

DIÁRIO OFICIAL DA UNIÃO

Publicado em: 17/07/2024 | Edição: 136 | Seção: 3 | Página: 33

Órgão: Ministério da Educação/Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Espírito Santo

EDITAL DE 16 DE JULHO DE 2024

RETIFICAÇÃO Nº 03 AO EDITAL Nº 01/2024 - CONCURSO PÚBLICO DE PROVAS E TÍTULOS

O REITOR DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ESPÍRITO SANTO, no uso de suas atribuições legais, na forma da lei, resolve RETIFICAR o Edital nº 01/2024 - Concurso Público de Provas e Títulos, publicado no DOU de 17/06/2024, Edição 114, Seção 3, página 39, conforme abaixo discriminado:

Item 2 - DAS VAGAS E DA TITULAÇÃO EXIGIDA

Incluir:

Perfil	Número de vagas			Total	Especialidade (Código Capes)	Titulação Exigida ⁴
	AC ¹ (Lista Geral)	PP ²	PcD ³			

⁴ Conforme o Catálogo Nacional de Cursos Superiores de Tecnologia do Ministério da Educação (MEC), aprovado pela Portaria MEC nº 514, de 04 de junho de 2024.

Onde se lê:

Perfil	Número de vagas			Total	Especialidade (Código Capes)	Titulação Exigida ⁴
	AC ¹ (Lista Geral)	PP ²	PcD ³			
Gestão	1	-	-	1	Gestão (60200006)	Bacharel em Administração ou Bacharel em Ciências Contábeis, ou Bacharel em Economia, ou Bacharel em Engenharia de Produção ou Tecnólogo no Eixo Tecnológico de Gestão e Negócios

Leia-se:

Perfil	Número de vagas			Total	Especialidade (Código Capes)	Titulação Exigida ⁴
	AC ¹ (Lista Geral)	PP ²	PcD ³			
Gestão	1	-	-	1	Gestão (60200006)	Bacharel em Administração ou Bacharel em Ciências Contábeis, ou Bacharel em Economia ou Bacharel em Engenharia de Produção ou Bacharel em Gestão do Agronegócio ou Tecnólogo no Eixo Tecnológico de Gestão e Negócios

Item 12 - DA ETAPA DE DESEMPENHO DIDÁTICO - PROVA DE DESEMPENHO DIDÁTICO

Onde se lê:

12.1.3. A quantidade de candidatos convocados para a Prova de Desempenho Didático será conforme dimensionamento a seguir:

Número de vagas	Candidatos Classificados	Ampla Concorrência (Lista Geral)	Autodeclarados Pretos ou Pardos	Pessoas com Deficiência (PcD)
1	12	7	3	2
2	16	11	3	2
3	20	13	4	3
4	25	17	5	3

5	30	21	6	3
6	35	24	7	4
7	40	28	8	4
8	45	32	9	4

Leia-se:

12.1.3. A quantidade de candidatos convocados para a Prova de Desempenho Didático será conforme dimensionamento a seguir:

Número de vagas	Candidatos Classificados	Ampla Concorrência (Lista Geral)	Autodeclarados Pretos ou Pardos ¹	Pessoas com Deficiência (PcD)
1	16	7	7	2
2	24	11	11	2
3	29	13	13	3
4	37	17	17	3
5	45	21	21	3
6	52	24	24	4
7	60	28	28	4
8	68	32	32	4

¹ Nos termos do inciso II do art. 10 da Instrução Normativa MGI nº 23, de 25 de julho de 2023, o número de candidatos às vagas reservadas para candidatos pretos ou pardos será igual ao número de candidatos considerados aprovados na lista de ampla concorrência.

Onde se lê:

12.6. O sorteio do ponto para a Prova de Desempenho Didático acontecerá 24 (vinte e quatro) horas antes da data estipulada para a realização da prova. O sorteio será feito a partir de uma lista de no mínimo 3 (três) e no máximo 9 (nove) pontos, organizada pela Banca Examinadora com base no programa do Concurso e será divulgado no site concursos.ifes.edu.br, conforme Cronograma constante no Anexo I.

Leia-se:

12.6. O sorteio do ponto para a Prova de Desempenho Didático acontecerá 24 (vinte e quatro) horas antes da data estipulada para a realização da prova. O sorteio será feito a partir de uma lista de no mínimo 3 (três) até 17 (dezesete) pontos, organizada pela Banca Examinadora com base no programa do Concurso e será divulgado no site concursos.ifes.edu.br, conforme Cronograma constante no Anexo I.

12.6.1. Caso necessário, o número de pontos do sorteio poderá ser aumentado para garantir a compatibilidade com o número de candidatos classificados.

ANEXO I - CRONOGRAMA

Onde se lê:

Etapa / Atividade	Data de Realização	Local
Publicação do Edital no DOU	17/06/2024	Diário Oficial da União
Publicação do Edital no site da Instituição	17/06/2024	concursos.ifes.edu.br
Data-limite para impugnação ao Edital	21/06/2024	concursos.ifes.edu.br
Período de inscrições	17/06 a 17/07/2024	concursos.ifes.edu.br
Solicitação de isenção da taxa de inscrição	17 a 26/06/2024	concursos.ifes.edu.br
Resultado parcial da solicitação de isenção da taxa de inscrição	27/06/2024	concursos.ifes.edu.br
Recurso da solicitação de isenção da taxa de inscrição	28/06/2024	concursos.ifes.edu.br
Resultado final (após recurso) e homologação da solicitação de isenção da taxa de inscrição	01/07/2024	concursos.ifes.edu.br
Data limite para pagamento de taxa de inscrição	22/07/2024	Qualquer agência bancária



Resultado parcial da verificação prévia de laudo de pessoa com deficiência	29/07/2024	concursos.ifes.edu.br
Resultado parcial da solicitação de atendimento especial e Nome Social	29/07/2024	concursos.ifes.edu.br
Recurso do resultado da verificação prévia de laudo de pessoa com deficiência	30/07/2024	concursos.ifes.edu.br
Recurso do resultado da solicitação de atendimento especial e Nome Social	30/07/2024	concursos.ifes.edu.br
Resultado do recurso da solicitação do atendimento especial e Nome Social	05/08/2024	concursos.ifes.edu.br
Homologação da verificação prévia de laudo de pessoa com deficiência	05/08/2024	concursos.ifes.edu.br
Divulgação das inscrições deferidas	05/08/2024	concursos.ifes.edu.br
Recurso das inscrições indeferidas	06/08/2024	concursos.ifes.edu.br
Homologação das inscrições deferidas	09/08/2024	concursos.ifes.edu.br
Divulgação de informações e locais para a realização da prova de Conhecimentos Específicos	02/09/2024	concursos.ifes.edu.br
Prova de Conhecimentos Específicos	15/09/2024	Grande Vitória
Divulgação de gabarito das provas	16/09/2024	concursos.ifes.edu.br
Divulgação do espelho das provas	20/09/2024	concursos.ifes.edu.br
Resultado Preliminar da prova de Conhecimentos Específicos	20/09/2024	concursos.ifes.edu.br
Recurso da prova de Conhecimentos Específicos	21/09/2024	concursos.ifes.edu.br
Divulgação de gabarito após recurso	27/09/2024	concursos.ifes.edu.br
Resultado Final da Prova de Conhecimentos Específicos	27/09/2024	concursos.ifes.edu.br
Divulgação de informações e locais para a realização do sorteio de ponto e da prova de Desempenho Didático	07/10/2024	concursos.ifes.edu.br
Convocação para Procedimento de Heteroidentificação complementar à autodeclaração de candidatos negros	10/10/2024	concursos.ifes.edu.br
Sorteio e divulgação dos pontos	13 a 24/10/2024	Grande Vitória
Prova de Desempenho Didático	14 a 25/10/2024	Grande Vitória
Procedimento de Heteroidentificação complementar à autodeclaração dos candidatos negros	14 a 25/10/2024	Grande Vitória
Resultado do Procedimento de Heteroidentificação complementar à autodeclaração dos candidatos negros	26/10/2024	concursos.ifes.edu.br
Recurso do Procedimento de Heteroidentificação complementar à autodeclaração dos candidatos negros	27/10/2024	concursos.ifes.edu.br
Homologação da autodeclaração de candidatos pretos ou pardos	31/10/2024	concursos.ifes.edu.br
Resultado da prova de Desempenho Didático	31/10/2024	concursos.ifes.edu.br
Recurso da prova de Desempenho Didático	01/11/2024	concursos.ifes.edu.br
Resultado Final da Prova de Desempenho Didático	07/11/2024	concursos.ifes.edu.br
Convocação e Divulgação de informações sobre a Avaliação de Títulos e Experiência Profissional	07/11/2024	concursos.ifes.edu.br
Inserção de títulos e documentos pelo candidato no "sistema de inscrição e acompanhamento" para fins de Avaliação de Títulos e Experiência Profissional	08 a 12/11/2024	concursos.ifes.edu.br
Resultado da Avaliação de Títulos e Experiência Profissional	18/11/2024	concursos.ifes.edu.br
Divulgação do resultado da análise das declarações de jurados	18/11/2024	concursos.ifes.edu.br
Recurso da Avaliação de Títulos e Experiência Profissional	19/11/2024	concursos.ifes.edu.br
Recurso da análise das declarações de jurados	19/11/2024	concursos.ifes.edu.br
Resultado do recurso da análise das declarações de jurados	25/11/2024	concursos.ifes.edu.br
Resultado Final da Avaliação de Títulos e Experiência Profissional	25/11/2024	concursos.ifes.edu.br
Resultado Final do Concurso	25/11/2024	concursos.ifes.edu.br
Recurso contra o resultado final do concurso	26/11/2024	concursos.ifes.edu.br
Homologação do Resultado Final	29/11/2024	Diário Oficial da União



Leia-se:

Etapa / Atividade	Data de Realização	Local
Publicação do Edital no DOU	17/06/2024	Diário Oficial da União
Publicação do Edital no site da Instituição	17/06/2024	concursos.ifes.edu.br
Data-limite para impugnação ao Edital	21/06/2024	concursos.ifes.edu.br
Período de inscrições	17/06 a 04/08/2024	concursos.ifes.edu.br
Solicitação de isenção da taxa de inscrição	17 a 26/06/2024	concursos.ifes.edu.br
Resultado parcial da solicitação de isenção da taxa de inscrição	27/06/2024	concursos.ifes.edu.br
Recurso da solicitação de isenção da taxa de inscrição	28/06/2024	concursos.ifes.edu.br
Resultado final (após recurso) e homologação da solicitação de isenção da taxa de inscrição	01/07/2024	concursos.ifes.edu.br
Data limite para pagamento de taxa de inscrição	08/08/2024	Qualquer agência bancária
Resultado parcial da verificação prévia de laudo de pessoa com deficiência	15/08/2024	concursos.ifes.edu.br
Resultado parcial da solicitação de atendimento especial e Nome Social	15/08/2024	concursos.ifes.edu.br
Divulgação parcial das inscrições deferidas	15/08/2024	concursos.ifes.edu.br
Recurso do resultado da verificação prévia de laudo de pessoa com deficiência	16/08/2024	concursos.ifes.edu.br
Recurso do resultado da solicitação de atendimento especial e Nome Social	16/08/2024	concursos.ifes.edu.br
Recurso das inscrições indeferidas	16/08/2024	concursos.ifes.edu.br
Resultado do recurso da solicitação do atendimento especial e Nome Social	20/08/2024	concursos.ifes.edu.br
Homologação da verificação prévia de laudo de pessoa com deficiência	20/08/2024	concursos.ifes.edu.br
Homologação das inscrições deferidas	20/08/2024	concursos.ifes.edu.br
Divulgação de informações e locais para a realização da prova de Conhecimentos Específicos	02/09/2024	concursos.ifes.edu.br
Prova de Conhecimentos Específicos	15/09/2024	Grande Vitória
Divulgação de gabarito das provas	16/09/2024	concursos.ifes.edu.br
Divulgação do espelho das provas	18/09/2024	concursos.ifes.edu.br
Resultado Preliminar da prova de Conhecimentos Específicos	18/09/2024	concursos.ifes.edu.br
Recurso da prova de Conhecimentos Específicos	19/09/2024	concursos.ifes.edu.br
Divulgação de gabarito após recurso	27/09/2024	concursos.ifes.edu.br
Resultado Final da Prova de Conhecimentos Específicos	27/09/2024	concursos.ifes.edu.br
Divulgação de informações e locais para a realização do sorteio de ponto e da prova de Desempenho Didático	30/09/2024	concursos.ifes.edu.br
Convocação para Procedimento de Heteroidentificação complementar à autodeclaração de candidatos negros	30/09/2024	concursos.ifes.edu.br
Sorteio e divulgação dos pontos	06/10 a 31/10/2024	Grande Vitória
Prova de Desempenho Didático	07/10 a 01/11/2024	Grande Vitória
Procedimento de Heteroidentificação complementar à autodeclaração dos candidatos negros	07/10 a 01/11/2024	Grande Vitória
Resultado do Procedimento de Heteroidentificação complementar à autodeclaração dos candidatos negros	04/11/2024	concursos.ifes.edu.br
Recurso do Procedimento de Heteroidentificação complementar à autodeclaração dos candidatos negros	05/11/2024	concursos.ifes.edu.br
Homologação da autodeclaração de candidatos pretos ou pardos	11/11/2024	concursos.ifes.edu.br
Resultado da prova de Desempenho Didático	11/11/2024	concursos.ifes.edu.br
Recurso da prova de Desempenho Didático	12/11/2024	concursos.ifes.edu.br
Resultado Final da Prova de Desempenho Didático	19/11/2024	concursos.ifes.edu.br



Convocação e Divulgação de informações sobre a Avaliação de Títulos e Experiência Profissional	20/11/2024	concursos.ifes.edu.br
Inserção de títulos e documentos pelo candidato no "sistema de inscrição e acompanhamento" para fins de Avaliação de Títulos e Experiência Profissional	21 a 25/11/2024	concursos.ifes.edu.br
Resultado da Avaliação de Títulos e Experiência Profissional	02/12/2024	concursos.ifes.edu.br
Divulgação do resultado da análise das declarações de jurados	02/12/2024	concursos.ifes.edu.br
Recurso da Avaliação de Títulos e Experiência Profissional	03/12/2024	concursos.ifes.edu.br
Recurso da análise das declarações de jurados	03/12/2024	concursos.ifes.edu.br
Resultado do recurso da análise das declarações de jurados	09/12/2024	concursos.ifes.edu.br
Resultado Final da Avaliação de Títulos e Experiência Profissional	09/12/2024	concursos.ifes.edu.br
Resultado Final do Concurso	10/12/2024	concursos.ifes.edu.br
Recurso contra o resultado final do concurso	11/12/2024	concursos.ifes.edu.br
Homologação do Resultado Final	16/12/2024	Diário Oficial da União

JADIR JOSE PELA

Este conteúdo não substitui o publicado na versão certificada.



DIÁRIO OFICIAL DA UNIÃO

Publicado em: 05/07/2024 | Edição: 128 | Seção: 3 | Página: 44

Órgão: Ministério da Educação/Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Espírito Santo

EDITAL DE 4 DE JULHO DE 2024

RETIFICAÇÃO Nº 2 AO EDITAL Nº 1/2024

CONCURSO PÚBLICO DE PROVAS E TÍTULOS

O REITOR DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ESPÍRITO SANTO, no uso de suas atribuições legais, na forma da lei, resolve RETIFICAR o Edital nº 01/2024 - Concurso Público de Provas e Títulos, publicado no DOU de 17/06/2024, Edição 114, Seção 3, página 39, conforme abaixo discriminado:

Item 1 - DAS DISPOSIÇÕES PRELIMINARES

Onde se lê:

1.2. Este concurso visa preencher 45 vagas para o cargo de Professor do Ensino Básico, Técnico e Tecnológico, de que trata a Lei nº 12.772/2012, para atuarem na Educação Profissional de Nível Médio, Técnico e Tecnológico e na Educação Superior do Ifes, nas modalidades presencial e a distância, conforme dispõe a Lei nº 11.892/2008.

Leia-se:

1.2. Este concurso visa preencher 49 vagas para o cargo de Professor do Ensino Básico, Técnico e Tecnológico, de que trata a Lei nº 12.772/2012, para atuarem na Educação Profissional de Nível Médio, Técnico e Tecnológico e na Educação Superior do Ifes, nas modalidades presencial e a distância, conforme dispõe a Lei nº 11.892/2008.

Item 2 - DAS VAGAS E DA TITULAÇÃO EXIGIDA

Onde se lê:

Perfil	Número de vagas			Total	Especialidade (Código Capes)	Titulação Exigida
	AC ¹ (Lista Geral)	PP ²	PcD ³			
Agronomia	1	1	-	2	Agronomia (50100009)	Graduação em Agronomia ou Engenharia Agrônoma ou Ciências Agrícolas
Ambiental	1	-	-	1	Legislação Ambiental (30704065) Controle da Poluição (30704057) Qualidade do Ar, das Águas e do Solo (30704049) Planejamento Integrado dos Recursos Hídricos (30701015) Layout de Processos Industriais (30702062) Resíduos Radioativos (30702070) Engenharia/ Tecnologia/ Gestão (90193000)	Engenharia Ambiental ou Engenharia Sanitária e Ambiental ou Engenharia Ambiental e Sanitária ou Ciências Ambientais ou Tecnologia em Saneamento Ambiental ou Tecnologia em Gestão Ambiental
Atendimento Educacional Especializado (AEE)	2	1	1	4	Educação Especial (70807051)	Qualquer Licenciatura acrescida de: curso de Aperfeiçoamento na área de Educação Especial ou Especialização Lato Sensu na área de Atendimento Educacional Especializado ou Educação Especial ou Educação Especial Inclusiva ou Educação Especial Inclusiva



Ciências Contábeis	1	-	-	1	Ciências Contábeis (60204001)	Ciências Contábeis
Computação	2	-	-	2	Ciência da computação (10300007)	Graduação em Ciência da Computação ou em Análise de Sistemas ou em Engenharia da Computação ou em Gestão da Tecnologia da Informação ou em Sistemas para Internet ou em Sistemas de Informação ou em Análise e Desenvolvimento de Sistemas ou Redes de Computadores ou Licenciatura em Ciência da Computação
Matemática	5	1	1	7	Matemática (10100008) Ensino de Ciências e Matemática (90201000)	Licenciatura em Matemática
Sociologia	1	-	-	1	Sociologia (70200009)	Graduação em Sociologia ou Ciências Sociais
Medicina Veterinária	2	-	-	2	Medicina Veterinária (50500007)	Graduação em Medicina Veterinária

Leia-se:

Perfil	Número de vagas	AC ¹ (Lista Geral)	PP ²	PcD ³	Total	Especialidade (Código Capes)	Titulação Exigida
Agronomia	1	1	-	-	2	Agronomia (50100009)	Graduação em Agronomia ou Engenharia Agrônoma ou Ciências Agrícolas ou Ciências Agrárias ou Engenharia Agrícola ou Engenharia Agrícola e Ambiental
Ambiental	1	-	-	-	1	Legislação Ambiental (30704065) Controle da Poluição (30704057) Qualidade do Ar, das Águas e do Solo (30704049) Planejamento Integrado dos Recursos Hídricos (30701015) Layout de Processos Industriais (30702062) Resíduos Radioativos (30702070) Engenharia/ Tecnologia/ Gestão (90193000)	Graduação em Engenharia Ambiental ou Engenharia Sanitária e Ambiental ou Engenharia Ambiental e Sanitária ou Engenharia de Biosistemas ou Engenharia Agrícola e Ambiental ou Ciências Ambiental ou Gestão Ambiental ou Tecnologia em Saneamento Ambiental ou Tecnologia em Gestão Ambiental
Atendimento Educacional Especializado (AEE)	2	1	1	-	4		Qualquer Licenciatura acrescida de: curso de Aperfeiçoamento na área de Educação Especial ou Especialização Lato Sensu na área de Atendimento Educacional Especializado ou Educação Especial ou Educação Inclusiva ou Licenciatura em Educação Especial
Ciências Contábeis	1	-	-	-	1	Ciências Contábeis (60204001)	Graduação em Ciências Contábeis



Computação	3	1	-	4	Ciência da computação (10300007)	Graduação em Ciência da Computação ou Análise de Sistemas ou Engenharia da Computação ou Gestão da Tecnologia da Informação ou Sistemas para Internet ou Sistemas de Informação ou Análise e Desenvolvimento de Sistemas ou Redes de Computadores ou Licenciatura em Ciência da Computação ou Tecnologia da Informação e da Comunicação ou Tecnologia em Processamento de Dados ou Licenciatura em Computação
Matemática	5	2	1	8	Matemática (10100008) Ensino de Ciências e Matemática (90201000)	Licenciatura em Matemática
Sociologia	1	-	-	1	Sociologia (70200009)	Graduação em Sociologia ou Ciências Sociais ou Antropologia ou Ciências Políticas
Medicina Veterinária	2	1	-	3	Medicina Veterinária (50500007)	Graduação em Medicina Veterinária

Item 12 - DA ETAPA DE DESEMPENHO DIDÁTICO - PROVA DE DESEMPENHO DIDÁTICO

Onde se lê:

12.1.3. A quantidade de candidatos convocados para a Prova de Desempenho Didático será conforme dimensionamento a seguir:

Número de vagas	Candidatos Classificados	Ampla Concorrência (Lista Geral)	Autodeclarados Pretos ou Pardos	Pessoas com Deficiência (PcD)
1	12	7	3	2
2	16	11	3	2
3	20	13	4	3
4	25	17	5	3
5	30	21	6	3
6	35	24	7	4
7	40	28	8	4

Leia-se:

12.1.3. A quantidade de candidatos convocados para a Prova de Desempenho Didático será conforme dimensionamento a seguir:

Número de vagas	Candidatos Classificados	Ampla Concorrência (Lista Geral)	Autodeclarados Pretos ou Pardos	Pessoas com Deficiência (PcD)
1	12	7	3	2
2	16	11	3	2
3	20	13	4	3
4	25	17	5	3
5	30	21	6	3
6	35	24	7	4
7	40	28	8	4
8	45	32	9	4

Onde se lê:

12.12. A Prova de Desempenho Didático será gravada em áudio e vídeo para efeito de registro e avaliação, sendo vedado ao candidato o requerimento administrativo de acesso aos documentos.

Leia-se:

12.12. A Prova de Desempenho Didático será gravada em áudio e vídeo para efeito de registro e avaliação, sendo vedado ao candidato o requerimento administrativo de acesso aos documentos dos demais candidatos.

Item 15 - DO RESULTADO FINAL

Onde se lê:

15.11.1. Para fins do estabelecido no subitem anterior, bem como na Lei nº 12.990/2014 e, ainda, no Decreto nº 3.298/1999, o quantitativo de candidatos homologados no resultado final do concurso será conforme dimensionamento a seguir:

Número de vagas	Limite estabelecido pelo Decreto nº 9.739/2019	Ampla Concorrência (Lista Geral)	Pretos ou Pardos	Pessoas com Deficiência (PcD)
1	6	4	1	1
2	11	8	2	1
3	17	13	3	1
4	22	17	4	1
5	27	21	5	1
6	31	23	6	2
7	36	27	7	2

Leia-se:

15.11.1. Para fins do estabelecido no subitem anterior, bem como na Lei nº 12.990/2014 e, ainda, no Decreto nº 3.298/1999, o quantitativo de candidatos homologados no resultado final do concurso será conforme dimensionamento a seguir:

Número de vagas	Limite estabelecido pelo Decreto nº 9.739/2019	Ampla Concorrência (Lista Geral)	Pretos ou Pardos	Pessoas com Deficiência (PcD)
1	6	4	1	1
2	11	8	2	1
3	17	13	3	1
4	22	17	4	1
5	27	21	5	1
6	31	23	6	2
7	36	27	7	2
8	40	30	8	2

Onde se lê:

15.12. Os candidatos aprovados serão convocados de acordo com a tabela a seguir:

Ordem de convocação	Limite estabelecido pelo Decreto nº 9.739/2019
1	Ampla Concorrência
2	Ampla Concorrência
3	Reserva de vagas - Negros
4	Ampla Concorrência
5	Reserva de vagas - Pessoas com Deficiência (PcD)
6	Ampla Concorrência
7	Ampla Concorrência
8	Reserva de vagas - Negros
9	Ampla Concorrência
10	Ampla Concorrência
11	Ampla Concorrência
12	Ampla Concorrência
13	Reserva de vagas - Negros



14	Ampla Concorrência
15	Ampla Concorrência
16	Ampla Concorrência
17	Ampla Concorrência
18	Reserva de vagas - Negros
19	Ampla Concorrência
20	Ampla Concorrência
21	Ampla Concorrência
22	Ampla Concorrência
23	Reserva de vagas - Negros
24	Ampla Concorrência
25	Reserva de vagas - Pessoas com Deficiência (PcD)
26	Ampla Concorrência
27	Ampla Concorrência
28	Reserva de vagas - Negros
29	Ampla Concorrência
30	Ampla Concorrência
31	Ampla Concorrência
32	Ampla Concorrência
33	Reserva de vagas - Negros
34	Ampla Concorrência
35	Ampla Concorrência
36	Ampla Concorrência

15.12.1. Nos perfis com previsão de reserva imediata de vagas para Pessoas com Deficiência (PcD), os candidatos aprovados serão convocados de acordo com a tabela a seguir:



Ordem de convocação	Limite estabelecido pelo Decreto nº 9.739/2019
1	Reserva de vagas - Pessoas com Deficiência (PcD)
2	Ampla Concorrência
3	Reserva de vagas - Negros
4	Ampla Concorrência
5	Ampla Concorrência
6	Ampla Concorrência
7	Ampla Concorrência
8	Reserva de vagas - Negros
9	Ampla Concorrência
10	Ampla Concorrência
11	Ampla Concorrência
12	Ampla Concorrência
13	Reserva de vagas - Negros
14	Ampla Concorrência
15	Ampla Concorrência
16	Ampla Concorrência
17	Ampla Concorrência
18	Reserva de vagas - Negros
19	Ampla Concorrência
20	Ampla Concorrência
21	Ampla Concorrência
22	Ampla Concorrência
23	Reserva de vagas - Negros
24	Ampla Concorrência

25	Reserva de vagas - Pessoas com Deficiência (PcD)
26	Ampla Concorrência
27	Ampla Concorrência
28	Reserva de vagas - Negros
29	Ampla Concorrência
30	Ampla Concorrência
31	Ampla Concorrência
32	Ampla Concorrência
33	Reserva de vagas - Negros
34	Ampla Concorrência
35	Ampla Concorrência
36	Ampla Concorrência

15.12.2. Nos perfis com previsão de reserva imediata de vagas para Negros (Pretos e Pardos), os candidatos aprovados serão convocados de acordo com a tabela a seguir:

Ordem de convocação	Limite estabelecido pelo Decreto nº 9.739/2019
1	Reserva de vagas - Negros
2	Ampla Concorrência
3	Ampla Concorrência
4	Ampla Concorrência
5	Reserva de vagas - Pessoas com Deficiência (PcD)
6	Ampla Concorrência
7	Ampla Concorrência
8	Reserva de vagas - Negros
9	Ampla Concorrência
10	Ampla Concorrência
11	Ampla Concorrência
12	Ampla Concorrência
13	Reserva de vagas - Negros
14	Ampla Concorrência
15	Ampla Concorrência
16	Ampla Concorrência
17	Ampla Concorrência
18	Reserva de vagas - Negros
19	Ampla Concorrência
20	Ampla Concorrência
21	Ampla Concorrência
22	Ampla Concorrência
23	Reserva de vagas - Negros
24	Ampla Concorrência
25	Reserva de vagas - Pessoas com Deficiência (PcD)
26	Ampla Concorrência
27	Ampla Concorrência
28	Reserva de vagas - Negros
29	Ampla Concorrência
30	Ampla Concorrência
31	Ampla Concorrência
32	Ampla Concorrência
33	Reserva de vagas - Negros
34	Ampla Concorrência
35	Ampla Concorrência



36	Ampla Concorrência
----	--------------------

Leia-se:

15.12. Os candidatos aprovados serão convocados de acordo com a tabela a seguir:

Ordem de convocação	Limite estabelecido pelo Decreto nº 9.739/2019
1	Ampla Concorrência
2	Ampla Concorrência
3	Reserva de vagas - Negros
4	Ampla Concorrência
5	Reserva de vagas - Pessoas com Deficiência (PcD)
6	Ampla Concorrência
7	Ampla Concorrência
8	Reserva de vagas - Negros
9	Ampla Concorrência
10	Ampla Concorrência
11	Ampla Concorrência
12	Ampla Concorrência
13	Reserva de vagas - Negros
14	Ampla Concorrência
15	Ampla Concorrência
16	Ampla Concorrência
17	Ampla Concorrência
18	Reserva de vagas - Negros
19	Ampla Concorrência
20	Ampla Concorrência
21	Ampla Concorrência
22	Ampla Concorrência
23	Reserva de vagas - Negros
24	Ampla Concorrência
25	Reserva de vagas - Pessoas com Deficiência (PcD)
26	Ampla Concorrência
27	Ampla Concorrência
28	Reserva de vagas - Negros
29	Ampla Concorrência
30	Ampla Concorrência
31	Ampla Concorrência
32	Ampla Concorrência
33	Reserva de vagas - Negros
34	Ampla Concorrência
35	Ampla Concorrência
36	Ampla Concorrência
37	Ampla Concorrência
38	Reserva de vagas - Negros
39	Ampla Concorrência
40	Ampla Concorrência



15.12.1. Nos perfis com previsão de reserva imediata de vagas para Pessoas com Deficiência (PcD), os candidatos aprovados serão convocados de acordo com a tabela a seguir:

Ordem de convocação	Limite estabelecido pelo Decreto nº 9.739/2019
1	Reserva de vagas - Pessoas com Deficiência (PcD)
2	Ampla Concorrência

3	Reserva de vagas - Negros
4	Ampla Concorrência
5	Ampla Concorrência
6	Ampla Concorrência
7	Ampla Concorrência
8	Reserva de vagas - Negros
9	Ampla Concorrência
10	Ampla Concorrência
11	Ampla Concorrência
12	Ampla Concorrência
13	Reserva de vagas - Negros
14	Ampla Concorrência
15	Ampla Concorrência
16	Ampla Concorrência
17	Ampla Concorrência
18	Reserva de vagas - Negros
19	Ampla Concorrência
20	Ampla Concorrência
21	Ampla Concorrência
22	Ampla Concorrência
23	Reserva de vagas - Negros
24	Ampla Concorrência
25	Reserva de vagas - Pessoas com Deficiência (PcD)
26	Ampla Concorrência
27	Ampla Concorrência
28	Reserva de vagas - Negros
29	Ampla Concorrência
30	Ampla Concorrência
31	Ampla Concorrência
32	Ampla Concorrência
33	Reserva de vagas - Negros
34	Ampla Concorrência
35	Ampla Concorrência
36	Ampla Concorrência
37	Ampla Concorrência
38	Reserva de vagas - Negros
39	Ampla Concorrência
40	Ampla Concorrência



15.12.2. Nos perfis com previsão de reserva imediata de vagas para Negros (Pretos e Pardos), os candidatos aprovados serão convocados de acordo com a tabela a seguir:

Ordem de convocação	Limite estabelecido pelo Decreto nº 9.739/2019
1	Reserva de vagas - Negros
2	Ampla Concorrência
3	Ampla Concorrência
4	Ampla Concorrência
5	Reserva de vagas - Pessoas com Deficiência (PcD)
6	Ampla Concorrência
7	Ampla Concorrência
8	Reserva de vagas - Negros
9	Ampla Concorrência

10	Ampla Concorrência
11	Ampla Concorrência
12	Ampla Concorrência
13	Reserva de vagas - Negros
14	Ampla Concorrência
15	Ampla Concorrência
16	Ampla Concorrência
17	Ampla Concorrência
18	Reserva de vagas - Negros
19	Ampla Concorrência
20	Ampla Concorrência
21	Ampla Concorrência
22	Ampla Concorrência
23	Reserva de vagas - Negros
24	Ampla Concorrência
25	Reserva de vagas - Pessoas com Deficiência (PcD)
26	Ampla Concorrência
27	Ampla Concorrência
28	Reserva de vagas - Negros
29	Ampla Concorrência
30	Ampla Concorrência
31	Ampla Concorrência
32	Ampla Concorrência
33	Reserva de vagas - Negros
34	Ampla Concorrência
35	Ampla Concorrência
36	Ampla Concorrência
37	Ampla Concorrência
38	Reserva de vagas - Negros
39	Ampla Concorrência
40	Ampla Concorrência

Item 16 - DOS REQUISITOS PARA INVESTIDURA NO CARGO

Onde se lê:

16.1.2. ser brasileiro nato ou naturalizado ou, se de nacionalidade portuguesa, ser amparado pelo Estatuto da Igualdade entre Brasileiros e Portugueses, com reconhecimento do gozo dos direitos políticos, na forma do disposto no art. 13 do Decreto nº 70.436/1972.

Leia-se:

16.1.2. ser brasileiro nato ou naturalizado ou, se de nacionalidade portuguesa, ser amparado pelo Estatuto da Igualdade entre Brasileiros e Portugueses, com reconhecimento do gozo dos direitos políticos, na forma do disposto no art. 13 do Decreto nº 70.436/1972 ou estrangeiro, nos termos do Tema 1032 (repercussão geral) do Supremo Tribunal Federal (STF).

Anexo III - QUADRO DE CARGOS VAGOS RELACIONADOS AOS PERFIS OFERTADOS NESTE CONCURSO

Onde se lê:

Perfil	Vagas disponíveis no Ifes
Computação	Campus Barra de São Francisco (2)
Matemática	Campus Barra de São Francisco (2)
	Campus Cachoeiro de Itapemirim (1)
	Campus Montanha (3)
	Campus Nova Venécia (1)

Medicina Veterinária	Campus Itapina (1) Campus Santa Teresa (1)
----------------------	---

Leia-se:

Perfil	Vagas disponíveis no Ifes
Computação	Campus de Alegre (1) Campus Barra de São Francisco (2) Campus Nova Venécia (1)
Matemática	Campus Barra de São Francisco (2) Campus Cachoeiro de Itapemirim (1) Campus Ibatiba (1) Campus Montanha (3) Campus Nova Venécia (1)
Medicina Veterinária	Campus Itapina (1) Campus Santa Teresa (2)

JADIR JOSE PELA

Este conteúdo não substitui o publicado na versão certificada.





Ministério da Educação
Instituto Federal do Espírito Santo
Reitoria

EDITAL Nº 01/2024, DE 17 DE JUNHO DE 2024
CONCURSO PÚBLICO DE PROVAS E TÍTULOS

NOTA Nº 03

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO E REFERÊNCIA BIBLIOGRÁFICA

PERFIL: AGRONOMIA

Onde se lê:

5. Fruticultura: botânica, fisiologia, ecofisiologia e variedades; métodos de propagação; uso de hormônios e fitorreguladores; sistemas de manejo; controle de pragas, doenças e plantas daninhas; nutrição, adubação, calagem e irrigação; consorciação e rotação de culturas, colheita.

Leia-se:

5. Fruticultura: botânica, fisiologia, ecofisiologia e variedades; métodos de propagação; uso de hormônios e fitorreguladores; sistemas de manejo; controle de pragas, doenças e plantas daninhas; nutrição, adubação, calagem e irrigação; consorciação e rotação de culturas, colheita. Itens referentes às culturas do Banana, Goiaba, Mamão e maracujá.

Inclusão das Referências Bibliográficas:

GUERRA, H.G. Manual de Fruticultura Tropical I. 1ª edição. Natal: Editora LISBON 2019.
GUERRA, H.G. Manual de Fruticultura Tropical II. 2ª edição. Natal, 2021.

PERFIL: FILOSOFIA

Referências Bibliográficas

Onde se lê:

9. LORIERI, Marcos Antonio. **Filosofia no ensino fundamental**. São Paulo: Cortez, 2002.

Leia-se:

9. LORIERI, Marcos Antonio. **Filosofia: Fundamentos e métodos. Filosofia no ensino fundamental**. 1ª Ed. São Paulo: Cortez, 2002.

DIÁRIO OFICIAL DA UNIÃO

Publicado em: 26/06/2024 | Edição: 121 | Seção: 3 | Página: 41

Órgão: Ministério da Educação/Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Espírito Santo

EDITAL DE 25 DE JUNHO DE 2024

RETIFICAÇÃO Nº 1 AO EDITAL Nº 1/2024

CONCURSO PÚBLICO DE PROVAS E TÍTULOS

O REITOR DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ESPÍRITO SANTO, no uso de suas atribuições legais, na forma da lei, resolve RETIFICAR o Edital nº 01/2024 - Concurso Público de Provas e Títulos, publicado no DOU de 17/06/2024, Edição 114, Seção 3, página 39, conforme abaixo discriminado:

Onde se lê:

1.2. Este concurso visa preencher 44 vagas para o cargo de Professor do Ensino Básico, Técnico e Tecnológico, de que trata a Lei nº 12.772/2012, para atuarem na Educação Profissional de Nível Médio, Técnico e Tecnológico e na Educação Superior do Ifes, nas modalidades presencial e a distância, conforme dispõe a Lei nº 11.892/2008.

Leia-se:

1.2. Este concurso visa preencher 45 vagas para o cargo de Professor do Ensino Básico, Técnico e Tecnológico, de que trata a Lei nº 12.772/2012, para atuarem na Educação Profissional de Nível Médio, Técnico e Tecnológico e na Educação Superior do Ifes, nas modalidades presencial e a distância, conforme dispõe a Lei nº 11.892/2008.

Onde se lê:

Item 2 - DAS VAGAS E DA TITULAÇÃO EXIGIDA

Perfil	Número de vagas			Total	Especialidade (Código Capes)	Titulação Exigida
	AC ¹ (Lista Geral)	PP ²	PcD ³			
Agronomia	1	1	-	2	Agronomia (50100009)	Bacharelado em Agronomia ou Engenharia Agrônoma
Atendimento Educacional Especializado (AEE)	1	1	1	3	Educação Especial (70807051)	Qualquer Licenciatura acrescida de: curso de Aperfeiçoamento na área de Educação Especial ou Especialização Lato Sensu na área de Atendimento Educacional Especializado ou Educação Especial ou Educação Inclusiva ou Educação Especial Inclusiva.



Computação	2	-	-	2	Ciência da computação (10300007)	Graduação em Ciência da Computação ou em Análise de Sistemas ou em Engenharia da Computação ou em Gestão da Tecnologia da Informação ou em Sistemas para Internet ou em Sistemas de Informação ou em Análise e Desenvolvimento de Sistemas ou Licenciatura em Ciência da Computação.
Engenharia Sanitária	1	-	-	1	Engenharia sanitária (30700000) Geociência (10700005)	Graduação em Engenharia Sanitária
Tecnologias Educacionais e Educação a Distância	2	1	-	3	Tecnologia Educacional (70804036)	Graduação em Tecnologias Educacionais ou Educação ou Informática

Leia-se:

Perfil	Número de vagas			Total	Especialidade (Código Capes)	Titulação Exigida
	AC ¹ (Lista Geral)	PP ²	PcD ³			
Agronomia	1	1	-	2	Agronomia (50100009)	Graduação em Agronomia ou Engenharia Agrônoma ou Ciências Agrícolas
Atendimento Educacional Especializado (AEE)	2	1	1	4	Educação Especial (70807051)	Qualquer Licenciatura acrescida de: curso de Aperfeiçoamento na área de Educação Especial ou Especialização Lato Sensu na área de Atendimento Educacional Especializado ou Educação Especial ou Educação Inclusiva ou Educação Especial Inclusiva.
Computação	2	-	-	2	Ciência da computação (10300007)	Graduação em Ciência da Computação ou em Análise de Sistemas ou em Engenharia da Computação ou em Gestão da Tecnologia da Informação ou em Sistemas para Internet ou em Sistemas de Informação ou em Análise e Desenvolvimento de Sistemas ou Redes de Computadores ou Licenciatura em Ciência da Computação
Engenharia Ambiental e Sanitária	1	-	-	1	Engenharia sanitária (30700000) Geociência (10700005)	Bacharelado em Engenharia Ambiental ou Engenharia Sanitária ou Engenharia Ambiental e Sanitária
Tecnologias Educacionais e Educação a Distância	2	1	-	3	Tecnologia Educacional (70804036)	Graduação em Tecnologias Educacionais ou Informática ou Pedagogia ou qualquer licenciatura



Onde se lê:

Etapas	Provas	Natureza	PontuaçãoMáxima	PontuaçãoMínima
1ª Etapa Conhecimentos Específicos	Prova objetiva de Língua Portuguesa, Legislação Específica e Conhecimentos Específicos	Classificatória e Eliminatória	100 pontos	60 pontos
2ª Etapa Desempenho Didático	Prova de Desempenho Didático	Classificatória e Eliminatória	100 pontos	60 pontos
3ª Etapa Avaliação de Títulos e Experiências Profissionais	Prova de Títulos	Classificatória	100 pontos	-

Leia-se:

Etapas	Provas	Natureza	PontuaçãoMáxima	PontuaçãoMínima
1ª Etapa Conhecimentos Específicos	Prova objetiva de Língua Portuguesa, Legislação Específica e Conhecimentos Específicos	Classificatória e Eliminatória	100 pontos	60 pontos
2ª Etapa Desempenho Didático	Prova de Desempenho Didático	Classificatória e Eliminatória	100 pontos	60 pontos
3ª Etapa Avaliação de Títulos e Experiências Profissionais	Prova de Títulos	Classificatória	85 pontos	-

Onde se lê:

ANEXO II - TABELA DE PONTUAÇÃO DE TÍTULOS E EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL



A. TÍTULOS ACADÊMICOS OBTIDOS (APENAS O MAIOR TÍTULO SERÁ PONTUADO)	PONTUAÇÃO
	VALOR
A.5 Certificado de Especialização em área/titulação distinta do perfil pleiteado.	10

Leia-se:

A. TÍTULOS ACADÊMICOS OBTIDOS (APENAS O MAIOR TÍTULO SERÁ PONTUADO)	PONTUAÇÃO
	VALOR
A.5 Certificado de Especialização em área/titulação diretamente relacionado ao perfil pleiteado.	10

Onde se lê:

ANEXO III - QUADRO DE CARGOS VAGOS RELACIONADOS AOS PERFIS OFERTADOS NESTE CONCURSO

Atendimento Educacional Especializado (AEE)	Campus Cachoeiro de Itapemirim (1) Campus Ibatiba (1) Campus Nova Venécia (1)
---	---

Leia-se:

Atendimento Educacional Especializado (AEE)	Campus Cachoeiro de Itapemirim (1) Campus Ibatiba (1) Campus Nova Venécia (1) Campus Venda Nova do Imigrante (1)
---	---

JADIR JOSE PELA

Este conteúdo não substitui o publicado na versão certificada.



Ministério da Educação
Instituto Federal do Espírito Santo
Reitoria

EDITAL Nº 01/2024, DE 17 DE JUNHO DE 2024
CONCURSO PÚBLICO DE PROVAS E TÍTULOS

NOTA Nº 02

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO E REFERÊNCIA BIBLIOGRÁFICA

PERFIL: ADMINISTRAÇÃO

Conteúdo Programático

Onde se lê:

1. Logística, Cadeia de Suprimentos e Gestão da cadeia de suprimentos.
2. Integrantes e fluxos de uma cadeia de suprimentos.
3. Planejamento estratégico da cadeia de suprimentos.
4. Efeito Chicote.
5. Produto na cadeia de suprimentos.
6. Canais de distribuição.
7. Operadores Logísticos e Terceirização.
8. Serviço ao cliente.
9. Programas de resposta rápida (PRRs: QR, VMI, CRP, ECR, CPFR).
10. Processamento de Pedidos.
11. Controle da Cadeia de Suprimentos.
12. Logística Reversa.
13. Logística Verde
14. Logística Humanitária
15. Sistemas aplicados à logística como MRP, ERP, WMS, TMS, CRM, etc.
16. Técnicas e ferramentas para gestão da qualidade
17. Controle estatístico de qualidade.
18. Modelagem de Problemas de Programação linear.
19. Sistemas de produção
20. Planejamento e controle da produção
21. MRP, MRP II, S&OP, MPS
22. Sistema Toyota de produção
23. Just in Time e operações enxutas.

24. Arranjo físico e fluxo.
25. Modais de transporte (características, vantagens e desvantagens)
26. Operações especiais de transporte: roteirização, milk run, crossdocking, transit point, merge in transit.
27. Dimensionamento de frotas
28. Substituição de frotas
29. Teoria das Restrições
30. Teoria das filas
31. Logística industrial
32. Fundamentos da administração de estoques.
33. Tipos de estoques.
34. Previsão de demanda
35. Sistema de controle e avaliação de estoques
36. Lote econômico de compra
37. Curva ABC ou Curva de Pareto
38. Estruturas de armazenagem

Leia-se:

- 1. Gestão de Recursos Materiais**
 - 1.1. Previsão de Demanda
 - 1.2. Gestão da cadeia de Suprimentos
 - 1.3. Aquisição de Recursos Materiais e Patrimoniais – Gestão de Compras
 - 1.4. Gestão de Estoques
 - 1.5. Lotes Econômicos de Compras
- 2. Gestão da Produção e Operações**
 - 2.1. Funções da administração da produção
 - 2.2. Gestão de projetos de produção
 - 2.3. Planejamento da capacidade
 - 2.4. Planejamento do produto
 - 2.5. Planejamento do processo
 - 2.6. Localização de empresas
 - 2.7. Layout de instalações
 - 2.8. Programação e controle da produção
- 3. Gestão da Qualidade**
 - 3.1. Modelos de gestão da qualidade
 - 3.2. Planejamento, controle e avaliação dos processos da qualidade
 - 3.3. Integração dos planos da qualidade às estratégias de negócio
 - 3.4. Programa 5 S
 - 3.5. Conceitos básicos de TQC
 - 3.6. Normas internacionais
 - 3.7. Certificação
 - 3.8. Implantação de programas de qualidade
 - 3.9. Inspeção, avaliação e controle da qualidade
 - 3.10. Qualidade total na organização
- 4. Pesquisa Operacional**
 - 4.1. Introdução à Pesquisa Operacional
 - 4.2. Problemas típicos
 - 4.3. Fases da metodologia de um projeto de pesquisa operacional
 - 4.4. Programação linear
 - 4.5. Método gráfico

- 4.6. Método Simplex
- 4.7. Teoria da Dualidade
- 4.8. Análise de sensibilidade
- 5. Teoria dos Jogos**
 - 5.1. Fundamentos da Teoria dos Jogos
 - 5.2. Representações dos Jogos
 - 5.3. Jogos de Empresa e sua aplicação nas organizações
 - 5.4. Estratégia Dominante, Equilíbrio de Nash e Estratégias Mistas
 - 5.5. Jogos Repetidos e Cooperação
 - 5.6. Análise de mercado
 - 5.7. Técnicas de negociação
 - 5.8. Como conquistar e manter clientes
 - 5.9. Processo decisório
- 6. Gestão de Custos**
 - 6.1. Fundamentos da gestão de custos
 - 6.2. Sistemas de Produção
 - 6.3. Sistemas de Acumulação de Custos
 - 6.4. Classificações e nomenclaturas de custos
 - 6.5. Métodos de Custeio
 - 6.6. Departamentalização
 - 6.7. Classificação, Registros e Alocação de Materiais Diretos
 - 6.8. Classificação, Registros e Alocação de Mão de Obra Direta
 - 6.9. Classificação, Registros e Alocação dos Custos Indiretos
 - 6.10. Custos para decisão
 - 6.11. Formação do preço de venda
 - 6.12. Ponto de Equilíbrio
 - 6.13. Apuração de Resultados
- 7. Logística**
 - 7.1. Gerenciamento da cadeia de suprimentos: movimentação de materiais, cadeia de valor
 - 7.2. Ferramentas de gestão da cadeia de suprimentos: MRP, MRPII, ERP, CRM
 - 7.3. Distribuição física
 - 7.4. Modais de transporte

PERFIL: HISTÓRIA

Referências bibliográficas:

Onde se lê:

PINSKY, Jaime; PINSKY, Carla Bassanezi. Novos combates pela história: desafios-ensino. 2.ed. São Paulo: Contexto, 2021.

Leia-se:

PINSKY, Jaime; PINSKY, Carla Bassanezi. Novos combates pela história: desafios-ensino. São Paulo: Contexto, 2021.



Ministério da Educação
Instituto Federal do Espírito Santo
Reitoria

EDITAL Nº 01/2024, DE 17 DE JUNHO DE 2024
CONCURSO PÚBLICO DE PROVAS E TÍTULOS

NOTA Nº 01

AJUSTE NA TITULAÇÃO EXIGIDA

A Comissão Organizadora do Concurso Público – Edital 01/2024, informa que a titulação exigida para os perfis abaixo serão retificados e publicados no Diário Oficial da União (DOU), com data prevista de publicação em 25/06/2024.

A titulação exigida dos perfis abaixo passam a ser conforme o discriminado:

Perfil	Número de vagas			Total	Especialidade (Código Capes)	Titulação Exigida
	AC ¹ (Lista Geral)	PP ²	PcD ³			
Agronomia	1	1	-	2	Agronomia (50100009)	Graduação em Agronomia ou Engenharia Agrônômica ou Ciências Agrícolas
Engenharia Ambiental e Sanitária	1	-	-	1	Engenharia sanitária (30700000) Geociência (10700005)	Bacharelado em Engenharia Ambiental ou Engenharia Sanitária ou Engenharia Ambiental e Sanitária
Tecnologias Educacionais e Educação a Distância	2	1	-	3	Tecnologia Educacional (70804036)	Graduação em Tecnologias Educacionais ou Informática ou Pedagogia ou qualquer licenciatura



Ministério da Educação
Instituto Federal do Espírito Santo
Reitoria

EDITAL Nº 01, DE 17 DE JUNHO DE 2024 CONCURSO PÚBLICO DE PROVAS E TÍTULOS

O REITOR DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ESPÍRITO SANTO, no uso de suas atribuições legais e tendo em vista a autorização concedida pelo Decreto Presidencial de 19 de outubro de 2021, publicado no Diário Oficial da União de 20 de outubro de 2021, pelo Decreto nº 9.739/2019, pela Instrução Normativa nº 2, de 27 de agosto de 2019, pela Portaria ME nº 10.041, de 18 de agosto de 2021 e ainda de acordo com a Lei nº 9.394/1996 e a Resolução do Conselho Superior nº 65, de 18 de dezembro de 2015, torna pública a abertura das inscrições para o Concurso Público de Provas e Títulos destinado ao provimento de cargos da carreira de Professor do Magistério do Ensino Básico, Técnico e Tecnológico do Quadro de Pessoal Permanente do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Espírito Santo, de que trata a Lei nº 12.772/2012, sob o regime de que trata a Lei nº 8.112/1990 e respectivas alterações.

1. DAS DISPOSIÇÕES PRELIMINARES

1.1. O Concurso Público regido por este edital será promovido pelo Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Espírito Santo – Ifes, CNPJ: 10.838.653/0001-06, situado à Avenida Rio Branco, 50, Santa Lúcia, Vitória-ES, CEP 29056-255, e operacionalizado pela Fundação de Apoio ao Desenvolvimento da Ciência e Tecnologia – FACTO, sob a supervisão da Comissão de Concurso Público do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Espírito Santo, designada por portaria do Reitor e compreenderá as seguintes etapas:

1.1.1. Prova Objetiva de Conhecimentos Específicos;

1.1.2. Prova de Desempenho Didático;

1.1.3. Avaliação de Títulos e Experiências Profissionais.

1.2. Este concurso visa preencher **49 vagas** para o cargo de Professor do Ensino Básico, Técnico e Tecnológico, de que trata a Lei nº 12.772/2012, para atuarem na Educação Profissional de Nível Médio, Técnico e Tecnológico e na Educação Superior do Ifes, nas modalidades presencial e a distância, conforme dispõe a Lei nº 11.892/2008.

1.3. Os resultados e informações sobre o concurso serão divulgados no site concursos.ifes.edu.br.

1.4. Ao se inscrever para o concurso, o candidato concorda que poderá exercer suas atividades em um dos *Campi* do Ifes ou no Centro de Referência em Formação e em Educação a Distância – Cefor.

1.4.1. A relação dos cargos vagos do Ifes, relacionados aos perfis ofertados neste concurso, está disponível no Anexo III. A convocação e escolha da vaga respeitará a ordem de classificação dos candidatos aprovados e as reservas de vagas de que tratam os itens **3** e **4**.

1.4.2. Caso surjam novas vagas, além das listadas no Anexo III, a convocação e escolha da vaga

respeitará a ordem de classificação dos candidatos aprovados e as reservas de vagas de que tratam os itens 3 e 4.

1.5. O servidor poderá, no interesse da Administração, atuar em mais de uma unidade do Ifes com o objetivo de contribuir para o fortalecimento da identidade institucional de atuação em rede por meio do ensino, pesquisa ou extensão, promover a verticalização e ampliar a oferta de pós-graduação, enquanto objetivos estratégicos do Ifes.

1.6. As etapas seguintes do concurso **serão realizadas nos municípios da Grande Vitória**, em local a ser divulgado pelo Ifes no site concursos.ifes.edu.br.

1.7. O concurso público contará com uma **Central de Atendimento Eletrônico**, desde a publicação do Edital até a homologação do Resultado Final, pelo e-mail: concurso.docente2024@ifes.edu.br.

1.8. Não será enviada comunicação individualizada aos candidatos. Todas as informações necessárias estarão disponíveis no site concursos.ifes.edu.br e no Diário Oficial da União.

2. DAS VAGAS E DA TITULAÇÃO EXIGIDA

2.1. Este concurso visa preencher vagas para diferentes áreas conforme a tabela abaixo. Para cada perfil, é exigida uma titulação específica.

Perfil	Número de vagas			Total	Especialidade (Código Capes)	Titulação Exigida ⁴
	AC ¹ (Lista Geral)	PP ²	PcD ³			
Administração	1	1	-	2	Suprimentos (30801044) Garantia de Controle de Qualidade (30801052) Pesquisa Operacional (30802008) Análise de Custos (30804035) Teoria dos Jogos (30802059) Localização Industrial (308024027)	Graduação em Administração
Agronomia	1	1	-	2	Agronomia (50100009)	Graduação em Agronomia ou Engenharia Agrônômica ou Ciências Agrícolas ou Ciências Agrárias ou Engenharia Agrícola ou Engenharia Agrícola e Ambiental
Ambiental	1	-	-	1	Legislação Ambiental (30704065) Controle da Poluição (30704057) Qualidade do Ar, das Águas e do Solo	Graduação em Engenharia Ambiental ou Engenharia Sanitária e Ambiental ou Engenharia Ambiental e Sanitária ou Engenharia de Biosistemas ou Engenharia

					(30704049) Planejamento Integrado dos Recursos Hídricos (30701015) Layout de Processos Industriais (30702062) Resíduos Radioativos (30702070) Engenharia/Tecnologia/Gestão (90193000)	Agrícola e Ambiental ou Ciências Ambiental ou Gestão Ambiental ou Tecnologia em Saneamento Ambiental ou Tecnologia em Gestão Ambiental
Atendimento Educacional Especializado (AEE)	2	1	1	4	Educação Especial (70807051)	Qualquer Licenciatura acrescida de: curso de Aperfeiçoamento na área de Educação Especial ou Especialização Lato Sensu na área de Atendimento Educacional Especializado ou Educação Especial ou Educação Inclusiva ou Educação Especial Inclusiva ou Licenciatura em Educação Especial
Biologia	1	1	-	2	Biologia Geral (20100000)	Graduação em Biologia ou Ciências Biológicas
Computação	3	1	-	4	Ciência da computação (10300007)	Graduação em Ciência da Computação ou Análise de Sistemas ou Engenharia da Computação ou Gestão da Tecnologia da Informação ou Sistemas para Internet ou Sistemas de Informação ou Análise e Desenvolvimento de Sistemas ou Redes de Computadores ou Licenciatura em Ciência da Computação ou Tecnologia da Informação e da Comunicação ou Tecnologia em Processamento de Dados ou Licenciatura em Computação
Ciências Contábeis	1	-	-	1	Ciências Contábeis (60204001)	Graduação em Ciências Contábeis
Engenharia Agrícola	1	-	-	1	Engenharia Agrícola (50300008)	Graduação em Engenharia Agrícola e Ambiental ou Graduação em Engenharia Agrícola
Engenharia de Pesca	1	-	-	1	Engenharia de Pesca (50604007)	Graduação em Engenharia de Pesca

Engenharia de Produção	1	-	-	1	Engenharia de Produção (30800005)	Graduação em Engenharia de Produção
Engenharia Ambiental e Sanitária	1	-	-	1	Engenharia sanitária (30700000) Geociência (10700005)	Bacharelado em Engenharia Ambiental ou Engenharia Sanitária ou Engenharia Ambiental e Sanitária
Filosofia	1	1	-	2	Filosofia (70100004)	Licenciatura em Filosofia
Física	1	1	-	2	Física (10500006)	Graduação em Física
Gestão	1	-	-	1	Gestão (60200006)	Bacharel em Administração ou Bacharel em Ciências Contábeis, ou Bacharel em Economia, ou Bacharel em Engenharia de Produção ou Bacharelado em Gestão do Agronegócio ou Tecnólogo no Eixo Tecnológico de Gestão e Negócios
Geografia	2	-	-	2	Geografia (70600007)	Licenciatura em Geografia
História	1	-	-	1	História (70500002)	Graduação em História
Logística	1	-	-	1	Suprimentos (30801044) Garantia de Controle de Qualidade (30801052) Pesquisa Operacional (30802008) Análise de Custos (30804035) Teoria dos Grafos (30802040)	Graduação em Logística
Matemática	5	2	1	8	Matemática (10100008) Ensino de Ciências e Matemática (90201000)	Licenciatura em Matemática
Medicina Veterinária	2	1	-	3	Medicina Veterinária (50500007)	Graduação em Medicina Veterinária
Pastagem e Forragicultura	1	-	-	1	Zootecnia (50400002) Agronomia (50100009) Medicina Veterinária (50500007)	Graduação em Zootecnia ou em Agronomia ou em Medicina Veterinária

Pedagogia	1	-	-	1	Educação (70800006)	Graduação em Pedagogia
Sociologia	1	-	-	1	Sociologia (70200009)	Graduação em Sociologia ou Ciências Sociais ou Antropologia ou Ciências Políticas
Zootecnia	1	1	-	2	Zootecnia (50400002)	Bacharelado em zootecnia
Química	1	-	-	1	Química (10600000)	Licenciatura em Química
Tecnologias Educacionais e Educação a Distância	2	1	-	3	Tecnologia Educacional (70804036)	Graduação em Tecnologias Educacionais ou Informática ou Pedagogia ou qualquer licenciatura

¹ Ampla Concorrência (AC) - Lista Geral: contempla todos os candidatos inscritos no perfil.

² Pretos ou Pardos (PP), nos termos da Lei nº 12.990/2014.

³ Pessoa com Deficiência (PcD), nos termos do Decreto nº 9.508/2018.

⁴ Conforme o Catálogo Nacional de Cursos Superiores de Tecnologia do Ministério da Educação (MEC), aprovado pela Portaria MEC nº 514, de 04 de junho de 2024.

- Os candidatos irão compor a lista de homologados, respeitando o limite estabelecido pelo Decreto nº 9.739/2019 e as reservas de vagas.

2.2. O Ifes se reserva o direito de incluir neste edital perfis que surgirem após a publicação e até o término do prazo de inscrições.

2.3. As atribuições do cargo de docente são:

2.3.1. Ministrar disciplinas relacionadas às áreas de formação e componentes curriculares afins, conforme os projetos dos cursos oferecidos pelo *campus* em todas as modalidades de ensino ofertadas pelo Ifes.

2.3.2. Participar de atividades de ensino, pesquisa e extensão, além de outras previstas na legislação vigente.

2.4. A Administração poderá exigir a participação do servidor em cursos de capacitação profissional para atender o previsto no subitem **2.2**.

2.5. As atribuições específicas do cargo de docente para o perfil Atendimento Educacional Especializado (AEE) são:

2.5.1. identificar, elaborar, produzir e organizar serviços, recursos pedagógicos, de acessibilidade e estratégias considerando as necessidades específicas dos alunos público-alvo da Educação Especial;

2.5.2. elaborar e executar plano de Atendimento Educacional Especializado, avaliando a funcionalidade e a aplicabilidade dos recursos pedagógicos e de acessibilidade;

2.5.3. organizar o tipo e o número de atendimentos aos alunos na sala de recursos multifuncionais;

2.5.4. acompanhar a funcionalidade e a aplicabilidade dos recursos pedagógicos e de acessibilidade na sala de aula comum do ensino regular, bem como em outros ambientes da escola;

2.5.5. estabelecer parcerias com as áreas intersetoriais na elaboração de estratégias e na

disponibilização de recursos de acessibilidade;

2.5.6. orientar professores e famílias sobre os recursos pedagógicos e de acessibilidade utilizados pelo aluno;

2.5.7. ensinar e usar a tecnologia assistiva de forma a ampliar habilidades funcionais dos alunos, promovendo autonomia e participação;

2.5.8. estabelecer articulação com os professores da sala de aula comum, visando à disponibilização dos serviços, dos recursos pedagógicos e de acessibilidade e das estratégias que promovem a participação dos alunos nas atividades escolares.

2.6. Para avaliação de títulos, serão utilizados os códigos da Tabela CAPES (Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior), constantes no quadro de vagas, como referência para apreciação de títulos de pós-graduação, ou o Sistema e-MEC para títulos de graduação.

2.7. Para atender aos requisitos do cargo, o curso de **Complementação Pedagógica**, devidamente autorizado e registrado, será considerado equivalente à Licenciatura. Este curso habilita à docência para graduados, bacharéis ou tecnólogos, conforme as áreas de formação e habilitações ofertadas.

3. DAS VAGAS DESTINADAS ÀS PESSOAS COM DEFICIÊNCIA (PcD)

3.1. É assegurado o direito de inscrição, neste Concurso Público, às pessoas com deficiência (PcD) que queiram concorrer às vagas reservadas conforme o Decreto nº 9.508/2018, em conformidade com a Lei nº 13.146/2015, que institui a Lei Brasileira de Inclusão da Pessoa com Deficiência.

3.2. Do total de vagas ofertadas inicialmente neste Edital, e das que forem criadas durante o seu prazo de validade, considerando o atendimento aos requisitos da especialidade, 5% (cinco por cento) serão reservadas às pessoas com deficiência, conforme previsto na forma do §2º do art. 5º da Lei nº 8.112/1990, e §1º do art. 1º do Decreto nº 9.508/2018.

3.2.1. Se o cálculo de 5% do total das vagas resultar em um número fracionado, ele será arredondado para o próximo número inteiro, conforme o §3º do art. 1º do Decreto nº 9.508/2018.

3.2.2. Para cada perfil, as vagas reservadas para pessoas com deficiência serão a 5ª (quinta), 25ª (vigésima quinta), 45ª (quadragésima quinta) vagas, e assim sucessivamente.

3.2.3. Serão consideradas pessoas com deficiência aquelas que se enquadrem no art. 2º da Lei Federal nº 13.146/2015, nas categorias discriminadas no art. 4º do Decreto Federal nº 3.298/1999, no §1º do art. 1º da Lei Federal nº 12.764/2012 (Transtorno do Espectro Autista), no art. 1º da Lei Federal nº 14.126/2021 e no art. 1º da Lei Federal nº 14.768/2023, observados os dispositivos da Convenção sobre os Direitos da Pessoa com Deficiência e seu Protocolo Facultativo, ratificados pelo Decreto Federal nº 6.949/2009, e na Lei Federal nº 14.768/2023 que define deficiência auditiva e estabelece valor referencial da limitação auditiva.

3.3. As pessoas com deficiência, resguardadas as condições previstas no Decreto nº 9.508/2018, participarão do concurso em igualdade com os demais candidatos quanto ao conteúdo das provas, avaliação, critérios de aprovação, dia, horário e local de aplicação das provas, assim como à nota mínima exigida. As solicitações previstas no Art. 4º do referido decreto devem ser feitas por escrito no ato da inscrição, durante o período das inscrições.

3.4 Para se inscrever na condição de PcD e concorrer às vagas reservadas, **o candidato deverá:**

3.4.1. no ato da inscrição, declarar-se pessoa com deficiência, conforme o inciso III do art. 3º e o art. 4º do Decreto nº 9.508/2018;

3.4.2. Enviar, via upload, a imagem legível de documentação caracterizadora da deficiência (atestado, laudo médico ou relatório emitido por profissional habilitado) emitida nos últimos 12 (doze) meses contados da data de publicação do edital, em formato *.pdf*, que ateste a condição, a espécie e o grau ou nível de deficiência, com expressa referência ao código correspondente da Classificação Internacional de Doenças e Problemas Relacionados à Saúde (CID em vigor), bem como a provável causa da deficiência, conforme especificado no Decreto nº 9.508/2018, para comprovar a condição da deficiência.

3.4.3. Para candidatos cuja deficiência se enquadre no §1º do art. 1º da Lei nº 12.764/2012 (Transtorno do Espectro Autista), ou com outros impedimentos irreversíveis que caracterizem deficiência permanente, o documento deverá:

3.4.3.1. apresentar a identificação do candidato;

3.4.3.2. atestar a espécie e o grau ou o nível de sua deficiência;

3.4.3.3. conter a data da emissão, a assinatura do médico que emitiu o laudo ou atestado e o número de sua inscrição no respectivo Conselho Regional Profissional;

3.4.3.4. no caso de relatório, ser emitido por profissional de saúde de nível superior com conhecimento na área da deficiência declarada (fisioterapeuta, fonoaudiólogo, terapeuta ocupacional ou psicólogo), contendo a provável causa da deficiência (se conhecida) e a assinatura do profissional responsável.

3.4.3.5. em caso de impedimentos irreversíveis, que configurem deficiência permanente, a validade da documentação (atestado ou laudo médico; ou relatório emitido por profissional habilitado), caracterizadora de deficiência, é indeterminada, desde que legível;

3.4.3.6. Candidatos cuja deficiência se enquadre no §1º do art. 1º da Lei nº 12.764/2012 (Transtorno do Espectro Autista), podem enviar atestado ou laudo médico, ou relatório emitido por outros profissionais habilitados (médico psiquiatra, neurologista ou neuropediatra, todos com Registro em Quadro de Especialistas do Conselho Regional de Medicina). A validade da documentação é indeterminada.

3.4.4. Documentos emitidos em meio eletrônico devem ser assinados digitalmente e conter dados que possibilitem atestar sua autenticidade, conforme as resoluções do respectivo Conselho Federal Profissional.

3.4.5. O envio da documentação é de responsabilidade exclusiva do candidato. O Ifes não se responsabiliza por problemas técnicos, falhas de comunicação ou outros fatores que impeçam o envio da documentação.

3.4.6. A documentação enviada (atestado ou laudo médico; ou relatório emitido por profissional habilitado) terá validade somente para este Concurso Público. Não serão fornecidas cópias deste documento.

3.4.7 O arquivo da documentação deverá ser identificado com o nome completo do candidato. Somente serão aceitos documentos no formato *.pdf* com tamanho de até 10 MB.

3.4.8. O candidato deverá manter aos seus cuidados o original ou a cópia autenticada em cartório da documentação caracterizadora de deficiência, pois pode ser solicitado ao candidato o envio da documento para a confirmação da veracidade das informações

3.4.9 O documento comprobatório da condição de deficiência, inserido pelo candidato no ato

da inscrição, contará com análise e validação conforme Cronograma constante no Anexo I.

3.4.10 O atendimento às condições especiais solicitadas para a realização da prova, conforme consta no Decreto nº 9.508/2018, ficará sujeito à análise de viabilidade e razoabilidade do pedido, de acordo com o cargo pretendido.

3.5. O candidato que não declarar sua deficiência no ato da inscrição e/ou não enviar a documentação conforme o subitem **3.4**, não concorrerá às vagas reservadas para PcD e não poderá interpor recurso em favor de sua situação.

3.6. Documentos enviados por correio, e-mail ou entregues no dia da prova não serão aceitos, mesmo que estejam conforme este edital.

3.7. Se não houver candidato inscrito ou aprovado que preencha a condição para a nomeação de vaga destinada às Pessoas com Deficiência (PcD), as vagas reservadas poderão ser ocupadas pelos candidatos da Ampla Concorrência (Lista Geral).

3.8. Fica assegurado o acesso às tecnologias assistivas listadas no Decreto nº 9.508/2018. O candidato que, em razão da deficiência, necessitar de tempo adicional para fazer as provas deverá solicitar ao especialista, da área de sua deficiência, Laudo Médico que expresse detalhadamente a justificativa para concessão dessa condição especial. O documento deverá ser anexado no ato da inscrição, de acordo com o Cronograma no Anexo I.

3.9. O resultado da análise e validação da inscrição para concorrer na condição de pessoa com deficiência será divulgado conforme Cronograma constante no Anexo I. Após o prazo para recurso, será homologada a relação dos candidatos que tiverem a inscrição deferida para concorrer como pessoa com deficiência no site concursos.ifes.edu.br.

3.10. A necessidade de intermediários permanentes para auxiliar a execução das atribuições do cargo é obstativa à inscrição no concurso.

3.11. O uso de material tecnológico de uso habitual não impede a inscrição ou o exercício das atribuições do cargo.

3.12. Não serão considerados como deficiência os distúrbios passíveis de correção.

3.13. O candidato que, no ato da inscrição, declarar-se pessoa com deficiência e que for classificado no certame, terá seu nome publicado em lista única com a pontuação dos candidatos e a sua classificação, observada a reserva de vagas às pessoas com deficiência de que trata o Decreto nº 9.508/2018.

3.14. Os candidatos nomeados e aprovados como pessoa com deficiência serão avaliados por perícia médica para constatação da deficiência declarada.

3.14.1. Compete à perícia médica a qualificação do candidato aprovado como pessoa com deficiência, nos termos das categorias definidas pela legislação vigente. Os candidatos devem comparecer à perícia munidos de laudo médico e exames comprobatórios com prazo de validade de 12 (doze) meses, que ateste a condição, a espécie e o grau ou nível de deficiência, com expressa referência ao código correspondente da Classificação Internacional de Doenças e Problemas Relacionados à Saúde (CID em vigor), e a provável causa da deficiência.

3.14.2. A inobservância dos dispositivos legais e a incompatibilidade com as atribuições do cargo acarretarão a exclusão do candidato do certame, não havendo possibilidade de segunda chamada.

3.14.3. A desqualificação da condição do candidato nomeado como pessoa com deficiência pela perícia médica ou o não comparecimento a prévia inspeção oficial resultará na perda do

direito às vagas destinadas às pessoas com deficiência, não havendo possibilidade de segunda chamada.

3.15. Após a inspeção médica oficial, os candidatos nomeados com deficiência comprovada serão avaliados por Equipe Multiprofissional, conforme determina o Decreto nº 9.508/2018, designada pelo Ifes, a qual emitirá parecer observando as informações prestadas pelo candidato no ato da inscrição; a natureza das atribuições e das tarefas essenciais do cargo, do emprego ou da função a desempenhar; a viabilidade das condições de acessibilidade e as adequações do ambiente de trabalho na execução das tarefas; a possibilidade de uso, pelo candidato, de equipamentos ou de outros meios que utilize de forma habitual.

3.15.1. A Equipe Multiprofissional será composta por três profissionais capacitados e atuantes nas áreas das deficiências que o candidato possuir, dentre os quais um deverá ser médico, e três profissionais da carreira a que concorre o candidato, de acordo com o Decreto nº 9.508/2018.

3.15.2. A reprovação do candidato nomeado, de que trata o subitem **3.14.1**, ou seu não comparecimento às convocações de que tratam os subitens **3.14 e 3.15** acarretará a perda do direito às vagas destinadas às pessoas com deficiência, não havendo possibilidade de segunda chamada.

3.16. No ato da inscrição, a pessoa com deficiência declara estar ciente das atribuições do cargo e que, se a deficiência for considerada incompatível com as atividades previstas, o candidato será excluído do concurso.

3.17. A análise dos aspectos relativos ao potencial de trabalho da pessoa com deficiência obedecerá ao disposto no art. 20 da Lei nº 8.112/1990 e alterações, bem como o Decreto Federal nº 9.508/2018.

3.18. Se a deficiência do candidato não estiver enquadrada na legislação definida no subitem 3.2.4, ele poderá figurar apenas nas demais listas de classificação.

3.19. As vagas ofertadas que não forem providas por falta de pessoas com deficiência, por reprovação no concurso público, na perícia médica ou não comparecimento às convocações de que tratam os subitens **3.14 e 3.15**, serão preenchidas pelos demais candidatos, com estrita observância à ordem classificatória.

3.20. A não observância, pelo candidato, de qualquer das disposições deste capítulo resultará na perda do direito de ser nomeado para as vagas reservadas às pessoas com deficiência.

3.21. Após a investidura no cargo, a deficiência não poderá ser usada para justificar a concessão de readaptação ou aposentadoria por invalidez.

4. DAS VAGAS DESTINADAS ÀS PESSOAS NEGRAS (PRETOS OU PARDOS)

4.1. Do total de vagas ofertadas neste Edital e das que surgirem durante seu prazo de validade, 20% (vinte por cento) serão reservadas aos candidatos autodeclarados negros (pretos ou pardos), na forma da Lei nº 12.990/2014 e da Instrução Normativa MGI nº 23, de 25 de julho 2023.

4.2. As vagas reservadas aos candidatos autodeclarados negros estão especificadas no item **2** deste Edital.

4.3. Se o cálculo de 20% das vagas resultar em um número fracionado, ele será arredondado para o próximo número inteiro. Frações de 0,5 ou mais serão arredondadas para cima,

enquanto frações menores que 0,5 serão arredondadas para baixo, conforme o §2º do art. 1º da Lei nº 12.990/2014.

4.4. A reserva imediata de vagas para candidatos autodeclarados negros ocorrerá apenas se o número total de vagas do edital for igual ou superior a 3, conforme o §1º do art. 1º da Lei nº 12.990/2014.

4.5. Se o número total de vagas do edital for inferior a 3, será formado cadastro de reserva para candidatos negros, respeitando os limites do Decreto nº 9.739/2019 e os previstos neste edital.

4.6. Os candidatos autodeclarados negros, respeitada a respectiva classificação, serão chamados para ocuparem a 3ª (terceira), a 8ª (oitava), a 13ª (décima terceira), a 18ª (décima oitava) vagas, e assim sucessivamente, em intervalos de cinco vagas que ocorrerem no perfil que concorrem, respeitando o percentual definido no subitem **5.1**.

4.7. Para concorrer às vagas destinadas a negros (pretos ou pardos), **no ato da inscrição** o candidato deve:

4.7.1. preencher a autodeclaração conforme quesito cor ou raça utilizado pela Fundação Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística – IBGE, conforme art. 2º, da Lei Federal nº 12.990/2014.

4.7.2. inserir uma fotografia atual, em tamanho 3x4, formato *.pdf*, colorida e em fundo branco, sem retoque ou tratamento de imagem.

4.8. Se não houver candidatos que preencham a condição para a nomeação de vaga destinada a candidato autodeclarado negro, poderão ser nomeados os classificados nas demais listas.

4.9. Consideram-se pessoas negras (pretas ou pardas) aquelas que se enquadram nas categorias discriminadas no art. 2º, da Lei nº 12.990/2014.

5. DO PROCEDIMENTO DE HETEROIDENTIFICAÇÃO DOS CANDIDATOS NEGROS

5.1. Após a realização da Etapa de Conhecimentos Específicos, os candidatos aprovados nesta 1ª Etapa que se autodeclararam negros serão convocados para **aferição presencial** da veracidade da autodeclaração, por meio de procedimento de heteroidentificação complementar. A data, local e horário serão estabelecidos pelo Ifes, conforme disposto no art. 17 da Instrução Normativa MGI nº 23, de 25 de julho de 2023.

5.1.1. Considera-se procedimento de heteroidentificação a identificação por terceiros da condição autodeclarada.

5.1.2 Serão convocados para o procedimento de heteroidentificação os candidatos optantes pela reserva de vagas classificados na fase imediatamente anterior à realização do procedimento.

5.1.3 Considera-se apto ao procedimento de heteroidentificação o candidato classificado para a Etapa de Desempenho Didático, até o quantitativo limite disposto no subitem **12.1.3** deste Edital.

5.2. Para o procedimento de heteroidentificação, o candidato que se autodeclarou negro deverá se apresentar à Comissão de Heteroidentificação.

5.2.1. O procedimento de heteroidentificação será presencial, em data, local e horário estabelecidos conforme Cronograma contido no Anexo I.

5.2.2. A Comissão de Heteroidentificação será composta por cinco integrantes, que não terão

seus nomes divulgados, e deverá garantir a diversidade das pessoas que a integram quanto ao gênero, à cor e, sempre que possível, à origem regional.

5.2.3. Os currículos dos membros da Comissão de Heteroidentificação serão divulgados na página referente a este Edital, no site concursos.ifes.edu.br, no dia de divulgação do Edital de convocação para essa fase.

5.2.4. O procedimento de heteroidentificação será filmado para fins de registro de avaliação para uso da Comissão de Heteroidentificação.

5.2.5. O candidato que se recusar a realizar a filmagem do procedimento de heteroidentificação será **eliminado** do concurso, dispensada a convocação suplementar de candidatos não habilitados.

5.2.6. A Comissão de Heteroidentificação utilizará exclusivamente o critério fenotípico para aferição da condição declarada pelo candidato.

5.2.7. Serão consideradas as características fenotípicas do candidato ao tempo de realização do procedimento de heteroidentificação.

5.2.8. Não serão considerados, para fins do disposto no subitem **5.2.7** deste Edital, quaisquer registros ou documentos pretéritos eventualmente apresentados, inclusive imagem e certidões referentes a confirmação em procedimentos de heteroidentificação realizados em Concursos Públicos federais, estaduais, distritais e municipais.

5.2.9. Não será admitida, em nenhuma hipótese, para aferição da condição declarada pelo candidato no certame, prova baseada em ancestralidade.

5.2.10. A Comissão de Heteroidentificação deliberará pela maioria de seus membros, em parecer motivado.

5.2.11. As deliberações da Comissão de Heteroidentificação terão validade apenas para este Edital.

5.2.12. É vedado à Comissão de Heteroidentificação deliberar na presença dos candidatos.

5.2.13 O teor do parecer motivado será de acesso restrito, nos termos do art. 31 da Lei nº 12.527/2011.

5.2.14 Os candidatos que optarem por concorrer às vagas reservadas às pessoas negras, ainda que tenham obtido nota suficiente para aprovação na ampla concorrência, e satisfizerem as condições de habilitação estabelecidas em edital, deverão se submeter ao procedimento de heteroidentificação, conforme disposto no art. 16 da Instrução Normativa MGI nº 23, de 25 de julho de 2023.

5.3. Será **eliminado** do Concurso Público o candidato que não comparecer ao procedimento de heteroidentificação.

5.4. O candidato cuja autodeclaração não for confirmada em procedimento de heteroidentificação concorrerá às vagas destinadas à ampla concorrência, desde que possua, em cada fase anterior do certame, nota ou pontuação suficiente para prosseguir nas demais fases.

5.5. O candidato que prestar declarações falsas será excluído do processo, em qualquer fase deste Concurso Público, respondendo legalmente pelas consequências decorrentes do seu ato.

5.6. Os candidatos negros concorrerão concomitantemente às vagas reservadas e às vagas destinadas à ampla concorrência, de acordo com a sua classificação no Concurso Público.

5.7.1. Os candidatos negros concorrerão concomitantemente às vagas reservadas a pessoas com deficiência, se atenderem a essa condição, e às vagas destinadas à ampla concorrência, de acordo com a sua classificação no Concurso Público, em cada uma das fases do Concurso Público.

5.7. Os candidatos inscritos como negros aprovados dentro do número de vagas oferecido para a Ampla Concorrência não serão computados para efeito do preenchimento das vagas reservadas.

5.7.1. Em **cada uma das fases do Concurso Público**, não serão computados, para efeito de preenchimento do percentual de vagas reservadas a candidatos negros, nos termos da Lei nº 12.990/2014, os candidatos autodeclarados negros classificados ou aprovados dentro do número de vagas oferecido à ampla concorrência (lista geral), e esses candidatos constarão tanto da lista dos aprovados da ampla concorrência como também da lista dos aprovados para as vagas reservadas aos candidatos negros, **em todas as fases do Concurso Público**.

5.8. Na hipótese de não haver candidatos negros aprovados em número suficiente para que sejam ocupadas as vagas reservadas, as vagas remanescentes serão revertidas para ampla concorrência e serão preenchidas pelos demais candidatos aprovados, observada a ordem de classificação geral.

5.9. A nomeação dos candidatos aprovados respeitará os critérios de alternância e de proporcionalidade, que consideram a relação entre o número total de vagas e o número de vagas reservadas a candidatos com deficiência e a candidatos negros.

5.10. O Edital de resultado provisório no procedimento de heteroidentificação será publicado no endereço eletrônico do Concurso Público.

5.10.1. O candidato terá prazo para apresentar recurso quanto ao seu não enquadramento, conforme o Cronograma no Anexo I deste Edital.

5.10.2. Os recursos deverão ser apresentados por meio do sistema de inscrição, na “**Área do Candidato**”, no endereço eletrônico do Concurso Público.

5.10.3. Após o prazo indicado no Cronograma contido no Anexo I, não será possível apresentar recursos.

5.10.4. Os recursos serão analisados pela **Comissão Recursal**, designada pelo Ifes, composta por 3 (três) membros distintos dos membros da Comissão de Heteroidentificação.

5.10.5. Em suas decisões, a Comissão Recursal deverá considerar a filmagem do procedimento para fins de heteroidentificação, o parecer emitido pela Comissão e o conteúdo do recurso elaborado pelo candidato.

5.10.6. Terá o recurso deferido e, portanto, será considerado como negro, o candidato que assim for reconhecido por, pelo menos, 2 (dois) membros da Comissão Recursal.

5.10.7. A Comissão Recursal constitui-se em última instância para recursos relativos à participação de candidato na condição de negro, sendo soberano em suas decisões.

5.11. O não enquadramento do candidato como negro pelas Comissões de Heteroidentificação e/ou Comissões Recursais previstos neste item não se configura em ato discriminatório de qualquer natureza.

5.12. As avaliações da Comissão de Heteroidentificação e da Comissão Recursal previstos neste subitem quanto ao enquadramento ou não do candidato como negro terão validade apenas para este Concurso Público.

5.13. O candidato terá sua autodeclaração indeferida quando:

5.13.1. Recusar-se a seguir as orientações da comissão;

5.13.2. Não apresentar o fenótipo declarado por decisão da comissão;

5.13.3. Utilizar de meios que dificultem o procedimento de heteroidentificação.

6. DA CLASSE E DO NÍVEL DE INGRESSO, DO REGIME DE TRABALHO E DA REMUNERAÇÃO INICIAL

6.1. O ingresso na carreira se dará pela Classe D I, Nível 1, do cargo de Professor do Ensino Básico, Técnico e Tecnológico.

6.2. A remuneração inicial é composta pela soma do Vencimento Básico e Retribuição por Titulação, conforme a tabela abaixo:

Regime de Trabalho	Vencimento Básico*	Retribuição por Titulação*			
		Aperfeiçoamento	Especialização ou RSC-I + Graduação	Mestrado ou RSC-II + Especialização	Doutorado ou RSC-III + Mestrado
DE	R\$ 4.875,18	R\$ 487,51	R\$ 975,04	R\$ 2.437,59	R\$ 5.606,46

DE – Dedicção Exclusiva; RSC - Reconhecimento de Saberes e Competências.

*Efeitos financeiros a partir de 1º de maio de 2023 conforme Medida Provisória 1.170/2023, publicada no DOU em 28 de abril de 2023.

6.3. Poderão ser acrescidos à remuneração os seguintes benefícios, quando aplicáveis:

Benefícios	Valor
Auxílio-Alimentação*	R\$ 1.000,00
Auxílio-Transporte	Variável
Assistência Pré-escolar*	R\$ 484,90
Assistência à Saúde Suplementar**	R\$ 106,64 a R\$ 411,26, dependendo da remuneração e idade do(a) servidor(a)

*Efeitos financeiros a partir de 1º de maio de 2024 conforme Portaria MGI Nº 2.797 de 29/04/2024, publicada no DOU em 30 de abril de 2024.

**Efeitos financeiros a partir de 1º de maio de 2024 conforme Portaria MGI Nº 2.829 de 24/04/2024, publicada no DOU em 30 de abril de 2024.

6.4. O Regime de Trabalho será, de acordo com o art. 20, da Lei nº 12.772/2012, de 40 (quarenta) horas semanais, em tempo integral, com Dedicção Exclusiva, em dois turnos diários completos, de acordo com os cursos ministrados e com as necessidades da Instituição, conforme legislação vigente e normatização interna.

7. DAS INSCRIÇÕES

7.1. As inscrições serão aceitas apenas via Internet, no período previsto no Cronograma constante no Anexo I, até às 23h59min. Após esse período, o sistema automaticamente não aceitará novas inscrições.

7.2. Para efetivar a inscrição, o candidato deve:

7.2.1. acessar o site concursos.ifes.edu.br, acessar a página do **Edital nº 01/2024** e clicar no link “Área do Candidato”;

7.2.2. preencher integral e corretamente o formulário de inscrição, indicando quaisquer condições prioritárias de concorrência, bem como necessidades específicas para a realização da prova;

7.2.3. conferir os dados e finalizar a inscrição;

7.2.4. imprimir o Boleto Bancário e efetuar o pagamento em qualquer agência bancária ou casa lotérica até a data prevista no Cronograma - Anexo I deste Edital.

7.3. O valor da taxa de inscrição a ser paga, por meio de Boleto Bancário, é de **R\$ 160,00** (cento e sessenta reais).

7.4. No ato da inscrição, o candidato deve optar pelo perfil desejado.

7.5. As inscrições somente serão homologadas após a comprovação, pela Facto, do pagamento da taxa de inscrição.

7.6. Não haverá, em hipótese alguma, restituição do valor da taxa de inscrição.

7.7. É vedada a inscrição condicional, a extemporânea e/ou por via postal, via fax ou via e-mail.

7.8. É vedada a transferência do valor pago a título de taxa para terceiros ou para outros concursos.

7.9. O Ifes não se responsabiliza pela solicitação de inscrição não recebida por motivos de ordem técnica dos computadores, falhas de comunicação, congestionamento das linhas de comunicação, bem como outros fatores que impossibilitem a transferência de dados.

7.10. É de exclusiva responsabilidade do candidato a informação dos dados cadastrais exigidos no ato de inscrição. No referido ato, subentende-se que o candidato tem pleno conhecimento do presente Edital e ciência de que preenche todos os requisitos para concorrer às vagas deste concurso.

7.11. Não serão permitidas alterações após a homologação da inscrição, incluindo a opção de cota e a escolha da cidade de realização da prova, se houver.

7.11.1. Havendo necessidade de alteração de perfil, o candidato deverá efetuar uma nova inscrição e proceder ao pagamento.

7.12. Caso o candidato realize mais de uma inscrição, apenas a última inscrição realizada e devidamente paga será homologada. As inscrições anteriores serão bloqueadas no sistema.

7.13. O candidato que necessitar de condições especiais para a realização das provas deve solicitar formalmente, no ato da inscrição, indicando claramente as tecnologias assistivas e as condições específicas de que necessita para a realização das provas.

7.13.1. A solicitação de condições especiais será atendida segundo os critérios de viabilidade e de razoabilidade, conforme Cronograma previsto no Anexo I.

7.14. A candidata que tiver necessidade de amamentar durante a realização das provas, conforme Lei nº 13.872/2019, deverá solicitá-la formalmente, no ato da inscrição, no item condições especiais, conforme Cronograma previsto no Anexo I.

7.14.1. O direito é assegurado às mães com filhos até 6 (seis) meses de idade no dia da realização da prova.

7.14.2. A prova da idade será feita mediante declaração no ato de inscrição para o concurso, com o envio da certidão de nascimento.

7.14.3. Caso no ato da inscrição a candidata ainda não possua certidão de nascimento do

filho(a), deverá anexar laudo médico que ateste a gravidez e a condição futura de amamentação. A referida documentação (laudo médico e/ou certidão de nascimento) deverá ser apresentada no dia da prova.

7.14.4. No dia da realização da prova, a candidata deverá levar um acompanhante maior de 18 anos, que ficará em sala reservada para essa finalidade e será responsável pela guarda da criança.

7.14.5. A candidata terá o direito de proceder à amamentação a cada intervalo de 2 (duas) horas, por até 30 (trinta) minutos, por filho.

7.14.6. Durante o período de amamentação, a candidata será acompanhada exclusivamente por fiscal, sendo vedada a permanência de quaisquer pessoas que tenham grau de parentesco ou de amizade no local.

7.14.7. O tempo despendido na amamentação será compensado durante a realização da prova, em igual período.

7.15. Não será aceita solicitação de inscrição que não atenda rigorosamente ao estabelecido neste Edital, sendo, portanto, considerado inscrito neste Concurso Público somente o candidato que cumprir todas as exigências deste Edital.

7.16. O candidato só poderá realizar as provas referentes a um único perfil, ainda que realize mais de uma inscrição, em observância ao subitem **7.12**.

7.17. O candidato que desejar participar do presente Concurso utilizando o Nome Social deverá fazer a opção no link "**Área do Candidato**", nos termos do Decreto nº 8.727/2016, no prazo estabelecido no Cronograma constante no Anexo I.

7.17.1. Tendo em vista o estrito necessário ao atendimento do interesse público e à salvaguarda de direitos de terceiros no certame, a instituição se reserva o direito de empregar o nome civil acompanhado do nome social, nos termos do art. 5, do Decreto nº 8.727/2016.

8. DA ISENÇÃO DA TAXA DE INSCRIÇÃO

8.1. Terá direito à isenção da taxa de inscrição, nos termos da Lei nº 13.656/2018, o candidato que:

8.1.1. pertença a família inscrita no Cadastro Único para Programas Sociais (CadÚnico), do Governo Federal, cuja renda familiar mensal per capita seja inferior ou igual a meio salário-mínimo nacional.

8.1.2. seja doador de medula óssea em entidades reconhecidas pelo Ministério da Saúde.

8.2. A isenção deverá ser requerida durante a inscrição, no período previsto no Cronograma constante no Anexo I.

8.3. Para efetivar a solicitação de isenção o candidato deverá:

8.3.1. Acessar o site concursos.ifes.edu.br, acessar a página do **Edital 01/2024** e clicar no link "**Área do Candidato**";

8.3.2. preencher integral e corretamente a ficha de inscrição, declarando, obrigatoriamente, a opção por isenção, indicar o Número de Identificação Social - NIS, atribuído pelo CadÚnico e declarar que atende à condição de membro de família de baixa renda, nos termos do Decreto nº 11.016/2022; ou

8.3.3. inserir no sistema, em formato *.pdf*, a cópia do cartão de doador de medula ou

documento expedido pelas entidades cadastradas pelo Ministério da Saúde que comprovem tal condição.

8.4. O simples preenchimento dos dados necessários para a solicitação da isenção de pagamento do valor de inscrição, no período previsto, não garante ao interessado a isenção pleiteada. A solicitação será analisada pelo Ifes, que consultará as bases de dados dos órgãos gestores do Cadastro Único.

8.5. Além das penalidades cabíveis, o candidato que prestar informação falsa com intuito de usufruir da isenção de que trata o art. 1º da Lei nº 13.656/2018, estará sujeito a:

8.5.1. cancelamento da inscrição e exclusão do concurso, se a falsidade for constatada antes da homologação de seu resultado;

8.5.2. exclusão da lista de aprovados, se a falsidade for constatada após a homologação do resultado e antes da nomeação para o cargo;

8.5.3. declaração de nulidade do ato de nomeação, se a falsidade for constatada após a sua publicação.

8.6. Não será aceita a solicitação de isenção de pagamento de taxa de inscrição via correio, fax, correio eletrônico ou quaisquer outros meios não previstos no edital.

8.7. O não cumprimento de uma das etapas, a inconformidade de alguma informação ou a solicitação fora do período fixado acarretará ao candidato a eliminação automática do processo de isenção.

8.8. O resultado da análise das solicitações de isenção da taxa de inscrição será divulgado no site concursos.ifes.edu.br. Após o prazo para recurso, será homologado o resultado dos pedidos de isenção da taxa de inscrição, conforme Cronograma constante no Anexo I.

8.10. Os candidatos cujas solicitações forem indeferidas deverão gerar o boleto bancário e efetuar o respectivo pagamento até a data limite prevista no Cronograma constante no Anexo I.

9. DA HOMOLOGAÇÃO DA INSCRIÇÃO

9.1. A homologação das inscrições estará disponível no site concursos.ifes.edu.br, conforme Cronograma constante no Anexo I. O candidato deve consultar o status de sua inscrição.

9.2. O candidato que não obtiver a confirmação de deferimento de sua inscrição deverá interpor recurso no prazo previsto no Cronograma constante no Anexo I.

9.3. É de inteira responsabilidade do candidato acompanhar a publicação e confirmar a homologação de sua inscrição.

9.4. Não serão homologadas as inscrições cuja data de pagamento da taxa de inscrição for posterior à data limite de pagamento. Neste caso, não haverá devolução da taxa de inscrição.

9.5. Os locais de realização das provas, bem como outras informações, serão divulgadas no site concursos.ifes.edu.br, conforme Cronograma constante no Anexo I.

10. DA ESTRUTURA DO CONCURSO PÚBLICO

10.1. O Concurso consistirá das seguintes etapas e provas:

Etapas	Provas	Natureza	Pontuação Máxima	Pontuação Mínima
1ª Etapa	Prova objetiva de Língua	Classificatória e	100 pontos	60 pontos

Conhecimentos Específicos	Portuguesa, Legislação Específica e Conhecimentos Específicos	Eliminatória		
2ª Etapa Desempenho Didático	Prova de Desempenho Didático	Classificatória e Eliminatória	100 pontos	60 pontos
3ª Etapa Avaliação de Títulos e Experiências Profissionais	Prova de Títulos	Classificatória	85 pontos	-

11. DA ETAPA DE CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS - PROVA OBJETIVA

11.1. A prova objetiva será composta de 50 (cinquenta) questões em formato de múltipla escolha, com 5 (cinco) opções de resposta, sendo apenas uma correta. A estrutura será a seguinte:

Área de Conhecimento	Nº de questões	Peso	Nota Máxima/Nº de Pontos
Língua Portuguesa	10	2	20
Legislação	5	2	10
Conhecimentos Específicos	35	2	70
Total	50	-	100

11.2. Os conteúdos programáticos e sugestões de referências bibliográficas estarão disponíveis no site concursos.ifes.edu.br, conforme Cronograma no Anexo I.

11.3. Será eliminado do concurso o candidato que:

11.3.1. não atingir o mínimo de 60% (sessenta por cento) do total de pontos na 1ª Etapa - Conhecimentos Específicos;

11.3.2. obtiver pontuação 0 (zero) na área de conhecimento de Língua Portuguesa ou Legislação na 1ª Etapa - Conhecimentos Específicos, mesmo alcançando a pontuação mínima exigida;

11.3.3. não atingir o mínimo de 60% (sessenta por cento) do total de pontos na 2ª Etapa - Desempenho Didático.

11.4. Não será admitido, na sala de provas, o candidato que se apresentar após o início da prova. Não haverá segunda chamada de provas, seja qual for o motivo alegado.

11.5. O candidato deverá transcrever as respostas da prova objetiva para a folha de respostas, que será o único documento válido para a correção da prova. O preenchimento da folha de respostas será de inteira responsabilidade do candidato. Em hipótese alguma haverá substituição do cartão-resposta por motivo de erro do candidato.

11.6. Não será atribuído valor à questão que, no gabarito, contiver rasuras ou emendas.

11.7. O candidato é responsável pela conferência de seus dados pessoais, especialmente nome, número de inscrição e número do documento de identidade.

11.8. A prova objetiva de Conhecimentos Específicos será aplicada no turno vespertino, terá duração de 4h (quatro horas) e será **realizada nos municípios da Grande Vitória**. Os locais serão divulgados pelo Ifes no site concursos.ifes.edu.br, conforme Cronograma constante no Anexo I.

11.9. O candidato deverá comparecer ao local designado para a prova com antecedência mínima de 30 (trinta) minutos do horário do início, munido de documento oficial de identidade original com foto e caneta esferográfica (tinta azul ou preta).

11.10. Caso o candidato esteja impossibilitado de apresentar, no dia da prova, documento de identificação original, por motivo de perda, roubo ou furto, deverá apresentar documento que ateste o registro da ocorrência em órgão policial (BO), expedido com data posterior à sua inscrição no concurso.

11.11. É de responsabilidade exclusiva do candidato a identificação correta do seu local de prova e o comparecimento no horário determinado. Poderão ocorrer alterações nos locais de prova, sendo de responsabilidade do candidato o acompanhamento das atualizações no site concursos.ifes.edu.br.

11.12. Serão considerados documentos oficiais de identificação: carteiras expedidas pelo comando militar, pelas secretarias de segurança pública, pelos corpos de bombeiros militares, pelos órgãos fiscalizadores de exercício profissional (ordens, conselhos, etc); passaporte; carteiras funcionais do Ministério Público e Poder Judiciário; carteira nacional de habilitação com foto; carteiras funcionais com foto e impressão digital, expedidas por órgãos públicos que valham como identidade na forma da lei; carteira de trabalho e certificado de reservista.

11.13. Não serão aceitos como documentos de identificação: certidões de nascimento/casamento, títulos eleitorais, CPF, crachás, carteiras de estudante, carteiras funcionais sem valor de identidade, tampouco documentos ilegíveis, não identificáveis e/ou outros documentos não admitidos oficialmente como documentos hábeis de identificação.

11.14. O candidato que não apresentar documento de identificação original, conforme definido neste Edital, salvo o disposto no subitem **11.10**, não poderá realizar a prova e será automaticamente eliminado do concurso.

11.15. Será excluído do concurso público o candidato que:

11.15.1. For surpreendido em comunicação com outro candidato, verbalmente, por escrito ou por qualquer outra forma durante a realização da prova objetiva;

11.15.2. Utilizar-se de livros, anotações, códigos, impressos e similares, pagers, aparelhos eletrônicos, tais como bip, telefones celulares, agenda eletrônica, notebook, pen drive, receptor, gravador, calculadoras e/ou similares ou qualquer tipo de material de consulta durante a realização da prova objetiva;

11.15.3. Faltar à prova objetiva de caráter eliminatório;

11.15.4. Não devolver o cartão-resposta.

11.16. Por motivo de segurança e visando a lisura e a idoneidade do concurso, serão adotados os seguintes procedimentos:

11.16.1. Após ser identificado, nenhum candidato poderá se retirar da sala sem autorização e acompanhamento da fiscalização;

11.16.2. O candidato só poderá retirar-se do local de prova depois de transcorrida 1h (uma hora) do início de sua aplicação, devendo entregar o cartão-resposta e deixar o caderno de provas;

11.16.3. O candidato só poderá retirar-se do local de prova, entregar o cartão-resposta e levar o caderno de prova depois de transcorridas 3h (três horas) do início de sua aplicação;

11.16.4. Não será permitido, sob hipótese alguma, durante a aplicação da prova, o retorno do candidato à sala de prova após ter se retirado do recinto, sem autorização, ainda que por questões de saúde;

11.16.5. Ao terminar a prova, o candidato entregará, obrigatoriamente, o seu cartão-resposta.

- 11.17.** Não haverá, sob qualquer pretexto, segunda chamada para a realização da prova.
- 11.18.** Não será permitida, sob hipótese alguma, a entrada de candidato no local de realização da prova após o fechamento dos portões.
- 11.19.** O acesso ao local das provas será exclusivo para os candidatos. Eventuais acompanhantes deverão permanecer ao lado de fora dos portões.
- 11.20.** Os portões somente serão reabertos 1 (uma) hora após o início da prova. Até esse horário, ninguém poderá sair do local das provas, exceto as pessoas que estiverem executando ou fiscalizando os trabalhos inerentes à realização do concurso.
- 11.21.** O Ifes não se responsabiliza por perdas e/ou extravios de objetos ou de equipamentos eletrônicos ocorridos durante a realização da prova, nem por danos a eles causados.
- 11.22.** Não será permitida a entrada de candidatos no ambiente de prova portando armas, à exceção dos casos previstos na Lei nº 10.826/2003 e alterações. O candidato que estiver armado e for amparado pela citada Lei deverá solicitar atendimento especial no ato da inscrição, conforme subitem **7.13** deste Edital.
- 11.23.** Os candidatos que portarem algum dos objetos relacionados no subitem **11.15.2**, deverão:
- 11.23.1.** Retirar a bateria dos aparelhos eletrônicos ou, quando não for possível retirá-la, desligar completamente o dispositivo, inclusive alarmes;
- 11.23.2.** Disponibilizar todos os referidos objetos dentro de embalagem, a ser disponibilizada pela organização do concurso, mantendo-a em local visível ao aplicador ou fiscal da sala.
- 11.24.** O candidato que se recusar a seguir os procedimentos descritos no subitem **11.23** será retirado da sala de prova e conseqüentemente **eliminado** do concurso.
- 11.25.** O gabarito oficial da prova objetiva estará disponível no site concursos.ifes.edu.br, na data prevista no Cronograma (Anexo I) deste edital.
- 11.26.** O resultado final da prova objetiva será divulgado no site concursos.ifes.edu.br, na data prevista no Cronograma (Anexo I) deste edital.

12. DA ETAPA DE DESEMPENHO DIDÁTICO – PROVA DE DESEMPENHO DIDÁTICO

- 12.1.** Serão convocados para a Etapa de Desempenho Didático, por vaga oferecida em cada perfil, os candidatos que obtiverem a maior pontuação na Etapa de Conhecimentos Específicos, em ordem crescente de classificação, separados em 3 (três) listas distintas: Ampla Concorrência (AC) - Lista Geral, Autodeclarados Pretos ou Pardos (PP) e Pessoas com Deficiência (PcD).
- 12.1.1.** A classificação, respeitando o dimensionamento do subitem **12.1.3**, seguirá a ordem conforme tabelas dos subitens **15.12**, **15.12.1** e **15.12.2**;
- 12.1.2.** Será convocado um quantitativo maior de candidatos do que a previsão legal, a fim de maximizar a possibilidade de que ainda restem candidatos aprovados em número suficiente para o preenchimento das vagas na homologação do certame.
- 12.1.3.** A quantidade de candidatos convocados para a Prova de Desempenho Didático será conforme dimensionamento a seguir:

Número de vagas	Candidatos Classificados	Ampla Concorrência (Lista Geral)	Autodeclarados Pretos ou Pardos ¹	Pessoas com Deficiência (PcD)
-----------------	--------------------------	----------------------------------	--	-------------------------------

1	16	7	7	2
2	24	11	11	2
3	29	13	13	3
4	37	17	17	3
5	45	21	21	3
6	52	24	24	4
7	60	28	28	4
8	68	32	32	4

¹ Nos termos do inciso II do art. 10 da Instrução Normativa MGI nº 23, de 25 de julho 2023 **o número de candidatos às vagas reservadas para candidatos pretos ou pardos será igual ou ao número de candidatos considerados aprovados na lista de ampla concorrência.**

12.1.4. Os candidatos serão convocados de acordo com o quantitativo limite estipulado em cada modalidade. Na hipótese de não haver candidatos classificados em número suficiente nas listas específicas de Autodeclarados Pretos ou Pardos e PcD, o quantitativo será revertido para Ampla Concorrência - Lista Geral.

12.1.5. Os candidatos Autodeclarados Pretos ou Pardos e PcD que figuram na lista de Ampla Concorrência (Lista Geral) não serão computados nas listas específicas de Autodeclarados Pretos ou Pardos e PcD.

12.2. A Prova de Desempenho Didático é de natureza classificatória e eliminatória.

12.3. Em caso de empate na última classificação, serão convocados todos os candidatos que obtiverem a mesma pontuação.

12.4. As informações sobre a realização da Prova de Desempenho Didático, incluindo data, horário e local do sorteio do ponto, data e horário de início das provas, ordem de apresentação, locais das provas e recursos didáticos disponíveis, serão divulgados conforme Cronograma previsto no Anexo I, no site concursos.ifes.edu.br.

12.5. A Prova de Desempenho Didático será realizada na Grande Vitória, conforme disponibilidade, a ser divulgado no site concursos.ifes.edu.br.

12.6. O sorteio do ponto para a Prova de Desempenho Didático acontecerá 24 (vinte e quatro) horas antes da data estipulada para a realização da prova. O sorteio será feito a partir de uma lista de no mínimo 3 (três) até 17 (dezesete) pontos, organizada pela Banca Examinadora com base no programa do Concurso e será divulgado no site concursos.ifes.edu.br, conforme Cronograma constante no Anexo I.

12.6.1. Caso necessário, o número de pontos do sorteio poderá ser aumentado para garantir a compatibilidade com o número de candidatos classificados.

12.6.2. O candidato poderá comparecer ao local de realização do sorteio do ponto caso deseje acompanhar o sorteio.

12.6.3. Será sorteado 1 (um) ponto por turno da Prova de Desempenho Didático, obedecida a ordem de classificação dos candidatos por nota.

12.7. Todos os candidatos convocados para o mesmo turno da Prova de Desempenho Didático deverão comparecer no mesmo horário, a ser divulgado para o início das provas, e ficarão reunidos em local indicado até o horário de sua apresentação, sendo vedada qualquer consulta ou utilização de aparelhos eletrônicos.

12.8. O candidato que não comparecer ao início das provas previstas para seu turno será

automaticamente **eliminado** do certame, ainda que existam outros candidatos aguardando a realização da prova.

12.9. A Prova de Desempenho Didático consistirá em uma aula de 60 (sessenta) minutos, de acordo com os seguintes dispositivos:

12.9.1. Preleção sobre o ponto sorteado, em 45 (quarenta e cinco) minutos, ministrada pelo candidato perante a Banca Examinadora, que será composta por 2 (dois) professores do perfil a que o candidato está concorrendo, sendo no mínimo 1 que possua Especialização e 1 que possua Graduação e por 1 (um) Pedagogo ou, excepcionalmente, um Técnico em Assuntos Educacionais com formação em Pedagogia. A preleção poderá ser presenciada por alunos e/ou servidores do Ifes;

12.9.2. Arguição do candidato referente ao ponto sorteado, em 15 (quinze) minutos, por parte da Banca Examinadora, no caso de haver qualquer verificação e/ou questionamento quanto ao conteúdo ministrado.

12.9.3. Durante a Prova de Desempenho Didático é vedado ao público, inclusive à Banca Examinadora, qualquer tipo de manifestação e qualquer interpelação ao candidato. A Banca Examinadora poderá arguir o candidato apenas no tempo previsto no subitem anterior.

12.9.4. Não será permitida a presença, no recinto da prova, dos demais candidatos e de pessoas não previstas no subitem **12.9.1**, a exceção da equipe de filmagem (contratada a fim de garantir a lisura e transparência da referida etapa do certame).

12.10. Na Prova de Desempenho Didático, a Banca responderá a quesitos orientados pelos critérios gerais, a saber:

12.10.1. Da avaliação pedagógica:

Item	Quesito	Nota máxima
1	O plano de aula apresenta os requisitos necessários para o bom desenvolvimento da aula e está claro e coerente quanto aos objetivos da aula frente ao conteúdo proposto.	10 pontos
2	O conteúdo é apresentado de modo claro, sugestivo e interessante, favorecendo a aprendizagem no tocante à motivação e à compreensão.	10 pontos
3	A metodologia utilizada é capaz de promover o interesse do aluno pela aula.	10 pontos
4	Os recursos materiais e/ou didáticos são capazes de estimular a atenção do aluno/banca durante a aula.	10 pontos
5	Durante a aula, consegue ressaltar a importância em se compreender/saber o tema proposto.	10 pontos
6	Retorna, sempre que necessário, aos pontos principais, para que se tornem claros e evidentes.	10 pontos
7	Durante a aula estimula a participação/interação dos alunos/banca.	10 pontos
8	Expressa-se por posturas e gestos adequados, linguagem correta e clara e voz com timbre ajustado que permitem aos alunos/banca o bom entendimento da apresentação e do tema.	10 pontos
9	A avaliação da aprendizagem proposta é compatível com a aula realizada, oferecendo condições ao aluno de demonstrar o que aprendeu durante a aula.	10 pontos
10	Distribui o tempo da aula adequadamente.	10 pontos
Total		100 pontos

12.10.2. Da avaliação específica:

Item	Quesito	Nota máxima
1	O plano de aula apresenta os requisitos necessários para o seu bom desenvolvimento e está claro e coerente quanto aos seus objetivos frente ao conteúdo proposto.	10 pontos
2	Demonstra segurança, domínio, grau de conhecimento e atualização em relação aos conteúdos da aula e enfatiza os principais elementos do tema em questão.	10 pontos
3	Demonstra utilizar bibliografias, conceitos e informações atualizadas sobre o tema proposto.	10 pontos
4	Usa adequadamente os termos técnicos do conteúdo apresentado.	10 pontos
5	A abordagem dos conteúdos está em um nível de aprofundamento adequado ao curso.	10 pontos
6	O tema é abordado de maneira lógica, apresentando os conteúdos de forma a facilitar o entendimento do mesmo.	10 pontos
7	Apresenta exemplos de aplicações práticas ou teóricas, demonstrando a função do tema abordado na área de estudo.	10 pontos
8	Explora de maneira adequada os fundamentos teóricos relacionados ao tema (articulação do conteúdo com o tema).	10 pontos
9	Indica referências bibliográficas importantes para estimular a leitura/estudo sobre o tema.	10 pontos
10	É capaz de responder corretamente aos questionamentos sobre o tema abordado pela banca.	10 pontos
Total		100 pontos

12.10.3. Para cada quesito da Avaliação Pedagógica (subitem **12.10.1.**) e da Avaliação Específica (subitem **12.10.2.**) será atribuída pontuação de 0 (zero) a 10 (dez).

12.11. A nota final da Prova de Desempenho Didático será assim definida: ("Nota da Avaliação Pedagógica" + "Nota Média das Avaliações dos Membros Docentes") / 2.

12.12. A Prova de Desempenho Didático será gravada em áudio e vídeo para efeito de registro e avaliação, sendo vedado ao candidato o requerimento administrativo de acesso aos documentos dos demais candidatos.

12.13. O candidato deverá apresentar-se para a Prova de Desempenho Didático munido de documento oficial de identidade com foto e entregar à Banca Examinadora, antes do início da prova, 3 (três) cópias do plano de aula.

12.14. Os recursos didático-pedagógicos que a instituição disponibilizará aos candidatos serão elencados na divulgação das informações de que trata o subitem **12.4.**

12.14.1. Os recursos didático-pedagógicos que o candidato pretenda fazer uso durante a aula, caso não disponibilizados pelo Ifes, deverão ser providenciados e instalados pelo próprio candidato e sob sua responsabilidade.

12.14.2. As Fichas de Avaliações dos membros da Banca Examinadora serão preenchidas e validadas imediatamente após a apresentação do candidato, em sistema eletrônico do concurso público, não sendo possível qualquer alteração após tal validação.

12.14.3. O Resultado Final da Etapa de Desempenho Didático será divulgado no site

concursos.ifes.edu.br, conforme Cronograma constante no Anexo I.

12.14.4. Será eliminado do concurso o candidato que não alcançar no mínimo 60% (sessenta por cento) do total de pontos na Etapa de Desempenho Didático.

13. DA ETAPA DE AVALIAÇÃO DE TÍTULOS E EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL - DA PROVA DE TÍTULOS

13.1 Serão convocados para inserção de títulos e/ou experiências profissionais, referentes à Etapa de Avaliação de Títulos e Experiência Profissional, de natureza classificatória, **apenas os candidatos aprovados na Etapa de Desempenho Didático**, conforme Cronograma constante no Anexo I.

13.2. Cada título ou experiência profissional será considerado uma única vez.

13.3. A entrega dos títulos dar-se-á por meio do sistema a ser disponibilizado no site concursos.ifes.edu.br e deverá atender às exigências a serem divulgadas, conforme Cronograma constante no Anexo I, quanto ao formato, tamanho e fidedignidade do documento, bem como limites de inserção. O não cumprimento dessas exigências resultará na desconsideração dos documentos enviados.

13.4. Além dos documentos e títulos previstos no Anexo II, o candidato deverá inserir *Currículo Lattes* atualizado junto ao CNPq, em modelo completo.

13.5. A inserção dos documentos é facultativa, uma vez que a etapa é classificatória.

13.6. Serão aceitos como documentos comprobatórios diplomas (para os casos de graduação e pós-graduação *Stricto Sensu* - mestrado e doutorado) ou certificados (para os casos de pós-graduação *Lato Sensu* - especialização/MBA) reconhecidos pela Capes/MEC.

13.6.1. Também serão aceitos como documentos comprobatórios de titulação: atas de defesa ou certidões, desde que evidenciem o cumprimento de todas as exigências prévias para expedição e registro do respectivo diploma ou certificado, acompanhado da demonstração do efetivo início do procedimento para sua expedição e registro.

13.7. Diplomas em língua estrangeira deverão estar devidamente revalidados por instituição nacional e acompanhados de tradução juramentada. No caso de certificado de conclusão de curso de pós-graduação *Lato Sensu*, o documento deverá estar acompanhado de tradução juramentada, o que não será exigido para os demais documentos em língua estrangeira.

13.8. A pontuação obtida na Prova de Títulos não substitui a necessidade do preenchimento dos requisitos de investidura e titulação exigida para o cargo.

13.9. A ordem em que os títulos deverão ser apresentados, a quantidade máxima, os valores a serem atribuídos por título e a pontuação máxima estão definidos na Tabela de Pontuação de Títulos e Experiência Profissional no Anexo II.

13.10. A tabela no Anexo II é subdividida em 4 (quatro) quesitos:

13.10.1. O **quesito "A"** trata dos títulos acadêmicos obtidos, que serão analisados nos termos do quadro de vagas. Neste quesito apenas o maior título será utilizado para a pontuação.

13.10.2. O **quesito "B"** trata das atividades profissionais, de ensino e de extensão. A pontuação máxima é de 30 pontos. Não será aceita a cópia da carteira de trabalho para comprovação de exercício profissional, salvo se o vínculo de trabalho já estiver encerrado e constar registro na CTPS da data do início e término do vínculo. Para fins de comprovação, o candidato deverá apresentar Declaração da Instituição, com a identificação e assinatura do responsável pela

emissão. Quanto aos itens **B.1, B.7 e B.15**, a Declaração deverá constar de dia, mês e ano de início e término do período, sob pena de serem considerados apenas os meses inteiros que constarem do intervalo. Não será aceita a cópia da carteira de trabalho, salvo se constar data de início e término do vínculo. Em caso de contrato vigente, será considerada a data em que a declaração for emitida.

13.10.3. O **quesito “C”** trata da produção científica, técnica, artística e cultural. A pontuação máxima é de 20 pontos.

13.10.3.1. A pontuação a ser atribuída ao quesito “C” levará em consideração o **Estrato Qualis Capes Referência 2017-2020** referente à Especialidade (Código Capes) exigida para o perfil.

13.10.3.2. É de responsabilidade exclusiva do candidato, ao atribuir pontuação ao título, observar o correto enquadramento ao respectivo Estrato Qualis referente à Especialidade (Código Capes) exigida para o perfil.

13.10.3.3. Em nenhuma hipótese haverá o remanejamento ou reclassificação de títulos enquadrados equivocadamente no Estrato Qualis, inclusive em fase de recurso.

13.10.4. O **quesito “D”** trata das atividades de administração. A pontuação máxima desse quesito se limita a 5 pontos.

13.11. A pontuação final do candidato na Prova de Títulos será obtida pela soma das pontuações dos quesitos “A”, “B”, “C” e “D”.

13.11.1. Os códigos de especialidades constantes no quadro de vagas do item **2** serão utilizados para fins de pontuação direta dos quesitos “A”, “B” e “C”. Caso o título apresentado não esteja de acordo com os códigos de especialidades listados no item **2**, para o quesito “A”, será atribuída pontuação indireta.

13.11.2. Caso o candidato tenha exercido atividades profissionais concomitantes, isto é, em mesmo período de tempo, a pontuação dos quesitos “B” e “D”, serão somadas, indiferentemente do quesito em que se enquadre.

13.12. Será atribuída nota zero ao candidato que não entregar seus títulos na forma, no período ou no local estabelecidos, mas não será eliminado do concurso.

13.13. A veracidade das informações prestadas no envio da imagem dos títulos será de inteira responsabilidade do candidato, podendo este responder, a qualquer momento, no caso de serem prestadas informações inverídicas ou utilizados documentos falsos, por crime contra a fé pública, o que acarreta sua eliminação do concurso. Aplica-se, ainda, o disposto no parágrafo único do art. 10 do Decreto Federal nº 83.936/1979.

13.14. A Banca de Avaliação de Títulos não pontuará títulos e/ou experiências profissionais cujos documentos comprobatórios apresentem informações duvidosas, incompletas ou insuficientes.

13.14.1. Em fase de recurso, o candidato poderá enviar documentação que:

13.14.1.1. confirme as informações já apresentadas, ou seja, documentos que reforçam ou ratificam os dados previamente fornecidos sem adicionar novas informações;

13.14.1.2. complemente as informações já apresentadas, ou seja, documentos que forneçam detalhes adicionais, que esclareçam ou detalhem os dados já fornecidos, sem introduzir novos elementos não mencionados anteriormente.

13.14.2. Documentos novos, ou seja, aqueles que introduzam informações não apresentadas no período de entrega dos títulos, não serão aceitos e nem pontuados na fase de recurso.

13.15. O Resultado Final da Etapa de Avaliação de Títulos e Experiências Profissionais será divulgado no site concursos.ifes.edu.br, conforme Cronograma constante no Anexo I.

14. DOS RECURSOS

14.1. O candidato poderá apresentar recurso à Comissão Organizadora do Concurso Público - Edital nº 01/2024, nos períodos previstos no Cronograma - Anexo I deste Edital, apenas via Internet, no site concursos.ifes.edu.br, na página do Edital 01/2024, clicando no link “Área do Candidato”.

14.1.1. Será aceito apenas um único recurso por evento, exceto na Prova de Conhecimentos Específicos, onde caberá um recurso para cada questão.

14.2. Serão sumariamente indeferidos todos os recursos interpostos fora do prazo estabelecido ou fora dos moldes expressos.

14.3. Os recursos, uma vez analisados pela Comissão Organizadora do Concurso e respectivos responsáveis, receberão decisão terminativa e serão divulgados nas datas estipuladas no Anexo I, constituindo-se em única e última instância.

14.4. Se da análise de recursos resultar anulação de questões, essas serão consideradas como respondidas corretamente por todos os candidatos. Se resultar em alteração de gabarito, as provas de todos os candidatos serão corrigidas conforme essa alteração, e seu resultado final divulgado de acordo com esse novo gabarito.

14.5. Será sumariamente indeferido o recurso cujo teor desrespeitar a banca e/ou a comissão responsável pela organização do Concurso Público.

14.6. Caso ocorra alteração de resultado proveniente de deferimento de qualquer recurso, haverá nova e definitiva publicação dos resultados no site concursos.ifes.edu.br.

15. DO RESULTADO FINAL

15.1. A nota final dos candidatos será obtida pela soma da pontuação obtida nas 3 (três) etapas, considerando-se os seguintes pesos:

15.1.1. Etapa de Conhecimentos Específicos – peso 3;

15.1.2. Etapa de Desempenho Didático – peso 4;

15.1.3. Etapa de Avaliação de Títulos e Experiências Profissionais – peso 3.

15.2. A Nota final será assim definida: [Nota da Prova Conhecimento Específico x 0,3] + [Nota de Desempenho Didático x 0,4] + [Nota da Avaliação de Títulos e Experiências Profissionais x 0,3].

15.3. Os candidatos serão aprovados observando-se o quantitativo máximo constante no Anexo III do Decreto nº 9.739/2019, alterado pelo Decreto nº 11.211/2022.

15.4. Os candidatos não classificados dentro do número máximo de aprovados de que trata o Anexo III, do Decreto nº 9.739/2019, ainda que tenham atingido aproveitamento mínimo da prova, estarão automaticamente **eliminados** do Concurso Público.

15.5. A classificação final dos candidatos aprovados dar-se-á de acordo com a nota final obtida nos termos do subitem **15.2**.

15.6. Em caso de empate na classificação final, terá preferência, sucessivamente, o candidato que:

- 15.6.1.** possuir maior titulação;
- 15.6.2.** obtiver maior nota na Prova de Conhecimentos Específicos;
- 15.6.3.** obtiver maior nota na Prova Didática;
- 15.6.4.** obtiver maior nota na Prova de Títulos;
- 15.6.5.** possuir maior tempo de exercício de magistério;
- 15.6.6.** tiver maior idade;
- 15.6.7.** tiver exercido a função de jurado, conforme art. 440 do Código de Processo Penal.

15.7. Para fins de comprovação da função citada no subitem **15.6.7**, serão aceitas certidões, declarações, atestados ou outros documentos públicos (original ou cópia autenticada em cartório) emitidos pelos Tribunais de Justiça Estaduais e Regionais Federais do País, relativos ao exercício da função de jurado, nos termos do Artigo 440 do Código de Processo Penal.

15.8. Os documentos que tratam o subitem **15.6** deverão ser anexados, durante o período das inscrições, no link “**Área do Candidato**”, disponível no site concursos.ifes.edu.br, na página do Edital 01/2024. Resultados e recursos referentes a análise das declarações de jurado serão divulgados conforme Cronograma constante no Anexo I.

15.9. Havendo candidatos que se enquadrem na condição de pessoa idosa, nos termos da Lei nº 10.741/2003 e, em caso de igualdade no total de pontos, o primeiro critério de desempate será a idade, dando-se preferência ao candidato mais idoso. Os demais critérios seguirão a ordem estabelecida no subitem **15.6**.

15.10. Nenhum dos candidatos empatados na última classificação de aprovados serão considerados reprovados, nos termos do parágrafo 3º do art. 39 do Decreto nº 9.739/2019.

15.11. O Resultado Final do Concurso Público será divulgado no site concursos.ifes.edu.br, conforme Cronograma constante no Anexo I e será homologado e publicado no Diário Oficial da União, contendo a relação dos candidatos aprovados no certame, classificados de acordo com o Anexo III do Decreto nº 9.739/2019, por ordem de classificação.

15.11.1. Para fins do estabelecido no subitem anterior, bem como na Lei nº 12.990/2014 e, ainda, no Decreto nº 3.298/1999, o quantitativo de candidatos homologados no resultado final do concurso será conforme dimensionamento a seguir:

Número de vagas	Limite estabelecido pelo Decreto nº 9.739/2019	Ampla Concorrência (Lista Geral)	Pretos ou Pardos	Pessoas com Deficiência (PcD)
1	6	4	1	1
2	11	8	2	1
3	17	13	3	1
4	22	17	4	1
5	27	21	5	1
6	31	23	6	2
7	36	27	7	2
8	40	30	8	2

15.12. Os candidatos aprovados serão convocados de acordo com a tabela a seguir:

Ordem de convocação	Limite estabelecido pelo Decreto nº 9.739/2019
1	Ampla Concorrência

2	Ampla Concorrência
3	Reserva de vagas – Negros
4	Ampla Concorrência
5	Reserva de vagas – Pessoas com Deficiência (PcD)
6	Ampla Concorrência
7	Ampla Concorrência
8	Reserva de vagas – Negros
9	Ampla Concorrência
10	Ampla Concorrência
11	Ampla Concorrência
12	Ampla Concorrência
13	Reserva de vagas – Negros
14	Ampla Concorrência
15	Ampla Concorrência
16	Ampla Concorrência
17	Ampla Concorrência
18	Reserva de vagas - Negros
19	Ampla Concorrência
20	Ampla Concorrência
21	Ampla Concorrência
22	Ampla Concorrência
23	Reserva de vagas - Negros
24	Ampla Concorrência
25	Reserva de vagas – Pessoas com Deficiência (PcD)
26	Ampla Concorrência
27	Ampla Concorrência
28	Reserva de vagas - Negros
29	Ampla Concorrência
30	Ampla Concorrência
31	Ampla Concorrência
32	Ampla Concorrência
33	Reserva de vagas - Negros
34	Ampla Concorrência
35	Ampla Concorrência
36	Ampla Concorrência
37	Ampla Concorrência
38	Reserva de vagas - Negros
39	Ampla Concorrência
40	Ampla Concorrência

15.12.1. Nos perfis com previsão de reserva imediata de vagas para Pessoas com Deficiência (PcD), os candidatos aprovados serão convocados de acordo com a tabela a seguir:

Ordem de convocação	Limite estabelecido pelo Decreto nº 9.739/2019
1	Reserva de vagas – Pessoas com Deficiência (PcD)
2	Ampla Concorrência
3	Reserva de vagas – Negros
4	Ampla Concorrência

5	Ampla Concorrência
6	Ampla Concorrência
7	Ampla Concorrência
8	Reserva de vagas – Negros
9	Ampla Concorrência
10	Ampla Concorrência
11	Ampla Concorrência
12	Ampla Concorrência
13	Reserva de vagas – Negros
14	Ampla Concorrência
15	Ampla Concorrência
16	Ampla Concorrência
17	Ampla Concorrência
18	Reserva de vagas - Negros
19	Ampla Concorrência
20	Ampla Concorrência
21	Ampla Concorrência
22	Ampla Concorrência
23	Reserva de vagas - Negros
24	Ampla Concorrência
25	Reserva de vagas – Pessoas com Deficiência (PcD)
26	Ampla Concorrência
27	Ampla Concorrência
28	Reserva de vagas - Negros
29	Ampla Concorrência
30	Ampla Concorrência
31	Ampla Concorrência
32	Ampla Concorrência
33	Reserva de vagas - Negros
34	Ampla Concorrência
35	Ampla Concorrência
36	Ampla Concorrência
37	Ampla Concorrência
38	Reserva de vagas - Negros
39	Ampla Concorrência
40	Ampla Concorrência

15.12.2. Nos perfis com previsão de reserva imediata de vagas para Negros (Pretos e Pardos), os candidatos aprovados serão convocados de acordo com a tabela a seguir:

Ordem de convocação	Limite estabelecido pelo Decreto nº 9.739/2019
1	Reserva de vagas – Negros
2	Ampla Concorrência
3	Ampla Concorrência
4	Ampla Concorrência
5	Reserva de vagas – Pessoas com Deficiência (PcD)
6	Ampla Concorrência
7	Ampla Concorrência
8	Reserva de vagas – Negros
9	Ampla Concorrência

10	Ampla Concorrência
11	Ampla Concorrência
12	Ampla Concorrência
13	Reserva de vagas – Negros
14	Ampla Concorrência
15	Ampla Concorrência
16	Ampla Concorrência
17	Ampla Concorrência
18	Reserva de vagas - Negros
19	Ampla Concorrência
20	Ampla Concorrência
21	Ampla Concorrência
22	Ampla Concorrência
23	Reserva de vagas - Negros
24	Ampla Concorrência
25	Reserva de vagas – Pessoas com Deficiência (PcD)
26	Ampla Concorrência
27	Ampla Concorrência
28	Reserva de vagas - Negros
29	Ampla Concorrência
30	Ampla Concorrência
31	Ampla Concorrência
32	Ampla Concorrência
33	Reserva de vagas - Negros
34	Ampla Concorrência
35	Ampla Concorrência
36	Ampla Concorrência
37	Ampla Concorrência
38	Reserva de vagas - Negros
39	Ampla Concorrência
40	Ampla Concorrência

15.13. Na hipótese de não houver candidatos Autodeclarados Negros (Pretos ou Pardos) aprovados em número suficiente para que sejam homologados em lista específica, as vagas remanescentes serão revertidas para Ampla Concorrência (Lista Geral) e preenchidas pelos demais candidatos classificados e aprovados, observada a ordem de classificação no concurso, conforme subitem **4.8**. Deverá ser observado o limite do quantitativo estabelecido pelo Anexo III do Decreto nº 9.739/2019 por ordem de classificação.

15.14. Na hipótese de candidatos Autodeclarados Negros (Pretos ou Pardos) figurarem no resultado final com nota suficiente para classificação na Ampla Concorrência (Lista Geral), observado o dimensionamento previsto nos itens e subitens **15.11.1**, **15.12**, **15.12.1**, **15.12.2** e Anexo III do Decreto nº 9.739/2019, os candidatos da Ampla Concorrência (Lista Geral) que ultrapassarem o limite estabelecido estarão automaticamente eliminados do concurso.

15.15. Na hipótese de não houver candidatos inscritos na condição de Pessoas com Deficiência (PcD) aprovados em número suficiente para serem homologados em lista específica, as vagas remanescentes serão revertidas para a Ampla Concorrência (Lista Geral) e serão preenchidas pelos demais candidatos que tenham sido classificados e aprovados, observada a ordem de classificação no concurso, conforme subitem **3.19**. Deverá ser observado o limite do quantitativo estabelecido pelo Anexo III do Decreto nº. 9.739/2019.

15.16. Na hipótese de candidatos inscritos na condição de Pessoas com Deficiência (PcD) figurarem no resultado final com nota suficiente para classificação na Ampla Concorrência (Lista Geral), observado o dimensionamento previsto nos itens e subitens **15.11.1**, **15.12**, **15.12.1**, **15.12.2** e Anexo III do Decreto nº. 9.739/19, os candidatos da Ampla Concorrência (Lista Geral) que ultrapassarem o limite estabelecido estarão automaticamente eliminados do concurso.

16. DOS REQUISITOS PARA INVESTIDURA NO CARGO

16.1. O candidato aprovado no concurso público será investido no cargo se atendidas, na data da investidura, às seguintes exigências:

16.1.1. ter sido aprovado e classificado no concurso público, na forma estabelecida neste Edital;

16.1.2. ser brasileiro nato ou naturalizado ou, se de nacionalidade portuguesa, ser amparado pelo Estatuto da Igualdade entre Brasileiros e Portugueses, com reconhecimento do gozo dos direitos políticos, na forma do disposto no art. 13 do Decreto nº 70.436/1972 ou estrangeiro, nos termos do Tema 1032 (repercussão geral) do Supremo Tribunal Federal (STF).

16.1.3. gozar dos direitos políticos;

16.1.4. estar quite com as obrigações eleitorais;

16.1.5. estar quite com as obrigações do Serviço Militar (para os candidatos do sexo masculino);

16.1.6. possuir os requisitos de qualificação e escolaridade para ingresso exigidos para o exercício do cargo;

16.1.7. ter idade mínima de 18 anos;

16.1.8. apresentar declaração do órgão público a que esteja vinculado, quando for o caso, registrando que o candidato tem situação jurídica compatível com nova investidura em cargo público federal, haja vista não ter incidido nos artigos 132, 135 e 137, parágrafo único, da Lei nº. 8.112/1990 e suas alterações (penalidade de demissão e de destituição de cargo em comissão), nem ter sofrido, no exercício de função pública, penalidade por prática de atos desabonadores;

16.1.9. apresentar declaração quanto ao exercício ou não de outro cargo/emprego ou função pública e quanto ao recebimento de proventos de aposentadorias e/ou pensões;

16.1.10. apresentar autorização de acesso aos dados das Declarações de Ajuste Anual do Imposto de Renda Pessoa Física e das respectivas retificações apresentadas à Secretaria da Receita Federal do Brasil, conforme a Instrução Normativa – TCU nº 67, de 06 de julho de 2011, publicada no Diário Oficial da União de 08 de julho de 2011;

16.1.11. ter aptidão física e mental, conforme Art. 5º, inciso VI, da lei nº. 8.112/1990, que será averiguada em exame médico admissional, de responsabilidade do Ifes, para o qual se exigirá exames laboratoriais e complementares às expensas do candidato, cuja relação será oportunamente fornecida;

16.1.12. apresentar todos os documentos indicados para investidura nos cargos relacionados neste Edital, bem como demais documentos exigidos pela Diretoria de Gestão de Pessoas/Coordenadoria de Seleção e Desenvolvimento de Pessoas do Ifes, localizadas na Reitoria, Avenida Rio Branco, 50, Santa Lúcia, 29056-255 – Vitória – ES;

16.1.13. cumprir as exigências deste Edital.

16.2. Os diplomas e/ou certificados obtidos por instituições estrangeiras somente serão aceitos se, obrigatoriamente, reconhecidos por universidades que possuam cursos de pós-graduação reconhecidos e avaliados na mesma área de conhecimento e em nível equivalente ou superior,

conforme art. 48, § 2º, Lei de Diretrizes e Bases da Educação Nacional – Lei nº 9.394/1996.

16.3. O curso feito no exterior só terá validade quando acompanhado de documento expedido por tradutor juramentado.

16.4. Serão considerados como documentos comprobatórios os diplomas de graduação e pós-graduação stricto sensu (Mestrado e Doutorado) e certificados para os casos de pós-graduação lato sensu (Especialização/MBA) no qual conste que o curso é reconhecido pela Capes/MEC.

16.4.1. Também serão aceitos como documentos comprobatórios de titulação: atas de defesa ou certidões, desde que evidenciem o cumprimento de todas as exigências prévias para expedição e registro do respectivo diploma ou certificado, acompanhado da demonstração do efetivo início do procedimento para sua expedição e registro.

16.5. No ato da investidura do cargo, anular-se-ão, sumariamente, a inscrição e os atos dela decorrentes, se o candidato não comprovar todos os requisitos.

17. DA NOMEAÇÃO E POSSE

17.1. Os candidatos aprovados serão nomeados sob o Regime Jurídico dos Servidores Públicos Civis da União, das Autarquias e das Fundações Públicas Federais, previstos na Lei nº 8.112/1990.

17.2. O provimento dos cargos dar-se-á na Classe D I, Nível 1, do cargo de Professor do Ensino Básico, Técnico e Tecnológico.

17.2.1. O Regime de Trabalho será, de acordo com o art. 20, da Lei nº 12.772/2012, de **40 (quarenta) horas semanais, em tempo integral, com Dedicção Exclusiva**, em dois turnos diários completos, de acordo com os cursos ministrados e com as necessidades da Instituição, conforme legislação vigente e normatização interna..

17.3. Durante o prazo de validade do concurso serão publicadas no site concursos.ifes.edu.br os editais de convocação para escolha do campus de lotação e posterior nomeação no Diário Oficial da União, obedecendo a ordem de classificação do candidato.

17.3.1. A nomeação dos candidatos aprovados respeitará os critérios de alternância e de proporcionalidade, que consideram a relação entre o número total de vagas e o número de vagas destinadas a candidatos com deficiência e a candidatos pretos ou pardos.

17.3.2. Os candidatos negros que sejam pessoas com deficiência e optarem por concorrer a ambas as cotas, uma vez convocados, serão nomeados em uma das condições prioritárias, conforme a ordem de classificação.

17.4. Após a publicação do Edital de Convocação no site concursos.ifes.edu.br, o Ifes entrará em contato com o candidato por e-mail solicitando manifestação quanto à nomeação para o cargo.

17.5. Em caso de resposta afirmativa, o candidato deverá apresentar ordem de preferência entre as possibilidades ofertadas na ocasião, em até 48h (quarenta e oito horas) a partir da publicação do Edital de Convocação no site concursos.ifes.edu.br, em documento assinado, digitalizado e enviado por e-mail.

17.5.1. O candidato que optar pelo envio do documento digitalizado ficará condicionado a entregar o original até a data de entrega dos documentos para a posse.

17.6. A negativa à convocação para nomeação condiciona o candidato a manifestar-se por escrito por meio de declaração devidamente assinada, remetida via Sedex, ou comparecer,

pessoalmente, à Reitoria do Ifes, no prazo máximo de 48h (quarenta e oito horas) horas a partir da publicação da convocação no site concursos.ifes.edu.br.

17.6.1. A negativa do candidato para nomeação implicará em sua eliminação definitiva do certame.

17.7. Caso o candidato não atenda a comunicação prevista no subitem **17.4**, em até 48h (quarenta e oito horas), será enviado um e-mail para o endereço cadastrado pelo candidato no ato da inscrição, informando o campus para o qual será nomeado. Se o candidato não se manifestar, no prazo de 48h (quarenta e oito horas), não será admitida alteração posterior e a nomeação será publicada no Diário Oficial da União. Não havendo posse dentro do prazo legal, a nomeação será tornada sem efeito, e o candidato será automaticamente eliminado do certame.

17.8. O candidato deverá manter atualizado, na Coordenadoria de Seleção e Desenvolvimento de Pessoas da Reitoria, seu endereço completo, telefone(s) de contato e e-mail, enquanto estiver participando do concurso público. A atualização dos dados deverá ser feita por meio do e-mail: csdp.rei@ifes.edu.br.

17.9. O Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Espírito Santo não se responsabiliza por eventuais prejuízos ao candidato decorrentes de:

17.9.1. endereço não atualizado;

17.9.2. endereço de difícil acesso;

17.9.3. ausência de telefone e/ou impossibilidade de contato;

17.9.4. ausência de endereço eletrônico (e-mail) do candidato e/ou não recebimento da correspondência eletrônica, por quaisquer motivos;

17.10. O candidato, ao ser nomeado para o cargo, somente poderá tomar posse se:

17.10.1. atender a todos os requisitos exigidos neste edital;

17.10.2. realizar todos os exames médicos pré-admissionais, devendo apresentar os exames clínicos e laboratoriais solicitados, os quais ocorrerão às suas expensas. Caso o candidato seja considerado inapto, mesmo que temporariamente, para as atividades relacionadas ao cargo, por ocasião dos exames médicos pré-admissionais, não poderá tomar posse, e a sua nomeação será tornada sem efeito.

17.11. A posse ocorrerá no prazo máximo de 30 (trinta) dias, contados a partir da data de publicação do ato da nomeação.

17.11.1. Não poderá ser empossado o candidato que se enquadrar no disposto do art. 137 da Lei nº 8.112/1990 e em outros dispositivos legais que impeçam a sua posse.

17.12. Será tornado sem efeito o ato de nomeação, se a posse não ocorrer no prazo estabelecido no subitem **17.11**, bem como se o candidato não atender aos requisitos deste edital.

17.13. Os documentos comprobatórios das condições exigidas para ingresso no cargo deverão ser entregues antes da posse, em data pré-determinada pela Coordenadoria de Seleção e Desenvolvimento de Pessoas da Reitoria, devendo ser apresentados em cópias autenticadas.

17.14. Será disponibilizada, no site concursos.ifes.edu.br, a lista de documentos necessários para a posse, juntamente com os formulários e exames médicos solicitados.

17.15. A carteira de Identidade original é documento obrigatório, entre os demais documentos

solicitados, para fins de posse do candidato em cargo público.

17.16. Após entrar em exercício, o servidor nomeado que não for detentor de Licenciatura Plena será incluído no Programa Especial de Formação Pedagógica, quando ofertado pelo Instituto Federal de Educação Ciência e Tecnologia do Espírito Santo, conforme determina a legislação.

17.17. Ao tomar posse, o servidor nomeado para o cargo de provimento efetivo ficará sujeito ao estágio probatório por período de 36 (trinta e seis) meses, durante o qual sua aptidão e capacidade para o desempenho do cargo serão objeto de avaliação.

17.18. Após a posse, o candidato que não assumir suas atividades em até 15 (quinze) dias, será exonerado *ex-officio*.

18. DA VALIDADE DO CONCURSO E DO APROVEITAMENTO DO CANDIDATO

18.1. O Concurso terá validade de 2 (dois) anos, a contar da data de publicação da homologação do resultado final no Diário Oficial da União, podendo ser prorrogado uma vez, por igual período, conforme art. 12 da Lei nº. 8.112/1990 e inciso III, art. 37 da CF/88.

18.2. O candidato classificado neste concurso público será nomeado de acordo com o resultado final obtido, considerando a legislação pertinente, as vagas existentes ou que vierem a existir para o Quadro Permanente do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Espírito Santo nos perfis indicados neste Edital e durante seu período de validade, respeitadas as reservas de vagas de que tratam os itens **3 e 4**.

18.3. A aprovação no Concurso Público assegura a expectativa de direito à nomeação, ficando a concretização deste ato condicionada à observância das disposições legais pertinentes, da rigorosa ordem de classificação, do prazo de validade, da necessidade do serviço público, da disponibilidade orçamentária e da Lei de Responsabilidade Fiscal.

18.4. Os candidatos aprovados em editais vigentes terão prioridade e serão nomeados anteriormente aos novos aprovados neste certame, por meio de aproveitamento de lista, exclusivamente nas vagas que vierem a surgir, desde que compatíveis com as vagas ofertadas nos certames.

18.5. A escolha do *campus* no qual o candidato aprovado será lotado dependerá da sua classificação no concurso e da opção que fizer quando for convocado para o provimento do cargo.

18.6. Em caso de desistência formal do candidato à nomeação, será convocado o candidato subsequente, observada rigorosamente a ordem de classificação constante da lista oficial de aprovados do concurso.

18.7. A desistência formal do candidato à nomeação implicará em sua eliminação definitiva do certame.

19. DAS DISPOSIÇÕES FINAIS

19.1. O Edital completo está disponível no endereço eletrônico concursos.ifes.edu.br, no atalho "Concurso Público 01/2024 - Docente". O atendimento ao candidato será feito exclusivamente pelo e-mail: concurso.docente2024@ifes.edu.br.

19.2. Havendo inconsistência nos dados cadastrais do candidato na inscrição, este deverá entrar em contato com a Comissão de Concurso Público do Edital 01/2024 pelo e-mail:

concurso.docente2024@ifes.edu.br.

19.3. Caso seja necessário alterar qualquer disposição deste Edital por motivo de força maior, as alterações serão comunicadas por meio de nota oficial, divulgada no site concursos.ifes.edu.br e/ou no Diário Oficial da União, quando couber, constituindo tal documento, a partir de então, parte integrante deste Edital.

19.4. É de inteira responsabilidade do candidato acompanhar a publicação de todos os atos referentes a este edital no Diário Oficial da União e/ou divulgados na internet, no site concursos.ifes.edu.br.

19.5. A inscrição do candidato implicará a concordância plena e integral das normas para o concurso público contidas neste edital e em todos os possíveis comunicados e/ou retificações a serem divulgados e/ou publicados no site concursos.ifes.edu.br e no Diário Oficial da União, quando couber.

19.6. Em momento algum poderá o candidato alegar desconhecimento das normas estabelecidas neste Edital e de suas respectivas alterações.

19.7. A falsidade de afirmativas e/ou de documentos, ainda que verificada posteriormente à realização do concurso, implicará eliminação sumária do candidato. Serão declarados nulos de pleno direito a inscrição e todos os atos posteriores dela decorrentes, sem prejuízo de eventuais sanções de caráter judicial.

19.8. Não será fornecido ao candidato nenhum documento comprobatório de habilitação e classificação no Concurso Público, valendo, para esse fim, a homologação do resultado do concurso, publicada no Diário Oficial da União.

19.9. É vedada qualquer comunicação extra oficial do candidato com a Banca Examinadora, sob pena de exclusão do certame, salvo previsão no Cronograma constante do Anexo I, sendo respeitada a interposição da comunicação no sistema do concurso público.

19.10. Qualquer cidadão poderá impugnar este edital, por meio do endereço eletrônico concursos.ifes.edu.br, devendo acessar a página do Edital 01/2024 e clicar no link **"Área do Candidato"**, nos prazos estipulados no Cronograma contido no Anexo I - Cronograma, indicando o item/subitem que será objeto de sua impugnação.

19.10.1. Os pedidos de impugnação serão julgados pela Comissão Organizadora, sendo as respostas às impugnações disponibilizadas na **"Área do Candidato"**. Da decisão sobre a impugnação não cabe recurso administrativo.

19.11. Impugnações referentes à retificação deste edital, quando e se houver, deverão ser realizadas no prazo de 48 horas, contados da data de publicação da retificação, por meio do e-mail: concurso.docente2024@ifes.edu.br, devendo indicar obrigatoriamente, como assunto, a informação "Impugnação contra retificação n.º XXX do Edital Ifes nº 001/2024".

19.12. Para demais informações e dúvidas referentes ao conteúdo deste Edital, o candidato poderá entrar em contato exclusivamente pelo e-mail: concurso.docente2024@ifes.edu.br.

19.13. Não cabe qualquer responsabilização ao Instituto Federal do Espírito Santo, nos casos de eventos circunstanciais de crise sanitária, que promovam e provoquem modificações no Edital 01/2024.

19.14. Os casos omissos ou situações não previstas neste edital serão resolvidos pela Comissão Organizadora do Concurso Público, designada por portaria do Reitor.

Jadir Jose Pela
Reitor

ANEXO I - CRONOGRAMA

Etapa / Atividade	Data de Realização	Local
Publicação do Edital no DOU	17/06/2024	Diário Oficial da União
Publicação do Edital no site da Instituição	17/06/2024	concursos.ifes.edu.br
Data-limite para impugnação ao Edital	21/06/2024	concursos.ifes.edu.br
Período de inscrições	17/06 a 04/08/2024	concursos.ifes.edu.br
Solicitação de isenção da taxa de inscrição	17 a 26/06/2024	concursos.ifes.edu.br
Resultado parcial da solicitação de isenção da taxa de inscrição	27/06/2024	concursos.ifes.edu.br
Recurso da solicitação de isenção da taxa de inscrição	28/06/2024	concursos.ifes.edu.br
Resultado final (após recurso) e homologação da solicitação de isenção da taxa de inscrição	01/07/2024	concursos.ifes.edu.br
Data limite para pagamento de taxa de inscrição	08/08/2024	Qualquer agência bancária
Resultado parcial da verificação prévia de laudo de pessoa com deficiência	15/08/2024	concursos.ifes.edu.br
Resultado parcial da solicitação de atendimento especial e Nome Social	15/08/2024	concursos.ifes.edu.br
Divulgação parcial das inscrições deferidas	15/08/2024	concursos.ifes.edu.br
Recurso do resultado da verificação prévia de laudo de pessoa com deficiência	16/08/2024	concursos.ifes.edu.br
Recurso do resultado da solicitação de atendimento especial e Nome Social	16/08/2024	concursos.ifes.edu.br
Recurso das inscrições indeferidas	16/08/2024	concursos.ifes.edu.br
Resultado do recurso da solicitação do atendimento especial e Nome Social	20/08/2024	concursos.ifes.edu.br
Homologação da verificação prévia de laudo de pessoa com deficiência	20/08/2024	concursos.ifes.edu.br
Homologação das inscrições deferidas	20/08/2024	concursos.ifes.edu.br
Divulgação de informações e locais para a realização da prova de Conhecimentos Específicos	02/09/2024	concursos.ifes.edu.br
Prova de Conhecimentos Específicos	15/09/2024	Grande Vitória
Divulgação de gabarito das provas	16/09/2024	concursos.ifes.edu.br
Divulgação do espelho das provas	18/09/2024	concursos.ifes.edu.br
Resultado Preliminar da prova de Conhecimentos Específicos	18/09/2024	concursos.ifes.edu.br
Recurso da prova de Conhecimentos Específicos	19/09/2024	concursos.ifes.edu.br

Divulgação de gabarito após recurso	27/09/2024	concursos.ifes.edu.br
Resultado Final da Prova de Conhecimentos Específicos	27/09/2024	concursos.ifes.edu.br
Divulgação de informações e locais para a realização do sorteio de ponto e da prova de Desempenho Didático	30/09/2024	concursos.ifes.edu.br
Convocação para Procedimento de Heteroidentificação complementar à autodeclaração de candidatos negros	30/09/2024	concursos.ifes.edu.br
Sorteio e divulgação dos pontos	06/10 a 31/10/2024	Grande Vitória
Prova de Desempenho Didático	07/10 a 01/11/2024	Grande Vitória
Procedimento de Heteroidentificação complementar à autodeclaração dos candidatos negros	07/10 a 01/11/2024	Grande Vitória
Resultado do Procedimento de Heteroidentificação complementar à autodeclaração dos candidatos negros	04/11/2024	concursos.ifes.edu.br
Recurso do Procedimento de Heteroidentificação complementar à autodeclaração dos candidatos negros	05/11/2024	concursos.ifes.edu.br
Homologação da autodeclaração de candidatos pretos ou pardos	11/11/2024	concursos.ifes.edu.br
Resultado da prova de Desempenho Didático	11/11/2024	concursos.ifes.edu.br
Recurso da prova de Desempenho Didático	12/11/2024	concursos.ifes.edu.br
Resultado Final da Prova de Desempenho Didático	19/11/2024	concursos.ifes.edu.br
Convocação e Divulgação de informações sobre a Avaliação de Títulos e Experiência Profissional	20/11/2024	concursos.ifes.edu.br
Inserção de títulos e documentos pelo candidato no “sistema de inscrição e acompanhamento” para fins de Avaliação de Títulos e Experiência Profissional	21 a 25/11/2024	concursos.ifes.edu.br
Resultado da Avaliação de Títulos e Experiência Profissional	02/12/2024	concursos.ifes.edu.br
Divulgação do resultado da análise das declarações de jurados	02/12/2024	concursos.ifes.edu.br
Recurso da Avaliação de Títulos e Experiência Profissional	03/12/2024	concursos.ifes.edu.br
Recurso da análise das declarações de jurados	03/12/2024	concursos.ifes.edu.br
Resultado do recurso da análise das declarações de jurados	09/12/2024	concursos.ifes.edu.br
Resultado Final da Avaliação de Títulos e Experiência Profissional	09/12/2024	concursos.ifes.edu.br
Resultado Final do Concurso	10/12/2024	concursos.ifes.edu.br
Recurso contra o resultado final do concurso	11/12/2024	concursos.ifes.edu.br
Homologação do Resultado Final	16/12/2024	Diário Oficial da União

ANEXO II - TABELA DE PONTUAÇÃO DE TÍTULOS E EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

A. TÍTULOS ACADÊMICOS OBTIDOS (APENAS O MAIOR TÍTULO SERÁ PONTUADO)	PONTUAÇÃO	
	VALOR	
A.1 Diploma de Doutor, Livre Docente ou Notório Saber, diretamente relacionado com a área/titulação exigida no perfil pleiteado.	30	
A.2 Diploma de Doutor, Livre Docente ou Notório Saber, em área/titulação distinta do perfil pleiteado.	25	
A.3 Diploma de Mestre diretamente relacionado diretamente relacionado com a área/titulação exigida no perfil pleiteado.	20	
A.4 Diploma de Mestre em área/titulação distinta do perfil pleiteado.	15	
A.5 Certificado de Especialização em área/titulação diretamente relacionado ao perfil pleiteado.	10	
A.6 Certificado de Especialização em área/titulação distinta do perfil pleiteado.	5	
B. ATIVIDADES DE ENSINO E DE EXTENSÃO (A PONTUAÇÃO MÁXIMA NESTE QUESITO É DE 30 PONTOS)	PONTUAÇÃO	
	POR UNIDADE	MÁXIMA
B.1 Exercício de Magistério em Educação Básica ou em Ensino Superior.	4,0/ano ou fração de ano igual ou superior a 6 meses.	20,0
B.2 Participação em ensino não regular (conferências, mesas redondas, cursos, congressos, seminários etc.), diretamente relacionado com a área/titulação exigida no perfil pleiteado.	0,1/item Últimos 5 anos	2,0
B.3 Orientação de aluno em Doutorado.	3,0/tese	15
B.4 Orientação de aluno em Mestrado.	1,5/ dissertação	15
B.5 Orientação de aluno em Especialização.	1,0/ monografia	10
B.6 Orientação de aluno em Graduação.	0,5/ monografia	10
B.7 Orientação de bolsistas (iniciação científica, iniciação à docência, extensão ou monitoria) diretamente relacionado com a especialidade exigida no perfil pleiteado.	0,2/ bolsista-ano	-
B.8 Participação como membro de banca examinadora de Doutorado.	0,5/ participação	3,0
B.9 Participação como membro de banca examinadora de Mestrado.	0,3/ participação	3,0
B.10 Participação como membro de banca examinadora de Especialização.	0,2/ participação	1,0
B.11 Participação como membro de banca examinadora de Graduação.	0,2/ participação	1,0

		participação	
B.12 Participação como membro efetivo de comissão examinadora de concurso público para o magistério superior.		0,3 /concurso	1,5
B.13 Coordenação de Programa/Projeto de extensão ou de iniciação científica.		0,5/ prog.-proj.	3,0
B.14 Exercício de monitoria, iniciação científica ou participação em grupo PET, ou atividade de extensão.		0,2/ semestre	-
B.15 Exercício profissional com atuação direta na área/titulação exigida no perfil pleiteado. Nos casos de exercício de docência, preencher os itens B.1 e/ou B.2.		3/ano ou fração de ano igual ou superior a 6 meses.	30,0
B.16 Trabalho/relatório técnico, prêmio ou consultoria, com atuação direta na área/titulação exigida no perfil pleiteado.		0,5/ item	-
C. PRODUÇÃO CIENTÍFICA, TÉCNICA, ARTÍSTICA E CULTURAL (A PONTUAÇÃO MÁXIMA NESTE QUESITO É DE 20 PONTOS)	PONTUAÇÃO		
		POR UNIDADE	MÁXIMA
C.1 Autoria de livro sobre assunto de interesse na especialidade exigida no perfil pleiteado, publicado em editora com corpo editorial.		6,0/livro	-
C.2 Organização de livro sobre assunto de interesse na especialidade exigida no perfil pleiteado, publicado em editora com corpo editorial.		3,0/livro	-
C.3 Autoria de capítulo de livro sobre assunto de interesse na especialidade exigida no perfil pleiteado, publicado em editora com corpo editorial.		3,0/capítulo	-
C.4 Artigo completo publicado em periódico científico ou apresentação artística em mostras ou similares, na especialidade exigida no perfil pleiteado, nos últimos cinco anos da publicação do Edital, classificado no Estrato Qualis Capes Referência 2017-2020.	A1, A2, A3 ou A4	6,0/art.	-
	B1, B2, B3 ou B4	4,0/art.	-
	C	2,0/art.	-
C.5 Trabalho científico apresentado (congresso/seminário/encontro e outros semelhantes) e publicado nos anais, relacionados com a especialidade exigida no perfil pleiteado.		0,2 /trabalho últimos 5 anos	-
C.6 Patente nacional ou internacional concedida, relacionados com a especialidade exigida no perfil pleiteado.		6,0/ patente	-
C.7 Patente nacional ou internacional submetida relacionados com a especialidade exigida no perfil pleiteado, desconsiderando-se multiplicidade de registros nos vários países.		1,0/ patente	3,0
D. ATIVIDADES DE ADMINISTRAÇÃO (A PONTUAÇÃO MÁXIMA NESTE QUESITO É DE 5 PONTOS)	PONTUAÇÃO		
		POR UNIDADE	MÁXIMA
D.1 Reitor, Vice-Reitor, Diretor de Centro, Diretor Geral de Institutos Federais, Universidades ou Pró-Reitorias.		0,5/ano	5,0
D.2 Participação como Membro do Conselho Superior de Universidades ou Institutos Federais.		0,2/ano	1,0
D.3 Chefe/Diretor de Departamento/Pró-Reitoria, Coordenador de Curso Técnico, de Curso de Graduação ou de Curso de Pós-graduação em Institutos Federais ou Universidades.		0,2/ano	1,0

ANEXO III - QUADRO DE CARGOS VAGOS RELACIONADOS AOS PERFIS OFERTADOS NESTE CONCURSO

Perfil	Vagas disponíveis no Ifes
Administração	Campus Centro-Serrano (1) Campus Presidente Kennedy (1)
Agronomia	Barra de São Francisco (1) Campus Montanha (1)
Ambiental	Campus Montanha (1)
Atendimento Educacional Especializado (AEE)	Campus Cachoeiro de Itapemirim (1) Campus Ibatiba (1) Campus Nova Venécia (1) Campus Venda Nova do Imigrante (1)
Biologia	Campus Ibatiba (1) Campus Montanha (1)
Computação	Campus de Alegre (1) Campus Barra de São Francisco (2) Campus Nova Venécia (1)
Ciências Contábeis	Campus Colatina (1)
Engenharia Agrícola	Campus Centro-Serrano (1)
Engenharia de Pesca	Campus Piúma (1)
Engenharia de Produção	Campus Linhares (1)
Engenharia Sanitária	Campus Linhares (1)
Filosofia	Campus Montanha (1) Campus Itapina (1)
Física	Campus Nova Venécia (1) Campus Ibatiba (1)
Gestão	Campus Montanha (1)
Geografia	Campus Barra de São Francisco (1) Campus Nova Venécia (1)
História	Campus Montanha (1)
Logística	Campus Viana (1)
Matemática	Campus Barra de São Francisco (2) Campus Cachoeiro de Itapemirim (1) Campus Ibatiba (1) Campus Montanha (3) Campus Nova Venécia (1)
Medicina Veterinária	Campus Itapina (1) Campus Santa Teresa (2)
Pastagem e Forragicultura	Campus Itapina (1)
Pedagogia	Campus Ibatiba (1)
Sociologia	Campus Nova Venécia (1)
Zootecnia	Campus Barra de São Francisco (1) Campus Montanha (1)
Química	Campus Centro-Serrano (1)
Tecnologias Educacionais e Educação a Distância	Centro de Referência em Formação e em Educação a Distância - Cefor (2) Campus Presidente Kennedy (1)



Ministério da Educação
Instituto Federal do Espírito Santo
Reitoria

EDITAL Nº 01, DE 17 DE JUNHO DE 2024
CONCURSO PÚBLICO DE PROVAS E TÍTULOS

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO E REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

PARA TODOS OS PERFIS

LÍNGUA PORTUGUESA

Conteúdo Programático

1. Leitura e interpretação de textos de gêneros variados;
2. Mecanismos de produção de sentidos nos textos: polissemia, ironia, comparação, ambiguidade, duplo sentido, inferência, humor, metáfora;
3. Pronomes.
4. Crase;
5. Pontuação;
6. Termos integrantes da oração;
7. Relações de coordenação e subordinação entre os termos das orações e entre as orações;
8. Concordância nominal e verbal;
9. Ortografia (incluindo homônimos e parônimos);
10. Verbos.

Referências Bibliográficas

A relação a seguir apresenta sugestões consideradas básicas, o que não impede que outras referências sejam utilizadas para a elaboração da prova.

1. AZEREDO, José Carlos de. **Gramática Houaiss da língua portuguesa**. São Paulo: Parábola Editorial, 2021.
2. BECHARA, Evanildo. **Moderna gramática portuguesa**. 39 ed. Rio de Janeiro: Nova Fronteira, 2019.
3. CEGALLA, Domingos. **Dicionário da língua portuguesa**. Rio de Janeiro: Editora Lexikon,

- 2018.
4. CUNHA, Celso.; CINTRA, Lindley. **A nova gramática do português contemporâneo**. 7 ed. Rio de Janeiro: Lexikon, 2016.
 5. FERRAREZI JUNIOR, Celso. Guia de acentuação e pontuação em português brasileiro. São Paulo: Editora Contexto, 2018.
 6. SOARES, Alexandre; SANTOS, Arenildo dos. **Interpretação textual: linhas e entrelinhas**. São Paulo: Editora AlfaCon, 2019.

LEGISLAÇÃO

Conteúdo programático e sugestão bibliográfica:

A relação a seguir apresenta sugestões consideradas básicas, o que não impede que outras referências sejam utilizadas para a elaboração da prova.

1. Constituição da República Federativa do Brasil de 1988:
 - 1.1. Dos direitos e deveres individuais e coletivos (art. 5º);
 - 1.2. Da administração pública: disposições gerais (arts. 37 e 38);
 - 1.3. Da educação (art. 205 a art. 214).
2. Regime jurídico dos servidores públicos civis da União, das autarquias e das fundações públicas federais (Lei nº 8.112, de 11 de dezembro de 1990, e suas alterações):
 - 2.1. Dos direitos e vantagens (art. 40 a art. 115);
 - 2.2. Dos deveres e das proibições (art. 116 a art. 117);
 - 2.3. Das responsabilidades (art. 121 a art. 126-A);
 - 2.4. Das penalidades (art. 127 a art. 142).
3. Diretrizes e bases da educação nacional (Lei nº 9.394, de 20 de dezembro de 1996, e suas alterações).
4. Ética no Setor Público:
 - 4.1 Código de Ética Profissional do Servidor Público Civil do Poder Executivo Federal (Decreto nº 1.171, de 22 de junho de 1994, e suas alterações);
 - 4.2 Sistema de Gestão da Ética do Poder Executivo Federal (Decreto nº 6.029, de 1º de fevereiro de 2007, e suas alterações).
5. Rede Federal de Educação Profissional, Científica e Tecnológica: Lei que institui a Rede Federal de Educação Profissional, Científica e Tecnológica e cria os Institutos Federais de Educação, Ciência e Tecnologia (Lei nº 11.892, de 29 de dezembro de 2008, e suas alterações).
6. Plano de Carreiras e Cargos de Magistério Federal; Carreira do Magistério Superior; Plano de Carreira e Cargos de Magistério do Ensino Básico, Técnico e Tecnológico; Plano de Carreiras de Magistério do Ensino Básico Federal (Lei nº 12.772, de 28 de dezembro de 2012).

Conteúdo Programático

1. Gestão de Recursos Materiais

- 1.1. Previsão de Demanda
- 1.2. Gestão da cadeia de Suprimentos
- 1.3. Aquisição de Recursos Materiais e Patrimoniais – Gestão de Compras
- 1.4. Gestão de Estoques
- 1.5. Lotes Econômicos de Compras

2. Gestão da Produção e Operações

- 2.1. Funções da administração da produção
- 2.2. Gestão de projetos de produção
- 2.3. Planejamento da capacidade
- 2.4. Planejamento do produto
- 2.5. Planejamento do processo
- 2.6. Localização de empresas
- 2.7. Layout de instalações
- 2.8. Programação e controle da produção

3. Gestão da Qualidade

- 3.1. Modelos de gestão da qualidade
- 3.2. Planejamento, controle e avaliação dos processos da qualidade
- 3.3. Integração dos planos da qualidade às estratégias de negócio
- 3.4. Programa 5 S
- 3.5. Conceitos básicos de TQC
- 3.6. Normas internacionais
- 3.7. Certificação
- 3.8. Implantação de programas de qualidade
- 3.9. Inspeção, avaliação e controle da qualidade
- 3.10. Qualidade total na organização

4. Pesquisa Operacional

- 4.1. Introdução à Pesquisa Operacional
- 4.2. Problemas típicos
- 4.3. Fases da metodologia de um projeto de pesquisa operacional

- 4.4. Programação linear
- 4.5. Método gráfico
- 4.6. Método Simplex
- 4.7. Teoria da Dualidade
- 4.8. Análise de sensibilidade

5. Teoria dos Jogos

- 5.1. Fundamentos da Teoria dos Jogos
- 5.2. Representações dos Jogos
- 5.3. Jogos de Empresa e sua aplicação nas organizações
- 5.4. Estratégia Dominante, Equilíbrio de Nash e Estratégias Mistas
- 5.5. Jogos Repetidos e Cooperação
- 5.6. Análise de mercado
- 5.7. Técnicas de negociação
- 5.8. Como conquistar e manter clientes
- 5.9. Processo decisório

6. Gestão de Custos

- 6.1. Fundamentos da gestão de custos
- 6.2. Sistemas de Produção
- 6.3. Sistemas de Acumulação de Custos
- 6.4. Classificações e nomenclaturas de custos
- 6.5. Métodos de Custeio
- 6.6. Departamentalização
- 6.7. Classificação, Registros e Alocação de Materiais Diretos
- 6.8. Classificação, Registros e Alocação de Mão de Obra Direta
- 6.9. Classificação, Registros e Alocação dos Custos Indiretos
- 6.10. Custos para decisão
- 6.11. Formação do preço de venda
- 6.12. Ponto de Equilíbrio
- 6.13. Apuração de Resultados

7. Logística

- 7.1. Gerenciamento da cadeia de suprimentos: movimentação de materiais, cadeia de valor
- 7.2. Ferramentas de gestão da cadeia de suprimentos: MRP, MRPII, ERP, CRM
- 7.3. Distribuição física
- 7.4. Modais de transporte

Referências Bibliográficas

A relação a seguir apresenta sugestões consideradas básicas, o que não impede que outras referências sejam utilizadas para a elaboração da prova.

Área	Livro	Autor	Edição	Editora	Ano
Suprimentos	Gestão da cadeia de suprimentos	Chopra, Meindl	6ª	Pearson	2016
	Gerenciamento da cadeia de suprimentos	Ballou	5ª	Bookman	2006
	Gestão da cadeia de suprimentos	Pires	3ª	Atlas	2016
	Cadeia de suprimentos projetos e gestão	Kaminsky	3ª	Bookman	2010
	Gestão logística do transporte de carga	Caixeta filho	1ª	Atlas	2014
Controle de qualidade	Controle da qualidade total no estilo japonês	Falconi	8ª	INDG	1992
	Qualidade total Padronização de empresas	Falconi	2ª	INDG	2014
	Gestão da qualidade teoria e prática	Paladini	4ª	Atlas	2023
	Qualidade total em serviços	Las Casas	7ª	Atlas	2019
	Sistema de controle de qualidade	Pezzatto	1ª	Sagah	2018
Localização industrial	Administração de materiais e do patrimônio	Francischini, P.G.; Gurgel, F. do A.	2ª	Cengage	2014
	Administração de produção e Operações	Krajewski, L.; Ritzman, L.; Malhotra, M.	8ª	Pearson	2009
	Logística empresarial - Um guia prático de operações logísticas	Nogueira	2ª	Atlas	2018
	Gestão de logística e cadeia de suprimentos	Grant	1ª	Saraiva	2009
	Administração de Produção e Operações	Corrêa, H.L.; Corrêa, C.A.	4ª	Atlas	2017
Pesquisa operacional	Pesquisa operacional	Silva et al	4ª	Atlas	2010
	Introdução à pesquisa operacional	Andrade, E.L. de	4ª	LTC	2009
	Introdução a pesquisa operacional	Lieberman	9ª	Bookman	2013
	4.Pesquisa operacional na tomada de decisão	Lachtermacher	5ª	LTC	2016
	5.Pesquisa operacional para os cursos de Administração e Engenharia	Silva et al	5ª	Atlas	2017

Teoria dos jogos	Teoria dos jogos: Com aplicações em Economia, Administração e Ciências Sociais	Fiani, R.	3ª	Campus	2009
	Teoria dos jogos: Com aplicações em Economia, Administração e Ciências Sociais	Fiani, R.	4ª	Campus	2015
	Prática na Teoria - Aplicações da Teoria Dos Jogos e da Evolução Aos Negócios	Marinho	2ª	Saraiva	2011
	Microeconomia: Uma abordagem Moderna.	Varian, H.R.	8ª	Elsevier	2012
	Microeconomia	Pindyck, R.; Rubinfeld, D.	8ª	Pearson	2013
Análise de custos	Gestão estratégica de custos	Perez Jr, J.H.; Oliveira, L.M. de; Costa, R.G.	7ª	Atlas	2011
	Gestão de custos e formação de preço	Dubois, A.; Kulpa, L.; Souza, L.E. de	3ª	Atlas	2009
	Contabilidade de Custos	Martins, E.	10ª	Atlas	2010
	Contabilidade de Custos: Criando valor para a Administração	Maher, M.	1ª	Atlas	2010
	Custos: Planejamento, Implantação e Controle	Leone, G.S.G.	3ª	Atlas	2000

Conteúdo Programático

1. **Fisiologia Vegetal:** células vegetais; relações hídricas; transporte de solutos; fotossíntese; respiração e fotorrespiração; ecofisiologia; translocação no floema; movimento das plantas; ritmos circadianos nas plantas; tuberização, floração, frutificação e amadurecimento;
2. **Olericultura:** principais espécies cultivadas – alface, batata, tomate, cebola, cenoura, pimentão; botânica; grupos e cultivares; métodos de propagação das hortaliças; sistemas de produção; exigências edafoclimáticas, ecofisiologia, nutrição, implantação, tratos culturais, manejo fitossanitário, colheita e pós-colheita, cultivo em ambiente protegido.
3. **Nutrição Mineral de Plantas:** critérios de essencialidade; sistema solo-planta; transporte de nutrientes e relações com características do ambiente; acidez do solo e sua correção; recomendação de adubação, matéria orgânica do solo; associações de raízes com microrganismos; ciclo dos elementos; excesso e deficiências dos elementos; metabolismo do nitrogênio; fixação do nitrogênio; assimilação de nutrientes.
4. **Grandes Culturas:** botânica, fisiologia, ecofisiologia e variedades; métodos de propagação; sistemas de manejo; avanços tecnológicos; controle de pragas, doenças e plantas daninhas; nutrição, adubação e calagem e irrigação; consorciação e rotação de culturas; colheita e armazenamento. Itens referentes às culturas do milho, feijão, mandioca.
5. **Fruticultura:** botânica, fisiologia, ecofisiologia e variedades; métodos de propagação; uso de hormônios e fitorreguladores; sistemas de manejo; controle de pragas, doenças e plantas daninhas; nutrição, adubação, calagem e irrigação; consorciação e rotação de culturas, colheita. Itens referentes às culturas do Banana, Goiaba, Mamão e maracujá.
6. **Cafeicultura:** diversidade genética e botânica e variedades comerciais; fisiologia das plantas de café; produção de mudas de café; preparo e manejo da cultura do café; controle de pragas, doenças e plantas daninhas em cafeeiro; sistema de colheita e beneficiamento; qualidade de bebida.
7. **Agroecologia:** certificação como garantia da qualidade dos produtos orgânicos; tensões, negociações e desafios nos processos de certificação na agricultura orgânica; conceitos, agroecologia e desenvolvimento rural sustentável; plantas e fatores ambientais; diversidade e estabilidade do agroecossistema.
8. **Sementes:** importância das sementes; situação da produção e legislação brasileira de sementes; formação e estrutura das sementes; composição química das sementes; fisiologia da maturação de sementes; germinação; dormência; deterioração e vigor de sementes; produção; inspeção de campos de sementes; colheita e pós-colheita das sementes; técnicas de análise de sementes.

9. **Princípios de Tecnologia de alimentos:** composição dos alimentos, métodos de conservação de alimentos; microbiologia de alimentos; embalagens para alimentos; aditivos alimentares.
10. **Administração Rural:** generalidades sobre a agricultura; o processo empresarial; capitais e custos; comercialização e marketing; como elaborar projetos na área do agronegócio.

Referências Bibliográficas

A relação a seguir apresenta sugestões consideradas básicas, o que não impede que outras referências sejam utilizadas para a elaboração da prova.

1. AQUINO, A. M. de; ASSIS, R. L. Agroecologia - Princípios e técnicas para uma agricultura orgânica sustentável. Brasília: EMBRAPA, 2005. 517 p.
2. BRASIL. Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento. Regras para análise de sementes. Brasília: MAPA/ACS, 2009. 399 p.
3. CARVALHO, N. M.; NAKAGAWA, J. Sementes: ciência, tecnologia e produção. 4ª edição. Jaboticabal: Funep, 2000. ISBN 8587632019.
4. FERNANDES, M. S.; SOUZA, S. R. de; SANTOS, L. A. Nutrição mineral de plantas. 2ª edição. Viçosa, MG: Sociedade Brasileira de Ciência do Solo, 2018.
5. FERRÃO, R.G. et al. Café conilon, 1ª edição, ES, INCAPER e EMBRAPA, 2007
6. FILGUEIRA, F. A. R. Novo Manual de Olericultura, 3ª edição, MG, UFV, 2008.
7. GUERRA, H.G. Manual de Fruticultura Tropical I. 1ª edição. Natal: Editora LISBON 2019.
8. GUERRA, H.G. Manual de Fruticultura Tropical II. 2ª edição. Natal, 2021.
9. NOVAIS, R. F. et al. Fertilidade do Solo. Sociedade Brasileira de Ciência do Solo. 2007.
10. ORDÓÑEZ, J. A. Tecnologia de alimentos. Componentes dos Alimentos e Processos. Porto Alegre: Editora ARTMED, 2005.
11. RESENDE, M.; ALBUQUERQUE, P. E. P.; COUTO, L. A cultura do milho irrigado, 1ª edição, DF, EMBRAPA, 2003.
12. SILVA, R. A. G. Administração rural - teoria e prática. 2ª edição. Curitiba: Juruá, 2012. 194p.
13. SOUZA et al. Aspectos socioeconômicos e agronômicos da mandioca, 1 edição, BA, EMBRAPA, 2006.
14. TAIZ, L.; ZEIGER, E. Fisiologia Vegetal, 5ª edição, RS, Artimed, 2012.
15. VIEIRA, C. et al. Feijão, 2ª edição, MG, UFV, 2006
16. ZUCOLOTO, M.; COELHO, R. I. SCHMIDT, E. R. Fruticultura tropical: diversificação e consolidação. 1ª edição. Alegre: CAUFES, 2015. v. 800. 183p.

Conteúdo Programático

1. Sistemas de Gestão Ambiental;
2. Normas Internacionais de Gestão Ambiental;
3. Auditoria e Certificação Ambiental;
4. Poluição Ambiental; Avaliação de Impactos Ambientais;
5. Recuperação de Solos e de Áreas Degradadas;
6. Gestão de Resíduos; Recursos hídricos superficiais e subterrâneas;
7. Gestão Hídrica;
8. Desenvolvimento Sustentável;
9. Legislação Ambiental;
10. Saneamento Ambiental;
11. Princípios das tecnologias limpas e diminuição da geração de resíduos sólidos, líquidos e atmosféricos;
12. Política Nacional de recursos Hídricos – Lei Federal nº 9.433/1997;
13. Política Nacional de Saneamento Básico – Lei Federal nº 11.445/2007;
14. Política nacional de resíduos Sólidos – Lei Federal nº 12.305/2010;
15. Licenciamento Ambiental: Lei Federal nº 6.938/1981. Sistema Nacional de Unidades de Conservação da Natureza - Lei Federal nº 9.985/2000; Resoluções CONAMA: nº 001/1986; nº 237/1997; nº 274/2000; nº 357/2005, nº 430/2011, nº 01/1990, nº 02/1993; nº 05/1989; nº 03/1990, nº 382/2006; nº 358/2005; nº 307/2002; nº 448/2012; nº 431/2011; nº 362/2005; nº 420/2009; nº 469/2015.

Referências Bibliográficas

A relação a seguir apresenta sugestões consideradas básicas, o que não impede que outras referências sejam utilizadas para a elaboração da prova.

1. Assunção, Luiz Fernando Joly. **Sistema de gestão ambiental: manual prático para implementação de SGA e Certificação ISO 14.001**. 4ª edição. Curitiba: Juruá, 2014. 392p.
2. Ashby, M. F. **Engenharia ambiental: conceitos, tecnologia e gestão** / coordenadores Carmo Calijuri, Davi Gasparini Fernandes Cunha. Rio de Janeiro: Elsevier, 2013. 789p.
3. Barros, Regina Mambeli. **Tratado sobre resíduos sólidos: gestão, uso e sustentabilidade**. Rio de Janeiro: Editora Interciência, 2013. 374p.
4. Christopherson, Robert W. **Geossistemas: uma introdução à geografia física**. 7ª edição – Porto Alegre: Bookman, 2012. 728p.

5. Esgoto Sanitário: coleta, transporte, tratamento e reúso agrícola / coordenação Ariovaldo Nuvalori – 2ª edição rev. Atualizada e ampl. São Paulo: Blucher, 2011. 565p.
6. Seiffert, Mari Elizabete Bernardini. **ISO 14001 sistemas de gestão ambiental: implantação objetiva e econômica.** 5ª edição. São Paulo: Atlas, 2017. 270p.
7. SÁNCHEZ, L. E. **Avaliação de impacto ambiental: conceitos e métodos.** São Paulo: Oficina de Textos, 2010. 495p.
8. CUNHA, S. B.; GUERRA, A. J. T. (Orgs.). **Avaliação e perícia ambiental.** 11. ed. Rio de Janeiro: Bertrand Brasil, 2010. 284p.
9. BRAGA, B. et al. **Introdução à Engenharia Ambiental.** 2. ed. São Paulo: Prentice Hall, 2005. 318p.
10. Derísio, J. C. **Introdução ao Controle de Poluição Ambiental.** São Paulo: Signus, 2000. 164p.

PERFIL: ATENDIMENTO EDUCACIONAL ESPECIALIZADO (AEE)

Conteúdo Programático

1. História da Educação das pessoas com deficiência no Brasil: da exclusão à inclusão.
2. Bases psicológicas da aprendizagem e do desenvolvimento.
3. Políticas públicas educacionais, aspectos legais e conceituais da Educação Especial.
4. Formação docente na perspectiva da Educação Inclusiva.
5. Público-alvo da Educação Especial: pessoas com deficiência, transtornos globais do desenvolvimento e altas habilidades/superdotação.
6. O Ensino Colaborativo na Educação Inclusiva.
7. A atuação do professor de Atendimento Educacional Especializado: diretrizes operacionais, planejamento, intervenções pedagógicas e adaptações curriculares.
8. Avaliação e monitoramento do progresso dos estudantes público-alvo da Educação Especial.
9. Desenho Universal para Aprendizagem, tecnologia assistiva e estratégias pedagógicas inclusivas.

Referências Bibliográficas

A relação a seguir apresenta sugestões consideradas básicas, o que não impede que outras referências sejam utilizadas para a elaboração da prova.

1. BRASIL. **Lei nº 9.394, de 20 de dezembro de 1996.** Estabelece as diretrizes e bases da educação nacional. Brasília: 1996. Disponível em: https://www.planalto.gov.br/ccivil_03/leis/l9394.htm Acesso em: 29 mai 2024.
2. _____. **Lei nº 10.436, de 24 de abril de 2002.** Dispõe sobre a Língua Brasileira de Sinais - Libras e dá outras providências. Disponível em: https://www.planalto.gov.br/ccivil_03/leis/2002/l10436.htm Acesso em: 29 mai 2024.
3. _____. Ministério da Educação. Secretaria de Educação Especial. **Política Nacional de educação especial na perspectiva da educação inclusiva.** Brasília: MEC, 2008. Disponível em: <http://portal.mec.gov.br/arquivos/pdf/politicaeducspecial.pdf>. Acesso em: 01 jun. 2024.
4. _____. Ministério da Educação. **Resolução nº 04, de 02 de outubro de 2009.** Institui Diretrizes Operacionais para o Atendimento Educacional Especializado na Educação Básica, modalidade Educação Especial. Brasília, 2009. Disponível em: Acesso em: http://portal.mec.gov.br/dmdocuments/rceb004_09.pdf. Acesso em: 29 mai 2024.
5. _____. **Lei nº 12.764, de 27 de dezembro de 2012.** Institui a Política Nacional de Proteção dos Direitos da Pessoa com Transtorno do Espectro Autista; e altera o § 3º

do art. 98 da Lei nº 8.112, de 11 de dezembro de 1990. Acesso em https://www.planalto.gov.br/ccivil_03/_ato2011-2014/2012/lei/l12764.htm. Acesso em: 29 mai 2024.

6. _____. Ministério da Educação. **Parecer Conselho Nacional de Educação/CEB Nº: 2/2013** Consulta sobre a possibilidade de aplicação de “terminalidade específica” nos cursos técnicos integrados ao Ensino Médio. 31 de janeiro de 2013. Disponível em: http://portal.mec.gov.br/index.php?option=com_docman&view=download&alias=12517-pceb002-13-pdf&category_slug=fevereiro-2013-pdf&Itemid=30192. Acesso em 01: jun 2024.
7. _____. **Lei nº 13.005, de 25 de Junho de 2014**. Aprova o Plano Nacional de Educação - PNE e dá outras providências. Disponível em: http://www.planalto.gov.br/ccivil_03/_ato2011-2014/2014/lei/l13005.htm. Acesso em: 01 jun 2024
8. _____. **Lei nº 13.146, de 06 de julho de 2015**. Institui a Lei Brasileira de Inclusão da Pessoa com Deficiência (Estatuto da Pessoa com Deficiência). Brasília, 2015. Disponível em: https://www.planalto.gov.br/ccivil_03/_ato2015-2018/2015/lei/l13146.htm. Acesso em: 29 mai 2024.
9. _____. Ministério da Educação. Instituto Federal do Espírito Santo. **Resolução do Conselho Superior nº 55, de 19 de dezembro de 2017**. Institui os procedimentos de identificação, acompanhamento e certificação de alunos com Necessidades Específicas no Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Espírito Santo – Ifes. Vitória, 2017. Disponível em https://www.ifes.edu.br/images/stories/-publicacoes/conselhos-comissoes/conselho-superior/2017/Res_CS_55_2017_-_Institui_procedimentos_de_identifica%C3%A7%C3%A3o_acompanhamento_e_certifica%C3%A7%C3%A3o_de_alunos_com_Necessidades_Espec%C3%ADficas_-_Alterada_Res_19_2018.pdf Acesso em: 01 jun. 2024.
10. COLL, César; MARCHESI, Álvaro; PALACIOS, Jesús. **Desenvolvimento psicológico e educação: transtornos de desenvolvimento e necessidades educativas especiais**. Terceira Parte - Transtornos do desenvolvimento e necessidades educativas especiais. V.3. Porto Alegre/RS: Grupo A, 2015.
11. CONTE, Elaine; OURIQUE, Maiane Liana Hatschbach; BASEGIO, Antonio Carlos. Tecnologia assistiva, direitos humanos e Educação inclusiva: uma nova sensibilidade. **Educação em Revista**, Belo Horizonte n.33e163600, 2017. Disponível em: <https://www.scielo.br/j/edur/a/xY3m8QFyHQwXzfXykFHYFHZ/?format=pdf&lang=pt>. Acesso em: 29 mai 2024.
12. COSTA, Ademárcia Lopes de Oliveira; GOMES, Robéria Vieira Barreto; BEZERRA, Maria Irinilda da Silva. **Formação docente e educação inclusiva: elementos para uma interseção**. *Rev. Reflex*, Santa Cruz do Sul , v. 30, n. 2, p. 148-161, maio de 2022 . Disponível em http://educa.fcc.org.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1982-99492022000200148&lng=pt&nrm=iso . Acesso em: 29 mai 2024.
13. JANUZZI, Gilberta de Martino. **A educação do deficiente no Brasil: dos primórdios ao início do século XXI**. 3.ed. Campinas: Autores Associados, 2017.

14. LA TAILLE, Yves de; OLIVEIRA, Marta Kohl de; DANTAS, Heloysa. **Piaget, Vygotsky, Wallon: Teorias Psicogenéticas em Discussão**. Parte I, São Paulo: Summus, 2019. P. 11-33.
15. MARQUES, Danitiele Maria Calazans. COSTA, Maria da Piedade Resende. **Altas habilidades/superdotação: a intervenção educacional na precocidade a partir da teoria das inteligências múltiplas**. São Carlos: Pedro & João Editores, 2018. 288p. Capítulos 1, 2 e 3. Disponível em <https://pedroejoaoeditores.com.br/2022/wp-content/uploads/2022/01/altas-habilidades-danitieleebook-1.pdf>. Acesso em: 29 mai 2024.
16. SANTOS, Jéssica Rodrigues (et al). **Planejamento educacional individualizado I - elaboração e avaliação**. Documento eletrônico -- São Carlos: EDESP-UFSCar, 2022. Disponível em <https://www.edesp.ufscar.br/arquivos/colecoes/segunda-licenciatura-em-educacao-especial/pei-i.pdf>. Acesso em: 29 mai 2024.
17. STOPA, Paula Cristina ... [et al.]. **Ensino e consultoria colaborativa: da teoria à prática** / -- Documento eletrônico -- São Carlos: EDESP-UFSCar, 2022. 48 p. Disponível em: <https://www.edesp.ufscar.br/arquivos/colecoes/segunda-licenciatura-em-educacao-especial/ensino-e-consultoria-colaborativa.pdf/view>. Acesso em: 29 mai 2024.
18. PAZ, Cláudia T. Nascimento; SOARES, Graciele Rosa da Costa. Adaptações Curriculares para Alunos com Dificuldades Específicas de Aprendizagem: possibilidades para um processo de educação inclusiva. In: SONZA, Andréa Poletto; SALTON, Bruna Poletto; AGNOL, Anderson Dall (orgs.). **Reflexões sobre o currículo inclusivo**. Bento Gonçalves, RS: Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul, 2018. p. 46-64. Disponível em https://drive.google.com/file/d/1yecsiaMZKwTQhkC_En-zWaU8OqG8ErvV/view. Acesso em: 03 jun 2024.
19. ZERBATO, Ana Paula; VILARONGA, Carla Ariela Rios; SANTOS, Jéssica Rodrigues. Atendimento Educacional Especializado nos Institutos Federais: Reflexões sobre a Atuação do Professor de Educação Especial. **Rev. Bras. Ed. Esp.**, Bauru, v.27, p. 319-336, Jan.-Dez., 2021. Disponível em <https://www.scielo.br/j/rbee/a/nccRhD3yhzFM8HwjGjvYCdv/?lang=pt#>. Acesso em: 29 mai 2024.

Conteúdo Programático

1. 1. Biologia Celular e Molecular

1.1 Teoria Celular. 1.2 Bioquímica celular. 1.3 Membrana celular e transporte. 1.4 Citoesqueleto 1.5 Organelas citoplasmáticas. 1.6 Metabolismo celular, metabolismo energético das células e controle gênico das atividades celulares. 1.7 Ciclo celular, intérfase, mitose e meiose. 1.8 Estrutura, replicação e transcrição do DNA, processamento do RNA, tradução e endereçamento de proteínas.

2. Histologia

2.1 Histologia Animal: 2.1.1 Tecidos epiteliais. 2.1.2 Tecidos conjuntivos. 2.1.3 Tecidos musculares. 2.1.4 Tecido nervoso.

2.2 Desenvolvimento embrionário: 2.2.1 Segmentação. 2.2.2 Gastrulação. 2.2.3 Neurulação, 2.2.4 Organogênese e anexos embrionários.

2.3 Histologia Vegetal: 2.3.1 Tecidos embrionários. 2.3.2 Tecidos permanentes.

3. Seres Vivos

3.1 Sistemas de classificação biológica e conceitos básicos em taxonomia, 3.2 Vírus, estrutura, replicação e doenças relacionadas, 3.3 Reino monera: características gerais e doenças relacionadas, 3.4 Reino protocista: características gerais e doenças relacionadas, algas unicelulares e pluricelulares. 3.5. Reino Fungi: características gerais e doenças relacionadas. 3.6. Reino vegetal: evolução, características morfofisiológicas e fisiológicas das briófitas, pteridófitas, gimnospermas e angiospermas, ciclos de vida, fitohormônios, tropismo, dormência, floração, fotossíntese. 3.7. Reino animal: evolução, características gerais, morfológicas e fisiológicas dos invertebrados e vertebrados, e doenças relacionadas.

4. Genética

4.1 Conceitos de gene, genótipo, fenótipo, Leis de Mendel, hibridismo. 4.2 Cromossomos, hereditariedade e anormalidades cromossômicas. 4.3 Heredogramas e noções de probabilidade aplicadas à Genética. 4.4 Polialelia e grupos sanguíneos. 4.5 Interação gênica. 4.6 Herança ligada ao sexo. 4.7 Mutações e agentes mutagênicos. 4.8 Ligação gênica. 4.9 Genética de populações.

5. Biotecnologia

5.1 Conceitos, técnicas e aplicações. 5.2 Clonagem, transgênicos, reação em cadeia da polimerase (PCR), eletroforese, CRISPR. 5.3 Engenharia genética. 5.4 Transformação gênica.

6. Evolução

6.1 Origem da vida. 6.2 Evidências da evolução, homologia, analogia, órgãos vestigiais, embriologia comparada, fósseis e filogenia comparada. 6.3 Recombinação gênica, migração, mutação, seleção natural, deriva genética. 6.4 Especiação. 6.5 Biogeografia evolutiva.

7. Ecologia

7.1 Conceitos gerais: fluxo de matéria e energia, cadeias e teias alimentares, níveis tróficos, pirâmides ecológicas. 7.2 Ciclos biogeoquímicos. 7.3 Relações ecológicas inter e intra-específicas e dinâmicas de populações. 7.4 Componentes e interação dos ecossistemas. 7.5 Biomas e ecossistemas terrestres e aquáticos. 7.6 Sucessões ecológicas. 7.7 Efeitos antrópicos sobre os ecossistemas. 7.8 Biodiversidade e conservação global.

Referências Bibliográficas

A relação a seguir apresenta sugestões consideradas básicas, o que não impede que outras referências sejam utilizadas para a elaboração da prova.

1. ALBERTS, Bruce; BRAY, Dennis; HOPKIN, Karen. Fundamentos da Biologia Celular. 4. ed. Edição, Artmed, 2017. 839 p.;
2. APPEZZATO, Beatriz e CARMELLO-GUERREIRO, Sandra M. Anatomia Vegetal. 3. ed. UFV, 2012. 404 p.;
3. BRUSCA, R.C.; W. MOORE; S.M. SHUSTER. Invertebrados. 3. ed. Rio de Janeiro: Editora Guanabara Koogan, 2018. 1010p.;
4. GRIFFITHS, Anthony J. F.; DOEBLEY, John; PEICHEL, Catherine; WASSARMAN, David A. Introdução à Genética. 12. ed. Edição, Guanabara Koogan, 2022. 746 p.;
5. HEISER, John B.; JANIS, Christine M.; POUGH, F. Harvey. A Vida dos Vertebrados. 4.ed. São Paulo: Atheneu, 2013. 750 p.;
6. HICKMAN JR., Cleveland P; ROBERTS, Larry S; LARSON, Allan. Princípios integrados de Zoologia. 11. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2004. 846p.;
7. HILL, Richard W.; WYSE, Gordon A.; ANDERSON, Margaret. Fisiologia animal. 2. ed. Porto Alegre: Artmed, 2012. 894 p.;
8. JUNQUEIRA, Luiz Carlos U.; CARNEIRO, José. Histologia básica. 14. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2023. 570 p.;
9. JUNQUEIRA, Luiz Carlos U.; CARNEIRO, José. Biologia Celular e Molecular. 10ª ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2023. 416 p.;
10. NELSON, David L.; COX, Michael M.. Princípios de bioquímica de Lehninger. 7 Porto Alegre: Artmed, 2019. 1278 p.;
11. ODUM, Eugene Pleasants; BARRETT, Gary W. Fundamentos de ecologia. São Paulo: Pioneira Thomson Learning, 2007. 612 p.;
12. RAVEN, Peter H.; EICHHORN, Susan E.; EVERT, Ray Franklin. Biologia vegetal. 8. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2022. 856 p.;
13. RICKLEFS, Robert E.; RELYEA, RICK. A Economia da Natureza. 8ª Edição, Guanabara Koogan, 2021. 656p.;
14. RIDLEY, Mark. Evolução. 3. ed. Porto Alegre: Artmed, 2006. 752 p.;

15. RUPERT, Edward E.; FOX, Richard S.; BARNES, Robert. Zoologia dos Invertebrados. 7 ed. ROCA, 2005. 1146 p.;
16. TAIZ, Lincoln; ZEIGER, Eduardo; MOLLER, Ian M.; MURPHY, Angus. Fundamentos de fisiologia vegetal. 6. ed. Porto Alegre: Artmed, 2016. 888 p.;
17. TORTORA, Gerard J. Microbiologia. 12. ed. Porto Alegre: Atmed, 2016. 964 p.;
18. TRABULSI, L.R.; ALTERTHUM, F.; GOMPERTZ, O. F.; CANDEIAS, J. A. N. Microbiologia. 3 ed. São Paulo: Atheneu, 1999. 586 p.;
19. ZAVALHIA, L.S.; MARSON, I.C.; RANGEL, J.O. Biotecnologia. Porto Alegre: Sagah, 2018. 223 p.

Conteúdo Programático

1. Fundamentos de Contabilidade: História e evolução da Contabilidade; Objetivos e importância da Contabilidade; Usuários da informação contábil; Princípios e normas contábeis; Estrutura conceitual básica da Contabilidade.
2. Teoria Contábil e Pesquisa em Contabilidade: Teoria positiva da Contabilidade; Teoria normativa da Contabilidade; Teoria crítica da Contabilidade; Abordagens sociológicas e psicológicas da Contabilidade; O pensamento e a pesquisa em Contabilidade.
3. Escrituração Contábil: Métodos de escrituração (partidas simples e partidas dobradas); Plano de contas: estrutura e codificação; Lançamentos contábeis; Livros contábeis: Livro Diário e Livro Razão; Documentos contábeis: notas fiscais, recibos e outros comprovantes.
4. Métodos de avaliação de estoques: PEPS, UEPS e Média Ponderada;
5. Demonstrações Contábeis: Balanço Patrimonial; Demonstração do Resultado do Exercício (DRE); Demonstração dos Fluxos de Caixa (DFC); Demonstração das Mutações do Patrimônio Líquido (DMPL); Demonstração do Valor Adicionado (DVA).
6. Análise das Demonstrações Contábeis: Análise horizontal e vertical; Índices de liquidez, endividamento, rentabilidade e atividade; Análise de balanços para tomada de decisão.
7. Introdução à Contabilidade de Custos; Classificações e nomenclaturas de custos; Sistemas de acumulação de custos; Custeio por absorção; Departamentalização; Materiais diretos; Mão-de-obra direta; Critérios de rateio dos custos indiretos (CIP); Custeio baseado em atividades (ABC); Custos para decisão (custeio variável); Fixação do preço de venda e decisão sobre compra ou produção.

Referências Bibliográficas

A relação a seguir apresenta sugestões consideradas básicas, o que não impede que outras referências sejam utilizadas para a elaboração da prova.

1. BROEDEL, Alexsandro; FLORES, Eduardo da Silva. Pesquisa contábil: o falso dilema entre a consistência metodológica e a relevância prática. Revista de Administração Contemporânea, v. 25, p. e210119, 2021.
2. HENDRIKSEN, Eldon S.; BREDA, Michael F. Teoria da Contabilidade. São Paulo: Atlas, 2012.
3. IUDÍCIBUS, Sérgio de. Contabilidade Introdutória Livro Texto. 11ª edição. São Paulo: Atlas, 2011.
4. IUDÍCIBUS, Sérgio de; MARION, José Carlos. Contabilidade Comercial. 10. ed. São Paulo: Atlas, 2016.
5. IUDÍCIBUS, Sérgio de; MARION, José Carlos. Curso de Contabilidade para não

contadores. 7ª edição. São Paulo: Atlas, 2011.

6. LOPES, Alessandro Broedel. O Fair Value como Expressão da Essência sobre Forma: Considerações Contábeis. Revista Direito Tributário Atual, n. 51, p. 433-449, 2022.
7. MARION, José Carlos. Contabilidade Básica. 10. ed. São Paulo: Atlas, 2009.
8. MARION, José Carlos. Contabilidade Empresarial. 4ª edição. São Paulo: Atlas, 2009.
9. MARTINS, Eliseu. Contabilidade de Custos. 10ª Edição. São Paulo: Atlas, 2010.
10. MARTINS, Eliseu; GELBCKE, Ernesto Rubens; SANTOS, Ariovaldo dos; IUDÍCIBUS, Sérgio de. Manual de Contabilidade Societária. 2ª Edição. São Paulo: Atlas, 2010.
11. NEVES, Silvério das; VICECONTI, Paulo Eduardo V. Contabilidade de Custos – Um Enfoque Direto e Objetivo. São Paulo: Saraiva, 2013.
12. RIBEIRO, Osni Moura. Contabilidade Básica Fácil. 29ª Edição. São Paulo: Saraiva, 2013.
13. RIBEIRO, Osni Moura. Contabilidade Comercial Fácil. 18ª edição. São Paulo: Saraiva, 2013.
14. SANTOS, José Glauber Cavalcante dos; CALÍOPE, Thalita Silva; COELHO Antônio Carlos. Teorias da Firma como Fundamento para Formulação de Teorias Contábeis. Revista de Educação e Pesquisa em Contabilidade, vol. 9, núm. 1, 2015.

Conteúdo Programático

1. **Engenharia de Software:** Ciclo de vida; Metodologias de desenvolvimento; Arquitetura de software; Interoperabilidade; Padrões de projeto; UML; Técnicas de teste de software; Controle de versões de software, Análise Orientado a Objetos.
2. **Programação:** Projeto de Algoritmos, tipos de dados; Declaração e inicialização de variáveis; Constantes literais e constantes simbólicas; Diretivas de pré-processamento; Operadores; Instruções de controle de fluxo; Ponteiros; Coleções de dados homogêneas e heterogêneas. Funções. Alocação dinâmica de memória. **Estruturas de Dados:** Lista Simplesmente Encadeada, Lista Duplamente Encadeada, Fila, Pilha, Listas Circulares, Árvores Binárias; **Programação Orientada a Objetos:** classes: atributos e métodos; contexto de instância e contexto estáticos (stateful ou stateless); modificadores de acesso; objetos; construtores; encapsulamento; abstração: generalização e especialização; polimorfismo: herança e interfaces; sobrecarga e sobreposição; coleções genéricas; Padrões de projeto. **Desenvolvimento Web:** protocolo HTTP e seus métodos, arquiteturas Cliente-Servidor e MVC, HTML, CSS, JavaScript, Servlets, JSP e JSTL. **Linguagens de Programação:** C, Java, Python.
3. **Banco de Dados:** Conceitos básicos e definições; Modelo Entidade Relacionamento; Modelagem Conceitual; Modelagem Lógica (Relacional); Modelo Físico; Linguagem SQL; Procedimentos Armazenados (*Stored Procedures*) e Gatilhos (*Triggers*), Restrições de integridade; Segurança e desempenho de banco de dados; Sistemas de Gerenciamento de Bancos Dados (SGBD): Conceitos de alta disponibilidade, Segurança, Gerência de transações, Gerência de bloqueios e Gerência de desempenho; Gestão e operação de bancos de dados.
4. **Sistemas de Informação:** Dado, informação e conhecimento; Sistemas de gestão integrada; Suporte à decisão; Sistemas de relacionamento; Gestão de suprimentos; Inteligência de negócios; Auditoria de sistemas; Modelos de governança.
5. **Arquitetura e Organização de Computadores:** História e Evolução dos Computadores; Conceitos de Arquitetura de computadores; Conceitos de Organização de Computadores; Hardware e Software; Circuitos lógicos, portas lógicas, firmware; componentes computacionais, periféricos, Representação Binária, Octal e Hexadecimal da Informação, Ordens de Grandeza, hierarquia de memória, Classificação de Memórias, Ciclo de Processamento, entrada e saída; arquiteturas CISC e RISC. Arquitetura Multiníveis; Conjunto de Instruções: execução de instruções de máquina; formatos de instruções e modos de endereçamento; entrada e saída (I/O), polling, interrupção e DMA; Execução Paralela de Instruções e Multiprocessamento: pipelining, arquiteturas superescalares, GPUs, multiprocessadores; Discos Rígidos SCSI, RAID; Avaliação de Desempenho.
6. **Sistemas Operacionais** Histórico; estruturas de sistemas operacionais; processos; multiprogramação; mecanismo interrupção; algoritmos de escalonamento de processos; threads; técnicas de gerência de memória real e virtual, paginação, segmentação; técnicas de sincronização de processos; técnicas de comunicação entre

processos (ipc); sistemas de arquivos; gerência de entrada e saída; virtualização; Características dos Sistemas operacionais da família Windows e Linux ; Fundamentos, instalação, Linguagens de Script: Shell Script e PowerShell; Compiladores; Gerenciamento de usuários, grupos e permissões; Configurações de segurança; Integração entre ambientes Windows e Linux; Sistemas de arquivos.

7. **Redes de Computadores e Infraestrutura:** Fundamentos de redes de computadores; Modelo de referência OSI e TCP/IP; Topologias e tipos de redes; Arquitetura e protocolos da família TCP/IP; Equipamentos de rede (hubs, bridges, switches, roteadores, gateways); Endereçamento físico e lógico - IPv4 e IPv6; Segmentação: subrede, VLAN; Armazenamento de rede: DAS, NAS e SAN; Soluções de alta disponibilidade; Servidores Web: Apache e IIS; Serviço de diretório: LDAP, Active Directory; VoIP; Redes sem fio (wireless): conceitos e protocolos (802.1x, EAP, WEP, WPA, WPA2); Gerenciamento de redes de computadores: conceitos, protocolo SNMP, MIB, agentes e gerentes; Qualidade de Serviço (QoS). Sistemas Distribuídos: arquiteturas cliente/servidor e ponto-a-ponto; nomeação: identificadores e endereços; sincronização: relógios reais (RTC) e sincronização lógica, middleware, chamada remota de procedimento (RPC), objetos distribuídos, arquitetura orientada a serviço (SOA); programação para comunicação em redes: *sockets*, invocação remota de métodos e procedimentos; Segurança e Gerenciamento de Redes: fundamentos da criptografia simétrica e assimétrica, fundamentos da integridade de dados, *firewall*, *intrusion detection/prevention systems* (IDS/IPS), antivírus, autenticação de usuários e aspectos operacionais da segurança em redes; áreas funcionais da gerência de redes, protocolo SNMP e MIB-II.
8. **Teoria da Computação:** Complexidade de algoritmos; Análise assintótica; Técnicas de busca e ordenação; Estruturas de árvores; Teoria dos grafos; Isomorfismo; Vizinhanças, cortes e graus; Caminhos e circuitos; Busca em profundidade e largura; Subgrafos; Grafos conexos e componentes; Coloração de vértices e arestas.

Referências Bibliográficas

A relação a seguir apresenta sugestões consideradas básicas, o que não impede que outras referências sejam utilizadas para a elaboração da prova.

1. PRESSMAN, R; MAXIM, B. *Engenharia de software*. 9ª edição. McGraw Hill, 2021.
2. DAMAS, L. Linguagem C. 10ª edição, Rio de Janeiro, RJ: LTC, 2006.
3. CELES, W.; CERQUEIRA, R.; RANGEL, J. Introdução a Estrutura de Dados, 1ª Ed, Elsevier, 2004.
4. SCHILDT, H. Java para Iniciantes. 6ª edição, Bookman, 2015.
5. FINEGAN, E.; LIGUORI, R. OCA Java SE 8: Guia de Estudos para o Exame 1Z0-808. Bookman, 2018.
6. SILVA, M. S. Fundamentos de HTML5 e CSS3. 1ª edição. Novatec Editora, 2015.
7. FLANAGAN, D.; TORTELLO, J. E. N.; NEDEL, L. JavaScript: O Guia Definitivo. 6ª edição. Bookman, 2012.

8. BASHAM, B.; SIERRA, K. Use a Cabeça! Servlets & JSP. 2ª edição. Alta Books, 2009.
9. MATTHES, E. Curso Intensivo de Python: uma Introdução Prática e Baseada em Projetos à Programação. 3ª edição ed. São Paulo, SP: Novatec Editora, 2023.
10. ELMASRI, R.; NAVATHE, E. Sistemas de banco de dados. 7ª edição. Pearson, 2019.
11. HEUSER, C. A. Projeto de banco de dados. Porto Alegre. Bookman, 2009.
12. TANENBAUM, A. WETHERALL, D. *Redes de Computadores*. 6ª edição. Pearson, 2021.
13. KUROSE, J. *Redes de Computadores*. São Paulo: Pearson, 2013.
14. TANENBAUM, A. S.; BOS, H. *Sistemas Operacionais Modernos*, 4 ed., Pearson, 2016.
15. SILBERSCHATZ, et al. *Sistemas Operacionais: Conceitos e Aplicações*. Rio de Janeiro: Campus, 2001.
16. MONTEIRO, M. *Introdução à organização de computadores*. Rio de Janeiro: LTC, 2001.
17. TANENBAUM, A. *Organização Estruturada de Computadores*. 6ª edição. Pearson, 2013
18. STALLINGS, W. *Arquitetura e organização de computadores*. São Paulo: Ed. Makron, 2002.
19. LAUDON, K. LAUDON, J. *Sistemas de Informação Gerenciais: Administrando a Empresa Digital*. 17ª edição. Bookman, 2022.

Conteúdo Programático

1. **GESTÃO AMBIENTAL:** Poluição no meio aquático, terrestre e atmosférico. Aspectos legais e institucionais relativos ao meio ambiente, ao meio aquático e ao meio terrestre. Avaliação de impactos ambientais. Metodologias de avaliação de impactos ambientais. Licenciamento ambiental. EIA/Rima.
2. **GEOPROCESSAMENTO:** Introdução ao Geoprocessamento. Sistema de informação geográfica (SIG). Componentes de um SIG. Estrutura de dados. Fontes de dados para SIG. Sistema de Posicionamento Global (GPS). Principais aplicações do SIG. Modelagem digital do terreno e tópicos avançados em geoprocessamento e sensoriamento remoto.
3. **HIDRÁULICA E IRRIGAÇÃO:** Princípios básicos. Hidrostática. Hidrodinâmica. Medições de vazão. Formas de captação de água (superficial e subterrânea). Escoamento em condutos livres ou canais. Escoamento em tubulações. Condutos forçados. Acessórios de tubulação e bombeamentos. Água no solo. Relação solo-água-plantas-atmosfera. Qualidade da água para irrigação e salinização do solo. Métodos de irrigação. Dimensionamento de sistemas de irrigação. Manejo racional da irrigação.
4. **HIDROLOGIA E MANEJO DE BACIAS HIDROGRÁFICAS:** Introdução aos recursos hídricos. Ciclo hidrológico. Bacias Hidrográficas. Precipitação. Infiltração. Escoamento superficial e a erosão. Perda de solo e práticas conservacionistas. Preservação de nascentes. Controle de enchentes. Gestão de recursos hídricos.
5. **TOPOGRAFIA:** Equipamentos topográficos. Elementos de medição. Levantamentos topográficos (planimétrico, altimétrico e planialtimétrico). Métodos de posicionamento por GNSS. Nivelamento. Curvas de nível. Divisão de terras.
6. **DESENHO TÉCNICO E DESENHO ASSISTIDO POR COMPUTADOR:** Normas técnicas para o Desenho Técnico. Desenho geométrico. Desenho em perspectiva. Projeções ortogonais. Cotagem. Introdução ao Desenho Auxiliado por Computador. Comandos de desenho e modificação. Vistas. Escalas. Configurações de Layout e Plotagem.
7. **CONSTRUÇÕES RURAIS E AMBIÊNCIA:** Materiais de construção. Técnicas construtivas. Estática e estabilidade das estruturas. Estruturas: metálicas, de madeira e de concreto armado. Instalações zootécnicas, agroindustriais e para armazenamento de grãos. Obras de saneamento básico rural. Ambiência em instalações zootécnicas.
8. **ARMAZENAMENTO E SECAGEM E GRÃOS:** Propriedades físicas dos grãos. Amostragem. Psicrometria. Higroscopia. Princípios de Secagem de grãos. Sistemas de Aquecimento do Ar para Secagem. Operação dos Sistemas de secadores. Armazenamento convencional e a granel. Pragas de grãos armazenados, roedores e seu controle, beneficiamento de grãos.
9. **MECANIZAÇÃO AGRÍCOLA:** Introdução às máquinas agrícolas e seus sistemas. Legislação e segurança na utilização de máquinas agrícolas. Tratores agrícolas. Máquinas para preparo do solo. Máquinas para plantio, semeadura e adubação.

Máquinas para tratamentos culturais. Máquinas para colheita. Dimensionamento e logística da frota de máquinas e implementos agrícolas. Controle operacional e custos de máquinas agrícolas.

Referências Bibliográficas

A relação a seguir apresenta sugestões consideradas básicas, o que não impede que outras referências sejam utilizadas para a elaboração da prova.

1. ANTÔNIO CLÉLIO RIBEIRO ANTÔNIO CLÉLIO RIBEIRO MAURO PEDRO PERES NACIR IZIDORO. Curso de desenho técnico e AutoCAD. PEARSON BRASIL, 382p. 2013.
2. AZEVEDO NETTO, José Martiniano de; FERNADEZ, Miguel Fernandez. Manual de Hidráulica. 9a Ed. São Paulo: Edgard Blucher, 2015.
3. BAETA, F. C.; SOUZA, C. F. Ambiência em edificações rurais: conforto animal. Viçosa: UFV, 1997.
4. BALESTREIRE, L. A. Máquinas agrícolas. São Paulo, Manole. 1990. 307p.
5. SILVEIRA, G. M. Máquinas para plantio e condução das culturas. Viçosa: Aprenda Fácil, 2001. (Série mecanização), v.3
6. BERNARDO, S.; MANTOVANI, E. C.; SILVA, D. D. da; SOARES, A. A. Manual de Irrigação. 9ª edição. Viçosa, MG: Editora: UFV, 2019. 545 p.
7. BERTONI, José; LOMBARDI NETO, Francisco. Conservação do solo. 5. ed. São Paulo: Ícone, 2005. 355 p.
8. Braga, B.; Hespanhol, I.; Conejo, J. G. L.; Mierzwa, J. C.; Barros, M. T. L.; Spencer, M.; Porto, M.; Nucci, N.; Juliano, N.; Eiger, S. Introdução à engenharia ambiental.. São Paulo: Pearson Hall, 2ed. 2009. 318p.
9. FABICHAK, I. Pequenas construções rurais. 5. ed. São Paulo: Nobel, 2000.
10. COMASTRI, J. A; TULER, J. C. Topografia – Altimetria. 1ª Ed. Viçosa, MG. UFV. 2008.
11. COMASTRI, J. A; JUNIOR, J. G. Topografia aplicada – medição, divisão e demarcação. 1ª Ed. Viçosa, MG. UFV. 2003.
12. MONYRA GUTTERVILL CUBAS, BRUNA DANIELA DE ARAÚJO TAVEIRA. Geoprocessamento: fundamentos e técnicas. 1a Edição. Editora. InterSaberes, 2021. 202 p.
13. MOREIRA, MAURÍCIO ALVES. Fundamentos Do Sensoriamento Remoto - Metodologias De Aplicação, 4a Edição. Editora UFV. 2011. 422.
14. SILVA, J. S. Secagem e armazenagem de produtos agrícolas. Viçosa, MG: Editora Aprenda Fácil, 2008. 566p
15. TUCCI, C. E. M. (Org.). Hidrologia: Ciência e Aplicação. 4. ed. Porto Alegre: Editora UFRGS/ABRH, 2009. 943 p.

Conteúdo Programático

1. Tecnologia de captura com anzóis e redes
2. Confecção de aparelhos de pesca
3. Métodos de pesca seletiva e redução de capturas acessórias
4. Navegação
5. Máquinas e motores aplicados na pesca
6. Tecnologia do pescado
7. Economia e extensão pesqueira
8. Manejo de ecossistemas costeiros
9. Gerenciamento costeiro integrado
10. Indicadores de qualidade ambiental

Referências Bibliográficas

A relação a seguir apresenta sugestões consideradas básicas, o que não impede que outras referências sejam utilizadas para a elaboração da prova.

1. BARROS, G. L. M. **Navegar é fácil**. 12ª ed. Petrópolis, RJ: Catedral das Letras. 672 p.
2. BASÍLIO, T. H. **Unidades ambientais e a pesca artesanal em Piúma, Espírito Santo, Brasil**. Piúma: IHGP, 2016.
3. BRANCO, M.; SGANZERLA, E. **Pescadores artesanais do Espírito Santo**. Curitiba: Esplendor, 2010. 191 p.
4. BRASIL. Política Nacional de Assistência Técnica e Extensão Rural para a Agricultura Familiar. Brasília: Planalto, 2010.
5. BRUNETTI, F. **Motores de combustão interna: volume 2**. São Paulo: Blücher, c2012. 485 p.
6. CALAZANS, D. K. **Estudos Oceanográficos: Do instrumental ao prático**. Editora Textos. 2011. 462p.
7. CASTELLO, J. P.; KRUG, L. C. **Introdução às Ciências do Mar**. Pelotas, RS: Ed. Textos, 2015, 602 p.
8. CICIN-SAIN, B.; KNECHT, R. W. **Integrated Coastal and Ocean Management: Concepts and Practices**. Washington, DC: ISLAND PRESS, 1998. 543 p.
9. COSTA, P. A. S.; MARTINS, A. S.; OLAVO, G. **Pesca e potenciais de exploração de recursos vivos na região central da zona econômica exclusiva brasileira**. Rio de Janeiro: Museu Nacional, 2005. 247 p.
10. DOSSAT, R. J. **Princípios de refrigeração: teoria, prática, exemplos, problemas, soluções**. São Paulo: Hemus, c2004. 884 p.
11. FONTELES-FILHO, A. A. **Oceanografia, biologia e dinâmica populacional de recursos pesqueiros**. Fortaleza: Expressão Gráfica e Editora. (2011).
12. GERLING, C.; RANIERI, C.; FERNANDES, L.; GOUVEIA, M. T. J.; ROCHA, V. **Manual de ecossistemas marinhos e costeiros para educadores**. Santos, SP: Editora Comunicador, 2016. 64 p.
13. GARRISON, Tom. **Fundamentos de oceanografia**. 2. ed. São Paulo: SP: Cengage

- Learning, 2016. 480 p.
14. LEITE, A. M.; GIL, D. B.; METELO, M. B.; FERRAZ, D. S. **Definição e Classificação dos Tipo de Navios de Pesca.** FAO Fish. Tech. Pap. Nº 267. Lisboa, 1988.
 15. LESSA, R.; BEZERRA JR., J. L.; NÓBREGA, M. F. **Dinâmica das frotas pesqueiras da Região Nordeste do Brasil.** Fortaleza: Editora Martins & Cordeiro, 164 p.
 16. MASSELINK, G.; GEHRELS, R. **Coastal Environments & Global Changes.** 1. ed. Oxford: John Wiley & Sons, 2014. 438 p.
 17. NÉDÉLEC, Claude; PRADO, J. **Definición y clasificación de las diversas categorías de Artes de pesca.** Roma: Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación, 1984.
 18. ODUM, Eugene P. **Ecologia.** Tradução: Christopher J. Tribe. ed. Rio de Janeiro: Guanabara, 1988. 434 p.
 19. OLIVEIRA, V. S. **Catálogo dos aparelhos e embarcações de pesca.** Marinha do Brasil / organizador Vanildo Souza de Oliveira. - Rio Grande: Ed. da FURG, 2020. 332 p.: il.
 20. OLIVEIRA, V. S. **Tecnologia de Pesca.** Olinda: Livro Rápido, 2020.
 21. PAIVA, M. P. **Administração pesqueira no Brasil.** Rio de Janeiro: Interciência, 2004.
 22. PEREIRA, R. C.; GOMES, A. S. **Ecologia Marinha.** 1. ed. Rio de Janeiro: Interciência, 2020. 690 p.
 23. PRADO, J. **Guia prático do pescador.** Lisboa: EDITAMAR. Divisão das Indústrias da Pesca, FAO. 1990.
 24. SÁNCHEZ, Luiz Enrique. **Avaliação de impacto ambiental: conceitos e métodos.** 1. ed. São Paulo: Oficina de Textos, 2008. 495 p.
 25. VALLEJO, S. M. The Integration of Coastal Zone Management into National Development Planning. *Ocean & Coastal Management* 21, 1993: 163-182.

Conteúdo Programático

1. Programação Matemática
2. Modelagem, Simulação e Otimização
3. Gestão da Manutenção
4. Gestão de Sistemas de Produção e Operações
5. Produção Limpa, Sustentabilidade e Ecoeficiência
6. Projeto de Fábrica e de Instalações Industriais: organização industrial, layout/arranjo físico

Referências Bibliográficas

A relação a seguir apresenta sugestões consideradas básicas, o que não impede que outras referências sejam utilizadas para a elaboração da prova.

1. ALBUQUERQUE, José de Lima, et al. **Gestão ambiental e responsabilidade social: conceitos, ferramentas e aplicações**. São Paulo: Atlas, 2009, 131.
2. BRAGA, Benedito, et al. **Introdução à engenharia ambiental**. In: Introdução à engenharia ambiental. 2.ed. 2010. p. 318-318.
3. CORREA, Henrique L; CORREA, Carlos A.. **Administração de produção e operações**. Manufatura e serviços: uma abordagem estratégica. 2. ed. São Paulo: Atlas, 2007.
4. FOGLIATTO, Flávio Sanson; RIBEIRO, José Luis Duarte. **Confiabilidade e Manutenção Industrial**. Rio de Janeiro: Elsevier, 2009.
5. HILLIER, F. S.; LIEBERMAN, G. J. **Introdução à Pesquisa Operacional**. 9ª Ed., Porto Alegre: AMGH. 2013.
6. Quintilhano, Silvana Rodrigues, and Rogério Tondato. **Engenharia de Produção em Foco: Gestão de Operações**. Vol. 1. Paco e Littera, 2022.
7. SLACK, Nigel; BRANDON-JONES, Alistair; JOHNSTON, Robert. **Administração da produção**. 8. ed. São Paulo: Atlas, 2018.
8. TUBINO, Dalvio Ferrari. **Planejamento e controle da produção: teoria e prática**. 3. ed. São Paulo: Atlas, 2017

Conteúdo Programático

1. Recursos Hídricos

- 1.1 Qualidade da água
- 1.2 Hidrologia
- 1.3 Gerenciamento de Recursos Hídricos

2. Saneamento

- 2.1 Abastecimento de Água
- 2.2 Tratamento de Esgoto
- 2.3 Drenagem
- 2.4 Resíduos sólidos
- 2.5 Saúde

3. Geologia

- 3.1 Rochas Ígneas; Rochas Sedimentares; Rochas Metamórficas; Minerais
- 3.2 Água Subterrânea; Aquíferos;

4. Solos

- 4.1 Intemperismo e Formação dos Solos;
- 4.2 Processos Erosivos; Técnicas Conservacionistas de Solos

Referências Bibliográficas

A relação a seguir apresenta sugestões consideradas básicas, o que não impede que outras referências sejam utilizadas para a elaboração da prova.

1. TEIXEIRA, W., WILSON; TOLEDO, M. C. M., FAIRCHILD, T. R. TAIOLI, F. Decifrando a Terra. São Paulo, editora: Oficina de Texto. 2008.
2. Ulbrich, H.H.G.J., Madureira Filho, J.B., Del Lama, E.A., Dehira, L.K. Geologia básica para engenheiros. Sao Paulo: IGc-USP, 2023.
3. SILVA, M. V. C. da; CRISPIM, A. B. Geologia Geral. 1ED. Fortaleza: EdUECE, 2015.
4. WICANDER, REED e MONROE, JAMES S. Fundamentos de Geologia. São Paulo, editora: Cengage, 2010.
5. Bertoni, J.; Lombardi-Neto, F. Conservação do Solo. São Paulo: Editora Ícone, 2005.
6. PRUSKI, F. F. (ed.) Conservação de solo e água: práticas mecânicas para o controle da erosão hídrica. Viçosa: Ed. UFV, 2009.
7. VON SPERLING, Introdução à qualidade das águas e ao tratamento dos esgotos. Belo

horizonte: DESA/UFMG, vol.1, 2014.

8. PAIVA, J.B.D.de e PAIVA, E. M. C. D. de org. Hidrologia aplicada à gestão de pequenas bacias hidrográficas. Porto Alegre: ABRH, 2001.
9. BAPTISTA, M. B. e LARA, M. M. Fundamentos de Engenharia Hidráulica. Belo Horizonte/MG, Editora: UFMG/Escola de Engenharia da UFMG, 2003.
10. PINTO, N. L. de S.; HOLTZ A. C. T.; MARTINS, J. A., GOMIDE, F. L. S. Hidrologia Básica. Editora: Blucher; 1976.
11. CANHOLI, A. P. Drenagem Urbana e Controle de Enchentes. Editora: Oficina de Textos, 2ª edição, 2015.
12. BRASIL. Ministério da Saúde. Secretaria de Vigilância em Saúde. Departamento de Articulação Estratégica de Vigilância em Saúde, Guia de Vigilância em Saúde [recurso eletrônico] / Ministério da Saúde, Secretaria de Vigilância em Saúde. Departamento de Articulação Estratégica de Vigilância em Saúde. – 5. ed. rev. e atual. – Brasília: Ministério da Saúde, 2022. Modo de acesso:World Wide Web: https://bvsmms.saude.gov.br/bvs/publicacoes/guia_vigilancia_saude_5ed_rev_atual.pdf.
13. BRASIL. Ministério do Meio Ambiente. Secretaria de Qualidade Ambiental. Plano Nacional de Resíduos Sólidos - Planares [recurso eletrônico] / coordenação de André Luiz Felisberto França... [et. al.]. – Brasília, DF: MMA, 2022, (<https://sinir.gov.br/>).
14. BRASIL. resolução CONAMA nº 357, de 17 de março de 2005. Publicada no Diário Oficial nº 53 em 18 de março de 2005.
15. BRASIL. Política Nacional de Recursos Hídricos. Lei nº 9433, 08 de janeiro de 1997

Conteúdo Programático

1. A Fundação do Pensamento Filosófico e a Cosmologia Pré-socrática;
2. A Filosofia Clássica Grega: Sócrates, Platão e Aristóteles;
3. Filosofia no Medievo: Agostinho; Anselmo; Pedro Abelardo e Tomás de Aquino;
4. Francis Bacon e Descartes;
5. O Empirismo Inglês e a fundação da Filosofia Transcendental;
6. Hegel; Esquerda Hegeliana; e o Materialismo Histórico-Dialético;
7. Fenomenologia e Existencialismo;
8. A Escola de Frankfurt;
9. A Psicanálise a partir de Freud;
10. Filosofia(s) africana(s) e pensamento decolonial;
11. Filosofias da Educação;
12. Filosofia da Ciência;
13. Filosofia, Ciências Humanas e interdisciplinaridade;
14. Filosofia e BNCC;
15. Ensino de Filosofia;
16. Metodologia de Ensino de Filosofia;
17. Filosofia Brasileira

Referências Bibliográficas

A relação a seguir apresenta sugestões consideradas básicas, o que não impede que outras referências sejam utilizadas para a elaboração da prova.

1. ARANTES, Paulo E. et all. **A Filosofia e seu ensino**. São Paulo: EDUC, 1995.
2. CHAUI, Marilena. **Convite à Filosofia**. São Paulo: Editora Ática, 2019.
3. DELEUZE, G.; GUATTARI, F. **O que é a filosofia?** Rio de Janeiro: Ed. 34, 2010.
4. ENGELMANN, Ademir Antonio; ENGELMANN, Derli Adriano; CORRÊA, Maria Elisa Leite Corrêa. **História da Filosofia no Brasil**. Curitiba: Intersaberes, 2023.
5. GALLO, Silvio. **Metodologia do ensino de filosofia. Uma didática para o ensino médio**. São Paulo: Papirus, 2020.
6. JAEGER, W. **Paidéia: a formação do homem grego**. 6ªed. São Paulo: Martins Fontes; 2013.
7. KOHAN, Walter (org.). **Ensino de filosofia**. Perspectivas. Belo Horizonte: Autêntica,

2002.

8. KUHN, Thomas S. **A estrutura das revoluções científicas**. 5. ed. São Paulo: Editora Perspectiva S.A, 2017.
9. LORIERI, Marcos Antonio. **Filosofia: Fundamentos e métodos. Filosofia no ensino fundamental**. 1ª Ed. São Paulo: Cortez, 2002.
10. REALE, Giovanni & ANTISERI, Dario. **História da Filosofia**. São Paulo: Paulus, 2005. (Coleção História da Filosofia. Volumes de 1 a 8).
11. RUSSEL, Bertrand. **História da Filosofia Ocidental**. Rio de Janeiro: Nova Fronteira, 2015. (volumes 1, 2 e 3).
12. SANTOS, Boaventura de Sousa; MENESES, Maria Paula (Org.). **Epistemologia do Sul**. São Paulo: Cortez Editora, 2010.
13. SEVERINO, Antônio Joaquim. **Filosofia no Ensino Médio**. São Paulo: Cortez, 2016.
14. SEVERINO, Antônio Joaquim. **Filosofia**. São Paulo: Cortez, 2007.
15. SILVEIRA, R. J. T; GOTO, R. **Filosofia no Ensino Médio: Temas, problemas e propostas**. São Paulo: Loyola, 2007.

Conteúdo Programático

1. **Unidades e medidas:** Grandezas físicas. Padrões e sistemas de unidades. Ordem de grandeza. Algarismos significativos. Análise Dimensional.
2. **Cinemática:** Movimentos em uma ou mais dimensões. Movimentos uniformes. Movimentos com aceleração constante ou variável no tempo. Movimentos relativos. Cinemática rotacional e grandezas rotacionais.
3. **Estática:** Equilíbrio estático de pontos materiais. Equilíbrio estático de sistemas de partículas. Máquinas simples. Centro de massa. Equilíbrio de corpo extenso.
4. **Dinâmica:** Leis de Newton e aplicações. Forças no movimento circular. Forças de atrito. Referenciais não inerciais. Impulso e momento linear. Sistemas de partículas. Conservação de momento linear. Colisões em uma ou mais dimensões. Torque e inércia rotacional. Leis de Newton e sistemas rotacionais. Momento angular e sua conservação. Movimentos de rotação e translação combinados. Trabalho e energia. Energia cinética e potencial. Forças conservativas e não conservativas. Princípio de conservação de energia.
5. **Estática e Dinâmica de Fluidos:** Propriedades dos fluidos. Grandezas físicas associadas aos fluidos. Variação da pressão atmosférica com a altitude. Variação de pressão em fluidos em repouso. Princípio de Pascal e de Arquimedes. Escoamento de fluidos ideais. Equação de continuidade, equação de Bernoulli e aplicações. Escoamento com viscosidade.
6. **Gravitação:** Leis de Kepler. Lei da gravitação universal e suas aplicações. Energia potencial de sistemas de partículas. Movimentos sob ação da gravidade. Desenvolvimentos recentes em gravitação.
7. **Termodinâmica:** Equilíbrio térmico e lei zero da termodinâmica. Temperatura e escalas termométricas. Dilatação térmica. Calorimetria. Condução de calor. Propriedades dos gases ideais. Leis dos gases ideais. Teoria cinética dos gases. Primeira lei da Termodinâmica e aplicações. Segunda lei da Termodinâmica e aplicações. Entropia. Conexão entre entropia e o mundo microscópico. Ciclos termodinâmicos. Teorema de Carnot. Máquinas térmicas.
8. **Oscilações e Ondas:** Movimento harmônico simples. Energia no movimento harmônico simples. Superposição de movimentos harmônicos simples. Oscilações amortecidas e forçadas. Classificação e propriedades das ondas. Propagação e velocidade de ondas em diferentes meios. Ondas sonoras e suas propriedades. Potência e intensidade de ondas sonoras. Reflexão, refração, superposição e interferência de ondas. Ondas estacionárias em diferentes meios. Som e instrumentos musicais de corda e sopro. Efeito Doppler.
9. **Ótica:** Propriedades da luz. Propagação e velocidade da luz em diferentes meios. Reflexão e refração. Princípio de Huygens. Princípio de Fermat. Ótica geométrica. Instrumentos óticos. Interferência. Difração. Polarização.
10. **Eletromagnetismo:** Carga e corrente elétrica. Eletrização. Lei de Coulomb. Força e

campo elétrico. Lei de Gauss e aplicações. Energia potencial elétrica. Potencial elétrico. Diferença de potencial elétrico. Propriedades elétricas dos materiais. Capacitância e capacitores. Resistência elétrica. Força eletromotriz. Resistores e suas associações. Leis de Kirchhoff. Análise de circuitos elétricos. Ímãs. Campo Magnético. Força Magnética. Movimentos em campos magnéticos. Geração de campos magnéticos. Lei de Ampère e aplicações. Lei da indução de Faraday. Lei de Lenz. Geradores, motores e transformadores. Indutância. Circuitos RC, RL, LC e RLC: equação, solução, interpretação e aplicações. Equações de Maxwell nas formas integral e diferencial.

11. **Ondas Eletromagnéticas:** Equações de Maxwell e as ondas eletromagnéticas. Características das ondas eletromagnéticas. O espectro eletromagnético e suas propriedades. Equação das ondas eletromagnéticas. Energia, intensidade e momento linear de ondas eletromagnéticas.
12. **Relatividade de Einstein:** Experimento de Michelson e Morley. Invariância das leis da Física. Relatividade da simultaneidade, do comprimento e dos intervalos de tempo. As transformações de Lorentz. Efeito Doppler para ondas eletromagnéticas. Massa, energia e momento linear relativísticos. Leis de conservação na relatividade.
13. **História e Desenvolvimento da Mecânica Quântica:** Espectro atômico. Radiação térmica. Radiação de corpo negro. Efeito fotoelétrico. Espalhamento Compton. Espalhamento e raios X. Dualidade onda-partícula. Propriedades ondulatórias das partículas. Postulado de de Broglie. Princípio da incerteza de Heisenberg. Evolução dos modelos atômicos. Átomo de Bohr. A equação de Schrodinger e soluções independente do tempo. Barreiras de potencial e tunelamento. Fissão e fusão nuclear. Noções básicas de Física das partículas elementares.

Referências bibliográficas:

A relação a seguir apresenta sugestões consideradas básicas, o que não impede que outras referências sejam utilizadas para a elaboração da prova.

1. EISBERG, Robert; RESNICK, Robert. **Física Quântica. Átomos, Moléculas, Sólidos, Núcleos e Partículas.** Rio de Janeiro: Campus Ltda, 1979.
2. GRIFFITHS, David J. **Mecânica Quântica.** São Paulo: Pearson Prentice Hall, 2011.
3. HALLIDAY, David; RESNICK, Robert; WALKER, Jearl (colab.). **Fundamentos de física: mecânica.** Vol. 1, 12. ed. Rio de Janeiro: LTC - Livros Técnicos e Científicos, 2023.
4. HALLIDAY, David; RESNICK, Robert; WALKER, Jearl (colab.). **Fundamentos de física: gravitação, ondas e termodinâmica.** Vol. 2, 12. ed. Rio de Janeiro: LTC - Livros Técnicos e Científicos, 2023.
5. HALLIDAY, David; RESNICK, Robert; WALKER, Jearl (colab.). **Fundamentos de física: eletromagnetismo.** Vol. 3, 12. ed. Rio de Janeiro: LTC - Livros Técnicos e Científicos, 2023.
6. HALLIDAY, David; RESNICK, Robert; WALKER, Jearl (colab.). **Fundamentos de física: tica e física moderna.** Vol. 4, 12. ed. Rio de Janeiro: LTC - Livros Técnicos e Científicos,

2023.

7. HALLIDAY, David; RESNICK, Robert; KRANE, Kenneth S. **Física 1**. 5. ed. Rio de Janeiro: LTC - Livros Técnicos e Científicos, 2003.
8. HALLIDAY, David; KRANE, Kenneth S.; RESNICK, Robert. **Física 2**. 5. ed. Rio de Janeiro: LTC - Livros Técnicos e Científicos, 2003.
9. HALLIDAY, David; RESNICK, Robert; KRANE, Kenneth S. **Física 3**. 5. ed. Rio de Janeiro: LTC - Livros Técnicos e Científicos, 2004.
10. HALLIDAY, David; RESNICK, Robert; KRANE, Kenneth S. **Física 4**. 5. ed. Rio de Janeiro: LTC - Livros Técnicos e Científicos, 2004.
11. KRANE, Kenneth S. **Modern physics**. New Jersey: John Wiley & Sons, Inc., 2020.
12. NUSSENZVEIG, H. Moysés. **Curso de física básica: mecânica**. Vol. 1, 5. ed. São Paulo: E. Blücher, 2013.
13. NUSSENZVEIG, H. Moysés. **Curso de física básica: fluidos, oscilações e ondas de calor**. Vol. 2, 5. ed. São Paulo: E. Blücher, 2014.
14. NUSSENZVEIG, H. Moysés. **Curso de física básica 3: eletromagnetismo**. Vol. 3, 2. ed. São Paulo: E. Blücher, 2015.
15. NUSSENZVEIG, H. Moysés. **Curso de física básica 4: ótica, relatividade, física quântica**. Vol. 4, 2. ed. São Paulo: E. Blücher, 2014.
16. SCHROEDER, Daniel V. **An Introduction to Thermal Physics**. San Francisco: Addison Wesley, 2000. Capítulos 1 a 4.
17. TIPLER, Paul Allen; MOSCA, Gene. **Física para cientistas e engenheiros: mecânica, oscilações e ondas, termodinâmica**. Vol. 1, 6. ed. Rio de Janeiro: LTC - Livros Técnicos e Científicos, 2009.
18. TIPLER, Paul Allen; MOSCA, Gene. **Física para cientistas e engenheiros: eletricidade e magnetismo, ótica**. Vol. 2, 5. ed. Rio de Janeiro: LTC - Livros Técnicos e Científicos, 2006.
19. TIPLER, Paul Allen; MOSCA, Gene. **Física para cientistas e engenheiros. Física moderna: mecânica quântica, relatividade e a estrutura da matéria**. Vol. 3, 6. ed. Rio de Janeiro: LTC - Livros Técnicos e Científicos, 2009.
20. YOUNG, Hugh D.; FREEDMAN, Roger A. (Sears & Zemansky). **Física I: mecânica**. 12. ed. São Paulo: Pearson Addison Wesley, 2012.
21. YOUNG, Hugh D.; FREEDMAN, Roger A. (Sears & Zemansky). **Física II: termodinâmica e ondas**. 12. ed. São Paulo: Pearson Addison Wesley, 2015.
22. YOUNG, Hugh D.; FREEDMAN, Roger A. (Sears & Zemansky). **Física III: eletromagnetismo**. 12. ed. São Paulo: Pearson Addison Wesley, 2009.
23. YOUNG, Hugh D.; FREEDMAN, Roger A. (Sears & Zemansky). **Física IV: ótica e física moderna**. 12. ed. São Paulo: Pearson Addison Wesley, 2015.

Conteúdo Programático

1. Comportamento organizacional.
2. Liderança e motivação.
3. Fundamentos do comportamento em grupo.
4. Empreendedorismo: criação, início, gerenciamento de recursos e competências, expansão e encerramento das atividades do empreendimento.
5. Empreendedorismo: características do empreendedor, identificando oportunidades, plano de negócios, questões legais de constituição da empresa.
6. Introdução à Teoria Geral da Administração – abordagens.
7. Novos modelos e aplicações do Marketing na economia digital.
8. Estratégias e planos de marketing.
9. Inovação e competitividade.
10. Gestão da inovação.
11. Administração e gerência de projetos.
12. Gestão do conhecimento.
13. Administração da produção – gestão da qualidade, gestão de estoques, gestão de riscos, gestão da capacidade física, planejamento e controle da produção e operações.
14. Planejamento e políticas públicas governamentais.
15. Gestão Pública: Estado, Governo, Administração e Gestão Pública.
16. As Funções Administrativas na Gestão Pública.
17. Administração Financeira - Demonstrações Financeiras, Fluxo de Caixa, Valor do dinheiro no tempo, risco e retorno, Princípios e fluxos de caixa e orçamento de capital.
18. Planejamento Financeiro a Gestão Estratégica, Análises da Forças Macroambientais, do Ambiente Interno, Plano de Ação, Orçamento.
19. Macroeconomia: Ciclo e Crescimento Econômico, PIB, Políticas Fiscal e Monetária

Referências bibliográficas:

A relação a seguir apresenta sugestões consideradas básicas, o que não impede que outras referências sejam utilizadas para a elaboração da prova.

1. ROBBINS, Stephen P.; JUDGE, Timothy A.; SOBRAL, Filipe. **Comportamento Organizacional**: teoria e prática no contexto brasileiro. São Paulo: Pearson Prentice

- Hall, 2010.
2. CHIAVENATO, Idalberto. **Introdução à Teoria Geral da Administração**. 9ª ed. Barueri/SP: Manole, 2014.
 3. KOTLER, Philip; KARTAJAYA, Hermawan; SETIAWAN, Iwan. **Marketing 4.0: do tradicional ao digital**. Rio de Janeiro: Sextante, 2017.
 4. TIGRE, Paulo B. **Gestão da Inovação: uma abordagem estratégica, organizacional e de gestão do conhecimento**. 3ª ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2019.
 5. HELDMAN, Kim. **Gerência de Projetos: guia para o exame oficial do PMI**. 7ª ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2015.
 6. TAKEUCHI, Hirotaka; NONAKA, Ikujiro. **Gestão do Conhecimento**. Porto Alegre: Bookman, 2008.
 7. MATTOS, João R. L. de; GUIMARÃES, L. S. **Gestão da Tecnologia e Inovação: uma abordagem prática**. 2ª ed. São Paulo: Saraiva, 2012.
 8. DORNELAS, José. **Empreendedorismo: transformando ideias em negócios**. 6ª ed. São Paulo: Empreende/Atlas, 2017.
 9. CHIAVENATO, Idalberto. **Empreendedorismo: dando asas ao espírito empreendedor**. 4ª ed. Barueri/SP: Manole, 2012.
 10. SLACK, Nigel; BRANDON-JONES, Alistair; JOHNSTON, Robert. **Administração da Produção**. 4ª ed. São Paulo: Atlas, 2016.
 11. DAGNINO, Renato P. **Planejamento Estratégico Governamental**. 2ª ed. Florianópolis: UFSC, 2012.
 12. GITMAN, Lawrence J. **Princípios de Administração Financeira**. 7ª ed. São Paulo: Harbra, 2002.
 13. TAVARES, Mauro C. **Gestão Estratégica**. 3ª ed. São Paulo: Atlas, 2010.
 14. KRUGMAN, Paul; WELLS, Robin. **Introdução à Economia**. 3ª ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2015.

Conteúdo Programático

1. **Industrialização e o panorama energético mundial:** tipos de indústrias e fatores de localização; as revoluções industriais; a revolução técnico-científica-informacional; o processo de industrialização brasileiro; principais fontes de energia convencionais e alternativas; consumo energético e seus desafios; energia e meio ambiente.
2. **Urbanização e espaço Geográfico:** o processo de urbanização e metropolização no Brasil e no Mundo; redes e hierarquias urbanas; metrópoles regionais e globais; o meio urbano e a questão ambiental; crescimento desordenado e problemas urbanos; Cidades inclusivas e resilientes.
3. **População e espaço Geográfico:** crescimento populacional no mundo e no Brasil; distribuição da população e composição etária; teorias demográficas; movimentos migratórios; conflitos étnicos e religiosos; indicadores socioeconômicos utilizados nos estudos das populações; o envelhecimento populacional; a importância da cultura indígena e negra na formação da sociedade brasileira.
4. **Cartografia:** localização e orientação; coordenadas geográficas; fusos horários, representações cartográficas e a linguagem dos mapas; escalas e projeções; sensoriamento remoto; cartografia temática; Sistemas de Informações Geográficas; Sistema de Posicionamento Global (GPS).
5. **Estrutura geológica da terra:** evolução, formas e dinâmicas; Geomorfologia; solos; relevo e recursos minerais do Brasil.
6. **Dinâmica climática e formações vegetais no Brasil e no mundo:** composição e importância da atmosfera; elementos e fatores climáticos; tipos climáticos; fenômenos atmosféricos; mudanças climáticas globais e seus impactos na sociedade; distribuição, características e formas de apropriação dos principais biomas terrestres; biodiversidade e biopirataria; os domínios morfoclimáticos brasileiros; resiliência climática.
7. **Questão Ambiental no Brasil e no Mundo:** os recursos naturais e sua importância nas relações econômicas e geopolíticas mundiais; políticas ambientais; desenvolvimento sustentável; unidades de conservação no Brasil; as águas oceânicas e continentais e sua importância econômica e geopolítica mundial; escassez de água; hidrografia do Brasil e águas subterrâneas; a política nacional de recursos hídricos.
8. **A Ciência Geográfica:** o ensino da Geografia e a sua história; correntes de pensamento, fundamentos teóricos e as categorias de análise do pensamento geográfico. A educação e o ensino como campo de lutas no processo de globalização e sob as políticas neoliberais.
9. **A mundialização do capitalismo e a geopolítica mundial no final do século XX e nos dias de hoje; A geopolítica e as redefinições do território:** os conflitos políticos, étnico-religiosos e a nova organização econômica mundial.
10. **O espaço agrário no Brasil e no mundo:** evolução, características, desafios e potencialidades.

11. O Espírito Santo: território, população, economia e questões gerais.

Referências bibliográficas:

A relação a seguir apresenta sugestões consideradas básicas, o que não impede que outras referências sejam utilizadas.

1. BOULOS JÚNIOR, A. et al. Multiversos: ciências humanas - sociedade, natureza e sustentabilidade. 1ª ed. São Paulo: FTD, 2020.
2. _____. Multiversos: ciências humanas - populações, territórios e fronteiras: ensino médio. 1ª ed. São Paulo: FTD, 2020.
3. _____. Multiversos: ciências humanas - globalização, tempo e espaço: ensino médio. 1ª ed. São Paulo: FTD, 2020.
4. DOTA, E. M. et al. Atlas da migração no Espírito Santo. 1ª ed. - Vitória: UFES, Proex, 2017.
5. GROTZINGER, J.; JORDAN, T. Para Entender a Terra. 6ª ed. Porto Alegre: Bookman, 2013, 738.p.
6. LUCCI, E. A. et al. Território e sociedade no mundo globalizado. Volumes 1, 2 e 3. 3ª ed. São Paulo: Saraiva, 2016.
7. MOREIRA, J.C; SENE, E. Geografia Geral e do Brasil: Espaço Geográfico e Globalização. Volumes, 1, 2 e 3. 3ª ed. São Paulo: Scipione, 2016.
8. PORTO-GONÇALVES, C.W. A globalização da natureza e a natureza da globalização. 6ªed. Rio de Janeiro: Civilização Brasileira, 2015.
9. PORTUGAL, J.F. et. al. Didática da Geografia: Linguagens e abordagens. 1ªed. Goiânia: C&A Alfa Comunicação, 2022.
10. SEDU/IJSN. ATLAS histórico-geográfico do Espírito Santo. Vitória, ES: SEDU/IJSN, 2011.

Conteúdo Programático

1. História Antiga: a iconografia cristã
2. O Estado Moderno e a economia de mercado
3. História do Brasil colonial
4. Relações sociais, políticas e econômicas no Brasil Imperial
5. Relações sociais e de poder na Europa dos séculos XIX e XX
6. Direitos e cidadania ao longo da História brasileira
7. História do Espírito Santo: o Espírito Santo na era Vargas
8. História do Brasil contemporâneo
9. História da Educação
10. Ensino de História

Referências bibliográficas

A relação a seguir apresenta sugestões consideradas básicas, o que não impede que outras referências sejam utilizadas para a elaboração da prova.

1. ACHIAMÉ, Fernando A.M. **O Espírito Santo na Era Vargas (1930-1937)**: Elites políticas e reformismo autoritário. Rio de Janeiro: Editora FGV, 2010.
2. CARVALHO, José Murilo de. **Cidadania no Brasil**: o longo caminho. 6ª edição. Rio de Janeiro: Civilização Brasileira, 2004.
3. ELIAS, Norbert. Civilização e informalização (parte I). In: _____. **Os alemães**: a luta pelo poder e a evolução do habitus nos séculos XIX e XX; tradução: Álvaro Cabral. Rio de Janeiro: Jorge Zahar, 1997.
4. FERREIRA, Jorge; DELGADO, Lucilia de Almeida Neves (orgs.). **O tempo da Nova República**: da transição democrática à crise política de 2010: Quinta República (1985-1916). 1.ed. Rio de Janeiro: Civilização Brasileira, 2018. (O Brasil republicano; volume 5). Capítulos 7, 11, 12, 13;
5. FRAGOSO, João; GOUVÊA, Maria de Fátima (orgs.). **O Brasil Colonial**, volume 3 (ca.1720-ca.1821). 1.ed. Rio de Janeiro: Civilização Brasileira, 2014. (Parte I – O mundo português em transformação: o logo século XVIII e Parte II - Transformações na economia e na sociedade).
6. GINZBURG, Carlo. Ecce (capítulo 4). In: _____. **Olhos de madeira**: nove reflexões sobre a distância; Tradução: Eduardo Brandão. São Paulo: Companhia das Letras, 2001.
7. MATTOS, Ilmar Rohloff. **O tempo Saquarema**. São Paulo: Hucitec, 2004.
8. PILETTI, Claudino; PILETTI, Nelson. **História da Educação**: de Confúcio a Paulo Freire.

2.ed. São Paulo: Contexto, 2021.

9. PINSKY, Jaime; PINSKY, Carla Bassanezi. Novos combates pela história: desafios-ensino. São Paulo: Contexto, 2021.
10. POLANYI, Karl. **A grande transformação**: as origens de nossa época; tradução: Fanny Wrobel. 2ª edição. Rio de Janeiro: Elsevier, 2000.

Conteúdo Programático

1. Logística, Cadeia de Suprimentos e Gestão da cadeia de suprimentos.
2. Integrantes e fluxos de uma cadeia de suprimentos.
3. Planejamento estratégico da cadeia de suprimentos.
4. Efeito Chicote.
5. Produto na cadeia de suprimentos.
6. Canais de distribuição.
7. Operadores Logísticos e Terceirização.
8. Serviço ao cliente.
9. Programas de resposta rápida (PRRs: QR, VMI, CRP, ECR, CPFR).
10. Processamento de Pedidos.
11. Controle da Cadeia de Suprimentos.
12. Logística Reversa.
13. Logística Verde
14. Logística Humanitária
15. Sistemas aplicados à logística como MRP, ERP, WMS, TMS, CRM, etc.
16. Técnicas e ferramentas para gestão da qualidade
17. Controle estatístico de qualidade.
18. Modelagem de Problemas de Programação linear.
19. Sistemas de produção
20. Planejamento e controle da produção
21. MRP, MRP II, S&OP, MPS
22. Sistema Toyota de produção
23. Just in Time e operações enxutas.
24. Arranjo físico e fluxo.
25. Modais de transporte (características, vantagens e desvantagens)
26. Operações especiais de transporte: roteirização, milk run, crossdocking, transit point, merge in transit.
27. Dimensionamento de frotas
28. Substituição de frotas
29. Teoria das Restrições
30. Teoria das filas

31. Logística industrial
32. Fundamentos da administração de estoques.
33. Tipos de estoques.
34. Previsão de demanda
35. Sistema de controle e avaliação de estoques
36. Lote econômico de compra
37. Curva ABC ou Curva de Pareto
38. Estruturas de armazenagem

Referências bibliográficas:

A relação a seguir apresenta sugestões consideradas básicas, o que não impede que outras referências sejam utilizadas para a elaboração da prova.

1. ANDERSON, David R.; SWEENEY, Dennis J.; WILLIAMS, Thomas A.; CAMM, Jeffrey D.; COCHRAN, James J. Estatística Aplicada a Administração e Economia. 4. ed. São Paulo: Cengage, 2019.
2. ARNOLD, J. R. Tony; CHAPMAN, Stephen N.; CLIVE, Lloyd M. Introdução à Administração de Materiais. São Paulo: Atlas, 2011.
3. BALLESTERO-ALVAREZ, María Esmeralda. Gestão de Qualidade, Produção e Operações. 3. ed. São Paulo: Atlas, 2019.
4. BALLOU, R. H. Gerenciamento da cadeia de suprimentos - planejamento, organização e logística empresarial. 5. ed. Porto Alegre: Bookman, 2006.
5. BELFIORE, Patrícia; FÁVERO, Luiz Paulo. Pesquisa operacional para cursos de administração, contabilidade e economia. Rio de Janeiro: Elsevier, 2012.
6. BERTAGLIA, Paulo R. Logística e gerenciamento da cadeia de abastecimento 4 ed. São Paulo: Editora Saraiva, 2020.
7. BOWERSOX, D. J.; CLOSS, D. J.; COOPER, M. B.; BOWERSOX, J. C. Gestão Logística da Cadeia de Suprimentos. 4. ed. Porto Alegre: AMGH, 2014.
8. CAIXETA-FILHO, José Vicente; BARTHOLOMEU, Daniela Bacchi. Logística Ambiental de Resíduos Sólidos. 1. ed. São Paulo: Atlas, 2011.
9. CAMPOS, Alexandre de; GOULART, Verci Douglas Garcia. Logística de transporte: Gestão estratégica no transporte de cargas. 1. ed. São Paulo: Editora Érica, 2018.
10. CARVALHO Marly. Gestão da qualidade: Teoria e Casos. 2. ed. Rio de Janeiro: GEN LTC, 2012.
11. CHOPRA, S.; MEINDL, P. Gestão da Cadeia de Suprimentos: Estratégia, Planejamento e Operações. 4. ed. São Paulo: Pearson Prentice Hall, 2016.
12. CHRISTOPHER, Martin. Logística e Gerenciamento da Cadeia de Suprimentos. São Paulo: Cengage Learning, 2011.

13. COLIN, Emerson C. Pesquisa Operacional: 170 aplicações em Estratégia, Finanças, Logística, Produção, Marketing e Vendas. 2.ed. Rio de Janeiro: Atlas, 2018.
14. CORRÊA, Henrique L.; GIANESI, Irineu Gustavo N.; CAON, Mauro. Planejamento, Programação e Controle da Produção - MRP II / ERP. 6. ed. São Paulo: Grupo GEN, 2018.
15. COX III, James F.; SCHLEIER, John G. (Org.). Handbook da Teoria das Restrições. Tradução de Beth Honorato et al. 1. ed. Porto Alegre: Bookman, 2013.
16. DIAS, Marco A. Introdução à Logística - Fundamentos, Práticas e Integração. São Paulo: Grupo GEN, 2016.
17. DIAS, Marco Aurélio P. Administração de Materiais: Uma Abordagem Logística. São Paulo: Atlas, 2019.
18. DONATO, Vitório. Logística verde: uma abordagem sócio-ambiental. Rio de Janeiro: Ciência Moderna, 2008.
19. FOGLIATTI, Maria Cristina; MATTOS, Néli Maria Costa. Teoria de Filas. 1. ed. Rio de Janeiro: Editora Interciência, 2006.
20. GONÇALVES, Paulo S. Administração de Materiais. 6.ed. São Paulo: Atlas, 2020.
21. GURGEL, Floriano do Amaral. Logística Industrial. São Paulo: Atlas, 2000.
22. JACOBS, F. R.; CHASE, Richard B. Administração de Operações e da Cadeia de Suprimentos. São Paulo: Grupo A, 2012.
23. KEEDI, Samir. Transportes, Unitização e Seguros Internacionais de Carga: Práticas e Exercícios. 6.ed. São Paulo: Aduaneiras, 2015.
24. LACHTERMACHER, Gerson. Pesquisa operacional na tomada de decisões. 4. ed. São Paulo: Pearson Prentice Hall, 2009.
25. LEITE, Paulo Roberto. Logística reversa: meio ambiente e competitividade. 3. ed. São Paulo: Saraiva Uni, 2017.
26. LEIRAS, Adriana. Logística Humanitária. 1. ed. São Paulo: GEN Atlas, 2020.
27. LIKER, Jeffrey K. O Modelo Toyota: 14 Princípios de Gestão do Maior Fabricante do Mundo. 2. ed. São Paulo: Bookman, 2021.
28. LIKER, Jeffrey K.; ROSS, Karyn; KLIPPEL, Altair Flamarion. O Modelo Toyota de Excelência em Serviços: A Transformação Lean em Organizações de Serviço. 1. ed. São Paulo: Bookman, 2019.
29. MARTINS, Petronio G.; LAUGENI, Fernando P. Administração da Produção. São Paulo: Saraiva, 2015.
30. MOURA, R. A.; BANZATO, J. M. Sistemas e técnicas de movimentação e armazenagem de materiais. Vol. 1. 4. ed. São Paulo: IMAM, 1997.
31. _____. Armazenagem: do recebimento à expedição. Vol. 2. 4. ed. São Paulo: IMAM, 2000.
32. _____. Embalagem, Unitização & Containerização. Vol. 3. 4. ed. São Paulo: IMAM, 2006.

33. _____. Equipamentos de movimentação e armazenagem. Vol. 4. 4. ed. São Paulo: IMAM, 2000.
34. _____. Aplicações práticas de equipamentos de movimentação e armazenagem de materiais. Vol. 5. 4. ed. São Paulo: IMAM, 2000.
35. MOREIRA, Daniel. Administração da Produção e Operações. São Paulo: Cengage Learning, 2015.
36. MONTGOMERY, Douglas C. Introdução ao Controle Estatístico da Qualidade. Rio de Janeiro: LTC, 2004.
37. NOVAES, A. G. Logística e Gerenciamento da Cadeia de Distribuição: Estratégia, Operação e Avaliação. 5.ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2021.
38. OHNO, Taiichi. O Sistema Toyota de Produção: Além da Produção em Larga Escala. Porto Alegre: Bookman, 1997.
39. PALADINI, Edson Pacheco. Gestão da Qualidade: Teoria e Casos. São Paulo: Atlas, 2000.
40. PARANHOS FILHO, Moacyr. Gestão da produção industrial. 1. ed. São Paulo: InterSaberes, 2012.
41. PASCARELLA, R. Gestão de canais de distribuição. Rio de Janeiro: Editora FGV, 2013.
42. PAOLESCHI, Bruno. Logística industrial integrada: do planejamento, produção, custo e qualidade à satisfação do cliente. 3. ed. rev. e atual. São Paulo: Érica, 2011.
43. PEREIRA, André Luiz et al. Logística reversa e sustentabilidade. São Paulo: Cengage Learning, 2012. 192 p.
44. PIRES, Sílvio I. Gestão da Cadeia de Suprimentos - Conceitos, Estratégias, Práticas e Casos. 3.ed. São Paulo: Atlas, 2016.
45. PRADO, Darci. Programação Linear. 7.ed. Nova Lima: Falconi Editora, 2016.
46. PRADO, Darci. Teoria das Filas e da Simulação - Volume 2. 6. ed. Belo Horizonte: Falconi, 2017.
47. RAGSDALE, Cliff T. Modelagem de planilha e análise de decisão: uma introdução prática a business analytics. São Paulo: Cengage Learning Brasil, 2021.
48. RITZMAN, L. P.; KRAJEWSKI, L. J. Administração da produção e operações. 1. ed. São Paulo: Pearson, 2004.
49. RODRIGUES, Paulo Roberto Ambrosio. Introdução aos Sistemas de Transportes no Brasil e à Logística Internacional. 5.ed. São Paulo: Aduaneiras, 2014.
50. SLACK, Nigel; BRANDON-JONES, Alistair; BURGESS, Nicola. Administração da Produção. 10. ed. São Paulo: Atlas, 2023.
51. SILVA, Adriano Maniçoba da. Pesquisa operacional aplicada à logística: com exemplos e exercícios resolvidos em excel, geogebra, lingo e gams. Rio de Janeiro: Alta Books, 2023.
52. SIMCHI-LEVI, D.; KAMINSKY, P.; SIMCHI-LEVI, E. Cadeia de Suprimentos Projeto e Gestão. 3.ed. Porto Alegre: Bookman, 2010.

53. TADEU, Hugo Ferreira Braga (ed.). Gestão de Estoques: Fundamentos, Modelos Matemáticos e Melhores Práticas Aplicadas. 1. ed. São Paulo: Atlas, 2010.
54. TUBINO, Dalvio Ferrari. Planejamento e Controle da Produção. São Paulo: Atlas, 2007.
55. VALENTE, Amir Mattar et al. Qualidade e Produtividade nos Transportes. 2. ed. São Paulo: Cengage, 2015.

Conteúdo Programático

1. Teoria de conjuntos. Conjuntos numéricos. (Naturais, inteiros, racionais, irracionais, reais, complexos e sua álgebra). Funções (função afim, quadrática, modular, exponencial, logarítmica, trigonométricas e álgebra de funções). Equações e Inequações algébricas, polinomiais, modulares, logarítmicas e trigonométricas. Logaritmos.
2. Geometria Plana: Relações trigonométricas num triângulo qualquer. Cálculo de áreas das principais figuras planas. Reconhecimento de padrões. Conceito de congruência e semelhança de figuras planas. Composição e decomposição, transformação, ampliação, redução e simetrias. Comprimento da circunferência. Área do Círculo. Polígonos convexos (relações angulares e lineares). Geometria de posição (ponto, reta, plano e suas posições relativas).
3. Geometria Espacial: Poliedros. Cálculo de áreas da superfície e volume dos principais sólidos geométricos. Prisma. Pirâmide. Cilindro. Cone. Troncos. Esfera. Sólidos semelhantes e sólidos de revolução.
4. Geometria Analítica: Ponto. Reta. Plano. Circunferência. Vetores no R . Produto escalar. Produto vetorial. Produto misto. Distâncias. Equações de retas e planos. Seções cônicas. Rotação e translação de eixos. Superfícies quádricas.
5. Matemática Financeira e comercial: Razões. Proporções. Grandezas direta e inversamente proporcional. Variação percentual. Inflação. Capital. Juros simples. Juros Compostos. Descontos. Porcentagem. Títulos de renda fixa. Sistemas de amortização de empréstimos e financiamentos. Fator de atualização.
6. Cálculo Diferencial e Integral: Limites. Derivadas. Regras de derivação. Aplicações de derivação. Integral. Integral definida. Teorema fundamental do cálculo. Integrais indefinidas. Técnicas de integração. Aplicações de Integração. Equações diferenciais e paramétricas. Coordenadas polares. Sequências e séries infinitas. Derivadas parciais. Integrais múltiplas.
7. Álgebra Linear: Matrizes e operações com n matrizes. Sistemas de equações lineares. Determinantes. Espaços vetoriais (subespaços, combinação linear, base e dimensão). Transformações lineares. Autovalores e autovetores. Diagonalização.
8. Matemática Discreta: Grafos. Subgrafos. Árvores. Coloração de mapas. Caminhos. Princípio fundamental da contagem. Arranjos. Permutação. Combinação. Arranjos com repetição. Permutação com repetição. Combinação com repetição. Binômio de Newton. Triângulo de Pascal. Binômio de Newton. Sequências. Progressões aritméticas e geométricas.
9. Probabilidade: Espaço amostral de um experimento aleatório. Cálculo da probabilidade de um evento ocorrer. Cálculo da probabilidade de união de dois ou mais eventos. Cálculo da probabilidade de interseção de dois ou mais eventos. Probabilidade condicional. Eventos dependentes. Eventos independentes. Teorema de Bayes. Distribuição de Probabilidade. Função de probabilidade. Variáveis aleatórias discretas. Variáveis aleatórias contínuas. Função densidade de

probabilidade. Distribuição de probabilidade conjunta discreta. Distribuição de probabilidade conjunta contínua. Distribuição de probabilidade marginal. Valor esperado e variância de uma variável aleatória discreta. Valor esperado e variância de uma variável aleatória contínua. Distribuição de Bernoulli. Distribuição Binomial. Distribuição Normal. Distribuição de Poisson. Distribuição Hipergeométrica. Distribuição Geométrica.

10. Estatística: População e Amostras. Somatórios e suas propriedades. Estimativas de parâmetros populacionais. Parâmetros populacionais. Classificação de variáveis. Análise e construção de tabelas e gráficos. Distribuição de frequência. Medidas de tendência central (Médias, Moda e Mediana). Medidas de Dispersão (Variância, desvio-padrão, amplitude interquartil e coeficiente de variação). Medidas de Assimetria e Medidas de Curtose. Quantis. Estimação pontual. Estimação intervalar. Métodos de Estimação. Teste de hipóteses. Regressão Linear simples. Análise de variância.

Referências bibliográficas

A relação a seguir apresenta sugestões consideradas básicas, o que não impede que outras referências sejam utilizadas para a elaboração da prova.

1. ASSAF NETO, A.. Matemática Financeira e suas Aplicações. 13 ed. Atlas. 2016.
2. DEVORE, Jay L. Probabilidade e estatística para engenharia e ciências. Tradução da 9. ed. norte americana. 1. reimpr. da 1. ed. São Paulo: Cengage Learning Brasil, 2014.
3. IEZZI, G. et al. Fundamentos da Matemática Elementar: todos os volumes. 8 ed. São Paulo: Atual, 2013.
4. LEON, STEVEN J. Álgebra linear com aplicações. 8 ed. Rio de Janeiro: Livros Técnicos e Científicos, 2017.
5. MAGALHÃES, Marcos N., LIMA., Antônio Carlos P. de. Noções de Probabilidade e Estatística. 7. ed. 3ª reimpressão revista, São Paulo: Editora da Universidade de São Paulo, 2015.
6. MAGALHÃES, Marcos Nascimento. Probabilidade e Variáveis Aleatórias. 7. ed. São Paulo: Editora da Universidade de São Paulo, 2006.
7. MORETTIN, L. Estatística Básica: Probabilidade e Inferência. 1. ed. São Paulo: Pearson, 2010.
8. MORGADO, Augusto César de Oliveira et. al.. Análise combinatória e probabilidade. Coleção do Professor de Matemática. Rio de Janeiro: SBM, 2004.
9. SCHEINERMAN, E. R. Matemática Discreta-uma introdução. 3. ed. norte americana. São Paulo: Cengage Learning, 2016.
10. STEINBRUCH, A.; WINTERLE, P. Geometria Analítica. 2 ed. São Paulo: Pearson Makron Books, 1987.
11. STEWART, J.. Cálculo. vol. 1. ed. Cengage do Brasil, tradução da 6a edição norte americana, 2009.
12. STEWART, J.. Cálculo. vol. 2. ed. Cengage do Brasil, tradução da 6a edição norte americana, 2009.

Conteúdo Programático

1. Anatomia e Fisiologia dos Animais Domésticos: características anatômicas e fisiológicas de animais domésticos;
2. Patologia Animal: etiopatogenia das principais doenças em animais domésticos, diagnóstico anatomopatológico;
3. Patologia Clínica Veterinária: métodos e técnicas de coleta e análise de materiais, hematologia e bioquímica clínica, urinálise;
4. Toxicologia e plantas tóxicas para animais domésticos;
5. Microbiologia Veterinária e Medicina Veterinária Preventiva: doenças infectocontagiosas de interesse em medicina veterinária; prevenção e controle das principais doenças dos animais domésticos e zoonoses.

Referências bibliográficas

A relação a seguir apresenta sugestões consideradas básicas, o que não impede que outras referências sejam utilizadas para a elaboração da prova.

1. BRASIL. Legislação vigente inerente à área de Medicina Veterinária (Conselho Federal de Medicina Veterinária - CFMV; Conselho Nacional de Controle de Experimentação Animal – Concea; Ministério da Agricultura e Pecuária – Mapa). 2024.
2. KONIG, H.E; LIEBICH, H.G. Anatomia dos Animais Domésticos: texto e atlas colorido. 7ª ed. Porto Alegre: Artmed, 2021.
3. REECE, W.O.; DUKES, H. Dukes - Fisiologia dos Animais Domésticos. 13 ed. Rio de Janeiro: Editora Roca, 2017.
4. MCGAVIN, M.D.; ZACHARY, J.F. Bases da Patologia em Veterinária. 6ª ed. Rio de Janeiro: Editora Elsevier, 2018.
5. SPINOSA, H.S.; GÓRNIK, S.L.; PALERMO-NETO, J. Toxicologia Aplicada à Medicina Veterinária. 2ª ed. São Paulo: Editora Manole, 2020.
6. RADOSTITS, O.M.; GAY, C.C.; BLOOD, D.C.; HINCHCLIFF, K.W. Clínica Veterinária: um tratado de doenças dos bovinos, ovinos, suínos, caprinos e equinos. 11 ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2021.
7. NELSON, R. W.; COUTO, C. G. Medicina Interna de Pequenos Animais. 6 ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2023.
8. SPINOSA, H.S.; GORNIK, S. L.; BERNARDI, M. M. Farmacologia aplicada à medicina veterinária. 7. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2023.
9. SANTOS, R.L.; ALESSI, A.C. Patologia Veterinária. 3 ed. Barueri: Grupo GEN, 2023.
10. MCVEY, S.; KENNEDY, M.; CHENGAPPA, M.M. Microbiologia Veterinária. 3 ed. Barueri: Grupo GEN, 2016.
11. THRALL, M. A. Hematologia e Bioquímica Clínica Veterinária. 2 ed. Barueri: Grupo GEN, 2014

Conteúdo Programático

1. Forragicultura e pastagens.
2. Conservação de alimentos para animais.
3. Avaliação, produção e conservação de forragens.
4. Manejo e conservação de pastagens.
5. Fisiologia de plantas forrageiras.
6. Produção e criação de animais ruminantes.

Referências bibliográficas

A relação a seguir apresenta sugestões consideradas básicas, o que não impede que outras referências sejam utilizadas para a elaboração da prova.

1. Manejo de Pastagens / Serviço Nacional de Aprendizagem Rural. – 2. ed. Brasília: SENAR, 2012. 34 p. : il.; 21 cm (Coleção SENAR). ISBN 978-85-7664- 063-9
2. C., M. D. Forragicultura e nutrição animal. Londrina : Editora e Distribuidora Educacional S.A., 2017. 208 p. ISBN 978-85-522-0176-2
3. COSTA, N. L. et al. Fisiologia e manejo de plantas forrageiras / - Porto Velho: Embrapa Rondônia, 2004. 27 p. (Documentos / Embrapa Rondonia, ISSN 0103-9865 ; 85).
4. AQUINO, A. A. Agrostologia e forragicultura. Londrina: Editora e Distribuidora Educacional S.A., 2017. 200 p. ISBN 978-85-522-0127-4
5. DIAS-FILHO, M.B. Diagnóstico das pastagens no Brasil-. Belém: Embrapa Amazônia Oriental, 2014. 36p. (Embrapa Amazônia Oriental. Documentos, 402.
6. JAYME, D. G. et al. Gramíneas forrageiras tropicais – 1ª edição. Belo Horizonte, MG. FEPE: 2022. 115p. ISBN 978-65-994630-20.
7. REIS, R. A. et al. E-book Forragicultura: Ciência, Tecnologia e Gestão de Recursos Forrageiros. 1ª ed. Jaboticabal: FUNEP, 2023. ISBN: 978-65-5671- 047-1
8. CABRAL, C. E. A. et al. Forragicultura Fácil. 1ª ed. Rondonópolis: EdUFR, 2024.
9. ROTTA, P. P. et al., Nutrição e Manejo de Vacas Leiteiras, 1ª ed. Viçosa: Editora UFV, 2019. j) PIRES, A. V. Bovinocultura de corte. 1ª ed. Piracicaba: FEALQ, 2010. v. I e II.

Conteúdo Programático

1. Fundamentos da Educação: teorias gerais da educação, história da educação, sociologia da educação, filosofia da educação.
2. Didática e Práticas Pedagógicas: métodos de ensino, planejamento e avaliação educacional.
3. Psicologia da Educação: desenvolvimento humano, teorias de aprendizagem e psicologia escolar.
4. Tecnologias Educacionais: usos de tecnologias da informação e comunicação no processo de ensino-aprendizagem.
5. Gestão Educacional: administração escolar, liderança educacional e políticas de gestão.
6. Política educacional: aspectos históricos, políticos e sociais e legislação nacional
7. Modalidades da educação e suas especificidades: Educação do campo, Educação quilombola, Educação especial, Educação à distância, Educação indígena, Educação e jovens e adultos.
8. Educação Profissional e Tecnológica: Mundo do trabalho, Restruturação produtiva e educação e Formação humana.
9. Currículo educacional: pesquisa em educação e desenvolvimento curricular.
10. Formação de professores: aspectos da formação inicial e continuada

Referências bibliográficas

A relação a seguir apresenta sugestões consideradas básicas, o que não impede que outras referências sejam utilizadas para a elaboração da prova.

1. ASTOLFI, Jean-Pierre; DEVELAY, Michel. A didática das ciências. 1. ed. Campinas: Papyrus, 2014.
2. CAMPOS, Flávio R.; BLIKSTEIN, Paulo. Inovações radicais na educação brasileira. (Tecnologia e Inovação na Educação Brasileira). 1. ed. Porto Alegre: Grupo A, 2019.
3. COLL, César; MONEREO, Carles. Psicologia da educação virtual: aprender e ensinar com as tecnologias da informação e da comunicação. Porto Alegre: Artmed, 2010.
4. DUARTE, Newton. Os conteúdos escolares e a concepção de mundo. Cap. 6 do livro: DUARTE, Newton. Os conteúdos escolares e a ressurreição dos mortos: contribuição à teoria histórico-crítica do currículo. Campinas: Autores Associados, 2016.
5. FRIGOTTO, Gaudêncio. A produtividade da escola improdutiva. 9ª ed. São Paulo: Cortez, 2010.
6. FRIGOTTO, Gaudêncio; CIAVATTA, Maria; RAMOS, Marize. Ensino médio integrado: concepção e contradições. 3. ed. São Paulo: Cortez, 2012.

7. LAVAL, Christian. A escola não é uma empresa: neoliberalismo em ataque ao ensino público. São Paulo: Boitempo, 2004.
8. LIBÂNEO, José C.; ALVES, Nilda. Temas de pedagogia: diálogos entre didática e currículo. Disponível em: Minha Biblioteca, Cortez, 2017.
9. LONGAREZI, Andréa M.; PIMENTA, Selma G.; PUENTES, Roberto V. Didática crítica no Brasil. São Paulo: Cortez, 2023.
10. MÉSZAROS, Istvan. Educação para além do capital. São Paulo: Boitempo Editorial, 2008.
11. OLIVEIRA, Maria Auxiliadora Monteiro et al. Gestão educacional: novos olhares, novas abordagens. 10ª ed. Petrópolis: Vozes, 2014.
12. PARO, Vitor Henrique. Crítica da estrutura da Escola. 2 ed. São Paulo: Cortez, 2016.
13. PARO, Vitor Henrique. Por Dentro da Escola Pública. 4 ed. São Paulo: Cortez, 2016.
14. SANCHO, Juana M.; HERNÁNDEZ, Fernando. Tecnologias para transformar a educação. Porto Alegre: Grupo A, 2014.
15. SAVIANI, Dermeval. Escola e Democracia. 43 ed. Campinas: Editora Autores Associados, 2018.
16. SAVIANI, Dermeval. História das idéias pedagógicas no Brasil. Campinas: Editora Autores Associados, 2007.
17. SHIROMA, Eneida Oto, MORAES, Maria Célia Marcondes de e EVANGELISTA, Olinda. Política educacional. Rio de Janeiro: Lamparina, 2011, 4ª edição.
18. VEIGA, Ilma Passos Alencastro (Org.). Novas tramas para as técnicas de ensino e estudo. Campinas, SP: Papyrus, 2014.

Legislação

1. BRASIL. Constituição da República Federativa do Brasil. Brasília, 1988. Disponível em: https://planalto.gov.br/ccivil_03/constituicao/constituicao.htm. Acesso em: 03 jun 2024.
2. BRASIL. Decreto nº 10.656, de 22 de março de 2021. Regulamenta a Lei nº 14.113, de 25 de dezembro de 2020, que dispõe sobre o Fundo de Manutenção e Desenvolvimento da Educação Básica e de Valorização dos Profissionais da Educação. Brasília, 2021. Disponível em: https://www.planalto.gov.br/ccivil_03/_ato2019-2022/2021/decreto/d10656.htm. Acesso em: 03 jun 2024.
3. BRASIL. Lei nº 10.048, de 8 de novembro de 2000. Dá prioridade de atendimento às pessoas que especifica, e dá outras providências. Diário Oficial da União: seção 1, Brasília, DF, 8 nov. 2000. Disponível em: https://www.planalto.gov.br/ccivil_03/leis/L10048.htm. Acesso em: 27 maio 2024.
4. BRASIL. Lei nº 10.098, de 19 de dezembro de 2000. Estabelece normas gerais e critérios básicos para a promoção da acessibilidade das pessoas portadoras de deficiência ou com mobilidade reduzida, e dá outras providências. Diário Oficial da União: seção 1, Brasília, DF, 19 dez. 2000. Disponível em: https://www.planalto.gov.br/ccivil_03/leis/L10098.htm. Acesso em: 27 maio 2024.

5. BRASIL. Lei nº 10.260, de 12 de julho de 2001. Dispõe sobre o Fundo de Financiamento ao Estudante do Ensino Superior e dá outras providências. Diário Oficial da União: seção 1, Brasília, DF, 12 jul. 2001. Disponível em: https://www.planalto.gov.br/ccivil_03/leis/2001/L10260.htm. Acesso em: 27 maio 2024.
6. BRASIL. Lei nº 10.436, de 24 de abril de 2002. Dispõe sobre a Língua Brasileira de Sinais - Libras e dá outras providências. Diário Oficial da União: seção 1, Brasília, DF, 24 abr. 2002. Disponível em: https://www.planalto.gov.br/ccivil_03/leis/2002/L10436.htm. Acesso em: 27 maio 2024.
7. BRASIL. Lei nº 10.741, de 1º de outubro de 2003. Dispõe sobre o Estatuto do Idoso e dá outras providências. Diário Oficial da União: seção 1, Brasília, DF, 1 out. 2003. Disponível em: https://www.planalto.gov.br/ccivil_03/leis/2003/L10.741.htm. Acesso em: 27 maio 2024.
8. BRASIL. Lei nº 10.845, de 5 de março de 2004. Institui o Programa de Complementação ao Atendimento Educacional Especializado às Pessoas Portadoras de Deficiência, e dá outras providências. Diário Oficial da União: seção 1, Brasília, DF, 5 mar. 2004. Disponível em: https://www.planalto.gov.br/ccivil_03/_Ato2004-2006/2004/Lei/L10845.htm. Acesso em: 27 maio 2024.
9. BRASIL. Lei nº 10.861, de 14 de abril de 2004. Institui o Sistema Nacional de Avaliação da Educação Superior – SINAES e dá outras providências. Diário Oficial da União: seção 1, Brasília, DF, 14 abr. 2004. Disponível em: https://www.planalto.gov.br/ccivil_03/_Ato2004-2006/2004/Lei/L10861.htm. Acesso em: 27 maio 2024.
10. BRASIL. Lei nº 10.973, de 02 de dezembro de 2004. Dispõe sobre incentivos à inovação e à pesquisa científica e tecnológica no ambiente produtivo e dá outras providências. Diário Oficial da União: seção 1, Brasília, DF, 2 dez. 2004. Disponível em: https://www.planalto.gov.br/ccivil_03/_Ato2004-2006/2004/Lei/L10973.htm. Acesso em: 27 maio 2024.
11. BRASIL. Lei nº 11.091, de 12 de janeiro de 2005. Dispõe sobre a estruturação do Plano de Carreira dos Cargos Técnico-Administrativos em Educação, no âmbito das Instituições Federais de Ensino vinculadas ao Ministério da Educação, e dá outras providências. Diário Oficial da União: seção 1, Brasília, DF, 12 jan. 2005. Disponível em: https://www.planalto.gov.br/ccivil_03/_Ato2004-2006/2005/Lei/L11091.htm. Acesso em: 27 maio 2024.
12. BRASIL. Lei nº 11.129, de 30 de junho de 2005. Institui o Programa Nacional de Inclusão de Jovens – ProJovem; cria o Conselho Nacional da Juventude – CNJ e a Secretaria Nacional de Juventude; altera as Leis nos 10.683, de 28 de maio de 2003, e 10.429, de 24 de abril de 2002; e dá outras providências. Diário Oficial da União: seção 1, Brasília, DF, 30 jun. 2005. Disponível em: https://www.planalto.gov.br/ccivil_03/_Ato2004-2006/2005/Lei/L11129.htm. Acesso em: 27 maio 2024.
13. BRASIL. Lei nº 11.494, de 20 de junho de 2007. Regulamenta o Fundo de

Manutenção e Desenvolvimento da Educação Básica e de Valorização dos Profissionais da Educação - FUNDEB, de que trata o art. 60 do Ato das Disposições Constitucionais Transitórias; altera a Lei no 10.195, de 14 de fevereiro de 2001; revoga dispositivos das Leis nos 9.424, de 24 de dezembro de 1996, 10.880, de 9 de junho de 2004, e 10.845, de 5 de março de 2004; e dá outras providências. Diário Oficial da União: seção 1, Brasília, DF, 20 jun. 2007. Disponível em: https://www.planalto.gov.br/ccivil_03/_Ato2007-2010/2007/Lei/L11494.htm. Acesso em: 27 maio 2024.

14. BRASIL. Lei nº 11.692, de 10 de junho de 2008. Dispõe sobre o Programa Nacional de Inclusão de Jovens - Projovem, instituído pela Lei no 11.129, de 30 de junho de 2005; altera a Lei no 10.836, de 9 de janeiro de 2004; revoga dispositivos das Leis nos 9.608, de 18 de fevereiro de 1998, 10.748, de 22 de outubro de 2003, 10.940, de 27 de agosto de 2004, 11.129, de 30 de junho de 2005, e 11.180, de 23 de setembro de 2005; e dá outras providências. Diário Oficial da União: seção 1, Brasília, DF, 10 jun. 2008. Disponível em: https://www.planalto.gov.br/ccivil_03/_Ato2007-2010/2008/Lei/L11692.htm. Acesso em: 27 maio 2024.
15. BRASIL. Lei nº 11.741, de 16 de julho de 2008. Altera dispositivos da redação original da LDB, para redimensionar, institucionalizar e integrar as ações da educação profissional técnica de nível médio, da educação de jovens e adultos e da educação profissional e tecnológica. Diário Oficial da União: seção 1, Brasília, DF, 16 jul. 2008. Disponível em: https://www.planalto.gov.br/ccivil_03/_Ato2007-2010/2008/Lei/L11741.htm. Acesso em: 27 maio 2024.
16. BRASIL. Lei nº 11.788, de 25 de setembro de 2008. Dispõe sobre o estágio de estudantes. Diário Oficial da União: seção 1, Brasília, DF, 25 set. 2008. Disponível em: https://www.planalto.gov.br/ccivil_03/_Ato2007-2010/2008/Lei/L11788.htm. Acesso em: 27 maio 2024.
17. BRASIL. Lei nº 11.892, de 29 de dezembro de 2008. Institui a Rede Federal de Educação Profissional, Científica e Tecnológica; cria os Institutos Federais de Educação, Ciência e Tecnologia. Diário Oficial da União: seção 1, Brasília, DF, 29 dez. 2008. Disponível em: https://www.planalto.gov.br/ccivil_03/_Ato2007-2010/2008/Lei/L11892.htm. Acesso em: 27 maio 2024.
18. BRASIL. Lei nº 12.244 de 24 de maio de 2010. Dispõe sobre a universalização das bibliotecas nas instituições de ensino do País. Diário Oficial da União: seção 1, Brasília, DF, 24 maio 2010. Disponível em: https://www.planalto.gov.br/ccivil_03/_Ato2007-2010/2010/Lei/L12244.htm. Acesso em: 27 maio 2024.
19. BRASIL. Lei nº 12.513, de 26 de outubro de 2011. Institui o Programa Nacional de Acesso ao Ensino Técnico e Emprego – Pronatec. Diário Oficial da União: seção 1, Brasília, DF, 26 out. 2011. Disponível em: https://www.planalto.gov.br/ccivil_03/_Ato2011-2014/2011/Lei/L12513.htm. Acesso em: 27 maio 2024.

20. BRASIL. Lei nº 12.695, de 25 de julho de 2012. Dispõe sobre o apoio técnico ou financeiro da União no âmbito do Plano de Ações Articuladas; altera a Lei no 11.947, de 16 de junho de 2009, para incluir os polos presenciais do sistema Universidade Aberta do Brasil na assistência financeira do Programa Dinheiro Direto na Escola; altera a Lei no 11.494, de 20 de junho de 2007, para contemplar com recursos do FUNDEB as instituições comunitárias que atuam na educação do campo; altera a Lei no 10.880, de 9 de junho de 2004, para dispor sobre a assistência financeira da União no âmbito do Programa de Apoio aos Sistemas de Ensino para Atendimento à Educação de Jovens e Adultos; altera a Lei no 8.405, de 9 de janeiro de 1992; e dá outras providências. Diário Oficial da União: seção 1, Brasília, DF, 25 jul. 2012. Disponível em: https://www.planalto.gov.br/ccivil_03/_Ato2011-2014/2012/Lei/L12695.htm. Acesso em: 27 maio 2024.
21. BRASIL. Lei nº 12.711, de 29 de agosto de 2012. Dispõe sobre o ingresso nas universidades federais e nas instituições federais de ensino técnico de nível médio e dá outras providências. Diário Oficial da União: seção 1, Brasília, DF, 29 ago. 2012. Disponível em: https://www.planalto.gov.br/ccivil_03/_Ato2011-2014/2012/Lei/L12711.htm. Acesso em: 27 maio 2024.
22. BRASIL. Lei nº 12.816, de 05 de junho de 2013. Altera dispositivos da Lei nº 12.513, de 26 de outubro de 2011 (Pronatec). Diário Oficial da União: seção 1, Brasília, DF, 05 jun. 2013. Disponível em: https://www.planalto.gov.br/ccivil_03/_Ato2011-2014/2013/Lei/L12816.htm. Acesso em: 27 maio 2024.
23. BRASIL. LEI Nº 13.005, DE 25 DE JUNHO DE 2014. Aprova o Plano Nacional de Educação - PNE e dá outras providências. Disponível em: http://www.planalto.gov.br/ccivil_03/_ato2011-2014/2014/lei/l13005.htm. Acesso em: 03 jun 2024.
24. BRASIL. Lei nº 13.005, de 25 de junho de 2014. Aprova o Plano Nacional de Educação – PNE, para o período de 2014 a 2024, apresentando em anexo 20 metas a serem alcançadas e respectivas estratégias de execução. Diário Oficial da União: seção 1, Brasília, DF, 25 jun. 2014. Disponível em: https://www.planalto.gov.br/ccivil_03/_Ato2011-2014/2014/Lei/L13005.htm. Acesso em: 27 maio 2024.
25. BRASIL. Lei nº 13.146, de 6 de julho de 2015. Institui a Lei Brasileira de Inclusão da Pessoa com Deficiência (Estatuto da Pessoa com Deficiência). Diário Oficial da União: seção 1, Brasília, DF, 6 jul. 2015. Disponível em: https://www.planalto.gov.br/ccivil_03/_Ato2015-2018/2015/Lei/L13146.htm. Acesso em: 27 maio 2024.
26. BRASIL. Lei nº 13.243, de 11 de janeiro de 2016. Dispõe sobre estímulos ao desenvolvimento científico, à pesquisa, à capacitação científica e tecnológica e à inovação e altera a Lei no 10.973, de 2 de dezembro de 2004, a Lei no 6.815, de 19 de agosto de 1980, a Lei no 8.666, de 21 de junho de 1993, a Lei no 12.462, de 4 de agosto de 2011, a Lei no 8.745, de 9 de dezembro de 1993, a Lei no 8.958, de 20 de dezembro de 1994, a Lei no 8.010, de 29 de março de 1990, a Lei no 8.032, de 12 de

abril de 1990, e a Lei no 12.772, de 28 de dezembro de 2012, nos termos da Emenda Constitucional no 85, de 26 de fevereiro de 2015. Diário Oficial da União: seção 1, Brasília, DF, 11 jan. 2016. Disponível em: https://www.planalto.gov.br/ccivil_03/_Ato2015-2018/2016/Lei/L13243.htm. Acesso em: 27 maio 2024.

27. BRASIL. Lei nº 13.249, de 13 de janeiro de 2016. Institui o Plano Plurianual da União para o período de 2016 a 2019 (Programa 2080 – Educação De Qualidade Para Todos). Diário Oficial da União: seção 1, Brasília, DF, 13 jan. 2016. Disponível em: https://www.planalto.gov.br/ccivil_03/_Ato2015-2018/2016/Lei/L13249.htm. Acesso em: 27 maio 2024.
28. BRASIL. Lei nº 13.415, de 16 de fevereiro de 2017. Altera as Leis n.º 9.394, de 20 de dezembro de 1996, que estabelece as diretrizes e bases da educação nacional, e 11.494, de 20 de junho 2007, que regulamenta o Fundo de Manutenção e Desenvolvimento da Educação Básica e de Valorização dos Profissionais da Educação, a Consolidação das Leis do Trabalho - CLT, aprovada pelo Decreto-Lei nº 5.452, de 1º de maio de 1943, e o Decreto-Lei nº 236, de 28 de fevereiro de 1967; revoga a Lei nº 11.161, de 5 de agosto de 2005; e institui a Política de Fomento à Implementação de Escolas de Ensino Médio em Tempo Integral. Diário Oficial da União, Brasília, DF, 17 fev. 2017. Disponível em: https://www.planalto.gov.br/ccivil_03/_ato2015-2018/2017/lei/l13415.htm. Acesso em: 03 jun. 2024.
29. BRASIL. Lei nº 13.530, de 07 de dezembro de 2017. Altera a Lei no 10.260, de 12 de julho de 2001, a Lei Complementar no 129, de 8 de janeiro de 2009, a Medida Provisória no 2.156-5, de 24 de agosto de 2001, a Medida Provisória no 2.157-5, de 24 de agosto de 2001, a Lei no 7.827, de 27 de setembro de 1989, a Lei no 9.394, de 20 de dezembro de 1996 (Lei de Diretrizes e Bases da Educação Nacional), a Lei no 8.958, de 20 de dezembro de 1994, a Lei no 9.766, de 18 de dezembro de 1998, a Lei no 8.745, de 9 de dezembro de 1993, a Lei no 12.101, de 27 de novembro de 2009, a Lei no 12.688, de 18 de julho de 2012, e a Lei no 12.871, de 22 de outubro de 2013; e dá outras providências. Diário Oficial da União: seção 1, Brasília, DF, 07 dez. 2017. Disponível em: https://www.planalto.gov.br/ccivil_03/_Ato2015-2018/2017/Lei/L13530.htm. Acesso em: 27 maio 2024.
30. BRASIL. Lei nº 14.113, de 25 de dezembro de 2020. Regulamenta o Fundo de Manutenção e Desenvolvimento da Educação Básica e de Valorização dos Profissionais da Educação (Fundeb), de que trata o art. 212-A da Constituição Federal; revoga dispositivos da Lei nº 11.494, de 20 de junho de 2007; e dá outras providências. Diário Oficial da União, Brasília, DF, 28 dez. 2020. Disponível em: https://www.planalto.gov.br/ccivil_03/_ato2019-2022/2020/lei/l14113.htm. Acesso em: 03 jun. 2024.
31. BRASIL. Lei nº 14.113, de 25 de dezembro de 2020. Regulamenta o Fundo de Manutenção e Desenvolvimento da Educação Básica e de Valorização dos Profissionais da Educação (Fundeb), de que trata o art. 212-A da Constituição Federal; revoga dispositivos da Lei nº 11.494, de 20 de junho de 2007; e dá outras providências. Brasília, 2020. Disponível em:

https://www.planalto.gov.br/ccivil_03/_ato2019-2022/2020/lei/l14113.htm. Acesso em: 03 jun 2024.

32. BRASIL. Lei nº 8.948, de 8 de dezembro de 1994. Dispõe sobre a instituição do Sistema Nacional de Educação Tecnológica e dá outras providências. Brasília, 1994. Disponível em: https://www.planalto.gov.br/ccivil_03/leis/l8948.htm. Acesso em: 03 jun 2024.
33. BRASIL. Lei nº 9.394, de 20 de dezembro de 1996. Estabelece as diretrizes e bases da educação nacional. Brasília: 1996a. Disponível em: https://www.planalto.gov.br/ccivil_03/leis/l9394.htm. Acesso em: 03 jun 2024.
34. BRASIL. Lei nº 9.795, de 27 de abril de 1999. Dispõe sobre a educação ambiental, institui a Política Nacional de Educação Ambiental e dá outras providências. Diário Oficial da União: seção 1, Brasília, DF, 27 abr. 1999. Disponível em: https://www.planalto.gov.br/ccivil_03/leis/L9795.htm. Acesso em: 27 maio 2024.
35. BRASIL. Ministério da Educação. Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica. Portaria nº 17, de 11 de maio de 2016. Estabelece diretrizes gerais para a regulamentação das atividades docentes, no âmbito da Rede Federal de Educação Profissional, Científica e Tecnológica. Brasília, 2016c. Disponível em: http://portal.mec.gov.br/index.php?option=com_docman&view=download&alias=43041-portaria-setec-n17-2016-pdf&category_slug=junho-2016-pdf&Itemid=30192. Acesso em: 03 jun 2024.

Conteúdo Programático

1. Antropologia Biológica
2. Teoria Antropológica
3. Antropologia das religiões
4. Teoria Social dos clássicos
5. Formação do pensamento social brasileiro
6. Sociedade, Modernidade, Conflitos e Meio Ambiente
7. Desigualdades, marcadores sociais da diferença e a teoria social crítica
8. Os Movimentos Sociais, novos Movimentos Sociais e as lutas pelos Direitos Humanos na Contemporaneidade
9. Fundamentos da Teoria Política
10. Estado, Sociedade civil, Democracia e Cidadania no Brasil
11. Desigualdades de gênero e a teoria democrática contemporânea

Referências bibliográficas

A relação a seguir apresenta sugestões consideradas básicas, o que não impede que outras referências sejam utilizadas para a elaboração da prova.

1. BECK, Ulrich. **Sociedade de risco: Rumo a uma outra modernidade**. Trad. Sebastião Nascimento. 2. ed. São Paulo: Editora 34, 2011.
2. BIROLI, Flávia. **Autonomia e desigualdades de gênero: contribuições do feminismo para a crítica democrática**. Niterói: EdUFF; Vinhedo: Horizonte, 2013.
3. BOBBIO, Norberto Bobbio. **Teoria Geral da Política**. Campus, 2000.
4. CARVALHO, José Murilo de. **Cidadania no Brasil: o longo caminho**. 19. ed. Rio de Janeiro: Civilização Brasileira, 2015
5. CLIFFORD, James. **A experiência etnográfica**. Antropologia e literatura no século XX. (Org. José Reginaldo S. Gonçalves). 2. Ed. Rio de Janeiro: Editoria UFRJ, 2002 pp. 17 – 227
6. COLLINS, Patricia Hill. **Bem Mais que Ideias: a Interseccionalidade Como Teoria Social Crítica**. São Paulo: Boitempo, 2022.
7. COLLINS, Randall. **Quatro Tradições Sociológicas**. Tradução de Raquel Weiss. Petrópolis: Vozes, 2009.
8. ELIADE, Mircea. **Mito e Realidade**. 5. Ed. São Paulo: Perspectiva, 1998
9. FREYRE, Gilberto. **Casa-grande & senzala**. São Paulo: Global, 2004

10. GEERTZ, Clifford. **A interpretação das culturas**. Rio de Janeiro: LTC, 1989 pp. 7 – 222
11. GIDDENS, Antony. **As consequências da modernidade**. São Paulo: Editora UNESP, 1991.
12. GOHN, Maria da Glória. **Novas teorias dos movimentos sociais**. 5ª. Edição. São Paulo: Loyola, 2014
13. HOLANDA, Sérgio Buarque de Holanda. **Raízes do Brasil**. Rio de Janeiro: José Olympio Editora. 1994.
14. LINTON, Ralph. **O Homem: uma introdução à antropologia**. 12. Ed. São Paulo: Martins Fontes, 2000 pp. 11 – 152
15. MADRIGAL, Lorena; GONZÁLEZ-JOSÉ, Rolando. **Introdução à Antropologia Biológica**. Miami: Associação Latino Americana de Antropologia Biológica. Traduzido por Caio Cesar Silva de Cerqueira e colaboradores, pp. 9-493. 2017.
16. PRADO, JR., Caio. **Formação do Brasil Contemporâneo: colônia**. São Paulo: Brasiliense, Publifolha, 2000.
17. QUINTANEIRO, Tania; BARBOSA, Maria Ligia de Oliveira; OLIVEIRA, Márcia Gardênia Monteiro. **Um toque de clássicos: Marx, Durkheim e Weber**. 2. ed. rev. amp. Belo Horizonte: Editora UFMG, 2002.
18. SARTORI, Giovanni. **Teoria da Democracia revisitada: o debate contemporâneo**. V.1. Edição Nelson dos Reis. São Paulo: Ática, 1987 pp. 9- 285.
19. SCOTT, Joan Wallach. Gênero: uma categoria útil de análise histórica. **Educação & Realidade**, v. 20, n. 2, p. 71-99, 1995.
20. AMANTINO, Antônio Kurtz. Democracia: A Concepção de Schumpeter. **Teor. Evid. Econ.**, Passo Fundo, V. 5, Nº 10, p. 127-140, maio 1998.

Conteúdo Programático

1. Nutrição e alimentação de animais ruminantes e não ruminantes
2. Bioclimatologia aplicada à produção animal
3. Reprodução dos animais domésticos
4. Anatomia e fisiologia dos animais domésticos
5. Etologia dos animais domésticos
6. Bem-estar aplicado a produção animal
7. Domesticação e utilização de animais para produção
8. Sanidade e profilaxia focados nos processos produção animal

Referências bibliográficas

A relação a seguir apresenta sugestões consideradas básicas, o que não impede que outras referências sejam utilizadas para a elaboração da prova.

1. ARAUJO, L. F.; ZANETTI, M. A. **Nutrição animal**. Editora Manole, 1ª edição, Barueri, SP, 350 p. 2019.
2. PESSOA, R.A.S. **Nutrição animal: conceitos elementares**. Editora Érica, 1ª edição, São Paulo, SP, 121 p, 2014.
3. ANDRIGUETO, J. M. **Nutrição Animal**. Volume 1, Editora Nobel, 3º ed. 411 p. 1988.
4. ANDRIGUETO, J. M. **Nutrição Animal**. Volume 2, Editora Nobel, 3º ed. 411 p. 1988.
5. TAKAHASHI, L. S.; BILLER, J. D.; TAKAHASHI, K. M. **Bioclimatologia Zootécnica**. Editora UNESP, 1ª edição, Jaboticabal, SP, 91 p. 2009.
6. FAILS, A.D. & MAGEE, C. **Fransdon: Anatomia e fisiologia dos animais de produção**. Editora Guanabara Koogan, 8ª edição, Rio de Janeiro, 432 p. 2019.
7. CASTRO, F. S.; VASCONSELOS, P. R. **Zootecnia e produção de ruminantes e não ruminantes**. Editora SAGAH, 1 edição, Porto Alegre, RS, 204 p. 2019
8. ROLIM, A. F. M. **Produção animal**. Editora Érica, 1. Edição, São Paulo, SP, 60 p., 2014.
9. BROOM, D.M. & FRASER, A.F. **Comportamento e bem-estar de animais domésticos**. Editora Manole, Barueri, SP, 4ª edição, 2010.
10. NASCIMENTO, E. F.; SANTOS, R. L. **Patologia da reprodução dos animais domésticos**. Editora Guanabara Koogan, 4ª edição, Rio de Janeiro, RJ, 142 p., 2021.

Conteúdo Programático

1. Compostos Inorgânicos: ligações químicas, funções e reações inorgânicas.
2. Cálculos Químicos: estequiometria e soluções.
3. Equilíbrio Químico e Leis da Termodinâmica.
4. Cinética Química e Radioatividade.
5. Eletroquímica.
6. Equilíbrio Iônico.
7. Métodos Analíticos: volumetria, gravimetria, espectroscopia, cromatografia e eletroanalíticos.
8. Compostos Orgânicos: propriedades químicas e físicas, nomenclatura.
9. Reações Orgânicas.
10. Estereoquímica.

Referências bibliográficas:

A relação a seguir apresenta sugestões consideradas básicas, o que não impede que outras referências sejam utilizadas para a elaboração da prova.

1. ATKINS, P.; JONES, V. **Princípios de Química: Questionando a Vida Moderna e o Meio Ambiente**. Porto Alegre: Bookman, 5ª ed., 2012.
2. BRADY, J. E., SENESE, F. **Química a matéria e suas transformações – Volumes 1 e 2**. Rio de Janeiro: LTC, 5ª ed., 2009.
3. BROWN, T.; LEMAY, H. E.; BURSTEN, B. E. **Química: a ciência central**. 9ª ed. Prentice-Hall, 2005.
4. ATKINS, P., DE PAULA, J. **Físico – Química – Volumes 1 e 2**. Rio de Janeiro: LTC, 9ª ed., 2012.
5. HARRIS, D. C. **Análise Química Quantitativa**. Rio de Janeiro: LTC, 5ª ed., 2001.
6. BACCAN, N.; ANDRADE, J. C.; GODINHO, O. E. S.; BARONE, J. S. **Química Analítica Quantitativa Elementar**. Editora E. Blücher, 3ª ed., 2001.
7. SKOOG, D. A., HOLLER, F. J., NIEMAN, T. A. **Fundamentos de Análise Instrumental**. Porto Alegre: Bookman, 5ª ed., 2002.
8. BRUCE, P. Y. **Química Orgânica – Volumes 1 e 2**. 4ª ed., São Paulo: Pearson Prentice Hall, 2006.
9. BARBOSA, L. C. A. **Introdução à Química Orgânica**. 2ª ed., São Paulo: Pearson Prentice Hall, 2011.
10. SOLOMONS, T. W. G.; FRYHLE, C. B.; SNYDER, S. A. **Química Orgânica – Volumes 1 e 2**. Rio de Janeiro: LTC, 12ª ed., 2018.

Conteúdo Programático

1. Tecnologias de Informação e Comunicação (TICs) e Mídias na educação.
2. Formação de professores quanto ao uso das tecnologias
3. Competências Digitais para educadores
4. Abordagens pedagógicas e tecnologias: tradicional, comportamentalista, humanista, cognitivista, conectivismo e sociocultural.
5. Metodologias ativas: Ensino híbrido, cultura maker, jogos e gamificação.
6. Aplicativos, Software Educacional e Objetos de Aprendizagem: uso em sala de aula, repositórios, metodologias de desenvolvimento, sistemas adaptativos e avaliação.
7. Design Instrucional / Educacional: fundamentos, modelos, produtos e tendências. Design Universal para Aprendizagem: Modelo ADDIE.
8. Avaliação da aprendizagem e tecnologia, fundamentos e desafios.
9. Cibercultura e Educação: conceitos, redes sociais, comunidades virtuais de aprendizagem, aprendizagem móvel e tendências;
10. Ambientes Virtuais de Aprendizagem: conceito, recursos, criação e gestão de cursos. Modular Object-Oriented Dynamic Learning Environment - Ambiente de Aprendizado Modular Orientado ao Objeto - Moodle
11. Educação a Distância: conceitos, legislação, políticas públicas, metodologias, tutoria e gestão.
12. Educação Aberta, Recursos Educacionais Abertos e Cursos Massivos, Abertos e Online (MOOC).
13. Inteligência artificial aplicada à Educação.
14. Realidade virtual e metaverso.

Referências bibliográficas:

A relação a seguir apresenta sugestões consideradas básicas, o que não impede que outras referências sejam utilizadas para a elaboração da prova.

1. Taú, Ana Cláudia; Ayres, Melina; Chacon, Pablo R.; Giraldi, Patricia M. **Tecnologia, educação e aprendizagem: caderno pedagógico**. Florianópolis : UDESC/ CEAD/UAB, 2011.
2. MURR, C. M. FERRARI G. **Entendendo e Aplicando Gamificação: O que é, para que serve, potencialidades e desafios**. Florianópolis: UFSC : UAB, 2020.
3. MATTAR, João; **Games em Educação: como os nativos digitais aprendem**. São Paulo: Pearson Prentice Hall, 2013

4. MAIA, Carmem; MATTAR, João; **ABC da EaD** - 1ªed., São Paulo: Pearson Prentice Hall, 2007
5. MENDES, M. **Design Instrucional: na prática** - Formiga (MG). Editora Union, 2022.
6. FAVA, Rui. **Trabalho, educação e inteligência artificial: a era do indivíduo versátil. (Desafios da educação)**. Porto Alegre: Penso, 2018.
7. COLL, César; MONEREO, Carles. **Psicologia da educação virtual: aprender e ensinar com as tecnologias da informação e da comunicação**. Porto Alegre: Artmed, 2010
8. CAMPOS, Flavio R.; BLIKSTEIN, Paulo. **Inovações radicais na educação brasileira. (Tecnologia e Inovação na Educação Brasileira)**. Porto Alegre: Penso, 2019
9. TAJRA, Sanmya F. **Informática na Educação - Novas Ferramentas Pedagógicas para o Professor na Atualidade**, 9ªed. São Paulo: Érica, 2012
10. TEIXEIRA, Clarissa S.; SOUZA, Márcio Vieira de. **Educação Fora da Caixa: Tendências Internacionais e Perspectivas sobre a Inovação na Educação**. São Paulo: Editora Blucher, 2018.
11. CENDÃO, Fabio; ANDRADE, Lia. **Direito, Metaverso e NFTs: Introdução aos desafios na Web3**. São Paulo: Expressa, 2022
12. BACICH, Lilian; NETO, Adolfo T.; TREVISANI, Fernando M. **Ensino híbrido: personalização e tecnologia na educação**. Porto Alegre: Penso, 2015.
13. BELLONI, Maria Luiza. **Educação a distância**. 7. ed. Campinas: Autores Associados, 2021.
14. BEHAR, Patricia Alejandra. **Modelos Pedagógicos em Educação a Distância**. São Paulo: Artmed, 2009.
15. FILATRO, Andrea. **Data science da educação**. São Paulo: SRV Editora LTDA, 2020.
16. FILATRO, Andrea; CAIRO, Sabrina. **Produção de conteúdos educacionais**. São Paulo: SRV Editora LTDA, 2015.
17. FILATRO, Andrea C.; CAVALCANTI, Carolina C. **Metodologias inov-ativas: na educação presencial, a distância e corporativa**. São Paulo: SRV Editora LTDA, 2023.
18. FREITAS, Maria Teresa de A. **Cibercultura e formação de professores**. Belo Horizonte: Grupo Autêntica, 2009.
19. KENSKI, Vani Moreira. **Tecnologias e ensino presencial e a distância**. Campinas, SP: Papyrus, 2013.
20. MOREIRA, Marco A. **Teorias de aprendizagem**. Rio de Janeiro: Grupo GEN, 2013.
21. MUNHOZ, Antonio Siemsen. **MOOCs: produção de conteúdos educacionais**. São Paulo: Saraiva, 2015.
22. SANTAELLA, Lucia; NESTERIUK, Sérgio; FAVA, Fabricio. **Gamificação em debate**. 1. ed. São Paulo: Blucher, 2018.
23. SANCHO, Juana M.; HERNÁNDEZ, Fernando. **Tecnologias para transformar a educação**. Madrid: Grupo A, 2014.

24. TAILLE, Yves de La; OLIVEIRA, Marta Kohl de; DANTAS, Heloysa. **Piaget, Vigotski, Wallon: teorias psicogenéticas em discussão**. 28. ed. São Paulo, SP: Summus, 2019.
25. VYGOTSKY, Lev S. **A formação social da mente**. São Paulo: Martins Fontes, 1984.
26. VYGOTSKY, Lev S. **Pensamento e linguagem**. São Paulo: Martins Fontes, 1987.
27. VYGOTSKY, Lev S.; LURIA, Alexander R.; LEONTIEV, Alexis N. **Linguagem, desenvolvimento e aprendizagem** (coletânea de textos). São Paulo: Ícone, 1988.
28. VYGOTSKY, Lev S.; LEONTIEV, Alexis; LURIA, Alexandr R. **Psicologia e pedagogia: bases psicológicas da aprendizagem e do desenvolvimento**. São Paulo: Moraes, 1991.
29. BRASIL. Constituição da República Federativa do Brasil. Brasília, 1988. | Decreto nº 5.622/2005 | Regulamenta o art. 80 da Lei nº 9.394/1996(LDB) | Decreto nº 5.773/2006 | Decreto nº 6.303/2007 | Lei nº 8.948/1994 | Lei nº 9.394/1996 | Lei nº 10.861/2004 | Lei nº 10.973/2004 | Lei nº 11.494/2007. | Lei nº 11.741/de 2008 | Lei nº 11.892/2008 | Lei nº 12.244/2010 | Lei nº 12.513/ 2011 | Lei nº 12.695/2012 | Lei nº 12.816/2013 | Lei nº 13.005/2014 | Lei nº 13.243/2016 | Portaria nº 1/2007 | Portaria nº 2 (revogada)/2007| Portaria nº 10/ 2009 | Portaria nº 40/2007-
Disponíveis em:
https://planalto.gov.br/ccivil_03/constituicao/constituicao.htm. Acesso em: 03 jun. 2024.
30. Instrução Normativa nº 2 de 21 de novembro de 2018. Regulamenta o Capítulo II da Portaria Normativa nº 840, de 24 de agosto de 2018. Disponível em:
https://www.in.gov.br/web/guest/materia/-/asset_publisher/Kujrw0TZC2Mb/content/id/52004050/do1-2018-11-27-instrucao-normativa-n-2-de-21-de-novembro-de-2018-52003878. Acesso em: 03 jun. 2024.
31. BRASIL. Parecer CNE/CES nº 146 de 2018. Trata das Diretrizes Nacionais dos Cursos de Pós-Graduação Lato Sensu e outras providências. Reexame do Parecer CNE/CES nº 245/2016. Disponível em:
https://portal.mec.gov.br/index.php?option=com_docman&view=download&alias=85501-pces146-18&category_slug=abril-2018-pdf&Itemid=30192. Acesso em: 03 jun. 2024.
32. BRASIL. Ministério da Educação. Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica. Portaria nº 17, de 11 de maio de 2016. Estabelece diretrizes gerais para a regulamentação das atividades docentes, no âmbito da Rede Federal de Educação Profissional, Científica e Tecnológica. Brasília, 2016c. Disponível em:
http://portal.mec.gov.br/index.php?option=com_docman&view=download&alias=43041-portaria-setec-n17-2016-pdf&category_slug=junho-2016-pdf&Itemid=30192. Acesso em: 03 jun. 2024.
33. BRASIL. Portaria nº 90, de 24 de abril de 2019. Dispõe sobre os programas de pós-graduação stricto sensu na modalidade de educação a distância. Disponível em:
<https://www.in.gov.br/web/dou/-/portaria-n%C2%BA-90-de-24-de-abril-de-2019-85342005>. Acesso em: 03 jun. 2024.
34. BRASIL. Portaria Normativa nº 11, de 20 de junho de 2017. Estabelece normas para o credenciamento de instituições e a oferta de cursos superiores a distância, em conformidade com o Decreto nº 9.057, de 25 de maio de 2017. Disponível em:

https://portal.mec.gov.br/index.php?option=com_docman&view=download&alias=66441-pn-n11-2017-regulamentacao-ead-republicada-pdf&category_slug=junho-2017-pdf&Itemid=30192. Acesso em: 03 jun. 2024.

35. BRASIL. Portaria Normativa nº 840, de 24 de agosto de 2018. Dispõe sobre os procedimentos de competência do Instituto Nacional de Estudos e Pesquisas Educacionais Anísio Teixeira referentes à avaliação de instituições de educação superior, de cursos de graduação e de desempenho acadêmico de estudantes. Disponível em: https://www.in.gov.br/materia/-/asset_publisher/Kujrw0TZC2Mb/content/id/38406804/do1-2018-08-27-portaria-normativa-n-840-de-24-de-agosto-de-2018-38406450. Acesso em: 03 jun. 2024.
36. BRASIL. Portaria nº 315, de 04 de abril de 2018. Dispõe sobre os procedimentos de supervisão e monitoramento de instituições de educação superior integrantes do sistema federal de ensino e de cursos superiores de graduação e de pós-graduação lato sensu, nas modalidades presencial e a distância. Disponível em: <https://www.in.gov.br/web/dou/-/portaria-n-315-de-4-de-abril-de-2018-9177556>. Acesso em: 03 jun. 2024.
37. BRASIL. Portaria nº 872, de 06 de julho de 2017. Aprova as diretrizes e requisitos mínimos para utilização da modalidade de ensino à distância (EaD) e semipresencial para as capacitações previstas na Norma Regulamentadora nº 20 - Segurança e Saúde no Trabalho com Inflamáveis e Combustíveis. Disponível em: https://protecao.com.br/upload/protecao_galeriaarquivo/1196.pdf. Acesso em: 03 jun. 2024.
38. BRASIL. Portaria nº 1.382, de 31 de outubro de 2017. Aprova, em extratos, os indicadores dos Instrumentos de Avaliação Institucional Externa para os atos de credenciamento, recredenciamento e transformação de organização acadêmica nas modalidades presencial e a distância do Sistema Nacional de Avaliação da Educação Superior - Sinaes. Disponível em: https://www.in.gov.br/materia/-/asset_publisher/Kujrw0TZC2Mb/content/id/19390707/do1-2017-11-01-portaria-no-1-382-de-31-de-outubro-de-2017-19390624. Acesso em: 03 jun. 2024.
39. BRASIL. Portaria nº 2.117, de 06 de dezembro de 2019. Dispõe sobre a oferta de carga horária na modalidade de Ensino a Distância - EaD em cursos de graduação presenciais ofertados por Instituições de Educação Superior - IES pertencentes ao Sistema Federal de Ensino. Disponível em: <https://www.in.gov.br/en/web/dou/-/portaria-n-2.117-de-6-de-dezembro-de-2019-232670913>. Acesso em: 03 jun. 2024.
40. BRASIL. Portaria nº 2, de 4 de janeiro de 2021. Regulamenta o art. 8º da Portaria CAPES nº 90, de 24 de abril de 2019, estabelecendo as diretrizes para autorização de funcionamento e para a Avaliação de permanência de Polos de Educação a Distância (polo EaD) para oferta de cursos de pós-graduação stricto sensu. Disponível em: <https://www.in.gov.br/en/web/dou/-/portaria-n-2-de-4-de-janeiro-de-2021-297936777>. Acesso em: 03 jun. 2024.

41. BRASIL. Resolução CNE/CES nº 1, de 11 de março de 2016. Estabelece Diretrizes e Normas Nacionais para a Oferta de Programas e Cursos de Educação Superior na Modalidade a Distância. Disponível em: https://www.in.gov.br/materia/-/asset_publisher/Kujrw0TZC2Mb/content/id/21393466/do1-2016-03-14-resolucao-n-1-de-11-de-marco-de-2016-21393306. Acesso em: 03 jun. 2024.
42. BRASIL. Resolução nº 7, de 11 de dezembro de 2017. Estabelece normas para o funcionamento de cursos de pós-graduação stricto sensu. Disponível em: <https://portal.mec.gov.br/docman/dezembro-2017-pdf/78281-rces007-17-pdf/file>. Acesso em: 03 jun. 2024.
43. BRASIL. Resolução nº 1, de 06 de abril de 2018. Estabelece diretrizes e normas para a oferta dos cursos de pós-graduação lato sensu denominados cursos de especialização, no âmbito do Sistema Federal de Educação Superior, conforme prevê o Art. 39, § 3º, da Lei nº 9.394/1996, e dá outras providências. Disponível em: <https://portal.mec.gov.br/docman/abril-2018-pdf/85591-rces001-18/file>. Acesso em: 03 jun. 2024.
44. BRASIL. Resolução nº 3, de 21 de novembro de 2018. Atualiza as Diretrizes Curriculares Nacionais para o Ensino Médio. Disponível em: https://www.in.gov.br/materia/-/asset_publisher/Kujrw0TZC2Mb/content/id/51281622. Acesso em: 03 jun. 2024.
45. BRASIL. Resolução CNE/CP nº 1, de 5 de janeiro de 2021. Define as Diretrizes Curriculares Nacionais Gerais para a Educação Profissional e Tecnológica. Disponível em: <https://www.in.gov.br/en/web/dou/-/resolucao-cne/cp-n-1-de-5-de-janeiro-de-2021-297767578>. Acesso em: 03 jun. 2024.
46. BRASIL. Decreto nº 9.057, de 25 de maio de 2017. Regulamenta o art. 80 da Lei nº 9.394, de 20 de dezembro de 1996, que estabelece as diretrizes e bases da educação nacional. Disponível em: https://www.in.gov.br/materia/-/asset_publisher/Kujrw0TZC2Mb/content/id/20238603/do1-2017-05-26-decreto-n-9-057-de-25-de-maio-de-2017-20238503. Acesso em: 03 jun. 2024.
47. BRASIL. Decreto nº 9.235, de 15 de dezembro de 2017. Dispõe sobre o exercício das funções de regulação, supervisão e avaliação das instituições de educação superior e dos cursos superiores de graduação e de pós-graduação no sistema federal de ensino. Disponível em: https://portal.mec.gov.br/index.php?option=com_docman&view=download&alias=78741-d9235-pdf&category_slug=dezembro-2017-pdf&Itemid=30192. Acesso em: 03 jun. 2024.