



/governosp

**Diário Oficial**

Buscar por termo no dia de hoje

[← VOLTAR](#)[COMPARTILHAR](#) [PDF CERTIFICADO](#) 

DIÁRIO OFICIAL DO ESTADO DE SÃO PAULO

Publicado na Edição de 29 de Novembro de 2024 | Caderno Executivo | Seção Atos Normativos

ERRATA Nº 3 DO EDITAL 002/2024, DE 26 DE JULHO DE 2024

O Secretário da Educação do Estado de São Paulo, informa a seguinte **retificação do Edital nº 02/2024, referente ao "PROVÃO PAULISTA SERIADO, INSCRIÇÕES PARA O PROVÃO PAULISTA SERIADO 1ª, 2ª E 3ª SÉRIES DO ENSINO MÉDIO"**, publicado no Diário Oficial do Estado de São Paulo em 22 de julho de 2024, no Caderno Executivo, na Seção Atos Normativos, que passa a ter as seguintes alterações:

1. Fica excluído do Anexo XII (FATEC) as seguintes vagas:

Cod. Opção	Fatec	Cod.	Fatec (Nome completo)	Cod. Curso	Curso	Cod. Turno	Turno	Vagas Provão 2025-1
0050641	Baixada Santista	005	Baixada Santista - "Rubens Lara" - Santos	064	Gestão Empresarial	1	Matutino	16
0030732	Sorocaba	003	Sorocaba - "José Crespo Gonzales"	073	Eletrônica Automotiva	2	Vespertino	16
1191281	Garça	119	Garça - "Deputado Júlio Julinho Marcondes de Moura"	128	Manufatura Avançada	1	Matutino	16
1920771	Lins	192	Lins - "Prof. Antonio Seabra"	077	Gestão de Produção Industrial	1	Matutino	16
2591262	Pompéia	259	Pompéia - "Shunji"	126	Big Data	2	Vespertino	16

			Nishimura"		Agronegócio			
0020041	São Paulo	002	São Paulo	004	Mecânica - Processos de Produção	1	Matutino	16
0020043	São Paulo	002	São Paulo	004	Mecânica - Processos de Produção	3	Noturno	16
0220911	Taquaritinga	022	Taquaritinga - "Marlene Maria Miletta Servidoni"	091	Produção Industrial	1	Matutino	20
0220913	Taquaritinga	022	Taquaritinga - "Marlene Maria Miletta Servidoni"	091	Produção Industrial	3	Noturno	16
1960613	Bauru	196	Bauru	061	Sistemas Biomédicos	1	Matutino	20

2. Fica incluído no Anexo XII (FATEC) as seguintes vagas:

Cod. Opção	Fatec	Cod.	Fatec (Nome completo)	Cod. Curso	Curso	Cod. Turno	Turno	Vagas Provão 2025-1
0050643	Baixada Santista	005	Baixada Santista - "Rubens Lara" - Santos	064	Gestão Empresarial	3	Noturno	16
0030733	Sorocaba	003	Sorocaba - "José Crespo Gonzales"	073	Eletrônica Automotiva	3	Noturno	16
1190791	Garça	119	Garça - "Deputado Júlio Julinho Marcondes de Moura"	119	Mecatrônica Industrial	1	Matutino	16
1921161	Lins	192	Lins - "Prof. Antonio Seabra"	192	Gestão de Negócios e Inovação	1	Matutino	16
2591613	Pompéia	259	Pompéia - "Shunji Nishimura"	259	Sistemas Inteligentes	3	Noturno	16
0021001	São Paulo	002	São Paulo	100	Fabricação	1	Matutino	16

					Mecânica			
0021003	São Paulo	002	São Paulo	100	Fabricação Mecânica	3	Noturno	16
0020991	São Paulo	002	São Paulo	099	Projetos Mecânicos	1	Matutino	16
0020993	São Paulo	002	São Paulo	099	Projetos Mecânicos	3	Noturno	16
0220771	Taquaritinga	022	Taquaritinga - "Marlene Maria Miletta Servidoni"	091	Gestão da Produção Industrial	1	Matutino	20
0220773	Taquaritinga	022	Taquaritinga - "Marlene Maria Miletta Servidoni"	091	Gestão da Produção Industrial	3	Noturno	16

3. Incluir-se como Anexo XIII - Proporcionalidade de Vagas

A distribuição proporcional, estabelecida pelo artigo 13 da Resolução SEDUC nº 50/2024, foi fundamentada na quantidade de inscritos no Provão Paulista Seriado 2024, conforme abaixo:

	AMPLA CONCORRÊNCIA			PPI		
	GRUPO A	GRUPO B	GRUPO C	GRUPO A	GRUPO B	GRUPO C
USP	572	143	205	341	63	176
UNESP	402	60	160	204	11	97
UNICAMP	108	15	54	96	8	44
FATEC	3878	441	670	-	-	-
TOTAL	4960	659	1089	641	82	317

Havendo vagas remanescentes dentro os Grupos A, B e C, elas serão preenchidas com o remanejamento de candidatos, de acordo com o quadro abaixo:

Não havendo candidato para grupo:	A ocupação da vaga deverá obedecer, sucessivamente, à seguinte ordem dos grupos:
Grupo A	--> Grupo C --> Grupo B
Grupo B	--> Grupo A --> Grupo C
Grupo C	--> Grupo A --> Grupo B

Caso haja vagas remanescentes PPI, elas deverão ser preenchidas pelos candidatos não PPI de mesmo Grupo.

4. Distribuição das vagas por grupos de rede de ensino público:

Anexo XIII - Proporcionalidade de Vagas														
						Vagas								
Código	Nome do Curso	Turno	Instituição de Ensino	Unidade	Cidade	Totais	EP	EP+PPI	A	B	C	A+PPI	B+PPI	C+PPI
134	Medicina Veterinária	Integral	UNESP		Araçatuba	6	4	2	2	1	1	1	0	1

146	Odo ntolo gia	Integ ral	UNE SP		Araç atub a	4	3	1	2	0	1	1	0	0	
149	Odo ntolo gia	Vesp ertin o/No turn o	UNE SP		Araç atub a	4	3	1	2	0	1	1	0	0	
004	Admi nistr ação Públi ca - Bach arela do	Integ ral	UNE SP		Arar aqua ra	5	3	2	2	0	1	1	0	1	
005	Admi nistr ação Públi ca - Bach arela do	Notu rno	UNE SP		Arar aqua ra	5	3	2	2	0	1	1	0	1	
032	Ciên cias Econ ômicas - Bach arela do	Integ ral	UNE SP		Arar aqua ra	5	3	2	2	0	1	1	0	1	
033	Ciên cias Econ ômicas - Bach arela do	Notu rno	UNE SP		Arar aqua ra	5	3	2	2	0	1	1	0	1	
034	Ciên cias Socia is - Bach arela do e Licen ciatu ra	Matu tino	UNE SP		Arar aqua ra	5	3	2	2	0	1	1	0	1	
036	Ciên cias Socia is - Bach arela do e Licen	Notu rno	UNE SP		Arar aqua ra	5	3	2	2	0	1	1	0	1	

	ciatura														
068	Engenharia de Bioprocessos e Biotecnologia	Integral	UNESP		Araraquara	4	3	1	2	0	1	1	0	0	
088	Engenharia Química	Integral	UNESP		Araraquara	4	3	1	2	0	1	1	0	0	
090	Farmácia	Integral	UNESP		Araraquara	7	5	2	3	1	1	1	0	1	
091	Farmácia	Noturno	UNESP		Araraquara	3	2	1	1	0	1	1	0	0	
116	Letras - Bacharelado e Licenciatura	Matutino	UNESP		Araraquara	6	4	2	2	1	1	1	0	1	
117	Letras - Bacharelado e Licenciatura	Noturno	UNESP		Araraquara	6	4	2	2	1	1	1	0	1	
147	Odontologia	Integral	UNESP		Araraquara	8	5	3	3	1	1	2	0	1	
153	Pedagogia - Licenciatura	Noturno	UNESP		Araraquara	5	3	2	2	0	1	1	0	1	
158	Pedagogia - Licenciatura	Vespertino	UNESP		Araraquara	10	7	3	5	1	1	2	0	1	
165	Química - Bacharelado	Integral	UNESP		Araraquara	5	3	2	2	0	1	1	0	1	

	do em Química e em Química Tecnológica														
169	Química - Licenciatura	Noturno	UNE SP		Araraquara	3	2	1	1	0	1	1	0	0	
019	Ciências Biológicas - Bacharelado e Licenciatura	Integral	UNE SP		Assis	4	3	1	2	0	1	1	0	0	
069	Engenharia de Bioprocessos e Biotecnologia	Integral	UNE SP		Assis	5	3	2	2	0	1	1	0	1	
113	História - Licenciatura	Noturno	UNE SP		Assis	5	3	2	2	0	1	1	0	1	
112	História - Licenciatura	Matutino	UNE SP		Assis	7	5	2	3	1	1	1	0	1	
119	Letras - Licenciatura	Matutino	UNE SP		Assis	11	7	4	5	1	1	2	1	1	
120	Letras - Licenciatura	Noturno	UNE SP		Assis	11	7	4	5	1	1	2	1	1	
161	Psicologia	Integral	UNE SP		Assis	5	3	2	2	0	1	1	0	1	

163	Psicologia	Vespertino/No turno	UNESP		Assis	5	3	2	2	0	1	1	0	1	
014	Ciência da Computação - Bacharelado	Integral	UNESP		Bauru	3	2	1	1	0	1	1	0	0	
018	Ciências Biológicas - Bacharelado	Integral	UNESP		Bauru	4	3	1	2	0	1	1	0	0	
026	Ciências Biológicas - Licenciatura	Noturno	UNESP		Bauru	4	3	1	2	0	1	1	0	0	
038	Comunicação: Rádio, Televisão e Internet	Integral	UNESP		Bauru	3	2	1	1	0	1	1	0	0	
044	Educação Física - Bacharelado	Integral	UNESP		Bauru	2	1	1	1	0	0	1	0	0	
045	Educação Física - Bacharelado	Noturno	UNESP		Bauru	2	1	1	1	0	0	1	0	0	
049	Educação Física - Licen	Integral	UNESP		Bauru	2	1	1	1	0	0	1	0	0	

	ciatura														
050	Educação Física - Licenciatura	Noturno	UNESP		Bauru	2	1	1	1	0	0	1	0	0	
063	Engenharia Civil	Integral	UNESP		Bauru	6	4	2	2	1	1	1	0	1	
076	Engenharia de Produção	Vespertino/Nocturno	UNESP		Bauru	4	3	1	2	0	1	1	0	0	
078	Engenharia Elétrica	Integral	UNESP		Bauru	6	4	2	2	1	1	1	0	1	
084	Engenharia Mecânica	Integral	UNESP		Bauru	6	4	2	2	1	1	1	0	1	
096	Física - Bacharelado em Física de Materiais ou Física Computacional e Licenciatura em Física	Bac. Vespertino/Nocturno e Lic. Noturno	UNESP		Bauru	6	4	2	2	1	1	1	0	1	
114	Jornalismo	Matutino	UNESP		Bauru	4	3	1	2	0	1	1	0	0	
115	Jornalismo	Noturno	UNESP		Bauru	5	3	2	2	0	1	1	0	1	
127	Matemática - Licen	Noturno	UNESP		Bauru	8	5	3	3	1	1	2	0	1	

	ciatura														
136	Metorologia - Bacharelado	Integral	UNESP		Bauru	10	7	3	5	1	1	2	0	1	
152	Pedagogia - Licenciatura	Noturno	UNESP		Bauru	5	3	2	2	0	1	1	0	1	
160	Psicologia	Integral	UNESP		Bauru	4	3	1	2	0	1	1	0	0	
162	Psicologia	Noturno	UNESP		Bauru	4	3	1	2	0	1	1	0	0	
166	Química - Bacharelado em Química Tecnológica	Vespertino/Noturno	UNESP		Bauru	2	1	1	1	0	0	1	0	0	
167	Química - Licenciatura	Noturno	UNESP		Bauru	2	1	1	1	0	0	1	0	0	
173	Relações Públicas	Noturno	UNESP		Bauru	5	3	2	2	0	1	1	0	1	
176	Sistemas de Informação - Bacharelado	Noturno	UNESP		Bauru	4	3	1	2	0	1	1	0	0	
020	Ciências Biológicas - Bacharelado	Integral	UNESP		Botucatu	4	3	1	2	0	1	1	0	0	

027	Ciências Biológicas - Licenciatura	Noturno	UNESP		Botucatu	4	3	1	2	0	1	1	0	0	
029	Ciências Biomédicas	Integral	UNESP		Botucatu	4	3	1	2	0	1	1	0	0	
051	Enfermagem	Integral	UNESP		Botucatu	3	2	1	1	0	1	1	0	0	
053	Engenharia Agrônoma	Integral	UNESP		Botucatu	8	5	3	3	1	1	2	0	1	
067	Engenharia de Bioprocessos e Biotecnologia	Integral	UNESP		Botucatu	5	3	2	2	0	1	1	0	1	
082	Engenharia Florestal	Integral	UNESP		Botucatu	4	3	1	2	0	1	1	0	0	
099	Física Médica	Integral	UNESP		Botucatu	6	4	2	2	1	1	1	0	1	
132	Medicina	Integral	UNESP		Botucatu	9	6	3	4	1	1	2	0	1	
135	Medicina Veterinária	Integral	UNESP		Botucatu	6	4	2	2	1	1	1	0	1	
145	Nutrição	Vespertino/noturno	UNESP		Botucatu	3	2	1	1	0	1	1	0	0	
182	Zootecnia	Integral	UNESP		Botucatu	6	4	2	2	1	1	1	0	1	
054	Engenharia Agro	Integral	UNESP		Dracena	4	3	1	2	0	1	1	0	0	

	nômi ca														
179	Zootecnia	Integral	UNE SP		Dracena	6	4	2	2	1	1	1	0	1	
041	Direito	Matutino	UNE SP		Franca	6	4	2	2	1	1	1	0	1	
042	Direito	Noturno	UNE SP		Franca	6	4	2	2	1	1	1	0	1	
110	História - Bacharelado e Licenciatura	Matutino	UNE SP		Franca	5	3	2	2	0	1	1	0	1	
111	História - Bacharelado e Licenciatura	Noturno	UNE SP		Franca	5	3	2	2	0	1	1	0	1	
170	Relações Internacionais	Noturno	UNE SP		Franca	5	3	2	2	0	1	1	0	1	
172	Relações Internacionais	Vespertino	UNE SP		Franca	5	3	2	2	0	1	1	0	1	
174	Serviço Social	Matutino	UNE SP		Franca	4	3	1	2	0	1	1	0	0	
175	Serviço Social	Noturno	UNE SP		Franca	5	3	2	2	0	1	1	0	1	
064	Engenharia Civil	Integral	UNE SP		Guaratinguetá	4	3	1	2	0	1	1	0	0	
073	Engenharia de Materiais	Integral	UNE SP		Guaratinguetá	6	4	2	2	1	1	1	0	1	
075	Engenharia de Produção	Integral	UNE SP		Guaratinguetá	3	2	1	1	0	1	1	0	0	

079	Engenharia Elétrica	Integral	UNESP		Guaratinguetá	4	3	1	2	0	1	1	0	0	
085	Engenharia Mecânica	Integral	UNESP		Guaratinguetá	5	3	2	2	0	1	1	0	1	
087	Engenharia Mecânica	Noturno	UNESP		Guaratinguetá	4	3	1	2	0	1	1	0	0	
094	Física - Bacharelado e Licenciatura	Noturno	UNESP		Guaratinguetá	4	3	1	2	0	1	1	0	0	
129	Matemática - Licenciatura	Noturno	UNESP		Guaratinguetá	6	4	2	2	1	1	1	0	1	
017	Ciências Biológicas - Bacharelado e Licenciatura	Bac. Vespertino/Noturno e Lic. Noturno	UNESP		Ilha Solteira	5	3	2	2	0	1	1	0	1	
057	Engenharia Agrônoma	Integral	UNESP		Ilha Solteira	4	3	1	2	0	1	1	0	0	
065	Engenharia Civil	Integral	UNESP		Ilha Solteira	4	3	1	2	0	1	1	0	0	
080	Engenharia Elétrica	Integral	UNESP		Ilha Solteira	4	3	1	2	0	1	1	0	0	
086	Engenharia	Integral	UNESP		Ilha Solteira	4	3	1	2	0	1	1	0	0	

	Mecânica														
098	Física - Licenciatura	Noturno	UNESP		Ilha Solteira	9	6	3	4	1	1	2	0	1	
130	Matemática - Licenciatura	Noturno	UNESP		Ilha Solteira	9	6	3	4	1	1	2	0	1	
181	Zootecnia	Integral	UNESP		Ilha Solteira	6	4	2	2	1	1	1	0	1	
077	Engenharia de Produção	Vespertino/Noturno	UNESP		Itapevi	4	3	1	2	0	1	1	0	0	
083	Engenharia Industrial - Madeira	Integral	UNESP		Itapevi	10	7	3	5	1	1	2	0	1	
002	Administração - Bacharelado	Noturno	UNESP		Jaboticabal	4	3	1	2	0	1	1	0	0	
023	Ciências Biológicas - Bacharelado e Licenciatura	Noturno	UNESP		Jaboticabal	4	3	1	2	0	1	1	0	0	
055	Engenharia Agrônoma	Integral	UNESP		Jaboticabal	10	7	3	5	1	1	2	0	1	
133	Medicina Veterinária	Integral	UNESP		Jaboticabal	5	3	2	2	0	1	1	0	1	

180	Zootecnia - integral	Integral	UNESP		Jaboticabal	5	3	2	2	0	1	1	0	1	
008	Arquitetura	Matutino	UNESP		Marília	9	6	3	4	1	1	2	0	1	
013	Biblioteconomia	Matutino	UNESP		Marília	9	6	3	4	1	1	2	0	1	
037	Ciências Sociais - Bacharelado e Licenciatura	Noturno	UNESP		Marília	5	3	2	2	0	1	1	0	1	
035	Ciências Sociais - Bacharelado e Licenciatura	Matutino	UNESP		Marília	8	5	3	3	1	1	2	0	1	
092	Filosofia - Bacharelado e Licenciatura	Noturno	UNESP		Marília	5	3	2	2	0	1	1	0	1	
101	Fisioterapia	Integral	UNESP		Marília	4	3	1	2	0	1	1	0	0	
102	Fonologia	Integral	UNESP		Marília	5	3	2	2	0	1	1	0	1	
151	Pedagogia - Licenciatura	Matutino	UNESP		Marília	6	4	2	2	1	1	1	0	1	
155	Pedagogia - Licen	Noturno	UNESP		Marília	16	10	6	8	1	1	4	1	1	

	ciatura														
171	Relações Internacionais	Noturno	UNESP		Marília	4	3	1	2	0	1	1	0	0	
177	Terapia Ocupacional	Integral	UNESP		Marília	4	3	1	2	0	1	1	0	0	
105	Geografia - Bacharelado e Licenciatura	Matutino	UNESP		Ouriinhos	13	9	4	7	1	1	2	1	1	
107	Geografia - Bacharelado e Licenciatura	Noturno	UNESP		Ouriinhos	13	9	4	7	1	1	2	1	1	
007	Arquitetura e Urbanismo	Integral	UNESP		Presidente Prudente	4	3	1	2	0	1	1	0	0	
016	Ciência da Computação - Bacharelado	Vespertino/Noturno	UNESP		Presidente Prudente	4	3	1	2	0	1	1	0	0	
046	Educação Física - Bacharelado e Licenciatura	Integral	UNESP		Presidente Prudente	5	3	2	2	0	1	1	0	1	
048	Educação Física -	Vespertino/Noturno	UNESP		Presidente	5	3	2	2	0	1	1	0	1	

	Bacharelado e Licenciatura	turno			Prudente										
058	Engenharia Ambiental	Integral	UNESP		Presidente Prudente	5	3	2	2	0	1	1	0	1	
062	Engenharia Cartográfica e de Agrimensura	Integral	UNESP		Presidente Prudente	10	7	3	5	1	1	2	0	1	
089	Estatística	Integral	UNESP		Presidente Prudente	5	3	2	2	0	1	1	0	1	
097	Física - Licenciatura	Noturno	UNESP		Presidente Prudente	6	4	2	2	1	1	1	0	1	
100	Fisioterapia	Integral	UNESP		Presidente Prudente	5	3	2	2	0	1	1	0	1	
104	Geografia - Bacharelado e Licenciatura	Matutino	UNESP		Presidente Prudente	8	5	3	3	1	1	2	0	1	
106	Geografia - Bacharelado e Licenciatura	Noturno	UNESP		Presidente Prudente	9	6	3	4	1	1	2	0	1	

128	Mate máti ca - Licen ciatu ra	Notu rno	UNE SP		Presi dent e Prud ente	13	8	5	6	1	1	3	1	1	
126	Mate máti ca - Licen ciatu ra	Matu tino	UNE SP		Presi dent e Prud ente	12	8	4	6	1	1	2	1	1	
154	Peda gogia - Licen ciatu ra	Notu rno	UNE SP		Presi dent e Prud ente	5	3	2	2	0	1	1	0	1	
159	Peda gogia - Licen ciatu ra	Vesp ertin o	UNE SP		Presi dent e Prud ente	7	5	2	3	1	1	1	0	1	
168	Quí mica - Licen ciatu ra	Notu rno	UNE SP		Presi dent e Prud ente	8	5	3	3	1	1	2	0	1	
056	Enge nhari a Agro nômi ca	Integ ral	UNE SP		Regis tro	4	3	1	2	0	1	1	0	0	
074	Enge nhari a de Pesc a	Integ ral	UNE SP		Regis tro	12	8	4	6	1	1	2	1	1	
021	Ciên cias Bioló gicas - Bach arela do e Licen ciatu ra	Integ ral	UNE SP		Rio Claro	4	3	1	2	0	1	1	0	0	
024	Ciên cias Bioló gicas - Bach	Notu rno	UNE SP		Rio Claro	3	2	1	1	0	1	1	0	0	

	arela do e Licenciatura														
030	Ciências da Computação - Bacharelado	Integral	UNE SP		Rio Claro	3	2	1	1	0	1	1	0	0	
031	Ciências da Computação - Bacharelado	Noturno	UNE SP		Rio Claro	3	2	1	1	0	1	1	0	0	
043	Ecologia	Integral	UNE SP		Rio Claro	3	2	1	1	0	1	1	0	0	
047	Educação Física - Bacharelado e Licenciatura	Integral	UNE SP		Rio Claro	6	4	2	2	1	1	1	0	1	
061	Engenharia Ambiental	Integral	UNE SP		Rio Claro	3	2	1	1	0	1	1	0	0	
093	Física - Bacharelado e Licenciatura	Integral	UNE SP		Rio Claro	6	4	2	2	1	1	1	0	1	
103	Geografia - Bacharelado e Licenciatura	Integral	UNE SP		Rio Claro	6	4	2	2	1	1	1	0	1	

108	Geografia - Licenciatura	Noturno	UNESP		Rio Claro	8	5	3	3	1	1	2	0	1	
109	Geologia	Integral	UNESP		Rio Claro	4	3	1	2	0	1	1	0	0	
125	Matemática - Bacharelado e Licenciatura	Integral	UNESP		Rio Claro	8	5	3	3	1	1	2	0	1	
156	Pedagogia - Licenciatura	Noturno	UNESP		Rio Claro	5	3	2	2	0	1	1	0	1	
072	Engenharia de Energia	Integral	UNESP		Rosana	10	7	3	5	1	1	2	0	1	
178	Turismo	Integral	UNESP		Rosana	12	8	4	6	1	1	2	1	1	
052	Engenharia Aero náutica	Integral	UNESP		São João da Boa Vista	4	3	1	2	0	1	1	0	0	
081	Engenharia Eletrônica e de Telecomunicações	Integral	UNESP		São João da Boa Vista	6	4	2	2	1	1	1	0	1	
015	Ciência da Computação - Bacharelado	Integral	UNESP		São José do Rio Preto	4	3	1	2	0	1	1	0	0	
022	Ciências Biológicas	Integral	UNESP		São José do	5	3	2	2	0	1	1	0	1	

	gicas - Bacharelado e Licenciatura				Rio Preto										
066	Engenharia de Alimentos	Integral	UNE SP		São José do Rio Preto	5	3	2	2	0	1	1	0	1	
095	Física - Bacharelado em Física Biológica e Licenciatura em Física	Integral	UNE SP		São José do Rio Preto	13	8	5	6	1	1	3	1	1	
118	Letras - Licenciatura	Integral	UNE SP		São José do Rio Preto	3	2	1	1	0	1	1	0	0	
121	Letras - Licenciatura	Noturno	UNE SP		São José do Rio Preto	4	3	1	2	0	1	1	0	0	
122	Letras - Tradução - Bacharelado	Integral	UNE SP		São José do Rio Preto	3	2	1	1	0	1	1	0	0	
124	Matemática - Bacharelado e Licenciatura	Integral	UNE SP		São José do Rio Preto	11	7	4	5	1	1	2	1	1	
131	Matemática -	Noturno	UNE SP		São José do	9	6	3	4	1	1	2	0	1	

	Licenciatura				Rio Preto										
157	Pedagogia - Licenciatura	Noturno	UNESP		São José do Rio Preto	4	3	1	2	0	1	1	0	0	
164	Química - Bacharelado em Química Ambiental e Licenciatura em Química	Integral	UNESP		São José do Rio Preto	8	5	3	3	1	1	2	0	1	
059	Engenharia Ambiental	Integral	UNESP		São José dos Campos	4	3	1	2	0	1	1	0	0	
148	Odontologia	Integral	UNESP		São José dos Campos	4	3	1	2	0	1	1	0	0	
150	Odontologia	Vespertino/Noturno	UNESP		São José dos Campos	4	3	1	2	0	1	1	0	0	
025	Ciências Biológicas - Bacharelado em Biologia Marinha ou Gerenciamento	Integral	UNESP		São Vicente	4	3	1	2	0	1	1	0	0	

	o Cost eiro														
028	Ciências Biológicas - Licenciatura	Noturno	UNESP		São Vicente	4	3	1	2	0	1	1	0	0	
060	Engenharia Ambiental	Integral	UNESP		Sorocaba	4	3	1	2	0	1	1	0	0	
071	Engenharia de Controle e Automação	Integral	UNESP		Sorocaba	4	3	1	2	0	1	1	0	0	
003	Administração - Bacharelado	Noturno	UNESP		Tupã	4	3	1	2	0	1	1	0	0	
001	Administração - Bacharelado	Integral	UNESP		Tupã	6	4	2	2	1	1	1	0	1	
070	Engenharia de Biossistemas	Integral	UNESP		Tupã	8	5	3	3	1	1	2	0	1	
109	Administração	Noturno	UNICAMP		Campus de Limeira	18	9	9	7	1	1	7	1	1	
110	Administração Pública	Noturno	UNICAMP		Campus de Limeira	6	3	3	2	0	1	2	0	1	
100	Ciências do	Integral	UNICAMP		Campus de	6	3	3	2	0	1	2	0	1	

	Esporte				Limeira										
107	Nutrição	Integral	UNICAMP		Campus de Limeira	6	3	3	2	0	1	2	0	1	
102	Engenharia de Produção	Integral	UNICAMP		Campus de Limeira	6	3	3	2	0	1	2	0	1	
89	Engenharia Ambiental	Noturno	UNICAMP		Campus de Limeira	6	3	3	2	0	1	2	0	1	
101	Engenharia de Manufatura	Integral	UNICAMP		Campus de Limeira	6	3	3	2	0	1	2	0	1	
188	Engenharia de Telecomunicações	Integral	UNICAMP		Campus de Limeira	6	3	3	2	0	1	2	0	1	
111	Engenharia de Transportes	Noturno	UNICAMP		Campus de Limeira	6	3	3	2	0	1	2	0	1	
94	Sistemas de Informação	Integral	UNICAMP		Campus de Limeira	5	3	2	2	0	1	1	0	1	
36	Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas	Noturno	UNICAMP		Campus de Limeira	5	3	2	2	0	1	1	0	1	
62	Tecnologia em Saneamento	Noturno	UNICAMP		Campus de Limeira	7	4	3	2	1	1	2	0	1	

	nto Ambiental													
48	Arquitetura e Urbanismo	Noturno	UNICAMP		Campus de Campinas	3	2	1	1	0	1	1	0	0
42	Ciência da Computação	Noturno	UNICAMP		Campus de Campinas	5	3	2	2	0	1	1	0	1
46	Ciências Biológicas - Licenciatura	Noturno	UNICAMP		Campus de Campinas	5	3	2	2	0	1	1	0	1
6	Ciências Biológicas	Integral	UNICAMP		Campus de Campinas	5	3	2	2	0	1	1	0	1
17	Ciências Econômicas	Integral	UNICAMP		Campus de Campinas	7	4	3	2	1	1	2	0	1
47	Ciências Econômicas	Noturno	UNICAMP		Campus de Campinas	4	2	2	1	0	1	1	0	1
16	Ciências Sociais	Integral	UNICAMP		Campus de Campinas	6	3	3	2	0	1	2	0	1
44	Ciências Sociais	Noturno	UNICAMP		Campus de Campinas	6	3	3	2	0	1	2	0	1
64	Comunicação Social - Mídia	Integral	UNICAMP		Campus de Campinas	3	2	1	1	0	1	1	0	0
51	Curso 51:	Integral	UNICAMP		Campus	16	8	8	6	1	1	6	1	1

	Engenharia Física / Física / Física / Física Médica e Biomédica / Matemática / Matemática Aplicada e Computacional				de Campinas										
27	Educação Física	Integral	UNICAMP		Campus de Campinas	5	3	2	2	0	1	1	0	1	
45	Educação Física	Noturno	UNICAMP		Campus de Campinas	5	3	2	2	0	1	1	0	1	
21	Enfermagem	Integral	UNICAMP		Campus de Campinas	4	2	2	1	0	1	1	0	1	
8	Engenharia Agrícola	Integral	UNICAMP		Campus de Campinas	7	4	3	2	1	1	2	0	1	
12	Engenharia Civil	Integral	UNICAMP		Campus de Campinas	8	4	4	2	1	1	2	1	1	
13	Engenharia de Alimentos	Integral	UNICAMP		Campus de Campinas	8	4	4	2	1	1	2	1	1	
43	Engenharia	Noturno	UNICAMP		Campus	4	2	2	1	0	1	1	0	1	

	a de Alimento s				de Cam pinas										
34	Engen haria de Com puta ção	Integ ral	UNIC AMP		Cam pus de Cam pinas	9	5	4	3	1	1	2	1	1	
49	Engen haria de Cont role e Auto ma çã o	Notu rno	UNIC AMP		Cam pus de Cam pinas	5	3	2	2	0	1	1	0	1	
11	Engen haria Elétri ca	Integ ral	UNIC AMP		Cam pus de Cam pinas	7	4	3	2	1	1	2	0	1	
41	Engen haria Elétri ca	Notu rno	UNIC AMP		Cam pus de Cam pinas	3	2	1	1	0	1	1	0	0	
10	Engen haria Mecâ nica	Integ ral	UNIC AMP		Cam pus de Cam pinas	14	7	7	5	1	1	5	1	1	
9	Engen haria Quí mica	Integ ral	UNIC AMP		Cam pus de Cam pinas	6	3	3	2	0	1	2	0	1	
39	Engen haria Quí mica	Notu rno	UNIC AMP		Cam pus de Cam pinas	4	2	2	1	0	1	1	0	1	
2	Estat ística	Integ ral	UNIC AMP		Cam pus de Cam pinas	7	4	3	2	1	1	2	0	1	
86	Estu dos Liter ários	Integ ral	UNIC AMP		Cam pus de Cam pinas	2	1	1	1	0	0	1	0	0	
63	Farm ácia	Integ ral	UNIC AMP		Cam pus de	4	2	2	1	0	1	1	0	1	

					Cam pinas										
30	Filos ofia	Integ ral	UNIC AMP		Cam pus de Cam pinas	3	2	1	1	0	1	1	0	0	
40	Física - Licen ciatu ra	Notu rno	UNIC AMP		Cam pus de Cam pinas	4	2	2	1	0	1	1	0	1	
58	Fono audi ologi a	Integ ral	UNIC AMP		Cam pus de Cam pinas	3	2	1	1	0	1	1	0	0	
54	Geog rafia	Integ ral	UNIC AMP		Cam pus de Cam pinas	2	1	1	1	0	0	1	0	0	
55	Geog rafia	Notu rno	UNIC AMP		Cam pus de Cam pinas	3	2	1	1	0	1	1	0	0	
53	Geol ogia	Integ ral	UNIC AMP		Cam pus de Cam pinas	3	2	1	1	0	1	1	0	0	
19	Histó ria	Integ ral	UNIC AMP		Cam pus de Cam pinas	4	2	2	1	0	1	1	0	1	
7	Letra s - Licen ciatu ra	Integ ral	UNIC AMP		Cam pus de Cam pinas	3	2	1	1	0	1	1	0	0	
57	Letra s - Licen ciatu ra	Notu rno	UNIC AMP		Cam pus de Cam pinas	3	2	1	1	0	1	1	0	0	
56	Licen ciatu ra Integ rada Quí mica /Físic a	Notu rno	UNIC AMP		Cam pus de Cam pinas	3	2	1	1	0	1	1	0	0	
18	Ling uístic	Integ ral	UNIC AMP		Cam pus	2	1	1	1	0	0	1	0	0	

	a				de Cam pinas										
29	Mate máti ca - Licen ciatu ra	Notu rno	UNIC AMP		Cam pus de Cam pinas	7	4	3	2	1	1	2	0	1	
15	Medi cina	Integ ral	UNIC AMP		Cam pus de Cam pinas	11	6	5	4	1	1	3	1	1	
20	Peda gogia - Licen ciatu ra	Integ ral	UNIC AMP		Cam pus de Cam pinas	5	3	2	2	0	1	1	0	1	
38	Peda gogia - Licen ciatu ra	Notu rno	UNIC AMP		Cam pus de Cam pinas	5	3	2	2	0	1	1	0	1	
5	Quí mica	Integ ral	UNIC AMP		Cam pus de Cam pinas	7	4	3	2	1	1	2	0	1	
50	Quí mica Tecn ológi ca	Notu rno	UNIC AMP		Cam pus de Cam pinas	4	2	2	1	0	1	1	0	1	
14	Odo ntolo gia	Integ ral	UNIC AMP		Cam pus de Pirac icaba	8	4	4	2	1	1	2	1	1	
8610 0/10 2	Gest ão Ambi ental (Bac harel ado)	Matu tino	USP	Escol a de Artes , Ciên cias e Hum anid ades	Cam pus de São Paul o (Buta ntã/L este/ Qua d riláte ro Saúd e/Dir eito)	8	5	3	3	1	1	2	0	1	

8610 0/10 4	Gestão Ambiental (Bacharelado)	Noturno	USP	Escola de Artes, Ciências e Humanidades	Campus de São Paulo (Butantã/Leste/Quadrilátero Saúde/Direito)	8	5	3	3	1	1	2	0	1	
8635 0/10 2	Gestão de Políticas Públicas (Bacharelado)	Matutino	USP	Escola de Artes, Ciências e Humanidades	Campus de São Paulo (Butantã/Leste/Quadrilátero Saúde/Direito)	8	5	3	3	1	1	2	0	1	
8635 0/10 4	Gestão de Políticas Públicas (Bacharelado)	Noturno	USP	Escola de Artes, Ciências e Humanidades	Campus de São Paulo (Butantã/Leste/Quadrilátero Saúde/Direito)	8	5	3	3	1	1	2	0	1	
8615 0/10 3	Lazer e Turismo (Bacharelado)	Vespertino	USP	Escola de Artes, Ciências e Humanidades	Campus de São Paulo (Butantã/Leste/Quadrilátero	8	5	3	3	1	1	2	0	1	

					ro Saúd e/Dir eito)										
8615 0/10 4	Lazer e Turis mo (Bac harel ado)	Notu rno	USP	Escol a de Artes , Ciên cias e Hum anid ades	Cam pus de São Paul o (Buta ntã/L este/ Qua d riláte ro Saúd e/Dir eito)	8	5	3	3	1	1	2	0	1	
8645 0/10 2	Mark eting (Bac harel ado)	Matu tino	USP	Escol a de Artes , Ciên cias e Hum anid ades	Cam pus de São Paul o (Buta ntã/L este/ Qua d riláte ro Saúd e/Dir eito)	8	5	3	3	1	1	2	0	1	
8645 0/10 4	Mark eting (Bac harel ado)	Notu rno	USP	Escol a de Artes , Ciên cias e Hum anid ades	Cam pus de São Paul o (Buta ntã/L este/ Qua d riláte ro Saúd e/Dir eito)	8	5	3	3	1	1	2	0	1	
8625 0/10 2	Têxtil e Mod a (Bac harel ado)	Matu tino	USP	Escol a de Artes , Ciên cias e Hum	Cam pus de São Paul o (Buta ntã/L	8	5	3	3	1	1	2	0	1	

				anid ades	este/ Qua d riláte ro Saúd e/Dir eito)											
8655 1/10 0	Biote cnol ogia (Bac harel ado)	Integ ral	USP	Escol a de Artes , Ciên cias e Hum anid ades	Cam pus de São Paul o (Buta ntã/L este/ Qua d riláte ro Saúd e/Dir eito)	8	5	3	3	1	1	2	0	1		
8605 0/10 0	Educ ação Física e Saúd e (Bac harel ado)	Integ ral	USP	Escol a de Artes , Ciên cias e Hum anid ades	Cam pus de São Paul o (Buta ntã/L este/ Qua d riláte ro Saúd e/Dir eito)	8	5	3	3	1	1	2	0	1		
8630 0/10 3	Gero ntolo gia (Bac harel ado)	Vesp ertin o	USP	Escol a de Artes , Ciên cias e Hum anid ades	Cam pus de São Paul o (Buta ntã/L este/ Qua d riláte ro Saúd e/Dir eito)	8	5	3	3	1	1	2	0	1		
8650 1/10 0	Obst etríci a (Bac	Integ ral	USP	Escol a de Artes ,	Cam pus de São	8	5	3	3	1	1	2	0	1		

	harelado)			Ciências e Humanidades	Paulo (Butantã/Leste/Quadrilátero Saúde/Direito)										
86400/104	Ciências da Natureza (Licenciatura)	Noturno	USP	Escola de Artes, Ciências e Humanidades	Campus de São Paulo (Butantã/Leste/Quadrilátero Saúde/Direito)	8	5	3	3	1	1	2	0	1	
86200/102	Sistemas de Informação (Bacharelado)	Matutino	USP	Escola de Artes, Ciências e Humanidades	Campus de São Paulo (Butantã/Leste/Quadrilátero Saúde/Direito)	8	5	3	3	1	1	2	0	1	
86200/104	Sistemas de Informação (Bacharelado)	Noturno	USP	Escola de Artes, Ciências e Humanidades	Campus de São Paulo (Butantã/Leste/Quadrilátero Saúde/Direito)	16	9	7	7	1	1	5	1	1	

2750 2/2	Biblioteconomia e Ciência da Informação (Bacharelado)	Matutino	USP	Escola de Comunicações e Artes	Campus de São Paulo (Butantã/Leste/Quadrilátero Saúde/Direito)	3	2	1	1	0	1	1	0	0	
2750 2/4	Biblioteconomia e Ciência da Informação (Bacharelado)	Noturno	USP	Escola de Comunicações e Artes	Campus de São Paulo (Butantã/Leste/Quadrilátero Saúde/Direito)	3	2	1	1	0	1	1	0	0	
2702 1/0	Audióvisual (Bacharelado)	Integral	USP	Escola de Comunicações e Artes	Campus de São Paulo (Butantã/Leste/Quadrilátero Saúde/Direito)	5	3	2	2	0	1	1	0	1	
2710 0/30 2	Comunicação Social - Edição (Bacharelado)	Matutino	USP	Escola de Comunicações e Artes	Campus de São Paulo (Butantã/Leste/Quadrilátero)	2	1	1	1	0	0	1	0	0	

					ro Saúd e/Dir eito)										
2712 0/2	Jorna lismo (Bac harel ado)	Matu tino	USP	Escol a de Com unica ções e Artes	Cam pus de São Paul o (Buta ntã/L este/ Qua d riláte ro Saúd e/Dir eito)	4	2	2	1	0	1	1	0	1	
2712 0/4	Jorna lismo (Bac harel ado)	Notu rno	USP	Escol a de Com unica ções e Artes	Cam pus de São Paul o (Buta ntã/L este/ Qua d riláte ro Saúd e/Dir eito)	4	2	2	1	0	1	1	0	1	
2757 0/4	Educ omu nicaç ão (Lice nciat ura)	Notu rno	USP	Escol a de Com unica ções e Artes	Cam pus de São Paul o (Buta ntã/L este/ Qua d riláte ro Saúd e/Dir eito)	4	2	2	1	0	1	1	0	1	
2701 1/50 2	Com unica ção Socia l- Publi cidad e e	Matu tino	USP	Escol a de Com unica ções e Artes	Cam pus de São Paul o (Buta ntã/L	3	2	1	1	0	1	1	0	0	

	Propaganda (Bacharelado)				este/Quadrilátero Saúde/Direito)										
27011/504	Comunicação Social - Publicidade e Propaganda (Bacharelado)	Noturno	USP	Escola de Comunicações e Artes	Campus de São Paulo (Butantã/Leste/Quadrilátero Saúde/Direito)	4	2	2	1	0	1	1	0	1	
27110/2	Relações Públicas (Bacharelado)	Matutino	USP	Escola de Comunicações e Artes	Campus de São Paulo (Butantã/Leste/Quadrilátero Saúde/Direito)	3	2	1	1	0	1	1	0	0	
27110/4	Relações Públicas (Bacharelado)	Noturno	USP	Escola de Comunicações e Artes	Campus de São Paulo (Butantã/Leste/Quadrilátero Saúde/Direito)	4	2	2	1	0	1	1	0	1	
27531/4	Turismo (Bacharelado)	Noturno	USP	Escola de Comunicações e Artes	Campus de São Paulo (Butantã/Leste/Quadrilátero Saúde/Direito)	4	2	2	1	0	1	1	0	1	

	harelado)			ções e Artes	Paulo (Butantã/Leste/Quadrilátero Saúde/Direito)										
7012/0	Enfermagem (Bacharelado/Licenciatura)	Integral	USP	Escola de Enfermagem	Campus de São Paulo (Butantã/Leste/Quadrilátero Saúde/Direito)	10	6	4	4	1	1	2	1	1	
39041/100	Educação Física (Bacharelado/Licenciatura)	Integral	USP	Escola de Educação Física e Esporte	Campus de São Paulo (Butantã/Leste/Quadrilátero Saúde/Direito)	14	8	6	6	1	1	4	1	1	
3152/3000	Engenharia Ambiental (Bacharelado)	Integral	USP	Escola Politécnica	Campus de São Paulo (Butantã/Leste/Quadrilátero Saúde/Direito)	9	6	3	4	1	1	2	0	1	

3023/3000	Engenharia Civil (Bacharelado)	Integral	USP	Escola Politécnica	Campus de São Paulo (Butantã/Leste/Quadrilátero Saúde/Direito)	18	12	6	9	1	2	4	1	1	
3123/3000	Engenharia de Computação (Bacharelado)	Integral	USP	Escola Politécnica	Campus de São Paulo (Butantã/Leste/Quadrilátero Saúde/Direito)	10	6	4	4	1	1	2	1	1	
3201/0	Engenharia - Ciclo Básico de Materiais /Metalúrgica /Nuclear (Bacharelado)	Integral	USP	Escola Politécnica	Campus de São Paulo (Butantã/Leste/Quadrilátero Saúde/Direito)	8	4	4	2	1	1	2	1	1	
3251/0	Engenharia - Ciclo Básico de Minas/Petróleo (Bacharelado)	Integral	USP	Escola Politécnica	Campus de São Paulo (Butantã/Leste/Quadrilátero Saúde/Direito)	9	6	3	4	1	1	2	0	1	

					ro Saúd e/Dir eito)										
3084 /300 0	Engen haria de Prod ução (Bac harel ado)	Integ ral	USP	Escol a Polit écnic a	Cam pus de São Paul o (Buta ntã/L este/ Qua d riláte ro Saúd e/Dir eito)	10	6	4	4	1	1	2	1	1	
3033 /0	Engen haria Elétri ca (Bac harel ado)	Integ ral	USP	Escol a Polit écnic a	Cam pus de São Paul o (Buta ntã/L este/ Qua d riláte ro Saúd e/Dir eito)	23	14	9	11	1	2	7	1	1	
3045 /300 0	Engen haria Mecâ nica (Bac harel ado)	Integ ral	USP	Escol a Polit écnic a	Cam pus de São Paul o (Buta ntã/L este/ Qua d riláte ro Saúd e/Dir eito)	9	6	3	4	1	1	2	0	1	
3113 /300 0	Engen haria Meca trôni ca (Bac	Integ ral	USP	Escol a Polit écnic a	Cam pus de São Paul o (Buta ntã/L	8	5	3	3	1	1	2	0	1	

	harelado)				este/ Quad riláte ro Saúde/ Direito)										
3073 /300 0	Engenharia Naval (Bacharelado)	Integral	USP	Escola Politécnica	Campus de São Paulo (Butantã/L este/ Quad riláte ro Saúde/ Direito)	6	4	2	2	1	1	1	0	1	
3093 /300 0	Engenharia Química (Bacharelado)	Integral	USP	Escola Politécnica	Campus de São Paulo (Butantã/L este/ Quad riláte ro Saúde/ Direito)	8	5	3	3	1	1	2	0	1	
1601 1/0	Arquitetura e Urbanismo (Bacharelado)	Integral	USP	Faculdade de Arquitetura e Urbanismo	Campus de São Paulo (Butantã/L este/ Quad riláte ro Saúde/ Direito)	21	13	8	10	1	2	6	1	1	
1610 0/4	Design (Bacharelado)	Noturno	USP	Faculdade de Arquitetura	Campus de São	6	4	2	2	1	1	1	0	1	

	harelado)			tetur a e Urba nism o	Paul o (Buta ntã/L este/ Qua d riláte ro Saúd e/Dir eito)										
9013 /100	Farmácia (Bac harelado)	Integ ral	USP	Facul dade de Ciên cias Farm acêu ticas	Cam pus de São Paul o (Buta ntã/L este/ Qua d riláte ro Saúd e/Dir eito)	10	6	4	4	1	1	2	1	1	
9013 /104	Farmácia (Bac harelado)	Notu rno	USP	Facul dade de Ciên cias Farm acêu ticas	Cam pus de São Paul o (Buta ntã/L este/ Qua d riláte ro Saúd e/Dir eito)	10	6	4	4	1	1	2	1	1	
2014 /102	Direi to (Bac harelado)	Matu tino	USP	Facul dade de Direi to	Cam pus de São Paul o (Buta ntã/L este/ Qua d riláte ro Saúd e/Dir eito)	31	19	12	10	4	5	7	2	3	

2014/104	Direito (Bacharelado)	Noturno	USP	Faculdade de Direito	Campus de São Paulo (Butantã/Leste/Quadrilátero Saúde/Direito)	32	20	12	10	5	5	7	2	3	
48015/103	Pedagogia (Licenciatura)	Vespertino	USP	Faculdade de Educação	Campus de São Paulo (Butantã/Leste/Quadrilátero Saúde/Direito)	8	5	3	3	1	1	2	0	1	
48015/104	Pedagogia (Licenciatura)	Noturno	USP	Faculdade de Educação	Campus de São Paulo (Butantã/Leste/Quadrilátero Saúde/Direito)	16	10	6	8	1	1	4	1	1	
12052/0	Ciências Econômicas (Bacharelado)	Integral	USP	Faculdade de Economia, Administração, Contabilidade	Campus de São Paulo (Butantã/Leste/Quadrilátero	13	9	4	7	1	1	2	1	1	

				e Atuá ria	ro Saúd e/Dir eito)										
1205 2/4	Ciênc ias Econ ômicas (Bac harel ado)	Notu rno	USP	Facul dade de Econ omia , Admi nistr ação, Cont abili dade e Atuá ria	Cam pus de São Paul o (Buta ntã/L este/ Qua dri láte ro Saúd e/Dir eito)	13	9	4	7	1	1	2	1	1	
1201 2/0	Admi nistr ação (Bac harel ado)	Integ ral	USP	Facul dade de Econ omia , Admi nistr ação, Cont abili dade e Atuá ria	Cam pus de São Paul o (Buta ntã/L este/ Qua dri láte ro Saúd e/Dir eito)	14	8	6	6	1	1	4	1	1	
1201 2/4	Admi nistr ação (Bac harel ado)	Notu rno	USP	Facul dade de Econ omia , Admi nistr ação, Cont abili dade e Atuá ria	Cam pus de São Paul o (Buta ntã/L este/ Qua dri láte ro Saúd e/Dir eito)	15	10	5	8	1	1	3	1	1	
1203 3/4	Ciênc ias Cont ábeis (Bac harel ado)	Notu rno	USP	Facul dade de Econ omia , Admi nistr	Cam pus de São Paul o (Buta ntã/L	21	13	8	10	1	2	6	1	1	

				ação, este/Contabilidade e Atuarial	este/Qualidade de Saúde/Dir(eito)										
1204/2/4	Ciências Atuariais (Bacharelado)	Noturno	USP	Faculdade de Economia, Administração, Contabilidade e Atuarial	Campus de São Paulo (Butantã/Leste/Qualidade de Saúde/Dir(eito)	6	4	2	2	1	1	1	0	1	
8040/103	Ciências Sociais (Bacharelado/Licenciatura)	Vespertino	USP	Faculdade de Filosofia, Letras e Ciências Humanas	Campus de São Paulo (Butantã/Leste/Qualidade de Saúde/Dir(eito)	13	8	5	6	1	1	3	1	1	
8040/104	Ciências Sociais (Bacharelado/Licenciatura)	Noturno	USP	Faculdade de Filosofia, Letras e Ciências Humanas	Campus de São Paulo (Butantã/Leste/Qualidade de Saúde/Dir(eito)	15	9	6	7	1	1	4	1	1	
8010/103	Filosofia (Bacharelado)	Vespertino	USP	Faculdade de Filosofia	Campus de São Paulo	10	6	4	4	1	1	2	1	1	

	ado/ Licen ciatu ra)			ofia, Letra se Ciên cias Hum anas	Paul o (Buta ntã/L este/ Qua d riláte ro Saúd e/Dir eito)										
8010 /104	Filos ofia (Bac harel ado/ Licen ciatu ra)	Notu rno	USP	Facul dade de Filos ofia, Letra se Ciên cias Hum anas	Cam pus de São Paul o (Buta ntã/L este/ Qua d riláte ro Saúd e/Dir eito)	11	6	5	4	1	1	3	1	1	
8021 /103	Geog rafia (Bac harel ado/ Licen ciatu ra)	Vesp ertin o	USP	Facul dade de Filos ofia, Letra se Ciên cias Hum anas	Cam pus de São Paul o (Buta ntã/L este/ Qua d riláte ro Saúd e/Dir eito)	10	6	4	4	1	1	2	1	1	
8021 /104	Geog rafia (Bac harel ado/ Licen ciatu ra)	Notu rno	USP	Facul dade de Filos ofia, Letra se Ciên cias Hum anas	Cam pus de São Paul o (Buta ntã/L este/ Qua d riláte ro Saúd e/Dir eito)	11	6	5	4	1	1	3	1	1	

8031/103	História (Bacharelado/Licenciatura)	Vespertino	USP	Faculdade de Filosofia, Letras e Ciências Humanas	Campus de São Paulo (Butantã/Leste/Quadrilátero Saúde/Direito)	18	11	7	9	1	1	5	1	1	
8031/104	História (Bacharelado/Licenciatura)	Noturno	USP	Faculdade de Filosofia, Letras e Ciências Humanas	Campus de São Paulo (Butantã/Leste/Quadrilátero Saúde/Direito)	19	11	8	9	1	1	6	1	1	
8051/102	Letras (Bacharelado/Licenciatura)	Matutino	USP	Faculdade de Filosofia, Letras e Ciências Humanas	Campus de São Paulo (Butantã/Leste/Quadrilátero Saúde/Direito)	60	33	27	18	5	10	15	6	6	
8051/104	Letras (Bacharelado/Licenciatura)	Noturno	USP	Faculdade de Filosofia, Letras e Ciências Humanas	Campus de São Paulo (Butantã/Leste/Quadrilátero Saúde/Direito)	58	35	23	20	5	10	10	5	8	

					ro Saúd e/Dir eito)										
5052 /0	Fisiot erapi a (Bac harel ado)	Integ ral	USP	Facul dade de Medi cina	Cam pus de São Paul o (Buta ntã/L este/ Qua d riláte ro Saúd e/Dir eito)	3	2	1	1	0	1	1	0	0	
5064 /0	Fono audi ologi a (Bac harel ado)	Integ ral	USP	Facul dade de Medi cina	Cam pus de São Paul o (Buta ntã/L este/ Qua d riláte ro Saúd e/Dir eito)	4	2	2	1	0	1	1	0	1	
5043 /0	Medi cina (Bac harel ado)	Integ ral	USP	Facul dade de Medi cina	Cam pus de São Paul o (Buta ntã/L este/ Qua d riláte ro Saúd e/Dir eito)	24	16	8	13	1	2	6	1	1	
5073 /0	Tera pia Ocup acion al (Bac harel ado)	Integ ral	USP	Facul dade de Medi cina	Cam pus de São Paul o (Buta ntã/L	3	2	1	1	0	1	1	0	0	

					este/ Qua d riláte ro Saúd e/Dir eito)										
1001 2/0	Medi cina Veter inári a (Bac harel ado)	Integ ral	USP	Facul dade de Medi cina Veter inári a e Zoot ecnia	Cam pus de São Paul o (Buta ntã/L este/ Qua d riláte ro Saúd e/Dir eito)	11	7	4	5	1	1	2	1	1	
2301 2/0	Odo ntolo gia (Bac harel ado)	Integ ral	USP	Facul dade de Odo ntolo gia	Cam pus de São Paul o (Buta ntã/L este/ Qua d riláte ro Saúd e/Dir eito)	11	7	4	5	1	1	2	1	1	
2301 2/4	Odo ntolo gia (Bac harel ado)	Notu rno	USP	Facul dade de Odo ntolo gia	Cam pus de São Paul o (Buta ntã/L este/ Qua d riláte ro Saúd e/Dir eito)	6	4	2	2	1	1	1	0	1	
6012 /2	Nutri ção (Bac harel ado)	Matu tino	USP	Facul dade de Saúd	Cam pus de São	6	4	2	2	1	1	1	0	1	

	harelado)			e Pública	Paulo (Butantã/Leste/Quadrilátero Saúde/Direito)										
6012/4	Nutrição (Bachelado)	Noturno	USP	Faculdade de Saúde Pública	Campus de São Paulo (Butantã/Leste/Quadrilátero Saúde/Direito)	6	4	2	2	1	1	1	0	1	
6022/3	Saúde Pública (Bachelado)	Vespertino	USP	Faculdade de Saúde Pública	Campus de São Paulo (Butantã/Leste/Quadrilátero Saúde/Direito)	6	4	2	2	1	1	1	0	1	
14011/0	Meteorologia (Bachelado)	Integral	USP	Instituto de Astronomia, Geofísica e Ciências Atmosféricas	Campus de São Paulo (Butantã/Leste/Quadrilátero Saúde/Direito)	4	2	2	1	0	1	1	0	1	

1402 2/0	Geofísica (Bacharelado)	Integral	USP	Instituto de Astrofísica, Geofísica e Ciências Atmosféricas	Campus de São Paulo (Butantã/Leste/Quadrilátero Saúde/Direito)	4	2	2	1	0	1	1	0	1	
1403 1/0	Astronomia (Bacharelado)	Integral	USP	Instituto de Astrofísica, Geofísica e Ciências Atmosféricas	Campus de São Paulo (Butantã/Leste/Quadrilátero Saúde/Direito)	3	2	1	1	0	1	1	0	0	
4101 2/10 0	Ciências Biológicas (Bacharelado/Licenciatura)	Integral	USP	Instituto de Biociências	Campus de São Paulo (Butantã/Leste/Quadrilátero Saúde/Direito)	8	5	3	3	1	1	2	0	1	
4101 2/10 4	Ciências Biológicas (Bacharelado/Licenciatura)	Noturno	USP	Instituto de Biociências	Campus de São Paulo (Butantã/Leste/Quadrilátero Saúde/Direito)	8	5	3	3	1	1	2	0	1	

					ro Saúd e/Dir eito)										
4208 1/0	Ciênc ias Biom édica s (Bac harel ado)	Integ ral	USP	Instit uto de Ciên cias Biom édica s	Cam pus de São Paul o (Buta ntã/L este/ Qua d riláte ro Saúd e/Dir eito)	5	3	2	2	0	1	1	0	1	
4302 1/10 0	Física (Bac harel ado)	Integ ral	USP	Instit uto de Física	Cam pus de São Paul o (Buta ntã/L este/ Qua d riláte ro Saúd e/Dir eito)	9	5	4	3	1	1	2	1	1	
4302 1/10 4	Física (Bac harel ado)	Notu rno	USP	Instit uto de Física	Cam pus de São Paul o (Buta ntã/L este/ Qua d riláte ro Saúd e/Dir eito)	10	6	4	4	1	1	2	1	1	
4303 1/0	Física (Lice nciat ura)	Integ ral	USP	Instit uto de Física	Cam pus de São Paul o (Buta ntã/L	7	4	3	2	1	1	2	0	1	

					este/ Qua d riláte ro Saúd e/Dir eito)										
4303 1/4	Física (Lice nciat ura)	Notu rno	USP	Instit uto de Física	Cam pus de São Paul o (Buta ntã/L este/ Qua d riláte ro Saúd e/Dir eito)	9	5	4	3	1	1	2	1	1	
6600 1/4	Física Médi ca (Bac harel ado)	Notu rno	USP	Instit uto de Física	Cam pus de São Paul o (Buta ntã/L este/ Qua d riláte ro Saúd e/Dir eito)	4	2	2	1	0	1	1	0	1	
4401 1/10 0	Geol ogia (Bac harel ado)	Integ ral	USP	Instit uto de Geoc iênci as	Cam pus de São Paul o (Buta ntã/L este/ Qua d riláte ro Saúd e/Dir eito)	6	4	2	2	1	1	1	0	1	
4410 0/4	Geoc iênci as e Educ	Notu rno	USP	Instit uto de Geoc	Cam pus de São	5	3	2	2	0	1	1	0	1	

	ação Ambiental (Licenciatura)			iências	Paulo (Butantã/Leste/Quadrilátero Saúde/Direito)										
4505 2/0	Ciência da Computação (Bacharelado)	Integral	USP	Instituto de Matemática e Estatística	Campus de São Paulo (Butantã/Leste/Quadrilátero Saúde/Direito)	8	5	3	3	1	1	2	0	1	
4506 2/0	Estatística (Bacharelado)	Integral	USP	Instituto de Matemática e Estatística	Campus de São Paulo (Butantã/Leste/Quadrilátero Saúde/Direito)	6	4	2	2	1	1	1	0	1	
4503 1/0	Matemática (Bacharelado)	Integral	USP	Instituto de Matemática e Estatística	Campus de São Paulo (Butantã/Leste/Quadrilátero Saúde/Direito)	4	2	2	1	0	1	1	0	1	

4504 2/0	Mate mática Aplic ada (Bac harel ado)	Integ ral	USP	Instit uto de Mate mática e Estat ística	Cam pus de São Paul o (Buta ntã/L este/ Qua d riláte ro Saúd e/Dir eito)	3	2	1	1	0	1	1	0	0	
4507 0/4	Mate mática Aplic ada e Com puta ciona l (Bac harel ado)	Notu rno	USP	Instit uto de Mate mática e Estat ística	Cam pus de São Paul o (Buta ntã/L este/ Qua d riláte ro Saúd e/Dir eito)	6	4	2	2	1	1	1	0	1	
4502 4/2	Mate mática (Lice nciat ura)	Matu tino	USP	Instit uto de Mate mática e Estat ística	Cam pus de São Paul o (Buta ntã/L este/ Qua d riláte ro Saúd e/Dir eito)	6	4	2	2	1	1	1	0	1	
4502 4/4	Mate mática (Lice nciat ura)	Notu rno	USP	Instit uto de Mate mática e Estat ística	Cam pus de São Paul o (Buta ntã/L este/ Qua d riláte	14	8	6	6	1	1	4	1	1	

					ro Saúd e/Dir eito)										
2101 1/0	Ocea nografia (Bac harel ado)	Integ ral	USP	Instit uto Ocea nogr áfico	Cam pus de São Paul o (Buta ntã/L este/ Qua d riláte ro Saúd e/Dir eito)	5	3	2	2	0	1	1	0	1	
4701 2/0	Psico logia (Bac harel ado/ Licen ciatu ra/Ps icólo go)	Integ ral	USP	Instit uto de Psico logia	Cam pus de São Paul o (Buta ntã/L este/ Qua d riláte ro Saúd e/Dir eito)	10	6	4	4	1	1	2	1	1	
4630 0/10 0	Quí mica (Bac harel ado/ Licen ciatu ra)	Integ ral	USP	Instit uto de Quí mica	Cam pus de São Paul o (Buta ntã/L este/ Qua d riláte ro Saúd e/Dir eito)	10	6	4	4	1	1	2	1	1	
4630 0/10 4	Quí mica (Bac harel ado/ Licen ciatu ra)	Notu rno	USP	Instit uto de Quí mica	Cam pus de São Paul o (Buta ntã/L	10	6	4	4	1	1	2	1	1	

					este/ Qua d riláte ro Saúd e/Dir eito)										
8700 3/3	Relaç ões Inter nacio nais (Bac harel ado)	Vesp ertin o	USP	Instit uto de Relaç ões Inter nacio nais	Cam pus de São Paul o (Buta ntã/L este/ Qua d riláte ro Saúd e/Dir eito)	4	2	2	1	0	1	1	0	1	
8700 3/4	Relaç ões Inter nacio nais (Bac harel ado)	Notu rno	USP	Instit uto de Relaç ões Inter nacio nais	Cam pus de São Paul o (Buta ntã/L este/ Qua d riláte ro Saúd e/Dir eito)	4	2	2	1	0	1	1	0	1	
1807 0/0	Enge nhari a Aero náuti ca (Bac harel ado)	Integ ral	USP	Escol a de Enge nhari a de São Carlo s	Cam pus de São Carlo s	5	3	2	2	0	1	1	0	1	
1803 0/0	Enge nhari a Ambi ental (Bac harel ado)	Integ ral	USP	Escol a de Enge nhari a de São Carlo s	Cam pus de São Carlo s	5	3	2	2	0	1	1	0	1	
1802 3/0	Enge nhari a	Integ ral	USP	Escol a de Enge	Cam pus de	9	5	4	3	1	1	2	1	1	

	Civil (Bacharelado)			nharia de São Carlos	São Carlos										
18350/0	Engenharia de Materiais e Manufatura (Bacharelado)	Integral	USP	Escola de Engenharia de São Carlos	Campus de São Carlos	6	4	2	2	1	1	1	0	1	
18045/0	Engenharia Elétrica - Ênfase em Eletrônica (Bacharelado)	Integral	USP	Escola de Engenharia de São Carlos	Campus de São Carlos	6	4	2	2	1	1	1	0	1	
18050/0	Engenharia Elétrica - Ênfase em Sistemas de Energia e Automação (Bacharelado)	Integral	USP	Escola de Engenharia de São Carlos	Campus de São Carlos	6	4	2	2	1	1	1	0	1	
97001/0	Engenharia de Computação (Bacharelado)	Integral	USP	Escola de Engenharia de São Carlos	Campus de São Carlos	6	4	2	2	1	1	1	0	1	

18063/0	Engenharia Mecânica (Bacharelado)	Integral	USP	Escola de Engenharia de São Carlos	Campus de São Carlos	6	4	2	2	1	1	1	0	1	
18084/0	Engenharia de Produção (Bacharelado)	Integral	USP	Escola de Engenharia de São Carlos	Campus de São Carlos	6	4	2	2	1	1	1	0	1	
18250/0	Engenharia Mecatrônica (Bacharelado)	Integral	USP	Escola de Engenharia de São Carlos	Campus de São Carlos	6	4	2	2	1	1	1	0	1	
99002/0	Arquitetura e Urbanismo (Bacharelado)	Integral	USP	Instituto de Arquitetura e Urbanismo de São Carlos	Campus de São Carlos	6	4	2	2	1	1	1	0	1	
55090/0	Ciência de Dados (Bacharelado)	Integral	USP	Instituto de Ciências Matemáticas e de Computação	Campus de São Carlos	4	2	2	1	0	1	1	0	1	
55041/0	Ciências de Computação (Bacharelado)	Integral	USP	Instituto de Ciências Matemáticas e de Com	Campus de São Carlos	12	8	4	6	1	1	2	1	1	

				puta ção											
5506 0/0	Mate máti ca Aplic ada e Com puta ção Cient ífica (Bac harel ado)	Integ ral	USP	Instit uto de Ciên cias Mate máti cas e de Com puta ção	Cam pus de São Carlo s	3	2	1	1	0	1	1	0	0	
5503 0/10 0	Mate máti ca (Bac harel ado/ Licen ciatu ra)	Integ ral	USP	Instit uto de Ciên cias Mate máti cas e de Com puta ção	Cam pus de São Carlo s	4	2	2	1	0	1	1	0	1	
5507 1/4	Estat ística e Ciên cia de Dado s (Bac harel ado)	Notu rno	USP	Instit uto de Ciên cias Mate máti cas e de Com puta ção	Cam pus de São Carlo s	6	4	2	2	1	1	1	0	1	
5505 1/4	Siste mas de Infor mação (Bac harel ado)	Notu rno	USP	Instit uto de Ciên cias Mate máti cas e de Com puta ção	Cam pus de São Carlo s	6	4	2	2	1	1	1	0	1	

7606 1/0	Física Biomolecu- lar (Bac- harelado)	Integ- ral	USP	Instit- uto de Física de São Carlo- s	Cam- pus de São Carlo- s	6	4	2	2	1	1	1	0	1	
7601 4/10 0	Física (Bac- harelado)	Integ- ral	USP	Instit- uto de Física de São Carlo- s	Cam- pus de São Carlo- s	6	4	2	2	1	1	1	0	1	
7604 1/0	Física Compu- taciona- l (Bac- harelado)	Integ- ral	USP	Instit- uto de Física de São Carlo- s	Cam- pus de São Carlo- s	6	4	2	2	1	1	1	0	1	
9001 1/10 4	Ciênci- as Exat- as (Lice- nciat- ura)	Notu- rno	USP	Instit- uto de Física de São Carlo- s	Cam- pus de São Carlo- s	7	4	3	2	1	1	2	0	1	
7501 4/10 0	Quí- mica (Bac- harelado)	Integ- ral	USP	Instit- uto de Quí- mica de São Carlo- s	Cam- pus de São Carlo- s	10	6	4	4	1	1	2	1	1	
9800 2/0	Educ- ação Física (Bac- harelado)	Integ- ral	USP	Escol- a de Educ- ação Física e Espor- te de Ribe- irão Preto	Cam- pus de Ribe- irão Preto	8	5	3	3	1	1	2	0	1	
2201 3/0	Enfer- magem (Bac- harelado)	Integ- ral	USP	Escol- a de Enfer- magem de	Cam- pus de Ribe- irão Preto	10	6	4	4	1	1	2	1	1	

				Ribeirão Preto											
22100/4	Enfermagem (Bacharelado e Licenciatura)	Noturno	USP	Escola de Enfermagem de Ribeirão Preto	Campus de Ribeirão Preto	6	4	2	2	1	1	1	0	1	
60015/0	Farmácia (Bacharelado)	Integral	USP	Faculdade de Ciências Farmacêuticas de Ribeirão Preto	Campus de Ribeirão Preto	11	7	4	5	1	1	2	1	1	
89002/0	Direito (Bacharelado)	Integral	USP	Faculdade de Direito de Ribeirão Preto	Campus de Ribeirão Preto	14	8	6	6	1	1	4	1	1	
81004/2	Administração (Bacharelado)	Matutino	USP	Faculdade de Economia, Administração e Contabilidade de Ribeirão Preto	Campus de Ribeirão Preto	8	6	2	4	1	1	1	0	1	
81004/4	Administração (Bacharelado)	Noturno	USP	Faculdade de Economia, Administração e	Campus de Ribeirão Preto	6	4	2	2	1	1	1	0	1	

				Contabilidade de Ribeirão Preto											
81201/4	Ciências Contábeis (Bacharelado)	Noturno	USP	Faculdade de Economia, Administração e Contabilidade de Ribeirão Preto	Campus de Ribeirão Preto	6	4	2	2	1	1	1	0	1	
81102/2	Ciências Econômicas (Bacharelado)	Matutino	USP	Faculdade de Economia, Administração e Contabilidade de Ribeirão Preto	Campus de Ribeirão Preto	8	6	2	4	1	1	1	0	1	
81302/4	Finanças e Negócios (Bacharelado)	Noturno	USP	Faculdade de Economia, Administração e Contabilidade de Ribeirão Preto	Campus de Ribeirão Preto	8	5	3	3	1	1	2	0	1	
59061/4	Biblioteotec	Noturno	USP	Faculdade	Campus	5	3	2	2	0	1	1	0	1	

	onomia e Ciência da Informação (Bacharelado)			de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto	de Ribeirão Preto										
59052/4	Pedagogia (Licenciatura)	Noturno	USP	Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto	Campus de Ribeirão Preto	6	3	3	2	0	1	2	0	1	
59012/100	Ciências Biológicas (Bacharelado/Licenciatura)	Integral	USP	Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto	Campus de Ribeirão Preto	5	3	2	2	0	1	1	0	1	
59031/100	Psicologia (Bacharelado/Psicólogo)	Integral	USP	Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto	Campus de Ribeirão Preto	5	3	2	2	0	1	1	0	1	
59041/0	Física Médica (Bacharelado)	Integral	USP	Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras	Campus de Ribeirão Preto	5	3	2	2	0	1	1	0	1	

				s de Ribeirão Preto											
5908 0/0	Ciência da Computação (Bacharelado)	Integral	USP	Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto	Campus de Ribeirão Preto	3	2	1	1	0	1	1	0	0	
5911 0/0	Matemática Aplicada a Negócios (Bacharelado)	Integral	USP	Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto	Campus de Ribeirão Preto	6	4	2	2	1	1	1	0	1	
5902 3/10 0	Química (Bacharelado)	Integral	USP	Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto	Campus de Ribeirão Preto	9	5	4	3	1	1	2	1	1	
5907 1/4	Química (Bacharelado e Licenciatura)	Noturno	USP	Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto	Campus de Ribeirão Preto	4	2	2	1	0	1	1	0	1	
1750 0/10 0	Ciências Biomédicas	Integral	USP	Faculdade de Medicina	Campus de Ribeirão Preto	3	2	1	1	0	1	1	0	0	

	s (Bac harel ado)			cina de Ribe irão Preto	rão Preto										
1710 1/0	Fisiot erapi a (Bac harel ado)	Integ ral	USP	Facul dade de Medi cina de Ribe irão Preto	Cam pus de Ribe irão Preto	5	3	2	2	0	1	1	0	1	
1730 0/0	Fono audi ologi a (Bac harel ado)	Integ ral	USP	Facul dade de Medi cina de Ribe irão Preto	Cam pus de Ribe irão Preto	4	2	2	1	0	1	1	0	1	
1706 1/0	Infor máti ca Biom édica (Bac harel ado)	Integ ral	USP	Facul dade de Medi cina de Ribe irão Preto	Cam pus de Ribe irão Preto	2	1	1	1	0	0	1	0	0	
1705 1/0	Medi cina (Bac harel ado)	Integ ral	USP	Facul dade de Medi cina de Ribe irão Preto	Cam pus de Ribe irão Preto	14	9	5	7	1	1	3	1	1	
1740 0/0	Nutri ção e Meta bolis mo (Bac harel ado)	Integ ral	USP	Facul dade de Medi cina de Ribe irão Preto	Cam pus de Ribe irão Preto	4	2	2	1	0	1	1	0	1	
1720 1/0	Tera pia Ocup acion al (Bac harel ado)	Integ ral	USP	Facul dade de Medi cina de Ribe irão Preto	Cam pus de Ribe irão Preto	3	2	1	1	0	1	1	0	0	

58013/0	Odontologia (Bacharelado)	Integral	USP	Faculdade de Odontologia de Ribeirão Preto	Campus de Ribeirão Preto	10	6	4	4	1	1	2	1	1	
88251/0	Engenharia Ambiental (Bacharelado)	Integral	USP	Escola de Engenharia de Lorena	Campus de Lorena	6	4	2	2	1	1	1	0	1	
88152/0	Engenharia Bioquímica (Bacharelado)	Integral	USP	Escola de Engenharia de Lorena	Campus de Lorena	6	4	2	2	1	1	1	0	1	
88202/0	Engenharia de Materiais (Bacharelado)	Integral	USP	Escola de Engenharia de Lorena	Campus de Lorena	6	4	2	2	1	1	1	0	1	
88352/4	Engenharia de Produção (Bacharelado)	Noturno	USP	Escola de Engenharia de Lorena	Campus de Lorena	6	4	2	2	1	1	1	0	1	
88301/0	Engenharia Física (Bacharelado)	Integral	USP	Escola de Engenharia de Lorena	Campus de Lorena	6	4	2	2	1	1	1	0	1	
88052/0	Engenharia Química (Bacharelado)	Integral	USP	Escola de Engenharia de Lorena	Campus de Lorena	10	6	4	4	1	1	2	1	1	

8805 2/4	Engenharia Química (Bacharelado)	Noturno	USP	Escola de Engenharia de Lorena	Campus de Lorena	10	6	4	4	1	1	2	1	1	
2502 2/0	Fonologia (Bacharelado)	Integral	USP	Faculdade de Odontologia de Bauru	Campus de Bauru	5	3	2	2	0	1	1	0	1	
2503 0/0	Medicina (Bacharelado)	Integral	USP	Faculdade de Odontologia de Bauru	Campus de Bauru	9	6	3	4	1	1	2	0	1	
2501 3/0	Odontologia (Bacharelado)	Integral	USP	Faculdade de Odontologia de Bauru	Campus de Bauru	6	4	2	2	1	1	1	0	1	
1109 0/0	Administração (Bacharelado)	Integral	USP	Escola Superior de Agricultura "Luiz de Queiroz"	Campus de Piracicaba	6	4	2	2	1	1	1	0	1	
1105 0/0	Ciências Econômicas (Bacharelado)	Integral	USP	Escola Superior de Agricultura "Luiz de Queiroz"	Campus de Piracicaba	6	4	2	2	1	1	1	0	1	

1108 0/4	Gestão Ambiental (Bacharelado)	Noturno	USP	Escola Superior de Agricultura "Luiz de Queiroz"	Campus de Piracicaba	6	4	2	2	1	1	1	0	1	
1107 0/4	Ciências Biológicas (Bacharelado/Licenciatura)	Noturno	USP	Escola Superior de Agricultura "Luiz de Queiroz"	Campus de Piracicaba	4	2	2	1	0	1	1	0	1	
1106 2/4	Ciências dos Alimentos (Bacharelado)	Noturno	USP	Escola Superior de Agricultura "Luiz de Queiroz"	Campus de Piracicaba	6	4	2	2	1	1	1	0	1	
1101 0/0	Engenharia Agrônoma (Bacharelado)	Integral	USP	Escola Superior de Agricultura "Luiz de Queiroz"	Campus de Piracicaba	29	17	12	7	5	5	7	2	3	
1102 0/0	Engenharia Florestal (Bacharelado)	Integral	USP	Escola Superior de Agricultura "Luiz de Queiroz"	Campus de Piracicaba	6	3	3	2	0	1	2	0	1	

7420 1/0	Medicina Veterinária (Bacharelado)	Integral	USP	Faculdade de Zootecnia e Engenharia de Alimentos	Campus de Pirassununga	8	5	3	3	1	1	2	0	1	
7401 2/0	Zootecnia (Bacharelado)	Integral	USP	Faculdade de Zootecnia e Engenharia de Alimentos	Campus de Pirassununga	6	3	3	2	0	1	2	0	1	
7410 0/0	Engenharia de Alimentos (Bacharelado)	Integral	USP	Faculdade de Zootecnia e Engenharia de Alimentos	Campus de Pirassununga	8	5	3	3	1	1	2	0	1	
7410 0/4	Engenharia de Alimentos (Bacharelado)	Noturno	USP	Faculdade de Zootecnia e Engenharia de Alimentos	Campus de Pirassununga	8	5	3	3	1	1	2	0	1	
7430 0/0	Engenharia de Biosistemas (Bacharelado)	Integral	USP	Faculdade de Zootecnia e Engenharia de Alimentos	Campus de Pirassununga	8	5	3	3	1	1	2	0	1	

2911353	Ciência de Dados	Noturno	FATEC	Adamantina	Adamantina	14	14	0	11	1	2	0	0	0	
2910753	Gestão Comercial	Noturno	FATEC	Adamantina	Adamantina	14	14	0	11	1	2	0	0	0	
0040481	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	Matutino	FATEC	Americana - "Ministro Ralph Biasi"	Americana	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
0040482	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	1º ao 4º Vespertino / 5º e 6º Noturno	FATEC	Americana - "Ministro Ralph Biasi"	Americana	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
0041451	Design de Moda	1º ao 4º Matutino / 5º e 6º Noturno	FATEC	Americana - "Ministro Ralph Biasi"	Americana	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
0040641	Gestão Empresarial	Matutino	FATEC	Americana - "Ministro Ralph Biasi"	Americana	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
0040643	Gestão Empresarial	Noturno	FATEC	Americana - "Ministro Ralph Biasi"	Americana	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
0040963	Jogos Digitais	Noturno	FATEC	Americana - "Ministro Ralph Biasi"	Americana	6	6	0	4	1	1	0	0	0	

				Ral ph Biasi "											
0040 741	Logís tica	Matu tino	FATE C	Amer icana - "Mini stro Ralp h Biasi "	Amer icana	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
0040 743	Logís tica	Notu rno	FATE C	Amer icana - "Mini stro Ralp h Biasi "	Amer icana	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
0040 863	Prod ução Têxtil	Notu rno	FATE C	Amer icana - "Mini stro Ralp h Biasi "	Amer icana	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
0040 971	Segu rança da Infor mação	Matu tino	FATE C	Amer icana - "Mini stro Ralp h Biasi "	Amer icana	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
0040 973	Segu rança da Infor mação	Notu rno	FATE C	Amer icana - "Mini stro Ralp h Biasi "	Amer icana	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
1770 481	Análi se e Dese nvolv imen to de Siste mas	Matu tino	FATE C	Araç atub a - "Prof · Fern ando Amar al de	Araç atub a	6	6	0	4	1	1	0	0	0	

1770 713	Biocombustíveis	Noturno	FATEC	Araçatuba - "Prof. Fernando Amaral de"	Araçatuba	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
2880 481	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	Matutino	FATEC	Araraquara - "Prof. José Arana Varella"	Araraquara	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
2880 753	Gestão Comercial	Noturno	FATEC	Araraquara - "Prof. José Arana Varella"	Araraquara	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
2880 641	Gestão Empresarial	Matutino	FATEC	Araraquara - "Prof. José Arana Varella"	Araraquara	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
2880 973	Segurança da Informação	Noturno	FATEC	Araraquara - "Prof. José Arana Varella"	Araraquara	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
2901 393	Desenvolvimento de Software Multiplataforma	Noturno	FATEC	Araras - "Antonio Brambilla"	Araras	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
2900 643	Gestão Empr	Noturno	FATEC	Araras - "Antonio"	Araras	16	16	0	13	1	2	0	0	0	

	esarial			Bra mbill a"											
2750 753	Gest ão Com ercial	Notu rno	FATE C	Assis - "Prof . Dr. José Luiz Guim arães s"	Assis	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
2750 783	Gest ão da Tecn ologi a da Infor maçã o	Notu rno	FATE C	Assis - "Prof . Dr. José Luiz Guim arães s"	Assis	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
3081 393	Dese nvov imen to de Soft ware Multi plata forma	Notu rno	FATE C	Atiba ia	Atiba ia	5	5	0	3	1	1	0	0	0	
0050 481	Análi se e Dese nvov imen to de Siste mas	1º ao 4º Matu tino / 5º e 6º Notu rno	FATE C	Baixa da Santi sta - "Rub ens Lara" - Sant os	Baixa da Santi sta	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
0050 483	Análi se e Dese nvov imen to de Siste mas	Notu rno	FATE C	Baixa da Santi sta - "Rub ens Lara" - Sant os	Baixa da Santi sta	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
0051 351	Ciên cia de Dado s	Matu tino	FATE C	Baixa da Santi sta - "Rub ens Lara" -	Baixa da Santi sta	6	6	0	4	1	1	0	0	0	

				Santos											
0050893	Gestão de Recursos Humanos	Noturno	FATEC	Baixa da Santa - "Rubens Lara" - Santos	Baixa da Santa	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
50643	Gestão Empresarial	Noturno	FATEC	Baixa da Santa - "Rubens Lara" - Santos	Baixa da Santa	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
0051121	Gestão Portuária	Matutino	FATEC	Baixa da Santa - "Rubens Lara" - Santos	Baixa da Santa	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
0051123	Gestão Portuária	Noturno	FATEC	Baixa da Santa - "Rubens Lara" - Santos	Baixa da Santa	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
0050741	Logística	Matutino	FATEC	Baixa da Santa - "Rubens Lara" - Santos	Baixa da Santa	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
0050743	Logística	Noturno	FATEC	Baixa da Santa - "Rubens Lara" - Santos	Baixa da Santa	6	6	0	4	1	1	0	0	0	

				- Sant os											
0050 831	Siste mas para Inter net	1º ao 4º Matu tino / 5º e 6º Notu rno	FATE C	Baixa da Santi sta - "Rub ens Lara" - Sant os	Baixa da Santi sta	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
2981 403	Gest ão Hosp italar	Notu rno	FATE C	Barr etos - "Prof a. Édi Salvi Lima "	Barr etos	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
2090 623	Com ércio Exter ior	Notu rno	FATE C	Baru eri - "Padr e Danil o José de Olive ira	Baru eri	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
2090 622	Com ércio Exter ior	Vesp ertin o	FATE C	Baru eri - "Padr e Danil o José de Olive ira	Baru eri	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
2091 303	Desi gn de Mídi as Digit ais	Notu rno	FATE C	Baru eri - "Padr e Danil o José de Olive ira	Baru eri	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
2090 631	Even tos	Matu tino	FATE C	Baru eri - "Padr e Danil o José de	Baru eri	16	16	0	13	1	2	0	0	0	

				Oliveira											
2090781	Gestão da Tecnologia da Informação	Matutino	FATEC	Barueri – “Padre Danilo José de Oliveira	Barueri	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
2091513	Gestão de Comércio Eletrônico	Noturno	FATEC	Barueri – “Padre Danilo José de Oliveira	Barueri	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
2091521	Gestão de Negócios e Pessoas	Matutino	FATEC	Barueri – “Padre Danilo José de Oliveira	Barueri	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
2090893	Gestão de Recursos Humanos	Noturno	FATEC	Barueri – “Padre Danilo José de Oliveira	Barueri	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
2090843	Transporte Terrestre	Noturno	FATEC	Barueri – “Padre Danilo José de Oliveira	Barueri	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
1960903	Automação Industrial	Noturno	FATEC	Bauru	Bauru	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
1960283	Banco de	Noturno	FATEC	Bauru	Bauru	6	6	0	4	1	1	0	0	0	

	Dados														
1961401	Gestão Hospitalar	Matutino	FATEC	Bauru	Bauru	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
1960291	Redes de Computadores	Matutino	FATEC	Bauru	Bauru	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
1960613	Sistemas Biomédicos	Noturno	FATEC	Bauru	Bauru	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
2801263	Big Data no Agro negócio	Noturno	FATEC	Bebedouro - "Jorge Carabaggio"	Bebedouro	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
2800743	Logística	Noturno	FATEC	Bebedouro - "Jorge Carabaggio"	Bebedouro	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
1120703	Agro negócio	Noturno	FATEC	Botucatu	Botucatu	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
1120481	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	Matutino	FATEC	Botucatu	Botucatu	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
1120483	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	Noturno	FATEC	Botucatu	Botucatu	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
1120743	Logística	Noturno	FATEC	Botucatu	Botucatu	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
1120913	Produção	Noturno	FATEC	Botucatu	Botucatu	6	6	0	4	1	1	0	0	0	

	Industrial														
1120 653	Radiologia	Noturno (Práticas laboratoriais a partir do 4º semestre diurno)	FATEC	Botucatu	Botucatu	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
1830 481	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	Matutino	FATEC	Bragança Paulista - "Jornalista Omai r	Bragança Paulista	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
1830 783	Gestão da Tecnologia da Informação	Noturno	FATEC	Bragança Paulista - "Jornalista Omai r	Bragança Paulista	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
1830 641	Gestão Empresarial	Matutino	FATEC	Bragança Paulista - "Jornalista Omai r	Bragança Paulista	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
1830 763	Gestão Financeira	Noturno	FATEC	Bragança Paulista - "Jornalista Omai r	Bragança Paulista	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
1830 743	Logística	Noturno	FATEC	Bragança Paulista - "Jornalista Omai r	Bragança Paulista	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
2760 481	Análise e	Matutino	FATEC	Campinas	Campinas	6	6	0	4	1	1	0	0	0	

	Dese nvolve mento de Sist emas														
2760 482	Análi se e Dese nvolve mento de Sist emas	Vesp ertin o	FATE C	Cam pinas	Cam pinas	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
2760 783	Gest ão da Tecn ologi a da Infor maçã o	Notu rno	FATE C	Cam pinas	Cam pinas	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
2761 273	Gest ão de Ener gia e Eficiê ncia Ener gétic a	Notu rno	FATE C	Cam pinas	Cam pinas	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
2760 641	Gest ão Empr esari al	Matu tino	FATE C	Cam pinas	Cam pinas	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
2760 743	Logís tica	Notu rno	FATE C	Cam pinas	Cam pinas	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
2760 931	Proc essos Quí micos	Matu tino	FATE C	Cam pinas	Cam pinas	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
2760 933	Proc essos Quí micos	Notu rno	FATE C	Cam pinas	Cam pinas	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
1741 081	Agroi núd tria	Matu tino	FATE C	Capã o Bonit o	Capã o Bonit o	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
1740 533	Silvic ultur	Notu rno	FATE C	Capã o	Capã o	16	16	0	13	1	2	0	0	0	

	a			Bonit o	Bonit o										
1430 481	Análi se e Dese nvolve mento de Siste mas	Matu tino	FATE C	Cara picuí ba	Cara picuí ba	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
1430 483	Análi se e Dese nvolve mento de Siste mas	Notu rno	FATE C	Cara picuí ba	Cara picuí ba	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
1431 301	Desi gn de Mídi as Digit ais	Matu tino	FATE C	Cara picuí ba	Cara picuí ba	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
1430 961	Jogos Digit ais	Matu tino	FATE C	Cara picuí ba	Cara picuí ba	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
1430 963	Jogos Digit ais	Notu rno	FATE C	Cara picuí ba	Cara picuí ba	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
1430 741	Logís tica	Matu tino	FATE C	Cara picuí ba	Cara picuí ba	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
1430 743	Logís tica	Notu rno	FATE C	Cara picuí ba	Cara picuí ba	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
1430 663	Secr etari ado	Notu rno	FATE C	Cara picuí ba	Cara picuí ba	20	20	0	17	1	2	0	0	0	
1820 903	Auto maçã o Indu strial	Notu rno	FATE C	Cata nduv a	Cata nduv a	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
1820 783	Gest ão da Tecn ologi a da Infor maçã o	Notu rno	FATE C	Cata nduv a	Cata nduv a	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
1820 641	Gest ão Empr	Matu tino	FATE C	Cata nduv a	Cata nduv a	16	16	0	13	1	2	0	0	0	

	esari al														
1820 643	Gest ão Empr esari al	Notu rno	FATE C	Cata nduv a	Cata nduv a	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
2701 353	Ciên cia de Dado s	Notu rno	FATE C	Cotia	Cotia	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
2700 621	Com ércio Exter ior	Matu tino	FATE C	Cotia	Cotia	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
2701 393	Dese nvov imen to de Soft ware Multi plata form a	Notu rno	FATE C	Cotia	Cotia	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
2701 341	Desi gn de Prod uto com Ênfa se em Proc esso s de Prod ução e Indu strial izaçã o	Matu tino	FATE C	Cotia	Cotia	20	20	0	17	1	2	0	0	0	
2700 771	Gest ão da Prod ução Indu strial	Matu tino	FATE C	Cotia	Cotia	20	20	0	17	1	2	0	0	0	
2700 773	Gest ão da Prod ução Indu strial	Notu rno	FATE C	Cotia	Cotia	16	16	0	13	1	2	0	0	0	

2700641	Gestão Empresarial	Matutino	FATEC	Cotia	Cotia	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
2700643	Gestão Empresarial	Noturno	FATEC	Cotia	Cotia	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
1270481	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	Matutino	FATEC	Cruz eiro - "Prof. Waldomiro May"	Cruz eiro	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
1270633	Eventos	Noturno	FATEC	Cruz eiro - "Prof. Waldomiro May"	Cruz eiro	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
1270773	Gestão da Produção Industrial	Noturno	FATEC	Cruz eiro - "Prof. Waldomiro May"	Cruz eiro	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
1270642	Gestão Empresarial	Vespertino	FATEC	Cruz eiro - "Prof. Waldomiro May"	Cruz eiro	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
1271401	Gestão Hospitalar	Matutino	FATEC	Cruz eiro - "Prof. Waldomiro May"	Cruz eiro	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
2171011	Cosméticos	Matutino	FATEC	Diadema - "Luigi"	Diadema	16	16	0	13	1	2	0	0	0	

				Papa iz”											
2171 013	Cos méli cos	Notu rno	FATE C	Diad ema - “Luigi Papa iz”	Diad ema	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
2171 391	Dese nvov imen to de Soft ware Multi plata form a	Matu tino	FATE C	Diad ema - “Luigi Papa iz”	Diad ema	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
2170 773	Gest ão da Prod ução Indu strial	Notu rno	FATE C	Diad ema - “Luigi Papa iz”	Diad ema	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
3021 533	Gest ão Desp ortiv a e de Lazer	Notu rno	FATE C	Esport es	Esport es	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
2920 481	Análi se e Dese nvov imen to de Siste mas	1º ao 4º Matu tino / 5º e 6º Notu rno	FATE C	Ferra z de Vasc oncel os	Ferra z de Vasc oncel os	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
2920 773	Gest ão da Prod ução Indu strial	Notu rno	FATE C	Ferra z de Vasc oncel os	Ferra z de Vasc oncel os	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
2920 641	Gest ão Empr esari al	Matu tino	FATE C	Ferra z de Vasc oncel os	Ferra z de Vasc oncel os	16	16	0	13	1	2	0	0	0	

1090481	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	Matutino	FATEC	Franca - "Dr. Thomaz Nove lino"	Franca	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
1090483	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	Noturno	FATEC	Franca - "Dr. Thomaz Nove lino"	Franca	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
1091393	Desenvolvimento de Software Multiplataforma	Noturno	FATEC	Franca - "Dr. Thomaz Nove lino"	Franca	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
1090771	Gestão da Produção Industrial	Matutino	FATEC	Franca - "Dr. Thomaz Nove lino"	Franca	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
1090773	Gestão da Produção Industrial	Noturno	FATEC	Franca - "Dr. Thomaz Nove lino"	Franca	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
1090891	Gestão de Recursos Humanos	Matutino	FATEC	Franca - "Dr. Thomaz Nove lino"	Franca	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
1090893	Gestão de Recursos Humanos	Noturno	FATEC	Franca - "Dr. Thomaz Nove lino"	Franca	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
2941391	Desenvolvimento de Soft	Matutino	FATEC	Franco da Rocha - "Giuli	Franco da Rocha	16	16	0	13	1	2	0	0	0	

	ware Multiplataforma			ano Ceccchetti"											
2940783	Gestão da Tecnologia da Informação	Noturno	FATEC	Franco da Rocha - "Giuliano Ceccchetti"	Franco da Rocha	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
2941273	Gestão de Energia e Eficiência Energética	Noturno	FATEC	Franco da Rocha - "Giuliano Ceccchetti"	Franco da Rocha	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
1190481	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	Matutino	FATEC	Garça - "Deputado Júlio Julinho Marcondes"	Garça	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
1190483	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	Noturno	FATEC	Garça - "Deputado Júlio Julinho Marcondes"	Garça	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
1190641	Gestão Empresarial	Matutino	FATEC	Garça - "Deputado Júlio Julinho Marcondes"	Garça	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
1190643	Gestão	Noturno	FATEC	Garça -	Garça	16	16	0	13	1	2	0	0	0	

	Empr esari al			"Dep utad o Júlio Julin ho Marc onde s											
1190 791	Meca trôni ca Indu strial	Matu tino	FATE C	Garç a - "Dep utad o Júlio Julin ho Marc onde s	Garç a	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
1190 793	Meca trôni ca Indu strial	Notu rno	FATE C	Garç a - "Dep utad o Júlio Julin ho Marc onde s	Garç a	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
1060 482	Análi se e Dese nvolv imen to de Siste mas	1º ao 3º Vesp ertin o/ 4º ao 6º Notu rno	FATE C	Guar ating uetá - "Prof . João Mod"	Guar ating uetá	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
1061 302	Desi gn de Mídi as Digit ais	Vesp ertin o	FATE C	Guar ating uetá - "Prof . João Mod"	Guar ating uetá	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
1060 753	Gest ão Com ercial	Notu rno	FATE C	Guar ating uetá - "Prof . João Mod"	Guar ating uetá	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
1060 773	Gest ão da Prod	Notu rno	FATE C	Guar ating uetá -	Guar ating uetá	16	16	0	13	1	2	0	0	0	

	ução Industrial			"Prof. João Mod"											
1060783	Gestão da Tecnologia da Informação	Noturno	FATEC	Guaratinguetá - "Prof. João Mod"	Guaratinguetá	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
1060643	Gestão Empresarial	Noturno	FATEC	Guaratinguetá - "Prof. João Mod"	Guaratinguetá	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
1060763	Gestão Financeira	Noturno	FATEC	Guaratinguetá - "Prof. João Mod"	Guaratinguetá	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
1060743	Logística	Noturno	FATEC	Guaratinguetá - "Prof. João Mod"	Guaratinguetá	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
1670482	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	1º ao 4º Vespertino/ 5º e 6º Noturno	FATEC	Guarulhos	Guarulhos	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
1670621	Comércio Exterior	Matutino	FATEC	Guarulhos	Guarulhos	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
1670773	Gestão da Produção Industrial	Noturno	FATEC	Guarulhos	Guarulhos	6	6	0	4	1	1	0	0	0	

1670743	Logística	Noturno	FATEC	Guarulhos	Guarulhos	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
1670742	Logística	Vespertino	FATEC	Guarulhos	Guarulhos	20	20	0	17	1	2	0	0	0	
1670581	Logística Aeroportuária	Matutino	FATEC	Guarulhos	Guarulhos	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
1050483	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	Noturno	FATEC	Indaiatuba - "Dr. Arquimedes Lamoglia"	Indaiatuba	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
1050623	Comércio Exterior	Noturno	FATEC	Indaiatuba - "Dr. Arquimedes Lamoglia"	Indaiatuba	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
1051391	Desenvolvimento de Software Multiplataforma	Matutino	FATEC	Indaiatuba - "Dr. Arquimedes Lamoglia"	Indaiatuba	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
1051111	Gestão de Serviços	Matutino	FATEC	Indaiatuba - "Dr. Arquimedes Lamoglia"	Indaiatuba	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
1050643	Gestão Empresarial	Noturno	FATEC	Indaiatuba - "Dr. Arquimedes Lamoglia"	Indaiatuba	6	6	0	4	1	1	0	0	0	

				moglia"											
1050642	Gestão Empresarial	Vespertino	FATEC	Indaiatuba - "Dr. Arquimedes Lamoglia"	Indaiatuba	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
1050581	Logística Aeroportuária	Matutino	FATEC	Indaiatuba - "Dr. Arquimedes Lamoglia"	Indaiatuba	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
2040483	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	Noturno	FATEC	Ipiranga - "Pastor Enéas Tognini"	Ipiranga	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
2040482	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	Vespertino	FATEC	Ipiranga - "Pastor Enéas Tognini"	Ipiranga	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
2041381	Big Data para Negócios	1º ao 4º Matutino/ 5º e 6º Noturno	FATEC	Ipiranga - "Pastor Enéas Tognini"	Ipiranga	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
2040631	Eventos	Matutino	FATEC	Ipiranga - "Pastor Enéas Tognini"	Ipiranga	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
2040751	Gestão Comercial	Matutino	FATEC	Ipiranga - "Pastor Enéas Tognini"	Ipiranga	16	16	0	13	1	2	0	0	0	

				S Togn ini"											
2040 753	Gest ão Com ercial	Notu rno	FATE C	Ipira nga - "Past or Enéa s Togn ini"	Ipira nga	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
2040 893	Gest ão de Recu rsos Hum anos	Notu rno	FATE C	Ipira nga - "Past or Enéa s Togn ini"	Ipira nga	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
1310 703	Agro negó cio	Notu rno	FATE C	Itape tinin ga - "Prof . Anto nio Beliz andr o	Itape tinin ga	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
1310 481	Análi se e Dese nvolv imen to de Siste mas	Matu tino	FATE C	Itape tinin ga - "Prof . Anto nio Beliz andr o	Itape tinin ga	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
1310 483	Análi se e Dese nvolv imen to de Siste mas	Notu rno	FATE C	Itape tinin ga - "Prof . Anto nio Beliz andr o	Itape tinin ga	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
1310 621	Com ércio Exter ior	Matu tino	FATE C	Itape tinin ga - "Prof . Anto nio Beliz andr o	Itape tinin ga	16	16	0	13	1	2	0	0	0	

1310 623	Com ércio Exter ior	Notu rno	FATE C	Itape tinin ga - "Prof . An tonio Beliz andr o	Itape tinin ga	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
1310 871	Gest ão Ambi ental	1º ao 4º Matu tino/ 5º e 6º Notu rno	FATE C	Itape tinin ga - "Prof . An tonio Beliz andr o Barb osa Reze nde"	Itape tinin ga	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
1310 773	Gest ão da Prod ução Indu strial	Notu rno	FATE C	Itape tinin ga - "Prof . An tonio Beliz andr o	Itape tinin ga	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
3071 363	Gest ão da Quali dade	Notu rno	FATE C	Itape vi	Itape vi	5	5	0	3	1	1	0	0	0	
2781 393	Dese nvolve mento de Soft ware Multi plata forma	Notu rno	FATE C	Itapir a - "Oga ri de Castr o Pach eco"	Itapir a	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
2780 773	Gest ão da Prod ução Indu strial	Notu rno	FATE C	Itapir a - "Oga ri de Castr o Pach eco"	Itapir a	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
2780 643	Gest ão	Notu rno	FATE C	Itapir a -	Itapir a	16	16	0	13	1	2	0	0	0	

	Empr esari al			"Oga ri de Castr o Pach eco"											
1550 751	Gest ão Com ercial	Matu tino	FATE C	Itaqu aque cet uba	Itaqu aque cet uba	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
1550 753	Gest ão Com ercial	Notu rno	FATE C	Itaqu aque cet uba	Itaqu aque cet uba	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
1550 781	Gest ão da Tecn ologi a da Infor maçã o	Matu tino	FATE C	Itaqu aque cet uba	Itaqu aque cet uba	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
1551 512	Gest ão de Com ércio Eletr ônico	Vesp ertin o	FATE C	Itaqu aque cet uba	Itaqu aque cet uba	20	20	0	17	1	2	0	0	0	
1550 661	Secr etari ado	Matu tino	FATE C	Itaqu aque cet uba	Itaqu aque cet uba	20	20	0	17	1	2	0	0	0	
1550 663	Secr etari ado	Notu rno	FATE C	Itaqu aque cet uba	Itaqu aque cet uba	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
2570 903	Auto maçã o Indu strial	Notu rno	FATE C	Itaqu era - "Prof . Migu el Real e"	Itaqu era	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
2570 902	Auto maçã o Indu strial	Vesp ertin o	FATE C	Itaqu era - "Prof . Migu el Real e"	Itaqu era	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
2571 392	Dese nvolve men to	Vesp ertin o	FATE C	Itaqu era - "Prof	Itaqu era	6	6	0	4	1	1	0	0	0	

	to de Software Multiplataforma			• Miguel Real e"											
2571003	Fabricação Mecânica	Noturno	FATEC	Itaquera - "Prof. Miguel Real e"	Itaquera	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
2570691	Manutenção Industrial	Matutino	FATEC	Itaquera - "Prof. Miguel Real e"	Itaquera	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
2570981	Mecânica - Processos de Soldagem	Matutino	FATEC	Itaquera - "Prof. Miguel Real e"	Itaquera	20	20	0	17	1	2	0	0	0	
2570983	Mecânica - Processos de Soldagem	Noturno	FATEC	Itaquera - "Prof. Miguel Real e"	Itaquera	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
2571171	Refrigeração, Ventilação e Ar Condicionado	Matutino	FATEC	Itaquera - "Prof. Miguel Real e"	Itaquera	20	20	0	17	1	2	0	0	0	
2571173	Refrigeração, Ventilação e Ar Condicionado	Noturno	FATEC	Itaquera - "Prof. Miguel Real e"	Itaquera	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
2861392	Desenvolvimento	Vespertino	FATEC	Itatiba -	Itatiba	16	16	0	13	1	2	0	0	0	

	imen to de Soft ware Multi plata form a	o		"Mari a Eunic e Ama deo de Alme ida"											
2860773	Gest ão da Produ ção Indu strial	Notu rno	FATE C	Itatib a - "Mari a Eunic e Ama deo de	Itatib a	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
2860641	Gest ão Empr esari al	Matu tino	FATE C	Itatib a - "Mari a Eunic e Ama deo de	Itatib a	20	20	0	17	1	2	0	0	0	
1780481	Análi se e Dese nvolv imen to de Siste mas	1º ao 4º Matu tino/ 5º e 6º Notu rno	FATE C	Itu - "Do m Ama ury Cast anho "	Itu	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
1780633	Even tos	Notu rno	FATE C	Itu - "Do m Ama ury Cast anho "	Itu	20	20	0	17	1	2	0	0	0	
1780783	Gest ão da Tecn ologi a da Infor maçã o	Notu rno	FATE C	Itu - "Do m Ama ury Cast anho "	Itu	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
1780643	Gest ão Empr esari al	Notu rno	FATE C	Itu - "Do m Ama ury Cast	Itu	6	6	0	4	1	1	0	0	0	

				anho "											
1780 791	Meca trôni ca Indu strial	1º ao 4º Matu tino/ 5º e 6º Notu rno	FATE C	Itu - "Do m Ama ury Cast anho "	Itu	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
1730 711	Bioc omb ustív eis	Matu tino	FATE C	Jabot icaba l - "Nilo de Stéfa ni"	Jabot icaba l	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
1730 713	Bioc omb ustív eis	Notu rno	FATE C	Jabot icaba l - "Nilo de Stéfa ni"	Jabot icaba l	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
1730 873	Gest ão Ambi ental	Notu rno	FATE C	Jabot icaba l - "Nilo de Stéfa ni"	Jabot icaba l	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
1731 211	Mark eting	Matu tino	FATE C	Jabot icaba l - "Nilo de Stéfa ni"	Jabot icaba l	20	20	0	17	1	2	0	0	0	
2581 393	Dese nvov imen to de Soft ware Multi plata form a	Notu rno	FATE C	Jacar eí - "Prof . Fran cisco de Mour a"	Jacar eí	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
2581 193	Geop roces same nto	Notu rno	FATE C	Jacar eí - "Prof . Fran cisco de Mour a"	Jacar eí	16	16	0	13	1	2	0	0	0	

2580603	Meio Ambiente e Recursos Hídricos	Noturno	FATEC	Jacaré - "Prof. Francisco de Moura"	Jacaré	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
0200721	Construção Naval	Matutino	FATEC	Jahu - "Octavio Celso Pacheco de Almeida"	Jahu	20	20	0	17	1	2	0	0	0	
0201391	Desenvolvimento de Software Multiplataforma	Matutino	FATEC	Jahu - "Octavio Celso Pacheco de Almeida Prado"	Jahu	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
0200773	Gestão da Produção Industrial	Noturno	FATEC	Jahu - "Octavio Celso Pacheco de Almeida"	Jahu	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
0200783	Gestão da Tecnologia da Informação	Noturno	FATEC	Jahu - "Octavio Celso Pacheco de Almeida"	Jahu	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
0200743	Logística	Noturno	FATEC	Jahu - "Octavio Celso Pacheco de Almeida"	Jahu	16	16	0	13	1	2	0	0	0	

				Almeida											
0200603	Meio Ambiente e Recursos Hídricos	Noturno	FATEC	Jahu - "Octavio Celso Pacheco de Almeida"	Jahu	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
0201181	Sistemas Navais	Matutino	FATEC	Jahu - "Octavio Celso Pacheco de Almeida"	Jahu	20	20	0	17	1	2	0	0	0	
1710703	Agronegócio	Noturno	FATEC	Jales - "Prof. José Camargo"	Jales	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
1710481	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	Matutino	FATEC	Jales - "Prof. José Camargo"	Jales	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
1710643	Gestão Empresarial	Noturno	FATEC	Jales - "Prof. José Camargo"	Jales	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
1710833	Sistemas para Internet	Noturno	FATEC	Jales - "Prof. José Camargo"	Jales	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
1140482	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	1º ao 4º Vespertino/5º e 6º Noturno	FATEC	Jundiá - "Deputado Ary Fossen"	Jundiá	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
1141353	Ciência de	Noturno	FATEC	Jundiá - "Dep	Jundiá	6	6	0	4	1	1	0	0	0	

	Dados			utad o Ary Foss en"											
1141 443	Defesa Cibernética	Noturno	FATEC	Jundiá - "Depu- tad o Ary Foss en"	Jundiá	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
1140 631	Eventos	Matutino	FATEC	Jundiá - "Depu- tad o Ary Foss en"	Jundiá	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
1140 872	Gestão Ambiental	1º ao 4º Vespertino/ 5º e 6º Noturno	FATEC	Jundiá - "Depu- tad o Ary Foss en"	Jundiá	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
1140 783	Gestão da Tecnologia da Informação	Noturno	FATEC	Jundiá - "Depu- tad o Ary Foss en"	Jundiá	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
1141 461	Gestão de Logística Integrada	Matutino	FATEC	Jundiá - "Depu- tad o Ary Foss en"	Jundiá	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
1141 463	Gestão de Logística Integrada	Noturno	FATEC	Jundiá - "Depu- tad o Ary Foss en"	Jundiá	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
1141 371	Sistemas Embarcados	1º ao 4º Matutino/ 5º e 6º Noturno	FATEC	Jundiá - "Depu- tad o Ary Foss en"	Jundiá	16	16	0	13	1	2	0	0	0	

1920483	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	Noturno	FATEC	Lins - "Prof. Antonio Seabra"	Lins	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
1921161	Gestão de Negócios e Inovação	Matutino	FATEC	Lins - "Prof. Antonio Seabra"	Lins	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
1921363	Gestão da Qualidade	Noturno	FATEC	Lins - "Prof. Antonio Seabra"	Lins	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
1920743	Logística	Noturno	FATEC	Lins - "Prof. Antonio Seabra"	Lins	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
1920831	Sistemas para Internet	Matutino	FATEC	Lins - "Prof. Antonio Seabra"	Lins	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
1300311	Alimentos	Matutino	FATEC	Marília - "Estudante Rafael Almeida"	Marília	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
1300313	Alimentos	Noturno	FATEC	Marília - "Estudante Rafael Almeida"	Marília	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
1301391	Desenvolvimento de	Matutino	FATEC	Marília - "Estudante"	Marília	16	16	0	13	1	2	0	0	0	

	Soft ware Multi plata form a			e Rafa el Alme ida Cam arinh a"											
1300 753	Gest ão Com ercial	Notu rno	FATE C	Marí ia - "Estu dant e Rafa el Alme ida	Marí ia	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
2971 333	Análi se de Proc esso s Agroi ndus triaís	Notu rno	FATE C	Matã o - "Luiz Marc hesa n"	Matã o	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
2971 391	Dese nvov imen to de Soft ware Multi plata form a	Matu tino	FATE C	Matã o - "Luiz Marc hesa n"	Matã o	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
1131 393	Dese nvov imen to de Soft ware Multi plata form a	Notu rno	FATE C	Mau á	Mau á	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
1131 001	Fabri caçã o Mecâ nica	Matu tino	FATE C	Mau á	Mau á	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
1131 003	Fabri caçã o Mecâ nica	Notu rno	FATE C	Mau á	Mau á	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
1130 921	Infor máti ca para	Matu tino	FATE C	Mau á	Mau á	16	16	0	13	1	2	0	0	0	

	Negócios														
1130923	Informática para Negócios	Noturno	FATEC	Mauá	Mauá	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
1130741	Logística	Matutino	FATEC	Mauá	Mauá	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
1130743	Logística	Noturno	FATEC	Mauá	Mauá	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
1130803	Polímeros	Noturno	FATEC	Mauá	Mauá	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
1200703	Agro negócio	Noturno	FATEC	Mococa - "Mário Roberson de Sylos"	Mococa	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
1200483	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	Noturno	FATEC	Mococa - "Mário Roberson de Sylos"	Mococa	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
1200893	Gestão de Recursos Humanos	Noturno	FATEC	Mococa - "Mário Roberson de Sylos"	Mococa	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
1200643	Gestão Empresarial	Noturno	FATEC	Mococa - "Mário Roberson de Sylos"	Mococa	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
1200831	Sistemas para Internet	Matutino	FATEC	Mococa - "Mário Roberson de Sylos"	Mococa	20	20	0	17	1	2	0	0	0	

				Sylos "											
1840 703	Agro negó cio	Notu rno	FATE C	Mogi das Cruz es	Mogi das Cruz es	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
1840 702	Agro negó cio	Vesp ertin o	FATE C	Mogi das Cruz es	Mogi das Cruz es	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
1840 483	Análi se e Dese nvov imen to de Siste mas	Notu rno	FATE C	Mogi das Cruz es	Mogi das Cruz es	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
1840 482	Análi se e Dese nvov imen to de Siste mas	1º ao 4º Vesp ertin o/ 5º e 6º Notu rno	FATE C	Mogi das Cruz es	Mogi das Cruz es	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
1840 891	Gest ão de Recu rsos Hum anos	Matu tino	FATE C	Mogi das Cruz es	Mogi das Cruz es	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
1840 741	Logís tica	Matu tino	FATE C	Mogi das Cruz es	Mogi das Cruz es	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
1630 481	Análi se e Dese nvov imen to de Siste mas	Matu tino	FATE C	Mogi Miri m - "Arth ur de Azev edo"	Mogi Miri m	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
1630 483	Análi se e Dese nvov imen to de Siste mas	Notu rno	FATE C	Mogi Miri m - "Arth ur de Azev edo"	Mogi Miri m	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
1631 001	Fabri caçã o Mecâ nica	Matu tino	FATE C	Mogi Miri m - "Arth ur de	Mogi Miri m	16	16	0	13	1	2	0	0	0	

				Azevedo"											
1630792	Mecatrônica Industrial	1º ao 4º Vespertino/ 5º e 6º Noturno	FATEC	Mogi Mirim - "Arthur de Azevedo"	Mogi Mirim	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
1630993	Projetos Mecânicos	Noturno	FATEC	Mogi Mirim - "Arthur de Azevedo"	Mogi Mirim	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
2160901	Automação Industrial	Matutino	FATEC	Osasco - "Prefeito Hiran Santana"	Osasco	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
2160903	Automação Industrial	Noturno	FATEC	Osasco - "Prefeito Hiran Santana"	Osasco	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
2161393	Desenvolvimento de Software Multiplataforma	Noturno	FATEC	Osasco - "Prefeito Hiran Santana"	Osasco	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
2160763	Gestão Financeira	Noturno	FATEC	Osasco - "Prefeito Hiran Santana"	Osasco	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
2160762	Gestão Financeira	Vespertino	FATEC	Osasco - "Prefeito Hiran Santana"	Osasco	16	16	0	13	1	2	0	0	0	

2160691	Manutenção Industrial	Matutino	FATEC	Osasco - "Prefeito Hiran Santana Sanaçar"	Osasco	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
2160693	Manutenção Industrial	Noturno	FATEC	Osasco - "Prefeito Hiran Santana Sanaçar"	Osasco	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
2160293	Redes de Computadores	Noturno	FATEC	Osasco - "Prefeito Hiran Santana Sanaçar"	Osasco	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
2160292	Redes de Computadores	Vespertino	FATEC	Osasco - "Prefeito Hiran Santana Sanaçar"	Osasco	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
2160611	Sistemas Biomédicos	Matutino	FATEC	Osasco - "Prefeito Hiran Santana Sanaçar"	Osasco	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
0210701	Agronegócio	Matutino	FATEC	Ouriinhos	Ouriinhos	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
0210703	Agronegócio	Noturno	FATEC	Ouriinhos	Ouriinhos	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
0210483	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	Noturno	FATEC	Ouriinhos	Ouriinhos	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
0210482	Análise e Desenvolvimento	Vespertino	FATEC	Ouriinhos	Ouriinhos	16	16	0	13	1	2	0	0	0	

	imen to de Siste mas														
0211 353	Ciên cia de Dado s	Notu rno	FATE C	Ouri nhos	Ouri nhos	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
0210 961	Jogos Digit ais	Matu tino	FATE C	Ouri nhos	Ouri nhos	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
0210 971	Segu ranç a da Infor maçã o	Matu tino	FATE C	Ouri nhos	Ouri nhos	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
0210 973	Segu ranç a da Infor maçã o	Notu rno	FATE C	Ouri nhos	Ouri nhos	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
1331 163	Gest ão de Negó cios e Inov ação	Notu rno	FATE C	Pind amo nhan gaba - "José Rena to	Pind amo nhan gaba	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
1330 693	Man uten ção Indu strial	Notu rno	FATE C	Pind amo nhan gaba - "José Rena to	Pind amo nhan gaba	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
1330 981	Mecâ nica- Proc esso s de Sold agem	Matu tino	FATE C	Pind amo nhan gaba - "José Rena to	Pind amo nhan gaba	20	20	0	17	1	2	0	0	0	
1330 813	Proc esso s Meta lúrgi cos	Notu rno	FATE C	Pind amo nhan gaba - "José Rena to	Pind amo nhan gaba	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
1330 993	Proje tos	Notu rno	FATE C	Pind amo	Pind amo	6	6	0	4	1	1	0	0	0	

	Mecânicos			nhan gaba - "José Renato	nhan gaba										
1750311	Alimentos	Matutino	FATEC	Piracicaba - "Deputado Roque Trevisan"	Piracicaba	20	20	0	17	1	2	0	0	0	
1750713	Biocombustíveis	Noturno	FATEC	Piracicaba - "Deputado Roque Trevisan"	Piracicaba	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
1750641	Gestão Empresarial	Matutino	FATEC	Piracicaba - "Deputado Roque Trevisan"	Piracicaba	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
1750643	Gestão Empresarial	Noturno	FATEC	Piracicaba - "Deputado Roque Trevisan"	Piracicaba	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
2591613	Sistemas Inteligentes	Noturno	FATEC	Pompeia - "Shunji Nishimura"	Pompeia	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
2590881	Mecanização em Agric	Matutino	FATEC	Pompeia - "Shunji	Pompeia	6	6	0	4	1	1	0	0	0	

	ultura de Precisão			Nishimura											
2590883	Mecanização em Agricultura de Precisão	Noturno	FATEC	Pompeia - "Shunji Nishimura"	Pompeia	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
1290483	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	Noturno	FATEC	Praia Grande	Praia Grande	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
1290482	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	1º ao 5º Vespertino / 6º Noturno	FATEC	Praia Grande	Praia Grande	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
1290621	Comércio Exterior	Matutino	FATEC	Praia Grande	Praia Grande	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
1290623	Comércio Exterior	Noturno	FATEC	Praia Grande	Praia Grande	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
1291392	Desenvolvimento de Software Multiplataforma	Vespertino	FATEC	Praia Grande	Praia Grande	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
1290641	Gestão Empresarial	Matutino	FATEC	Praia Grande	Praia Grande	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
1290643	Gestão Empresarial	Noturno	FATEC	Praia Grande	Praia Grande	6	6	0	4	1	1	0	0	0	

1290931	Processos Químicos	Matutino	FATEC	Praia Grande	Praia Grande	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
1290933	Processos Químicos	Noturno	FATEC	Praia Grande	Praia Grande	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
1570703	Agro negócio	Noturno	FATEC	Presidente Prudente	Presidente Prudente	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
1570481	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	Matutino	FATEC	Presidente Prudente	Presidente Prudente	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
1570483	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	Noturno	FATEC	Presidente Prudente	Presidente Prudente	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
1570633	Eventos	Noturno	FATEC	Presidente Prudente	Presidente Prudente	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
1570643	Gestão Empresarial	Noturno	FATEC	Presidente Prudente	Presidente Prudente	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
1571211	Marketing	Matutino	FATEC	Presidente Prudente	Presidente Prudente	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
1571321	Produção Agropecuária	Matutino	FATEC	Presidente Prudente	Presidente Prudente	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
2991393	Desenvolvimento de Soft	Noturno	FATEC	Registro	Registro	5	5	0	3	1	1	0	0	0	

	ware Multi plata form a														
2990 643	Gest ão Empr esari al	Notu rno	FATE C	Regis tro	Regis tro	14	14	0	11	1	2	0	0	0	
2840 481	Análi se e Dese nvov imen to de Siste mas	Matu tino	FATE C	Ribe irão Preto	Ribe irão Preto	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
2840 483	Análi se e Dese nvov imen to de Siste mas	Notu rno	FATE C	Ribe irão Preto	Ribe irão Preto	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
2841 163	Gest ão de Negó cios e Inov ação	Notu rno	FATE C	Ribe irão Preto	Ribe irão Preto	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
2840 891	Gest ão de Recu rsos Hum anos	Matu tino	FATE C	Ribe irão Preto	Ribe irão Preto	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
2840 613	Siste mas Biom édico s	Notu rno	FATE C	Ribe irão Preto	Ribe irão Preto	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
2830 481	Análi se e Dese nvov imen to de Siste mas	1º ao 4º Matu tino/ 5º e 6º Notu rno	FATE C	Sant ana de Parn aíba	Sant ana de Parn aíba	6	6	0	4	1	1	0	0	0	

2831353	Ciência de Dados	Noturno	FATEC	Santana de Parnaíba	Santana de Parnaíba	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
2830753	Gestão Comercial	Noturno	FATEC	Santana de Parnaíba	Santana de Parnaíba	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
2830973	Segurança da Informação	Noturno	FATEC	Santana de Parnaíba	Santana de Parnaíba	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
1600731	Eletrônica Automotiva	1º e 2º Matutino/ 3º ao 6º Noturno	FATEC	Santo André	Santo André	20	20	0	17	1	2	0	0	0	
1600733	Eletrônica Automotiva	Noturno	FATEC	Santo André	Santo André	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
1601131	Mecânica Automotiva	Matutino	FATEC	Santo André	Santo André	20	20	0	17	1	2	0	0	0	
1601133	Mecânica Automotiva	Noturno	FATEC	Santo André	Santo André	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
1600791	Mecatrônica Industrial	Matutino	FATEC	Santo André	Santo André	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
1601371	Sistemas Embarcados	1º ao 4º Matutino/ 5º e 6º Noturno	FATEC	Santo André	Santo André	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
1260901	Automatização	Matutino	FATEC	São Bernardo	São Bernardo	6	6	0	4	1	1	0	0	0	

	Industrial			Cam po - "Adib Mois és Dib"	Cam po										
1260 903	Auto maçã o Indu strial	Notu rno	FATE C	São Bern ardo do Cam po - "Adib Mois és Dib"	São Bern ardo do Cam po	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
1260 921	Infor máti ca para Negó cios	Matu tino	FATE C	São Bern ardo do Cam po - "Adib Mois és Dib"	São Bern ardo do Cam po	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
1260 923	Infor máti ca para Negó cios	Notu rno	FATE C	São Bern ardo do Cam po - "Adib Mois és Dib"	São Bern ardo do Cam po	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
1261 283	Man ufatu ra Avan çada	Notu rno	FATE C	São Bern ardo do Cam po - "Adib Mois és Dib"	São Bern ardo do Cam po	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
1680 481	Análi se e Dese nvolv imen to de Siste mas	Matu tino	FATE C	São Caet ano do Sul - "Ant onio Russ o"	São Caet ano do Sul	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
1680 482	Análi se e Dese nvolv	Vesp ertin o	FATE C	São Caet ano do	São Caet ano do	6	6	0	4	1	1	0	0	0	

	imen to de Siste mas			Sul - "Ant onio Russ o"	do Sul										
1680 622	Com ércio Exter ior	1º ao 5º Vesp ertin o/ 6º Notu rno	FATE C	São Caet ano do Sul - "Ant onio Russ o"	São Caet ano do Sul	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
1680 963	Jogos Digit ais	Notu rno	FATE C	São Caet ano do Sul - "Ant onio Russ o"	São Caet ano do Sul	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
1680 971	Segu rança da Infor mação	Matu tino	FATE C	São Caet ano do Sul - "Ant onio Russ o"	São Caet ano do Sul	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
1680 973	Segu rança da Infor mação	Notu rno	FATE C	São Caet ano do Sul - "Ant onio Russ o"	São Caet ano do Sul	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
2690 893	Gest ão de Recu rsos Hum anos	Notu rno	FATE C	São Carlo s	São Carlo s	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
2690 643	Gest ão Empr esari al	Notu rno	FATE C	São Carlo s	São Carlo s	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
1210 701	Agro negó cio	Matu tino	FATE C	São José do Rio Preto	São José do Rio Preto	16	16	0	13	1	2	0	0	0	

				"Prof a. Olga Mall uk da Silva"											
1210 703	Agro negó cio	Notu rno	FATE C	São José do Rio Preto - "Prof a. Olga Mall uk da Silva"	São José do Rio Preto	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
1210 482	Análi se e Dese nvolve mento de Siste mas	Vesp ertin o	FATE C	São José do Rio Preto - "Prof a. Olga Mall uk da Silva"	São José do Rio Preto	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
1210 921	Infor mática para Negó cios	Matu tino	FATE C	São José do Rio Preto - "Prof a. Olga Mall uk da Silva"	São José do Rio Preto	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
1210 923	Infor mática para Negó cios	Notu rno	FATE C	São José do Rio Preto - "Prof a. Olga Mall uk da Silva"	São José do Rio Preto	6	6	0	4	1	1	0	0	0	

1460 481	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	Matutino	FATEC	São José dos Campos - "Prof. Jessen Vidal"	São José dos Campos	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
1460 283	Banco de Dados	Noturno	FATEC	São José dos Campos - "Prof. Jessen Vidal"	São José dos Campos	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
1461 391	Desenvolvimento de Software Multiplataforma	1º ao 4º Matutino/ 5º e 6º Noturno	FATEC	São José dos Campos - "Prof. Jessen Vidal"	São José dos Campos	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
1460 773	Gestão da Produção Industrial	Noturno	FATEC	São José dos Campos - "Prof. Jessen Vidal"	São José dos Campos	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
1460 741	Logística	Matutino	FATEC	São José dos Campos - "Prof. Jessen Vidal"	São José dos Campos	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
1460 743	Logística	Noturno	FATEC	São José dos Cam	São José dos	6	6	0	4	1	1	0	0	0	

				pos - "Prof • Jesse n Vidal "	Cam pos										
1461 281	Manufatura Avançada	Matutino	FATEC	São José dos Campos - "Prof • Jesse n Vidal "	São José dos Campos	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
1460 683	Manutenção de Aeronaves	Noturno	FATEC	São José dos Campos - "Prof • Jesse n Vidal "	São José dos Campos	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
1461 153	Projetos de Estruturas Aero náuticas	Noturno	FATEC	São José dos Campos - "Prof • Jesse n Vidal "	São José dos Campos	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
0020 481	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	1º ao 4º Matutino/ 5º e 6º Noturno	FATEC	São Paulo	São Paulo	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
0020 483	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	Noturno	FATEC	São Paulo	São Paulo	12	12	0	9	1	2	0	0	0	
0020 482	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	1º ao 4º Vesp	FATEC	São Paulo	São Paulo	6	6	0	4	1	1	0	0	0	

	envolvimento de Sistemas	tertino/ 5º e 6º Noturno													
0020011	Construção Civil - Edifícios	Matutino	FATEC	São Paulo	São Paulo	12	12	0	9	1	2	0	0	0	
0020013	Construção Civil - Edifícios	Noturno	FATEC	São Paulo	São Paulo	9	9	0	7	1	1	0	0	0	
0021103	Elétrica Industrial	Noturno	FATEC	São Paulo	São Paulo	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
0021413	Estradas	Noturno	FATEC	São Paulo	São Paulo	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
0021363	Gestão da Qualidade	Noturno	FATEC	São Paulo	São Paulo	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
0021472	Gestão de Empreendimentos Gastronômicos	Vespertino	FATEC	São Paulo	São Paulo	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
0021021	Gestão de Turismo	Matutino	FATEC	São Paulo	São Paulo	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
0021022	Gestão de Turismo	Vespertino	FATEC	São Paulo	São Paulo	20	20	0	17	1	2	0	0	0	
0020261	Hidráulica e Saneamento Ambiental	Matutino	FATEC	São Paulo	São Paulo	12	12	0	9	1	2	0	0	0	

0020 263	Hidr áulic a e Sane ame nto Ambi ental	Notu rno	FATE C	São Paul o	São Paul o	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
0021 221	Instal açõe s Elétr icas	Matu tino	FATE C	São Paul o	São Paul o	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
0021 241	Mate riais	1º ao 4º Matu tino/ 5º e 6º Notu rno	FATE C	São Paul o	São Paul o	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
2100 1	Fabri caçã o Mecâ nica	Matu tino	FATE C	São Paul o	São Paul o	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
2100 3	Fabri caçã o Mecâ nica	Notu rno	FATE C	São Paul o	São Paul o	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
2099 1	Proje tos Mecâ nicos	Matu tino	FATE C	São Paul o	São Paul o	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
2099 3	Proje tos Mecâ nicos	Notu rno	FATE C	São Paul o	São Paul o	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
0020 091	Mecâ nica de Preci são	1º ao 4º Matu tino/ 5º e 6º Notu rno	FATE C	São Paul o	São Paul o	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
0021 251	Micr oelet rônic a	1º ao 4º Matu tino/ 5º e 6º Notu rno	FATE C	São Paul o	São Paul o	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
0021 562	Paisa gism o e	Vesp ertin o	FATE C	São Paul o	São Paul o	16	16	0	13	1	2	0	0	0	

	Jardim														
0021551	Produção Cultural	Matutino	FATEC	São Paulo	São Paulo	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
0021421	Secretariado e Assessoria Internacional	Matutino	FATEC	São Paulo	São Paulo	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
0021423	Secretariado e Assessoria Internacional	Noturno	FATEC	São Paulo	São Paulo	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
0020953	Soldagem	Noturno	FATEC	São Paulo	São Paulo	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
2650753	Gestão Comercial	Noturno	FATEC	São Roque	São Roque	4	4	0	2	1	1	0	0	0	
2651471	Gestão de Empreendimentos Gastronômicos	Matutino	FATEC	São Roque	São Roque	15	15	0	12	1	2	0	0	0	
2651023	Gestão de Turismo	Noturno	FATEC	São Roque	São Roque	12	12	0	9	1	2	0	0	0	
2650833	Sistemas para Internet	Noturno	FATEC	São Roque	São Roque	4	4	0	2	1	1	0	0	0	
1890483	Análise e Desenho	Noturno	FATEC	São Sebastião	São Sebastião	6	6	0	4	1	1	0	0	0	

	envolvimento de Sistemas														
1890643	Gestão Empresarial	Noturno	FATEC	São Sebastião	São Sebastião	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
1891213	Marketing	Noturno	FATEC	São Sebastião	São Sebastião	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
2721161	Gestão de Negócios e Inovação	Matutino	FATEC	Sebrae	Sebrae	14	14	0	11	1	2	0	0	0	
2721163	Gestão de Negócios e Inovação	Noturno	FATEC	Sebrae	Sebrae	5	5	0	3	1	1	0	0	0	
2721211	Marketing	Matutino	FATEC	Sebrae	Sebrae	5	5	0	3	1	1	0	0	0	
2721213	Marketing	Noturno	FATEC	Sebrae	Sebrae	5	5	0	3	1	1	0	0	0	
1760773	Gestão da Produção Industrial	Noturno	FATEC	Sertãozinho - "Deputado Waldyr Alcêu"	Sertãozinho	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
1760641	Gestão Empresarial	Matutino	FATEC	Sertãozinho - "Deputado Waldyr Alcêu"	Sertãozinho	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
1760643	Gestão Empresarial	Noturno	FATEC	Sertãozinho - "Deputado"	Sertãozinho	6	6	0	4	1	1	0	0	0	

				o Wald yr Alce u											
1760 693	Manutenção Industrial	Noturno	FATEC	Sertãozinho - "Deputado Waldyr Alceu	Sertãozinho	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
1760 983	Mecânica - Processos de Soldagem	Noturno	FATEC	Sertãozinho - "Deputado Waldyr Alceu	Sertãozinho	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
1760 791	Mecatrônica Industrial	Matutino	FATEC	Sertãozinho - "Deputado Waldyr Alceu	Sertãozinho	20	20	0	17	1	2	0	0	0	
0030 481	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	1º ao 4º Matutino/5º e 6º Noturno	FATEC	Sorocaba - "José Crespo Gonzales"	Sorocaba	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
0030 483	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	Noturno	FATEC	Sorocaba - "José Crespo Gonzales"	Sorocaba	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
3073 3	Eletrônica Automotiva	Noturno	FATEC	Sorocaba - "José Crespo Gonzales"	Sorocaba	16	16	0	13	1	2	0	0	0	

0031001	Fabricação Mecânica	Matutino	FATEC	Sorocaba - "José Crespo Gonzales"	Sorocaba	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
0031003	Fabricação Mecânica	Noturno	FATEC	Sorocaba - "José Crespo Gonzales"	Sorocaba	32	32	0	28	1	3	0	0	0	
0031361	Gestão da Qualidade	Matutino	FATEC	Sorocaba - "José Crespo Gonzales"	Sorocaba	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
0030742	Logística	Vespertino	FATEC	Sorocaba - "José Crespo Gonzales"	Sorocaba	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
0031281	Manufatura Avançada	Matutino	FATEC	Sorocaba - "José Crespo Gonzales"	Sorocaba	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
0030803	Polímeros	Noturno	FATEC	Sorocaba - "José Crespo Gonzales"	Sorocaba	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
0030811	Processos Metalúrgicos	1º ao 4º Matutino/5º e 6º Noturno	FATEC	Sorocaba - "José Crespo Gonzales"	Sorocaba	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
0030991	Projetos	Matutino	FATEC	Sorocaba -	Sorocaba	16	16	0	13	1	2	0	0	0	

	Mecânicos			"José Crespo Gonzales"											
0030993	Projetos Mecânicos	Noturno	FATEC	Sorocabá - "José Crespo Gonzales"	Sorocabá	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
0030611	Sistemas Biomédicos	Matutino	FATEC	Sorocabá - "José Crespo Gonzales"	Sorocabá	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
2961461	Gestão de Logística Integrada	Matutino	FATEC	Sumaré	Sumaré	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
2961163	Gestão de Negócios e Inovação	Noturno	FATEC	Sumaré	Sumaré	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
2960893	Gestão de Recursos Humanos	Noturno	FATEC	Sumaré	Sumaré	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
0220703	Agro negócio	Noturno	FATEC	Taquaritinga - "Marlene Maria Miletta"	Taquaritinga	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
0220702	Agro negócio	Vespertino	FATEC	Taquaritinga - "Marlene Maria"	Taquaritinga	16	16	0	13	1	2	0	0	0	

				Milleta											
0220483	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	Noturno	FATEC	Taquaritinga - "Marlene Maria Milleta"	Taquaritinga	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
0220482	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	Vespertino	FATEC	Taquaritinga - "Marlene Maria Milleta"	Taquaritinga	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
220771	Gestão da Produção Industrial	Matutino	FATEC	Taquaritinga - "Marlene Maria Milleta"	Taquaritinga	20	20	0	17	1	2	0	0	0	
220773	Gestão da Produção Industrial	Noturno	FATEC	Taquaritinga - "Marlene Maria Milleta"	Taquaritinga	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
0220831	Sistemas para Internet	Matutino	FATEC	Taquaritinga - "Marlene Maria Milleta"	Taquaritinga	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
2501043	Construção de Edifícios	Noturno	FATEC	Tatapé - "Victor Civita"	Tatapé	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
2501042	Construção de Edifícios	Vespertino	FATEC	Tatapé - "Victor Civita"	Tatapé	16	16	0	13	1	2	0	0	0	

2501051	Controle de Obras	Matutino	FATEC	Tatuapé - "Victor Civita"	Tatuapé	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
2501053	Controle de Obras	Noturno	FATEC	Tatuapé - "Victor Civita"	Tatuapé	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
2501341	Design de Produto com Ênfase em Processos de Produção e Industrialização	Matutino	FATEC	Tatuapé - "Victor Civita"	Tatuapé	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
2500841	Transporte Terrestre	Matutino	FATEC	Tatuapé - "Victor Civita"	Tatuapé	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
2500843	Transporte Terrestre	Noturno	FATEC	Tatuapé - "Victor Civita"	Tatuapé	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
1320901	Automação Industrial	Matutino	FATEC	Tatuí - "Prof. Wilson Roberto Ribeiro de"	Tatuí	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
1320903	Automação Industrial	Noturno	FATEC	Tatuí - "Prof. Wilson"	Tatuí	16	16	0	13	1	2	0	0	0	

				Roberto Ribeiro de											
1320781	Gestão da Tecnologia da Informação	Matutino	FATEC	Tatuí - "Prof. Wilson Roberto Ribeiro de	Tatuí	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
1320783	Gestão da Tecnologia da Informação	Noturno	FATEC	Tatuí - "Prof. Wilson Roberto Ribeiro de	Tatuí	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
1320643	Gestão Empresarial	Noturno	FATEC	Tatuí - "Prof. Wilson Roberto Ribeiro de	Tatuí	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
1320642	Gestão Empresarial	Vespertino	FATEC	Tatuí - "Prof. Wilson Roberto Ribeiro de	Tatuí	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
1320691	Manutenção Industrial	Matutino	FATEC	Tatuí - "Prof. Wilson Roberto Ribeiro de	Tatuí	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
1320693	Manutenção Industrial	Noturno	FATEC	Tatuí - "Prof. Wilson	Tatuí	16	16	0	13	1	2	0	0	0	

				n Robe rto Ribe iro de											
1320 852	Prod ução Fono gráfi ca	Vesp ertin o	FATE C	Tatuí - "Prof · Wilso n Robe rto Ribe iro de	Tatuí	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
2510 483	Análi se e Dese nvolv imen to de Siste mas	Notu rno	FATE C	Taub até	Taub até	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
2510 733	Eletr ônica Auto moti va	Notu rno	FATE C	Taub até	Taub até	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
2510 891	Gest ão de Recu rsos Hum anos	Matu tino	FATE C	Taub até	Taub até	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
3011 543	Ciên cia de Dado s para Negó cios	Notu rno	FATE C	Voto ranti m	Voto ranti m	14	14	0	11	1	2	0	0	0	
3011 053	Cont role de Obra s	Notu rno	FATE C	Voto ranti m	Voto ranti m	14	14	0	11	1	2	0	0	0	
3011 393	Dese nvolv imen to de Soft ware Multi plata forma	Notu rno	FATE C	Voto ranti m	Voto ranti m	5	5	0	3	1	1	0	0	0	

1110 483	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	Noturno	FATEC	Zona Leste	Zona Leste	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
1110 482	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	Vespertino	FATEC	Zona Leste	Zona Leste	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
1110 621	Comércio Exterior	Matutino	FATEC	Zona Leste	Zona Leste	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
1110 622	Comércio Exterior	1º ao 4º Vespertino/ 5º e 6º Noturno	FATEC	Zona Leste	Zona Leste	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
1111 313	Desenvolvimento de Produtos Plásticos	Noturno	FATEC	Zona Leste	Zona Leste	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
1111 391	Desenvolvimento de Software Multiplataforma	Matutino	FATEC	Zona Leste	Zona Leste	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
1110 891	Gestão de Recursos Humanos	Matutino	FATEC	Zona Leste	Zona Leste	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
1110 641	Gestão Empresarial	Matutino	FATEC	Zona Leste	Zona Leste	6	6	0	4	1	1	0	0	0	

1110 741	Logística	Matutino	FATEC	Zona Leste	Zona Leste	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
1110 743	Logística	Noturno	FATEC	Zona Leste	Zona Leste	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
1110 803	Polímeros	Noturno	FATEC	Zona Leste	Zona Leste	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
1370 481	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	Matutino	FATEC	Zona Sul - "Dom Paulo Evaristo Arns"	Zona Sul	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
1370 483	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	Noturno	FATEC	Zona Sul - "Dom Paulo Evaristo Arns"	Zona Sul	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
1371 392	Desenvolvimento de Software Multiplataforma	Vespertino	FATEC	Zona Sul - "Dom Paulo Evaristo Arns"	Zona Sul	6	6	0	4	1	1	0	0	0	
1370 641	Gestão Empresarial	Matutino	FATEC	Zona Sul - "Dom Paulo Evaristo Arns"	Zona Sul	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
1370 642	Gestão Empresarial	1º ao 3º Vespertino ou 4º ao 6º Noturno	FATEC	Zona Sul - "Dom Paulo Evaristo Arns"	Zona Sul	16	16	0	13	1	2	0	0	0	
1370 743	Logística	Noturno	FATEC	Zona Sul - "Dom Paulo Evaristo Arns"	Zona Sul	6	6	0	4	1	1	0	0	0	

				o Evari sto Arns"											
1370 742	Logís tica	Vesp ertin o	FATE C	Zona Sul - "Do m Paul o Evari sto Arns"	Zona Sul	16	16	0	13	1	2	0	0	0	

Os demais itens do Edital permanecem inalterados.



Este documento pode ser verificado pelo código

2024.11.28.1.1.23.1.207.746077

em <https://www.doe.sp.gov.br/autenticidade>

[← VOLTAR](#)

©2024 | Diário Oficial do Estado de São Paulo | Todos os Direitos Reservados

Desde maio de 1891

Ouvidoria

Transparência

SIC



DIÁRIO OFICIAL DO ESTADO DE SÃO PAULO

Publicado na Edição de 26 de agosto de 2024 | Caderno Executivo | Seção Atos Normativos

ERRATA Nº 2 DO EDITAL 002/2024, DE 26 DE JULHO DE 2024

O Secretário da Educação do Estado de São Paulo, informa a seguinte retificação do Edital nº 02/2024, referente o "PROVÃO PAULISTA SERIADO INSCRIÇÕES PARA O PROVÃO PAULISTA SERIADO 1ª, 2ª E 3ª SÉRIES DO ENSINO MÉDIO", publicado no Diário Oficial do Estado de São Paulo em e 22 de julho de 2024, no Caderno Executivo, na Seção Atos Normativos, que passa a ter as seguintes alterações:

1. Na página 11, no item 8, subitem 8.8, letra c

ONDE SE LÊ:

c) Provão Paulista Seriado III terá início às 14h e término às 19h no primeiro dia, e às 18h no segundo dia.

LEIA-SE:

c) Provão Paulista Seriado III terá início às 8h e término às 13h no primeiro dia, e às 12h no segundo dia.

2. Na página 22, ANEXO I – Cronograma do Provão Paulista Seriado

ONDE SE LÊ:

30/10/2024 e 31/10/2024	Provão Paulista Seriado III com início às 14h e fechamento dos portões às 13h45 min, horário de Brasília.
-------------------------	---

LEIA-SE:

30/10/2024 e 31/10/2024	Provão Paulista Seriado III com início às 08h e fechamento dos portões às 07h45 min, horário de Brasília.
-------------------------	---

3. Na página 23, ANEXO II – Cronograma e quadro sintético da aplicação - Provão Paulista Seriado 2024

ONDE SE LÊ:

3ª série	1º dia	Linguagens e suas Tecnologias Ciências da Natureza e suas Tecnologias Produção	30/10/2024	5 (cinco) horas, com permanência mínima de 2h30 (duas horas e trinta) horas*	Vespertino
----------	--------	--	------------	--	------------

		Textual (redação)			
	2º dia	Matemática e suas Tecnologias e Ciências Humanas e Sociais Aplicadas	31/10/2024	4 (quatro) horas, com permanência mínima de 2 (duas) horas*	Vespertino

LEIA-SE:

3ª série	1º dia	Linguagens e suas Tecnologias da Natureza e suas Tecnologias Produção Textual (redação)	30/10/2024	5 (cinco) horas, com permanência mínima de 2h30 (duas horas e trinta) horas*	Matutino
	2º dia	Matemática e suas Tecnologias e Ciências Humanas e Sociais Aplicadas	31/10/2024	4 (quatro) horas, com permanência mínima de 2 (duas) horas*	Matutino

4. Na página 24, ANEXO III - Cronograma de aplicação extra – Provão Paulista Seriado (atendimento às modalidades educacionais e casos de feriado)

ONDE SE LÊ:

3ª série	1º dia	Linguagens e suas Tecnologias da Natureza e suas Tecnologias Produção Textual (redação)	06/11/2024	5 (cinco) horas, com permanência mínima de 2h30 (duas horas e trinta) horas*	Vespertino
	2º dia	Matemática e suas Tecnologias e Ciências Humanas e Sociais Aplicadas	07/11/2024	4 (quatro) horas, com permanência mínima de 2 (duas) horas*	Vespertino

LEIA-SE:

3ª série	1º dia	Linguagens e suas Tecnologias	06/11/2024	5 (cinco) horas, com permanência	Matutino
----------	--------	-------------------------------	------------	----------------------------------	----------

		Ciências da Natureza e suas Tecnologias Produção Textual (redação)		mínima de 2h30 (duas horas e trinta) horas*	
	2º dia	Matemática e suas Tecnologias Ciências Humanas e Sociais Aplicadas	07/11/2024	4 (quatro) horas, com permanência mínima de 2 (duas) horas*	Matutino

Os demais itens de citado Edital permanecem inalterados.



DIÁRIO OFICIAL DO ESTADO DE SÃO PAULO

Publicado na Edição de 26 de julho de 2024 | Caderno Executivo | Seção Atos Normativos

ERRATA Nº 1 DO EDITAL 002/2024, DE 26 DE JULHO DE 2024

ERRATA Nº 001/2024

RETIFICAÇÃO DO EDITAL Nº 002/2024

O Secretário da Educação do Estado de São Paulo, informa a seguinte retificação do Edital nº 02/2024, referente o "PROVÃO PAULISTA SERIADO INSCRIÇÕES PARA O PROVÃO PAULISTA SERIADO 1ª, 2ª E 3ª SÉRIES DO ENSINO MÉDIO", publicado no Diário Oficial do Estado de São Paulo em e 22 de julho de 2024, no Caderno Executivo, na Seção Atos Normativos, que passa a ter as seguintes alterações:

1. Na página 07, no item 5, subitem 5.2,

ONDE SE LÊ:

[...] oferecem total de 15.380 vagas, sendo 1.490 vagas na Universidade de São Paulo [...]

LEIA-SE:

[...] oferecem total de 15.390 vagas, sendo 1.500 vagas na Universidade de São Paulo [...]

2. Na página 99, ANEXO VIII - Universidade de São Paulo (USP), QUADRO II - campus de São Carlos,

ONDE SE LÊ:

75014/100	Química (Bacharelado)	Integral		6	4
-----------	--------------------------	----------	--	---	---

LEIA-SE:

75014/100	Química (Bacharelado)	Integral	10	6	4
-----------	--------------------------	----------	----	---	---

3. Na página 132,

ONDE SE LÊ:

ANEXO XII - Faculdades de Tecnologia do Centro Paula Souza (FATEC)

(...)

LEIA-SE:

Anexo XII FATEC (0034669434)

Os demais itens de citado Edital permanecem inalterados.

ANEXO XII - Faculdades de Tecnologia do Centro Paula Souza (FATEC)

Quadro de Vagas - FATEC do 1º semestre de 2025

Cod. Opção	Fatec	Cod.	Fatec (Nome completo)	Cod. Curso	Curso	Cod. Turno	Turno	Vagas Provão 2025-1
2911353	Adamantina	291	Adamantina	135	Ciência de Dados	3	Noturno	14
2910753	Adamantina	291	Adamantina	075	Gestão Comercial	3	Noturno	14
0040481	Americana	004	Americana - "Ministro Ralph Biasi"	048	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	1	Matutino	6
0040482	Americana	004	Americana - "Ministro Ralph Biasi"	048	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	2	1º ao 4º Vespertino/ 5º e 6º Noturno	6
0041451	Americana	004	Americana - "Ministro Ralph Biasi"	145	Design de Moda	1	1º ao 4º Matutino / 5º e 6º Noturno	6
0040641	Americana	004	Americana - "Ministro Ralph Biasi"	064	Gestão Empresarial	1	Matutino	16
0040643	Americana	004	Americana - "Ministro Ralph Biasi"	064	Gestão Empresarial	3	Noturno	6
0040963	Americana	004	Americana - "Ministro Ralph Biasi"	096	Jogos Digitais	3	Noturno	6
0040741	Americana	004	Americana - "Ministro Ralph Biasi"	074	Logística	1	Matutino	16
0040743	Americana	004	Americana - "Ministro Ralph Biasi"	074	Logística	3	Noturno	6
0040863	Americana	004	Americana - "Ministro Ralph Biasi"	086	Produção Têxtil	3	Noturno	16
0040971	Americana	004	Americana - "Ministro Ralph Biasi"	097	Segurança da Informação	1	Matutino	16
0040973	Americana	004	Americana - "Ministro Ralph Biasi"	097	Segurança da Informação	3	Noturno	6
1770481	Araçatuba	177	Araçatuba – "Prof. Fernando Amaral de Almeida Prado"	048	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	1	Matutino	6
1770713	Araçatuba	177	Araçatuba – "Prof. Fernando Amaral de Almeida Prado"	071	Biocombustíveis	3	Noturno	16
2880481	Araraquara	288	Araraquara – "Prof. José Arana Varela"	048	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	1	Matutino	6
2880753	Araraquara	288	Araraquara – "Prof. José Arana Varela"	075	Gestão Comercial	3	Noturno	6
2880641	Araraquara	288	Araraquara – "Prof. José Arana Varela"	064	Gestão Empresarial	1	Matutino	6
2880973	Araraquara	288	Araraquara – "Prof. José Arana Varela"	097	Segurança da Informação	3	Noturno	6
2901393	Araras	290	Araras – "Antonio Brambilla"	139	Desenvolvimento de Software Multiplataforma	3	Noturno	6
2900643	Araras	290	Araras – "Antonio Brambilla"	064	Gestão Empresarial	3	Noturno	16

2750753	Assis	275	Assis - "Prof. Dr. José Luiz Guimarães"	075	Gestão Comercial	3	Noturno	16
2750783	Assis	275	Assis - "Prof. Dr. José Luiz Guimarães"	078	Gestão da Tecnologia da Informação	3	Noturno	6
3081393	Atibaia	308	Atibaia	139	Desenvolvimento de Software Multiplataforma	3	Noturno	5
0050481	Baixada Santista	005	Baixada Santista – "Rubens Lara" – Santos	048	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	1	1º ao 4º Matutino / 5º e 6º Noturno	6
0050483	Baixada Santista	005	Baixada Santista – "Rubens Lara" – Santos	048	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	3	Noturno	6
0051351	Baixada Santista	005	Baixada Santista – "Rubens Lara" – Santos	135	Ciência de Dados	1	Matutino	6
0050893	Baixada Santista	005	Baixada Santista – "Rubens Lara" – Santos	089	Gestão de Recursos Humanos	3	Noturno	6
0050641	Baixada Santista	005	Baixada Santista – "Rubens Lara" – Santos	064	Gestão Empresarial	1	Matutino	16
0051121	Baixada Santista	005	Baixada Santista – "Rubens Lara" – Santos	112	Gestão Portuária	1	Matutino	6
0051123	Baixada Santista	005	Baixada Santista – "Rubens Lara" – Santos	112	Gestão Portuária	3	Noturno	6
0050741	Baixada Santista	005	Baixada Santista – "Rubens Lara" – Santos	074	Logística	1	Matutino	16
0050743	Baixada Santista	005	Baixada Santista – "Rubens Lara" – Santos	074	Logística	3	Noturno	6
0050831	Baixada Santista	005	Baixada Santista – "Rubens Lara" – Santos	083	Sistemas para Internet	1	1º ao 4º Matutino / 5º e 6º Noturno	6
2981403	Barretos	298	Barretos – "Profa. Édi Salvi Lima"	140	Gestão Hospitalar	3	Noturno	16
2090623	Barueri	209	Barueri – "Padre Danilo José de Oliveira Ohl"	062	Comércio Exterior	3	Noturno	6
2090622	Barueri	209	Barueri – "Padre Danilo José de Oliveira Ohl"	062	Comércio Exterior	2	Vespertino	16
2091303	Barueri	209	Barueri – "Padre Danilo José de Oliveira Ohl"	130	Design de Mídias Digitais	3	Noturno	6
2090631	Barueri	209	Barueri – "Padre Danilo José de Oliveira Ohl"	063	Eventos	1	Matutino	16
2090781	Barueri	209	Barueri – "Padre Danilo José de Oliveira Ohl"	078	Gestão da Tecnologia da Informação	1	Matutino	6
2091513	Barueri	209	Barueri – "Padre Danilo José de Oliveira Ohl"	151	Gestão de Comércio Eletrônico	3	Noturno	16
2091521	Barueri	209	Barueri – "Padre Danilo José de Oliveira Ohl"	152	Gestão de Negócios e Pessoas	1	Matutino	16
2090893	Barueri	209	Barueri – "Padre Danilo José de Oliveira Ohl"	089	Gestão de Recursos Humanos	3	Noturno	6

2090843	Barueri	209	Barueri – “Padre Danilo José de Oliveira Ohl”	084	Transporte Terrestre	3	Noturno	16
1960903	Bauru	196	Bauru	090	Automação Industrial	3	Noturno	6
1960283	Bauru	196	Bauru	028	Banco de Dados	3	Noturno	6
1961401	Bauru	196	Bauru	140	Gestão Hospitalar	1	Matutino	16
1960291	Bauru	196	Bauru	029	Redes de Computadores	1	Matutino	16
1960611	Bauru	196	Bauru	061	Sistemas Biomédicos	1	Matutino	20
1960613	Bauru	196	Bauru	061	Sistemas Biomédicos	3	Noturno	16
2801263	Bebedouro	280	Bebedouro – “Jorge Caram Sabbag”	126	Big Data no Agronegócio	3	Noturno	16
2800743	Bebedouro	280	Bebedouro – “Jorge Caram Sabbag”	074	Logística	3	Noturno	16
1120703	Botucatu	112	Botucatu	070	Agronegócio	3	Noturno	6
1120481	Botucatu	112	Botucatu	048	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	1	Matutino	6
1120483	Botucatu	112	Botucatu	048	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	3	Noturno	6
1120743	Botucatu	112	Botucatu	074	Logística	3	Noturno	16
1120913	Botucatu	112	Botucatu	091	Produção Industrial	3	Noturno	6
1120653	Botucatu	112	Botucatu	065	Radiologia	3	Noturno (Práticas laboratoriais a partir do 4º semestre diurno)	16
1830481	Bragança Paulista	183	Bragança Paulista – “Jornalista Omair Fagundes de Oliveira”	048	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	1	Matutino	6
1830783	Bragança Paulista	183	Bragança Paulista – “Jornalista Omair Fagundes de Oliveira”	078	Gestão da Tecnologia da Informação	3	Noturno	6
1830641	Bragança Paulista	183	Bragança Paulista – “Jornalista Omair Fagundes de Oliveira”	064	Gestão Empresarial	1	Matutino	16
1830763	Bragança Paulista	183	Bragança Paulista – “Jornalista Omair Fagundes de Oliveira”	076	Gestão Financeira	3	Noturno	16
1830743	Bragança Paulista	183	Bragança Paulista – “Jornalista Omair Fagundes de Oliveira”	074	Logística	3	Noturno	16
2760481	Campinas	276	Campinas	048	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	1	Matutino	6
2760482	Campinas	276	Campinas	048	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	2	Vespertino	16
2760783	Campinas	276	Campinas	078	Gestão da Tecnologia da Informação	3	Noturno	6
2761273	Campinas	276	Campinas	127	Gestão de Energia e Eficiência Energética	3	Noturno	6
2760641	Campinas	276	Campinas	064	Gestão Empresarial	1	Matutino	16
2760743	Campinas	276	Campinas	074	Logística	3	Noturno	6

2760931	Campinas	276	Campinas	093	Processos Químicos	1	Matutino	6
2760933	Campinas	276	Campinas	093	Processos Químicos	3	Noturno	6
1741081	Capão Bonito	174	Capão Bonito	108	Agroindústria	1	Matutino	16
1740533	Capão Bonito	174	Capão Bonito	053	Silvicultura	3	Noturno	16
1430481	Carapicuíba	143	Carapicuíba	048	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	1	Matutino	6
1430483	Carapicuíba	143	Carapicuíba	048	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	3	Noturno	6
1431301	Carapicuíba	143	Carapicuíba	130	Design de Mídias Digitais	1	Matutino	16
1430961	Carapicuíba	143	Carapicuíba	096	Jogos Digitais	1	Matutino	6
1430963	Carapicuíba	143	Carapicuíba	096	Jogos Digitais	3	Noturno	16
1430741	Carapicuíba	143	Carapicuíba	074	Logística	1	Matutino	16
1430743	Carapicuíba	143	Carapicuíba	074	Logística	3	Noturno	6
1430663	Carapicuíba	143	Carapicuíba	066	Secretariado	3	Noturno	20
1820903	Catanduva	182	Catanduva	090	Automação Industrial	3	Noturno	16
1820783	Catanduva	182	Catanduva	078	Gestão da Tecnologia da Informação	3	Noturno	6
1820641	Catanduva	182	Catanduva	064	Gestão Empresarial	1	Matutino	16
1820643	Catanduva	182	Catanduva	064	Gestão Empresarial	3	Noturno	6
2701353	Cotia	270	Cotia	135	Ciência de Dados	3	Noturno	6
2700621	Cotia	270	Cotia	062	Comércio Exterior	1	Matutino	16
2701393	Cotia	270	Cotia	139	Desenvolvimento de Software Multiplataforma	3	Noturno	6
2701341	Cotia	270	Cotia	134	Design de Produto com Ênfase em Processos de Produção e Industrialização	1	Matutino	20
2700771	Cotia	270	Cotia	077	Gestão da Produção Industrial	1	Matutino	20
2700773	Cotia	270	Cotia	077	Gestão da Produção Industrial	3	Noturno	16
2700641	Cotia	270	Cotia	064	Gestão Empresarial	1	Matutino	16
2700643	Cotia	270	Cotia	064	Gestão Empresarial	3	Noturno	6
1270481	Cruzeiro	127	Cruzeiro – “Prof. Waldomiro May”	048	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	1	Matutino	6
1270633	Cruzeiro	127	Cruzeiro – “Prof. Waldomiro May”	063	Eventos	3	Noturno	16
1270773	Cruzeiro	127	Cruzeiro – “Prof. Waldomiro May”	077	Gestão da Produção Industrial	3	Noturno	16
1270642	Cruzeiro	127	Cruzeiro – “Prof. Waldomiro May”	064	Gestão Empresarial	2	Vespertino	16
1271401	Cruzeiro	127	Cruzeiro – “Prof. Waldomiro May”	140	Gestão Hospitalar	1	Matutino	16
2171011	Diadema	217	Diadema – “Luigi Papaiz”	101	Cosméticos	1	Matutino	16
2171013	Diadema	217	Diadema – “Luigi Papaiz”	101	Cosméticos	3	Noturno	16
2171391	Diadema	217	Diadema – “Luigi Papaiz”	139	Desenvolvimento de Software Multiplataforma	1	Matutino	6
2170773	Diadema	217	Diadema – “Luigi Papaiz”	077	Gestão da Produção Industrial	3	Noturno	16
3021533	Esportes	302	Esportes	153	Gestão Desportiva e de Lazer	3	Noturno	16

2920481	Ferraz de Vasconcelos	292	Ferraz de Vasconcelos	048	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	1	1º ao 4º Matutino / 5º e 6º Noturno	6
2920773	Ferraz de Vasconcelos	292	Ferraz de Vasconcelos	077	Gestão da Produção Industrial	3	Noturno	16
2920641	Ferraz de Vasconcelos	292	Ferraz de Vasconcelos	064	Gestão Empresarial	1	Matutino	16
1090481	Franca	109	Franca – “Dr. Thomaz Novelino”	048	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	1	Matutino	6
1090483	Franca	109	Franca – “Dr. Thomaz Novelino”	048	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	3	Noturno	6
1091393	Franca	109	Franca – “Dr. Thomaz Novelino”	139	Desenvolvimento de Software Multiplataforma	3	Noturno	6
1090771	Franca	109	Franca – “Dr. Thomaz Novelino”	077	Gestão da Produção Industrial	1	Matutino	16
1090773	Franca	109	Franca – “Dr. Thomaz Novelino”	077	Gestão da Produção Industrial	3	Noturno	16
1090891	Franca	109	Franca – “Dr. Thomaz Novelino”	089	Gestão de Recursos Humanos	1	Matutino	16
1090893	Franca	109	Franca – “Dr. Thomaz Novelino”	089	Gestão de Recursos Humanos	3	Noturno	6
2941391	Franco da Rocha	294	Franco da Rocha - "Giuliano Cecchetti"	139	Desenvolvimento de Software Multiplataforma	1	Matutino	16
2940783	Franco da Rocha	294	Franco da Rocha - "Giuliano Cecchetti"	078	Gestão da Tecnologia da Informação	3	Noturno	6
2941273	Franco da Rocha	294	Franco da Rocha - "Giuliano Cecchetti"	127	Gestão de Energia e Eficiência Energética	3	Noturno	6
1190481	Garça	119	Garça - "Deputado Júlio Julinho Marcondes de Moura"	048	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	1	Matutino	16
1190483	Garça	119	Garça - "Deputado Júlio Julinho Marcondes de Moura"	048	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	3	Noturno	6
1190641	Garça	119	Garça - "Deputado Júlio Julinho Marcondes de Moura"	064	Gestão Empresarial	1	Matutino	16
1190643	Garça	119	Garça - "Deputado Júlio Julinho Marcondes de Moura"	064	Gestão Empresarial	3	Noturno	16
1191281	Garça	119	Garça - "Deputado Júlio Julinho Marcondes de Moura"	128	Manufatura Avançada	1	Matutino	16
1190793	Garça	119	Garça - "Deputado Júlio Julinho Marcondes de Moura"	079	Mecatrônica Industrial	3	Noturno	16
1060482	Guaratinguetá	106	Guaratinguetá - "Prof. João Mod"	048	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	2	1º ao 3º Vespertino / 4º ao 6º Noturno	6
1061302	Guaratinguetá	106	Guaratinguetá - "Prof. João Mod"	130	Design de Mídias Digitais	2	Vespertino	16
1060753	Guaratinguetá	106	Guaratinguetá - "Prof. João Mod"	075	Gestão Comercial	3	Noturno	16

1060773	Guaratinguetá	106	Guaratinguetá - "Prof. João Mod"	077	Gestão da Produção Industrial	3	Noturno	16
1060783	Guaratinguetá	106	Guaratinguetá - "Prof. João Mod"	078	Gestão da Tecnologia da Informação	3	Noturno	6
1060643	Guaratinguetá	106	Guaratinguetá - "Prof. João Mod"	064	Gestão Empresarial	3	Noturno	6
1060763	Guaratinguetá	106	Guaratinguetá - "Prof. João Mod"	076	Gestão Financeira	3	Noturno	16
1060743	Guaratinguetá	106	Guaratinguetá - "Prof. João Mod"	074	Logística	3	Noturno	16
1670482	Guarulhos	167	Guarulhos	048	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	2	1º ao 4º Vespertino/ 5º e 6º Noturno	6
1670621	Guarulhos	167	Guarulhos	062	Comércio Exterior	1	Matutino	6
1670773	Guarulhos	167	Guarulhos	077	Gestão da Produção Industrial	3	Noturno	6
1670743	Guarulhos	167	Guarulhos	074	Logística	3	Noturno	6
1670742	Guarulhos	167	Guarulhos	074	Logística	2	Vespertino	20
1670581	Guarulhos	167	Guarulhos	058	Logística Aeroportuária	1	Matutino	16
1050483	Indaiatuba	105	Indaiatuba - "Dr. Archimedes Lammoglia"	048	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	3	Noturno	6
1050623	Indaiatuba	105	Indaiatuba - "Dr. Archimedes Lammoglia"	062	Comércio Exterior	3	Noturno	6
1051391	Indaiatuba	105	Indaiatuba - "Dr. Archimedes Lammoglia"	139	Desenvolvimento de Software Multiplataforma	1	Matutino	6
1051111	Indaiatuba	105	Indaiatuba - "Dr. Archimedes Lammoglia"	111	Gestão de Serviços	1	Matutino	16
1050643	Indaiatuba	105	Indaiatuba - "Dr. Archimedes Lammoglia"	064	Gestão Empresarial	3	Noturno	6
1050642	Indaiatuba	105	Indaiatuba - "Dr. Archimedes Lammoglia"	064	Gestão Empresarial	2	Vespertino	16
1050581	Indaiatuba	105	Indaiatuba - "Dr. Archimedes Lammoglia"	058	Logística Aeroportuária	1	Matutino	16
2040483	Ipiranga	204	Ipiranga - "Pastor Enéas Tognini"	048	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	3	Noturno	6
2040482	Ipiranga	204	Ipiranga - "Pastor Enéas Tognini"	048	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	2	Vespertino	6
2041381	Ipiranga	204	Ipiranga - "Pastor Enéas Tognini"	138	Big Data para Negócios	1	1º ao 4º Matutino/ 5º e 6º Noturno	16
2040631	Ipiranga	204	Ipiranga - "Pastor Enéas Tognini"	063	Eventos	1	Matutino	16
2040751	Ipiranga	204	Ipiranga - "Pastor Enéas Tognini"	075	Gestão Comercial	1	Matutino	16
2040753	Ipiranga	204	Ipiranga - "Pastor Enéas Tognini"	075	Gestão Comercial	3	Noturno	6
2040893	Ipiranga	204	Ipiranga - "Pastor Enéas Tognini"	089	Gestão de Recursos Humanos	3	Noturno	6
1310703	Itapetininga	131	Itapetininga - "Prof. Antonio Belizandro Barbosa Rezende"	070	Agronegócio	3	Noturno	6

1310481	Itapetininga	131	Itapetininga - "Prof. Antonio Belizandro Barbosa Rezende"	048	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	1	Matutino	6
1310483	Itapetininga	131	Itapetininga - "Prof. Antonio Belizandro Barbosa Rezende"	048	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	3	Noturno	6
1310621	Itapetininga	131	Itapetininga - "Prof. Antonio Belizandro Barbosa Rezende"	062	Comércio Exterior	1	Matutino	16
1310623	Itapetininga	131	Itapetininga - "Prof. Antonio Belizandro Barbosa Rezende"	062	Comércio Exterior	3	Noturno	16
1310871	Itapetininga	131	Itapetininga - "Prof. Antonio Belizandro Barbosa Rezende"	087	Gestão Ambiental	1	1º ao 4º Matutino/ 5º e 6º Noturno	16
1310773	Itapetininga	131	Itapetininga - "Prof. Antonio Belizandro Barbosa Rezende"	077	Gestão da Produção Industrial	3	Noturno	16
3071363	Itapevi	307	Itapevi	136	Gestão da Qualidade	3	Noturno	5
2781393	Itapira	278	Itapira - "Ogari de Castro Pacheco"	139	Desenvolvimento de Software Multiplataforma	3	Noturno	16
2780773	Itapira	278	Itapira - "Ogari de Castro Pacheco"	077	Gestão da Produção Industrial	3	Noturno	16
2780643	Itapira	278	Itapira - "Ogari de Castro Pacheco"	064	Gestão Empresarial	3	Noturno	16
1550751	Itaquaquetuba	155	Itaquaquetuba	075	Gestão Comercial	1	Matutino	16
1550753	Itaquaquetuba	155	Itaquaquetuba	075	Gestão Comercial	3	Noturno	6
1550781	Itaquaquetuba	155	Itaquaquetuba	078	Gestão da Tecnologia da Informação	1	Matutino	6
1551512	Itaquaquetuba	155	Itaquaquetuba	151	Gestão de Comércio Eletrônico	2	Vespertino	20
1550661	Itaquaquetuba	155	Itaquaquetuba	066	Secretariado	1	Matutino	20
1550663	Itaquaquetuba	155	Itaquaquetuba	066	Secretariado	3	Noturno	16
2570903	Itaquera	257	Itaquera - "Prof. Miguel Reale"	090	Automação Industrial	3	Noturno	6
2570902	Itaquera	257	Itaquera - "Prof. Miguel Reale"	090	Automação Industrial	2	Vespertino	16
2571392	Itaquera	257	Itaquera - "Prof. Miguel Reale"	139	Desenvolvimento de Software Multiplataforma	2	Vespertino	6
2571003	Itaquera	257	Itaquera - "Prof. Miguel Reale"	100	Fabricação Mecânica	3	Noturno	16
2570691	Itaquera	257	Itaquera - "Prof. Miguel Reale"	069	Manutenção Industrial	1	Matutino	16
2570981	Itaquera	257	Itaquera - "Prof. Miguel Reale"	098	Mecânica - Processos de Soldagem	1	Matutino	20
2570983	Itaquera	257	Itaquera - "Prof. Miguel Reale"	098	Mecânica - Processos de Soldagem	3	Noturno	16
2571171	Itaquera	257	Itaquera - "Prof. Miguel Reale"	117	Refrigeração, Ventilação e Ar Condicionado	1	Matutino	20
2571173	Itaquera	257	Itaquera - "Prof. Miguel Reale"	117	Refrigeração, Ventilação e Ar Condicionado	3	Noturno	6
2861392	Itatiba	286	Itatiba - "Maria Eunice Amadeo de Almeida"	139	Desenvolvimento de Software Multiplataforma	2	Vespertino	16
2860773	Itatiba	286	Itatiba - "Maria Eunice Amadeo de Almeida"	077	Gestão da Produção Industrial	3	Noturno	16

2860641	Itatiba	286	Itatiba - "Maria Eunice Amadeo de Almeida"	064	Gestão Empresarial	1	Matutino	20
1780481	Itu	178	Itu - "Dom Amaury Castanho"	048	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	1	1º ao 4º Matutino/ 5º e 6º Noturno	6
1780633	Itu	178	Itu - "Dom Amaury Castanho"	063	Eventos	3	Noturno	20
1780783	Itu	178	Itu - "Dom Amaury Castanho"	078	Gestão da Tecnologia da Informação	3	Noturno	6
1780643	Itu	178	Itu - "Dom Amaury Castanho"	064	Gestão Empresarial	3	Noturno	6
1780791	Itu	178	Itu - "Dom Amaury Castanho"	079	Mecatrônica Industrial	1	1º ao 4º Matutino/ 5º e 6º Noturno	16
1730711	Jaboticabal	173	Jaboticabal - "Nilo de Stéfani"	071	Biocombustíveis	1	Matutino	16
1730713	Jaboticabal	173	Jaboticabal - "Nilo de Stéfani"	071	Biocombustíveis	3	Noturno	16
1730873	Jaboticabal	173	Jaboticabal - "Nilo de Stéfani"	087	Gestão Ambiental	3	Noturno	16
1731211	Jaboticabal	173	Jaboticabal - "Nilo de Stéfani"	121	Marketing	1	Matutino	20
2581393	Jacareí	258	Jacareí - "Prof. Francisco de Moura"	139	Desenvolvimento de Software Multiplataforma	3	Noturno	6
2581193	Jacareí	258	Jacareí - "Prof. Francisco de Moura"	119	Geoprocessamento	3	Noturno	16
2580603	Jacareí	258	Jacareí - "Prof. Francisco de Moura"	060	Meio Ambiente e Recursos Hídricos	3	Noturno	6
0200721	Jahu	020	Jahu - "Octavio Celso Pacheco de Almeida Prado"	072	Construção Naval	1	Matutino	20
0201391	Jahu	020	Jahu - "Octavio Celso Pacheco de Almeida Prado"	139	Desenvolvimento de Software Multiplataforma	1	Matutino	6
0200773	Jahu	020	Jahu - "Octavio Celso Pacheco de Almeida Prado"	077	Gestão da Produção Industrial	3	Noturno	16
0200783	Jahu	020	Jahu - "Octavio Celso Pacheco de Almeida Prado"	078	Gestão da Tecnologia da Informação	3	Noturno	6
0200743	Jahu	020	Jahu - "Octavio Celso Pacheco de Almeida Prado"	074	Logística	3	Noturno	16
0200603	Jahu	020	Jahu - "Octavio Celso Pacheco de Almeida Prado"	060	Meio Ambiente e Recursos Hídricos	3	Noturno	16
0201181	Jahu	020	Jahu - "Octavio Celso Pacheco de Almeida Prado"	118	Sistemas Navais	1	Matutino	20
1710703	Jales	171	Jales - "Prof. José Camargo"	070	Agronegócio	3	Noturno	16
1710481	Jales	171	Jales - "Prof. José Camargo"	048	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	1	Matutino	16
1710643	Jales	171	Jales - "Prof. José Camargo"	064	Gestão Empresarial	3	Noturno	16
1710833	Jales	171	Jales - "Prof. José Camargo"	083	Sistemas para Internet	3	Noturno	6

1140482	Jundiaí	114	Jundiaí - "Deputado Ary Fossen"	048	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	2	1º ao 4º Vespertino/ 5º e 6º Noturno	6
1141353	Jundiaí	114	Jundiaí - "Deputado Ary Fossen"	135	Ciência de Dados	3	Noturno	6
1141443	Jundiaí	114	Jundiaí - "Deputado Ary Fossen"	144	Defesa Cibernética	3	Noturno	6
1140631	Jundiaí	114	Jundiaí - "Deputado Ary Fossen"	063	Eventos	1	Matutino	16
1140872	Jundiaí	114	Jundiaí - "Deputado Ary Fossen"	087	Gestão Ambiental	2	1º ao 4º Vespertino/ 5º e 6º Noturno	16
1140783	Jundiaí	114	Jundiaí - "Deputado Ary Fossen"	078	Gestão da Tecnologia da Informação	3	Noturno	6
1141461	Jundiaí	114	Jundiaí - "Deputado Ary Fossen"	146	Gestão de Logística Integrada	1	Matutino	16
1141463	Jundiaí	114	Jundiaí - "Deputado Ary Fossen"	146	Gestão de Logística Integrada	3	Noturno	6
1141371	Jundiaí	114	Jundiaí - "Deputado Ary Fossen"	137	Sistemas Embarcados	1	1º ao 4º Matutino/ 5º e 6º Noturno	16
1920483	Lins	192	Lins - "Prof. Antonio Seabra"	048	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	3	Noturno	6
1920771	Lins	192	Lins - "Prof. Antonio Seabra"	077	Gestão da Produção Industrial	1	Matutino	16
1921363	Lins	192	Lins - "Prof. Antonio Seabra"	136	Gestão da Qualidade	3	Noturno	16
1920743	Lins	192	Lins - "Prof. Antonio Seabra"	074	Logística	3	Noturno	6
1920831	Lins	192	Lins - "Prof. Antonio Seabra"	083	Sistemas para Internet	1	Matutino	16
1300311	Marília	130	Marília - "Estudante Rafael Almeida Camarinha"	031	Alimentos	1	Matutino	16
1300313	Marília	130	Marília - "Estudante Rafael Almeida Camarinha"	031	Alimentos	3	Noturno	16
1301391	Marília	130	Marília - "Estudante Rafael Almeida Camarinha"	139	Desenvolvimento de Software Multiplataforma	1	Matutino	16
1300753	Marília	130	Marília - "Estudante Rafael Almeida Camarinha"	075	Gestão Comercial	3	Noturno	16
2971333	Matão	297	Matão - "Luiz Marchesan"	133	Análise de Processos Agroindustriais	3	Noturno	6
2971391	Matão	297	Matão - "Luiz Marchesan"	139	Desenvolvimento de Software Multiplataforma	1	Matutino	6
1131393	Mauá	113	Mauá	139	Desenvolvimento de Software Multiplataforma	3	Noturno	6
1131001	Mauá	113	Mauá	100	Fabricação Mecânica	1	Matutino	16
1131003	Mauá	113	Mauá	100	Fabricação Mecânica	3	Noturno	6
1130921	Mauá	113	Mauá	092	Informática para Negócios	1	Matutino	16
1130923	Mauá	113	Mauá	092	Informática para Negócios	3	Noturno	6
1130741	Mauá	113	Mauá	074	Logística	1	Matutino	16

1130743	Mauá	113	Mauá	074	Logística	3	Noturno	6
1130803	Mauá	113	Mauá	080	Polímeros	3	Noturno	6
1200703	Mococa	120	Mococa - "Mário Roberson de Sylos"	070	Agronegócio	3	Noturno	16
1200483	Mococa	120	Mococa - "Mário Roberson de Sylos"	048	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	3	Noturno	6
1200893	Mococa	120	Mococa - "Mário Roberson de Sylos"	089	Gestão de Recursos Humanos	3	Noturno	16
1200643	Mococa	120	Mococa - "Mário Roberson de Sylos"	064	Gestão Empresarial	3	Noturno	6
1200831	Mococa	120	Mococa - "Mário Roberson de Sylos"	083	Sistemas para Internet	1	Matutino	20
1840703	Mogi das Cruzes	184	Mogi das Cruzes	070	Agronegócio	3	Noturno	16
1840702	Mogi das Cruzes	184	Mogi das Cruzes	070	Agronegócio	2	Vespertino	16
1840483	Mogi das Cruzes	184	Mogi das Cruzes	048	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	3	Noturno	6
1840482	Mogi das Cruzes	184	Mogi das Cruzes	048	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	2	1º ao 4º Vespertino/ 5º e 6º Noturno	6
1840891	Mogi das Cruzes	184	Mogi das Cruzes	089	Gestão de Recursos Humanos	1	Matutino	6
1840741	Mogi das Cruzes	184	Mogi das Cruzes	074	Logística	1	Matutino	16
1630481	Mogi Mirim	163	Mogi Mirim - "Arthur de Azevedo"	048	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	1	Matutino	6
1630483	Mogi Mirim	163	Mogi Mirim - "Arthur de Azevedo"	048	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	3	Noturno	6
1631001	Mogi Mirim	163	Mogi Mirim - "Arthur de Azevedo"	100	Fabricação Mecânica	1	Matutino	16
1630792	Mogi Mirim	163	Mogi Mirim - "Arthur de Azevedo"	079	Mecatrônica Industrial	2	1º ao 4º Vespertino/ 5º e 6º Noturno	16
1630993	Mogi Mirim	163	Mogi Mirim - "Arthur de Azevedo"	099	Projetos Mecânicos	3	Noturno	6
2160901	Osasco	216	Osasco - "Prefeito Hirant Sanazar"	090	Automação Industrial	1	Matutino	16
2160903	Osasco	216	Osasco - "Prefeito Hirant Sanazar"	090	Automação Industrial	3	Noturno	6
2161393	Osasco	216	Osasco - "Prefeito Hirant Sanazar"	139	Desenvolvimento de Software Multiplataforma	3	Noturno	6
2160763	Osasco	216	Osasco - "Prefeito Hirant Sanazar"	076	Gestão Financeira	3	Noturno	6
2160762	Osasco	216	Osasco - "Prefeito Hirant Sanazar"	076	Gestão Financeira	2	Vespertino	16
2160691	Osasco	216	Osasco - "Prefeito Hirant Sanazar"	069	Manutenção Industrial	1	Matutino	16
2160693	Osasco	216	Osasco - "Prefeito Hirant Sanazar"	069	Manutenção Industrial	3	Noturno	16
2160293	Osasco	216	Osasco - "Prefeito Hirant Sanazar"	029	Redes de Computadores	3	Noturno	6
2160292	Osasco	216	Osasco - "Prefeito Hirant Sanazar"	029	Redes de Computadores	2	Vespertino	16
2160611	Osasco	216	Osasco - "Prefeito Hirant Sanazar"	061	Sistemas Biomédicos	1	Matutino	16
0210701	Ourinhos	021	Ourinhos	070	Agronegócio	1	Matutino	16
0210703	Ourinhos	021	Ourinhos	070	Agronegócio	3	Noturno	6

0210483	Ourinhos	021	Ourinhos	048	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	3	Noturno	6
0210482	Ourinhos	021	Ourinhos	048	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	2	Vespertino	16
0211353	Ourinhos	021	Ourinhos	135	Ciência de Dados	3	Noturno	6
0210961	Ourinhos	021	Ourinhos	096	Jogos Digitais	1	Matutino	16
0210971	Ourinhos	021	Ourinhos	097	Segurança da Informação	1	Matutino	16
0210973	Ourinhos	021	Ourinhos	097	Segurança da Informação	3	Noturno	6
1331163	Pindamonhangaba	133	Pindamonhangaba - "José Renato Guaycuru San Martim"	116	Gestão de Negócios e Inovação	3	Noturno	16
1330693	Pindamonhangaba	133	Pindamonhangaba - "José Renato Guaycuru San Martim"	069	Manutenção Industrial	3	Noturno	6
1330981	Pindamonhangaba	133	Pindamonhangaba - "José Renato Guaycuru San Martim"	098	Mecânica - Processos de Soldagem	1	Matutino	20
1330813	Pindamonhangaba	133	Pindamonhangaba - "José Renato Guaycuru San Martim"	081	Processos Metalúrgicos	3	Noturno	16
1330993	Pindamonhangaba	133	Pindamonhangaba - "José Renato Guaycuru San Martim"	099	Projetos Mecânicos	3	Noturno	6
1750311	Piracicaba	175	Piracicaba - "Deputado Roque Trevisan"	031	Alimentos	1	Matutino	20
1750713	Piracicaba	175	Piracicaba - "Deputado Roque Trevisan"	071	Biocombustíveis	3	Noturno	16
1750641	Piracicaba	175	Piracicaba - "Deputado Roque Trevisan"	064	Gestão Empresarial	1	Matutino	6
1750643	Piracicaba	175	Piracicaba - "Deputado Roque Trevisan"	064	Gestão Empresarial	3	Noturno	6
2591262	Pompéia	259	Pompéia - "Shunji Nishimura"	126	Big Data no Agronegócio	2	Vespertino	16
2590881	Pompéia	259	Pompéia - "Shunji Nishimura"	088	Mecanização em Agricultura de Precisão	1	Matutino	6
2590883	Pompéia	259	Pompéia - "Shunji Nishimura"	088	Mecanização em Agricultura de Precisão	3	Noturno	6
1290483	Praia Grande	129	Praia Grande	048	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	3	Noturno	6
1290482	Praia Grande	129	Praia Grande	048	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	2	1º ao 5º Vespertino/ 6º Noturno	6
1290621	Praia Grande	129	Praia Grande	062	Comércio Exterior	1	Matutino	16
1290623	Praia Grande	129	Praia Grande	062	Comércio Exterior	3	Noturno	6
1291392	Praia Grande	129	Praia Grande	139	Desenvolvimento de Software Multiplataforma	2	Vespertino	6
1290641	Praia Grande	129	Praia Grande	064	Gestão Empresarial	1	Matutino	16

1290643	Praia Grande	129	Praia Grande	064	Gestão Empresarial	3	Noturno	6
1290931	Praia Grande	129	Praia Grande	093	Processos Químicos	1	Matutino	16
1290933	Praia Grande	129	Praia Grande	093	Processos Químicos	3	Noturno	6
1570703	Presidente Prudente	157	Presidente Prudente	070	Agronegócio	3	Noturno	16
1570481	Presidente Prudente	157	Presidente Prudente	048	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	1	Matutino	6
1570483	Presidente Prudente	157	Presidente Prudente	048	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	3	Noturno	6
1570633	Presidente Prudente	157	Presidente Prudente	063	Eventos	3	Noturno	16
1570643	Presidente Prudente	157	Presidente Prudente	064	Gestão Empresarial	3	Noturno	6
1571211	Presidente Prudente	157	Presidente Prudente	121	Marketing	1	Matutino	16
1571321	Presidente Prudente	157	Presidente Prudente	132	Produção Agropecuária	1	Matutino	16
2991393	Registro	299	Registro	139	Desenvolvimento de Software Multiplataforma	3	Noturno	5
2990643	Registro	299	Registro	064	Gestão Empresarial	3	Noturno	14
2840481	Ribeirão Preto	284	Ribeirão Preto	048	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	1	Matutino	6
2840483	Ribeirão Preto	284	Ribeirão Preto	048	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	3	Noturno	6
2841163	Ribeirão Preto	284	Ribeirão Preto	116	Gestão de Negócios e Inovação	3	Noturno	6
2840891	Ribeirão Preto	284	Ribeirão Preto	089	Gestão de Recursos Humanos	1	Matutino	16
2840613	Ribeirão Preto	284	Ribeirão Preto	061	Sistemas Biomédicos	3	Noturno	6
2830481	Santana de Parnaíba	283	Santana de Parnaíba	048	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	1	1º ao 4º Matutino/ 5º e 6º Noturno	6
2831353	Santana de Parnaíba	283	Santana de Parnaíba	135	Ciência de Dados	3	Noturno	6
2830753	Santana de Parnaíba	283	Santana de Parnaíba	075	Gestão Comercial	3	Noturno	6
2830973	Santana de Parnaíba	283	Santana de Parnaíba	097	Segurança da Informação	3	Noturno	6
1600731	Santo André	160	Santo André	073	Eletrônica Automotiva	1	1º e 2º Matutino/ 3º ao 6º Noturno	20
1600733	Santo André	160	Santo André	073	Eletrônica Automotiva	3	Noturno	6
1601131	Santo André	160	Santo André	113	Mecânica Automobilística	1	Matutino	20
1601133	Santo André	160	Santo André	113	Mecânica Automobilística	3	Noturno	6
1600791	Santo André	160	Santo André	079	Mecatrônica Industrial	1	Matutino	6
1601371	Santo André	160	Santo André	137	Sistemas Embarcados	1	1º ao 4º Matutino/ 5º e 6º Noturno	6
1260901	São Bernardo do Campo	126	São Bernardo do Campo - "Adib Moisés Dib"	090	Automação Industrial	1	Matutino	6

1260903	São Bernardo do Campo	126	São Bernardo do Campo - "Adib Moisés Dib"	090	Automação Industrial	3	Noturno	6
1260921	São Bernardo do Campo	126	São Bernardo do Campo - "Adib Moisés Dib"	092	Informática para Negócios	1	Matutino	6
1260923	São Bernardo do Campo	126	São Bernardo do Campo - "Adib Moisés Dib"	092	Informática para Negócios	3	Noturno	6
1261283	São Bernardo do Campo	126	São Bernardo do Campo - "Adib Moisés Dib"	128	Manufatura Avançada	3	Noturno	6
1680481	São Caetano do Sul	168	São Caetano do Sul - "Antonio Russo"	048	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	1	Matutino	6
1680482	São Caetano do Sul	168	São Caetano do Sul - "Antonio Russo"	048	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	2	Vespertino	6
1680622	São Caetano do Sul	168	São Caetano do Sul - "Antonio Russo"	062	Comércio Exterior	2	1º ao 5º Vespertino/ 6º Noturno	16
1680963	São Caetano do Sul	168	São Caetano do Sul - "Antonio Russo"	096	Jogos Digitais	3	Noturno	6
1680971	São Caetano do Sul	168	São Caetano do Sul - "Antonio Russo"	097	Segurança da Informação	1	Matutino	6
1680973	São Caetano do Sul	168	São Caetano do Sul - "Antonio Russo"	097	Segurança da Informação	3	Noturno	6
2690893	São Carlos	269	São Carlos	089	Gestão de Recursos Humanos	3	Noturno	16
2690643	São Carlos	269	São Carlos	064	Gestão Empresarial	3	Noturno	16
1210701	São José do Rio Preto	121	São José do Rio Preto - "Prof. Olga Malluk da Silva"	070	Agronegócio	1	Matutino	16
1210703	São José do Rio Preto	121	São José do Rio Preto - "Prof. Olga Malluk da Silva"	070	Agronegócio	3	Noturno	16
1210482	São José do Rio Preto	121	São José do Rio Preto - "Prof. Olga Malluk da Silva"	048	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	2	Vespertino	6
1210921	São José do Rio Preto	121	São José do Rio Preto - "Prof. Olga Malluk da Silva"	092	Informática para Negócios	1	Matutino	16
1210923	São José do Rio Preto	121	São José do Rio Preto - "Prof. Olga Malluk da Silva"	092	Informática para Negócios	3	Noturno	6
1460481	São José dos Campos	146	São José dos Campos - "Prof. Jessen Vidal"	048	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	1	Matutino	6
1460283	São José dos Campos	146	São José dos Campos - "Prof. Jessen Vidal"	028	Banco de Dados	3	Noturno	6
1461391	São José dos Campos	146	São José dos Campos - "Prof. Jessen Vidal"	139	Desenvolvimento de Software Multiplataforma	1	1º ao 4º Matutino/ 5º e 6º Noturno	6
1460773	São José dos Campos	146	São José dos Campos - "Prof. Jessen Vidal"	077	Gestão da Produção Industrial	3	Noturno	6
1460741	São José dos Campos	146	São José dos Campos - "Prof. Jessen Vidal"	074	Logística	1	Matutino	16
1460743	São José dos Campos	146	São José dos Campos - "Prof. Jessen Vidal"	074	Logística	3	Noturno	6

1461281	São José dos Campos	146	São José dos Campos - "Prof. Jessen Vidal"	128	Manufatura Avançada	1	Matutino	16
1460683	São José dos Campos	146	São José dos Campos - "Prof. Jessen Vidal"	068	Manutenção de Aeronaves	3	Noturno	6
1461153	São José dos Campos	146	São José dos Campos - "Prof. Jessen Vidal"	115	Projetos de Estruturas Aeronáuticas	3	Noturno	6
0020481	São Paulo	002	São Paulo	048	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	1	1º ao 4º Matutino/ 5º e 6º Noturno	6
0020483	São Paulo	002	São Paulo	048	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	3	Noturno	12
0020482	São Paulo	002	São Paulo	048	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	2	1º ao 4º Vespertino/ 5º e 6º Noturno	6
0020011	São Paulo	002	São Paulo	001	Construção Civil - Edifícios	1	Matutino	12
0020013	São Paulo	002	São Paulo	001	Construção Civil - Edifícios	3	Noturno	9
0021103	São Paulo	002	São Paulo	110	Eletrônica Industrial	3	Noturno	6
0021413	São Paulo	002	São Paulo	141	Estradas	3	Noturno	16
0021363	São Paulo	002	São Paulo	136	Gestão da Qualidade	3	Noturno	6
0021472	São Paulo	002	São Paulo	147	Gestão de Empreendimentos Gastronômicos	2	Vespertino	16
0021021	São Paulo	002	São Paulo	102	Gestão de Turismo	1	Matutino	6
0021022	São Paulo	002	São Paulo	102	Gestão de Turismo	2	Vespertino	20
0020261	São Paulo	002	São Paulo	026	Hidráulica e Saneamento Ambiental	1	Matutino	12
0020263	São Paulo	002	São Paulo	026	Hidráulica e Saneamento Ambiental	3	Noturno	16
0021221	São Paulo	002	São Paulo	122	Instalações Elétricas	1	Matutino	6
0021241	São Paulo	002	São Paulo	124	Materiais	1	1º ao 4º Matutino/ 5º e 6º Noturno	16
0020041	São Paulo	002	São Paulo	004	Mecânica - Processos de Produção	1	Matutino	16
0020043	São Paulo	002	São Paulo	004	Mecânica - Processos de Produção	3	Noturno	16
0020091	São Paulo	002	São Paulo	009	Mecânica de Precisão	1	1º ao 4º Matutino/ 5º e 6º Noturno	16
0021251	São Paulo	002	São Paulo	125	Microeletrônica	1	1º ao 4º Matutino/ 5º e 6º Noturno	6
0021562	São Paulo	002	São Paulo	156	Paisagismo e Jardinagem	2	Vespertino	16
0021551	São Paulo	002	São Paulo	155	Produção Cultural	1	Matutino	6
0021421	São Paulo	002	São Paulo	142	Secretariado e Assessoria Internacional	1	Matutino	6
0021423	São Paulo	002	São Paulo	142	Secretariado e Assessoria Internacional	3	Noturno	6
0020953	São Paulo	002	São Paulo	095	Soldagem	3	Noturno	16
2650753	São Roque	265	São Roque	075	Gestão Comercial	3	Noturno	4

2651471	São Roque	265	São Roque	147	Gestão de Empreendimentos Gastronômicos	1	Matutino	15
2651023	São Roque	265	São Roque	102	Gestão de Turismo	3	Noturno	12
2650833	São Roque	265	São Roque	083	Sistemas para Internet	3	Noturno	4
1890483	São Sebastião	189	São Sebastião	048	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	3	Noturno	6
1890643	São Sebastião	189	São Sebastião	064	Gestão Empresarial	3	Noturno	6
1891213	São Sebastião	189	São Sebastião	121	Marketing	3	Noturno	16
2721161	Sebrae	272	Sebrae	116	Gestão de Negócios e Inovação	1	Matutino	14
2721163	Sebrae	272	Sebrae	116	Gestão de Negócios e Inovação	3	Noturno	5
2721211	Sebrae	272	Sebrae	121	Marketing	1	Matutino	5
2721213	Sebrae	272	Sebrae	121	Marketing	3	Noturno	5
1760773	Sertãozinho	176	Sertãozinho - "Deputado Waldyr Alceu Trigo"	077	Gestão da Produção Industrial	3	Noturno	16
1760641	Sertãozinho	176	Sertãozinho - "Deputado Waldyr Alceu Trigo"	064	Gestão Empresarial	1	Matutino	16
1760643	Sertãozinho	176	Sertãozinho - "Deputado Waldyr Alceu Trigo"	064	Gestão Empresarial	3	Noturno	6
1760693	Sertãozinho	176	Sertãozinho - "Deputado Waldyr Alceu Trigo"	069	Manutenção Industrial	3	Noturno	16
1760983	Sertãozinho	176	Sertãozinho - "Deputado Waldyr Alceu Trigo"	098	Mecânica - Processos de Soldagem	3	Noturno	16
1760791	Sertãozinho	176	Sertãozinho - "Deputado Waldyr Alceu Trigo"	079	Mecatrônica Industrial	1	Matutino	20
0030481	Sorocaba	003	Sorocaba - "José Crespo Gonzales"	048	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	1	1º ao 4º Matutino/ 5º e 6º Noturno	6
0030483	Sorocaba	003	Sorocaba - "José Crespo Gonzales"	048	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	3	Noturno	6
0030732	Sorocaba	003	Sorocaba - "José Crespo Gonzales"	073	Eletrônica Automotiva	2	Vespertino	16
0031001	Sorocaba	003	Sorocaba - "José Crespo Gonzales"	100	Fabricação Mecânica	1	Matutino	16
0031003	Sorocaba	003	Sorocaba - "José Crespo Gonzales"	100	Fabricação Mecânica	3	Noturno	32
0031361	Sorocaba	003	Sorocaba - "José Crespo Gonzales"	136	Gestão da Qualidade	1	Matutino	16
0030742	Sorocaba	003	Sorocaba - "José Crespo Gonzales"	074	Logística	2	Vespertino	16
0031281	Sorocaba	003	Sorocaba - "José Crespo Gonzales"	128	Manufatura Avançada	1	Matutino	16
0030803	Sorocaba	003	Sorocaba - "José Crespo Gonzales"	080	Polímeros	3	Noturno	16
0030811	Sorocaba	003	Sorocaba - "José Crespo Gonzales"	081	Processos Metalúrgicos	1	1º ao 4º Matutino/ 5º e 6º Noturno	16
0030991	Sorocaba	003	Sorocaba - "José Crespo Gonzales"	099	Projetos Mecânicos	1	Matutino	16
0030993	Sorocaba	003	Sorocaba - "José Crespo Gonzales"	099	Projetos Mecânicos	3	Noturno	6
0030611	Sorocaba	003	Sorocaba - "José Crespo Gonzales"	061	Sistemas Biomédicos	1	Matutino	16

2961461	Sumaré	296	Sumaré	146	Gestão de Logística Integrada	1	Matutino	16
2961163	Sumaré	296	Sumaré	116	Gestão de Negócios e Inovação	3	Noturno	6
2960893	Sumaré	296	Sumaré	089	Gestão de Recursos Humanos	3	Noturno	6
0220703	Taquaritinga	022	Taquaritinga - "Marlene Maria Miletta Servidoni"	070	Agronegócio	3	Noturno	16
0220702	Taquaritinga	022	Taquaritinga - "Marlene Maria Miletta Servidoni"	070	Agronegócio	2	Vespertino	16
0220483	Taquaritinga	022	Taquaritinga - "Marlene Maria Miletta Servidoni"	048	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	3	Noturno	6
0220482	Taquaritinga	022	Taquaritinga - "Marlene Maria Miletta Servidoni"	048	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	2	Vespertino	6
0220911	Taquaritinga	022	Taquaritinga - "Marlene Maria Miletta Servidoni"	091	Produção Industrial	1	Matutino	20
0220913	Taquaritinga	022	Taquaritinga - "Marlene Maria Miletta Servidoni"	091	Produção Industrial	3	Noturno	16
0220831	Taquaritinga	022	Taquaritinga - "Marlene Maria Miletta Servidoni"	083	Sistemas para Internet	1	Matutino	16
2501043	Tatuapé	250	Tatuapé - "Victor Civita"	104	Construção de Edifícios	3	Noturno	6
2501042	Tatuapé	250	Tatuapé - "Victor Civita"	104	Construção de Edifícios	2	Vespertino	16
2501051	Tatuapé	250	Tatuapé - "Victor Civita"	105	Controle de Obras	1	Matutino	16
2501053	Tatuapé	250	Tatuapé - "Victor Civita"	105	Controle de Obras	3	Noturno	16
2501341	Tatuapé	250	Tatuapé - "Victor Civita"	134	Design de Produto com Ênfase em Processos de Produção e Industrialização	1	Matutino	6
2500841	Tatuapé	250	Tatuapé - "Victor Civita"	084	Transporte Terrestre	1	Matutino	16
2500843	Tatuapé	250	Tatuapé - "Victor Civita"	084	Transporte Terrestre	3	Noturno	16
1320901	Tatuí	132	Tatuí - "Prof. Wilson Roberto Ribeiro de Camargo"	090	Automação Industrial	1	Matutino	16
1320903	Tatuí	132	Tatuí - "Prof. Wilson Roberto Ribeiro de Camargo"	090	Automação Industrial	3	Noturno	16
1320781	Tatuí	132	Tatuí - "Prof. Wilson Roberto Ribeiro de Camargo"	078	Gestão da Tecnologia da Informação	1	Matutino	16
1320783	Tatuí	132	Tatuí - "Prof. Wilson Roberto Ribeiro de Camargo"	078	Gestão da Tecnologia da Informação	3	Noturno	6
1320643	Tatuí	132	Tatuí - "Prof. Wilson Roberto Ribeiro de Camargo"	064	Gestão Empresarial	3	Noturno	6
1320642	Tatuí	132	Tatuí - "Prof. Wilson Roberto Ribeiro de Camargo"	064	Gestão Empresarial	2	Vespertino	16
1320691	Tatuí	132	Tatuí - "Prof. Wilson Roberto Ribeiro de Camargo"	069	Manutenção Industrial	1	Matutino	16

1320693	Tatuí	132	Tatuí - "Prof. Wilson Roberto Ribeiro de Camargo"	069	Manutenção Industrial	3	Noturno	16
1320852	Tatuí	132	Tatuí - "Prof. Wilson Roberto Ribeiro de Camargo"	085	Produção Fonográfica	2	Vespertino	6
2510483	Taubaté	251	Taubaté	048	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	3	Noturno	6
2510733	Taubaté	251	Taubaté	073	Eletrônica Automotiva	3	Noturno	16
2510891	Taubaté	251	Taubaté	089	Gestão de Recursos Humanos	1	Matutino	16
3011543	Votorantim	301	Votorantim	154	Ciência de Dados para Negócios	3	Noturno	14
3011053	Votorantim	301	Votorantim	105	Controle de Obras	3	Noturno	14
3011393	Votorantim	301	Votorantim	139	Desenvolvimento de Software Multiplataforma	3	Noturno	5
1110483	Zona Leste	111	Zona Leste	048	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	3	Noturno	6
1110482	Zona Leste	111	Zona Leste	048	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	2	Vespertino	6
1110621	Zona Leste	111	Zona Leste	062	Comércio Exterior	1	Matutino	6
1110622	Zona Leste	111	Zona Leste	062	Comércio Exterior	2	1º ao 4º Vespertino/ 5º e 6º Noturno	16
1111313	Zona Leste	111	Zona Leste	131	Desenvolvimento de Produtos Plásticos	3	Noturno	16
1111391	Zona Leste	111	Zona Leste	139	Desenvolvimento de Software Multiplataforma	1	Matutino	6
1110891	Zona Leste	111	Zona Leste	089	Gestão de Recursos Humanos	1	Matutino	6
1110641	Zona Leste	111	Zona Leste	064	Gestão Empresarial	1	Matutino	6
1110741	Zona Leste	111	Zona Leste	074	Logística	1	Matutino	16
1110743	Zona Leste	111	Zona Leste	074	Logística	3	Noturno	6
1110803	Zona Leste	111	Zona Leste	080	Polímeros	3	Noturno	16
1370481	Zona Sul	137	Zona Sul - "Dom Paulo Evaristo Arns"	048	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	1	Matutino	6
1370483	Zona Sul	137	Zona Sul - "Dom Paulo Evaristo Arns"	048	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	3	Noturno	6
1371392	Zona Sul	137	Zona Sul - "Dom Paulo Evaristo Arns"	139	Desenvolvimento de Software Multiplataforma	2	Vespertino	6
1370641	Zona Sul	137	Zona Sul - "Dom Paulo Evaristo Arns"	064	Gestão Empresarial	1	Matutino	16
1370642	Zona Sul	137	Zona Sul - "Dom Paulo Evaristo Arns"	064	Gestão Empresarial	2	1º ao 3º Vespertino/ 4º ao 6º Noturno	16
1370743	Zona Sul	137	Zona Sul - "Dom Paulo Evaristo Arns"	074	Logística	3	Noturno	6
1370742	Zona Sul	137	Zona Sul - "Dom Paulo Evaristo Arns"	074	Logística	2	Vespertino	16



DIÁRIO OFICIAL DO ESTADO DE SÃO PAULO

Publicado na Edição de 23 de julho de 2024 | Caderno Executivo | Seção Atos Normativos

EDITAL Nº 002/2024, DE 22 DE JULHO DE 2024

PROVÃO PAULISTA SERIADO

INSCRIÇÕES PARA O PROVÃO PAULISTA SERIADO 1ª, 2ª E 3ª SÉRIES DO ENSINO MÉDIO

A SECRETARIA DA EDUCAÇÃO DO ESTADO DE SÃO PAULO, no uso de suas atribuições legais, torna público que estão abertas as inscrições ao Provão Paulista Seriado 2024, para ingresso em 2025 nos cursos de graduação da Universidade de São Paulo (USP), Universidade Estadual de Campinas (UNICAMP), Universidade Estadual Paulista "Júlio de Mesquita Filho" (UNESP), Universidade Virtual do Estado de São Paulo (UNIVESP) e Faculdades de Tecnologia (Fatecs) do Centro Estadual de Educação Tecnológica Paula Souza (Ceeteps), considerando os seguintes instrumentos normativo

- Decreto Estadual Nº 67.941/2023, que institui o Provão Paulista Seriado, no âmbito do Sistema de Avaliação do Rendimento Escolar do Estado de São Paulo - SARESP, e dá providências correlatas.

- Resolução SEDUC Nº 50/2024, que dispõe sobre a aplicação do Sistema de Avaliação de Rendimento Escolar do Estado de São Paulo e do Provão Paulista Seriado em 2024.

Este Edital rege aspectos gerais da realização do Provão Paulista Seriado das Instituições Públicas de Ensino Superior do Estado de São Paulo, cuja Banca Examinadora será a Fundação VUNESP (Fundação para o Vestibular da Universidade Estadual Paulista).

1. DO PÚBLICO-ALVO DO PROVÃO PAULISTA SERIADO

1.1. O Provão Paulista Seriado terá como público-alvo:

1.1.1. O estudante regularmente matriculado em rede pública, cursando o Ensino Médio regular, no ano de realização da prova em:

a) Rede Estadual de São Paulo;

b) Redes Municipais do Estado de São Paulo;

c) Escolas estaduais administradas pela USP, UNICAMP e UNESP;

d) Escolas Técnicas – Etecs do Centro Paula Souza;

e) Escolas públicas vinculadas a outros entes federativos.

1.2. O Provão Paulista Seriado I será realizado anualmente e se destina, exclusivamente, a candidatos regularmente matriculados na 1ª série do Ensino Médio, em escolas públicas regulares, no ano de realização da prova;

1.3. O Provão Paulista Seriado II será realizado anualmente e se destina, exclusivamente, a candidatos regularmente matriculados na 2ª série do Ensino Médio, em escolas públicas regulares, no ano de realização da prova;

1.4. O Provão Paulista Seriado III será realizado anualmente e destina-se, exclusivamente, a candidatos regularmente matriculados na 3ª série do Ensino Médio, em escolas públicas regulares, no ano de realização da prova.

1.4.1. Em caso de estudante que curse o Ensino Médio com duração de 4 (quatro) anos, a prova referente ao Provão Paulista Seriado III será realizada na ocasião da conclusão da 4ª série. Nesse caso não será permitida a realização da prova desta etapa quando o estudante estiver frequentando a 3ª série do Ensino Médio.

1.4.1.1. Os estudantes matriculados em 2023 na 3ª série do Ensino Médio em cursos com duração de 4 anos que realizaram o Provão Paulista Seriado III no ano de 2023 deverão realizar o Provão Paulista Seriado III no ano de 2024, considerada a maior nota entre as duas avaliações realizadas.

2. DA INSCRIÇÃO NO PROVÃO PAULISTA SERIADO

2.1. Rede Estadual, Municipal de São Paulo e Escolas Técnicas - Etecs do Centro Paula Souza.

2.1.1. Os estudantes matriculados em escolas da Rede Estadual do Estado de São Paulo e em escolas administradas pela USP, UNICAMP e UNESP terão as suas inscrições efetuadas automaticamente, dispensando a necessidade de realizar o processo de inscrição individualmente.

2.1.2. Os estudantes das Redes Municipais do Estado de São Paulo e das Escolas Técnicas – Etecs do Centro Paula Souza terão suas inscrições efetuadas automaticamente, mediante prévia manifestação de interesse e adesão à avaliação da rede de ensino.

2.1.3. Os estudantes mencionados no item 2.1 terão a oportunidade de autodeclarar-se como Pretos, Pardos ou Indígenas por meio do Portal de Escolhas das vagas dos cursos de graduação.

2.2. Estudantes da rede pública vinculados a outros entes federativos.

2.2.1. A inscrição dos estudantes vinculados a outros entes federativos será individual, pelo candidato interessado, a ser efetuada, exclusivamente, em Formulário de Inscrição online, no período de 29/07/2024 (a

partir das 10h horário de Brasília) a 09/08/2024 (até 23h59 horário de Brasília), no endereço eletrônico <https://www.vunesp.com.br/SEED2405>.

2.2.2. Para inscrever-se, o candidato deverá durante o período de inscrições:

- a) Acessar o endereço eletrônico <https://www.vunesp.com.br/>;
- b) Ler, na íntegra, este Edital e preencher total e corretamente a ficha de inscrição;
- c) Transmitir os dados da inscrição conforme o descrito neste Edital.

2.2.3. O candidato deverá informar e-mail pessoal válido, que será o canal oficial de comunicação para recebimento da confirmação de inscrição no Provão Paulista Seriado, após a homologação das inscrições.

2.2.4. O candidato vinculado a outros entes federativos deverá, obrigatoriamente, inscrever-se na Prova correspondente à série do Ensino Médio em que está regularmente matriculado no ano de 2024.

2.2.5. A inscrição implica o conhecimento das instruções e a concordância com as normas e com as condições estabelecidas neste Edital e demais normativos que envolvem o Provão Paulista Seriado. As informações prestadas na inscrição são de inteira responsabilidade do candidato, dispondo a Fundação VUNESP, instituição contratada para a aplicação do Provão Paulista Seriado, o direito de excluir o candidato que não preencher corretamente o Formulário de Inscrição e/ou fornecer dados e documentos comprovadamente inverídicos.

2.2.6. Após o preenchimento e confirmação do Formulário de Inscrição, caso seja constatado algum erro referente aos dados preenchidos, o candidato deverá contatar o Disque VUNESP, de segunda-feira a sábado, das 08 às 18 horas, pelo telefone (11) 3874-6300, ou por e-mail vunesp@vunesp.com.br.

2.2.7. O(A) candidato (a) transgênero que desejar ser tratado pelo nome social: designação pela qual a pessoa travesti ou transexual se identifica e é socialmente reconhecida, deverá, no ato da inscrição, no campo específico para tal, informar o nome social completo (nome e sobrenome). O candidato que deixar de informar o nome social no ato da inscrição não poderá solicitar, posteriormente, por outros meios, a inclusão do nome social e deverá ainda, enviar durante o período de inscrição, via upload, imagem do RG (frente e verso) ou Carteira de Identidade Nacional – CIN e uma foto 3x4 recente. O candidato que não enviar, via *upload*, o documento de identificação e a foto não terá a sua solicitação atendida.

2.2.8. Para a inscrição ser homologada, será necessário preencher e atender rigorosamente às solicitações que constam do Formulário de Inscrição, conforme segue:

2.2.8.1. Fornecer os dados pessoais que lhe forem solicitados;

2.2.8.2. Informar o Código de Endereçamento Postal (CEP);

2.2.8.3. Informar o número do Cadastro de Pessoa Física (CPF) do candidato no ato da inscrição;

2.2.8.4. Indicar a condição, quando for o caso, para atendimento especial (acessibilidade);

2.2.8.5. Realizar *upload*, quando for o caso, o Laudo Médico para o atendimento especial;

2.2.8.6. Realizar *upload* de comprovante de matrícula da sua unidade escolar devidamente matriculado na rede pública;

2.2.8.7. Realizar *upload* de documento de identidade;

2.2.8.8. Optar por uma das cidades do estado de São Paulo definidas como polo na qual planeja, preferencialmente, realizar a prova: São Paulo (capital), Araçatuba, Campinas, Itapetininga, Ribeirão Preto.

2.2.9. Para envio (*upload*) dos documentos citados nos itens 2.2.7, 2.2.8.5, 2.2.8.6 e 2.2.8.7, o candidato deverá, até 23h59min de 09 de agosto de 2024:

a) acessar o link próprio referente ao Provão Paulista Seriado, no endereço <https://www.vunesp.com.br/SEED2405>;

b) digitalizar os documentos com tamanho de até 500kB e em uma das extensões: “pdf” ou “png” ou “jpg” ou “jpeg”;

c) após o preenchimento da ficha de inscrição e a digitalização dos documentos, acessar a Área do Candidato, selecionar o link “Envio de Documentos” e realizar o envio do documento por meio digital (*upload*).

2.2.10. O candidato poderá alterar informações declaradas no Formulário de Inscrição até o dia 09 de agosto de 2024 (último dia de inscrições).

2.2.11. Cabe ao candidato arcar com quaisquer despesas para a realização do Provão Paulista Seriado, como transporte, estadia, alimentação, e demais de natureza similar, mesmo em caso de cancelamento, anulação, remarcação de novas datas, inclusive ocasionados por caso fortuito ou força maior.

2.2.12. As Instituições Públicas Estaduais de Ensino Superior do Estado de São Paulo conveniadas, Fundação VUNESP e a Secretaria da Educação do Estado de São Paulo não se responsabilizam por solicitações de inscrições via Internet realizadas de maneira incorreta ou não recebidas, por motivo de ordem técnica dos computadores, falha de comunicação, congestionamento das linhas de comunicação, falta de energia elétrica, informações incorretas, bem como outros fatores de ordem técnica que impossibilitem a transferência de dados.

2.2.13. O candidato deverá acompanhar a situação de sua inscrição por meio da Área do Candidato, disponível em <https://www.vunesp.com.br/SEED2405> e no endereço do Portal do Provão Paulista Seriado (provaopaulistaseriado.vunesp.com.br), poderá tomar ciência de local de realização das provas.

2.2.14. A Secretaria da Educação do Estado de São Paulo reserva-se o direito de alocar o estudante em um polo de aplicação mais próximo do polo originalmente escolhido pelo candidato, em casos de alta demanda na localidade de escolha.

3. DOS PROCEDIMENTOS PARA SOLICITAÇÃO DE ATENDIMENTO ESPECIAL

3.1. Candidatos com deficiência e/ou com necessidade de atendimento especial

3.1.1. Estudantes da Rede Estadual do Estado de São Paulo, das Redes Municipais do Estado de São Paulo, das Escolas Técnicas – Etecs do Centro Paula Souza e das escolas vinculadas à USP, UNESP e UNICAMP.

3.1.1.1. Terão disponibilizadas as acessibilidades conforme a necessidade educacional dos estudantes descritas na base de dados, respeitando-se as especificidades de cada um, com a adoção das mesmas estratégias utilizadas em sala de aula, bem como os apoios, recursos e serviços já ofertados aos estudantes elegíveis aos serviços da Educação Especial.

3.1.2. Estudantes de escolas públicas vinculados a outros entes federativos.

3.1.2.1. Deverão preencher formulário no ato da inscrição e anexar laudo médico ou parecer de profissional da área que descreva, com precisão, a natureza, o tipo e o grau de deficiência. No caso de deficiência visual, o laudo deverá apresentar a acuidade visual do candidato. A análise da solicitação será feita conforme as normas vigentes, e a decisão será comunicada por meio da Área do Candidato. O candidato que não enviar, via *upload*, laudo médico ou o parecer de profissional da área até a data final das inscrições não terá sua solicitação atendida.

3.1.2.2. Para envio do documento citado no item 3.1.2.1, o candidato deverá, até 23h59min de 09 de agosto de 2024:

a) acessar o link <https://www.vunesp.com.br/SEED2405>;

b) digitalizar o laudo médico ou parecer de profissional da área com tamanho de até 500kB e em uma das extensões: “pdf” ou “png” ou “jpg” ou “jpeg”;

c) após o preenchimento da ficha de inscrição e a digitalização do documento, acessar a Área do Candidato, selecionar o link “Envio de Documentos” e realizar o envio do documento por meio digital (*upload*).

3.2. O candidato com deficiência participará do Provão Paulista Seriado em igualdade de condições com os demais.

3.3. A candidata lactante que tiver necessidade de amamentar durante a realização das provas deverá solicitar atendimento especial para essa finalidade no ato da inscrição.

3.3.1. Nas datas das provas, a candidata lactante deverá apresentar certidão de nascimento da criança (menor de 1 ano) e levar um acompanhante adulto, que ficará responsável pela guarda da criança e não terá acesso ao local da prova. A candidata lactante que não levar acompanhante adulto não poderá permanecer com a criança no local de realização das provas;

3.3.2. A candidata lactante terá o direito de proceder à amamentação sempre que achar necessário, porém esse tempo de amamentação não será compensado no tempo de prova.

3.4. Não serão analisados documentos ilegíveis e/ou com rasuras, ou provenientes de arquivo corrompido.

3.5. O atendimento especial requerido será atendido obedecendo a critérios de viabilidade e de razoabilidade.

4. DOS GRUPOS

4.1. Em obediência ao disposto no Decreto Estadual Nº 67.941/2023 e na Resolução SEDUC Nº 50/2024 as vagas ofertadas para os candidatos do Provão Paulista Seriado III estão distribuídas nos seguintes grupos:

4.1.1. Grupo A: Candidatos do ensino médio da rede de ensino pública do Estado de São Paulo, excluindo as unidades do Centro Paula Souza e qualquer outra unidade que não esteja sob a gestão da Secretaria da Educação do Estado de São Paulo, que deverão comprovar:

4.1.1.1. Ter estudado e concluído o ensino médio integralmente em escola pública e gratuita;

4.1.1.2. Não possuir curso superior completo;

4.1.1.3. Não possuir matrícula vigente em um curso de graduação em Instituição Pública de Ensino Superior; caso o candidato tenha realizado a matrícula, será respeitado o prazo de 05 (cinco) dias, conforme estipulado na Lei 12.089/2009, para o candidato manifestar sua decisão em relação à vaga.

4.1.2. Grupo B: Candidatos do ensino médio das redes públicas de ensino municipal do Estado de São Paulo, bem como estudantes de escolas públicas vinculadas à USP, UNESP, UNICAMP, instituições federais, redes municipais e estaduais dos demais entes da federação, que deverão comprovar:

4.1.2.1. Ter estudado e concluído o ensino médio integralmente em escola pública e gratuita;

4.1.2.2. Não possuir curso superior completo;

4.1.2.3. Não possuir matrícula vigente em um curso de graduação em Instituição Pública de Ensino Superior; caso o candidato tenha realizado a matrícula, será respeitado o prazo de 05 (cinco) dias, conforme estipulado na Lei 12.089/2009, para o candidato manifestar sua decisão em relação à vaga.

4.1.3. Grupo C: Candidatos do ensino médio das Escolas Técnicas - Etec do Centro Paula Souza, que deverão comprovar:

4.1.3.1. Ter estudado e concluído o ensino médio integralmente em escola pública e gratuita;

4.1.3.2. Não possuir curso superior completo;

4.1.3.3. Não possuir matrícula vigente em um curso de graduação em Instituição Pública de Ensino Superior; caso o candidato tenha realizado a matrícula, será respeitado o prazo de 05 (cinco) dias, conforme estipulado na Lei 12.089/2009, para o candidato manifestar sua decisão em relação à vaga.

5. DAS VAGAS (APENAS PARA OS CANDIDATOS DO PROVÃO PAULISTA SERIADO III):

5.1. As vagas ofertadas no Provão Paulista Seriado estão em obediência ao disposto no Decreto Estadual Nº 67.941/2023 e na Resolução SEDUC Nº 50/2024.

5.2. As Instituições Públicas de Ensino Superior do Estado de São Paulo conveniadas, para os candidatos do Provão Paulista Seriado III, oferecem total de 15.380 vagas, sendo 1.490 vagas na Universidade de São Paulo, 325 vagas na Universidade Estadual de Campinas, 934 vagas na Universidade Estadual Paulista “Júlio de Mesquita Filho”, 2.631 vagas na Universidade Virtual de São Paulo e 10.000 vagas nas Faculdades de Tecnologia - Fatecs do Ceeteps.

5.2.1. As 10.000 vagas destinadas às Faculdades de Tecnologia - Fatecs do Ceeteps serão distribuídas entre o 1º e 2º semestres de 2025, sendo respectivamente 4.977 vagas para o 1º semestre e 5.023 vagas para o 2º semestre de 2025.

5.2.2. As vagas destinadas à Universidade Virtual do Estado de São Paulo (UNIVESP) presentes no Anexo XI serão disponibilizadas antes das escolhas das vagas para o 2º semestre de 2025 e podem sofrer alterações.

5.3. A distribuição percentual de vagas para candidatos autodeclarados Pretos, Pardos e Indígenas (PPI) nos cursos de graduação seguirá a política e as diretrizes estabelecidas por cada Instituição Pública de Ensino Superior do Estado de São Paulo.

5.4. A divulgação da distribuição de vagas de cada Instituição de Ensino para os candidatos dos grupos A, B e C ocorrerá posteriormente no Portal de Escolhas das Vagas dos Cursos de Graduação e em complementação deste edital, após a conclusão das inscrições e serão determinadas conforme o disposto na Resolução SEDUC Nº 50/2024.

5.5. O Quadro de Distribuição de vagas por campus, Instituição Pública de Ensino Superior, centros e núcleos, turnos e grupos para o Provão Paulista Seriado estão anexados ao Edital, seguindo a descrição e indicações a seguir:

5.5.1. Anexo VIII - Universidade de São Paulo (USP);

5.5.2. Anexo IX - Universidade Estadual Paulista “Júlio de Mesquita Filho” (UNESP);

5.5.3. Anexo X - Universidade Estadual de Campinas (UNICAMP);

5.5.4. Anexo XI - Universidade Virtual do Estado de São Paulo (UNIVESP);

5.5.5. Anexo XII- Faculdades de Tecnologia do Centro Paula Souza (FATEC).

6. DO PORTAL DE ESCOLHAS DAS VAGAS DOS CURSOS DE GRADUAÇÃO

6.1. Os candidatos inscritos no Provão Paulista Seriado III deverão, em data determinada no Anexo I deste edital, acessar o Portal de Escolha das Vagas dos Cursos de Graduação no endereço eletrônico <https://provaopaulistaseriado.vunesp.com.br/> para o processo de escolha das vagas do curso/habilitação/ênfase e campus e para optar pela participação ou não na reserva de vagas para candidatos PPI.

6.2. Os candidatos inscritos no Provão Paulista Seriado III terão a oportunidade de escolher até 8 opções de curso, em um conjunto único de escolha, em ordem de prioridade de sua preferência, na seguinte conformidade:

6.2.1. 1º semestre de 2025:

a) duas opções de curso/habilitação/ênfase e campus - USP

b) duas opções de curso/habilitação/ênfase e campus - UNESP

c) duas opções de curso/habilitação/ênfase e campus - UNICAMP

d) duas opções de Curso Superior de Tecnologia - Fatecs do Centro Paula Souza.

6.2.2. 2º semestre de 2025:

a) quatro opções de Curso Superior de Tecnologia - Fatecs do Centro Paula Souza.

b) quatro opções de eixo e curso/polo - UNIVESP.

6.3. Os candidatos dos Grupos A e C, assim como os candidatos da rede municipal do Estado de São Paulo e das escolas públicas vinculadas à USP, UNESP e UNICAMP (Grupo B), terão suas inscrições no Provão Paulista Seriado I, II ou III realizadas automaticamente. No entanto, o processo de inserir suas opções de escolha no Portal de Escolha não será automático. Se o candidato não fizer isso, não concorrerá a uma vaga nas instituições.

6.3.1. Os candidatos, tanto manualmente quanto os automaticamente inscritos no Provão Paulista Seriado III, que não realizarem a escolha das vagas de curso/habilitação/ênfase e campus, conforme o cronograma deste edital, serão desclassificados do processo.

6.4. Se um candidato for aprovado em duas Instituições Públicas de Ensino Superior do Estado de São Paulo em momentos diferentes, ele terá um prazo de até 05 (cinco) dias úteis para cancelar a matrícula em uma delas e optar pelo curso desejado, conforme estipulado na Lei 7.089/2009.

6.5. Após a realização do procedimento mencionado anteriormente, não é permitida a repetição deste mesmo processo.

6.6. Os candidatos aprovados no Provão Paulista Seriado III que não se matricularem no 1º semestre de 2025 em nenhuma instituição terão a opção de realizar um novo processo de escolha para ingresso no 2º semestre de 2025 nas Faculdades de Tecnologia (Fatecs) do Ceeteps e na UNIVESP. Este novo processo ocorrerá em março de 2025, seguindo os procedimentos estabelecidos para a escolha das vagas, cursos, turnos e Fatecs.

6.7. As Instituições Públicas Estaduais de Ensino Superior do Estado de São Paulo conveniadas, a Fundação VUNESP e a Secretaria da Educação do Estado de São Paulo não se responsabilizam por escolhas de vagas realizadas de maneira incorreta ou não realizadas devido a problemas técnicos nos computadores, falhas de comunicação, congestionamento das linhas, falta de energia elétrica, ou outros fatores técnicos que impossibilitem a transferência de dados.

7. DAS PROVAS:

7.1. Do comitê de elaboração do Provão Paulista Seriado

7.1.1. O Comitê tem por objetivo definir os itens que compõem as provas do Provão Paulista Seriado I, II e III e serão compostos por professores universitários para cada disciplina das Instituições Públicas de Ensino Superior conveniadas e um representante da instituição aplicadora, conforme:

7.1.1.1. Professor universitário de Artes;

7.1.1.2. Professor universitário de Biologia;

7.1.1.3. Professor universitário de Filosofia;

7.1.1.4. Professor universitário de Física;

7.1.1.5. Professor universitário de Geografia;

7.1.1.6. Professor universitário de História;

7.1.1.7. Professor universitário de Língua Estrangeira;

7.1.1.8. Professor universitário de Língua Portuguesa, Literatura e Redação;

7.1.1.9. Professor universitário de Matemática;

7.1.1.10. Professor universitário de Química;

7.1.1.11. Professor universitário de Sociologia;

7.1.1.12. Representante da Fundação VUNESP, que caberá a coordenação.

7.1.2. É vedada a participação dos representantes no Comitê na edição do Provão Paulista Seriado, que tenha filho(s), cônjuge ou até 3º grau de parentesco inscritos na respectiva prova.

7.2. Das Provas do Provão Paulista Seriado I, II e III e Redação

7.2.1. O candidato inscrito no Provão Paulista Seriado se submeterá, respectivamente, ao Provão Paulista Seriado I, II ou III, de caráter classificatório e eliminatório, que consistirá em uma prova com questões de múltipla escolha que abrangerão os tópicos da sua série, conforme as Áreas de Conhecimento e quantidade de itens detalhados no Anexo IV e o Provão Paulista Seriado III incluirá uma redação dissertativa-argumentativa como parte da prova.

7.2.2. O Provão Paulista Seriado será redigido em Língua Portuguesa, não havendo possibilidade de realizar a prova em outro idioma.

7.3. As provas serão elaboradas com base nas habilidades do Currículo Paulista, disponível em <https://efape.educacao.sp.gov.br/curriculopaulista/> e na Matriz de Referência para Avaliação, disponível em <https://saresp.fde.sp.gov.br/>.

7.4. O Provão Paulista Seriado destinado a cada série do Ensino Médio compreende a distribuição de dois cadernos de prova, contendo as suas especificações de duração (em horas) e intervalo de dias, conforme disposto no Anexo II.

7.5. Todos os itens do Provão Paulista Seriado I, II e III conterão cinco alternativas de múltipla escolha, tendo apenas uma alternativa correta.

7.5.1. Ao transferir as alternativas escolhidas para a folha de respostas, o candidato deverá preencher, totalmente, o espaço da quadrícula correspondente, sem ultrapassar seus limites, sob pena de nulidade da resposta.

7.5.2. O candidato deverá marcar apenas uma resposta para cada questão, sob pena de nulidade.

7.6. A prova de Redação em Língua Portuguesa visa avaliar a capacidade do candidato para escrever um texto dissertativo-argumentativo, coeso e coerente, sobre um determinado tema, conforme a norma-padrão da língua portuguesa.

7.6.1. A Redação versará sobre tema específico e deverá ser desenvolvida em folha de resposta específica.

7.6.2. Os candidatos deverão observar o disposto no Anexo VI – Critérios de Avaliação da Redação.

8. DA REALIZAÇÃO DO PROVÃO PAULISTA SERIADO

8.1. O Provão Paulista Seriado será realizado conforme disposto no Anexo II deste edital.

8.1.1. A aplicação extra, prevista no Anexo III, é destinada para eventuais casos de impossibilidade de aplicação devido a feriado municipal em data prevista no Anexo II e para o atendimento das modalidades educacionais da rede estadual especificadas na base de dados: estudantes da Fundação Casa, de escolas indígenas, quilombolas e assentamentos.

8.2. As provas do Provão Paulista Seriado I, II e III serão aplicadas nas escolas estaduais e municipais do Estado de São Paulo, devendo o candidato a elas submeter-se na escola onde está devidamente matriculado.

8.3. O candidato de escola pública vinculado a outros entes federativos realizará a prova no local indicado no momento da inscrição.

8.3.1. Não será permitido a qualquer candidato realizar prova fora do local ou da sala indicados na Convocação (local de prova).

8.3.2. Se houver, à época da aplicação da prova, qualquer restrição por motivo de força maior determinada por órgão público, que inviabilize a realização da prova em alguma das cidades listadas no item 2.2.8.8, os candidatos inscritos serão transferidos automaticamente para localidade preferencialmente mais próxima indicada pela VUNESP.

8.4. Nos dias de realização do Provão Paulista Seriado, os portões de acesso aos locais de provas serão abertos às 7h (horário de Brasília-DF) para as provas realizadas no período da manhã e às 13h (horário de Brasília-DF) para as provas realizadas no período da tarde.

8.5. Nos dias de realização do Provão Paulista Seriado, os portões de acesso aos locais de provas serão fechados às 7h45 (horário de Brasília-DF) para as provas realizadas no período da manhã e às 13h45 (horário de Brasília-DF) para as provas realizadas no período da tarde.

8.6. É proibida a entrada do participante no local de provas após o fechamento dos portões.

8.7. O acesso à sala de provas será permitido, dentro do horário estabelecido neste Edital, com a apresentação de documento de identificação válido com foto, conforme itens 9.2 ou 9.4.

8.8. A aplicação das provas ocorrerá nos seguintes horários, conforme horário de Brasília:

a) Provão Paulista Seriado I, nos dois dias, terá início às 14h e término às 18h.

b) Provão Paulista Seriado II, nos dois dias, terá início às 8h e término às 12h.

c) Provão Paulista Seriado III terá início às 14h e término às 19h no primeiro dia, e às 18h, no segundo dia.

8.9. Candidatos elegíveis aos serviços da educação especial terão acréscimo de até 1h (uma hora) para finalização do Provão Paulista Seriado.

8.10. Não haverá prorrogação do tempo previsto para a realização das provas ou para o preenchimento dos instrumentos de avaliação, em razão de afastamento temporário do participante da sala de provas durante a aplicação.

8.11. O candidato que alegar indisposição ou problemas de saúde durante a aplicação e não concluir as provas ou precisar ausentar-se da Instituição onde está sendo realizada a prova não poderá retornar à sala de provas para concluir o Provão Paulista Seriado.

9. DA IDENTIFICAÇÃO DO PARTICIPANTE

9.1. É obrigatória a apresentação, na entrada da sala de prova, de via original de documento oficial de identificação com foto.

9.2. Serão considerados documentos válidos para identificação do participante:

- a) Cédula de Identidade (RG);
- b) Carteira de Identificação Nacional (CIN);
- c) Registro de Identificação Civil (RIC);
- d) Carteira de Trabalho e Previdência Social (CTPS);
- e) Carteira Nacional de Habilitação (CNH) com foto;
- f) Carteira de Identidade expedidas pelas Forças Armadas, Polícias Militares e Corpos de Bombeiros Militares;
- g) Passaporte;
- h) Registro Nacional de Estrangeiro – RNE;
- i) Documentos na versão digital (RG, CNH e e-Título), desde que apresentados no aplicativo oficial.

9.3. Não serão aceitos quaisquer documentos sem foto tampouco carteira funcional de natureza pública ou privada, protocolo de requerimento de expedição de quaisquer documentos, documentos em meio eletrônico apresentados fora do aplicativo oficial ou quaisquer outros documentos diversos daqueles listados no item 9.2 deste edital.

9.4. Caso o candidato se encontre impossibilitado de apresentar o seu documento de identificação por motivo de extravio, perda, furto ou roubo, somente realizará a prova se apresentar Boletim de Ocorrência (B.O.) expedido por órgão policial há, no máximo, 90 (noventa) dias do dia de aplicação da Prova e outro documento de identificação com foto.

9.5. O participante não poderá permanecer no local de aplicação das provas, assim entendido como as dependências físicas onde será realizado o Provão Paulista Seriado, sem documento de identificação válido, conforme itens 9.2 ou 9.4 deste Edital.

10. DAS OBRIGAÇÕES DO PARTICIPANTE

10.1. São obrigações do participante do Provão Paulista Seriado:

10.1.1. Apresentar-se no local de aplicação das provas com documento de identificação válido, conforme os itens 9.2 e 9.4 deste Edital, sob pena de ser impedido de realizar o Provão Paulista Seriado.

10.1.2. Apresentar-se no local designado para a realização das provas com antecedência mínima de meia hora do horário fixado para o fechamento dos portões, observada a seguinte regra:

10.1.2.1. O candidato que chegar ao local de prova com apenas 10 minutos restantes para o fechamento dos portões deve dirigir-se imediatamente à sala de aplicação.

10.1.3. Guardar, antes de entrar na sala de provas, em envelope porta-objetos, o telefone celular e quaisquer outros equipamentos eletrônicos desligados, além de outros pertences não permitidos, citados nos itens 10.1.4 e 10.1.5.

10.1.4. Manter os aparelhos eletrônicos como celular, tablet, pulseiras e relógios inteligentes com todos os aplicativos, funções e sistemas desativados e desligados, incluindo alarmes, no envelope porta-objetos lacrado e identificado, desde o ingresso na sala de provas até a saída definitiva do local de provas.

10.1.5. Não portar fora do envelope porta-objetos fornecido pelo Aplicador, ao ingressar na sala de provas: óculos escuros e artigos de chapelaria, como boné, chapéu, viseira, gorro ou similares, caneta de material não transparente, lápis, lapiseira, borrachas, réguas, corretivos, livros, manuais, impressos, anotações, protetor auricular, relógio de qualquer tipo, e quaisquer dispositivos eletrônicos, como telefones celulares, smartphones, tablets, *wearable* tech, máquinas calculadoras, agendas eletrônicas e/ou similares, *ipods*®, gravadores, pen drive, mp3 e/ou similar, alarmes, chaves com alarme ou com qualquer outro componente eletrônico, fones de ouvido e/ou qualquer transmissor, gravador e/ou receptor de dados, imagens, vídeos e mensagens e quaisquer outros materiais estranhos à realização da prova.

10.1.6. Manter, debaixo da carteira, o envelope porta-objetos, lacrado e identificado, desde o ingresso na sala de provas até a saída definitiva do local de provas. As Instituições Públicas de Ensino Superior do Estado de São Paulo, Secretaria da Educação do Estado de São Paulo e Fundação VUNESP não se responsabilizam por eventual perda ou extravio desses equipamentos.

10.1.7. Aguardar na sala de provas, até que seja autorizado o início do Provão Paulista Seriado, em conformidade com o item 8 deste edital, cumprindo as determinações do Aplicador.

10.1.7.1. A ida ao banheiro a partir do horário de início do Provão Paulista Seriado será permitida ao participante desde que este seja acompanhado pelo fiscal.

10.1.8. Utilizar caneta esferográfica de tinta azul ou preta, fabricada em material transparente.

10.1.9. Fechar a prova e deixá-la com capa para cima, antes de se ausentar da sala durante a aplicação.

10.1.10. Permitir que o lanche seja vistoriado pelo Aplicador.

10.1.11. Iniciar as provas somente após a autorização do Aplicador, ler e conferir todas as instruções contidas na capa do Caderno de Prova, na Folha de Resposta, na Folha de Redação e nos demais documentos do Provão Paulista Seriado.

10.1.12. Aguardar que o Aplicador destaque a Folha de Resposta do Caderno de Prova.

10.1.12.1. O Aplicador, sob hipótese alguma, substituirá o Caderno de Prova, Folha de Resposta ou qualquer outro instrumento de aplicação da prova devido a erro de preenchimento por parte do candidato ou a danos causados por água, alimento, tinta de caneta, ou qualquer uso indevido do participante.

10.1.13. Fazer anotações relativas às suas respostas apenas na Folha de Resposta/Folha de Redação e no Caderno de Prova, após a autorização do Aplicador.

10.1.14. Verificar se o Caderno de Prova contém a quantidade de questões indicadas na Folha de Resposta e/ou qualquer defeito gráfico que impossibilite a resolução da prova.

10.1.15. Reportar-se ao Aplicador no caso de qualquer ocorrência em relação ao Caderno de Prova, à Folha de Resposta/Folha de Redação ou aos demais documentos do Provão Paulista Seriado para que sejam tomadas as providências cabíveis.

10.1.16. Assinar, nos espaços designados, a Lista de Presença.

10.1.17. Transcrever as respostas das questões objetivas e o texto da redação com caneta esferográfica de tinta preta ou azul, fabricada em material transparente, nos respectivos Folha de Resposta e na Folha de Redação, de acordo com as instruções contidas nesses instrumentos, sob pena de inviabilizar a leitura óptica e a correção de suas respostas e de seu texto de redação.

10.1.18. Não destacar nenhuma página ou parte do Caderno de Prova.

10.1.19. Entregar ao Aplicador a Folha de Resposta/Folha de Redação e o Caderno de Prova ao deixar em definitivo a sala de provas.

10.1.20. Não se ausentar da sala de provas com o material de aplicação.

10.1.21. Não se ausentar da sala de provas, em definitivo, antes de decorrido o tempo mínimo das provas.

10.1.22. Não estabelecer ou tentar estabelecer qualquer tipo de comunicação interna, ou externa.

10.1.23. Não receber de qualquer pessoa informações referentes ao conteúdo das provas.

10.1.24. Não registrar ou divulgar por imagem, vídeo ou som a realização da prova, ou qualquer material utilizado no Provão Paulista Seriado.

10.1.25. Cumprir as determinações deste Edital e do Aplicador.

11. DAS ELIMINAÇÕES

11.1. Será eliminado do Provão Paulista Seriado, a qualquer momento e sem prejuízo de demais penalidades previstas em lei, o participante que:

11.1.1. Prestar, em qualquer documento e/ou no sistema de inscrição, declaração falsa ou inexata.

- 11.1.2. Se apresentar ao local da prova após o horário estabelecido.
- 11.1.3. Permanecer no local de provas sem documento de identificação válido conforme itens 9.2 e 9.4.
- 11.1.4. Perturbar, de qualquer modo, a ordem no local de aplicação das provas e/ou faltar com o devido respeito para com qualquer membro da equipe de aplicação das provas, com as autoridades presentes ou com os demais candidatos;
- 11.1.5. Comunicar-se ou tentar comunicar-se verbalmente, por escrito ou por qualquer outra forma, com qualquer pessoa que não seja da equipe de aplicação, a partir do horário determinado para o início da prova.
- 11.1.6. Utilizar, ou tentar utilizar, meio fraudulento em benefício próprio ou de terceiros em qualquer etapa do Provão Paulista Seriado.
- 11.1.7. Utilizar livros, notas, papéis ou impressos, que não os permitidos, durante a aplicação do Provão Paulista Seriado.
- 11.1.8. Receber, de qualquer pessoa, informações referentes ao conteúdo das provas.
- 11.1.9. Registrar ou divulgar por imagem, vídeo ou som a realização da prova, ou qualquer material utilizado no Provão Paulista Seriado.
- 11.1.10. Ausentar-se da sala de provas a partir do horário determinado para o início da prova, sem o acompanhamento de um fiscal.
- 11.1.11. Ausentar-se da sala de provas, em definitivo, antes do tempo mínimo de permanência estipulado neste edital para cada uma das provas.
- 11.1.12. Recusar-se, injustificadamente, a qualquer momento, a:
- 11.1.12.1. ser submetido à revista;
- 11.1.12.2. ter seus objetos vistoriados; e
- 11.1.12.3. ter seu lanche vistoriado pelo Aplicador.
- 11.1.13. Iniciar as provas antes do horário determinado para o início da prova e da autorização do fiscal.
- 11.1.14. Portar fora do envelope porta-objetos fornecido pelo Aplicador, ao ingressar na sala de provas, celulares e outros objetos eletrônicos ou não permitidos no local de realização da prova.
- 11.1.15. Não mantiver aparelhos eletrônicos desligados no envelope porta-objetos lacrado e identificado, desde o ingresso na sala de provas até a saída definitiva do prédio escolar. Se o aparelho eletrônico, ainda que no envelope porta-objetos, emitir qualquer tipo de som, como toque ou alarme, o participante será eliminado do Provão Paulista Seriado.

11.1.16. Descumprir as orientações da equipe de aplicação e as regras contidas no Edital, durante a realização do Provão Paulista Seriado.

11.1.17. Realizar anotações no Caderno de Prova, na Folha de Resposta, na Folha de Redação e nos demais documentos do Provão Paulista Seriado antes de autorizado o início das provas pelo Aplicador.

11.1.18. Realizar anotações em outros objetos ou qualquer documento que não seja a Folha de Resposta, o Caderno de Prova, a Folha de Redação.

11.1.19. Destacar página ou parte do Caderno de Prova e/ou do Caderno de Redação quando não solicitado.

11.1.20. Ausentar-se da sala com o Folha de Resposta/Folha de Redação ou qualquer material de aplicação.

11.1.21. Não entregar ao Aplicador, ao terminar as provas, a Folha de Resposta/Folha de Redação.

11.1.22. Não entregar ao Aplicador o Caderno de Prova.

11.1.23. Recusar-se a entregar ao Aplicador a Folha de Resposta/Folha de Redação ou o Caderno de Prova após decorridas o tempo de duração total da prova, que atenderão ao disposto nos itens 8.8 e 8.9 deste Edital.

11.2. Durante a realização do Provão Paulista Seriado terão as provas anuladas e será automaticamente eliminado do Provão Paulista Seriado, o candidato que:

11.2.1. Deixar de efetuar inscrição;

11.2.2. Ausentar-se de qualquer uma das provas da sua série;

11.2.3. Obter nota zero em qualquer um dos dias de realização do Provão Paulista Seriado;

11.2.4. Obter nota inferior a 20% do valor máximo da Redação;

11.2.5. Fizer anotação de informações relativas às suas respostas em qualquer outro meio, que não os permitidos;

11.2.6. Descumprir as instruções contidas no caderno de provas, nas folhas de respostas ou na folha de redação;

11.2.7. Portar armas de qualquer espécie, ainda que detenha autorização para o respectivo porte.

11.3. Se em algum momento for constatado por meio eletrônico, estatístico, visual ou grafológico ou por investigação policial, que o candidato omitiu informações e/ou as tornou inverídicas, fraudou e/ou falsificou documentos, suas provas serão anuladas e ele será eliminado do Provão Paulista Seriado.

12. DAS CORREÇÕES DA PROVA

12.1. Serão corrigidas somente as redações transcritas para a Folha de Redação e as respostas efetivamente marcadas na Folha de Resposta sem emendas ou rasuras, com caneta esferográfica de tinta azul ou preta fabricada em material transparente, conforme as instruções apresentadas, sob pena da impossibilidade de leitura óptica do Folha de Resposta e da Folha de Redação.

12.2. Os rascunhos e as marcações assinaladas nos Cadernos de Provas não serão corrigidos.

12.3. A redação será avaliada observando o disposto no Anexo VI – Critérios de Avaliação da Redação.

13. DA CLASSIFICAÇÃO FINAL

13.1. O processo de seleção e classificação será por grupos, conforme item 4 deste edital e constitui-se pelas seguintes etapas:

13.1.1. cálculo do desempenho dos candidatos;

13.1.2. cálculo do total das pontuações padronizadas por candidato;

13.1.3. seleção e classificação final dos candidatos por curso, campus e turno;

13.1.4. desempate.

13.2. É obrigatória a participação do candidato nas três provas do Provão Paulista Seriado referente às três séries do Ensino Médio para a composição do resultado final do candidato para seleção e aprovação nas Instituições Públicas de Ensino Superior conveniadas, à exceção do disposto nos parágrafos §2º e §3º do Artigo 7º e do Artigo 12 da Resolução SEDUC Nº 50/2024.

13.3. A classificação se dará após o cumprimento do Provão Paulista Seriado I, II e III.

13.3.1. Para a classificação da nota final para o ingresso nas Instituições Públicas de Ensino Superior conveniadas no ano de 2025, os candidatos da 3ª série do Ensino Médio no ano em curso serão consideradas apenas as notas do Provão Paulista Seriado II e III, conforme a composição apresentada no Anexo V.

13.3.2. Para a classificação da nota final para ingresso nas Instituições Públicas de Ensino Superior conveniadas no ano de 2025, aos candidatos matriculados na 4ª série do Ensino Médio no ano em curso será considerada apenas a nota do Provão Paulista Seriado III, conforme a composição apresentada no Anexo V, sendo considerada a maior nota entre as provas realizadas no ano de 2023 e 2024.

13.4. A classificação final far-se-á, segundo o sistema de grupos apresentado no item 4 deste Edital, por curso, até o limite de vagas oferecidas, sendo obedecida, rigorosamente, a ordem decrescente do total de pontos obtidos conforme o Anexo V.

13.5. Serão convocados para a matrícula os candidatos com as melhores classificações, conforme o quantitativo de vagas ofertadas por curso, turno, grupo e Instituição Pública de Ensino Superior do Estado de São Paulo.

13.6. Na ocorrência de candidatos com o mesmo número de pontos, o desempate será procedido, considerando-se, sucessivamente, os seguintes critérios:

13.6.1. Maior pontuação no Provão Paulista Seriado III, incluindo a pontuação da redação;

13.6.2. Maior pontuação do Provão Paulista Seriado II;

13.6.3. Maior pontuação na Redação;

13.6.4. Maior idade.

13.7. As políticas e diretrizes referentes à nota mínima nas Instituições Públicas de Ensino Superior do Estado de São Paulo, a saber, USP, UNESP e UNICAMP, permanecem inalteradas, exigindo um mínimo de 22 (vinte e duas) questões corretas no Provão Paulista Seriado III. A UNIVESP e as Faculdades de Tecnologia - Fatecs do Centro Paula Souza não estabelecem políticas ou diretrizes de nota mínima. Em ambos os casos, o processo de classificação dos candidatos para as vagas nos cursos de graduação seguirá as diretrizes estabelecidas no item 11.2.3.

14. DA DIVULGAÇÃO DO RESULTADO

14.1. O resultado do Provão Paulista Seriado será divulgado pela Fundação VUNESP nas datas previstas no edital.

14.2. A classificação final dos candidatos será divulgada a partir de 20/01/2025 no portal específico do Provão Paulista Seriado: www.provaopaulistaseriado.vunesp.com.br.

14.3. É de inteira responsabilidade do candidato procurar o seu nome nas listagens de convocações para a matrícula disponibilizadas no portal específico do Provão Paulista Seriado: www.provaopaulistaseriado.vunesp.com.br.

14.4. Serão realizadas três listagens conjuntas de convocações para a matrícula institucional, que relacionam candidato-vaga, pela Fundação VUNESP.

14.5. Cada candidato será convocado uma única vez por lista em uma única instituição de ensino, conforme o item 14.4., com base no seu melhor desempenho para o curso convocado. Se o candidato não aceitar a vaga oferecida, ele continuará concorrendo nas listas subsequentes. No entanto, se o candidato efetuar a matrícula, ele será eliminado das demais listas posteriores.

14.6. Ao efetivar a matrícula a partir de uma das convocações, o candidato será automaticamente excluído das listas de convocações subsequentes e da lista de espera para suas demais opções de escolha. Dessa forma, ao confirmar a matrícula em uma de suas opções, o candidato abdica de sua posição nas listas de espera das outras opções indicadas no momento de escolha dos cursos.

14.7. Após a divulgação da terceira lista de convocação, na data especificada no Anexo I, o candidato poderá acessar o Portal de Escolhas e indicar uma única opção de curso, dentre as 8 opções previamente selecionadas, para concorrer na lista de espera da Instituição de Ensino Superior de sua preferência.

14.8. Após estas etapas, cada Instituição Pública de Ensino Superior do Estado de São Paulo poderá produzir sua própria lista de convocados.

15. DOS RECURSOS

15.1. O candidato pode requerer recurso referente aos procedimentos de aplicação do Provão Paulista Seriado, desde que comprovem o não cumprimento das disposições deste edital, no período máximo de um dia útil, a partir da data da aplicação do Provão Paulista Seriado.

15.1.1. Uma vez recebido o recurso, a Fundação Vunesp encaminhará o mesmo juntamente com um parecer à Secretaria da Educação para deliberação.

15.1.2. A Secretaria da Educação emitirá uma decisão sobre o recurso no prazo máximo de 15 dias, a contar da data de apresentação inicial.

15.2. Quando o recurso se referir ao gabarito da prova objetiva, deverá ser elaborado de forma individualizada, ou seja, 01 (um) recurso para cada questão, mediante requerimento protocolado no portal específico do Provão Paulista Seriado: <https://provaopaulistaseriado.vunesp.com.br/>, devidamente justificado, até 24 horas após a divulgação do gabarito.

15.2.1. O pedido de reconsideração será analisado pelos professores universitários elaboradores dos itens do Provão Paulista Seriado I, II e III, cuja decisão é soberana.

15.2.2. O gabarito divulgado poderá ser alterado em função da análise dos recursos interpostos e, caso haja anulação ou alteração do gabarito, as provas serão corrigidas conforme o gabarito oficial definitivo.

15.2.3. A pontuação relativa à(s) questão(ões) anulada(s) será atribuída a todos os candidatos presentes na prova.

15.3. O candidato poderá interpor recurso quanto às notas das provas objetivas e Redação e da classificação final, no prazo previsto no Anexo I deste edital.

15.3.1. No caso de provimento do recurso interposto nas especificações, esse poderá, eventualmente, alterar a nota/classificação inicial obtida pelo candidato para uma nota/classificação superior ou inferior, ou ainda poderá ocorrer a desclassificação do candidato que não obtiver a nota mínima exigida para habilitação.

15.4. O candidato poderá requerer recurso das situações indicadas pelos itens 15.1, 15.2 e 15.3, em formulário próprio no Portal da Fundação VUNESP - <http://www.vunesp.com.br/>.

15.5. As decisões em relação aos recursos interpostos serão divulgadas no portal específico do Provão Paulista Seriado: provaopaulistaseriado.vunesp.com.br.

15.6. O recurso interposto que não respeitar os prazos estipulados neste Capítulo, que não apresentar fundamentação e embasamento, ou não atender às instruções constantes neste edital, não será analisado.

15.7. Não será aceito e conhecido recurso interposto por qualquer outro meio além do previsto neste Edital.

15.8. Não será aceito pedido de revisão de recurso e/ou recurso de recurso.

15.9. Somente serão considerados os recursos interpostos para a fase a que se referem e no prazo estipulado, não sendo aceito, portanto, recursos interpostos em prazo destinado a evento diverso daquele em andamento.

15.10. A interposição de recurso não obsta o regular andamento do cronograma da prova.

15.11. O candidato que não interpuser recurso nos prazos mencionados neste capítulo será responsável pelas consequências advindas de sua omissão.

15.12. Quando da publicação do resultado das provas, serão disponibilizados os espelhos das Folhas de Respostas das provas (partes objetivas e redação).

15.13. As Instituições Públicas de Ensino Superior Estaduais do Estado de São Paulo conveniadas, Fundação VUNESP e a Secretaria da Educação do Estado de São Paulo não se responsabilizam por solicitações de recursos não realizadas por motivo de ordem técnica dos computadores, falha de comunicação, congestionamento das linhas de comunicação, falta de energia elétrica, bem como outros fatores de ordem técnica que impossibilitem a transferência de dados.

16. DA MATRÍCULA INSTITUCIONAL

16.1. As diretrizes para a realização da matrícula institucional dos candidatos aprovados nas vagas de graduação serão estabelecidas por meio de Instrução Normativa elaborada pelas Instituições Públicas de Ensino Superior do Estado de São Paulo e estarão disponíveis nos seus respectivos endereços eletrônicos.

16.2. A matrícula institucional para o primeiro semestre de 2025 será exclusivamente para os cursos com início nesse período, e a matrícula institucional para o segundo semestre de 2025 será exclusivamente para os cursos com início nesse período.

16.3. É de inteira responsabilidade do candidato o acompanhamento da divulgação das listas de chamada nos endereços eletrônicos de cada Instituição Pública de Ensino Superior do Estado de São Paulo, de todos os atos, procedimentos, locais e prazos estabelecidos para efetivação da matrícula institucional e das possíveis novas convocações para matrícula.

16.4. Em conformidade com o Decreto nº 67.941, de 15/09/2023, é de inteira responsabilidade do candidato a comprovação de que cursou o Ensino Médio integralmente em escola pública no ato da matrícula.

16.5. Não existe impedimento do candidato do Provão Paulista Seriado, classificado ou não, participar dos Vestibulares das Instituições Públicas de Ensino Superior Estaduais do Estado de São Paulo, desde que atenda aos requisitos do Edital do referido Provão Paulista Seriado.

16.6. É vedado ao candidato ocupar, no ato da matrícula, 2 (duas) vagas em curso de graduação, simultaneamente, em Instituições Públicas de Ensino Superior, sob pena de cancelamento de matrícula, nos termos da Lei Nº 12.089, de 11 de novembro de 2009.

16.7. As Instituições Públicas Estaduais do Estado de São Paulo conveniadas, Fundação VUNESP e a Secretaria da Educação do Estado de São Paulo não se responsabilizam por matrículas não realizadas por motivo de ordem técnica dos computadores, falha de comunicação, congestionamento das linhas de comunicação, falta de energia elétrica, bem como outros fatores de ordem técnica que impossibilitem a transferência de dados.

17. DAS DISPOSIÇÕES FINAIS

17.1. São considerados, também, para fins de aplicação extra, problemas logísticos, fatores supervenientes, peculiares, eventuais ou de força maior, como: desastres naturais (que prejudiquem a aplicação do Provão Paulista Seriado devido ao comprometimento da infraestrutura do local) ou erro de execução de procedimento de aplicação que incorra em comprovado prejuízo ao participante.

17.1.1. Todas as regras estabelecidas neste edital valem tanto para a primeira aplicação quanto para a aplicação extra.

17.1.2. O participante afetado por problemas logísticos durante a primeira aplicação das provas deverá comparecer na aplicação extra, que poderá ser oferecida a critério da Secretaria da Educação do Estado de São Paulo.

17.2. Os resultados individuais do Provão Paulista Seriado NÃO podem ser utilizados para fins de certificação e conclusão em curso do ensino médio.

17.3. O cumprimento das regras, procedimentos e prazos estabelecidos nas normas que regem o Provão Paulista Seriado é de RESPONSABILIDADE EXCLUSIVA do candidato. Isso inclui a verificação dos documentos comprobatórios necessários para a matrícula e o acompanhamento de quaisquer modificações feitas no processo, em todas as suas etapas, até a divulgação final dos resultados. O não cumprimento dessas obrigações acarretará responsabilidade por parte do candidato e terá implicações legais.

17.4. As disposições e instruções contidas na Convocação (local de prova) do candidato e nos instrumentos de avaliação constituem normas que passam a integrar o presente Edital.

17.5. As Instituições Públicas de Ensino Superior do Estado de São Paulo e a Fundação VUNESP divulgarão, quando necessário, correções, convocações, regulamentos adicionais e informações oficiais relacionadas ao

Provão Paulista Seriado, por meio de publicação em Diário Oficial e no portal específico do Provão Paulista Seriado: www.provaopaulistaseriado.vunesp.com.br.

17.6. No dia da realização das provas, a Fundação VUNESP poderá submeter os candidatos ao sistema de detecção de metal.

ANEXO I – Cronograma do Provão Paulista Seriado

Datas	Atividades
23/07/2024	Publicação do Edital do Provão Paulista Seriado.
29/07/2024 (a partir das 10h horário de Brasília) a 09/08/2024 (até 23:59 horário de Brasília)	Período de inscrição do Provão Paulista Seriado.
12/08/2024 a 21/08/2024	Período de homologação da inscrição pela VUNESP.
A partir de 16/09/2024	Disponibilização da Convocação (local da prova) aos candidatos de escolas públicas vinculados a outros entes federativos pela Secretaria da Educação do Estado de São Paulo na Área do Candidato disponível no endereço do Portal do Provão Paulista Seriado (provaopaulistaseriado.vunesp.com.br).
07/10/2024 a 29/11/2024	Primeira remessa - Disponibilização do Portal de Escolhas das vagas dos cursos de graduação do 1º semestre de 2024.
30/10/2024 e 31/10/2024	Provão Paulista Seriado III com início às 14h e fechamento dos portões às 13h45min, horário de Brasília.
11/11/2024 e 12/11/2024	Provão Paulista Seriado II com início às 08h e fechamento dos portões às 07h45min, horário de Brasília.
11/11/2024 e 12/11/2024	Provão Paulista Seriado I com início às 14h e fechamento dos portões às 13h45min, horário de Brasília.
A partir do dia 09/12/2024	Disponibilização do Gabarito das Provas pela INTERNET no Portal da Fundação VUNESP, a partir das 20h, horário de Brasília.
09/12/2024 e 10/12/2024	Período de recurso contra o Gabarito das Provas.
16/12/2024	Divulgação do resultado do recurso contra o gabarito das Provas.
09/01/2025	Divulgação do Desempenho do Estudante e da Classificação Prévia.

09/01/2025 e 10/01/2025	Período de recursos contra o Desempenho do Estudante e contra a Classificação Prévia.
20/01/2025	Previsão de divulgação do resultado dos recursos contra o Desempenho do estudante e contra a Classificação Prévia.
20/01/2025	Previsão de divulgação do Resultado Final do Provão Paulista Seriado III.
20/01/2025	Previsão de divulgação da 1ª Lista de Chamada Unificada pela Fundação VUNESP para ingresso no PRIMEIRO semestre de 2025 .
27/01/2025	Previsão de divulgação da 2ª Lista de Chamada Unificada pela Fundação VUNESP para ingresso no PRIMEIRO semestre de 2025 .
03/02/2025	Previsão de divulgação da 3ª Lista de Chamada Unificada pela Fundação VUNESP para ingresso no PRIMEIRO semestre de 2025 .
12/02/2025 a 16/02/2025	Escolha de opção única do Aluno na Lista de Chamada no Portal de Escolhas.
Março/2025	Segunda remessa - Disponibilização do Portal de Escolhas das vagas dos cursos de graduação do 2º semestre de 2025.
Abril/2025	Previsão de divulgação da Lista de Chamada Unificada pela Fundação VUNESP para ingresso no SEGUNDO semestre de 2024 .

ANEXO II - Cronograma e quadro sintético da aplicação - Provão Paulista Seriado 2024

Série	Caderno	Áreas do Conhecimento	Data de aplicação	Duração da prova	Turno de aplicação
1ª série	1º dia	Linguagens e suas Tecnologias Ciências da Natureza e suas Tecnologias	11/11/2024	4 (quatro) horas, com permanência mínima de 2 (duas) horas*	Vespertino
	2º dia	Matemática e suas Tecnologias e Ciências Humanas e Sociais Aplicadas	12/11/2024	4 (quatro) horas, com permanência mínima de 2 (duas) horas*	Vespertino
2ª série	1º dia	Linguagens e suas Tecnologias Ciências da Natureza e suas Tecnologias	11/11/2024	4 (quatro) horas, com permanência mínima de 2 (duas) horas*	Matutino

	2º dia	Matemática e suas Tecnologias e Ciências Humanas e Sociais Aplicadas	12/11/2024	4 (quatro) horas, com permanência mínima de 2 (duas) horas*	Matutino
3ª série	1º dia	Linguagens e suas Tecnologias Ciências da Natureza e suas Tecnologias Produção Textual (redação)	30/10/2024	5 (cinco) horas, com permanência mínima de 2h30 (duas horas e trinta) horas*	Vespertino
	2º dia	Matemática e suas Tecnologias e Ciências Humanas e Sociais Aplicadas	31/10/2024	4 (quatro) horas, com permanência mínima de 2 (duas) horas*	Vespertino

* Acréscimo de até 1h (uma hora) para candidatos elegíveis aos serviços de educação especial.

ANEXO III – Cronograma de aplicação extra – Provão Paulista Seriado (atendimento às modalidades educacionais e casos de feriado)

Série	Caderno	Áreas do Conhecimento	Data de aplicação	Duração da prova	Turno de aplicação
1ª série	1º dia	Linguagens e suas Tecnologias Ciências da Natureza e suas Tecnologias	02/12/2024	4 (quatro) horas, com permanência mínima de 2 (duas) horas*	Vespertino
	2º dia	Matemática e suas Tecnologias e Ciências Humanas e Sociais Aplicadas	03/12/2024	4 (quatro) horas, com permanência mínima de 2 (duas) horas*	Vespertino
2ª série	1º dia	Linguagens e suas Tecnologias Ciências da Natureza e suas Tecnologias	02/12/2024	4 (quatro) horas, com permanência mínima de 2 (duas) horas*	Matutino
	2º dia	Matemática e suas Tecnologias e Ciências Humanas e Sociais Aplicadas	03/12/2024	4 (quatro) horas, com permanência mínima de 2 (duas) horas*	Matutino
3ª série	1º dia	Linguagens e suas Tecnologias Ciências da Natureza e suas Tecnologias	06/11/2024	5 (cinco) horas, com permanência mínima de 2h30 (duas horas e trinta) horas*	Vespertino

		Produção Textual (redação)			
	2º dia	Matemática e suas Tecnologias e Ciências Humanas e Sociais Aplicadas	07/11/2024	4 (quatro) horas, com permanência mínima de 2 (duas) horas*	Vespertino

* Acréscimo de até 1h (uma hora) para candidatos elegíveis aos serviços de educação especial.

ANEXO IV – Composição dos Cadernos de Provas do Provão Paulista Seriado

Caderno de provas	de	Áreas do Conhecimento	Componentes curriculares	Prova da 1ª Série Qde. itens	Prova da 2ª Série Qde. itens	Prova da 3ª Série Qde. itens
1º dia	Linguagens e suas Tecnologias	Língua Portuguesa		18	18	18
		Língua Inglesa		6	6	6
	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	Física		8	8	8
		Química		8	8	8
		Biologia		8	8	8
2º dia	Matemática e suas Tecnologias	Matemática		18	18	18
	Ciências Humanas e Sociais Aplicadas	História		8	8	7
		Geografia		8	8	7
		Sociologia		-	8	5
Filosofia			8	-	5	
1º dia		Redação (texto dissertativo-argumentativo)		-	-	01 (um) redação
Total de itens				90	90	90

ANEXO V - Composição da nota final por ano de conclusão do Ensino Médio para ingresso no Provão Paulista Seriado

Quadro I - 3ª série no ano de 2024 (nota da 2ª e 3ª série)

	Prova de Múltipla Escolha	Prova de Redação
--	---------------------------	------------------

2023 - Provão Paulista Seriado II	30%	-
2024 - Provão Paulista Seriado III	50%	20%

Quadro II - 3ª série no ano de 2025

	Prova de Múltipla Escolha	Prova de Redação
2023 - Provão Paulista Seriado I	15%	-
2024 - Provão Paulista Seriado II	25%	-
2025 - Provão Paulista Seriado III	40%	20%

Quadro III - 3ª série no ano de 2024 para os casos previstos nos parágrafos §2º e §3º do Artigo 7º da Resolução SEDUC Nº 50/2024.

	Prova de Múltipla Escolha	Prova de Redação
2025 - Provão Paulista Seriado III	80%	20%

Quadro IV - 3ª série no ano de 2025 para os casos previstos nos parágrafos §2º e §3º do Artigo 7º da Resolução SEDUC Nº 50/2024.

	Prova de Múltipla Escolha	Prova de Redação
2024 - Provão Paulista Seriado II	30%	-
2025 - Provão Paulista Seriado III	50%	20%

ANEXO VI - Critérios de Avaliação da Redação.

Na prova de redação, espera-se que o candidato produza um texto dissertativo-argumentativo (em prosa), coerente, coeso (bem articulado) e de acordo com a norma-padrão da língua portuguesa, a partir da leitura e compreensão de textos auxiliares, que servem como um referencial para ampliar os argumentos produzidos pelo próprio candidato.

A prova de redação será avaliada conforme os critérios a seguir:

A) Tema: avalia-se, neste critério, se o texto do candidato atende ao tema proposto. A fuga completa ao tema proposto é motivo suficiente para que a redação não seja corrigida em qualquer outro de seus aspectos, recebendo nota 0 (zero) total.

B) Estrutura (gênero/tipo de texto e coerência): consideram-se aqui, conjuntamente, os aspectos referentes ao gênero/tipo de texto proposto e à coerência das ideias. A fuga completa ao gênero/tipo de texto é motivo suficiente para que a redação não seja corrigida em qualquer outro de seus aspectos, recebendo nota 0 (zero) total. Na avaliação do gênero/tipo de texto, observa-se como o candidato sustenta a sua tese, em termos argumentativos, e como essa argumentação está organizada, considerando-se a macroestrutura do texto dissertativo (introdução, desenvolvimento e conclusão). Sabe-se que é comum, em textos dissertativos, a exposição de fatos e opiniões, mas é imprescindível que haja um posicionamento por parte do autor da redação, a partir da defesa (clara) de um ponto de vista. No gênero/tipo de texto, avalia-se também o tipo de interlocução construída: por se tratar de uma dissertação-argumentativa, deve-se prezar pela objetividade.

Sendo assim, o uso de primeira pessoa do singular e de segunda pessoa (singular e plural) poderá ser penalizado. Além disso, também poderá ser penalizada a referência direta à situação imediata de produção textual (ex.: *como afirma o autor do primeiro texto/da coletânea/do texto I; como solicitado nesta prova/proposta de redação*), porque é importante que o texto escrito pelo candidato tenha autonomia, isto é, não dependa da consulta (por parte do leitor) da proposta de redação (textos de apoio e frase temática) para ser amplamente compreendido. Na coerência, serão observados o nível de compreensão (por parte do candidato) dos textos de apoio da proposta, o conhecimento de mundo (repertório) do candidato, a pertinência dos argumentos mobilizados para a defesa do ponto de vista adotado e a capacidade do candidato para desenvolver, relacionar e encadear satisfatoriamente as informações e ideias abordadas no texto. Assim, na avaliação deste critério, serão consideradas aspectos negativos: a falta de partes da macroestrutura dissertativa, a falta de um posicionamento (por parte do autor da redação) na defesa de um determinado ponto de vista, a falta de autonomia do texto, a presença de contradição entre as ideias, a falta de desenvolvimento dos argumentos e a presença de conclusões não decorrentes do que foi previamente exposto.

C) Expressão (coesão e modalidade): consideram-se, neste item, os aspectos referentes à coesão textual e ao domínio da norma-padrão da língua portuguesa. Na coesão, avalia-se a utilização dos recursos coesivos da língua (anáforas, catáforas, substituições, conjunções etc.), responsáveis por tornar mais clara e precisa a relação entre palavras, orações, períodos e parágrafos do texto. Serão considerados aspectos negativos as quebras entre frases ou parágrafos e o emprego inadequado de recursos coesivos. Na modalidade, serão examinados os aspectos gramaticais, tais como ortografia, acentuação, pontuação, regência, concordância (verbal e nominal) etc., bem como a escolha lexical (precisão vocabular) e o grau de formalidade/informalidade expresso em palavras e expressões.

D) Proposta de intervenção: considera-se nesse item a elaboração de proposta de intervenção, detalhada, relacionada ao tema e articulada à discussão desenvolvida no texto. A proposta de intervenção deve claramente indicar uma ação a ser realizada para resolver a situação-problema discutida no texto. Além disso, essa ação/ solução deve ser composta pelos agentes sociais responsáveis por sua execução, pelo modo como ela será posta em prática e pelo seu efeito pretendido, além de apresentar um detalhamento que

complemente algum desses elementos já mencionados (exemplificação, explicação etc.) O respeito aos direitos humanos também é imprescindível para que a proposta de intervenção não receba nota 0 (zero) neste Critério.

Será atribuída nota zero à redação que:

- a) fugir ao tema e/ou gênero propostos;
- b) apresentar nome, rubrica, assinatura, sinal, iniciais ou marcas que permitam a identificação do candidato;
- c) estiver em branco;
- d) apresentar textos sob forma não articulada verbalmente (apenas com desenhos, números e/ou palavras soltas);
- e) for escrita em outra língua que não a portuguesa;
- f) apresentar letra ilegível e/ou incompreensível;
- g) apresentar o texto definitivo fora do espaço reservado para tal;
- h) apresentar 7 (sete) linhas ou menos (sem contar o título);
- i) apresentar menos de 8 (oito) linhas AUTORAIS (não copiadas da prova, dos textos de apoio, de modelos prontos de redação ou de outras fontes) contínuas e/ou for composta PREDOMINANTEMENTE por cópia de trechos da coletânea ou de quaisquer outras partes da prova e/ou por reproduções (plágio) de textos divulgados em mídias digitais (sobretudo internet) ou impressas;
- j) for idêntica ou muito semelhante a outra(s) redação(ões) deste processo seletivo ou de outro(s);
- k) apresentar formas propositais de anulação, como impropérios, trechos jocosos ou a recusa explícita em cumprir o tema proposto.

Observações importantes:

- Cada redação é avaliada por dois examinadores independentes e, quando há discrepância na atribuição das notas, o texto é reavaliado por um terceiro examinador independente. Quando a discrepância permanece, a prova é avaliada pelos coordenadores da banca.
- O espaço para rascunho no caderno de questões é de preenchimento facultativo. Em hipótese alguma, o rascunho elaborado pelo candidato será considerado na correção da prova de redação pela Banca Examinadora.

● Em hipótese alguma o título da redação será considerado na avaliação do texto. Ainda que o título contenha elementos relacionados à abordagem temática, a nota do critério que avalia o tema só será atribuída a partir do que estiver escrito no corpo do texto. Sempre será considerada título a reprodução da frase temática fora do corpo do texto (inclusive quando não houver o espaço de uma linha pulada ou qualquer marca que indique a separação entre a reprodução da frase temática e o que se considera, efetivamente, corpo do texto – esteja essa reprodução nas linhas iniciais ou finais da redação).

● Textos curtos, com 15 (quinze) linhas ou menos, serão penalizados no critério que avalia a expressão. Além disso, redações com 20 (vinte) linhas ou menos não poderão alcançar a nota máxima no critério C.

● As propostas de redação da Fundação Vunesp apresentam uma coletânea de textos motivadores que servem como ponto de partida para a reflexão sobre o tema que deverá ser abordado. Redações compostas, predominantemente, por cópia desses textos motivadores receberão nota zero e redações em que sejam identificados trechos de cópia da coletânea (sem predominância) ou predominância de paráfrase desses textos motivadores (em relação a trechos autorais) terão a nota final diminuída drasticamente.

● A banca examinadora da Fundação Vunesp leva em consideração, na avaliação do critério B, o conhecimento de mundo dos candidatos. Contudo, é muito importante que o repertório mobilizado no texto estabeleça uma relação consistente com o tema abordado e contribua, efetivamente, para a defesa da tese adotada pelo candidato. Assim, a mera referência a pensadores, obras ou teorias não garante uma nota alta nos processos seletivos da Fundação Vunesp – ao contrário, a redação será penalizada, quando esse repertório não estiver devidamente concatenado com o tema abordado e com a tese defendida.

Serão anuladas as redações em que seja identificada predominância de reprodução de modelos prontos de redação disponibilizados na internet ou em outras fontes. A predominância de reprodução de modelos será identificada por comparação entre modelos disponíveis para consulta em fontes de acesso público, bem como pela comparação entre as redações apresentadas pelos candidatos, quando evidenciada a utilização de um mesmo modelo. Ademais, também serão penalizadas, com redução de nota no critério B, redações que, embora não sejam predominantemente copiadas, apresentem trechos reproduzidos de modelos prontos.

ANEXO VII - Conteúdo Programático

1ª SÉRIE DO ENSINO MÉDIO

LINGUAGENS E SUAS TECNOLOGIAS

LÍNGUA PORTUGUESA

1. Funcionamento social da língua

1.1. Norma ortográfica.

1.2. Distinção entre variedades linguísticas: categorias sociais e contextos de comunicação; registros de formalidade e informalidade.

1.3. Relação entre escrita e oralidade.

2. Morfossintaxe

2.1. Classes de palavras: substantivo, artigo, adjetivo, numeral, pronome, verbo, advérbio, e conjunção.

2.2. Elementos estruturais e processos de formação de palavras.

2.3. Flexão nominal e flexão verbal (expressão de tempo, modo, aspecto e voz; correlação de tempos e modos).

3. Processos sintático-semânticos

3.1. Conectivos: função sintática e valores lógico-semânticos.

3.2. Figuras de linguagem.

4. Compreensão, interpretação e produção de textos de gêneros variados e de diversas mídias (impresas, digitais etc.)

4.1. Níveis de significação do texto: significação explícita e significação implícita; denotação e conotação.

4.2. Estratégias de articulação do texto: mecanismos de coesão (coesão lexical, referencial e articulação de enunciados de qualquer extensão) e coerência.

4.3. Modos de organização do texto: descrição e narração.

4.4. Relação do texto com o contexto histórico e cultural.

4.5. Intertextualidade e interdiscursividade.

4.6. Interação entre texto verbal e não verbal.

5. Literatura brasileira

5.1. Períodos literários: Arcadismo e Romantismo.

5.2. Análise literária: gêneros literários; elementos de composição; recursos estilísticos.

5.3. Relação do texto literário com o contexto histórico e cultural.

6. Literatura portuguesa

6.1. Períodos literários: Barroco; Arcadismo e Romantismo.

6.2. Análise literária: gêneros literários; elementos de composição; recursos estilísticos.

6.3. Relação do texto literário com o contexto histórico e cultural

LÍNGUA INGLESA

A prova de Língua Inglesa tem por objetivo avaliar a capacidade de compreensão de textos pertencentes a gêneros variados (quadrinhos, infográficos, textos literários, textos científicos, notícias veiculadas pela imprensa, campanhas e anúncios publicitários, entre outros), de diversas esferas sociais e de circulação. Conteúdos lexicais e gramaticais serão avaliados de forma contextualizada.

1. Compreensão do sentido geral e/ou do propósito do texto, bem como a identificação do gênero textual.
2. Compreensão de ideias expressas em trechos, frases e parágrafos, e/ou sua relação com ideias presentes em outros trechos, frases e parágrafos do texto.
3. Localização de informação específica em um ou mais trechos do texto.
4. Compreensão da relação entre conteúdos de diferentes textos, ou das relações entre imagens, gráficos, tabelas, infográficos e texto.

CIÊNCIAS HUMANAS E SOCIAIS APLICADAS

HISTÓRIA

História Geral

1. Antiguidade Clássica

- 1.1. A construção da cidadania na pólis ateniense e em Roma.
 - 1.1.1. A democracia ateniense.
 - 1.1.2. A cidadania na república romana.
- 1.2. O escravismo na Grécia e em Roma.
- 1.3. Período macedônico e cultura helenística.
- 1.4. O Império Romano: crise e derrocada no Ocidente.
- 1.5. O legado cultural das sociedades greco-romanas para o mundo contemporâneo.

2. Período Medieval

- 2.1. Diversidade religiosa: paganismo, judaísmo, cristianismo e islamismo.

3. Mundo Moderno

- 3.1. Renascimento cultural.
- 3.2. Formação dos Estados modernos.
- 3.3. Expansão marítima e constituição do espaço atlântico.
- 3.4. Mercantilismo e colonização.
- 3.5. Aspectos políticos e socioculturais do Antigo Regime.
- 3.6. Iluminismo e Liberalismo.
- 3.7. Do artesanato à fábrica: transformações no mundo do trabalho.
- 3.8. Revolução Industrial.

4. Mundo Contemporâneo

- 4.1. Avanço industrial, capitalismo monopolista e imperialismo.
 - 4.1.1. Impérios e Estados nacionais: as diversidades étnico-culturais.
- 4.2. Ásia e África: imperialismo, neocolonialismo e resistência.
 - 4.2.1. A construção do discurso civilizatório no contexto do imperialismo do século XIX.
- 4.3. África e Ásia: descolonização, guerras, revoluções e autonomia.
- 4.4. A contracultura e as lutas pelos direitos civis nos anos 1950-1970.

História da América

5. Emancipação política, formação e consolidação dos Estados nacionais

- 5.1. Independência e formação dos Estados Unidos.
 - 5.1.1. A Constituição estadunidense.

História do Brasil

6. Os primeiros habitantes

- 6.1. Diversidade cultural.

7. Brasil República

- 7.1. Redemocratização: as incertezas da “Nova República”.

7.1.1. A Constituição de 1988: a promoção e proteção de direitos.

7.1.2. A experiência democrática e seus momentos de impasse: as crises políticas de 1992 e 2016.

7.1.3. Estabilização financeira e política de privatizações.

7.1.4. Programas sociais e desenvolvimentismo.

7.1.5. As novas mobilizações políticas e sociais de esquerda e de direita.

FILOSOFIA

1. Filosofia e visões de mundo

1.1. A Filosofia e o filosofar: natureza e especificidade da reflexão filosófica.

1.2. As relações entre o discurso mítico e o discurso filosófico.

1.3. A Filosofia e a História da Filosofia.

1.4. Os problemas filosóficos: sua natureza e relevância na contemporaneidade.

2. Epistemologia

2.1. As relações entre o senso comum e o conhecimento científico.

3. Estética

3.1. Conceitos fundamentais da Estética e relações entre arte e natureza.

4. Ética

4.1. Questões éticas contemporâneas.

4.1.1. A Bioética e os novos horizontes da moralidade.

4.1.2. Ética, alteridade e empatia nas relações intergeracionais.

5. Filosofia política

5.1 Direitos Humanos.

GEOGRAFIA

1. Os espaços mundial e brasileiro: os sistemas socioeconômicos; os espaços supranacionais, os países e as regiões geográficas; o Estado e o planejamento territorial; geopolítica.

1.1. Os processos de produção e de transformação do espaço mundial e brasileiro (transformação, fronteiras e regiões nacionais); a velha e a nova ordem mundial; o trabalho e a divisão territorial do trabalho (questões tecnológicas, geopolíticas, econômicas e culturais); fenômenos e contradições atuais.

1.2. A questão urbana e o espaço rural no mundo e no Brasil (processos de industrialização, de urbanização/metropolização, de transformações da produção agropecuária e da estrutura agrária).

1.3. A análise geográfica da população mundial e brasileira (conceitos demográficos, formação, comunidades tradicionais, estrutura, dinâmica e fluxos migratórios).

1.4. As desigualdades socioeconômicas e socioespaciais: as condições de vida e de trabalho nas regiões metropolitanas, urbanas e agropastoris; os movimentos sociais urbanos e rurais. As instituições, agentes e ações nos contextos de efetivação, valorização ou violação da cidadania e dos Direitos Humanos.

2. As grandes paisagens naturais da Terra e a questão ambiental: gênese, evolução, transformação; características físicas e biológicas; conservação, preservação e degradação.

2.1. A degradação da natureza e suas relações com os principais processos de produção do espaço; os impactos ambientais no mundo e no Brasil; iniciativas e práticas de conservação e preservação do patrimônio natural.

3. A cartografia sistemática, temática e suas tecnologias: observação, análise, correlação e interpretação dos fenômenos geográficos.

3.1. códigos, símbolos, escala cartográfica, anamorfose; fotografias aéreas, imagens de satélites e sistemas de informações geográficas (sensoriamento remoto, sistema de posicionamento global, geoprocessamento).

CIÊNCIAS DA NATUREZA E SUAS TECNOLOGIAS

BIOLOGIA

1. Matéria e Energia

1.1. Principais conceitos de Ecologia (população, comunidade, ecossistema, biosfera, hábitat e nicho ecológico); cadeias, teias alimentares e níveis tróficos; fluxo energético nas teias alimentares; conceito de produtividade.

1.2. Equilíbrio sistêmico do ecossistema (manutenção e impactos).

1.3. Alternativas energéticas e soluções contra as ameaças ao equilíbrio dos ecossistemas.

1.4. Metabolismo energético: energia para a vida (fotossíntese e respiração aeróbia).

1.5. Poluição ambiental: ar (efeito estufa e aquecimento global).

1.6. Alternativas ecológicas para produção de energia (biomassa e resíduos)

1.7. Ciclos biogeoquímicos: água, oxigênio, carbono e nitrogênio; Interferência humana nos ciclos biogeoquímicos (agrotóxicos, fertilizantes, pecuária).

1.8. Ações mitigatórias da interferência humana nos ciclos biogeoquímicos (reflorestamento).

1.9. Poluição ambiental: da água e do solo.

1.10. Impactos da intervenção humana sobre a biodiversidade: destruição, modificação e fragmentação de habitats; superexploração de espécies e dos recursos naturais; introdução de espécies exóticas; extinção de espécies; substâncias não biodegradáveis e bioacumulação trófica; uso intensivo de fertilizantes; uso excessivo de inseticidas; uso excessivo de combustíveis fósseis; acidentes radioativos; descarte indevido de resíduos e seus efeitos nas cadeias tróficas.

1.11. Impactos da intervenção humana sobre a biodiversidade: substâncias não biodegradáveis e bioacumulação trófica; descarte indevido de resíduos e seus efeitos nas cadeias tróficas e nos organismos vivos.

2. Tecnologia e Linguagem Científica

2.1. Poluição ambiental: sonora e visual e impactos nos sistemas fisiológicos.

3. Vida, Terra e Cosmos

3.1. Teorias científicas sobre a origem da vida na Terra.

3.2. Teorias evolucionistas de J. B. Lamarck, C. Darwin, A. R. Wallace; Teoria moderna da evolução (Histórico e experimentos).

3.3. Evidências da evolução biológica.

3.4. Fisiologia comparada dos animais e humana: digestão, respiração, circulação, nervoso e reprodução.

3.5. Genética: Leis de Mendel; noções de probabilidade aplicada à Genética; heredogramas; herança de grupos sanguíneos na espécie humana (sistemas: ABO e Rh); herança genéticas.

3.6. Conceito de espécie; construção e análise de árvores filogenéticas.

3.7. Níveis de organização da vida; classificação e nomenclatura binomial de Lineu; categorias taxonômicas; sistemática moderna; cladogramas.

FÍSICA

1. Mecânica

1.1. Cinemática.

1.1.1. Velocidade escalar média.

1.1.2. Aceleração escalar média.

1.1.3. Representação gráfica, em função do tempo, do espaço, da velocidade escalar e da aceleração escalar de um corpo.

1.1.4. Movimentos uniformes e uniformemente variados. Suas equações horárias. Queda livre e lançamento vertical.

1.1.5. Movimento circular uniforme, sua velocidade angular, período, frequência, sua aceleração centrípeta e correspondente relação com a velocidade escalar e o raio da trajetória. Acoplamento de polias e engrenagens.

1.2. Movimento e as leis de Newton.

1.2.1. Forças e composição vetorial das forças que atuam sobre um corpo.

1.2.2. Princípio da Inércia (Primeira Lei de Newton). Referencial inercial.

1.2.3. Massa e peso: diferenças entre essas grandezas, instrumentos de medição de cada uma.

1.2.4. Princípio fundamental da Dinâmica (Segunda Lei de Newton). Sua aplicação em movimentos retilíneos ou em situações de equilíbrio.

1.2.5. Princípio da Ação e Reação (Terceira Lei de Newton).

1.2.6. Força de atrito. Diferenças entre o atrito cinético e o estático. Equações e representação gráfica da força de atrito.

1.3. Gravitação newtoniana.

1.3.1. Sistemas geocêntrico e heliocêntrico. Evolução histórica do modelo de Universo. O sistema solar. O dia e a noite. Eclipses. As fases da Lua.

1.3.2. Leis de Kepler.

1.3.3. Lei da gravitação universal de Newton.

1.3.4. O campo gravitacional.

1.4. Dinâmica impulsiva.

1.4.1. Quantidade de movimento de um corpo e de um sistema de corpos.

1.4.2. Impulso exercido por uma força constante e por uma força variável.

1.4.3. Teorema do impulso. Relação entre impulso e quantidade de movimento.

1.4.4. Sistemas isolados de forças externas e lei da conservação da quantidade de movimento.

1.4.5. Conservação da quantidade de movimento em explosões, colisões e disparos de projéteis.

1.5. Trabalho e energia.

1.5.1. Trabalho realizado por uma força constante.

1.5.2. Energia cinética e o teorema da energia cinética.

1.5.3. Forças conservativas (peso, força elástica e força elétrica) e não conservativas.

1.5.4. Trabalho realizado por forças conservativas.

1.5.5. Energia potencial gravitacional e elástica.

1.5.6. Energia mecânica.

1.5.7. Sistemas conservativos e o teorema da conservação da energia mecânica.

1.5.8. Potência.

QUÍMICA

1. Materiais: uso e propriedades

1.1. Origem e ocorrência de materiais.

1.2. Propriedades gerais e específicas dos materiais.

1.3. Relação entre uso e propriedades dos materiais.

1.4. Misturas: tipos e métodos de separação.

1.5. Estados físicos da matéria e mudanças de estado.

2. O átomo isolado e sua estrutura

- 2.1. A teoria atômica de Dalton: a indivisibilidade do átomo e a escala de massas atômicas.
- 2.2. A natureza elétrica e divisível do átomo: descoberta das partículas elementares elétron e próton. A evolução dos modelos atômicos. O modelo atômico de Thomson. O modelo do átomo nuclear de Rutherford.
- 2.3. Modelo atômico de Rutherford-Bohr. As camadas eletrônicas e a descontinuidade dos níveis energéticos eletrônicos. Explicação de alguns fenômenos de átomos isolados.
- 2.4. Número atômico e número de massa. Semelhanças entre átomos: isótopos, isóbaros e isótonos.
- 2.5. Elementos químicos e Tabela Periódica: história, organização, representação e propriedades periódicas.

3. Transformações químicas: evidências, representações e aspectos quantitativos

- 3.1. Evidências macroscópicas da ocorrência de transformações químicas: alteração de cor, desprendimento de gás, formação/desaparecimento de sólidos, absorção/liberação de energia.
- 3.2. Representação de substâncias e de transformações químicas.
 - 3.2.1. Fórmulas químicas: fórmula molecular.
 - 3.2.2. Equações químicas e balanceamento.
- 3.3. Aspectos quantitativos das transformações químicas.
 - 3.3.1. Lei de Lavoisier e Lei de Proust.

4. Água e soluções aquosas

- 4.1. Soluções aquosas: conceito e classificação.

5. Ácidos, bases, sais e óxidos

- 5.1. Principais propriedades dos ácidos e bases: interação com indicadores, condutibilidade elétrica e reação de neutralização.
- 5.2. Modelos de ácidos e bases, de acordo com as teorias de Arrhenius.
- 5.3. Estudo de alguns ácidos e bases (obtenção e aplicação): ácido acético, ácido clorídrico, ácido sulfúrico, ácido nítrico, ácido fosfórico, hidróxido de sódio, hidróxido de cálcio, solução aquosa de amônia.
- 5.4. Sais: conceito.

6. Química Ambiental

6.1. Ciclos biogeoquímicos

7. Investigação científica

7.1. O método científico. Procedimentos sistemáticos de investigação (elaboração de hipóteses, experimentação e simulação, construção e apresentação de conclusões).

8. Segurança na aquisição, armazenagem e utilização de produtos químicos domésticos

MATEMÁTICA E SUAS TECNOLOGIAS

MATEMÁTICA

1. Conjuntos numéricos

1.1 Números naturais, inteiros, racionais e reais: operações e propriedades, ordem, reta numérica e resolução de problemas.

1.2. Razões, proporcionalidade direta e inversa. Proporcionalidade entre duas grandezas, na qual uma é o quadrado da outra.

1.3. Notação científica.

1.4. Porcentagem, taxas e índices.

2. Funções

2.1. Relação entre grandezas: velocidade, densidade demográfica, densidade volumétrica etc.

2.2. Gráfico de funções expressas por uma sentença.

2.3. Taxa de variação: crescimento linear.

2.4. Função polinomial do 1º grau; função constante.

2.5. Função quadrática.

2.6. Pontos de máximo e mínimo em funções quadráticas.

2.7. Função exponencial.

2.8. Resolução de problemas envolvendo equações: lineares, quadráticas, exponenciais.

3. Trigonometria

3.1. Arcos e ângulos: medidas, relações entre arcos.

3.2. Resoluções de triângulos retângulos (seno, cosseno e tangente). Teorema dos senos. Teorema dos cossenos. Resolução de triângulos obtusângulos.

4. Geometria plana

4.1. Figuras geométricas simples: reta, semirreta, segmento, ângulo plano, polígonos, circunferência e círculo.

4.2. Coordenadas e Plano cartesiano. Distância entre dois pontos. Ponto médio de um segmento de reta.

4.3. Semelhança de triângulos.

4.4. Relações métricas nos triângulos, polígonos regulares.

4.5. Áreas de polígonos, círculos, coroa e setor circular.

4.6. Resolver problemas sobre ladrilhamento no plano. Pavimentação de superfícies utilizando o mesmo tipo de polígono ou não.

5. Tratamento da informação

5.1. Gráficos: setores, linhas, barras, infográficos, histogramas, ramos e folhas. Tabelas e planilhas.

5.2. Medidas de tendência central (moda, mediana e média) e de dispersão (amplitude).

6. Sistemas de Contagem e de Medidas

6.1. Sistema Internacional de Medidas: principais unidades e conversões.

2ª SÉRIE DO ENSINO MÉDIO

LINGUAGENS E SUAS TECNOLOGIAS

LÍNGUA PORTUGUESA

1. Funcionamento social da língua

1.1. Norma ortográfica.

1.2. Distinção entre variedades linguísticas: categorias sociais e contextos de comunicação; registros de formalidade e informalidade.

1.3. Relação entre escrita e oralidade.

2. Morfossintaxe

2.1. Classes de palavras: substantivo, artigo, adjetivo, pronome, verbo, advérbio, preposição e conjunção.

2.2. Elementos estruturais e processos de formação de palavras.

2.3. Flexão nominal e flexão verbal (expressão de tempo, modo, correlação de tempos e modos).

2.4. Concordância nominal e concordância verbal.

2.5. Regência nominal e regência verbal.

3. Processos sintático-semânticos

3.2. Coordenação e subordinação.

3.3. Conectivos: função sintática e valores lógico-semânticos.

3.4. Organização e reorganização de orações e períodos.

3.5. Figuras de linguagem.

4. Compreensão, interpretação e produção de textos de gêneros variados e de diversas mídias (impresas, digitais etc.)

4.1. Níveis de significação do texto: significação explícita e significação implícita; denotação e conotação.

4.2. Estratégias de articulação do texto: mecanismos de coesão (coesão lexical, referencial e articulação de enunciados de qualquer extensão) e coerência.

4.3. Modos de organização do texto: descrição e narração.

4.4. Citação de discursos: discurso direto, discurso indireto e discurso indireto livre.

4.5. Relação do texto com o contexto histórico e cultural.

4.6. Intertextualidade e interdiscursividade.

4.7. Interação entre texto verbal e não verbal.

5. Literatura brasileira

5.1. Períodos literários: Barroco; Arcadismo; Romantismo; Realismo/Naturalismo e Modernismo.

5.2. Análise literária: gêneros literários; elementos de composição; recursos estilísticos.

5.3. Relação do texto literário com o contexto histórico e cultural.

6. Literatura portuguesa

6.1. Períodos literários: Classicismo e Barroco.

6.2. Análise literária: gêneros literários; elementos de composição; recursos estilísticos.

6.3. Relação do texto literário com o contexto histórico e cultural.

LÍNGUA INGLESA

A prova de Língua Inglesa tem por objetivo avaliar a capacidade de compreensão de textos pertencentes a gêneros variados (quadrinhos, infográficos, textos literários, textos científicos, notícias veiculadas pela imprensa, campanhas e anúncios publicitários, entre outros), de diversas esferas sociais e de circulação. Conteúdos lexicais e gramaticais serão avaliados de forma contextualizada.

1. Compreensão do sentido geral e/ou do propósito do texto, bem como a identificação do gênero textual.
2. Compreensão de ideias expressas em trechos, frases e parágrafos, e/ou sua relação com ideias presentes em outros trechos, frases e parágrafos do texto.
3. Localização de informação específica em um ou mais trechos do texto.
4. Identificação da referência textual de elementos de coesão, tais como pronomes, advérbios, sinônimas, entre outros.
5. Compreensão da relação entre conteúdos de diferentes textos, ou das relações entre imagens, gráficos, tabelas, infográficos e texto.
6. Compreensão crítica de textos: reconhecimento de posicionamentos, crenças ou opiniões expressas no texto.

CIÊNCIAS HUMANAS E SOCIAIS APLICADAS

HISTÓRIA

História Geral

1. Antiguidade Clássica

1.1. A construção da cidadania na pólis ateniense e em Roma.

1.1.1. A democracia ateniense.

1.1.2. A cidadania na república romana.

1.2. O escravismo na Grécia e em Roma.

1.3. Período macedônico e cultura helenística.

1.4. O Império Romano: crise e derrocada no Ocidente.

1.5. O legado cultural das sociedades greco-romanas para o mundo contemporâneo.

2. Mundo Moderno

2.1. Renascimento cultural.

2.2. Formação dos Estados modernos.

2.3. Expansão marítima e constituição do espaço atlântico.

2.4. Mercantilismo e colonização.

2.5. Iluminismo e Liberalismo.

2.6. Do artesanato à fábrica: transformações no mundo do trabalho.

2.7. Revolução Industrial.

3. Mundo Contemporâneo

3.1. A Revolução Francesa e a era napoleônica.

3.1.1. Os princípios da Declaração dos Direitos do Homem e do Cidadão.

3.1.2. O Código Civil napoleônico.

3.2. Nações e nacionalismos no século XIX.

3.3. Ideias sociais e projetos revolucionários.

3.4. Avanço industrial, capitalismo monopolista e imperialismo.

- 3.4.1. Impérios e Estados nacionais: as diversidades étnico-culturais.
- 3.4.2. A classe operária e a luta por direitos.
- 3.5. Ásia e África: imperialismo, neocolonialismo e resistência.
 - 3.5.1. A construção do discurso civilizatório no contexto do imperialismo do século XIX.
- 3.6. A Declaração Universal dos Direitos Humanos de 1948: seus princípios e trajetória histórica.
- 3.7. África e Ásia: descolonização, guerras, revoluções e autonomia.
- 3.8. A contracultura e as lutas por direitos civis nos anos 1950-1970.
- 3.9. África e Oriente Médio: conflitos étnicos e religiosos nos séculos XX e XXI.
- 3.10. Neoliberalismo e globalização na transição do século XX ao XXI.
- 3.11. A economia globalizada e os organismos internacionais: FMI, OMC e Banco Mundial.
 - 3.11.1. A ascensão econômica da China.
 - 3.11.2. Blocos econômicos regionais: possibilidades e limites da integração.
- 3.12. Sustentabilidade, biodiversidade e políticas ambientais no século XXI.
- 3.13. Processos migratórios, suas motivações e desdobramentos: questões étnicas, xenofobia e conflitos territoriais no século XXI.
- 3.14. Os efeitos das novas tecnologias nas sociedades contemporâneas.
 - 3.15.1. Os impactos dos avanços técnico-científico-informacionais, da indústria cultural e de massa, bem como seus usos no sistema capitalista.

História da América

4. Colonização espanhola na América e estratégias de dominação

- 4.1. Escravidão e outros regimes de trabalho.

5. Estados Unidos e América Latina: diálogos e tensões

- 5.1. A ideologia do Destino Manifesto.

6. América Latina e Caribe no século XX

6.1. Industrialização e inserção no mercado internacional.

6.2. Do autoritarismo civil-militar à democratização: América Latina entre as décadas de 1960 e 1990.

História do Brasil

7. Conquista e colonização portuguesa

7.1. Povos indígenas na América portuguesa: dominação e resistência.

7.2. Escravidão e outras formas de trabalho.

7.3. Igreja, religião e religiosidades na colônia.

7.4. Produção artística na colônia: diálogos e tensões culturais.

7.5. As revoltas coloniais.

8. Brasil Imperial

8.1. Segundo Reinado e a criação de uma identidade nacional.

8.2. Da mão de obra escrava à imigração.

8.3. O Primeiro Reinado e a formação do Estado brasileiro.

8.4. O Período Regencial e as revoltas regionais.

8.5. A ascensão do café e a primeira industrialização.

8.6. Da mão de obra escrava à imigração.

9. Brasil República

9.1. O movimento republicano e a Proclamação da República.

9.2. Primeira República.

9.2.1. Dinâmica política e poder oligárquico.

9.2.2. A ideologia do branqueamento.

- 9.2.3. Movimentos sociais e rebeliões civis e militares, urbanas e rurais.
- 9.2.4. Industrialização e urbanização.
- 9.2.5. Nacionalismo e cosmopolitismo na produção cultural.
- 9.2.6. A crise econômica e o movimento de 1930.
- 9.3. Getúlio Vargas: do governo provisório ao Estado Novo.
 - 9.3.1. Reorganização política e econômica.
 - 9.3.2. A conquista dos direitos trabalhistas.
 - 9.3.3. Paternalismo, autoritarismo e populismo.
 - 9.3.4. O mito da democracia racial.
- 9.4. Do fim do Estado Novo ao Golpe de 1964.
 - 9.4.1. Nacionalismo ou desenvolvimentismo.
 - 9.4.2. Política de massas e crises institucionais.
- 9.5. O Regime Civil-Militar.
 - 9.5.1. Reorganização política, propaganda, repressão e censura.
 - 9.5.2. Política e participação nos anos 1960-1970: resistência e renovação cultural.
 - 9.5.3. A abertura política e a campanha das Diretas Já.
- 9.6. O Brasil e o mundo no século XXI.
 - 9.6.1. O desenvolvimento econômico e as questões ambientais.
 - 9.6.2. Legados do patriarcalismo e da escravidão: as relações de poder e constituição de desigualdades (tipos de racismo: injúria racial, racismo institucional e racismo estrutural).

SOCIOLOGIA

1. O indivíduo e a sociedade

- 1.1. Preconceitos, estereótipos e outras formas de discriminação social.

2. A sociedade e o trabalho

- 2.1. O trabalho e a constituição das relações sociais.
- 2.2. Classes sociais e divisão do trabalho.
- 2.3. O trabalho e a globalização.
- 2.4. O impacto das novas tecnologias nas relações de trabalho.
- 2.5. Condições análogas à escravidão e relações de trabalho na contemporaneidade.

3. A sociedade e a cultura

- 3.1. Consumismo e, indústria cultural.

4. A sociedade e o Estado

- 4.1. A constituição dos Estados Nacionais.
- 4.2. A representação e os partidos políticos.
- 4.3. Movimentos sociais e novas formas de participação política.
- 4.4. Cidadania: direitos sociais e a persistência da intolerância.

5. A sociedade brasileira

- 5.1. A organização política do Brasil.
- 5.2. O papel transformador dos movimentos sociais no Brasil contemporâneo.
- 5.3. Os desafios do pluralismo cultural e os direitos sociais.

GEOGRAFIA

1. Os espaços mundial e brasileiro: os sistemas socioeconômicos; os espaços supranacionais, os países e as regiões geográficas; o Estado e o planejamento territorial; geopolítica.

- 1.1. Modos e sistemas de produção, setores da economia; a relação entre produção e consumo nos territórios, a concentração espacial da riqueza.
- 1.2. Os mecanismos de dependência e de dominação em diferentes escalas e aspectos (econômicos, políticos, tecnológicos, culturais e étnicos); violências, tensões, conflitos e separatismos.
- 1.3. Os processos de produção e de transformação do espaço mundial e brasileiro (transformação, fronteiras e regiões nacionais); a velha e a nova ordem mundial; o trabalho e a divisão territorial do trabalho (questões tecnológicas, geopolíticas, econômicas e culturais); fenômenos e contradições atuais.

1.4. A questão urbana e o espaço rural no mundo e no Brasil (processos de industrialização, de urbanização/metropolização, de transformações da produção agropecuária e da estrutura agrária).

1.5. O espaço geográfico e a globalização: redes geográficas (os transportes, as comunicações e a integração nacional).

1.6. A análise geográfica da população mundial e brasileira (fluxos migratórios).

1.7. As desigualdades socioeconômicas e socioespaciais: as condições de vida e de trabalho nas regiões metropolitanas, urbanas e agropastoris. As instituições, agentes e ações nos contextos de efetivação, valorização ou violação da cidadania e dos Direitos Humanos.

2. As grandes paisagens naturais da Terra e a questão ambiental: gênese, evolução, transformação

2.1. A degradação da natureza e suas relações com os principais processos de produção do espaço; os impactos ambientais no mundo e no Brasil; iniciativas e práticas de conservação e preservação do patrimônio natural.

2.2. O desenvolvimento sustentável: princípios, ações e desafios.

2.3. A questão ambiental e as políticas governamentais (as políticas territoriais ambientais; as conferências, os acordos internacionais; as organizações não governamentais).

3. A cartografia sistemática, temática e suas tecnologias: observação, análise, correlação e interpretação dos fenômenos geográficos.

3.1. A cartografia como recurso para a compreensão espacial dos fenômenos geográficos da superfície terrestre, em diferentes escalas de representação.

3.2. Imagens de satélites e sistemas de informações geográficas (sensoriamento remoto, sistema de posicionamento global, geoprocessamento).

CIÊNCIAS DA NATUREZA E SUAS TECNOLOGIAS

BIOLOGIA

1. Matéria e Energia

1.1. Principais conceitos de Ecologia (população, comunidade, ecossistema, biosfera, hábitat e nicho ecológico); cadeias, teias alimentares e níveis tróficos; fluxo energético nas teias alimentares; conceito de produtividade.

1.2. Equilíbrio sistêmico do ecossistema (manutenção e impactos).

- 1.3. Alternativas energéticas e soluções contra as ameaças ao equilíbrio dos ecossistemas.
- 1.4. Metabolismo energético: energia para a vida (fotossíntese e respiração aeróbia).
- 1.5. Poluição ambiental: ar (efeito estufa e aquecimento global).
- 1.6. Alternativas ecológicas para produção de energia (biomassa e resíduos)
- 1.7. Ciclos biogeoquímicos: água, oxigênio, carbono e nitrogênio; Interferência humana nos ciclos biogeoquímicos (agrotóxicos, fertilizantes, pecuária).
- 1.8. Ações mitigatórias da interferência humana nos ciclos biogeoquímicos (reflorestamento).
- 1.9. Poluição ambiental: da água e do solo.
- 1.10. Acidentes radioativos; efeitos biológicos das radiações.
- 1.11. Impactos da intervenção humana sobre a biodiversidade: substâncias não biodegradáveis e bioacumulação trófica; descarte indevido de resíduos e seus efeitos nas cadeias tróficas e nos organismos vivos.
- 1.12. Pegada ecológica e conservação biológica (unidades de conservação).

2. Tecnologia e Linguagem Científica

- 2.1. Poluição ambiental: sonora e visual e impactos nos sistemas fisiológicos.
- 2.2. Biotecnologia: bioética; produção de DNA recombinante; clonagem; organismos transgênicos; terapia gênica e tratamentos; controle de pragas; experimentação.
- 2.3. Conceitos básicos de Genética (genótipo e o fenótipo).
- 2.4. Darwinismo social (eugenia e discriminação).
- 2.5. Variabilidade genética (manutenção da biodiversidade).

3. Vida, Terra e Cosmos

- 3.1. Genética: Leis de Mendel; noções de probabilidade aplicada à Genética; heredogramas; herança de grupos sanguíneos na espécie humana (sistemas: ABO e Rh); herança genéticas.
- 3.2. Impactos da intervenção humana (desmatamento; agropecuária; mineração; modificação e fragmentação de habitats; uso excessivo de agrotóxicos) e seus efeitos nos ecossistemas e na saúde dos seres vivos.
- 3.3. Conservação e proteção da biodiversidade (unidades de conservação).

- 3.4. Bioética (proteção e manutenção da variabilidade genética).
- 3.5. Principais componentes químicos dos seres vivos (água, sais minerais, carboidratos, proteínas, lipídios, ácidos nucleicos e vitaminas).
- 3.6. Principais componentes citoplasmáticos; funções das estruturas e das organelas celulares.
- 3.7. Noções básicas de reprodução assexuada e sexuada dos animais.
- 3.8. Estrutura molecular do DNA e do RNA; tipos de RNA e suas funções; replicação do DNA e transcrição gênica.
- 3.9. Código genético e síntese proteica (tradução).
- 3.10. Ativação gênica e diferenciação celular.
- 3.11. Mundo tecnológico, biotecnologia: melhoramento genético; produção de DNA recombinante; clonagem de plantas e animais; organismos transgênicos; terapia gênica; teste de DNA na identificação de pessoas; descoberta de genomas; uso de células-tronco; CRISPR- edição do DNA; técnica de reação em cadeia da polimerase (PCR).
- 3.12. Níveis de organização da vida; classificação e nomenclatura binomial de Lineu; categorias taxonômicas; sistemática moderna; cladogramas.
- 3.13. Fisiologia humana básica: sistema digestório, sistema cardiovascular, sistema respiratório, sistema nervoso e reprodução humana (ciclo menstrual).
- 3.14. Alimentos e nutrição; segurança alimentar; ação das substâncias psicoativas (drogas) no sistema nervoso.
- 3.15. Concepção de saúde; higiene; SUS; saneamento básico; conceitos de endemia, pandemia e epidemia; tipos de imunidade natural e artificial; vacina e soro terapêutico.
- 3.16. Planejamento familiar (métodos anticoncepcionais); infecções sexualmente transmissíveis (IST).

FÍSICA

1. Física térmica

1.1. Termometria.

1.1.1. Energia térmica, temperatura e termômetros. Lei zero da termodinâmica.

1.1.2. Escalas termométricas. As escalas Celsius, Fahrenheit e Kelvin. Relação matemática entre elas.

1.2. Propagação de calor.

1.2.1. Condução, convecção e irradiação de calor. O vaso de Dewar e a garrafa térmica.

2. Eletricidade

2.1. Eletrodinâmica.

2.1.1. Corrente elétrica e intensidade de corrente elétrica.

2.1.2. Tensão elétrica.

2.1.3. Resistência elétrica.

2.1.4. Potência elétrica. Efeito joule. Consumo de energia elétrica. O quilowatt-hora.

2.1.5. Resistores. Primeira Lei de Ohm. Segunda Lei de Ohm. Resistividade elétrica.

2.1.6. Associação de resistores.

2.1.7. Geradores elétricos. Força eletromotriz e resistência interna. Equação e curva característica de um gerador.

2.1.8. Receptores elétricos. Força contraeletromotriz e resistência interna. Equação e curva característica de um receptor.

2.1.9. Circuitos elétricos.

2.1.10. Leis de Kirchhoff.

2.1.11. Medidores elétricos.

2.1.12. Capacitores. Associação de capacitores. Energia potencial elétrica armazenada em um capacitor. Carga e descarga de capacitores.

2.2. Eletromagnetismo.

2.2.1. Polos magnéticos, ímãs, campo magnético e linhas de indução magnética. O campo magnético terrestre.

2.2.2. Campo magnético criado por corrente elétrica: condutor retilíneo longo, espira circular e solenoide.

2.2.3. Força magnética sobre uma carga puntiforme em movimento em um campo magnético uniforme. Trajetórias da carga nesse campo.

2.2.4. Força magnética sobre condutores retilíneos percorridos por corrente, imersos em um campo magnético uniforme.

2.2.5. Força magnética entre condutores retilíneos paralelos.

2.2.6. Indução eletromagnética. Fluxo magnético. Diferença de potencial induzida e corrente elétrica induzida. Lei de Lenz.

2.2.7. Lei de Faraday-Neumann.

2.2.8. Princípio de funcionamento de motores elétricos e de medidores de corrente, de diferença de potencial (tensão) e de resistência.

QUÍMICA

1. Materiais: uso e propriedades

1.1. Origem e ocorrência de materiais.

1.2. Propriedades gerais e específicas dos materiais.

1.3. Relação entre uso e propriedades dos materiais.

1.4. Misturas: tipos e métodos de separação.

2. O átomo isolado e sua estrutura

2.1. A teoria atômica de Dalton: a indivisibilidade do átomo e a escala de massas atômicas.

2.2. A natureza elétrica e divisível do átomo: descoberta das partículas elementares elétron e próton. A evolução dos modelos atômicos. O modelo atômico de Thomson. O modelo do átomo nuclear de Rutherford.

2.3. Modelo atômico de Rutherford-Bohr. As camadas eletrônicas e a descontinuidade dos níveis energéticos eletrônicos. Explicação de alguns fenômenos de átomos isolados.

2.4. Número atômico e número de massa. Semelhanças entre átomos: isótopos, isóbaros e isótonos.

2.5. Elementos químicos e Tabela Periódica: história, organização, representação e propriedades periódicas.

3. Gases

3.1. Atmosfera terrestre: composição, características e poluição.

4. Transformações químicas: evidências, representações e aspectos quantitativos

4.1. Evidências macroscópicas da ocorrência de transformações químicas: alteração de cor, desprendimento de gás, formação/desaparecimento de sólidos, absorção/liberação de energia.

4.2. Representação de substâncias e de transformações químicas.

4.2.1. Fórmulas químicas: fórmula molecular.

4.2.2. Equações químicas e balanceamento.

4.3. Aspectos quantitativos das transformações químicas.

4.3.1. Lei de Lavoisier e Lei de Proust.

4.3.2. Cálculos estequiométricos: massa, volume, quantidade de matéria (mol), massa molar.

5. O átomo ligado: tipos de ligações e substâncias químicas

5.1. Estabilização de átomos iguais ou diferentes pela formação de ligação química.

5.2. Características gerais de tipos de ligações químicas: ligação covalente, ligação iônica e ligação metálica. Interações intermoleculares entre espécies químicas estáveis.

5.3. Tipos de substâncias moleculares e interações intermoleculares.

5.3.1. Substâncias moleculares.

5.3.1.1. Características gerais das substâncias moleculares.

5.3.1.2. Ligações covalentes em moléculas isoladas. Pares eletrônicos de Lewis. Regra do octeto: vantagens e limitações.

5.3.1.3. Polaridade das ligações covalentes. O uso da eletronegatividade na análise da polaridade de uma ligação química. Polaridade de uma molécula.

5.3.1.4. Implicações ambientais da produção e da utilização dessas substâncias. (abordado principalmente em relação a CO₂ e NH₄)

5.3.1.5. Interações intermoleculares: Forças de Van der Waals (dipolo instantâneo-dipolo induzido ou Forças de Dispersão de London, dipolo induzido por dipolo e dipolo permanente-dipolo permanente ou dipolo-dipolo), ligação de hidrogênio. Interações íon-dipolo. (abordado principalmente as ligações de hidrogênio)

5.3.2. Substâncias iônicas.

5.3.2.1. Compostos iônicos: características gerais.

5.3.2.2. Ligação iônica. Formação de compostos iônicos como resultado da atração eletrostática entre íons de cargas opostas. Fórmulas unitárias para compostos iônicos simples

5.3.2.3. Implicações ambientais da produção e da utilização dessas substâncias.

5.3.3. Substâncias metálicas.

5.3.3.1. Metais: características gerais.

5.3.3.2. Estudo de alguns metais (ocorrência, obtenção, propriedades e aplicação): alumínio, chumbo, cobre, cromo, estanho, ferro, magnésio, manganês, níquel, ouro, prata e zinco. (abordado principalmente: alumínio, cobre e ferro)

5.3.3.3. Implicações ambientais da produção e da utilização dessas substâncias.

6. Água e soluções aquosas

6.1. Ligação, estrutura, propriedades físicas e químicas da água; ocorrência e importância na vida animal e vegetal. Ligação de hidrogênio e sua influência nas propriedades da água.

6.2. Interações da água com outras substâncias.

6.2.1. Soluções aquosas: conceito e classificação.

6.2.2. Solubilidade e concentrações (porcentagem, ppm, g/L, mol/L, mol/kg, conversões de unidades). Operações envolvendo soluções (diluições e misturas de soluções com ou sem reação química).

6.2.3. Propriedades coligativas: conceito, aspectos qualitativos e quantitativos.

6.3. Poluição e tratamento da água.

7. Ácidos, bases, sais e óxidos

7.1. Principais propriedades dos ácidos e bases: interação com indicadores, condutibilidade elétrica e reação de neutralização.

7.2. Modelos de ácidos e bases, de acordo com as teorias de Arrhenius.

7.3. Estudo de alguns ácidos e bases (obtenção e aplicação): ácido acético, ácido clorídrico, ácido sulfúrico, ácido nítrico, ácido fosfórico, hidróxido de sódio, hidróxido de cálcio, solução aquosa de amônia.

7.4. Sais: conceito.

8. Transformações químicas: um processo dinâmico

8.1. Cinética química.

8.1.1. Rapidez de reações e teoria das colisões efetivas.

8.1.2. Energia de ativação.

8.1.3. Fatores que alteram a rapidez das reações: superfície de contato, concentração, pressão, temperatura e catalisador. Conceito de ordem de reação.

8.2. Equilíbrio químico.

8.2.1. Caracterização dos sistemas em equilíbrio químico.

8.2.2. Fatores que alteram o sistema em equilíbrio: princípio de Le Châtelier.

8.2.3. Produto iônico da água, equilíbrio ácido-base e pH, indicadores.

8.3. Aplicação da cinética química e do equilíbrio químico no cotidiano.

9. Transformações de substâncias químicas e energia

9.1. Transformações químicas e energia térmica.

9.1.1. Calor de reação: reação exotérmica e endotérmica.

9.1.2. Medida do calor de transformações por aquecimento de água.

9.1.3. Conceito de entalpia.

9.1.4. Equações termoquímicas.

9.1.5. Lei de Hess.

9.2. Entalpia de ligação.

9.3. Transformações químicas e energia elétrica.

9.3.1. Reações de oxirredução e números de oxidação. Agentes oxidantes e redutores.

9.3.2. Potenciais-padrão de redução.

9.3.3. Transformação química e produção de energia elétrica: pilha.

9.3.4. Transformação química e consumo de energia elétrica: eletrólise.

9.4. Transformações nucleares.

9.4.1. Conceitos fundamentais da radioatividade: tipos de emissões e suas características.

9.4.2. Reações nucleares: fissão e fusão nucleares.

9.4.3. Desintegração radioativa: meia-vida, datação e uso de radioisótopos.

9.4.4. Usos da energia nuclear e implicações ambientais.

10. Estudo dos compostos de carbono

10.1. As características gerais dos compostos orgânicos.

10.1.1. Elementos químicos constituintes, fórmulas moleculares, estruturais e de Lewis, cadeias carbônicas, ligações e isomeria.

10.1.2. Principais radicais funcionais e funções orgânicas.

10.1.3. Reconhecimento de hidrocarbonetos, compostos halogenados, álcoois, fenóis, éteres, ésteres, aldeídos, cetonas, ácidos carboxílicos, aminas e amidas.

10.1.4. Propriedades físicas dos compostos orgânicos.

10.2. Hidrocarbonetos.

10.2.1. Classificação.

10.2.2. Carvão, petróleo e gás natural: origem, ocorrência e composição; destilação fracionada; combustão; implicações ambientais do uso de combustíveis fósseis.

10.3. Compostos orgânicos oxigenados.

10.3.1. Estudo do álcool metílico e etílico, éter dietílico, formaldeído, acetona, ácido acético, ácido cítrico, fenol.

10.4. Compostos orgânicos nitrogenados.

10.4.1. Estudo de anilina, ureia, aminoácidos e bases nitrogenadas.

10.5. Macromoléculas naturais e sintéticas.

10.5.1. Noção de polímeros.

10.5.2. Polietileno, poliestireno, PET, PVC, teflon, náilon.

10.6. Outros compostos orgânicos de importância biológica e industrial.

10.6.1. Glicídios: monossacarídeos, dissacarídeos e polissacarídeos (amido, glicogênio, celulose).

10.6.2. Lipídios. Triglicerídeos: óleos e gorduras. Fosfolipídios. Colesterol.

10.6.3. Peptídeos, proteínas e enzimas.

10.6.4. RNA, DNA: hemoglobina.

11. Química Ambiental

11.1. Políticas ambientais e qualidade ambiental.

11.2. Poluição e contaminação ambiental. Parâmetros qualitativos e quantitativos dos poluentes atmosféricos, do solo e da água.

12. Investigação científica

12.1. O método científico. Procedimentos sistemáticos de investigação (elaboração de hipóteses, experimentação e simulação, construção e apresentação de conclusões).

13. Segurança na aquisição, armazenagem e utilização de produtos químicos domésticos

MATEMÁTICA E SUAS TECNOLOGIAS

MATEMÁTICA

1. Conjuntos numéricos

1.1. Números naturais, inteiros, racionais e reais: operações e propriedades, ordem, reta numérica e resolução de problemas.

1.2. Razões, proporcionalidade direta e inversa. Proporcionalidade entre duas grandezas, na qual uma é o quadrado da outra.

1.3. Notação científica.

1.4. Juros simples, porcentagem, taxas e índices.

2. Análise combinatória

2.1. Princípios multiplicativo e aditivo em problemas de contagem.

2.2. Arranjos, permutações e combinações simples.

3. Probabilidade

3.1. Espaço amostral: discreto.

3.2. Conceituação de probabilidade.

4. Sistemas lineares

4.1. Resolução de um sistema linear.

4.2. Representação algébrica e gráfica de um sistema de equações lineares.

5. Funções

5.1. Relação entre grandezas: velocidade, densidade demográfica, densidade volumétrica etc.

5.2. Gráfico de funções expressas por uma sentença.

5.3. Taxa de variação: crescimento linear.

5.4. Função polinomial do 1º grau; função constante.

5.5. Função quadrática.

5.6. Pontos de máximo e mínimo em funções quadráticas.

6. Trigonometria

6.1. Arcos e ângulos: medidas, relações entre arcos.

6.2. Funções seno e cosseno: representação algébrica e gráfica. Modelagem e análise de fenômenos periódicos.

6.3. Resolução de problemas envolvendo equações trigonométricas.

6.4. Resoluções de triângulos retângulos (seno, cosseno e tangente). Teorema dos senos. Teorema dos cossenos. Resolução de triângulos obtusângulos.

7. Geometria plana

7.1. Figuras geométricas simples: reta, semirreta, segmento, ângulo plano, polígonos, circunferência e círculo.

7.2. Congruência de figuras planas.

7.3. Semelhança de triângulos.

7.4. Relações métricas nos triângulos, polígonos regulares.

7.5. Áreas de polígonos, círculos, coroa e setor circular.

8. Geometria espacial

8.1. Vistas ortogonais e representação plana de uma figura espacial.

8.2. Poliedros e corpos redondos.

8.3. Prismas: cálculo de áreas, volumes e capacidade.

8.4. Cilindro: cálculo de áreas, volumes e capacidade.

9. Tratamento da informação

9.1. Gráficos: setores, linhas, barras, infográficos, histogramas. Tabelas e planilhas.

3ª SÉRIE DO ENSINO MÉDIO

LINGUAGENS E SUAS TECNOLOGIAS

LÍNGUA PORTUGUESA

1. Funcionamento social da língua

1.1. Norma ortográfica.

1.2. Distinção entre variedades linguísticas: categorias sociais e contextos de comunicação; registros de formalidade e informalidade.

1.3. Relação entre escrita e oralidade.

2. Morfossintaxe

2.1. Classes de palavras: substantivo, artigo, adjetivo, numeral, pronome, verbo, advérbio, preposição e conjunção.

2.2. Elementos estruturais e processos de formação de palavras.

2.3. Flexão nominal e flexão verbal (expressão de tempo, modo, aspecto e voz; correlação de tempos e modos).

2.4. Concordância nominal e concordância verbal.

2.5. Regência nominal e regência verbal.

3. Processos sintático-semânticos

3.1. Frase, oração e período.

3.2. Coordenação e subordinação.

3.3. Conectivos: função sintática e valores lógico-semânticos.

3.4. Organização e reorganização de orações e períodos.

3.5. Figuras de linguagem.

4. Compreensão, interpretação e produção de textos de gêneros variados e de diversas mídias (impresas, digitais etc.)

4.1. Níveis de significação do texto: significação explícita e significação implícita; denotação e conotação.

4.2. Estratégias de articulação do texto: mecanismos de coesão (coesão lexical, referencial e articulação de enunciados de qualquer extensão) e coerência.

4.3. Modos de organização do texto: descrição, narração e dissertação.

4.4. Citação de discursos: discurso direto, discurso indireto e discurso indireto livre.

4.5. Relação do texto com seu contexto histórico e cultural.

4.6. Intertextualidade e interdiscursividade.

4.7. Interação entre texto verbal e não verbal.

5. Literatura brasileira

5.1. Períodos literários: Barroco; Arcadismo; Romantismo; Realismo/Naturalismo; Pré-Modernismo; Modernismo; Pós-Modernismo.

5.2. Análise literária: gêneros literários; elementos de composição; recursos estilísticos.

5.3. Relação do texto literário com seu contexto histórico e cultural.

6. Literatura portuguesa

6.1. Períodos literários: Classicismo; Barroco; Arcadismo; Realismo/Naturalismo; Modernismo; Pós-Modernismo.

6.2. Análise literária: gêneros literários; elementos de composição; recursos estilísticos.

6.3. Relação do texto literário com seu contexto histórico e cultural.

LÍNGUA INGLESA

A prova de Língua Inglesa tem por objetivo avaliar a capacidade de compreensão de textos autênticos pertencentes a gêneros variados (quadrinhos, infográficos, textos literários, textos científicos, notícias veiculadas pela imprensa, campanhas e anúncios publicitários, entre outros), de diversas esferas sociais e de circulação. Conteúdos lexicais e gramaticais serão avaliados de forma contextualizada.

1. Compreensão do sentido geral e/ou do propósito do texto, bem como a identificação de seu gênero textual.
2. Compreensão de ideias expressas em trechos, frases e parágrafos, e/ou de sua relação com ideias presentes em outros trechos, frases e parágrafos do texto.
3. Localização de informação específica em um ou mais trechos do texto.
4. Identificação da referência textual de elementos de coesão tais como pronomes, advérbios, sinônimas, entre outros.
5. Compreensão da relação entre conteúdos de diferentes textos, ou das relações entre imagens, gráficos, tabelas, infográficos e texto.
6. Compreensão crítica de textos: discriminação entre fato e opinião; reconhecimento de posicionamentos, crenças ou opiniões expressas no texto; comparação entre diferentes perspectivas apresentadas sobre um mesmo assunto, entre outros.
7. Identificação do significado de itens lexicais (palavras ou expressões) fundamentais para a adequada compreensão do texto, dentre eles verbos modais e marcadores discursivos como preposições, advérbios, conectivos e conjunções.

REDAÇÃO

Na prova de redação, espera-se que o candidato produza um texto dissertativo-argumentativo (em prosa), coerente, coeso (bem articulado) e de acordo com a norma-padrão da língua portuguesa, a partir da leitura e compreensão de textos auxiliares, que servem como um referencial para ampliar os argumentos produzidos pelo próprio candidato.

A prova de redação será avaliada conforme os critérios a seguir:

A) Tema: avalia-se, neste critério, se o texto do candidato atende ao tema proposto. A fuga completa ao tema proposto é motivo suficiente para que a redação não seja corrigida em qualquer outro de seus aspectos, recebendo nota 0 (zero) total.

B) Estrutura (gênero/tipo de texto e coerência): consideram-se aqui, conjuntamente, os aspectos referentes ao gênero/tipo de texto proposto e à coerência das ideias. A fuga completa ao gênero/tipo de texto é motivo suficiente para que a redação não seja corrigida em qualquer outro de seus aspectos, recebendo nota 0 (zero) total. Na avaliação do gênero/tipo de texto, observa-se como o candidato sustenta a sua tese, em termos argumentativos, e como essa argumentação está organizada, considerando-se a macroestrutura do texto dissertativo (introdução, desenvolvimento e conclusão). Sabe-se que é comum, em textos dissertativos, a exposição de fatos e opiniões, mas é imprescindível que haja um posicionamento por parte do autor da redação, a partir da defesa (clara) de um ponto de vista. No gênero/tipo de texto, avalia-se também o tipo de interlocução construída: por se tratar de uma dissertação-argumentativa, deve-se prezar pela objetividade.

Sendo assim, o uso de primeira pessoa do singular e de segunda pessoa (singular e plural) poderá ser penalizado. Além disso, também poderá ser penalizada a referência direta à situação imediata de produção textual (ex.: *como afirma o autor do primeiro texto/da coletânea/do texto I; como solicitado nesta prova/proposta de redação*), porque é importante que o texto escrito pelo candidato tenha autonomia, isto é, não dependa da consulta (por parte do leitor) da proposta de redação (textos de apoio e frase temática) para ser amplamente compreendido. Na coerência, serão observados o nível de compreensão (por parte do candidato) dos textos de apoio da proposta, o conhecimento de mundo (repertório) do candidato, a pertinência dos argumentos mobilizados para a defesa do ponto de vista adotado e a capacidade do candidato para desenvolver, relacionar e encadear satisfatoriamente as informações e ideias abordadas no texto. Assim, na avaliação deste critério, serão consideradas aspectos negativos: a falta de partes da macroestrutura dissertativa, a falta de um posicionamento (por parte do autor da redação) na defesa de um determinado ponto de vista, a falta de autonomia do texto, a presença de contradição entre as ideias, a falta de desenvolvimento dos argumentos e a presença de conclusões não decorrentes do que foi previamente exposto.

C) Expressão (coesão e modalidade): consideram-se, neste item, os aspectos referentes à coesão textual e ao domínio da norma-padrão da língua portuguesa. Na coesão, avalia-se a utilização dos recursos coesivos da língua (anáforas, catáforas, substituições, conjunções etc.), responsáveis por tornar mais clara e precisa a relação entre palavras, orações, períodos e parágrafos do texto. Serão considerados aspectos negativos as quebras entre frases ou parágrafos e o emprego inadequado de recursos coesivos. Na modalidade, serão examinados os aspectos gramaticais, tais como ortografia, acentuação, pontuação, regência, concordância (verbal e nominal) etc., bem como a escolha lexical (precisão vocabular) e o grau de formalidade/informalidade expresso em palavras e expressões.

D) Proposta de intervenção: considera-se nesse item a elaboração de proposta de intervenção, detalhada, relacionada ao tema e articulada à discussão desenvolvida no texto. A proposta de intervenção deve claramente indicar uma ação a ser realizada para resolver a situação-problema discutida no texto. Além disso, essa ação/ solução deve ser composta pelos agentes sociais responsáveis por sua execução, pelo modo como ela será posta em prática e pelo seu efeito pretendido, além de apresentar um detalhamento que complemente algum desses elementos já mencionados (exemplificação, explicação etc.) O respeito aos direitos humanos também é imprescindível para que a proposta de intervenção não receba nota 0 (zero) neste Critério.

Será atribuída nota zero à redação que:

- a) fugir ao tema e/ou gênero propostos;
- b) apresentar nome, rubrica, assinatura, sinal, iniciais ou marcas que permitam a identificação do candidato;
- c) estiver em branco;
- d) apresentar textos sob forma não articulada verbalmente (apenas com desenhos, números e/ou palavras soltas);
- e) for escrita em outra língua que não a portuguesa;
- f) apresentar letra ilegível e/ou incompreensível;
- g) apresentar o texto definitivo fora do espaço reservado para tal;
- h) apresentar 7 (sete) linhas ou menos (sem contar o título);
- i) apresentar menos de 8 (oito) linhas AUTORAIS (não copiadas da prova, dos textos de apoio, de modelos prontos de redação ou de outras fontes) contínuas e/ou for composta PREDOMINANTEMENTE por cópia de trechos da coletânea ou de quaisquer outras partes da prova e/ou por reproduções (plágio) de textos divulgados em mídias digitais (sobretudo internet) ou impressas;
- j) for idêntica ou muito semelhante a outra(s) redação(ões) deste processo seletivo ou de outro(s);
- k) apresentar formas propositais de anulação, como impropérios, trechos jocosos ou a recusa explícita em cumprir o tema proposto.

Observações importantes:

- Cada redação é avaliada por dois examinadores independentes e, quando há discrepância na atribuição das notas, o texto é reavaliado por um terceiro examinador independente. Quando a discrepância

permanece, a prova é avaliada pelos coordenadores da banca.

- O espaço para rascunho no caderno de questões é de preenchimento facultativo. Em hipótese alguma, o rascunho elaborado pelo candidato será considerado na correção da prova de redação pela Banca Examinadora.
- Em hipótese alguma o título da redação será considerado na avaliação do texto. Ainda que o título contenha elementos relacionados à abordagem temática, a nota do critério que avalia o tema só será atribuída a partir do que estiver escrito no corpo do texto. Sempre será considerada título a reprodução da frase temática fora do corpo do texto (inclusive quando não houver o espaço de uma linha pulada ou qualquer marca que indique a separação entre a reprodução da frase temática e o que se considera, efetivamente, corpo do texto – esteja essa reprodução nas linhas iniciais ou finais da redação).
- Textos curtos, com 15 (quinze) linhas ou menos, serão penalizados no critério que avalia a expressão. Além disso, redações com 20 (vinte) linhas ou menos não poderão alcançar a nota máxima no critério C.
- As propostas de redação da Fundação Vunesp apresentam uma coletânea de textos motivadores que servem como ponto de partida para a reflexão sobre o tema que deverá ser abordado. Redações compostas, predominantemente, por cópia desses textos motivadores receberão nota zero e redações em que sejam identificados trechos de cópia da coletânea (sem predominância) ou predominância de paráfrase desses textos motivadores (em relação a trechos autorais) terão a nota final diminuída drasticamente.
- A banca examinadora da Fundação Vunesp leva em consideração, na avaliação do critério B, o conhecimento de mundo dos candidatos. Contudo, é muito importante que o repertório mobilizado no texto estabeleça uma relação consistente com o tema abordado e contribua, efetivamente, para a defesa da tese adotada pelo candidato. Assim, a mera referência a pensadores, obras ou teorias não garante uma nota alta nos processos seletivos da Fundação Vunesp – ao contrário, a redação será penalizada, quando esse repertório não estiver devidamente concatenado com o tema abordado e com a tese defendida.
- Serão anuladas as redações em que seja identificada predominância de reprodução de modelos prontos de redação disponibilizados na internet ou em outras fontes. A predominância de reprodução de modelos será identificada por comparação entre modelos disponíveis para consulta em fontes de acesso público, bem como pela comparação entre as redações apresentadas pelos candidatos, quando evidenciada a utilização de um mesmo modelo. Ademais, também serão penalizadas, com redução de nota no critério B, redações que, embora não sejam predominantemente copiadas, apresentem trechos reproduzidos de modelos prontos.

MATEMÁTICA E SUAS TECNOLOGIAS

MATEMÁTICA

1. Conjuntos numéricos

1.1. Números naturais, inteiros, racionais e reais: operações e propriedades, ordem, reta numérica e resolução de problemas.

1.2. Razões, proporcionalidade direta e inversa. Proporcionalidade entre duas grandezas, na qual uma é o quadrado da outra.

1.3. Notação científica.

1.4. Sequências: noção de sequência; progressões aritméticas e geométricas; lei de formação e lei de recorrência.

1.5. Porcentagem, taxas e índices.

2. Análise combinatória

2.1. Princípios multiplicativo e aditivo em problemas de contagem.

2.2. Arranjos, permutações e combinações simples.

3. Probabilidade

3.1. Espaço amostral: discreto e contínuo.

3.2. Eventos equiprováveis ou não, conjunto universo. Conceituação de probabilidade.

3.3. Probabilidade da união e da intersecção de dois ou mais eventos.

3.4. Eventos dependentes e independentes. Eventos sucessivos.

4. Sistemas lineares

4.1. Resolução e discussão de um sistema linear.

4.2. Representação algébrica e gráfica de um sistema de equações lineares.

5. Funções

5.1. Relação entre grandezas: velocidade, densidade demográfica, densidade volumétrica etc.

5.2. Gráfico de funções expressas por uma sentença.

5.3. Taxa de variação: crescimento linear.

5.4. Função polinomial do 1º grau; função constante.

5.5. Função quadrática.

5.6. Pontos de máximo e mínimo em funções quadráticas.

5.7. Função exponencial e função logarítmica.

5.8. Resolução de problemas envolvendo equações lineares, quadráticas, exponenciais e/ou inequações lineares e quadráticas:

6. Trigonometria

6.1. Arcos e ângulos: medidas, relações entre arcos.

6.2. Funções seno e cosseno: representação algébrica e gráfica. Modelagem e análise de fenômenos periódicos.

6.3. Resolução de problemas envolvendo equações trigonométricas.

6.4. Resoluções de triângulos retângulos (seno, cosseno e tangente). Teorema dos senos. Teorema dos cossenos. Resolução de triângulos obtusângulos.

7. Geometria plana

7.1. Figuras geométricas simples: reta, semirreta, segmento, ângulo plano, polígonos, circunferência e círculo.

7.2. Coordenadas e Plano cartesiano. Distância entre dois pontos. Ponto médio de um segmento de reta.

7.3. Transformações isométricas (translação, reflexão, rotação e composições) e homotéticas (ampliações e reduções).

7.4. Congruência de figuras planas.

7.5. Semelhança de triângulos.

7.6. Relações métricas nos triângulos, polígonos regulares e círculos.

7.7. Áreas de polígonos, círculos, coroa e setor circular.

7.8. Diferentes métodos para obtenção de áreas (reconfigurações, aproximações por cortes etc).

7.9. Resolver problemas sobre ladrilhamento no plano. Pavimentação de superfícies utilizando o mesmo tipo de polígono ou não.

8. Geometria espacial

8.1. Vistas ortogonais e representação plana de uma figura espacial.

8.2. Poliedros e corpos redondos.

8.3. Prisma e pirâmides. Cálculo de áreas, volumes e capacidade.

8.4. Cilindro, cone e esfera: cálculo de áreas, volumes e capacidade.

9. Tratamento da informação

9.1. Gráficos: setores, linhas, barras, infográficos, histogramas, ramos e folhas. Tabelas e planilhas.

9.2. Medidas de tendência central (moda, mediana e média).

10. Sistemas de Contagem e de Medidas

10.1. Sistema Internacional de Medidas: principais unidades e conversões.

CIÊNCIAS DA NATUREZA E SUAS TECNOLOGIAS

BIOLOGIA

1. Os seres vivos no ambiente

1.1. Principais conceitos de Ecologia (população, comunidade, ecossistema, biosfera, hábitat e nicho ecológico); cadeias, teias alimentares e níveis tróficos; fluxo energético nas teias alimentares; conceito de produtividade.

1.2. Pirâmides ecológicas.

1.3. Ciclos biogeoquímicos: água, oxigênio, carbono e nitrogênio.

1.4. Densidade populacional; taxas populacionais; crescimento populacional.

1.5. Fatores que regulam o tamanho das populações.

1.6. Sucessão ecológica.

1.7. Principais ameaças antrópicas nos Ecossistemas terrestres e aquáticos

1.8. Poluição ambiental: do ar, da água, do solo, sonora, visual e radioativa.

1.9. Impactos da intervenção humana sobre a biodiversidade: destruição, modificação e fragmentação de habitats; superexploração de espécies e dos recursos naturais; introdução de espécies exóticas; extinção de espécies; substâncias não biodegradáveis e bioacumulação trófica; uso intensivo de fertilizantes; uso excessivo de inseticidas; uso excessivo de combustíveis fósseis; acidentes radioativos; descarte indevido de resíduos e seus efeitos nas cadeias tróficas; problemas com o lixo eletrônico (e-lixo).

1.10. Alternativas energéticas e soluções contra as ameaças ao equilíbrio dos ecossistemas.

1.11. Pegada ecológica e conservação biológica (unidades de conservação).

2. Estudo químico e celular dos seres vivos, reprodução, desenvolvimento e metabolismo energético

- 2.1. Principais componentes químicos dos seres vivos (água, sais minerais, carboidratos, proteínas, lipídios, ácidos nucleicos e vitaminas).
- 2.2. Organização celular dos seres vivos (célula procariota e células eucariotas vegetal e animal).
- 2.3. Envoltórios celulares; membrana plasmática e suas diferenciações; troca de substâncias entre a célula e o meio (difusão, difusão facilitada, osmose, transporte ativo, fagocitose, pinocitose).
- 2.4. Principais componentes citoplasmáticos; funções das estruturas e das organelas celulares.
- 2.5. Divisões celulares (mitose e meiose) e gráficos representativos.
- 2.6. Noções básicas de reprodução assexuada e sexuada dos animais.
- 2.7. Metabolismo energético: energia para a vida (fotossíntese, quimiossíntese, respiração aeróbia e fermentação).
- 2.8. Estrutura molecular do DNA e do RNA; tipos de RNA e suas funções; replicação do DNA e transcrição gênica.
- 2.9. Código genético e síntese proteica (tradução).
- 2.10. Mundo tecnológico, biotecnologia e biologia forense: melhoramento genético; produção de DNA recombinante; clonagem de plantas e animais; organismos transgênicos; terapia gênica; teste de DNA na identificação de pessoas; descoberta de genomas; uso de células-tronco; CRISPR- edição do DNA; técnica de reação em cadeia da polimerase (PCR); análise forense.

3. Níveis de organização dos seres vivos, classificação biológica dos seres vivos

- 3.1. Níveis de organização da vida; classificação e nomenclatura binomial de Lineu; categorias taxonômicas; sistemática moderna; cladogramas.
- 3.2. Vírus: características gerais, reprodução e importância.
- 3.3. Importância ecológica de bactérias e fungos.

4. Biologia das plantas e dos animais

- 4.1. Fisiologia dos animais: digestão, respiração, circulação e reprodução.

5. Corpo humano, saúde individual e saúde coletiva

- 5.1. Fisiologia humana básica: sistema digestório, sistema cardiovascular, sistema respiratório, sistema nervoso, sistema endócrino, sistema genital, reprodução humana (ciclo menstrual).
- 5.2. Alimentos e nutrição; segurança alimentar; ação das substâncias psicoativas (drogas) no sistema nervoso.

5.3. Concepção de saúde; higiene; SUS; saneamento básico; conceitos de endemia, pandemia e epidemia; tipos de imunidade natural e artificial; vacina e soro terapêutico.

5.4. Planejamento familiar (métodos anticoncepcionais); infecções sexualmente transmissíveis (IST).

5.5. Principais doenças humanas causadas por vírus e por bactérias (agentes etiológicos, formas de transmissão e profilaxias).

5.6. Doenças humanas causadas por fungos (formas de transmissão e profilaxias) e por protozoários (agentes etiológicos, formas de transmissão e profilaxias): amebíase, malária, doença de Chagas e leishmaniose.

5.7. Doenças humanas causadas por helmintos: teníase, cisticercose, esquistossomose, ascaridíase, ancilostomose. Os ciclos básicos de vida dos helmintos, formas de transmissão e suas profilaxias.

6. Hereditariedade

6.1. Experimentos, 1ª e 2ª Leis de Gregor Mendel; relações da meiose com os princípios mendelianos.

6.2. Conceitos básicos de Genética; influência do ambiente sobre o genótipo e o fenótipo; noções de probabilidade aplicada à Genética; genealogias (ou heredogramas).

6.3. Ausência de dominância, alelos letais e alelos múltiplos (polialelia).

6.4. Herança de grupos sanguíneos na espécie humana (sistemas: ABO e Rh).

7. Origem e evolução da vida

7.1. Teorias da origem da vida na Terra; hipóteses sobre a evolução do metabolismo energético e evolução da célula.

7.2. Ideias evolucionistas de J. B. Lamarck, C. Darwin, A. R. Wallace; ideias fixistas; Teoria moderna da evolução.

7.3. Evidências da evolução biológica.

7.4. Construção e análise de árvores filogenéticas.

7.5. Evolução humana.

FÍSICA

1. Mecânica

1.1. Cinemática.

1.1.1. Velocidade escalar média e instantânea.

1.1.2. Aceleração escalar média e instantânea.

1.1.3. Representação gráfica, em função do tempo, do espaço, da velocidade escalar e da aceleração escalar de um corpo.

1.1.4. Velocidade vetorial instantânea e média de um corpo.

1.1.5. Aceleração vetorial de um corpo e suas componentes tangencial e centrípeta.

1.1.6. Movimentos uniformes e uniformemente variados. Suas equações horárias. Queda livre e lançamento vertical.

1.2. Movimento e as leis de Newton.

1.2.1. Forças e composição vetorial das forças que atuam sobre um corpo.

1.2.2. Conceito de resultante de forças e sua obtenção por adição vetorial.

1.2.3. Princípio da Inércia (Primeira Lei de Newton). Referencial inercial.

1.2.4. Massa e peso: diferenças entre essas grandezas, instrumentos de medição de cada uma.

1.2.5. Princípio fundamental da Dinâmica (Segunda Lei de Newton). Sua aplicação em movimentos retilíneos ou em situações de equilíbrio.

1.2.6. Princípio da Ação e Reação (Terceira Lei de Newton).

1.3. Gravitação newtoniana.

1.3.1. Sistemas geocêntrico e heliocêntrico.

1.3.2. Leis de Kepler.

1.3.3. Lei da gravitação universal de Newton.

1.3.4. O campo gravitacional.

1.4. Trabalho e energia.

1.4.1. Energia cinética.

1.4.2. Energia potencial gravitacional e elástica.

1.4.3. Energia mecânica.

2. Física térmica

2.1. Termometria.

2.1.1. Energia térmica, temperatura e termômetros. Lei zero da termodinâmica.

2.1.2. Escalas termométricas. As escalas Celsius, Fahrenheit e Kelvin. Relação matemática entre elas.

2.2. Calorimetria.

2.2.1. Calor como forma de energia em trânsito e suas unidades de medida.

2.2.2. Calor sensível, calor específico sensível e capacidade térmica.

2.2.3. Mudanças de estado de agregação. O calor latente e o calor específico latente. Curvas de aquecimento.

2.2.4. Troca de calor em sistemas termicamente isolados. O equilíbrio térmico.

2.3. Propagação de calor.

2.3.1. Condução, convecção e irradiação de calor. O vaso de Dewar e a garrafa térmica.

2.4. Gás ideal.

2.4.1. O modelo de gás ideal.

2.4.2. A equação de estado (Equação de Clapeyron) para um gás ideal.

2.4.3. Lei geral dos gases perfeitos.

2.4.4. Transformações gasosas isotérmicas, isobáricas e isocóricas (ou isovolumétricas).

2.5. Termodinâmica.

2.5.1. Trabalho realizado pelas forças exercidas por um gás.

2.5.2. Energia interna.

2.5.3. Primeira Lei da Termodinâmica.

2.5.4. Transformações adiabática e cíclica.

2.5.5. Segunda Lei da Termodinâmica.

2.5.6. Máquinas térmicas e máquinas frigoríficas. O ciclo de Carnot.

3. Óptica

3.1. Princípios da óptica geométrica.

- 3.1.1. Princípio da propagação retilínea dos raios luminosos. Sombra e penumbra. Câmara escura de orifício.
- 3.1.2. Princípio da reversibilidade dos raios de luz.
- 3.1.3. Princípio da independência dos raios de luz.
- 3.2. Reflexão da luz e formação de imagem.
 - 3.2.1. Leis da reflexão.
 - 3.2.2. Imagem de um ponto e de um corpo extenso.
 - 3.2.3. Espelhos planos. Construção e classificação da imagem. Campo visual. Translação e rotação de um espelho plano. Associação de espelhos planos.
 - 3.2.4. Espelhos esféricos. Condições de nitidez, elementos e raios notáveis de um espelho esférico.
 - 3.2.5. Construção geométrica e classificação de imagens em um espelho esférico.
 - 3.2.6. Estudo analítico de um espelho esférico. Equação dos pontos conjugados e do aumento linear transversal.
 - 3.2.7. Aplicações práticas de um espelho esférico.
- 3.3. Refração luminosa.
 - 3.3.1. Fenômeno da refração. Índice de refração absoluto e relativo.
 - 3.3.2. Leis da refração. Lei de Snell-Descartes.
 - 3.3.3. Ângulo limite e reflexão total da luz.
 - 3.3.4. Dioptra plano.
 - 3.3.5. A dispersão luminosa e a refração na atmosfera.
- 3.4. Lentes esféricas delgadas.
 - 3.4.1. Focos e comportamento óptico de uma lente esférica.
 - 3.4.2. Raios notáveis de uma lente esférica.
 - 3.4.3. Construção geométrica e classificação de imagens em uma lente esférica.
 - 3.4.4. Estudo analítico das lentes esféricas. Equação dos pontos conjugados e do aumento linear transversal.
 - 3.4.5. Vergência de uma lente.
 - 3.4.6. Aplicações práticas das lentes esféricas.

3.4.7. Instrumentos ópticos: câmera fotográfica, microscópio simples e composto, lunetas terrestre e astronômica, telescópios e projetores.

3.5. Olho humano.

3.5.1. O olho emetropo.

3.5.2. Ametropias: miopia, hipermetropia, presbiopia e astigmatismo.

3.5.3. Correção de miopia, hipermetropia e presbiopia utilizando lentes esféricas. A dioptria.

4. Oscilações e ondas

4.1. Pulsos e ondas. Classificação das ondas.

4.2. Comprimento de onda, período e frequência de uma onda.

4.3. O espectro eletromagnético. Aplicações das ondas eletromagnéticas.

4.4. Velocidade de propagação. A equação fundamental da ondulatória.

4.5. Fenômenos ondulatórios: reflexão, refração, interferência, polarização, difração e ressonância.

4.6. Propagação de um pulso em meios unidimensionais. ~~Lei de Taylor.~~

4.7. Ondas planas e esféricas.

4.8. Ondas estacionárias.

4.9. Caráter ondulatório da luz: cor e frequência.

4.10. Caráter ondulatório do som. Ondas sonoras. Velocidade de propagação do som.

4.11. Qualidades fisiológicas do som: altura, timbre e intensidade.

4.12. Reforço, reverberação e eco.

4.13. Nível sonoro. O decibel.

4.14. Cordas vibrantes e tubos sonoros.

4.15. Efeito Doppler.

5. Eletricidade

5.1. Eletrostática.

5.1.1. Carga elétrica, sua conservação e quantização. Carga elétrica elementar.

5.1.2. Propriedade elétrica dos materiais isolantes, condutores, semicondutores e supercondutores: diferenças e noções básicas. Processos de eletrização: atrito, contato e indução.

5.1.3. Lei de Coulomb.

5.1.4. Campo elétrico gerado por cargas puntiformes. Campo elétrico uniforme. Linhas de campo elétrico.

5.1.5. Potencial e diferença de potencial elétrico. Linhas e superfícies equipotenciais.

5.1.6. Energia potencial elétrica.

5.1.7. Trabalho realizado pela força elétrica.

5.1.8. Condutores em equilíbrio eletrostático.

5.1.9. Poder das pontas e blindagem eletrostática.

5.2. Eletrodinâmica.

5.2.1. Corrente elétrica e intensidade de corrente elétrica.

5.2.2. Tensão elétrica.

5.2.3. Resistência elétrica.

5.2.4. Potência elétrica. Efeito joule. Consumo de energia elétrica. O quilowatt-hora.

5.2.5. Resistores. Primeira Lei de Ohm. Segunda Lei de Ohm. Resistividade elétrica.

5.2.6. Associação de resistores.

5.2.7. Geradores elétricos. Força eletromotriz e resistência interna. Equação e curva característica de um gerador.

5.2.8. Receptores elétricos. Força contraeletromotriz e resistência interna. Equação e curva característica de um receptor.

5.2.9. Circuitos elétricos.

5.2.10. Leis de Kirchhoff.

5.2.11. Medidores elétricos.

5.2.12. Capacitores. Associação de capacitores. Energia potencial elétrica armazenada em um capacitor. Carga e descarga de capacitores.

5.3. Eletromagnetismo.

5.3.1. Polos magnéticos, ímãs, campo magnético e linhas de indução magnética. O campo magnético terrestre.

5.3.2. Campo magnético criado por corrente elétrica: condutor retilíneo longo, espira circular e solenoide.

5.3.3. Força magnética sobre uma carga puntiforme em movimento em um campo magnético uniforme. Trajetórias da carga nesse campo.

5.3.4. Força magnética sobre condutores retilíneos percorridos por corrente, imersos em um campo magnético uniforme.

5.3.5. Força magnética entre condutores retilíneos paralelos.

5.3.6. Indução eletromagnética. Fluxo magnético. Diferença de potencial induzida e corrente elétrica induzida. Lei de Lenz.

5.3.7. Lei de Faraday-Neumann.

5.3.8. Princípio de funcionamento de motores elétricos e de medidores de corrente, de diferença de potencial (tensão) e de resistência.

6. Noções de física moderna

6.1. Noções de radioatividade. Decaimento nuclear. Fissão e fusão nuclear. Acidentes nucleares.

QUÍMICA

1. Materiais: uso e propriedades

1.1. Origem e ocorrência de materiais.

1.2. Propriedades gerais e específicas dos materiais.

1.3. Relação entre uso e propriedades dos materiais.

1.4. Misturas: tipos e métodos de separação.

2. O átomo isolado e sua estrutura

2.1. A teoria atômica de Dalton: a indivisibilidade do átomo e a escala de massas atômicas.

2.2. A natureza elétrica e divisível do átomo: descoberta das partículas elementares elétron e próton. A evolução dos modelos atômicos. O modelo atômico de Thomson. O modelo do átomo nuclear de Rutherford.

2.3. Modelo atômico de Rutherford-Bohr, a descontinuidade dos níveis energéticos eletrônicos e a explicação de alguns fenômenos de átomos isolados.

2.4. Número atômico e número de massa. Semelhanças entre átomos: isótopos, isóbaros e isótonos.

2.5. Elementos químicos e Classificação Periódica: história, organização, representação e propriedades periódicas.

3. Gases

3.1. Teoria cinética dos gases: modelo do gás ideal.

3.2. Propriedades físicas, Leis dos gases e Equação de Estado dos Gases ideais.

3.3. Atmosfera terrestre: composição e características.

4. Transformações químicas: evidências, representações e aspectos quantitativos

4.1. Evidências macroscópicas da ocorrência de transformações químicas: alteração de cor, desprendimento de gás, formação/desaparecimento de sólidos, absorção/liberação de energia.

4.2. Representação de substâncias e de transformações químicas.

4.2.1. Fórmulas químicas: fórmula mínima, fórmula centesimal, fórmula molecular.

4.2.2. Equações químicas e balanceamento.

4.3. Aspectos quantitativos das transformações químicas.

4.3.1. Lei de Lavoisier e Lei de Proust.

4.3.2. Cálculos estequiométricos: massa, volume, quantidade de matéria (mol), massa molar.

5. O átomo ligado: tipos de ligações e substâncias químicas

5.1. Estabilização de átomos iguais ou diferentes pela formação de ligação química.

5.2. Características gerais de tipos de ligações químicas: ligação covalente, ligação iônica e ligação metálica. Interações intermoleculares entre espécies químicas estáveis.

5.3. Tipos de substâncias em termos do tipo de ligação química predominante existente entre suas unidades constituintes.

5.3.1. Substâncias moleculares.

5.3.1.1. Características gerais das substâncias moleculares.

5.3.1.2. Ligações covalentes em moléculas isoladas. Pares eletrônicos de Lewis. Regra do octeto: vantagens e limitações.

5.3.1.3. Polaridade das ligações covalentes. O uso da eletronegatividade na análise da polaridade de uma ligação química. Polaridade de uma molécula e geometria molecular.

5.3.1.4. Interações intermoleculares: Forças de Van der Waals (dipolo instantâneo-dipolo induzido ou Forças de Dispersão de London, dipolo induzido por dipolo e dipolo permanente-dipolo permanente ou dipolo-dipolo), ligação de hidrogênio. Interações íon-dipolo.

5.3.2. Substâncias iônicas.

5.3.2.1. Compostos iônicos: características gerais.

5.3.2.2. Ligação iônica. Formação de compostos iônicos como resultado da atração eletrostática entre íons de cargas opostas. Fórmulas unitárias para compostos iônicos simples.

5.3.2.3. Estudo das principais substâncias iônicas dos grupos (ocorrência, obtenção, propriedades e aplicação): cloreto, carbonato, nitrato, fosfato e sulfato.

5.3.2.4. Implicações ambientais da produção e da utilização dessas substâncias.

5.3.3. Substâncias metálicas.

5.3.3.1. Metais: características gerais.

5.3.3.2. Ligas metálicas.

5.3.3.3. Estudo de alguns metais (ocorrência, obtenção, propriedades e aplicação): alumínio, chumbo, cobre, cromo, estanho, ferro, magnésio, manganês, níquel, ouro, prata e zinco.

5.3.3.4. Implicações ambientais da produção e da utilização dessas substâncias.

6. Água e soluções aquosas

6.1. Ligação, estrutura, propriedades físicas e químicas da água; ocorrência e importância na vida animal e vegetal. Ligação de hidrogênio e sua influência nas propriedades da água.

6.2. Interações da água com outras substâncias.

6.2.1. Soluções aquosas: conceito e classificação.

6.2.2. Solubilidade e concentrações (porcentagem, ppm, ppb, fração em mol, g/L, mol/L, mol/kg, conversões de unidades). Operações envolvendo soluções (diluições e misturas de soluções com ou sem reação química).

6.2.3. Propriedades coligativas: conceito, aspectos qualitativos e quantitativos.

6.3. Tratamento da água.

7. Ácidos, bases, sais e óxidos

7.1. Principais propriedades dos ácidos e bases: interação com indicadores, condutibilidade elétrica, reação com metais, reação de neutralização.

7.2. Estudo de alguns ácidos e bases (obtenção, propriedades e aplicação): ácido acético, ácido clorídrico, ácido sulfúrico, ácido nítrico, ácido fosfórico, hidróxido de sódio, hidróxido de cálcio, solução aquosa de amônia.

8. Transformações químicas: um processo dinâmico

8.1. Cinética química.

8.1.1. Rapidez de reações e teoria das colisões efetivas.

8.1.2. Energia de ativação.

8.1.3. Fatores que alteram a rapidez das reações: superfície de contato, concentração, pressão, temperatura e catalisador. Conceito de ordem de reação.

8.2. Equilíbrio químico.

8.2.1. Caracterização dos sistemas em equilíbrio químico.

8.2.2. Equilíbrio em sistemas homogêneos e heterogêneos.

8.2.3. Constantes de equilíbrio e cálculos simples de equilíbrio.

8.2.4. Produto iônico da água, equilíbrio ácido-base e pH, indicadores.

8.3. Aplicação da cinética química e do equilíbrio químico no cotidiano.

9. Transformações de substâncias químicas e energia

9.1. Transformações químicas e energia térmica.

9.1.1. Calor de reação: reação exotérmica e endotérmica.

9.1.2. Medida do calor de transformações por aquecimento de água.

9.1.3. Conceito de entalpia.

9.1.4. Equações termoquímicas.

9.1.5. Lei de Hess.

9.2. Transformações químicas e energia elétrica.

9.2.1. Reações de oxirredução e números de oxidação. Agentes oxidantes e redutores.

9.2.2. Potenciais-padrão de redução.

9.2.3. Transformação química e produção de energia elétrica: pilha.

9.2.4. Transformação química e consumo de energia elétrica: eletrólise.

9.2.5. Leis de Faraday.

9.3. Transformações nucleares.

9.3.1. Conceitos fundamentais da radioatividade: tipos de emissões e suas características.

9.3.2. Reações nucleares: fissão e fusão nucleares.

9.3.3. Desintegração radioativa: meia-vida, datação e uso de radioisótopos.

9.3.4. Origem das energias envolvidas em processos nucleares: perda de massa e equação de Einstein.

9.3.5. Usos da energia nuclear e implicações ambientais.

10. Estudo dos compostos de carbono

10.1. As características gerais dos compostos orgânicos.

10.1.1. Elementos químicos constituintes, fórmulas moleculares, estruturais e de Lewis, cadeias carbônicas, ligações e isomeria.

10.1.2. Principais radicais funcionais e funções orgânicas.

10.1.3. Reconhecimento de hidrocarbonetos, compostos halogenados, álcoois, fenóis, éteres, ésteres, aldeídos, cetonas, ácidos carboxílicos, aminas e amidas.

10.1.4. Propriedades físicas dos compostos orgânicos.

10.2. Hidrocarbonetos.

10.2.1. Classificação.

10.2.2. Carvão, petróleo e gás natural: origem, ocorrência e composição; destilação fracionada; combustão; implicações ambientais do uso de combustíveis fósseis.

10.3. Compostos orgânicos oxigenados.

10.3.1. Estudo do álcool metílico e etílico, éter dietílico, formaldeído, acetona, ácido acético, ácido cítrico, fenol.

10.4. Compostos orgânicos nitrogenados.

10.4.1. Estudo de anilina, ureia, aminoácidos e bases nitrogenadas.

10.5. Macromoléculas naturais e sintéticas.

10.5.1. Noção de polímeros.

10.5.2. Polietileno, poliestireno, PET, PVC, teflon, náilon.

10.6. Outros compostos orgânicos de importância biológica e industrial.

10.6.1. Glicídios: monossacarídeos, dissacarídeos e polissacarídeos (amido, glicogênio, celulose).

10.6.2. Lipídios. Triglicerídeos: óleos e gorduras. Fosfolipídios. Colesterol.

10.6.3. Peptídeos, proteínas e enzimas.

10.6.4. RNA, DNA: hemoglobina.

11. Química Ambiental

11.1. Ciclos biogeoquímicos

11.2. Políticas ambientais e qualidade ambiental.

11.3. Poluição e contaminação ambiental. Parâmetros qualitativos e quantitativos dos poluentes atmosféricos, do solo e da água.

12. Investigação científica

12.1. O método científico. Procedimentos sistemáticos de investigação (elaboração de hipóteses, experimentação e simulação, construção e apresentação de conclusões).

13. Segurança na aquisição, armazenagem e utilização de produtos químicos domésticos

CIÊNCIAS HUMANAS E SOCIAIS APLICADAS

HISTÓRIA

História Geral

1. Antiguidade Clássica

1.1. A construção da cidadania na pólis ateniense e em Roma.

1.1.1. A democracia ateniense.

1.1.2. A cidadania na república romana.

1.2. O escravismo na Grécia e em Roma.

1.3. Período macedônico e cultura helenística.

1.4. O Império Romano: crise e derrocada no Ocidente.

1.5. O legado cultural das sociedades greco-romanas para o mundo contemporâneo.

2. Período Medieval

2.1. Diversidade religiosa: paganismo, judaísmo, cristianismo e islamismo.

2.2. Feudalismo e mundo feudal.

2.3. Expansão do comércio e da urbanização.

2.3.1. As inovações técnicas no campo e os impactos ambientais da expansão econômica do mundo feudal.

2.4. As mulheres, os homens e os rituais sociais.

2.5. Vida e produção cultural no Medievo europeu e africano.

3. Mundo Moderno

3.1. Formação dos Estados modernos.

3.2. Expansão marítima e constituição do espaço atlântico.

3.3. Mercantilismo e colonização.

3.4. Iluminismo e Liberalismo.

3.5. Do artesanato à fábrica: transformações no mundo do trabalho.

3.6. Revolução Industrial.

4. Mundo Contemporâneo

4.1. A Revolução Francesa e a era napoleônica.

4.1.1. Os princípios da Declaração dos Direitos do Homem e do Cidadão.

4.1.2. O Código Civil napoleônico.

4.2. Nações e nacionalismos no século XIX.

4.3. Ideias sociais e projetos revolucionários.

4.4. Avanço industrial, capitalismo monopolista e imperialismo.

4.4.1. Impérios e Estados nacionais: as diversidades étnico-culturais.

4.4.2. A classe operária e a luta por direitos.

4.5. Ásia e África: imperialismo, neocolonialismo e resistência.

- 4.5.1. A construção do discurso civilizatório no contexto do imperialismo do século XIX.
- 4.6. A Belle Époque: novos padrões sociais e culturais.
- 4.7. Primeira Guerra Mundial.
- 4.8. Revolução Russa.
- 4.9. Crises do liberalismo, ascensão e consolidação do nazifascismo nos anos 1920-1930.
- 4.10. Segunda Guerra Mundial.
- 4.11. A Guerra Fria e os conflitos regionais.
- 4.12. A Declaração Universal dos Direitos Humanos de 1948: seus princípios e trajetória histórica.
- 4.13. África e Ásia: descolonização, guerras, revoluções e autonomia.
- 4.14. A contracultura e as lutas por direitos civis nos anos 1950-1970.
- 4.15. África e Oriente Médio: conflitos étnicos e religiosos nos séculos XX e XXI.
- 4.16. O colapso da União Soviética e a “nova ordem mundial”.
- 4.17. Neoliberalismo e globalização na transição do século XX ao XXI.
- 4.18. A economia globalizada e os organismos internacionais: FMI, OMC e Banco Mundial.
 - 4.18.1. A ascensão econômica da China.
 - 4.18.2. Blocos econômicos regionais: possibilidades e limites da integração.
- 4.19. Sustentabilidade, biodiversidade e políticas ambientais no século XXI.
- 4.20. Processos migratórios, suas motivações e desdobramentos: questões étnicas, xenofobia e conflitos territoriais no século XXI.
- 4.21. Os efeitos das novas tecnologias nas sociedades contemporâneas.
 - 4.21.1. Os impactos dos avanços técnico-científico-informacionais, da indústria cultural e de massa e seus usos no sistema capitalista.

História da América

5. Estados Unidos e América Latina: diálogos e tensões

- 5.1. A ideologia do Destino Manifesto.

6. América Latina e Caribe no século XX

6.1. Industrialização e inserção no mercado internacional.

6.2. Do autoritarismo civil-militar à democratização: América Latina entre as décadas de 1960 e 1990.

7. Os projetos de reforma social na América do século XXI.

7.1. Do avanço da esquerda à ascensão da nova direita nas Américas do século XXI.

História do Brasil

8. Os primeiros habitantes

8.1. Diversidade cultural.

8.2. Narrativas de origem dos povos indígenas.

9. Conquista e colonização portuguesa

9.1. Povos indígenas na América portuguesa: dominação e resistência.

9.2. Ocupação do litoral e do interior.

9.3. Diversidade da produção: da cana ao tabaco, do algodão ao ouro.

9.4. Administração e organização sociopolítica colonial.

9.5. Escravidão e outras formas de trabalho.

9.6. Igreja, religião e religiosidades na colônia.

9.7. Produção artística na colônia: diálogos e tensões culturais.

9.8. As revoltas coloniais.

9.9. Família real portuguesa no Brasil e a interiorização da metrópole.

10. Brasil Imperial

10.1. A emancipação política.

10.2. O Primeiro Reinado e a formação do Estado brasileiro.

10.3. Segundo Reinado e a criação de uma identidade nacional.

10.4. A ascensão do café e a primeira industrialização.

10.5. Da mão de obra escrava à imigração.

11. Brasil República

11.1. O movimento republicano e a Proclamação da República.

11.2. Primeira República.

11.2.1. Dinâmica política e poder oligárquico.

11.2.2. A ideologia do branqueamento.

11.2.3. Movimentos sociais e rebeliões civis e militares, urbanas e rurais.

11.2.4. Industrialização e urbanização.

11.2.5. Nacionalismo e cosmopolitismo na produção cultural.

11.2.6. A crise econômica e o movimento de 1930.

11.3. Getúlio Vargas: do governo provisório ao Estado Novo.

11.3.1. Reorganização política e econômica.

11.3.2. A conquista dos direitos trabalhistas.

11.3.3. Paternalismo, autoritarismo e populismo.

11.3.4. O mito da democracia racial.

11.4. Do fim do Estado Novo ao Golpe de 1964.

11.4.1. Nacionalismo ou desenvolvimentismo.

11.4.2. Política de massas e crises institucionais.

11.5. O Regime Civil-Militar.

11.5.1. Reorganização política, propaganda, repressão e censura.

11.5.2. Política e participação nos anos 1960-1970: resistência e renovação cultural.

11.5.3. Os anos de chumbo e o "milagre econômico".

11.5.4. A abertura política e a campanha das Diretas Já.

11.6. Redemocratização: as incertezas da "Nova República".

11.6.1. A Constituição de 1988: a promoção e proteção de direitos.

11.6.2. A experiência democrática e seus momentos de impasse: as crises políticas de 1992 e 2016.

11.6.3. Estabilização financeira e política de privatizações.

11.6.4. Programas sociais e desenvolvimentismo.

11.6.5. As novas mobilizações políticas e sociais de esquerda e de direita.

11.7. O Brasil e o mundo no século XXI.

11.7.1. O desenvolvimento econômico e as questões ambientais.

11.7.2. Legados do patriarcalismo e da escravidão: as relações de poder e constituição de desigualdades (tipos de racismo: injúria racial, racismo institucional e racismo estrutural).

GEOGRAFIA

1. Os espaços mundial e brasileiro: os sistemas socioeconômicos; os espaços supranacionais, os países e as regiões geográficas; o Estado e o planejamento territorial; geopolítica.

1.1. Modos e sistemas de produção, setores da economia; a relação entre produção e consumo nos territórios, a concentração espacial da riqueza.

1.2. Os mecanismos de dependência e de dominação em diferentes escalas e aspectos (econômicos, políticos, tecnológicos, culturais e étnicos); violências, tensões, conflitos e separatismos.

1.3. Os processos de produção e de transformação do espaço mundial e brasileiro (transformação, fronteiras e regiões nacionais); a velha e a nova ordem mundial; o trabalho e a divisão territorial do trabalho (questões tecnológicas, geopolíticas, econômicas e culturais); fenômenos e contradições atuais.

1.4. A questão urbana e o espaço rural no mundo e no Brasil (processos de industrialização, de urbanização/metropolização, de transformações da produção agropecuária e da estrutura agrária).

1.5. O espaço geográfico e a globalização: redes geográficas (os transportes, as comunicações e a integração nacional).

1.6. A análise geográfica da população mundial e brasileira (conceitos demográficos, formação, comunidades tradicionais, estrutura, dinâmica e fluxos migratórios).

1.7. As desigualdades socioeconômicas e socioespaciais: as condições de vida e de trabalho nas regiões metropolitanas, urbanas e agropastoris; os movimentos sociais urbanos e rurais. As instituições, agentes e ações nos contextos de efetivação, valorização ou violação da cidadania e dos Direitos Humanos.

2. As grandes paisagens naturais da Terra e a questão ambiental: gênese, evolução, transformação; características físicas e biológicas; conservação, preservação e degradação.

- 2.1. A estrutura geológica (formação, dinâmica e eras geológicas) e as classificações geomorfológicas do globo e do Brasil (estruturas e formas do relevo; intemperismo, erosão; agentes formadores e modeladores do relevo).
- 2.2. Os minerais, as rochas e a formação dos solos; exploração e aproveitamento econômico; processos naturais e antropogênicos de degradação/conservação dos solos.
- 2.3. A dinâmica da água na superfície terrestre (hidrografia); a geopolítica da água; o uso e a destruição dos recursos hídricos.
- 2.4. A dinâmica atmosférica/climática (climatologia); os problemas ambientais atmosféricos, as mudanças climáticas e as consequências nas/das atividades humanas.
- 2.5. As paisagens vegetais no mundo e no Brasil (domínios morfoclimáticos, biomas, ecossistemas); os ambientes terrestres (configuração, diferenças naturais, biodiversidade) e o aproveitamento econômico (distribuição, apropriação de recursos).
- 2.6. As fontes de energia e a estrutura energética (características, matrizes energética e elétrica, infraestruturas); aproveitamento energético e impactos decorrentes.
- 2.7. A degradação da natureza e suas relações com os principais processos de produção do espaço; os impactos ambientais no mundo e no Brasil; iniciativas e práticas de conservação e preservação do patrimônio natural.
- 2.8. O desenvolvimento sustentável: princípios, ações e desafios.
- 2.9. A questão ambiental e as políticas governamentais (as políticas territoriais ambientais; as conferências, os acordos internacionais; as organizações não governamentais).

3. A cartografia sistemática, temática e suas tecnologias: observação, análise, correlação e interpretação dos fenômenos geográficos.

- 3.1. A cartografia como recurso para a compreensão espacial dos fenômenos geográficos da superfície terrestre, em diferentes escalas de representação.
- 3.2. Os sistemas de localização geográfica (coordenadas).
- 3.3. Os sistemas, as técnicas e as tecnologias de representação e interpretação gráfica e cartográfica: diversidade, ordem e proporcionalidade; métodos (representação qualitativa, ordenada, quantitativa e dinâmica), códigos, símbolos, escala cartográfica, anamorfose; fotografias aéreas, imagens de satélites e sistemas de informações geográficas (sensoriamento remoto, sistema de posicionamento global, geoprocessamento).

SOCIOLOGIA

1. O indivíduo e a sociedade

- 1.1. O ser humano como ser social.
- 1.2. Instituições sociais e seus múltiplos papéis.
- 1.3. As relações sociais e os processos de construção de identidades.
- 1.4. Preconceitos, estereótipos e outras formas de discriminação social.

2. A sociedade e o trabalho

- 2.1. O trabalho e a constituição das relações sociais.
- 2.2. Classes sociais e divisão do trabalho.
- 2.3. O trabalho e a globalização.
- 2.4. O impacto das novas tecnologias nas relações de trabalho.
- 2.5. Condições análogas à escravidão e relações de trabalho na contemporaneidade.
- 2.6. O impacto dos processos de produção no meio ambiente.

3. A sociedade e a cultura

- 3.1. Os diversos sentidos do conceito de cultura.
- 3.2. Pluralismo cultural: a persistência do etnocentrismo e os desafios do relativismo.
- 3.3. Consumismo, indústria cultural e manipulação da informação.

4. A sociedade e o Estado

- 4.1. A constituição dos Estados Nacionais.
- 4.2. A representação e os partidos políticos.
- 4.3. Movimentos sociais e novas formas de participação política.
- 4.4. Cidadania: direitos sociais e a persistência da intolerância.

5. A sociedade brasileira

- 5.1. A organização política do Brasil.
- 5.2. O papel transformador dos movimentos sociais no Brasil contemporâneo.
- 5.3. Problemas sociais brasileiros: a violência no campo e nas cidades.

5.4. Os desafios do pluralismo cultural e os direitos sociais.

5.4.1. Fluxos migratórios e a questão dos refugiados.

FILOSOFIA

1. Filosofia e visões de mundo

1.1. A Filosofia e o filosofar: natureza e especificidade da reflexão filosófica.

1.2. Os problemas filosóficos: sua natureza e relevância na contemporaneidade.

1.3. Filosofia e interdisciplinaridade: relações da Filosofia com a cultura, a religião, a ciência e a sociedade.

2. Epistemologia

2.1. As relações entre o senso comum e o conhecimento científico.

2.2. As abordagens racionalistas e empiristas do conhecimento: suas contribuições e seus problemas.

3. Ética

3.1. Questões éticas contemporâneas.

3.1.1. A Bioética e os novos horizontes da moralidade.

3.1.2. Meio ambiente e sociedade: impactos das novas tecnologias.

3.1.3. Ética, alteridade e empatia nas relações intergeracionais.

4. Filosofia política

4.1. O contratualismo clássico.

4.2. Direitos Humanos.

ANEXO VIII - Universidade de São Paulo (USP)

Quadro de Vagas - USP

	QUADRO I - campus de São Paulo (Butantã/Leste/Quadrilátero Saúde/Direito)
--	--

Código	Cursos	Turnos	Total Vagas	EP	PPI	
	Escola de Artes, Ciências e Humanidades					
86100/102	Gestão Ambiental (Bacharelado)	Matutino	8	5	3	
86100/104	Gestão Ambiental (Bacharelado)	Noturno	8	5	3	
86350/102	Gestão de Políticas Públicas (Bacharelado)	Matutino	8	5	3	
86350/104	Gestão de Políticas Públicas (Bacharelado)	Noturno	8	5	3	
86150/103	Lazer e Turismo (Bacharelado)	Vespertino	8	5	3	
86150/104	Lazer e Turismo (Bacharelado)	Noturno	8	5	3	
86450/102	Marketing (Bacharelado)	Matutino	8	5	3	
86450/104	Marketing (Bacharelado)	Noturno	8	5	3	
86250/102	Têxtil e Moda (Bacharelado)	Matutino	8	5	3	
86551/100	Biotecnologia (Bacharelado)	Integral	8	5	3	
86050/100	Educação Física e Saúde (Bacharelado)	Integral	8	5	3	
86300/103	Gerontologia (Bacharelado)	Vespertino	8	5	3	
86501/100	Obstetrícia (Bacharelado)	Integral	8	5	3	

86400/104	Ciências da Natureza (Licenciatura)	Noturno	8	5	3	
86200/102	Sistemas de Informação (Bacharelado)	Matutino	8	5	3	
86200/104	Sistemas de Informação (Bacharelado)	Noturno	16	9	7	
	Escola de Comunicações e Artes					
27502/2	Biblioteconomia e Ciência da Informação (Bacharelado)	Matutino	3	2	1	
27502/4	Biblioteconomia e Ciência da Informação (Bacharelado)	Noturno	3	2	1	
27021/0	Audiovisual (Bacharelado)	Integral	5	3	2	
27100/302	Comunicação Social - Editoração (Bacharelado)	Matutino	2	1	1	
27120/2	Jornalismo (Bacharelado)	Matutino	4	2	2	
27120/4	Jornalismo (Bacharelado)	Noturno	4	2	2	
27570/4	Educomunicação (Licenciatura)	Noturno	4	2	2	
27011/502	Comunicação Social - Publicidade e Propaganda (Bacharelado)	Matutino	3	2	1	
27011/504	Comunicação Social - Publicidade e	Noturno	4	2	2	

	Propaganda (Bacharelado)					
27110/2	Relações Públicas (Bacharelado)	Matutino	3	2	1	
27110/4	Relações Públicas (Bacharelado)	Noturno	4	2	2	
27531/4	Turismo (Bacharelado)	Noturno	4	2	2	
	Escola de Enfermagem					
7012/0	Enfermagem (Bacharelado/ Licenciatura)	Integral	10	6	4	
	Escola de Educação Física e Esporte					
39041/100	Educação Física (Bacharelado/ Licenciatura)	Integral	14	8	6	
	Escola Politécnica					
3152/3000	Engenharia Ambiental (Bacharelado)	Integral	9	6	3	
3023/3000	Engenharia Civil (Bacharelado)	Integral	18	12	6	
3123/3000	Engenharia de Computação (Bacharelado)	Integral	10	6	4	
3201/0	Engenharia - Ciclo Básico de Materiais /Metalúrgica /Nuclear (Bacharelado)	Integral	8	4	4	
3251/0	Engenharia - Ciclo Básico de Minas/Petróleo	Integral	9	6	3	

	o (Bacharelado)					
3084/3000	Engenharia de Produção (Bacharelado)	Integral	10	6	4	
3033/0	Engenharia Elétrica (Bacharelado)	Integral	23	14	9	
3045/3000	Engenharia Mecânica (Bacharelado)	Integral	9	6	3	
3113/3000	Engenharia Mecatrônica (Bacharelado)	Integral	8	5	3	
3073/3000	Engenharia Naval (Bacharelado)	Integral	6	4	2	
3093/3000	Engenharia Química (Bacharelado)	Integral	8	5	3	
	Faculdade de Arquitetura e Urbanismo					
16011/0	Arquitetura e Urbanismo (Bacharelado)	Integral	21	13	8	
16100/4	Design (Bacharelado)	Noturno	6	4	2	
	Faculdade de Ciências Farmacêutica s					
9013/100	Farmácia (Bacharelado)	Integral	10	6	4	
9013/104	Farmácia (Bacharelado)	Noturno	10	6	4	
	Faculdade de Direito					
2014/102	Direito (Bacharelado)	Matutino	31	19	12	
2014/104	Direito (Bacharelado)	Noturno	32	20	12	

	Faculdade de Educação					
48015/103	Pedagogia (Licenciatura)	Vespertino	8	5	3	
48015/104	Pedagogia (Licenciatura)	Noturno	16	10	6	
	Faculdade de Economia, Administração, Contabilidade e Atuária					
12052/0	Ciências Econômicas (Bacharelado)	Integral	13	9	4	
12052/4	Ciências Econômicas (Bacharelado)	Noturno	13	9	4	
12012/0	Administração (Bacharelado)	Integral	14	8	6	
12012/4	Administração (Bacharelado)	Noturno	15	10	5	
12033/4	Ciências Contábeis (Bacharelado)	Noturno	21	13	8	
12042/4	Ciências Atuariais (Bacharelado)	Noturno	6	4	2	
	Faculdade de Filosofia, Letras e Ciências Humanas					
8040/103	Ciências Sociais (Bacharelado/Licenciatura)	Vespertino	13	8	5	
8040/104	Ciências Sociais (Bacharelado/Licenciatura)	Noturno	15	9	6	
8010/103	Filosofia (Bacharelado/Licenciatura)	Vespertino	10	6	4	

8010/104	Filosofia (Bacharelado/ Licenciatura)	Noturno	11	6	5	
8021/103	Geografia (Bacharelado/ Licenciatura)	Vespertino	10	6	4	
8021/104	Geografia (Bacharelado/ Licenciatura)	Noturno	11	6	5	
8031/103	História (Bacharelado/ Licenciatura)	Vespertino	18	11	7	
8031/104	História (Bacharelado/ Licenciatura)	Noturno	19	11	8	
8051/102	Letras (Bacharelado/ Licenciatura)	Matutino	60	33	27	
8051/104	Letras (Bacharelado/ Licenciatura)	Noturno	58	35	23	
	Faculdade de Medicina					
5052/0	Fisioterapia (Bacharelado)	Integral	3	2	1	
5064/0	Fonoaudiologia (Bacharelado)	Integral	4	2	2	
5043/0	Medicina (Bacharelado)	Integral	24	16	8	
5073/0	Terapia Ocupacional (Bacharelado)	Integral	3	2	1	
	Faculdade de Medicina Veterinária e Zootecnia					
10012/0	Medicina Veterinária (Bacharelado)	Integral	11	7	4	
	Faculdade de Odontologia					

23012/0	Odontologia (Bacharelado)	Integral	11	7	4	
23012/4	Odontologia (Bacharelado)	Noturno	6	4	2	
	Faculdade de Saúde Pública					
6012/2	Nutrição (Bacharelado)	Matutino	6	4	2	
6012/4	Nutrição (Bacharelado)	Noturno	6	4	2	
6022/3	Saúde Pública (Bacharelado)	Vespertino	6	4	2	
	Instituto de Astronomia, Geofísica e Ciências Atmosféricas					
14011/0	Meteorologia (Bacharelado)	Integral	4	2	2	
14022/0	Geofísica (Bacharelado)	Integral	4	2	2	
14031/0	Astronomia (Bacharelado)	Integral	3	2	1	
	Instituto de Biociências					
41012/100	Ciências Biológicas (Bacharelado/ Licenciatura)	Integral	8	5	3	
41012/104	Ciências Biológicas (Bacharelado/ Licenciatura)	Noturno	8	5	3	
	Instituto de Ciências Biomédicas					
42081/0	Ciências Biomédicas (Bacharelado)	Integral	5	3	2	
	Instituto de Física					
43021/100	Física (Bacharelado)	Integral	9	5	4	

43021/104	Física (Bacharelado)	Noturno	10	6	4	
43031/0	Física (Licenciatura)	Integral	7	4	3	
43031/4	Física (Licenciatura)	Noturno	9	5	4	
66001/4	Física Médica (Bacharelado)	Noturno	4	2	2	
	Instituto de Geociências					
44011/100	Geologia (Bacharelado)	Integral	6	4	2	
44100/4	Geociências e Educação Ambiental (Licenciatura)	Noturno	5	3	2	
	Instituto de Matemática e Estatística					
45052/0	Ciência da Computação (Bacharelado)	Integral	8	5	3	
45062/0	Estatística (Bacharelado)	Integral	6	4	2	
45031/0	Matemática (Bacharelado)	Integral	4	2	2	
45042/0	Matemática Aplicada (Bacharelado)	Integral	3	2	1	
45070/4	Matemática Aplicada e Computacion al (Bacharelado)	Noturno	6	4	2	
45024/2	Matemática (Licenciatura)	Matutino	6	4	2	
45024/4	Matemática (Licenciatura)	Noturno	14	8	6	
	Instituto Oceanográfico					
21011/0	Oceanografia (Bacharelado)	Integral	5	3	2	

	Instituto de Psicologia					
47012/0	Psicologia (Bacharelado/ Licenciatura/P sicólogo)	Integral	10	6	4	
	Instituto de Química					
46300/100	Química (Bacharelado/ Licenciatura)	Integral	10	6	4	
46300/104	Química (Bacharelado/ Licenciatura)	Noturno	10	6	4	
	Instituto de Relações Internacionais					
87003/3	Relações Internacionais (Bacharelado)	Vespertino	4	2	2	
87003/4	Relações Internacionais (Bacharelado)	Noturno	4	2	2	

QUADRO II - campus de São Carlos

Código	Cursos	Turnos	Total Vagas	EP	PPI	
	Escola de Engenharia de São Carlos					
18070/0	Engenharia Aeronáutica (Bacharelado)	Integral	5	3	2	
18030/0	Engenharia Ambiental (Bacharelado)	Integral	5	3	2	
18023/0	Engenharia Civil (Bacharelado)	Integral	9	5	4	
18350/0	Engenharia de Materiais e	Integral	6	4	2	

	Manufatura (Bacharelado)					
18045/0	Engenharia Elétrica - Ênfase em Eletrônica (Bacharelado)	Integral	6	4	2	
18050/0	Engenharia Elétrica - Ênfase em Sistemas de Energia e Automação (Bacharelado)	Integral	6	4	2	
97001/0	Engenharia de Computação (Bacharelado)	Integral	6	4	2	
18063/0	Engenharia Mecânica (Bacharelado)	Integral	6	4	2	
18084/0	Engenharia de Produção (Bacharelado)	Integral	6	4	2	
18250/0	Engenharia Mecatrônica (Bacharelado)	Integral	6	4	2	
	Instituto de Arquitetura e Urbanismo de São Carlos					
99002/0	Arquitetura e Urbanismo (Bacharelado)	Integral	6	4	2	
	Instituto de Ciências Matemáticas e de Computação					
55090/0	Ciência de Dados (Bacharelado)	Integral	4	2	2	
55041/0	Ciências de Computação (Bacharelado)	Integral	12	8	4	

55060/0	Matemática Aplicada e Computação Científica (Bacharelado)	Integral	3	2	1	
55030/100	Matemática (Bacharelado/Licenciatura)	Integral	4	2	2	
55071/4	Estatística e Ciência de Dados (Bacharelado)	Noturno	6	4	2	
55051/4	Sistemas de Informação (Bacharelado)	Noturno	6	4	2	
	Instituto de Física de São Carlos					
76061/0	Física Biomolecular (Bacharelado)	Integral	6	4	2	
76014/100	Física (Bacharelado)	Integral	6	4	2	
76041/0	Física Computacional (Bacharelado)	Integral	6	4	2	
90011/104	Ciências Exatas (Licenciatura)	Noturno	7	4	3	
	Instituto de Química de São Carlos					
75014/100	Química (Bacharelado)	Integral		6	4	

QUADRO III - campus de Ribeirão Preto

Código	Cursos	Turnos	Total Vagas	EP	PPI	
	Escola de Educação					

	Física e Esporte de Ribeirão Preto					
98002/0	Educação Física (Bacharelado)	Integral	8	5	3	
	Escola de Enfermagem de Ribeirão Preto					
22013/0	Enfermagem (Bacharelado)	Integral	10	6	4	
22100/4	Enfermagem (Bacharelado e Licenciatura)	Noturno	6	4	2	
	Faculdade de Ciências Farmacêuticas de Ribeirão Preto					
60015/0	Farmácia (Bacharelado)	Integral	11	7	4	
	Faculdade de Direito de Ribeirão Preto					
89002/0	Direito (Bacharelado)	Integral	14	8	6	
	Faculdade de Economia, Administração e Contabilidade de Ribeirão Preto					
81004/2	Administração (Bacharelado)	Matutino	8	6	2	
81004/4	Administração (Bacharelado)	Noturno	6	4	2	
81201/4	Ciências Contábeis (Bacharelado)	Noturno	6	4	2	
81102/2	Ciências Econômicas	Matutino	8	6	2	

	(Bacharelado)					
81302/4	Finanças e Negócios (Bacharelado)	Noturno	8	5	3	
	Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto					
59061/4	Biblioteconomia e Ciência da Informação (Bacharelado)	Noturno	5	3	2	
59052/4	Pedagogia (Licenciatura)	Noturno	6	3	3	
59012/100	Ciências Biológicas (Bacharelado/Licenciatura)	Integral	5	3	2	
59031/100	Psicologia (Bacharelado/Psicólogo)	Integral	5	3	2	
59041/0	Física Médica (Bacharelado)	Integral	5	3	2	
59080/0	Ciência da Computação (Bacharelado)	Integral	3	2	1	
59110/0	Matemática Aplicada a Negócios (Bacharelado)	Integral	6	4	2	
59023/100	Química (Bacharelado)	Integral	9	5	4	
59071/4	Química (Bacharelado e Licenciatura)	Noturno	4	2	2	
	Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto					
17500/100	Ciências Biomédicas (Bacharelado)	Integral	3	2	1	

17101/0	Fisioterapia (Bacharelado)	Integral	5	3	2	
17300/0	Fonoaudiologia (Bacharelado)	Integral	4	2	2	
17061/0	Informática Biomédica (Bacharelado)	Integral	2	1	1	
17051/0	Medicina (Bacharelado)	Integral	14	9	5	
17400/0	Nutrição e Metabolismo (Bacharelado)	Integral	4	2	2	
17201/0	Terapia Ocupacional (Bacharelado)	Integral	3	2	1	
	Faculdade de Odontologia de Ribeirão Preto					
58013/0	Odontologia (Bacharelado)	Integral	10	6	4	

QUADRO IV - campus de Lorena

Código	Cursos	Turnos	Total Vagas	EP	PPI	
	Escola de Engenharia de Lorena					
88251/0	Engenharia Ambiental (Bacharelado)	Integral	6	4	2	
88152/0	Engenharia Bioquímica (Bacharelado)	Integral	6	4	2	
88202/0	Engenharia de Materiais (Bacharelado)	Integral	6	4	2	
88352/4	Engenharia de Produção (Bacharelado)	Noturno	6	4	2	

88301/0	Engenharia Física (Bacharelado)	Integral	6	4	2	
88052/0	Engenharia Química (Bacharelado)	Integral	10	6	4	
88052/4	Engenharia Química (Bacharelado)	Noturno	10	6	4	

QUADRO V - campus de Bauru

Código	Cursos	Turnos	Total Vagas	EP	PPI	
	Faculdade de Odontologia de Bauru					
25022/0	Fonoaudiologia (Bacharelado)	Integral	5	3	2	
25030/0	Medicina (Bacharelado)	Integral	9	6	3	
25013/0	Odontologia (Bacharelado)	Integral	6	4	2	

QUADRO VI - campus de Piracicaba

Código	Cursos	Turnos	Total Vagas	EP	PPI	
	Escola Superior de Agricultura "Luiz de Queiroz"					
11090/0	Administração (Bacharelado)	Integral	6	4	2	
11050/0	Ciências Econômicas (Bacharelado)	Integral	6	4	2	
11080/4	Gestão Ambiental	Noturno	6	4	2	

	(Bacharelado)					
11070/4	Ciências Biológicas (Bacharelado/Licenciatura)	Noturno	4	2	2	
11062/4	Ciências dos Alimentos (Bacharelado)	Noturno	6	4	2	
11010/0	Engenharia Agrônômica (Bacharelado)	Integral	29	17	12	
11020/0	Engenharia Florestal (Bacharelado)	Integral	6	3	3	

QUADRO VII - campus de Pirassununga

Código	Cursos	Turnos	Total Vagas	EP	PPI	
	Faculdade de Zootecnia e Engenharia de Alimentos					
74201/0	Medicina Veterinária (Bacharelado)	Integral	8	5	3	
74012/0	Zootecnia (Bacharelado)	Integral	6	3	3	
74100/0	Engenharia de Alimentos (Bacharelado)	Integral	8	5	3	
74100/4	Engenharia de Alimentos (Bacharelado)	Noturno	8	5	3	
74300/0	Engenharia de Biosistemas (Bacharelado)	Integral	8	5	3	

ANEXO IX - Universidade Estadual Paulista "Júlio de Mesquita Filho" (UNESP)

Quadro de Vagas - UNESP

Quadro I - Araçatuba

Código	Cursos	Turnos	Total Vagas	Vagas	
				EP	PPI
134	Medicina Veterinária	Integral	6	4	2
146	Odontologia	Integral	4	3	1
149	Odontologia	Vespertino/Noturno	4	3	1

Quadro II - Araraquara

Código	Cursos	Turnos	Total Vagas	Vagas	
				EP	PPI
004	Administração Pública - Bacharelado	Integral	5	3	2
005	Administração Pública - Bacharelado	Noturno	5	3	2
032	Ciências Econômicas - Bacharelado	Integral	5	3	2
033	Ciências Econômicas - Bacharelado	Noturno	5	3	2
034	Ciências Sociais - Bacharelado e Licenciatura	Matutino	5	3	2
036	Ciências Sociais - Bacharelado e Licenciatura	Noturno	5	3	2
068	Engenharia de Bioprocessos e Biotecnologia	Integral	4	3	1
088	Engenharia Química	Integral	4	3	1
090	Farmácia	Integral	7	5	2
091	Farmácia	Noturno	3	2	1
116	Letras - Bacharelado e Licenciatura	Matutino	6	4	2

117	Letras - Bacharelado e Licenciatura	Noturno	6	4	2
147	Odontologia	Integral	8	5	3
153	Pedagogia - Licenciatura	Noturno	5	3	2
158	Pedagogia - Licenciatura	Vespertino	10	7	3
165	Química - Bacharelado em Química e em Química Tecnológica	Integral	5	3	2
169	Química - Licenciatura	Noturno	3	2	1

Quadro III - Assis

Código	Cursos	Turnos	Total Vagas	Vagas	
				EP	PPI
019	Ciências - Biológicas e Bacharelado e Licenciatura	Integral	4	3	1
069	Engenharia de Bioprocessos e Biotecnologia	Integral	5	3	2
113	História - Licenciatura	Noturno	5	3	2
112	História - Licenciatura	Matutino	7	5	2
119	Letras - Licenciatura	Matutino	11	7	4
120	Letras - Licenciatura	Noturno	11	7	4
161	Psicologia	Integral	5	3	2
163	Psicologia	Vespertino/Notu- rno	5	3	2

Quadro IV - Bauru

Código	Cursos	Turnos	Total Vagas	Vagas	
				EP	PPI
014	Ciência da Computação -	Integral	3	2	1

	Bacharelado				
018	Ciências Biológicas - Bacharelado	Integral	4	3	1
026	Ciências Biológicas - Licenciatura	Noturno	4	3	1
038	Comunicação: Rádio, Televisão e Internet	Integral	3	2	1
044	Educação Física - Bacharelado	Integral	2	1	1
045	Educação Física - Bacharelado	Noturno	2	1	1
049	Educação Física - Licenciatura	Integral	2	1	1
050	Educação Física - Licenciatura	Noturno	2	1	1
063	Engenharia Civil	Integral	6	4	2
076	Engenharia de Produção	Vespertino/Noturno	4	3	1
078	Engenharia Elétrica	Integral	6	4	2
084	Engenharia Mecânica	Integral	6	4	2
096	Física - Bacharelado em Física de Materiais ou Física Computacional e Licenciatura em Física	Bac. Vespertino/Noturno e Lic. Noturno	6	4	2
114	Jornalismo	Matutino	4	3	1
115	Jornalismo	Noturno	5	3	2
127	Matemática - Licenciatura	Noturno	8	5	3
136	Meteorologia - Bacharelado	Integral	10	7	3
152	Pedagogia - Licenciatura	Noturno	5	3	2
160	Psicologia	Integral	4	3	1
162	Psicologia	Noturno	4	3	1

166	Química - Bacharelado em Química Tecnológica	Vespertino/Notu- rno	2	1	1
167	Química - Licenciatura	Noturno	2	1	1
173	Relações Públicas	Noturno	5	3	2
176	Sistemas de Informação - Bacharelado	Noturno	4	3	1

Quadro V - Botucatu

Código	Cursos	Turnos	Total Vagas	Vagas	
				EP	PPI
020	Ciências Biológicas - Bacharelado	Integral	4	3	1
027	Ciências Biológicas - Licenciatura	Noturno	4	3	1
029	Ciências Biomédicas	Integral	4	3	1
051	Enfermagem	Integral	3	2	1
053	Engenharia Agrônômica	Integral	8	5	3
067	Engenharia de Bioprocessos e Biotecnologia	Integral	5	3	2
082	Engenharia Florestal	Integral	4	3	1
099	Física Médica	Integral	6	4	2
132	Medicina	Integral	9	6	3
135	Medicina Veterinária	Integral	6	4	2
145	Nutrição	Vespertino/notu- rno	3	2	1
182	Zootecnia	Integral	6	4	2

Quadro VI - Dracena

Código	Cursos	Turnos	Total Vagas	Vagas	
				EP	PPI

054	Engenharia Agrônômica	Integral	4	3	1
179	Zootecnia	Integral	6	4	2

Quadro VII - Franca

Código	Cursos	Turnos	Total Vagas	Vagas	
				EP	PPI
041	Direito	Matutino	6	4	2
042	Direito	Noturno	6	4	2
110	História - Bacharelado e Licenciatura	Matutino	5	3	2
111	História - Bacharelado e Licenciatura	Noturno	5	3	2
170	Relações Internacionais	Noturno	5	3	2
172	Relações Internacionais	Vespertino	5	3	2
174	Serviço Social	Matutino	4	3	1
175	Serviço Social	Noturno	5	3	2

Quadro VIII - Guaratinguetá

Código	Cursos	Turnos	Total Vagas	Vagas	
				EP	PPI
064	Engenharia Civil	Integral	4	3	1
073	Engenharia de Materiais	Integral	6	4	2
075	Engenharia de Produção	Integral	3	2	1
079	Engenharia Elétrica	Integral	4	3	1
085	Engenharia Mecânica	Integral	5	3	2
087	Engenharia Mecânica	Noturno	4	3	1
094	Física - Bacharelado e Licenciatura	Noturno	4	3	1
129	Matemática - Licenciatura	Noturno	6	4	2

Quadro IX - Ilha Solteira

Código	Cursos	Turnos	Total Vagas	Vagas	
				EP	PPI
017	Ciências Biológicas - Bacharelado e Licenciatura	Bac. - Vespertino/Noturno e Lic. Noturno	5	3	2
057	Engenharia Agrônômica	Integral	4	3	1
065	Engenharia Civil	Integral	4	3	1
080	Engenharia Elétrica	Integral	4	3	1
086	Engenharia Mecânica	Integral	4	3	1
098	Física - Licenciatura	Noturno	9	6	3
130	Matemática - Licenciatura	Noturno	9	6	3
181	Zootecnia	Integral	6	4	2

Quadro X - Itapeva

Código	Cursos	Turnos	Total Vagas	Vagas	
				EP	PPI
077	Engenharia de Produção	Vespertino/Noturno	4	3	1
083	Engenharia Industrial - Madeira	Integral	10	7	3

Quadro XI - Jaboticabal

Código	Cursos	Turnos	Total Vagas	Vagas	
				EP	PPI
002	Administração - Bacharelado	Noturno	4	3	1
023	Ciências Biológicas - Bacharelado e Licenciatura	Noturno	4	3	1
055	Engenharia Agrônômica	Integral	10	7	3
133	Medicina Veterinária	Integral	5	3	2
180	Zootecnia - integral	Integral	5	3	2

Quadro XII - Marília					
Código	Cursos	Turnos	Total Vagas	Vagas	
				EP	PPI
008	Arquivologia	Matutino	9	6	3
013	Biblioteconomia	Matutino	9	6	3
037	Ciências Sociais - Bacharelado e Licenciatura	Noturno	5	3	2
035	Ciências Sociais - Bacharelado e Licenciatura	Matutino	8	5	3
092	Filosofia - Bacharelado e Licenciatura	Noturno	5	3	2
101	Fisioterapia	Integral	4	3	1
102	Fonoaudiologia	Integral	5	3	2
151	Pedagogia - Licenciatura	Matutino	6	4	2
155	Pedagogia - Licenciatura	Noturno	16	10	6
171	Relações Internacionais	Noturno	4	3	1
177	Terapia Ocupacional	Integral	4	3	1

Quadro XIII - Ourinhos

Código	Cursos	Turnos	Total Vagas	Vagas	
				EP	PPI
105	Geografia - Bacharelado e Licenciatura	Matutino	13	9	4
107	Geografia - Bacharelado e Licenciatura	Noturno	13	9	4

Quadro XIV - Presidente Prudente

Código	Cursos	Turnos	Total Vagas	Vagas	
				EP	PPI
007	Arquitetura e Urbanismo	Integral	4	3	1
016	Ciência da Computação -	Vespertino/Notu rno	4	3	1

	Bacharelado				
046	Educação Física - Bacharelado e Licenciatura	Integral	5	3	2
048	Educação Física - Bacharelado e Licenciatura	Vespertino/Notu- rno	5	3	2
058	Engenharia Ambiental	Integral	5	3	2
062	Engenharia Cartográfica e de Agrimensura	Integral	10	7	3
089	Estatística	Integral	5	3	2
097	Física - Licenciatura	Noturno	6	4	2
100	Fisioterapia	Integral	5	3	2
104	Geografia - Bacharelado e Licenciatura	Matutino	8	5	3
106	Geografia - Bacharelado e Licenciatura	Noturno	9	6	3
128	Matemática - Licenciatura	Noturno	13	8	5
126	Matemática - Licenciatura	Matutino	12	8	4
154	Pedagogia - Licenciatura	Noturno	5	3	2
159	Pedagogia - Licenciatura	Vespertino	7	5	2
168	Química - Licenciatura	Noturno	8	5	3

Quadro XV - Registro

Código	Cursos	Turnos	Total Vagas	Vagas	
				EP	PPI
056	Engenharia Agrônômica	Integral	4	3	1
074	Engenharia de Pesca	Integral	12	8	4

Quadro XVI - Rio Claro

Código	Cursos	Turnos	Total Vagas	Vagas
--------	--------	--------	-------------	-------

				EP	PPI
021	Ciências Biológicas - Bacharelado e Licenciatura	Integral	4	3	1
024	Ciências Biológicas - Bacharelado e Licenciatura	Noturno	3	2	1
030	Ciências da Computação - Bacharelado	Integral	3	2	1
031	Ciências da Computação - Bacharelado	Noturno	3	2	1
043	Ecologia	Integral	3	2	1
047	Educação Física - Bacharelado e Licenciatura	Integral	6	4	2
061	Engenharia Ambiental	Integral	3	2	1
093	Física - Bacharelado e Licenciatura	Integral	6	4	2
103	Geografia - Bacharelado e Licenciatura	Integral	6	4	2
108	Geografia - Licenciatura	Noturno	8	5	3
109	Geologia	Integral	4	3	1
125	Matemática - Bacharelado e Licenciatura	Integral	8	5	3
156	Pedagogia - Licenciatura	Noturno	5	3	2

Quadro XVII - Rosana

Código	Cursos	Turnos	Total Vagas	Vagas	
				EP	PPI
072	Engenharia de Energia	Integral	10	7	3
178	Turismo	Integral	12	8	4

Quadro XVIII - São João da Boa Vista

Código	Cursos	Turnos	Total Vagas	Vagas	
				EP	PPI
052	Engenharia Aeronáutica	Integral	4	3	1
081	Engenharia Eletrônica e de Telecomunicações	Integral	6	4	2

Quadro XIX - São José do Rio Preto

Código	Cursos	Turnos	Total Vagas	Vagas	
				EP	PPI
015	Ciência da Computação - Bacharelado	Integral	4	3	1
022	Ciências Biológicas - Bacharelado e Licenciatura	Integral	5	3	2
066	Engenharia de Alimentos	Integral	5	3	2
095	Física - Bacharelado em Física Biológica e Licenciatura em Física	Integral	13	8	5
118	Letras - Licenciatura	Integral	3	2	1
121	Letras - Licenciatura	Noturno	4	3	1
122	Letras - Tradução - Bacharelado	Integral	3	2	1
124	Matemática - Bacharelado e Licenciatura	Integral	11	7	4
131	Matemática - Licenciatura	Noturno	9	6	3
157	Pedagogia - Licenciatura	Noturno	4	3	1
164	Química - Bacharelado em	Integral	8	5	3

	Química Ambiental e Licenciatura em Química				

Quadro XX - São José dos Campos

Código	Cursos	Turnos	Total Vagas	Vagas	
				EP	PPI
059	Engenharia Ambiental	Integral	4	3	1
148	Odontologia	Integral	4	3	1
150	Odontologia	Vespertino/Notu rno	4	3	1

**Quadro XXI - São
Vicente**

Código	Cursos	Turnos	Total Vagas	Vagas	
				EP	PPI
025	Ciências Biológicas - Bacharelado em Biologia Marinha ou Gerenciamento Costeiro	Integral	4	3	1
028	Ciências Biológicas - Licenciatura	Noturno	4	3	1

Quadro XXII - Sorocaba

Código	Cursos	Turnos	Total Vagas	Vagas	
				EP	PPI
060	Engenharia Ambiental	Integral	4	3	1
071	Engenharia de Controle e Automação	Integral	4	3	1

Quadro XXIII - Tupã

Código	Cursos	Turnos	Total Vagas	Vagas	
				EP	PPI
003	Administração - Bacharelado	Noturno	4	3	1

001	Administração - Bacharelado	Integral	6	4	2
070	Engenharia de Biosistemas	Integral	8	5	3

ANEXO X - Universidade Estadual de Campinas (UNICAMP)

Quadro de Vagas - UNICAMP

Quadro I - Campus de Limeira					
Código	Cursos	Turnos	Total de Vagas	Vagas	
				EP	EP+PPI
109	Administração	Noturno	18	9	9
110	Administração Pública	Noturno	6	3	3
100	Ciências do Esporte	Integral	6	3	3
107	Nutrição	Integral	6	3	3
102	Engenharia de Produção	Integral	6	3	3
89	Engenharia Ambiental	Noturno	6	3	3
101	Engenharia de Manufatura	Integral	6	3	3
188	Engenharia de Telecomunicações	Integral	6	3	3
111	Engenharia de Transportes	Noturno	6	3	3
94	Sistemas de Informação	Integral	5	3	2
36	Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas	Noturno	5	3	2
62	Tecnologia em Saneamento Ambiental	Noturno	7	4	3
Quadro II - Campus de Campinas					

Código	Cursos	Turnos	Total de Vagas	Vagas	
				EP	EP+PPI
48	Arquitetura e Urbanismo	Noturno	3	2	1
42	Ciência da Computação	Noturno	5	3	2
46	Ciências Biológicas - Licenciatura	Noturno	5	3	2
6	Ciências Biológicas	Integral	5	3	2
17	Ciências Econômicas	Integral	7	4	3
47	Ciências Econômicas	Noturno	4	2	2
16	Ciências Sociais	Integral	6	3	3
44	Ciências Sociais	Noturno	6	3	3
64	Comunicação Social- Midialogia	Integral	3	2	1
51	Curso 51: Engenharia Física/ Física/ Física Médica e Biomédica/ Matemática/ Matemática Aplicada e Computacional	Integral	16	8	8
27	Educação Física	Integral	5	3	2
45	Educação Física	Noturno	5	3	2
21	Enfermagem	Integral	4	2	2
8	Engenharia Agrícola	Integral	7	4	3
12	Engenharia Civil	Integral	8	4	4
13	Engenharia de Alimentos	Integral	8	4	4
43	Engenharia de Alimentos	Noturno	4	2	2
34	Engenharia de Computação	Integral	9	5	4
49	Engenharia de Controle e	Noturno	5	3	2

	Automação				
11	Engenharia Elétrica	Integral	7	4	3
41	Engenharia Elétrica	Noturno	3	2	1
10	Engenharia Mecânica	Integral	14	7	7
9	Engenharia Química	Integral	6	3	3
39	Engenharia Química	Noturno	4	2	2
2	Estatística	Integral	7	4	3
86	Estudos Literários	Integral	2	1	1
63	Farmácia	Integral	4	2	2
30	Filosofia	Integral	3	2	1
40	Física - Licenciatura	Noturno	4	2	2
58	Fonoaudiologia	Integral	3	2	1
54	Geografia	Integral	2	1	1
55	Geografia	Noturno	3	2	1
53	Geologia	Integral	3	2	1
19	História	Integral	4	2	2
7	Letras - Licenciatura	Integral	3	2	1
57	Letras - Licenciatura	Noturno	3	2	1
56	Licenciatura Integrada Química/Física	Noturno	3	2	1
18	Linguística	Integral	2	1	1
29	Matemática - Licenciatura	Noturno	7	4	3
15	Medicina	Integral	11	6	5
20	Pedagogia - Licenciatura	Integral	5	3	2
38	Pedagogia - Licenciatura	Noturno	5	3	2
5	Química	Integral	7	4	3
50	Química Tecnológica	Noturno	4	2	2

Quadro III - Campus de Piracicaba

Código	Cursos	Turnos	Total de Vagas	Vagas
---------------	---------------	---------------	-----------------------	--------------

				EP	EP+PPI
14	Odontologia	Integral	8	4	4

ANEXO XI - Universidade Virtual do Estado de São Paulo (UNIVESP)

Quadro de Vagas - UNIVESP

ID POLO UNIVESP	POLO UNIVESP	VAGAS PROVÃO PAULISTA	Eixo de Licenciaturas (Letras, Matemática ou Pedagogia)	Eixo de Computação (Tecnologia da Informação, Ciência de Dados ou Engenharia de Computação)	Eixo Negócios e Produção (Processos Gerenciais, Administração ou Engenharia de Produção)
103	ADAMANTINA	3	1	1	1
104	AGUAI	3	1	1	1
49	AGUDOS	3	1	1	1
470	ALAMBARI	3	1	1	1
250	ALTINOPOLIS	3	1	1	1
105	ALUMINIO	3	1	1	1
406	ALVARES MACHADO	3	1	1	1
337	ALVINLANDIA	3	1	1	1
106	AMERICANA	15	5	5	5
107	AMERICO BRASILIENSE	3	1	1	1
108	AMPARO	9	3	3	3
471	ANALÂNDIA	3	1	1	1
251	ANDRADINA	6	2	2	2
252	ANHEMBI	3	1	1	1
109	APARECIDA	3	1	1	1
110	APIAI	3	1	1	1
111	ARACARIGUAMA	3	1	1	1
236	ARACATUBA	12	4	4	4
112	ARACOIABA DA SERRA	3	1	1	1
253	ARANDU	3	1	1	1
254	ARARAQUARA	15	5	5	5
2	ARARAS	12	4	4	4
321	AREALVA	3	1	1	1
255	AREIAS	3	1	1	1
407	AREIOPOLIS	3	1	1	1

113	ARTUR NOGUEIRA	6	2	2	2
114	ARUJA	9	3	3	3
50	ASSIS	12	4	4	4
51	ATIBAIA	15	5	5	5
52	AVARE	9	3	3	3
115	BADY BASSITT	3	1	1	1
408	BALSAMO	3	1	1	1
256	BANANAL	3	1	1	1
455	BARAO DE ANTONINA	3	1	1	1
409	BARBOSA	3	1	1	1
116	BARIRI	3	1	1	1
117	BARRA BONITA	3	1	1	1
3	BARRETOS	12	4	4	4
338	BARRINHA	3	1	1	1
118	BASTOS	3	1	1	1
340	BAURU	9	3	3	3
119	BERNARDINO DE CAMPOS	3	1	1	1
120	BERTIOGA	6	2	2	2
122	BOA ESPERANCA DO SUL	3	1	1	1
123	BOCAINA	3	1	1	1
410	BOFETE	3	1	1	1
257	BOITUVA	3	1	1	1
124	BOM JESUS DOS PERDOES	3	1	1	1
125	BORBOREMA	3	1	1	1
126	BOTUCATU	15	5	5	5
53	BRAGANCA PAULISTA - FATEC	12	4	4	4
258	BRAUNA	3	1	1	1
127	BRODOWSKI	3	1	1	1
396	BROTAS	3	1	1	1
397	BURI	3	1	1	1
54	CABREUVA	6	2	2	2
128	CACAPAVA	12	4	4	4
129	CACHOEIRA PAULISTA	3	1	1	1
130	CACONDE	3	1	1	1
131	CAFELANDIA	3	1	1	1
259	CAIEIRAS	12	4	4	4
260	CAJAMAR	9	3	3	3
55	CAJATI	3	1	1	1

261	CAJOBI	3	1	1	1
411	CAJURU	3	1	1	1
262	CAMPINAS	15	5	5	5
132	CAMPO LIMPO PAULISTA	9	3	3	3
263	CAMPOS DO JORDAO	6	2	2	2
412	CANDIDO RODRIGUES	3	1	1	1
335	CAPAO BONITO	6	2	2	2
133	CAPELA DO ALTO	3	1	1	1
134	CAPIVARI	6	2	2	2
56	CARAGUATATUBA	12	4	4	4
135	CARAPICUIBA	15	5	5	5
136	CASA BRANCA	3	1	1	1
137	CATANDUVA	15	5	5	5
264	CERQUEIRA CESAR	3	1	1	1
138	CERQUILHO	6	2	2	2
139	CESARIO LANGE	3	1	1	1
140	CHARQUEADA	3	1	1	1
265	CHAVANTES	3	1	1	1
456	CLEMENTINA	6	2	2	2
141	COLINA	3	1	1	1
142	CONCHAL	3	1	1	1
143	CONCHAS	3	1	1	1
144	CORDEIROPOLIS	3	1	1	1
145	COSMOPOLIS	9	3	3	3
146	CRAVINHOS	3	1	1	1
266	CRISTAIS PAULISTA	3	1	1	1
334	CRUZEIRO	6	2	2	2
57	CUBATAO	12	4	4	4
147	CUNHA	3	1	1	1
6	DIADEMA	15	5	5	5
148	DOIS CORREGOS	3	1	1	1
267	DOURADO	3	1	1	1
58	DRACENA	6	2	2	2
341	DUMONT	3	1	1	1
332	ELDORADO	3	1	1	1
149	ELIAS FAUSTO	3	1	1	1
59	EMBU DAS ARTES	15	5	5	5
150	ENGENHEIRO COELHO	3	1	1	1
151	ESPIRITO SANTO DO PINHAL	15	5	5	5

268	ESTIVA GERBI	3	1	1	1
398	ESTRELA DO NORTE	3	1	1	1
269	FARTURA	3	1	1	1
468	FERNANDO PRESTES	3	1	1	1
270	FERNANDOPOLIS	9	3	3	3
414	FERRAZ DE VASCONCELOS	15	5	5	5
271	FLORA RICA	3	1	1	1
152	FLORIDA PAULISTA	3	1	1	1
7	FRANCA	15	5	5	5
153	FRANCISCO MORATO	15	5	5	5
154	FRANCO DA ROCHA	9	3	3	3
155	GARÇA	6	2	2	2
272	GAVIAO PEIXOTO	3	1	1	1
235	GUAIARA	6	2	2	2
273	GUAPIACU	3	1	1	1
342	GUARA	3	1	1	1
274	GUARACI	3	1	1	1
275	GUARARAPES	3	1	1	1
156	GUARAREMA	3	1	1	1
157	GUARATINGUETA	12	4	4	4
276	GUAREI	3	1	1	1
158	GUARIBA	3	1	1	1
60	GUARUJA	9	3	3	3
61	GUARULHOS	15	5	5	5
415	GUATAPARA	3	1	1	1
343	HERCULANDIA	3	1	1	1
277	HOLAMBRA	3	1	1	1
159	HORTOLANDIA	12	4	4	4
160	IACANGA	3	1	1	1
161	IBIRA	3	1	1	1
62	IBITINGA	6	2	2	2
278	IBIUNA	9	3	3	3
416	ICEM	3	1	1	1
279	IGARACU DO TIETE	3	1	1	1
162	IGARAPAVA	3	1	1	1
333	IGARATA	3	1	1	1
63	IGUAPE	3	1	1	1
322	ILHA COMPRIDA	3	1	1	1
324	ILHA SOLTEIRA	3	1	1	1

163	ILHABELA	3	1	1	1
164	IPAUSSU	3	1	1	1
165	IPERO	3	1	1	1
325	IPEUNA	3	1	1	1
326	IPORANGA	3	1	1	1
447	IRAPURU	3	1	1	1
327	ITABERA	3	1	1	1
166	ITAI	3	1	1	1
280	ITAJOBÍ	3	1	1	1
344	ITAJU	3	1	1	1
167	ITANHAEM	12	4	4	4
247	ITAOCA	3	1	1	1
281	ITAPECERICA DA SERRA	15	5	5	5
46	ITAPETININGA	15	5	5	5
64	ITAPEVA	12	4	4	4
65	ITAPEVI	15	5	5	5
417	ITAPIRA	9	3	3	3
168	ITAPOLIS	6	2	2	2
345	ITAPORANGA	3	1	1	1
328	ITAPUI	3	1	1	1
169	ITAQUAQUECETUBA	15	5	5	5
346	ITARARE	3	1	1	1
329	ITARIRI	3	1	1	1
347	ITATIBA	6	2	2	2
457	ITATINGA	3	1	1	1
10	ITU - FATEC	12	4	4	4
170	ITUPEVA	6	2	2	2
171	ITUVERAVA	3	1	1	1
448	JABORANDI	3	1	1	1
172	JABOTICABAL	9	3	3	3
173	JACAREI	15	5	5	5
174	JACUPIRANGA	3	1	1	1
175	JAGUARIUNA	6	2	2	2
336	JALES	6	2	2	2
176	JAMBEIRO	3	1	1	1
66	JANDIRA	12	4	4	4
12	JAU	15	5	5	5
282	JOSE BONIFACIO	3	1	1	1
177	JUQUIA	3	1	1	1
283	JUQUITIBA	3	1	1	1
284	LAGOINHA	3	1	1	1

178	LARANJAL PAULISTA	3	1	1	1
179	LEME	12	4	4	4
180	LENCOIS PAULISTA	9	3	3	3
181	LIMEIRA	15	5	5	5
182	LINS	9	3	3	3
183	LORENA	9	3	3	3
184	LOUVEIRA	6	2	2	2
248	LUCELIA	3	1	1	1
285	LUIZ ANTONIO	3	1	1	1
348	MACATUBA	3	1	1	1
185	MAIRINQUE	6	2	2	2
330	MAIRIPORA	12	4	4	4
418	MANDURI	3	1	1	1
186	MARACAI	3	1	1	1
187	MARILIA	15	5	5	5
399	MARTINOPOLIS	3	1	1	1
188	MATAO	9	3	3	3
48	MAUA	15	5	5	5
419	MIGUELOPOLIS	3	1	1	1
189	MINEIROS DO TIETE	3	1	1	1
190	MIRACATU	3	1	1	1
286	MIRANTE DO PARANAPANEMA	3	1	1	1
449	MIRASSOL	6	2	2	2
14	MOCOCA - FATEC	12	4	4	4
191	MOGI DAS CRUZES	15	5	5	5
15	MOGI MIRIM	6	2	2	2
67	MONGAGUA	6	2	2	2
192	MONTE ALTO	6	2	2	2
349	MONTE AZUL PAULISTA	3	1	1	1
287	MONTE MOR	6	2	2	2
288	MORRO AGUDO	3	1	1	1
68	MORUNGABA	3	1	1	1
350	MOTUCA	3	1	1	1
289	MURUTINGA DO SUL	3	1	1	1
400	NANTES	3	1	1	1
290	NARANDIBA	3	1	1	1
421	NATIVIDADE DA SERRA	3	1	1	1
193	NOVA GRANADA	3	1	1	1

458	NOVAIS	3	1	1	1
69	NOVO HORIZONTE	6	2	2	2
194	OLIMPIA	6	2	2	2
351	ORLANDIA	6	2	2	2
70	OSASCO	15	5	5	5
71	OURINHOS - FATEC	12	4	4	4
428	OURO VERDE	3	1	1	1
195	OUROESTE	3	1	1	1
196	PACAEMBU	3	1	1	1
423	PALMARES PAULISTA	3	1	1	1
450	PALMITAL	3	1	1	1
72	PARAGUACU PAULISTA	6	2	2	2
197	PARAIBUNA	3	1	1	1
291	PARANAPANEMA	3	1	1	1
425	PARAPUA	3	1	1	1
426	PARDINHO	3	1	1	1
292	PARIQUERA ACU	3	1	1	1
352	PAULISTANIA	3	1	1	1
353	PAULO DE FARIA	3	1	1	1
293	PEDERNEIRAS	6	2	2	2
73	PEDREIRA	6	2	2	2
294	PEDRO DE TOLEDO	3	1	1	1
198	PENAPOLIS	6	2	2	2
451	PEREIRA BARRETO	3	1	1	1
323	PEREIRAS	3	1	1	1
74	PERUIBE	9	3	3	3
295	PIACATU	3	1	1	1
429	PILAR DO SUL	3	1	1	1
296	PIQUETE	3	1	1	1
75	PIRACAIA	3	1	1	1
297	PIRACICABA	15	5	5	5
199	PIRAJUI	3	1	1	1
459	PIRAPOZINHO	3	1	1	1
200	PIRASSUNUNGA	9	3	3	3
298	PITANGUEIRAS	3	1	1	1
460	PLANALTO	3	1	1	1
201	POA	9	3	3	3
202	POMPEIA	3	1	1	1
203	PONTAL	3	1	1	1
299	PORANGABA	3	1	1	1
204	PORTO FELIZ	6	2	2	2

300	PORTO FERREIRA	6	2	2	2
205	POTIM	3	1	1	1
354	PRADOPOLIS	3	1	1	1
430	PRAIA GRANDE	15	5	5	5
452	PRATANIA	3	1	1	1
207	PRESIDENTE BERNARDES	3	1	1	1
301	PRESIDENTE EPITACIO	6	2	2	2
76	PRESIDENTE PRUDENTE	15	5	5	5
302	PRESIDENTE VENCESLAU	3	1	1	1
208	QUATA	3	1	1	1
209	QUELUZ	3	1	1	1
432	QUINTANA	3	1	1	1
355	RANCHARIA	3	1	1	1
303	REDENCAO DA SERRA	3	1	1	1
356	REGINOPOLIS	3	1	1	1
461	RESTINGA	3	1	1	1
304	RIBEIRA	3	1	1	1
305	RIBEIRAO BONITO	3	1	1	1
433	RIBEIRAO CORRENTE	3	1	1	1
306	RIBEIRAO PIRES	12	4	4	4
357	RIBEIRAO PRETO	9	3	3	3
401	RINCAO	3	1	1	1
402	RINOPOLIS	3	1	1	1
210	RIO CLARO	3	1	1	1
211	RIO DAS PEDRAS	3	1	1	1
307	RIOLANDIA	3	1	1	1
331	ROSANA	3	1	1	1
462	SALES	3	1	1	1
212	SALESOPOLIS	3	1	1	1
308	SALTINHO	3	1	1	1
309	SALTO	9	3	3	3
463	SALTO DE PIRAPORA	6	2	2	2
358	SANDOVALINA	3	1	1	1
434	SANTA ADELIA	3	1	1	1
213	SANTA BARBARA DOESTE	15	5	5	5
214	SANTA BRANCA	3	1	1	1
453	SANTA CRUZ DA CONCEICAO	3	1	1	1

359	SANTA CRUZ DA ESPERANCA	3	1	1	1
215	SANTA CRUZ DAS PALMEIRAS	3	1	1	1
216	SANTA CRUZ DO RIO PARDO	6	2	2	2
217	SANTA GERTRUDES	3	1	1	1
218	SANTA ISABEL	6	2	2	2
467	SANTA MARIA DA SERRA	3	1	1	1
464	SANTA ROSA DE VITERBO	3	1	1	1
78	SANTANA DE PARNAIBA	15	5	5	5
360	SANTO ANASTACIO	3	1	1	1
237	SANTO ANDRE	15	5	5	5
310	SANTO ANTONIO DA ALEGRIA	3	1	1	1
403	SANTOPOLIS DO AGUAPEI	3	1	1	1
19	SANTOS	15	5	5	5
311	SAO BERNARDO DO CAMPO	15	5	5	5
238	SAO CAETANO DO SUL	15	5	5	5
219	SAO CARLOS	15	5	5	5
79	SAO JOAO DA BOA VISTA	9	3	3	3
361	SAO JOSE DO BARREIRO	3	1	1	1
80	SAO JOSE DO RIO PARDO	6	2	2	2
21	SAO JOSE DO RIO PRETO	15	5	5	5
22	SAO JOSE DOS CAMPOS	15	5	5	5
47	SAO JOSE DOS CAMPOS - PARQUE DE INOVAÇÃO TECNOLÓGICA (ANTIGO PARQUE TECNOLÓGICO)	15	5	5	5
436	SAO JOSE DOS CAMPOS - SAO FRANCISCO XAVIER	3	1	1	1
312	SAO LOURENCO DA SERRA	3	1	1	1
404	SAO LUIZ DO PARAITINGA	3	1	1	1

313	SAO MIGUEL ARCANJO	3	1	1	1
366	SAO PAULO - INACIO MONTEIRO - UNICEU	9	3	3	3
23	SAO PAULO - AGUA AZUL - UNICEU	9	3	3	3
339	SAO PAULO - ALTO ALEGRE - UNICEU	9	3	3	3
24	SAO PAULO - ALVARENGA - UNICEU	9	3	3	3
25	SAO PAULO - ARICANDUVA - UNICEU	9	3	3	3
81	SAO PAULO - AZUL DA COR DO MAR - UNICEU	9	3	3	3
26	SAO PAULO - BUTANTA - UNICEU	9	3	3	3
362	SAO PAULO - CAMINHO DO MAR - UNICEU	9	3	3	3
27	SAO PAULO - CAMPO LIMPO - UNICEU	9	3	3	3
363	SAO PAULO - CANTOS DO AMANHECER - UNICEU	9	3	3	3
82	SAO PAULO - CAPAO REDONDO - UNICEU	9	3	3	3
442	SAO PAULO - CARRAO - UNICEU	9	3	3	3
28	SAO PAULO - CASA BLANCA - UNICEU	9	3	3	3
29	SAO PAULO - CIDADE DUTRA - UNICEU	9	3	3	3
364	SAO PAULO - FEITICO DA VILA - UNICEU	9	3	3	3
83	SAO PAULO - FORMOSA - UNICEU	9	3	3	3
84	SAO PAULO - FREGUESIA DO O - UNICEU	9	3	3	3
365	SAO PAULO - GUARAPIRANGA - UNICEU	9	3	3	3

85	SAO PAULO - HELIOPOLIS - UNICEU	9	3	3	3
30	SAO PAULO - JACANA - UNICEU	9	3	3	3
367	SAO PAULO - JAGUARE - UNICEU	9	3	3	3
31	SAO PAULO - JAMBEIRO - UNICEU	9	3	3	3
32	SAO PAULO - JARDIM PAULISTANO - UNICEU	9	3	3	3
368	SAO PAULO - LAJEADO - UNICEU	9	3	3	3
33	SAO PAULO - MENINOS - UNICEU	9	3	3	3
86	SAO PAULO - NAVEGANTES - UNICEU	9	3	3	3
87	SAO PAULO - PARAISOPOLIS - UNICEU	9	3	3	3
88	SAO PAULO - PARELHEIROS - UNICEU	9	3	3	3
370	SAO PAULO - PARQUE ANHANGUERA - UNICEU	9	3	3	3
89	SAO PAULO - PARQUE BRISTOL - UNICEU	9	3	3	3
454	SAO PAULO - PARQUE DO CARMO - UNICEU	9	3	3	3
444	SAO PAULO - PARQUE NOVO MUNDO - UNICEU	9	3	3	3
34	SAO PAULO - PARQUE SAO CARLOS - UNICEU	9	3	3	3
35	SAO PAULO - PARQUE VEREDAS - UNICEU	9	3	3	3
369	SAO PAULO - PAZ - UNICEU	9	3	3	3
36	SAO PAULO - PERA MARMELO - UNICEU	9	3	3	3

90	SAO PAULO - PERUS - UNICEU	9	3	3	3
445	SAO PAULO - PINHEIRINHO - UNICEU	9	3	3	3
37	SAO PAULO - QUINTA DO SOL - UNICEU	9	3	3	3
38	SAO PAULO - ROSA DA CHINA - UNICEU	9	3	3	3
91	SAO PAULO - SAO MATEUS - UNICEU	9	3	3	3
446	SAO PAULO - SAO PEDRO - UNICEU	9	3	3	3
92	SAO PAULO - SAO RAFAEL - UNICEU	9	3	3	3
371	SAO PAULO - SAOPEMBA - UNICEU	9	3	3	3
93	SAO PAULO - TIQUATIRA - UNICEU	9	3	3	3
94	SAO PAULO - TRES LAGOS - UNICEU	9	3	3	3
372	SAO PAULO - TRES PONTES - UNICEU	9	3	3	3
373	SAO PAULO - UIRAPURU - UNICEU	9	3	3	3
40	SAO PAULO - VILA ATLANTICA - UNICEU	9	3	3	3
41	SAO PAULO - VILA CURUCA - UNICEU	9	3	3	3
95	SAO PAULO - VILA DO SOL - UNICEU	9	3	3	3
374	SAO PAULO - VILA RUBI - UNICEU	9	3	3	3
220	SAO PEDRO	3	1	1	1
375	SAO PEDRO DO TURVO	3	1	1	1
437	SAO ROQUE	9	3	3	3
96	SAO SEBASTIAO	9	3	3	3
222	SAO SIMAO	3	1	1	1
101	SAO VICENTE	6	2	2	2
102	SAO VICENTE - QUARENTENARIO	6	2	2	2

223	SARAPUI	3	1	1	1
438	SEBASTIANOPOLIS DO SUL	3	1	1	1
465	SERRA NEGRA	3	1	1	1
314	SERRANA	6	2	2	2
224	SERTAOZINHO	12	4	4	4
315	SETE BARRAS	3	1	1	1
316	SEVERINIA	3	1	1	1
225	SOCORRO	6	2	2	2
226	SOROCABA	15	5	5	5
376	SUD MENNUCCI	3	1	1	1
227	SUMARE	15	5	5	5
469	SUZANÁPOLIS	3	1	1	1
228	SUZANO	15	5	5	5
439	TABATINGA	3	1	1	1
440	TACIBA	3	1	1	1
229	TAMBAU	3	1	1	1
317	TAPIRATIBA	3	1	1	1
318	TAQUARAL	3	1	1	1
230	TAQUARITINGA	6	2	2	2
231	TAQUARITUBA	3	1	1	1
377	TAQUARIVAI	3	1	1	1
378	TARABAI	3	1	1	1
42	TARUMA	3	1	1	1
232	TATUI	12	4	4	4
319	TAUBATE	9	3	3	3
97	TEODORO SAMPAIO	3	1	1	1
233	TIETE	6	2	2	2
234	TORRINHA	3	1	1	1
320	TREMEMBE	6	2	2	2
246	TUPA	6	2	2	2
441	UBATUBA	9	3	3	3
240	URUPES	3	1	1	1
379	VALINHOS	12	4	4	4
466	VALPARAISO	3	1	1	1
98	VARGEM GRANDE DO SUL	6	2	2	2
241	VARGEM GRANDE PAULISTA	6	2	2	2
242	VARZEA PAULISTA	12	4	4	4
243	VERA CRUZ	3	1	1	1
99	VINHEDO	9	3	3	3

244	VIRADOURO	3	1	1	1
245	VOTORANTIM	12	4	4	4
100	VOTUPORANGA	12	4	4	4

ANEXO XII - Faculdades de Tecnologia do Centro Paula Souza (FATEC)

Quadro de Vagas - FATEC do 1º semestre de 2025

	Cod. Opcao	Fatec	Co d.	Fatec (Nome completo)	Cod. Curso	Curso	Cod. Turno	Turno	Vagas Provã o 2025-1
2911353	Adamantina	291	Adamantina	135	Ciência de Dados	3	Noturno		14
2910753	Adamantina	291	Adamantina	075	Gestão Comercial	3	Noturno		14
0040481	Americana	004	Americana - "Ministro Ralphi Bia si"	048	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	1	Matutino		6
0040482	Americana	004	Americana - "Ministro	048	Análise e Desenvolvimento	2	1º ao 4º Vespertino/ 5º e 6º		6

			Ral ph Bia si"		de Siste mas		Not urno		
00414 51	Americ ana	004	Am eric ana - "Mi nist ro Ral ph Bia si"	145	Desi gn de Mod a	1	1º ao 4º Mat utin o / 5º e 6º Not urno		6
00406 41	Americ ana	004	Am eric ana - "Mi nist ro Ral ph Bia si"	064	Gest ão Emp resa rial	1	Mat utin o		16
00406 43	Americ ana	004	Am eric ana - "Mi nist ro Ral ph Bia si"	064	Gest ão Emp resa rial	3	Not urno		6
00409 63	Americ ana	004	Am eric ana - "Mi nist ro	096	Jogo s Digit ais	3	Not urno		6

			Ral ph Bia si"						
00407 41	Americ ana	004	Am eric ana - "Mi nist ro Ral ph Bia si"	074	Logí stica	1	Mat utin o		16
00407 43	Americ ana	004	Am eric ana - "Mi nist ro Ral ph Bia si"	074	Logí stica	3	Not urno		6
00408 63	Americ ana	004	Am eric ana - "Mi nist ro Ral ph Bia si"	086	Prod ução Têxti l	3	Not urno		16
00409 71	Americ ana	004	Am eric ana - "Mi nist ro	097	Seg uran ça da Infor maç ão	1	Mat utin o		16

			Ral ph Bia si"						
00409 73	Americ ana	004	Am eric ana - "Mi nist ro Ral ph Bia si"	097	Seg uran ça da Infor maç ão	3	Not urno		6
17704 81	Araçat uba	177	Ara çat ub a - "Pr of. Fer na nd o Am ara l de Al me ida Pra do"	048	Anál ise e Des env olvi men to de Siste mas	1	Mat utin o		6
17707 13	Araçat uba	177	Ara çat ub a - "Pr of. Fer na nd o Am	071	Bioc omb ustív eis	3	Not urno		16

			ara l de Al me ida Pra do”						
28804 81	Araraq uara	288	Ara raq uar a – “Pr of. Jos é Ara na Var ela”	048	Anál ise e Des env olvi men to de Siste mas	1	Mat utin o		6
28807 53	Araraq uara	288	Ara raq uar a – “Pr of. Jos é Ara na Var ela”	075	Gest ão Com ercia l	3	Not urno		6
28806 41	Araraq uara	288	Ara raq uar a – “Pr of. Jos é Ara na Var ela”	064	Gest ão Emp resa rial	1	Mat utin o		6

28809 73	Araraquara	288	Araquara - "Prof. José Arana Varela"	097	Segurança da Informação	3	Noturno		6
29013 93	Araras	290	Araras - "Antonio Brambilla"	139	Desenvolvimento de Software Multiplatforma	3	Noturno		6
29006 43	Araras	290	Araras - "Antonio Brambilla"	064	Gestão Empresarial	3	Noturno		16
27507 53	Assis	275	Assis - "Prof. Dr. José Luiz Gui"	075	Gestão Comercial	3	Noturno		16

			ma rãe s"						
27507 83	Assis	275	Ass is - "Pr of. Dr. Jos é Lui z Gui ma rãe s"	078	Gest ão da Tecn ologi a da Infor maç ão	3	Not urno		6
30813 93	Atibaia	308	Ati bai a	139	Des env olvi men to de Soft war e Mult iplat afor ma	3	Not urno		5
00504 81	Baixad a Santist a	005	Bai xad a San tist a - "Ru be ns Lar a" - San tos	048	Anál ise e Des env olvi men to de Siste mas	1	1º ao 4º Mat utin o / 5º e 6º Not urno		6
00504 83	Baixad a	005	Bai xad	048	Anál ise e	3	Not urno		6

	Santista		a Santista - "Rubens Lara" - Santos		Desenvolvimento de Sistemas				
0051351	Baixada Santista	005	Baixada Santista - "Rubens Lara" - Santos	135	Ciência de Dados	1	Matutino		6
0050893	Baixada Santista	005	Baixada Santista - "Rubens Lara" - Santos	089	Gestão de Recursos Humanos	3	Noturno		6
0050641	Baixada Santista	005	Baixada Santista - "Ru	064	Gestão Empresarial	1	Matutino		16

			be ns Lar a" - San tos						
00511 21	Baixad a Santist a	005	Baixad a Santist a - "Ru be ns Lar a" - San tos	112	Gest ão Port uári a	1	Mat utin o		6
00511 23	Baixad a Santist a	005	Baixad a Santist a - "Ru be ns Lar a" - San tos	112	Gest ão Port uári a	3	Not urno		6
00507 41	Baixad a Santist a	005	Baixad a Santist a - "Ru be ns Lar a" -	074	Logí stica	1	Mat utin o		16

			Santos						
0050743	Baixada Santista	005	Baixada Santista - "Rubens Lara" - Santos	074	Logística	3	Noturno		6
0050831	Baixada Santista	005	Baixada Santista - "Rubens Lara" - Santos	083	Sistemas para Internet	1	1º ao 4º Matutino / 5º e 6º Noturno		6
2981403	Barretos	298	Barretos - "Prof. Edil Salvi Lima"	140	Gestão Hospitalar	3	Noturno		16
2090623	Barueri	209	Barueri - "Pa	062	Comércio	3	Noturno		6

			dre Da nilo Jos é de Oli veir a Ohl "		Exte rior				
20906 22	Baruer i	209	Bar uer i - "Pa dre Da nilo Jos é de Oli veir a Ohl "	062	Com érci o Exte rior	2	Vesp ertin o		16
20913 03	Baruer i	209	Bar uer i - "Pa dre Da nilo Jos é de Oli veir a Ohl "	130	Desi gn de Mídi as Digit ais	3	Not urno		6
20906 31	Baruer i	209	Bar uer i -	063	Even tos	1	Mat utin o		16

			"Pa dre Da nilo Jos é de Oli veir a Ohl "					
20907 81	Baruer i	209	Bar uer i - "Pa dre Da nilo Jos é de Oli veir a Ohl "	078	Gest ão da Tecn ologi a da Infor maç ão	1	Mat utin o	6
20915 13	Baruer i	209	Bar uer i - "Pa dre Da nilo Jos é de Oli veir a Ohl "	151	Gest ão de Com érci o Eletr ônic o	3	Not urno	16
20915 21	Baruer i	209	Bar uer	152	Gest ão	1	Mat utin	16

			i - "Pa dre Da nilo Jos é de Oli veir a Ohl "		de Neg ócio s e Pess oas		o		
20908 93	Baruer i	209	Bar uer i - "Pa dre Da nilo Jos é de Oli veir a Ohl "	089	Gest ão de Rec urso s Hu man os	3	Not urno		6
20908 43	Baruer i	209	Bar uer i - "Pa dre Da nilo Jos é de Oli veir a Ohl "	084	Tran spor te Terr estr e	3	Not urno		16

1960903	Bauru	196	Bauru	090	Auto maç ão Indu stria l	3	Not urno		6
1960283	Bauru	196	Bauru	028	Ban co de Dad os	3	Not urno		6
1961401	Bauru	196	Bauru	140	Gest ão Hos pital ar	1	Mat utin o		16
1960291	Bauru	196	Bauru	029	Red es de Com puta dore s	1	Mat utin o		16
1960611	Bauru	196	Bauru	061	Siste mas Bio méd icos	1	Mat utin o		20
1960613	Bauru	196	Bauru	061	Siste mas Bio méd icos	3	Not urno		16
2801263	Bebedouro	280	Bebedouro - "Jorge Caram Sab	126	Big Data no Agro neg ócio	3	Not urno		16

			bag "						
28007 43	Bebed ouro	280	Be be do uro - "Jor ge Car am Sab bag "	074	Logí stica	3	Not urno		16
11207 03	Botuca tu	112	Bot uca tu	070	Agro neg ócio	3	Not urno		6
11204 81	Botuca tu	112	Bot uca tu	048	Anál ise e Des env olvi men to de Siste mas	1	Mat utin o		6
11204 83	Botuca tu	112	Bot uca tu	048	Anál ise e Des env olvi men to de Siste mas	3	Not urno		6
11207 43	Botuca tu	112	Bot uca tu	074	Logí stica	3	Not urno		16
11209 13	Botuca tu	112	Bot uca tu	091	Prod ução Indu	3	Not urno		6

					stria l				
11206 53	Botuca tu	112	Botuca tu	065	Radiologia	3	Noturno (Práticas laboratoriais a partir do 4º semestre diurno)		16
18304 81	Bragança Paulista	183	Bragança Paulista - "Jornalista Omair Fagundes de Oliveira"	048	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	1	Matutino		6
18307 83	Bragança Paulista	183	Bragança Paulista - "Jornali	078	Gestão da Tecnologia da Infor	3	Noturno		6

			sta Om air Fag un des de Oli veir a”		maç ão				
18306 41	Braga nça Paulist a	183	Bra gan ça Pa ulis ta - ”Jor nali sta Om air Fag un des de Oli veir a”	064	Gest ão Emp resa rial	1	Mat utin o		16
18307 63	Braga nça Paulist a	183	Bra gan ça Pa ulis ta - ”Jor nali sta Om air Fag un des de Oli	076	Gest ão Fina ncei ra	3	Not urno		16

			veir a”					
18307 43	Braga nça Paulist a	183	Bra gan ça Pa ulis ta - “Jor nali sta Om air Fag un des de Oli veir a”	074	Logí stica	3	Not urno	16
27604 81	Campi nas	276	Ca mp ina s	048	Anál ise e Des env olvi men to de Siste mas	1	Mat utin o	6
27604 82	Campi nas	276	Ca mp ina s	048	Anál ise e Des env olvi men to de Siste mas	2	Vesp ertin o	16
27607 83	Campi nas	276	Ca mp ina s	078	Gest ão da Tecn	3	Not urno	6

					olog a da Infor maç ão				
27612 73	Campi nas	276	Ca mp ina s	127	Gest ão de Ener gia e Efici ênci a Ener gétic a	3	Not urno		6
27606 41	Campi nas	276	Ca mp ina s	064	Gest ão Emp resa rial	1	Mat utin o		16
27607 43	Campi nas	276	Ca mp ina s	074	Logí stica	3	Not urno		6
27609 31	Campi nas	276	Ca mp ina s	093	Proc esso s Quí mico s	1	Mat utin o		6
27609 33	Campi nas	276	Ca mp ina s	093	Proc esso s Quí mico s	3	Not urno		6
17410 81	Capão Bonito	174	Ca pã o Bo nit o	108	Agro indú stria	1	Mat utin o		16

1740533	Capão Bonito	174	Capão Bonito	053	Silvicultura	3	Noturno		16
1430481	Carapicuíba	143	Carapicuíba	048	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	1	Matutino		6
1430483	Carapicuíba	143	Carapicuíba	048	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	3	Noturno		6
1431301	Carapicuíba	143	Carapicuíba	130	Design de Mídias Digitais	1	Matutino		16
1430961	Carapicuíba	143	Carapicuíba	096	Jogos Digitais	1	Matutino		6
1430963	Carapicuíba	143	Carapicuíba	096	Jogos Digitais	3	Noturno		16
1430741	Carapicuíba	143	Carapicuíba	074	Logística	1	Matutino		16

			cuí ba						
14307 43	Carapi cuíba	143	Car api cuí ba	074	Logí stica	3	Not urno		6
14306 63	Carapi cuíba	143	Car api cuí ba	066	Secr etari ado	3	Not urno		20
18209 03	Catan duva	182	Cat an duv a	090	Auto maç ão Indu stria l	3	Not urno		16
18207 83	Catan duva	182	Cat an duv a	078	Gest ão da Tecn ologi a da Infor maç ão	3	Not urno		6
18206 41	Catan duva	182	Cat an duv a	064	Gest ão Emp resa rial	1	Mat utin o		16
18206 43	Catan duva	182	Cat an duv a	064	Gest ão Emp resa rial	3	Not urno		6
27013 53	Cotia	270	Cot ia	135	Ciên cia de Dad os	3	Not urno		6
27006 21	Cotia	270	Cot ia	062	Com érci o	1	Mat utin o		16

					Exte rior				
27013 93	Cotia	270	Cot ia	139	Des env olvi men to de Soft war e Mult iplat afor ma	3	Not urno		6
27013 41	Cotia	270	Cot ia	134	Desi gn de Prod uto com Ênfa se em Proc esso s de Prod ução e Indu stria lizaç ão	1	Mat utin o		20
27007 71	Cotia	270	Cot ia	077	Gest ão da Prod ução Indu stria l	1	Mat utin o		20
27007 73	Cotia	270	Cot ia	077	Gest ão	3	Not urno		16

					da Prod ução Indu stria I				
27006 41	Cotia	270	Cot ia	064	Gest ão Emp resa rial	1	Mat utin o		16
27006 43	Cotia	270	Cot ia	064	Gest ão Emp resa rial	3	Not urno		6
12704 81	Cruzei ro	127	Cru zeir o - "Pr of. Wal do mir o Ma y"	048	Anál ise e Des env olvi men to de Siste mas	1	Mat utin o		6
12706 33	Cruzei ro	127	Cru zeir o - "Pr of. Wal do mir o Ma y"	063	Even tos	3	Not urno		16
12707 73	Cruzei ro	127	Cru zeir o - "Pr of. Wal	077	Gest ão da Prod ução Indu	3	Not urno		16

			do mir o Ma y”		stria l				
12706 42	Cruzei ro	127	Cru zeir o - “Pr of. Wal do mir o Ma y”	064	Gest ão Emp resa rial	2	Vesp ertin o		16
12714 01	Cruzei ro	127	Cru zeir o - “Pr of. Wal do mir o Ma y”	140	Gest ão Hos pital ar	1	Mat utin o		16
21710 11	Diade ma	217	Dia de ma - “Lu igi Pa pai z”	101	Cos méti cos	1	Mat utin o		16
21710 13	Diade ma	217	Dia de ma - “Lu igi Pa	101	Cos méti cos	3	Not urno		16

			pai z"						
21713 91	Diade ma	217	Dia de ma - "Lu igi Pa pai z"	139	Des env olvi men to de Soft war e Mult iplat afor ma	1	Mat utin o		6
21707 73	Diade ma	217	Dia de ma - "Lu igi Pa pai z"	077	Gest ão da Prod ução Indu stria l	3	Not urno		16
30215 33	Esport es	302	Esp ort es	153	Gest ão Des porti va e de Laze r	3	Not urno		16
29204 81	Ferraz de Vasco ncelos	292	Fer raz de Vas con cel os	048	Anál ise e Des env olvi men to de Siste mas	1	1º ao 4º Mat utin o / 5º e 6º Not urno		6
29207 73	Ferraz de	292	Fer raz	077	Gest ão	3	Not urno		16

	Vasco ncelos		de Vas con cel os		da Prod uçã o Indu stria l				
29206 41	Ferraz de Vasco ncelos	292	Fer raz de Vas con cel os	064	Gest ão Emp resa rial	1	Mat utin o		16
10904 81	Franca	109	Fra nca - "Dr · Th om az No veli no"	048	Anál ise e Des env olvi men to de Siste mas	1	Mat utin o		6
10904 83	Franca	109	Fra nca - "Dr · Th om az No veli no"	048	Anál ise e Des env olvi men to de Siste mas	3	Not urno		6
10913 93	Franca	109	Fra nca - "Dr · Th om az No	139	Des env olvi men to de Soft war e	3	Not urno		6

			veli no"		Mult iplat afor ma				
10907 71	Franca	109	Fra nca - "Dr .Th om az No veli no"	077	Gest ão da Prod ução Indu stria l	1	Mat utin o		16
10907 73	Franca	109	Fra nca - "Dr .Th om az No veli no"	077	Gest ão da Prod ução Indu stria l	3	Not urno		16
10908 91	Franca	109	Fra nca - "Dr .Th om az No veli no"	089	Gest ão de Rec urso s Hu man os	1	Mat utin o		16
10908 93	Franca	109	Fra nca - "Dr .Th om	089	Gest ão de Rec urso s Hu	3	Not urno		6

			az No veli no"		man os				
29413 91	Franco da Rocha	294	Fra nco da Roc ha - "Gi ulia no Cec che ttin i"	139	Des env olvi men to de Soft war e Mult iplat afor ma	1	Mat utin o		16
29407 83	Franco da Rocha	294	Fra nco da Roc ha - "Gi ulia no Cec che ttin i"	078	Gest ão da Tecn ologi a da Infor maç ão	3	Not urno		6
29412 73	Franco da Rocha	294	Fra nco da Roc ha - "Gi ulia no Cec che ttin i"	127	Gest ão de Ener gia e Efici ênci a Ener gétic a	3	Not urno		6

11904 81	Garça	119	Garça - "Deputado Júlio Julião Marcundes de Moura"	048	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	1	Matutino		16
11904 83	Garça	119	Garça - "Deputado Júlio Julião Marcundes de Moura"	048	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	3	Noturno		6
11906 41	Garça	119	Garça - "Deputado"	064	Gestão Empresarial	1	Matutino		16

			Júli o Juli nh o Ma rco nd es de Mo ura "						
11906 43	Garça	119	Gar ça - "De put ad o Júli o Juli nh o Ma rco nd es de Mo ura "	064	Gest ão Emp resa rial	3	Not urno		16
11912 81	Garça	119	Gar ça - "De put ad o Júli o Juli nh o Ma	128	Man ufat ura Ava nçad a	1	Mat utin o		16

			rc nd es de Mo ura "					
11907 93	Garça	119	Gar ça - "De put ad o Júli o Juli nh o Ma rco nd es de Mo ura "	079	Mec atrô nica Indu stria I	3	Not urno	16
10604 82	Guarat inguet á	106	Gu ara tin gue tá - "Pr of. Joã o Mo d"	048	Anál ise e Des env olvi men to de Siste mas	2	1º ao 3º Vesp ertin o/ 4º ao 6º Not urno	6
10613 02	Guarat inguet á	106	Gu ara tin gue tá - "Pr of.	130	Desi gn de Mídi as Digit ais	2	Vesp ertin o	16

			Joã o Mo d"						
10607 53	Guarat inguet á	106	Gu ara tin gue tá - "Pr of. Joã o Mo d"	075	Gest ão Com ercia l	3	Not urno		16
10607 73	Guarat inguet á	106	Gu ara tin gue tá - "Pr of. Joã o Mo d"	077	Gest ão da Prod ução Indu stria l	3	Not urno		16
10607 83	Guarat inguet á	106	Gu ara tin gue tá - "Pr of. Joã o Mo d"	078	Gest ão da Tecn ologi a da Infor maç ão	3	Not urno		6
10606 43	Guarat inguet á	106	Gu ara tin gue tá - "Pr of.	064	Gest ão Emp resa rial	3	Not urno		6

			Joã o Mo d"						
10607 63	Guarat inguet á	106	Gu ara tin gue tá - "Pr of. Joã o Mo d"	076	Gest ão Fina ncei ra	3	Not urno		16
10607 43	Guarat inguet á	106	Gu ara tin gue tá - "Pr of. Joã o Mo d"	074	Logí stica	3	Not urno		16
16704 82	Guarul hos	167	Gu aru lho s	048	Anál ise e Des env olvi men to de Siste mas	2	1º ao 4º Vesp ertin o/ 5º e 6º Not urno		6
16706 21	Guarul hos	167	Gu aru lho s	062	Com érci o Exte rior	1	Mat utin o		6
16707 73	Guarul hos	167	Gu aru	077	Gest ão da	3	Not urno		6

			lho s		Prod ução Indu stria l				
16707 43	Guarul hos	167	Gu aru lho s	074	Logí stica	3	Not urno		6
16707 42	Guarul hos	167	Gu aru lho s	074	Logí stica	2	Vesp ertin o		20
16705 81	Guarul hos	167	Gu aru lho s	058	Logí stica Aero port uári a	1	Mat utin o		16
10504 83	Indaiat uba	105	Ind aiat ub a - "Dr · Arc hi me des La m mo glia "	048	Anál ise e Des env olvi men to de Siste mas	3	Not urno		6
10506 23	Indaiat uba	105	Ind aiat ub a - "Dr · Arc hi me des	062	Com érci o Exte rior	3	Not urno		6

			La m mo glia "						
10513 91	Indaiat uba	105	Ind aiat ub a - "Dr . Arc hi me des La m mo glia "	139	Des env olvi men to de Soft war e Mult iplat afor ma	1	Mat utin o		6
10511 11	Indaiat uba	105	Ind aiat ub a - "Dr . Arc hi me des La m mo glia "	111	Gest ão de Serv iços	1	Mat utin o		16
10506 43	Indaiat uba	105	Ind aiat ub a - "Dr . Arc hi me	064	Gest ão Emp resa rial	3	Not urno		6

			des La m mo glia "					
10506 42	Indaiat uba	105	Ind aiat ub a - "Dr . Arc hi me des La m mo glia "	064	Gest ão Emp resa rial	2	Vesp ertin o	16
10505 81	Indaiat uba	105	Ind aiat ub a - "Dr . Arc hi me des La m mo glia "	058	Logí stica Aero port uári a	1	Mat utin o	16
20404 83	Ipirang a	204	Ipir ang a - "Pa sto r Ené as	048	Anál ise e Des env olvi men to de	3	Not urno	6

			Tog nini "		Siste mas				
20404 82	Ipirang a	204	Ipirang a - "Pa sto r Ené as Tog nini "	048	Anál ise e Des env olvi men to de Siste mas	2	Vesp ertin o		6
20413 81	Ipirang a	204	Ipirang a - "Pa sto r Ené as Tog nini "	138	Big Data para Neg ócio s	1	1º ao 4º Mat utin o/ 5º e 6º Not urno		16
20406 31	Ipirang a	204	Ipirang a - "Pa sto r Ené as Tog nini "	063	Even tos	1	Mat utin o		16
20407 51	Ipirang a	204	Ipirang a - "Pa sto r Ené as	075	Gest ão Com ercia l	1	Mat utin o		16

			Tog nini "						
20407 53	Ipirang a	204	Ipirang a - "Pa sto r Ené as Tog nini "	075	Gest ão Com ercia l	3	Not urno		6
20408 93	Ipirang a	204	Ipirang a - "Pa sto r Ené as Tog nini "	089	Gest ão de Rec urso s Hu man os	3	Not urno		6
13107 03	Itapeti ninga	131	Ita pet inin ga - "Pr of. Ant oni o Beli zan dro Bar bos a Rez en de"	070	Agro neg ócio	3	Not urno		6

13104 81	Itapet ninga	131	Ita pet inin ga - "Pr of. Ant oni o Beli zan dro Bar bos a Rez en de"	048	Anál ise e Des env olvi men to de Siste mas	1	Mat utin o		6
13104 83	Itapet ninga	131	Ita pet inin ga - "Pr of. Ant oni o Beli zan dro Bar bos a Rez en de"	048	Anál ise e Des env olvi men to de Siste mas	3	Not urno		6
13106 21	Itapet ninga	131	Ita pet inin ga - "Pr of. Ant oni	062	Com érci o Exte rior	1	Mat utin o		16

			o Beli zan dro Bar bos a Rez en de"						
13106 23	Itapeti ninga	131	Ita pet inin ga - "Pr of. Ant oni o Beli zan dro Bar bos a Rez en de"	062	Com érci o Exte rior	3	Not urno		16
13108 71	Itapeti ninga	131	Ita pet inin ga - "Pr of. Ant oni o Beli zan dro Bar bos a Rez	087	Gest ão Amb ient al	1	1º ao 4º Mat utin o/ 5º e 6º Not urno		16

13107 73	Itapetininga	131	Itapetininga - "Prof. Antonio Belizandro Barbosa Rezende"	077	Gestão da Produção Industrial	3	Noturno		16
30713 63	Itapevi	307	Itapevi	136	Gestão da Qualidade	3	Noturno		5
27813 93	Itapira	278	Itapira - "Ogari de Castro Pacheco"	139	Desenvolvimento de Software Multiplataforma	3	Noturno		16
27807 73	Itapira	278	Itapira - "Ogari"	077	Gestão da Produção	3	Noturno		16

			de Castro Pacheco"		Industrial				
2780643	Itapira	278	Itapira - "Ogari de Castro Pacheco"	064	Gestão Empresarial	3	Noturno		16
1550751	Itaquaquecetuba	155	Itaquaquecetuba	075	Gestão Comercial	1	Matutino		16
1550753	Itaquaquecetuba	155	Itaquaquecetuba	075	Gestão Comercial	3	Noturno		6
1550781	Itaquaquecetuba	155	Itaquaquecetuba	078	Gestão da Tecnologia da Informação	1	Matutino		6
1551512	Itaquaquecetuba	155	Itaquaquecetuba	151	Gestão de Comércio	2	Vespertino		20

					Eletr ônic o				
15506 61	Itaqu quecet uba	155	Ita qu aq uec etu ba	066	Secr etari ado	1	Mat utin o		20
15506 63	Itaqu quecet uba	155	Ita qu aq uec etu ba	066	Secr etari ado	3	Not urno		16
25709 03	Itaque ra	257	Ita qu era - "Pr of. Mig uel Re ale "	090	Auto maç ão Indu stria l	3	Not urno		6
25709 02	Itaque ra	257	Ita qu era - "Pr of. Mig uel Re ale "	090	Auto maç ão Indu stria l	2	Vesp ertin o		16
25713 92	Itaque ra	257	Ita qu era - "Pr of. Mig	139	Des env olvi men to de Soft	2	Vesp ertin o		6

			uel Re ale "		war e Mult iplat afor ma				
25710 03	Itaque ra	257	Ita qu era - "Pr of. Mig uel Re ale "	100	Fabr icaç ão Mec ânic a	3	Not urno		16
25706 91	Itaque ra	257	Ita qu era - "Pr of. Mig uel Re ale "	069	Man uten ção Indu stria l	1	Mat utin o		16
25709 81	Itaque ra	257	Ita qu era - "Pr of. Mig uel Re ale "	098	Mec ânic a - Proc esso s de Sold age m	1	Mat utin o		20
25709 83	Itaque ra	257	Ita qu era - "Pr	098	Mec ânic a - Proc esso	3	Not urno		16

			of. Miguel Reale "		s de Soldagem				
2571171	Itaqueira	257	Itaqueira - "Prof. Miguel Reale "	117	Refrigeração, Ventilação e Ar Condicionado	1	Matutino		20
2571173	Itaqueira	257	Itaqueira - "Prof. Miguel Reale "	117	Refrigeração, Ventilação e Ar Condicionado	3	Noturno		6
2861392	Itatiba	286	Itatiba - "Maria Eunice Amadeo de Alme	139	Desenvolvimento de Software Multiplicador	2	Vespertino		16

			ida "						
28607 73	Itatiba	286	Itatiba - "Maria Eunice Amadeo de Almeida"	077	Gestão da Produção Industrial	3	Noturno		16
28606 41	Itatiba	286	Itatiba - "Maria Eunice Amadeo de Almeida"	064	Gestão Empresarial	1	Matutino		20
17804 81	Itu	178	Itu - "Dom Amaurycas"	048	Análise e Desenvolvimento de	1	1º ao 4º Matutino/ 5º e 6º		6

			tan ho"		Siste mas		Not urno		
17806 33	Itu	178	Itu - "Do m Am aur y Cas tan ho"	063	Even tos	3	Not urno		20
17807 83	Itu	178	Itu - "Do m Am aur y Cas tan ho"	078	Gest ão da Tecn ologi a da Infor maç ão	3	Not urno		6
17806 43	Itu	178	Itu - "Do m Am aur y Cas tan ho"	064	Gest ão Emp resa rial	3	Not urno		6
17807 91	Itu	178	Itu - "Do m Am aur y Cas tan ho"	079	Mec atrô nica Indu stria l	1	1º ao 4º Mat utin o/ 5º e 6º Not urno		16
17307 11	Jabotic abal	173	Jab otic	071	Bioc omb	1	Mat utin		16

			aba l - "Nil o de Sté fan j"		ustív eis		o		
17307 13	Jabotic abal	173	Jab otic aba l - "Nil o de Sté fan j"	071	Bioc omb ustív eis	3	Not urno		16
17308 73	Jabotic abal	173	Jab otic aba l - "Nil o de Sté fan j"	087	Gest ão Amb ient al	3	Not urno		16
17312 11	Jabotic abal	173	Jab otic aba l - "Nil o de Sté fan j"	121	Mar keti ng	1	Mat utin o		20
25813 93	Jacareí	258	Jac are í - "Pr of. Fra	139	Des env olvi men to de	3	Not urno		6

			nci sco de Mo ura "		Soft war e Mult iplat afor ma				
25811 93	Jacareí	258	Jac are í - "Pr of. Fra nci sco de Mo ura "	119	Geo proc essa men to	3	Not urno		16
25806 03	Jacareí	258	Jac are í - "Pr of. Fra nci sco de Mo ura "	060	Mei o Amb ient e e Rec urso s Hídr icos	3	Not urno		6
02007 21	Jahu	020	Jah u - "Oc tavi o Cel so Pac hec o de Al me	072	Con stru ção Nav al	1	Mat utin o		20

			ida Pra do"					
02013 91	Jahu	020	Jah u - "Oc tavi o Cel so Pac hec o de Al me ida Pra do"	139	Des env olvi men to de Soft war e Mult iplat afor ma	1	Mat utin o	6
02007 73	Jahu	020	Jah u - "Oc tavi o Cel so Pac hec o de Al me ida Pra do"	077	Gest ão da Prod ução Indu stria l	3	Not urno	16
02007 83	Jahu	020	Jah u - "Oc tavi o Cel so Pac hec	078	Gest ão da Tecn ologi a da Infor maç ão	3	Not urno	6

			o de Al me ida Pra do"						
02007 43	Jahu	020	Jah u - "Oc tavi o Cel so Pac hec o de Al me ida Pra do"	074	Logí stica	3	Not urno		16
02006 03	Jahu	020	Jah u - "Oc tavi o Cel so Pac hec o de Al me ida Pra do"	060	Mei o Amb ient e e Rec urso s Hídr icos	3	Not urno		16
02011 81	Jahu	020	Jah u - "Oc tavi o	118	Siste mas Nav ais	1	Mat utin o		20

			Cel so Pac hec o de Al me ida Pra do"						
17107 03	Jales	171	Jale s - "Pr of. Jos é Ca ma rgo "	070	Agro neg ócio	3	Not urno		16
17104 81	Jales	171	Jale s - "Pr of. Jos é Ca ma rgo "	048	Anál ise e Des env olvi men to de Siste mas	1	Mat utin o		16
17106 43	Jales	171	Jale s - "Pr of. Jos é Ca ma rgo "	064	Gest ão Emp resa rial	3	Not urno		16
17108 33	Jales	171	Jale s - "Pr	083	Siste mas para	3	Not urno		6

			of. Jos é Ca ma rgo "		Inter net				
11404 82	Jundiaí	114	Jun diaí - "De put ad o Ary Fos sen "	048	Anál ise e Des env olvi men to de Siste mas	2	1º ao 4º Vesp ertin o/ 5º e 6º Not urno		6
11413 53	Jundiaí	114	Jun diaí - "De put ad o Ary Fos sen "	135	Ciê n cia de Dad os	3	Not urno		6
11414 43	Jundiaí	114	Jun diaí - "De put ad o Ary Fos sen "	144	Defe sa Cibe rnéti ca	3	Not urno		6
11406 31	Jundiaí	114	Jun diaí - "De	063	Even tos	1	Mat utin o		16

			put ad o Ary Fos sen "						
11408 72	Jundiaí	114	Jun diaí - "De put ad o Ary Fos sen "	087	Gest ão Amb ient al	2	1º ao 4º Vesp ertin o/ 5º e 6º Not urno		16
11407 83	Jundiaí	114	Jun diaí - "De put ad o Ary Fos sen "	078	Gest ão da Tecn ologi a da Infor maç ão	3	Not urno		6
11414 61	Jundiaí	114	Jun diaí - "De put ad o Ary Fos sen "	146	Gest ão de Logí stica Inte grad a	1	Mat utin o		16
11414 63	Jundiaí	114	Jun diaí - "De	146	Gest ão de Logí	3	Not urno		6

			put ad o Ary Fos sen "		stica Inte grad a				
11413 71	Jundiaí	114	Jun diaí - "De put ad o Ary Fos sen "	137	Siste mas Emb arca dos	1	1º ao 4º Mat utin o/ 5º e 6º Not urno		16
19204 83	Lins	192	Lins - "Pr of. Ant oni o Sea bra "	048	Anál ise e Des env olvi men to de Siste mas	3	Not urno		6
19207 71	Lins	192	Lins - "Pr of. Ant oni o Sea bra "	077	Gest ão da Prod ução Indu stria l	1	Mat utin o		16
19213 63	Lins	192	Lins - "Pr of. Ant oni	136	Gest ão da Qual idad e	3	Not urno		16

			o Sea bra "						
19207 43	Lins	192	Lin s - "Pr of. Ant oni o Sea bra "	074	Logí stica	3	Not urno		6
19208 31	Lins	192	Lin s - "Pr of. Ant oni o Sea bra "	083	Siste mas para Inter net	1	Mat utin o		16
13003 11	Marília	130	Ma rília - "Es tud ant e Raf ael Al me ida Ca ma rin ha"	031	Alim ento s	1	Mat utin o		16
13003 13	Marília	130	Ma rília - "Es	031	Alim ento s	3	Not urno		16

			tud ant e Raf ael Al me ida Ca ma rin ha"						
13013 91	Marília	130	Ma rília - "Es tud ant e Raf ael Al me ida Ca ma rin ha"	139	Des env olvi men to de Soft war e Mult iplat afor ma	1	Mat utin o		16
13007 53	Marília	130	Ma rília - "Es tud ant e Raf ael Al me ida Ca ma rin ha"	075	Gest ão Com ercia l	3	Not urno		16

29713 33	Matão	297	Ma tão - "Lu iz Ma rch esa n"	133	Anál ise de Proc esso s Agro indu stria is	3	Not urno		6
29713 91	Matão	297	Ma tão - "Lu iz Ma rch esa n"	139	Des env olvi men to de Soft war e Mult iplat afor ma	1	Mat utin o		6
11313 93	Mauá	113	Ma uá	139	Des env olvi men to de Soft war e Mult iplat afor ma	3	Not urno		6
11310 01	Mauá	113	Ma uá	100	Fabr icaç ão Mec ânic a	1	Mat utin o		16
11310 03	Mauá	113	Ma uá	100	Fabr icaç	3	Not urno		6

					ão Mec ânic a				
11309 21	Mauá	113	Ma uá	092	Infor máti ca para Neg ócio s	1	Mat utin o		16
11309 23	Mauá	113	Ma uá	092	Infor máti ca para Neg ócio s	3	Not urno		6
11307 41	Mauá	113	Ma uá	074	Logí stica	1	Mat utin o		16
11307 43	Mauá	113	Ma uá	074	Logí stica	3	Not urno		6
11308 03	Mauá	113	Ma uá	080	Polí mer os	3	Not urno		6
12007 03	Mococ a	120	Mo coc a - "M ári o Ro ber son de Syl os"	070	Agro neg ócio	3	Not urno		16
12004 83	Mococ a	120	Mo coc a - "M ári o	048	Anál ise e Des env olvi men	3	Not urno		6

			Ro ber son de Syl os"		to de Siste mas				
12008 93	Mococ a	120	Mo coc a - "M ári o Ro ber son de Syl os"	089	Gest ão de Rec urso s Hu man os	3	Not urno		16
12006 43	Mococ a	120	Mo coc a - "M ári o Ro ber son de Syl os"	064	Gest ão Emp resa rial	3	Not urno		6
12008 31	Mococ a	120	Mo coc a - "M ári o Ro ber son de Syl os"	083	Siste mas para Inter net	1	Mat utin o		20
18407 03	Mogi das	184	Mo gi	070	Agro neg	3	Not urno		16

	Cruzes		das Cruzes		ócio				
18407 02	Mogi das Cruzes	184	Mo gi das Cruzes	070	Agro neg ócio	2	Vesp ertin o		16
18404 83	Mogi das Cruzes	184	Mo gi das Cruzes	048	Anál ise e Des env olvi men to de Siste mas	3	Not urno		6
18404 82	Mogi das Cruzes	184	Mo gi das Cruzes	048	Anál ise e Des env olvi men to de Siste mas	2	1º ao 4º Vesp ertin o/ 5º e 6º Not urno		6
18408 91	Mogi das Cruzes	184	Mo gi das Cruzes	089	Gest ão de Rec urso s Hu man os	1	Mat utin o		6
18407 41	Mogi das Cruzes	184	Mo gi das Cruzes	074	Logí stica	1	Mat utin o		16
16304 81	Mogi Mirim	163	Mo gi	048	Anál ise e	1	Mat utin		6

			Mirim - "Arthur de Azevedo"		Desenvolvimento de Sistemas		o		
1630483	Mogi Mirim	163	Mogi Mirim - "Arthur de Azevedo"	048	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	3	Noturno		6
1631001	Mogi Mirim	163	Mogi Mirim - "Arthur de Azevedo"	100	Fabricação Mecânica	1	Matutino		16
1630792	Mogi Mirim	163	Mogi Mirim - "Arthur de Azevedo"	079	Mecatrônica Industrial	2	1º ao 4º Vespertino/ 5º e 6º Noturno		16

			ved o"						
16309 93	Mogi Mirim	163	Mo gi Miri m - "Ar thu r de Aze ved o"	099	Proj etos Mec ânic os	3	Not urno		6
21609 01	Osasc o	216	Os asc o - "Pr efei to Hir ant San aza r"	090	Auto maç ão Indu stria l	1	Mat utin o		16
21609 03	Osasc o	216	Os asc o - "Pr efei to Hir ant San aza r"	090	Auto maç ão Indu stria l	3	Not urno		6
21613 93	Osasc o	216	Os asc o - "Pr efei to Hir ant	139	Des env olvi men to de Soft war	3	Not urno		6

			San aza r"		e Mult iplat afor ma				
21607 63	Osasc o	216	Os asc o - "Pr efei to Hir ant San aza r"	076	Gest ão Fina ncei ra	3	Not urno		6
21607 62	Osasc o	216	Os asc o - "Pr efei to Hir ant San aza r"	076	Gest ão Fina ncei ra	2	Vesp ertin o		16
21606 91	Osasc o	216	Os asc o - "Pr efei to Hir ant San aza r"	069	Man uten ção Indu stria l	1	Mat utin o		16
21606 93	Osasc o	216	Os asc o - "Pr efei to	069	Man uten ção Indu stria l	3	Not urno		16

			Hir ant San aza r"						
21602 93	Osasc o	216	Os asc o - "Pr efei to Hir ant San aza r"	029	Red es de Com puta dore s	3	Not urno		6
21602 92	Osasc o	216	Os asc o - "Pr efei to Hir ant San aza r"	029	Red es de Com puta dore s	2	Vesp ertin o		16
21606 11	Osasc o	216	Os asc o - "Pr efei to Hir ant San aza r"	061	Siste mas Bio méd icos	1	Mat utin o		16
02107 01	Ourinh os	021	Ou rin hos	070	Agro neg ócio	1	Mat utin o		16
02107 03	Ourinh os	021	Ou rin hos	070	Agro neg ócio	3	Not urno		6

02104 83	Ourinhos	021	Ourinhos	048	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	3	Noturno		6
02104 82	Ourinhos	021	Ourinhos	048	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	2	Vespertino		16
02113 53	Ourinhos	021	Ourinhos	135	Ciência de Dados	3	Noturno		6
02109 61	Ourinhos	021	Ourinhos	096	Jogos Digitais	1	Matutino		16
02109 71	Ourinhos	021	Ourinhos	097	Segurança da Informação	1	Matutino		16
02109 73	Ourinhos	021	Ourinhos	097	Segurança da Informação	3	Noturno		6

13311 63	Pinda monha ngaba	133	Pin da mo nh ang aba - "Jo sé Re nat o Gu ayc uru San Ma rti m"	116	Gest ão de Neg ócio s e Inov ação	3	Not urno		16
13306 93	Pinda monha ngaba	133	Pin da mo nh ang aba - "Jo sé Re nat o Gu ayc uru San Ma rti m"	069	Man uten ção Indu stria l	3	Not urno		6
13309 81	Pinda monha ngaba	133	Pin da mo nh ang aba	098	Mec ânic a - Proc esso s de	1	Mat utin o		20

			- "Jo sé Re nat o Gu ayc uru San Ma rti m"		Sold age m				
13308 13	Pinda monha ngaba	133	Pin da mo nh ang aba - "Jo sé Re nat o Gu ayc uru San Ma rti m"	081	Proc esso s Met alúr gico s	3	Not urno		16
13309 93	Pinda monha ngaba	133	Pin da mo nh ang aba - "Jo sé Re nat o	099	Proj etos Mec ânic os	3	Not urno		6

			Guaycuru San Martim"					
1750311	Piracicaba	175	Piracicaba - "Deputado Roque Trevisan"	031	Alimentos	1	Matutino	20
1750713	Piracicaba	175	Piracicaba - "Deputado Roque Trevisan"	071	Biocombustíveis	3	Noturno	16
1750641	Piracicaba	175	Piracicaba - "Deputado Ro	064	Gestão Empresarial	1	Matutino	6

			qu e Tre vis an"						
17506 43	Piracic aba	175	Pir aci cab a - "De put ad o Ro qu e Tre vis an"	064	Gest ão Emp resa rial	3	Not urno		6
25912 62	Pompé ia	259	Po mp éia - "Sh unji Nis hi mu ra"	126	Big Data no Agro neg ócio	2	Vesp ertin o		16
25908 81	Pompé ia	259	Po mp éia - "Sh unji Nis hi mu ra"	088	Mec aniz ação em Agri cult ura de Prec isão	1	Mat utin o		6
25908 83	Pompé ia	259	Po mp éia - "Sh	088	Mec aniz ação em Agri	3	Not urno		6

			unji Nis hi mu ra"		cult ura de Prec isão				
12904 83	Praia Grand e	129	Pra ia Gra nd e	048	Anál ise e Des env olvi men to de Siste mas	3	Not urno		6
12904 82	Praia Grand e	129	Pra ia Gra nd e	048	Anál ise e Des env olvi men to de Siste mas	2	1º ao 5º Vesp ertin o/ 6º Not urno		6
12906 21	Praia Grand e	129	Pra ia Gra nd e	062	Com érci o Exte rior	1	Mat utin o		16
12906 23	Praia Grand e	129	Pra ia Gra nd e	062	Com érci o Exte rior	3	Not urno		6
12913 92	Praia Grand e	129	Pra ia Gra nd e	139	Des env olvi men to de Soft war e	2	Vesp ertin o		6

					Mult iplat afor ma				
12906 41	Praia Grand e	129	Pra ia Gra nd e	064	Gest ão Emp resa rial	1	Mat utin o		16
12906 43	Praia Grand e	129	Pra ia Gra nd e	064	Gest ão Emp resa rial	3	Not urno		6
12909 31	Praia Grand e	129	Pra ia Gra nd e	093	Proc esso s Quí mico s	1	Mat utin o		16
12909 33	Praia Grand e	129	Pra ia Gra nd e	093	Proc esso s Quí mico s	3	Not urno		6
15707 03	Presid ente Prude nte	157	Pre sid ent e Pru de nte	070	Agro neg ócio	3	Not urno		16
15704 81	Presid ente Prude nte	157	Pre sid ent e Pru de nte	048	Anál ise e Des env olvi men to de Siste mas	1	Mat utin o		6

1570483	Presidente Prudente	157	Presidente Prudente	048	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	3	Noturno		6
1570633	Presidente Prudente	157	Presidente Prudente	063	Eventos	3	Noturno		16
1570643	Presidente Prudente	157	Presidente Prudente	064	Gestão Empresarial	3	Noturno		6
1571211	Presidente Prudente	157	Presidente Prudente	121	Marketing	1	Matutino		16
1571321	Presidente Prudente	157	Presidente Prudente	132	Produção Agropecuária	1	Matutino		16
2991393	Registro	299	Registro	139	Desenvolvimento de	3	Noturno		5

					Soft war e Mult iplat afor ma				
29906 43	Registr o	299	Reg istr o	064	Gest ão Emp resa rial	3	Not urno		14
28404 81	Ribeirã o Preto	284	Rib eir ão Pre to	048	Anál ise e Des env olvi men to de Siste mas	1	Mat utin o		6
28404 83	Ribeirã o Preto	284	Rib eir ão Pre to	048	Anál ise e Des env olvi men to de Siste mas	3	Not urno		6
28411 63	Ribeirã o Preto	284	Rib eir ão Pre to	116	Gest ão de Neg ócio s e Inov ação	3	Not urno		6
28408 91	Ribeirã o Preto	284	Rib eir ão	089	Gest ão de Rec	1	Mat utin o		16

			Pre to		urso s Hu man os				
28406 13	Ribeirã o Preto	284	Rib eir ão Pre to	061	Siste mas Bio méd icos	3	Not urno		6
28304 81	Santan a de Parnaí ba	283	San tan a de Par naí ba	048	Anál ise e Des env olvi men to de Siste mas	1	1º ao 4º Mat utin o/ 5º e 6º Not urno		6
28313 53	Santan a de Parnaí ba	283	San tan a de Par naí ba	135	Ciê n cia de Dad os	3	Not urno		6
28307 53	Santan a de Parnaí ba	283	San tan a de Par naí ba	075	Gest ão Com ercia l	3	Not urno		6
28309 73	Santan a de Parnaí ba	283	San tan a de Par naí ba	097	Seg uran ça da Infor maç ão	3	Not urno		6
16007 31	Santo André	160	San to	073	Eletr ônic a	1	1º e 2º Mat		20

			An dré		Auto moti va		utin o/ 3° ao 6° Not urno		
16007 33	Santo André	160	San to An dré	073	Eletr ônic a Auto moti va	3	Not urno		6
16011 31	Santo André	160	San to An dré	113	Mec ânic a Auto mob ilísti ca	1	Mat utin o		20
16011 33	Santo André	160	San to An dré	113	Mec ânic a Auto mob ilísti ca	3	Not urno		6
16007 91	Santo André	160	San to An dré	079	Mec atrô nica Indu stria l	1	Mat utin o		6
16013 71	Santo André	160	San to An dré	137	Siste mas Emb arca dos	1	1° ao 4° Mat utin o/ 5° e 6° Not urno		6
12609 01	São Bernar do do	126	São Ber nar	090	Auto maç ão	1	Mat utin o		6

	Camp o		do do Ca mp o - "Ad ib Mo isé s Dib "		Indu stria I				
12609 03	São Bernar do do Camp o	126	São Ber nar do do do Ca mp o - "Ad ib Mo isé s Dib "	090	Auto maç ão Indu stria I	3	Not urno		6
12609 21	São Bernar do do Camp o	126	São Ber nar do do do Ca mp o - "Ad ib Mo isé s Dib "	092	Infor máti ca para Neg ócio s	1	Mat utin o		6
12609 23	São Bernar	126	São Ber	092	Infor máti	3	Not urno		6

	do do Camp o		nar do do Ca mp o - "Ad ib Mo isé s Dib "		ca para Neg ócio s				
12612 83	São Bernar do do Camp o	126	São Ber nar do do Ca mp o - "Ad ib Mo isé s Dib "	128	Man ufat ura Ava nçad a	3	Not urno		6
16804 81	São Caetan o do Sul	168	São Ca eta no do Sul - "An ton io Rus so"	048	Anál ise e Des env olvi men to de Siste mas	1	Mat utin o		6
16804 82	São Caetan o do Sul	168	São Ca eta no	048	Anál ise e Des env	2	Vesp ertin o		6

			do Sul - "Antonio Russo"		olvi mento de Sistemas				
1680622	São Caetano do Sul	168	São Caetano do Sul - "Antonio Russo"	062	Comércio Exterior	2	1º ao 5º Vespertino/ 6º Noturno		16
1680963	São Caetano do Sul	168	São Caetano do Sul - "Antonio Russo"	096	Jogos Digitais	3	Noturno		6
1680971	São Caetano do Sul	168	São Caetano do Sul - "Antonio Russo"	097	Segurança da Informação	1	Matutino		6

16809 73	São Caetan o do Sul	168	São Ca eta no do Sul - "An ton io Rus so"	097	Seg uran ça da Infor maç ão	3	Not urno		6
26908 93	São Carlos	269	São Car los	089	Gest ão de Rec urso s Hu man os	3	Not urno		16
26906 43	São Carlos	269	São Car los	064	Gest ão Emp resa rial	3	Not urno		16
12107 01	São José do Rio Preto	121	São Jos é do Rio Pre to - "Pr ofa · Olg a Mal luk da Silv a"	070	Agro neg ócio	1	Mat utin o		16

12107 03	São José do Rio Preto	121	São José do Rio Preto - "Prof. Olga Maluk da Silva"	070	Agro negócio	3	Noturno		16
12104 82	São José do Rio Preto	121	São José do Rio Preto - "Prof. Olga Maluk da Silva"	048	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	2	Vespertino		6
12109 21	São José do Rio Preto	121	São José do Rio Preto - "Prof. "	092	Informática para Negócios	1	Matutino		16

			Olg a Mal luk da Silv a"						
12109 23	São José do Rio Preto	121	São Jos é do Rio Pre to - "Pr ofa · Olg a Mal luk da Silv a"	092	Infor máti ca para Neg ócio s	3	Not urno		6
14604 81	São José dos Camp os	146	São Jos é dos Ca mp os - "Pr of. Jes sen Vid al"	048	Anál ise e Des env olvi men to de Siste mas	1	Mat utin o		6
14602 83	São José dos Camp os	146	São Jos é dos Ca mp os -	028	Ban co de Dad os	3	Not urno		6

			"Pr of. Jes sen Vid al"						
14613 91	São José dos Campos	146	São José dos Campos - "Pr of. Jes sen Vid al"	139	Des env olvi men to de Soft war e Mult iplat afor ma	1	1º ao 4º Mat utin o/ 5º e 6º Not urno		6
14607 73	São José dos Campos	146	São José dos Campos - "Pr of. Jes sen Vid al"	077	Gest ão da Prod ução Indu stria l	3	Not urno		6
14607 41	São José dos Campos	146	São José dos Campos - "Pr of. Jes sen	074	Logí stica	1	Mat utin o		16

			Vid al"						
14607 43	São José dos Camp os	146	São Jos é dos Ca mp os - "Pr of. Jes sen Vid al"	074	Logí stica	3	Not urno		6
14612 81	São José dos Camp os	146	São Jos é dos Ca mp os - "Pr of. Jes sen Vid al"	128	Man ufat ura Ava nçad a	1	Mat utin o		16
14606 83	São José dos Camp os	146	São Jos é dos Ca mp os - "Pr of. Jes sen Vid al"	068	Man uten ção de Aero nave s	3	Not urno		6
14611 53	São José dos	146	São Jos é	115	Proj etos de	3	Not urno		6

	Camp os		dos Ca mp os - "Pr of. Jes sen Vid al"		Estr tur as Aero náut icas				
00204 81	São Paulo	002	São Pa ulo	048	Anál ise e Des env olvi men to de Siste mas	1	1º ao 4º Mat utin o/ 5º e 6º Not urno		6
00204 83	São Paulo	002	São Pa ulo	048	Anál ise e Des env olvi men to de Siste mas	3	Not urno		12
00204 82	São Paulo	002	São Pa ulo	048	Anál ise e Des env olvi men to de Siste mas	2	1º ao 4º Vesp ertin o/ 5º e 6º Not urno		6
00200 11	São Paulo	002	São Pa ulo	001	Con stru ção Civil	1	Mat utin o		12

					- Edifícios				
0020013	São Paulo	002	São Paulo	001	Construção Civil - Edifícios	3	Noturno		9
0021103	São Paulo	002	São Paulo	110	Elétrica Industrial	3	Noturno		6
0021413	São Paulo	002	São Paulo	141	Estradas	3	Noturno		16
0021363	São Paulo	002	São Paulo	136	Gestão da Qualidade	3	Noturno		6
0021472	São Paulo	002	São Paulo	147	Gestão de Empreendimentos Gastronômicos	2	Vespertino		16
0021021	São Paulo	002	São Paulo	102	Gestão de Turismo	1	Matutino		6
0021022	São Paulo	002	São Pa	102	Gestão	2	Vespertino		20

			ulo		de Turismo		o		
00202 61	São Paulo	002	São Pa ulo	026	Hidr áulic a e San eam ento Amb ient al	1	Mat utin o		12
00202 63	São Paulo	002	São Pa ulo	026	Hidr áulic a e San eam ento Amb ient al	3	Not urno		16
00212 21	São Paulo	002	São Pa ulo	122	Inst alaç ões Elétr icas	1	Mat utin o		6
00212 41	São Paulo	002	São Pa ulo	124	Mat eriai s	1	1º ao 4º Mat utin o/ 5º e 6º Not urno		16
00200 41	São Paulo	002	São Pa ulo	004	Mec ânic a - Proc esso s de Prod ução	1	Mat utin o		16

00200 43	São Paulo	002	São Pa ulo	004	Mec ânic a - Proc esso s de Prod ução	3	Not urno		16
00200 91	São Paulo	002	São Pa ulo	009	Mec ânic a de Prec isão	1	1º ao 4º Mat utin o/ 5º e 6º Not urno		16
00212 51	São Paulo	002	São Pa ulo	125	Micr oele trôni ca	1	1º ao 4º Mat utin o/ 5º e 6º Not urno		6
00215 62	São Paulo	002	São Pa ulo	156	Pais agis mo e Jardi nag em	2	Vesp ertin o		16
00215 51	São Paulo	002	São Pa ulo	155	Prod ução Cult ural	1	Mat utin o		6
00214 21	São Paulo	002	São Pa ulo	142	Secr etari ado e Asse ssori a	1	Mat utin o		6

					Inter naci onal				
00214 23	São Paulo	002	São Pa ulo	142	Secr etari ado e Asse ssori a Inter naci onal	3	Not urno		6
00209 53	São Paulo	002	São Pa ulo	095	Sold age m	3	Not urno		16
26507 53	São Roque	265	São Ro qu e	075	Gest ão Com ercia l	3	Not urno		4
26514 71	São Roque	265	São Ro qu e	147	Gest ão de Emp reen dim ento s Gast ronô mico s	1	Mat utin o		15
26510 23	São Roque	265	São Ro qu e	102	Gest ão de Turi smo	3	Not urno		12
26508 33	São Roque	265	São Ro qu e	083	Siste mas para Inter net	3	Not urno		4

18904 83	São Sebasti ão	189	São Seb asti ão	048	Anál ise e Des env olvi men to de Siste mas	3	Not urno		6
18906 43	São Sebasti ão	189	São Seb asti ão	064	Gest ão Emp resa rial	3	Not urno		6
18912 13	São Sebasti ão	189	São Seb asti ão	121	Mar keti ng	3	Not urno		16
27211 61	Sebrae	272	Seb rae	116	Gest ão de Neg ócio s e Inov ação	1	Mat utin o		14
27211 63	Sebrae	272	Seb rae	116	Gest ão de Neg ócio s e Inov ação	3	Not urno		5
27212 11	Sebrae	272	Seb rae	121	Mar keti ng	1	Mat utin o		5
27212 13	Sebrae	272	Seb rae	121	Mar keti ng	3	Not urno		5
17607 73	Sertão zinho	176	Ser tão zin	077	Gest ão da	3	Not urno		16

			ho - "De put ad o Wal dyr Alc eu Tri go"		Prod uçã o Indu stria l				
17606 41	Sertão zinho	176	Ser tão zin ho - "De put ad o Wal dyr Alc eu Tri go"	064	Gest ão Emp resa rial	1	Mat utin o		16
17606 43	Sertão zinho	176	Ser tão zin ho - "De put ad o Wal dyr Alc eu Tri go"	064	Gest ão Emp resa rial	3	Not urno		6
17606 93	Sertão zinho	176	Ser tão	069	Man uten	3	Not urno		16

			zinhão - "Deputado Waldyr Alc eu Trigo"		ção Industrial				
1760983	Sertãozinho	176	Sertãozinho - "Deputado Waldyr Alc eu Trigo"	098	Mecânica - Processos de Soldagem	3	Noturno		16
1760791	Sertãozinho	176	Sertãozinho - "Deputado Waldyr Alc eu Trigo"	079	Mecatrônica Industrial	1	Matutino		20

00304 81	Soroca ba	003	Sor oca ba - "Jo sé Cre spo Go nza les"	048	Anál ise e Des env olvi men to de Siste mas	1	1º ao 4º Mat utin o/ 5º e 6º Not urno		6
00304 83	Soroca ba	003	Sor oca ba - "Jo sé Cre spo Go nza les"	048	Anál ise e Des env olvi men to de Siste mas	3	Not urno		6
00307 32	Soroca ba	003	Sor oca ba - "Jo sé Cre spo Go nza les"	073	Eletr ônica Auto moti va	2	Vesp ertin o		16
00310 01	Soroca ba	003	Sor oca ba - "Jo sé Cre spo Go nza les"	100	Fabr icaç ão Mec ânic a	1	Mat utin o		16

00310 03	Soroca ba	003	Sor oca ba - "Jo sé Cre spo Go nza les"	100	Fabr icaç ão Mec ânic a	3	Not urno		32
00313 61	Soroca ba	003	Sor oca ba - "Jo sé Cre spo Go nza les"	136	Gest ão da Qual idad e	1	Mat utin o		16
00307 42	Soroca ba	003	Sor oca ba - "Jo sé Cre spo Go nza les"	074	Logí stica	2	Vesp ertin o		16
00312 81	Soroca ba	003	Sor oca ba - "Jo sé Cre spo Go nza les"	128	Man ufat ura Ava nçad a	1	Mat utin o		16

00308 03	Soroca ba	003	Sor oca ba - "Jo sé Cre spo Go nza les"	080	Polí mer os	3	Not urno		16
00308 11	Soroca ba	003	Sor oca ba - "Jo sé Cre spo Go nza les"	081	Proc esso s Met alúr gico s	1	1º ao 4º Mat utin o/ 5º e 6º Not urno		16
00309 91	Soroca ba	003	Sor oca ba - "Jo sé Cre spo Go nza les"	099	Proj etos Mec ânic os	1	Mat utin o		16
00309 93	Soroca ba	003	Sor oca ba - "Jo sé Cre spo Go nza les"	099	Proj etos Mec ânic os	3	Not urno		6

00306 11	Sorocaba	003	Sorocaba - "José Crespo Gonzales"	061	Sistemas Biomédicos	1	Matutino		16
29614 61	Sumaré	296	Sumaré	146	Gestão de Logística Integrada	1	Matutino		16
29611 63	Sumaré	296	Sumaré	116	Gestão de Negócios e Inovação	3	Noturno		6
29608 93	Sumaré	296	Sumaré	089	Gestão de Recursos Humanos	3	Noturno		6
02207 03	Taquaritinga	022	Taquaritinga - "Marlene"	070	Agro negócio	3	Noturno		16

			Ma ria Mil ett a Ser vid oni "					
02207 02	Taquar itinga	022	Taq uar itin ga - "M arl en e Ma ria Mil ett a Ser vid oni "	070	Agro neg ócio	2	Vesp ertin o	16
02204 83	Taquar itinga	022	Taq uar itin ga - "M arl en e Ma ria Mil ett a Ser vid oni "	048	Anál ise e Des env olvi men to de Siste mas	3	Not urno	6

02204 82	Taquaritinga	022	Taquaritinga - "Marel e Maria Mil etta Servidoni"	048	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	2	Vespertino		6
02209 11	Taquaritinga	022	Taquaritinga - "Marel e Maria Mil etta Servidoni"	091	Produção Industrial	1	Matutino		20
02209 13	Taquaritinga	022	Taquaritinga - "Marel e Maria Mil etta Servidoni"	091	Produção Industrial	3	Noturno		16

			Mil ett a Ser vid oni "						
02208 31	Taquar itinga	022	Taq uar itin ga - "M arl en e Ma ria Mil ett a Ser vid oni "	083	Siste mas para Inter net	1	Mat utin o		16
25010 43	Tatuap é	250	Tat ua pé - "Vic tor Civi ta"	104	Con stru ção de Edifí cios	3	Not urno		6
25010 42	Tatuap é	250	Tat ua pé - "Vic tor Civi ta"	104	Con stru ção de Edifí cios	2	Vesp ertin o		16
25010 51	Tatuap é	250	Tat ua pé -	105	Cont role de	1	Mat utin o		16

			"Vic tor Civi ta"		Obr as				
25010 53	Tatuap é	250	Tat ua pé - "Vic tor Civi ta"	105	Cont role de Obr as	3	Not urno		16
25013 41	Tatuap é	250	Tat ua pé - "Vic tor Civi ta"	134	Desi gn de Prod uto com Ênfa se em Proc esso s de Prod ução e Indu stria lizaç ão	1	Mat utin o		6
25008 41	Tatuap é	250	Tat ua pé - "Vic tor Civi ta"	084	Tran spor te Terr estr e	1	Mat utin o		16
25008 43	Tatuap é	250	Tat ua pé - "Vic	084	Tran spor te Terr	3	Not urno		16

			tor Civi ta"		estr e				
13209 01	Tatuí	132	Tat uí - "Pr of. Wil son Ro ber to Rib eir o de Ca ma rgo "	090	Auto maç ão Indu stria l	1	Mat utin o		16
13209 03	Tatuí	132	Tat uí - "Pr of. Wil son Ro ber to Rib eir o de Ca ma rgo "	090	Auto maç ão Indu stria l	3	Not urno		16
13207 81	Tatuí	132	Tat uí - "Pr of. Wil son Ro	078	Gest ão da Tecn ologi a da Infor	1	Mat utin o		16

			ber to Rib eir o de Ca ma rgo "		maç ão				
13207 83	Tatuí	132	Tat uí - "Pr of. Wil son Ro ber to Rib eir o de Ca ma rgo "	078	Gest ão da Tecn ologi a da Infor maç ão	3	Not urno		6
13206 43	Tatuí	132	Tat uí - "Pr of. Wil son Ro ber to Rib eir o de Ca ma rgo "	064	Gest ão Emp resa rial	3	Not urno		6

13206 42	Tatuí	132	Tat uí - "Pr of. Wil son Ro ber to Rib eir o de Ca ma rgo "	064	Gest ão Emp resa rial	2	Vesp ertin o		16
13206 91	Tatuí	132	Tat uí - "Pr of. Wil son Ro ber to Rib eir o de Ca ma rgo "	069	Man uten ção Indu stria l	1	Mat utin o		16
13206 93	Tatuí	132	Tat uí - "Pr of. Wil son Ro ber to Rib	069	Man uten ção Indu stria l	3	Not urno		16

			eir o de Ca ma rgo "					
13208 52	Tatuí	132	Tat uí - "Pr of. Wil son Ro ber to Rib eir o de Ca ma rgo "	085	Prod ução Fon ográ fica	2	Vesp ertin o	6
25104 83	Taubat é	251	Tau bat é	048	Anál ise e Des env olvi men to de Siste mas	3	Not urno	6
25107 33	Taubat é	251	Tau bat é	073	Eletr ônica Auto moti va	3	Not urno	16
25108 91	Taubat é	251	Tau bat é	089	Gest ão de Rec	1	Mat utin o	16

					urso s Hu man os				
30115 43	Votora ntim	301	Vot ora nti m	154	Ciên cia de Dad os para Neg ócio s	3	Not urno		14
30110 53	Votora ntim	301	Vot ora nti m	105	Cont role de Obr as	3	Not urno		14
30113 93	Votora ntim	301	Vot ora nti m	139	Des env olvi men to de Soft war e Mult iplat afor ma	3	Not urno		5
11104 83	Zona Leste	111	Zo na Leste	048	Anál ise e Des env olvi men to de Siste mas	3	Not urno		6
11104 82	Zona Leste	111	Zo na	048	Anál ise e	2	Vesp ertin		6

			Les te		Des env olvi men to de Siste mas		o		
11106 21	Zona Leste	111	Zo na Les te	062	Com érci o Exte rior	1	Mat utin o		6
11106 22	Zona Leste	111	Zo na Les te	062	Com érci o Exte rior	2	1º ao 4º Vesp ertin o/ 5º e 6º Not urno		16
11113 13	Zona Leste	111	Zo na Les te	131	Des env olvi men to de Prod utos Plást icos	3	Not urno		16
11113 91	Zona Leste	111	Zo na Les te	139	Des env olvi men to de Soft war e Mult iplat	1	Mat utin o		6

					afor ma				
11108 91	Zona Leste	111	Zo na Les te	089	Gest ão de Rec urso s Hu man os	1	Mat utin o		6
11106 41	Zona Leste	111	Zo na Les te	064	Gest ão Emp resa rial	1	Mat utin o		6
11107 41	Zona Leste	111	Zo na Les te	074	Logí stica	1	Mat utin o		16
11107 43	Zona Leste	111	Zo na Les te	074	Logí stica	3	Not urno		6
11108 03	Zona Leste	111	Zo na Les te	080	Polí mer os	3	Not urno		16
13704 81	Zona Sul	137	Zo na Sul - "Do m Pa ulo Eva rist o Arn s"	048	Anál ise e Des env olvi men to de Siste mas	1	Mat utin o		6
13704 83	Zona Sul	137	Zo na Sul	048	Anál ise e Des	3	Not urno		6

			- "Do m Pa ulo Eva rist o Arn s"		env olvi men to de Siste mas				
13713 92	Zona Sul	137	Zo na Sul - "Do m Pa ulo Eva rist o Arn s"	139	Des env olvi men to de Soft war e Mult iplat afor ma	2	Vesp ertin o		6
13706 41	Zona Sul	137	Zo na Sul - "Do m Pa ulo Eva rist o Arn s"	064	Gest ão Emp resa rial	1	Mat utin o		16
13706 42	Zona Sul	137	Zo na Sul - "Do m Pa ulo	064	Gest ão Emp resa rial	2	1º ao 3º Vesp ertin o/ 4º ao 6º		16

			Eva rist o Arn s"				Not urno	
13707 43	Zona Sul	137	Zo na Sul - "Do m Pa ulo Eva rist o Arn s"	074	Logí stica	3	Not urno	6
13707 42	Zona Sul	137	Zo na Sul - "Do m Pa ulo Eva rist o Arn s"	074	Logí stica	2	Vesp ertin o	16