

normas financeiras substanciais na Lei de Responsabilidade Fiscal.

12.19. Observado o disposto em 12.18, os candidatos aprovados no concurso são detentores de mera expectativa de direito à nomeação.

12.20. Os candidatos aprovados em número excedente ao vagas têm a expectativa de direito à nomeação limitada pelo prazo de validade do concurso, tanto o inicial quanto o eventualmente prorrogado.

12.21. A nomeação obedecerá à rigorosa ordem de classificação, sendo nula a inversão ou preferência.

12.22. Caso o candidato classificado não assuma o cargo no prazo de 30 (trinta) dias, a contar de sua nomeação, nem solicite prorrogação de prazo, nos termos da legislação em vigor, será nomeado o candidato classificado na sequência e, assim, sucessivamente.

12.23. Os itens deste Edital poderão sofrer eventuais atualizações ou retificações, enquanto não consumada a providência ou evento que lhes disser respeito, circunstância que será mencionada em Edital ou Aviso a ser publicado no DOE.

ANEXO I
PROGRAMA

- 1 - Princípios, fundamentos e paradigmas da Ciência da Geoinformação.
- 2 - Bases de dados espaciais, coleta de dados e estrutura de dados espaciais.
- 3 - Banco de dados geográficos.
- 4 - Sistemas de informações geográficas (SIG).
- 5 - Fundamentos de análise espacial – estatística espacial, medidas de autocorrelação espacial, modelagem de dados geográficos.
- 6 - Técnicas de Machine Learning.
- 7 - Sensores orbitais, suborbitais e de superfície para aquisição de dados imagens.
- 8 - Inteligência Artificial aplicada à classificação de imagens de sensoriamento remoto.
- 9 - Computação em nuvem e processamento de imagens.
- 10 - Índices espectrais derivados de imagens de sensoriamento remoto – princípios físicos e aplicações.

ANEXO II
BIBLIOGRAFIA

BURROUGH, P. A.; MCDONNELL, Rachael. Principles of geographical information systems. Oxford: Oxford University, 1998, xiii, 333 p. Il.

CASANOVA, Marco Antonio. Bancos de dados geográficos. Curitiba: MundoGeo, 2005, 506 p. Il. CÁMARA, Gilberto; CASANOVA, Marco A. Anatomia de sistemas de informação geográfica. Campinas, SP: UNICAMP, 1996, xi, 193p. Il.

CÂMARA, Gilberto; DAVIS, Clodoveu; MONTEIRO, Antonio Miguel Vieira. Introdução à ciência da geoinformação. 4. ed., São Paulo, 2008, 1 v. em várias páginas.

DRUCK, Suzana. Análise espacial de dados geográficos. Planaltina: EMBRAPA Carreiras, 2004, 209 p. Il.

JENSEN, John R. 1949. Introductory digital image processing: a remote sensing perspective. 4. ed. Glenview, IL: Pearson Education, c2016, xxii, 623 p. Il.

JENSEN, John R., 1949; EPIPHANIO, José Carlos Neves; FORMAGGIO, Antonio Roberto; SANTOS, Athos Ribeiro dos; RODRIGUEZ, Bernardo Friedrich Theodor; ALMEIDA, Claudia Maria de; GALVÃO, Lúcio Soares. Sensoriamento remoto do ambiente: uma perspectiva em recursos terrestres. São José dos Campos, SP: Paratense, 2009, 598 p. Il. (Alguas color).

LONGLEY, PAUL; MAGUIRE, D.J.; DAVID, J.; GOODCHILD, Michael F.; RHIND, David; HASENACK, Heinrich; WEBER, Elseu José. Sistemas e ciência da informação geográfica. 3. ed. Porto Alegre: Bookman, 2013. xx, 540 p. Il., mapas.

NOVO, Evelyn Marcia Leão de Moraes. Sensoriamento remoto: princípios e aplicações. 4. ed., rev. São Paulo: Edgard Blücher, 2010, 387 p. Il., mapas.

(Processo nº 3502/2022)
Tupã, 02 de setembro de 2022.
PEDRO FERNANDO CATANEO
Diretor de Unidade

EDITAL Nº 029/2022 – FCE/CÂMPUS DE TUPÁ
Açam-se abertas, nos termos do Despacho nº 521/2022-RUNESP de 19/08/2022, publicado em 20/08/2022 e com base no Edital e Regulamento Geral da Universidade Estadual Paulista “Júlio de Mesquita Filho”, bem como na Resolução UNESP nº 11/2019 e alterações posteriores, as inscrições no concurso público de Títulos e Provas para provimento de 01 (um) cargo de Professor Assistente, com titulação mínima de Doutor, em Regime de Dedicção Integral à Docência e à Pesquisa – RDIP sob o regime jurídico efetivo, na área de conhecimento PROJETO DE MÁQUINAS, junto ao departamento de Engenharia de Biosistemas da Faculdade de Ciências e Engenharia do Câmpus de Tupá. A inscrição implicará a completa ciência e a tácita aceitação das normas e condições estabelecidas neste Edital, sobre as quais o candidato não poderá alegar qualquer espécie de desconhecimento.

1. VENCIMENTO
1.1. O vencimento corresponde à referência MS-3.1 = R\$ 13.357,25 (treze mil, trezentos e cinquenta e sete reais) e vinte e cinco centavos) mensais, em jornada de 40 (quarenta) horas semanais de trabalho.

2. INSCRIÇÕES
2.1. As inscrições serão recebidas via internet, no endereço eletrônico <https://inscricao.unesp.br>. O candidato deverá preencher o formulário eletrônico e realizar o pagamento da taxa de inscrição no valor de R\$118,00 (cento e dezoito reais) por meio de transferência ou depósito, no Banco do Brasil Agência 0133-3, Conta Corrente: 130391-0 - UNESP RECEITA PRÓPRIA, no período de 12/09/2022 a 11/11/2022, no horário das 00h às 23:59, observado o horário de Brasília.

2.2. A inscrição só será validada mediante pagamento do valor total da respectiva inscrição.

2.3. O candidato que tiver interesse na redução da taxa de inscrição deverá se inscrever nos 02 (dois) primeiros dias do período de inscrição, satisfazendo as exigências do item 5.

3. CONDIÇÕES PARA INSCRIÇÃO
3.1. Poderão inscrever-se graduados em Engenharias, que tenham no mínimo, título de Doutor. A qualificação necessária à inscrição para o concurso público será demonstrada pela formação do candidato, em nível de graduação ou de pós-graduação, na área de conhecimento do concurso.

3.2. O candidato estrangeiro poderá inscrever-se no concurso público com passaporte. Entretanto, por ocasião da nomeação, deverá apresentar a cédula de identidade com visto permanente, ou, se for o caso, visto temporário e, no prazo de 30 (trinta) dias, entregar cópia simples do protocolo do pedido de transformação do visto temporário em permanente, sob pena de exonerção.

3.3. Os diplomas de graduação com validade nacional ou os obtidos no exterior serão aceitos para fins de inscrição.

3.4. Os diplomas de graduação obtidos no exterior deverão ser revalidados por universidades públicas, atendendo aos termos do artigo 48 da Lei de Diretrizes e Bases da Educação Nacional (LDB 9.394/1996).

3.5. Os títulos obtidos fora da UNESP serão admitidos para fins de inscrição no concurso, quando expedidos em cursos de pós-graduação, cujos programas foram recomendados pela CAPES e reconhecidos pelo MEC.

3.6. Os títulos obtidos no exterior serão considerados para fins de inscrição no concurso, devendo, contudo, ser reconhecida sua equivalência aos títulos conferidos pela UNESP.

3.7. Os títulos de Mestre, de Doutor e de Livre-Docente serão aceitos para inscrição obedecendo aos seguintes dispositivos:

3.7.1. os títulos de Mestre e de Doutor serão aceitos, quando obtidos em cursos de pós-graduação credenciados pelo Conselho Nacional de Educação (CNE);

3.7.2. os títulos de Mestre e de Doutor obtidos no exterior serão aceitos, devendo ser reconhecidos e registrados por universidades ou por possuidores de cursos de pós-graduação credenciados pelo Conselho Nacional de Educação (CNE);

3.7.3. o título de Livre-Docente obtido fora da UNESP será aceito, devendo ser reconhecida sua equivalência aos títulos conferidos pela Unesp.

3.8. O atendimento aos itens 3.3, 3.4 e 3.7 e condição para a continuidade do vínculo docente com a Unesp.

3.9. Para a realização da prova didática, o candidato deverá definir, no ato da inscrição, dois dos pontos publicados no edital, conforme item 3.3 dos Critérios de Avaliação.

4. DOCUMENTOS NECESSÁRIOS PARA A INSCRIÇÃO
4.1. Formulário de inscrição devidamente preenchido (obtido no item 2.1), indicando nome completo, número da cédula de identidade, data de nascimento, filiação, nacionalidade, estado civil, residência, profissão e endereço eletrônico, anexando frente e verso os documentos abaixo:

4.1.1. pelo menos um dos seguintes documentos de identificação com foto: cédula de identidade; carteira nacional de habilitação; cédula de identidade de estrangeiro com visto permanente ou temporário e na falta desta, o passaporte, no caso de candidato estrangeiro;

4.1.2. comprovante de graduação em curso superior;

4.1.3. comprovante do título de Doutor ou cópia da ata de defesa da tese, condicionada a apresentação do título homologado na ocasião da nomeação;

4.1.4. currículo Lattes. Candidatos estrangeiros podem se cadastrar no site da Plataforma Lattes, do Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico;

4.1.5. projeto de pesquisa na linha de Tecnologias: energias, materiais e automação, com duração de 24 meses, plano de atividades para a graduação e pós-graduação, referente a 01 ano letivo, e plano de ações de extensão universitária, referente a 01 ano letivo.

4.1.6. o candidato deverá anexar o comprovante da operação bancária no sistema de inscrições no endereço eletrônico <https://inscricao.unesp.br>.

4.2. Declarar no formulário de inscrição que se compromete a apresentar Projeto de Pesquisa em consonância com o Plano Global de Atividades, relativo ao regime de Dedicção Integral à Docência e à Pesquisa – RDIP, devidamente protocolado, no prazo máximo de 30 (trinta) dias, a contar da data de sua apresentação, uma vez convocado para a nomeação.

4.3. Declarar no formulário de inscrição que o candidato tem conhecimento da legislação em vigor na UNESP, em especial sobre regimes de trabalho docente no Regime de Dedicção Integral à Docência e à Pesquisa – RDIP - Resolução Unesp nº 85/1999 e suas alterações, regulamentada pela Portaria Unesp 06/2000 e suas alterações - disponíveis no endereço eletrônico: <https://sistemas.unesp.br/legislacao-web/>.

4.4. Todos os documentos serão enviados através do sistema de inscrições, no endereço eletrônico <https://inscricao.unesp.br>, anexos ao pedido de inscrição do candidato, no formato PDF (Portable Document Format), com limite de 20MB por arquivo.

5. REDUÇÃO DA TAXA DE INSCRIÇÃO – Lei 12.782/2007
5.1. A redução do valor da taxa de inscrição, correspondente a 50% (cinquenta por cento), será concedida aos candidatos interessados que atendam, CUMULATIVAMENTE, os seguintes requisitos:

5.1.1. sejam estudantes, assim considerados os que se encontrem regularmente matriculados em curso superior, em nível de graduação ou pós-graduação;

5.1.2. tenham rendimento mensal, inferior a 02 (dois) salários mínimos, ou estejam desempregados.

5.2. A concessão da redução ficará condicionada à apresentação, pelo candidato, no ato da inscrição:

5.2.1. quanto à comprovação da condição de estudante, de um dos seguintes documentos:

- a) certidão ou declaração, expedida por instituição de ensino pública ou privada;
- b) carteira de identidade estudantil ou documento similar (frente e verso), expedido por instituição de ensino pública ou privada, ou por entidade de representação discente.

5.2.2. quanto às circunstâncias previstas no item 5.1.2, deste Edital comprovante de renda, ou declaração, por escrito, da condição de desempregado.

5.3. O candidato que tiver interesse na redução da taxa de inscrição, deverá se inscrever nos 02 (dois) primeiros dias do período de inscrição.

5.4. O candidato que tiver interesse na redução da taxa de inscrição, deverá acessar no período de 00h00 do dia 12/09/2022 às 23h59 do dia 13/09/2022, observado o horário de Brasília, no endereço eletrônico <https://inscricao.unesp.br> (no campo INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES, do formulário de inscrição), ler e aceitar o requerimento de redução de taxa e enviar até o dia 13/09/2022 os comprovantes estabelecidos nos itens 5.1 e 5.2.

5.4.1. O candidato deverá atestar a veracidade das informações documentais no requerimento de redução de taxa. Em caso de declaração falsa, haverá sanções administrativas, civis e penais.

5.5. Somente serão aceitos os documentos dos quais constem todos os dados necessários à sua perfeita análise.

5.6. O deferimento ou indeferimento das solicitações de redução de taxa de inscrição será disponibilizado no dia 19/09/2022, a partir das 10h00, no caso de indeferimento, o prazo para interposição de recurso será de 03 (três) dias contados a partir de divulgação no endereço eletrônico <https://inscricao.unesp.br>.

5.7. Não será concedida a redução de taxa do valor da inscrição ao candidato que:

- a) deixar de efetuar o pedido de redução de taxa pela Internet;
- b) omitir informações e/ou torná-las inverídicas;
- c) fraudar e/ou falsificar documento;
- d) pleitear a redução, sem apresentar os documentos previstos nos itens 5.1 e 5.2.

5.8. Declaração falsa sujeitará o candidato às sanções previstas em lei.

5.9. O candidato que não comprovar as condições constantes nos itens 5.1 e 5.2, CUMULATIVAMENTE, não terá o pedido de redução de taxa da inscrição deferido e a inscrição só será validada mediante pagamento do valor total da respectiva inscrição.

6. DEFERIMENTO E INDEFERIMENTO DE INSCRIÇÕES
6.1. As inscrições que não se enquadrarem nas exigências estabelecidas no edital de abertura de inscrição serão indeferidas e publicadas no DOE, juntamente com as deferidas, na mesma data de divulgação da composição da Banca examinadora.

6.2. O candidato poderá apresentar reconsideração ao Diretor da Unidade no prazo de 05 (cinco) dias úteis, contados da data da publicação do indeferimento, no endereço eletrônico <https://inscricao.unesp.br>, que será analisado pela Congregação, no prazo de 05 (cinco) dias úteis, contados a partir do primeiro dia útil subsequente ao prazo final do recurso, devendo o resultado da análise ser publicado no DOE.

7 - DA BANCA EXAMINADORA
7.1. A banca examinadora será composta de três professores indicados pela Congregação, devendo um deles ser da Unidade e dois de fora do Câmpus;

7.2. Serão designados pela Congregação, dois suplentes para a inscrição obedecendo aos seguintes dispositivos:

7.3. a composição da Banca Examinadora será divulgada aos(as) candidatos(as) por meio do endereço eletrônico <https://inscricao.unesp.br> e publicado no DOE, na mesma data da publicação do deferimento das inscrições.

7.4. No prazo de até 2 (dois) dias úteis após a divulgação da Banca Examinadora (não computado o dia da publicação) poderá ser apresentada ao Diretor da Unidade, impugnação ao nome de um ou mais membros, titulares ou suplentes, exclusivamente para apontar, de forma fundamentada, a existência de causa de impedimento.

7.5. Terá legitimidade para apresentar a impugnação:

- a) qualquer candidato;
- b) o prazo de até 2 (dois) dias úteis após a divulgação da Banca Examinadora (não computado o dia da publicação) poderá ser apresentada ao Diretor da Unidade, impugnação ao nome de um ou mais membros, titulares ou suplentes, exclusivamente para apontar, de forma fundamentada, a existência de causa de impedimento.

7.6. A impugnação será julgada pela Congregação, no prazo de até 5 (cinco) dias úteis, em decisão fundamentada, a ser disponibilizada ao interessado, mediante requerimento.

7.7. Será considerada definitiva a Banca Examinadora:

- a) quando não tenha sido apresentada qualquer impugnação;
- b) se a impugnação apresentada não for acolhida;
- c) se acolhida a impugnação, for definitivamente superada a falta da Congregação.

7.8. A apresentação de requerimento para a impugnação da Banca Examinadora deverá ser realizada através do sistema de inscrições, no endereço eletrônico <https://inscricao.unesp.br> dentro do prazo previsto no item 7.4.

8. PROVAS
8.1. A convocação para as provas será feita por meio de publicação no DOE, com, pelo menos, 05 (cinco) dias úteis de antecedência à data de realização da prova.

8.1.1. de responsabilidade exclusiva do candidato o acompanhamento por meio de edital a ser publicado no DOE, da data, horário e local para a realização das provas.

8.2. No dia da realização das provas, o candidato deverá:

- a) apresentar original de um dos seguintes documentos de identificação: Cédula de Identidade (RG), Carteira de Órgão ou Conselho de Classe, Carteira de Trabalho e Previdência Social (CTPS), Certificado Militar, Carteira Nacional de Habilitação, expedida nos termos da Lei Federal nº 9.503/97, Passaporte, Carteira de Identidade expedidas pelas Forças Armadas, Polícia Militar e Corpos de Bombeiros Militares. Serão também aceitos digitalmente apenas a Carteira Nacional de Habilitação e Título de Eleitor, desde que o candidato apresente o documento DIRETAMENTE do aplicativo (prints e fotos dos documentos não serão aceitos);
- b) utilizar máscara de proteção facial, com cobertura total de nariz e boca, para uso pessoal, e que permita com clareza sua identificação, assim como atender às regras e orientações relativas ao distanciamento e à prevenção do contágio do COVID-19;

8.2.1. No dia da realização da prova escrita, além do que consta no item 8.2, o candidato deverá apresentar cópia simples do Currículo Lattes, com os documentos comprobatórios impressos. A não apresentação eliminará o candidato do certame.

8.2.2. O candidato que não apresentar os documentos, conforme os itens 8.2 e seus subitens, não fará a prova, sendo considerado ausente e eliminado do concurso.

8.2.3. Considerando as recomendações e medidas dos centros e departamentos governamentais do Estado de São Paulo, com vistas à prevenção do contágio e ao combate do novo Coronavírus (COVID-19), serão observados os cuidados de distanciamento e higienização relativos à prevenção do contágio do COVID-19, devendo o candidato:

- a) se estiver com sintomas de COVID-19 ou se teve contato com alguém doente ou com suspeita de COVID-19, não comparecer ao local de provas;
- b) comparecer e permanecer no local de provas fazendo uso de máscara de proteção facial, com cobertura total de nariz e boca, Não será permitida a entrada, nem a permanência, no local de provas, de candidato que estiver sem a máscara (Decreto Estadual nº 64.959, de 4 de maio de 2020).

c) se estiver com sintomas de COVID-19 ou se teve contato com alguém doente ou com suspeita de COVID-19, não comparecer ao local de provas;

- b) comparecer e permanecer no local de provas fazendo uso de máscara de proteção facial, com cobertura total de nariz e boca, Não será permitida a entrada, nem a permanência, no local de provas, de candidato que estiver sem a máscara (Decreto Estadual nº 64.959, de 4 de maio de 2020).
- c) se estiver com sintomas de COVID-19 ou se teve contato com alguém doente ou com suspeita de COVID-19, não comparecer ao local de provas;

8.2.4. Recomenda-se, ainda, que o candidato:

- a) leve máscaras adicionais, de acordo com o período de duração de sua prova, considerando as recomendações dos órgãos de saúde;
- b) leve álcool em gel a 70% para uso pessoal;
- c) leve garrafa ou utensílio para acondicionamento de água (a vista de que os bebedores somente poderão ser acionados para enchimento desatada) garrafa/utensílio).

8.2.5. Se houver dúvida em relação à fisionomia/identidade do candidato no momento da identificação, poderá ser exigida a retirada da máscara, mantido o distanciamento recomendado, e sua imediata recolocação após a identificação, podendo, ainda, ser exigido o exame da máscara e/ou máscara reserva.

8.2.6. Durante a realização da prova, também poderá ser exigida a retirada da máscara, conforme o procedimento descrito no item 8.2.5.

8.3. O concurso público para provimento de cargo de Professor Assistente constará de 02 (duas) vagas, sendo que o número de candidatos por vaga aprovados para a segunda fase será de no máximo 05 (seis), quando o número de candidatos inscritos por vaga for superior a 12 (doze), devendo ser respeitada a rigorosa ordem de classificação.

8.3.1. Primeira fase: prova escrita de caráter eliminatório e classificatória.

8.3.2. Segunda fase: prova de títulos; prova didática; prova de análise e arguição do projeto de pesquisa, do plano de atividades para a graduação e para a pós-graduação, do plano de ações de extensão universitária e, se for o caso, prova prática, todas de caráter classificatória.

8.4. Os candidatos empatados na última colocação da primeira fase estão habilitados a realizar as provas da segunda fase.

8.5. Na avaliação do candidato será adotado o critério de notas de 0 (zero) a 10 (dez) em todas as provas, que terão os seguintes pesos:

- prova escrita (peso 1);
- prova de títulos (peso 2);
- prova didática (peso 2);
- prova de análise e arguição do projeto de pesquisa, do plano de atividades para a graduação e para a pós-graduação e do plano de ações de extensão universitária (peso 1).

8.6. A realização das provas do concurso obedecerá a ordem de inscrição dos candidatos.

8.7. A prova didática, a prova de análise e de arguição do projeto de pesquisa, do plano de atividades para a graduação e para a pós-graduação e o plano de ações de extensão universitária e, quando houver, a prova prática, serão públicas e gravadas, sendo que o candidato inscrito concorda tacitamente e autoriza essas gravações.

8.8. Em até 2 (dois) dias úteis após o término de cada fase do concurso, o candidato poderá interpor recurso ao chefe do departamento por erro responsável, para qualquer uma de suas provas, no endereço eletrônico <https://inscricao.unesp.br>. O recurso deverá estar devidamente fundamentado e será analisado pela Congregação no prazo de 02 (dois) dias úteis, contados a partir do primeiro dia útil subsequente ao seu prazo final.

8.9. No caso de concursos realizados em duas fases não sequenciais, a lista final dos candidatos classificados para a segunda fase será divulgada no sistema de inscrições após o exame de todos os recursos.

8.9.1. Deferido o recurso pela banca examinadora, fica confirmada a participação do candidato na segunda fase. Caso contrário, o candidato será eliminado do concurso.

8.10. Se o número de candidatos inscritos for menor ou igual a 12 (doze), todos os candidatos presentes realizarão as duas fases do curso, em sequência, de acordo com o cronograma estabelecido pela banca examinadora, sendo todas as notas divulgadas apenas ao final do concurso.

9. CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO
9.1. Prova Escrita
a) Após o sorteio de um dos pontos publicados no edital, o candidato terá 60 minutos para consultar a bibliografia pertinente ao tema sorteado e, em seguida, mais 180 minutos para discernir sobre o mesmo. As provas serão corrigidas por todos os membros da banca examinadora, totalizando três notas, variando de 0 a 10, com aproximação até a primeira casa decimal, sendo essas notas utilizadas no cálculo da média final de cada candidato.

- b) A avaliação da prova escrita obedecerá aos seguintes critérios e as respectivas pontuações:
 - Apresentação - no máximo 1 ponto:
 - Introdução: 0,25
 - Desenvolvimento: 0,50
 - Conclusão: 0,25
 - Conteúdo - no máximo 7 pontos:
 - Desenvolvimento do tema: 4,0
 - Organização: 1,0
 - Coerência: 1,0
 - Clareza de ideias: 1,0
 - Linguagem - no máximo 2 pontos:
 - Uso adequado da terminologia técnica: 0,5
 - Propriedade: 0,5
 - Clareza: 0,5
 - Precisão e correção gramatical: 0,5

c) Nota mínima para aprovação na prova escrita: 7,0.

9.2. Prova de Títulos
a) Será realizada mediante a análise do Currículo Lattes, devidamente documentado, seguindo os critérios abaixo descritos:

- Títulos Acadêmicos (pontuação máxima: 2,0 pontos):
 - I) doutorado nas áreas do concurso: 2,0 pontos;
 - II) doutorado em áreas afins: 1,5 pontos;
 - III) mestrado nas áreas do concurso: 1,0 pontos;
 - IV) mestrado em áreas afins: 0,75 pontos
- Produção Científica, Artística, Técnica, Cultural e Atividades de Extensão (pontuação máxima: 5,0 pontos):

- III) artigo publicado em periódico na área correlata do Concurso UCR igual ou maior que 2.000; até 1,0 ponto por publicação, a critério da banca, limitado a 4,0 pontos;
- IV) artigo publicado em periódico na área correlata do Concurso UCR 1.500 a 1.999; até 0,75 ponto por publicação, a critério da banca, limitado a 3,0 pontos;
- V) artigo publicado em periódico na área correlata do Concurso UCR 1.000 a 1.499; até 0,5 ponto por publicação, a critério da banca, limitado a 2,5 pontos;
- VI) artigo publicado em periódico na área correlata do Concurso UCR 500 a 999; até 0,4 ponto por publicação, a critério da banca, limitado a 2,0 pontos;
- VII) artigo publicado em periódico na área correlata do Concurso UCR até 499; 0,2 ponto por publicação, limitado a 1,0 ponto;
- VIII) artigo completo em conferência nacional relacionado à área do concurso: 0,2 ponto por publicação, limitado a 1,0 ponto;
- IX) artigo completo em conferência internacional em áreas afins: 0,1 ponto por publicação, limitado a 0,5 ponto;
- X) artigo completo em conferência nacional relacionado à área do concurso: 0,1 ponto por publicação, limitado a 0,8 ponto;
- XI) artigo completo em conferência nacional relacionado em áreas afins: 0,05 ponto por publicação, limitado a 0,4 ponto;
- XII) livro internacional relacionado à área do concurso por editora com corpo editorial: 1,0 ponto por publicação, limitado a 2,0 pontos;
- XIII) livro internacional em áreas afins por editora com corpo editorial: 0,5 ponto por publicação, limitado a 1,0 pontos;
- XIV) livro nacional relacionado à área do concurso por editora com corpo editorial: 0,5 ponto por publicação, limitado a 1,0 pontos;
- XV) livro nacional em áreas afins por editora com corpo editorial: 0,2 ponto por publicação, limitado a 0,6 ponto;
- XVI) capítulo de livro internacional relacionado à área do concurso por editora com corpo editorial: 0,5 ponto por publicação, limitado a 1,0 ponto;
- XVII) capítulo de livro internacional em áreas afins por editora com corpo editorial: 0,3 ponto por publicação, limitado a 0,6 ponto;
- XVIII) capítulo de livro nacional relacionado à área do concurso por editora com corpo editorial: 0,3 ponto por publicação, limitado a 0,6 ponto;
- XIX) capítulo de livro nacional em áreas afins por editora com corpo editorial: 0,2 ponto por publicação, limitado a 0,4 ponto;
- XX) patentes ou propriedades intelectuais na área do concurso: 0,5 ponto por patente ou propriedade intelectual, limitado a 1,0 ponto.

- Atividade Didática (pontuação máxima: 2,0 pontos):
I) ensino de Graduação/disciplina relacionada à área do concurso: 0,5 ponto por disciplina por semestre, limitado a 1,5 pontos;
II) ensino de Pós-graduação, disciplina relacionada à área do concurso: 0,5 ponto por disciplina, limitado a 1,0 ponto;
III) ensino de Graduação ou Pós-graduação, disciplina em áreas afins: 0,1 ponto por disciplina, limitado a 0,5 ponto;
IV) orientação de iniciação científica com bolsa, concluída: 0,2 ponto por orientação, limitado a 0,5 ponto;

V) orientação de iniciação científica com bolsa, em andamento: 0,1 ponto por orientação, limitado a 0,3 ponto;
VI) orientação de trabalho de graduação concluído: 0,1 ponto por orientação, limitado a 0,4 ponto; VII) orientação de trabalho de graduação em andamento: 0,05 ponto por orientação, limitado a 0,2 ponto;
VIII) orientação de mestrado concluída: 0,5 ponto por orientação, limitado a 1,0 ponto;
IX) orientação de mestrado em andamento: 0,3 ponto por orientação, limitado a 0,6 ponto;
X) orientação de doutorado concluída: 1,0 ponto por orientação, limitado a 2,0 pontos;
XI) orientação de doutorado em andamento: 0,5 ponto por orientação, limitado a 1,0 pontos;
XII) supervisão de pós-doutorado concluída: 0,5 ponto por supervisão, limitado a 0,5 ponto;
XIII) supervisão de pós-doutorado em andamento: 0,25 ponto por supervisão, limitado a 0,25 ponto;
XIV) cursos ministrados: 0,2 ponto por curso, limitado a 0,6 ponto;

XV) palestras ministradas: 0,1 ponto por palestra, limitado a 0,3 ponto;
- Outras atividades (pontuação máxima: 1,0 ponto):

9.3. Prova Escrita
a) Após o sorteio de um dos pontos publicados no edital, o candidato terá 60 minutos para consultar a bibliografia pertinente ao tema sorteado e, em seguida, mais 180 minutos para discernir sobre o mesmo. As provas serão corrigidas por todos os membros da banca examinadora, totalizando três notas, variando de 0 a 10, com aproximação até a primeira casa decimal, sendo essas notas utilizadas no cálculo da média final de cada candidato.

- b) A avaliação da prova escrita obedecerá aos seguintes critérios e as respectivas pontuações:
 - Apresentação - no máximo 1 ponto:
 - Introdução: 0,25
 - Desenvolvimento: 0,50
 - Conclusão: 0,25
 - Conteúdo - no máximo 7 pontos:
 - Desenvolvimento do tema: 4,0
 - Organização: 1,0
 - Coerência: 1,0
 - Clareza de ideias: 1,0
 - Linguagem - no máximo 2 pontos:
 - Uso adequado da terminologia técnica: 0,5
 - Propriedade: 0,5
 - Clareza: 0,5
 - Precisão e correção gramatical: 0,5

c) Nota mínima para aprovação na prova escrita: 7,0.

9.2. Prova de Títulos
a) Será realizada mediante a análise do Currículo Lattes, devidamente documentado, seguindo os critérios abaixo descritos:

- Títulos Acadêmicos (pontuação máxima: 2,0 pontos):
 - I) doutorado nas áreas do concurso: 2,0 pontos;
 - II) doutorado em áreas afins: 1,5 pontos;
 - III) mestrado nas áreas do concurso: 1,0 pontos;
 - IV) mestrado em áreas afins: 0,75 pontos
- Produção Científica, Artística, Técnica, Cultural e Atividades de Extensão (pontuação máxima: 5,0 pontos):

- III) artigo publicado em periódico na área correlata do Concurso UCR igual ou maior que 2.000; até 1,0 ponto por publicação, a critério da banca, limitado a 4,0 pontos;
- IV) artigo publicado em periódico na área correlata do Concurso UCR 1.500 a 1.999; até 0,75 ponto por publicação, a critério da banca, limitado a 3,0 pontos;
- V) artigo publicado em periódico na área correlata do Concurso UCR 1.000 a 1.499; até 0,5 ponto por publicação, a critério da banca, limitado a 2,5 pontos;
- VI) artigo publicado em periódico na área correlata do Concurso UCR 500 a 999; até 0,4 ponto por publicação, a critério da banca, limitado a 2,0 pontos;
- VII) artigo publicado em periódico na área correlata do Concurso UCR até 499; 0,2 ponto por publicação, limitado a 1,0 ponto;
- VIII) artigo completo em conferência nacional relacionado à área do concurso: 0,2 ponto por publicação, limitado a 1,0 ponto;
- IX) artigo completo em conferência internacional em áreas afins: 0,1 ponto por publicação, limitado a 0,5 ponto;
- X) artigo completo em conferência nacional relacionado à área do concurso: 0,1 ponto por publicação, limitado a 0,8 ponto;
- XI) artigo completo em conferência nacional relacionado em áreas afins: 0,05 ponto por publicação, limitado a 0,4 ponto;
- XII) livro internacional relacionado à área do concurso por editora com corpo editorial: 1,0 ponto por publicação, limitado a 2,0 pontos;
- XIII) livro internacional em áreas afins por editora com corpo editorial: 0,5 ponto por publicação, limitado a 1,0 pontos;
- XIV) livro nacional relacionado à área do concurso por editora com corpo editorial: 0,5 ponto por publicação, limitado a 1,0 pontos;
- XV) livro nacional em áreas afins por editora com corpo editorial: 0,2 ponto por publicação, limitado a 0,6 ponto;
- XVI) capítulo de livro internacional relacionado à área do concurso por editora com corpo editorial: 0,5 ponto por publicação, limitado a 1,0 ponto;
- XVII) capítulo de livro internacional em áreas afins por editora com corpo editorial: 0,3 ponto por publicação, limitado a 0,6 ponto;
- XVIII) capítulo de livro nacional relacionado à área do concurso por editora com corpo editorial: 0,3 ponto por publicação, limitado a 0,6 ponto;
- XIX) capítulo de livro nacional em áreas afins por editora com corpo editorial: 0,2 ponto por publicação, limitado a 0,4 ponto;
- XX) patentes ou propriedades intelectuais na área do concurso: 0,5 ponto por patente ou propriedade intelectual, limitado a 1,0 ponto.

II consultorias e pareceres oficiais de sociedades técnicas, periódicos ou agências de fomento: 0,1 ponto por atividade, limitado a 0,3 ponto.
III experiência profissional relacionada à área do concurso: 0,2 ponto por ano, limitado a 0,6 ponto;
IV participação em banca de mestreado, doutorado, qualificação de mestrado/doutorado ou concurso público: 0,1 ponto por participação, limitado a 0,4 ponto;
V coordenação de projetos financiados por agências de fomento: 0,4 ponto por coordenação, limitado a 0,8 ponto;
VI pós-doutorado com bolsa de pesquisa: 0,2 ponto, até 0,5 ponto a critério da banca, limitado a 0,5 ponto;
VII organização de eventos científicos: 0,1 ponto por organização, limitado a 0,3 ponto;
VIII prêmios e títulos: 0,1 ponto por prêmio ou título, limitado a 0,3 ponto;
9,3. Prova Didática
a) Constará de aula teórica em nível de graduação, com duração de, no mínimo, 40 (quarenta) minutos e, no máximo, 60 minutos. Não sendo cumpridos os limites de tempo (40 a 60 minutos), será atribuída nota 0 (zero) ao candidato. Para a realização dessa prova, o candidato deverá definir, no ato da inscrição, dois dos pontos publicados no edital. A prova didática será realizada sobre ponto diferente daquele sorteado na prova escrita. O candidato cujo pontos não foram sorteados na prova escrita, na data da mesma deverá indicar o ponto a ser apresentado na prova didática. A apresentação obedecerá à sequência da ordem de inscrição dos candidatos.
b) Obedecerá aos seguintes critérios, bem como as respectivas pontuações e será avaliada por todos os membros da banca examinadora, totalizando três notas, variando de 0 a 10, com aproximação até a primeira casa decimal, sendo essas notas utilizadas no cálculo da média final de cada candidato:
- Plano de aula: 1,0
- Adequação ao tema e abordagem do assunto, nível de graduação: 1,0
- Domínio teórico e conceitual do assunto: 2,0
- Exatidão e atualidade das informações: 1,0
- Desenvolvimento sequencial do tema em ordem lógica: 1,0
- Clareza e objetividade: uso de frases curtas, em ordem direta e sem digressões: 1,0
- Adequação da linguagem e correção gramatical: 1,0
- Capacidade de síntese e abrangência: 1,0
- Utilização adequada dos recursos didáticos disponíveis: 1,0

9.4. Prova de Análise e Arguição do Projeto de Pesquisa, do Plano de Atividades para a Graduação e para a Pós-graduação e do Plano de Ações de Extensão Universitária.
a) O projeto de pesquisa, com duração de 24 meses, o plano de atividades para a graduação e para a pós-graduação, referente a 01 ano letivo, e o plano de ações de extensão universitária, referente a 01 ano letivo, apresentados no ato da inscrição, terão pontuação média máxima de 10 pontos e serão avaliados, individualmente, pelos membros da banca examinadora, com base nos critérios apresentados nos itens "b)", "c)" e "d)" abaixo, com suas respectivas pontuações.
b) Projeto de Pesquisa (pontuação máxima 10 pontos)
- Relevância do tema para a área em que o projeto proposto está inserido: 2,0
- Clareza, pertinência, originalidade e fundamentação dos objetivos: 2,0
- Fundamentação teórica e coerência dos métodos empregados com os objetivos propostos: 2,0
- Adequação do projeto aos (s) grupo(s) e (s) linha(s) de pesquisa do Departamento/Coordenadoria de Curso: 2,0
- Cronograma físico-financeiro: 1,0
- Exequibilidade: 1,0
c) Plano de atividades para a graduação e para a pós-graduação (pontuação máxima 10 pontos)
- Coerência em relação ao(s) projeto(s) político-pedagógico(s) de graduação e com o(s) projeto(s) de programas de pós-graduação: 3,0
- Articulação entre ensino e orientação de graduação e de pós-graduação: 3,0
- Proposta de emprego de metodologias ativas de ensino: 2,0
- Demonstração de exequibilidade do plano: 2,0
d) Plano de ações de extensão universitária (pontuação máxima 10 pontos)
- Coerência entre objetivo, fundamentação teórica e metodologia: 2,5
- Adequação e relevância das ações de extensão universitária, em relação ao público alvo: 2,5
- Indivisibilidade entre ensino, pesquisa e extensão: 2,0
- Nível de exequibilidade: 2,0
- Nível de visibilidade: 1,0
e) A arguição do projeto de pesquisa, do plano de atividades para a graduação e para a pós-graduação e do plano de ações de extensão universitária terá a pontuação máxima de 10 e obedecerá à sequência da ordem de inscrição dos candidatos. O tempo de arguição de cada membro da banca examinadora será de, no máximo, 30 minutos, sendo 15 minutos para perguntas e 15 minutos para respostas. A prova de análise e de arguição do projeto de pesquisa, do plano de atividades para a graduação e para a pós-graduação e do plano de ações de extensão universitária receberá nota individual dos três membros da banca examinadora, variando de 0 a 10, com aproximação até a primeira casa decimal, sendo essa nota utilizada no cálculo da média final de cada candidato.
f) A nota final dessa prova corresponderá à média das notas atribuídas nas etapas de análise e de arguição do projeto de pesquisa, do plano de atividades para a graduação e para a pós-graduação e do plano de ações de extensão universitária.

10. HABILITAÇÃO, CLASSIFICAÇÃO E DESEMPATE
10.1. Serão considerados aprovados os candidatos que obtiverem média igual ou superior a 7,0 (sete) atribuídas por pelo menos, 2 (dois) membros da Banca Examinadora.
10.2. Cada Examinador indicará os candidatos segundo as notas atribuídas.
10.3. A ordem de classificação dos candidatos será estabelecida em razão do maior número de indicações por parte dos membros da Banca Examinadora.
10.4. No final do concurso público, o presidente da banca examinadora fará a leitura pública do relatório final, divulgando as médias de todas as provas dadas pelos membros da banca examinadora e o resultado final será disponibilizado no endereço eletrônico https://sistemas.unesp.br e publicado no Diário Oficial do Estado.
10.5. Em caso de empate nas indicações, a classificação será feita pela média geral dos candidatos empatedados.
10.6. Em caso de empate, a banca examinadora utilizará, sucessivamente, os seguintes critérios de desempate:
a) idade igual ou superior a 60 anos, nos termos da Lei Federal 10.741/2003, entre si e frente aos demais, sendo que será dada preferência ao de idade mais elevada;
b) maior média na prova de títulos;
c) maior média na prova didática;
d) maior nota na prova escrita;
e) mais idade entre aqueles com idade inferior a 60 anos.
11. NOMEAÇÃO E POSSE
11.1. Por ocasião da nomeação, o candidato deverá apresentar os documentos originais constantes nos subitens 4.1.1. a 4.1.3.
11.1.1. Em caso de títulos obtidos fora da Unesp, que exijam equivalência, o candidato deverá apresentar a sua comprovação ou o respectivo protocolo de solicitação até a data da nomeação.
11.1.2. Sendo apresentado protocolo, o candidato deverá apresentar o título reconhecido como equivalente em até 9

(nove) meses, prorrogáveis por mais 3 (três) meses, desde que comprovadamente justificados.
11.2. Comprovante de estar em dia com as obrigações militares, quando do sexo masculino;
11.3. Comprovante de estar quite com a Justiça Eleitoral, a ser obtido no site da justiça eleitoral;
11.4. Comprovante de estar com o CPF regularizado, a ser obtido no site da receita federal;
11.5. Não registrar antecedentes criminais;
11.6. A inexistência de atos irregulares nos documentos, meios ou que verificados a qualquer tempo, em especial por ocasião da nomeação, acarretarão a nulidade da inscrição com todas as suas decorrências, sem prejuízo das demais medidas de ordem administrativa, cível ou criminal.
11.7. O candidato convocado deverá apresentar ao Departamento de Lotação, no prazo de até 30 (trinta) dias corridos, um Projeto de Pesquisa relativo ao regime de trabalho referente ao concurso no Regime de Dedicção Integral à Docência e à Pesquisa - RIDIP, contados a partir do atendimento da convocação para nomeação.
11.8. Caberá ao Departamento a elaboração do Plano Global das Atividades a serem desenvolvidas pelo docente. Após a aprovação do Plano pelos órgãos competentes da UNESP, os atos de nomeação e de aplicação do regime especial de trabalho serão publicados concomitantemente.
12. DISPOSIÇÕES GERAIS
12.1. Quando os prazos previstos para inscrição e/ou recurso terminarem em sábado, domingo, feriado ou dia em que não houver expediente ou no expediente for encerrado antes do horário normal, estes ficarão automaticamente prorrogados até o primeiro dia útil subsequente.
12.2. Será eliminado do concurso público o candidato que não comparecer na sala ou local de sorteio/prova no horário estabelecido ou não atender ao edital no item 8.2, e seus subitens.
12.3. O resultado final do concurso será publicado no DOE e disponibilizado no endereço eletrônico https://sistemas.unesp.br.
12.4. Caberá recurso à Congregação, sob os aspectos legal e formal do concurso, no endereço eletrônico https://sistemas.unesp.br, no prazo de 05 (cinco) dias úteis, contados a partir da data da divulgação do resultado final do concurso público no DOE.
12.5. A Congregação terá o prazo de 10 (dez) dias úteis para responder ao recurso impetrado, a contar do término do prazo de recurso. Poderá o Diretor da Unidade Universitária responder ao recurso protocolado "ad referendum" da Congregação, cujo resultado deverá ser disponibilizado no endereço eletrônico https://sistemas.unesp.br.
12.6. O candidato nomeado deverá prestar serviços dentro do horário estabelecido pela Administração.
12.7. A permanência do candidato nomeado ficará condicionada ao reconhecimento da equivalência do título pela UNESP, quando o mesmo tenha sido obtido em curso não credenciado.
12.8. Implicará a exoneração do servidor:
a) a não apresentação do Projeto de Pesquisa em consonância com o Plano Global de Atividades no prazo máximo de 30 (trinta) dias corridos, devidamente protocolado, conforme item 11.7;
b) em caso de não haver parecer favorável da Comissão Permanente de Avaliação (CPA) à aplicação do regime especial de trabalho docente ao interessado;
c) o não reconhecimento da equivalência do título pela UNESP;
d) a não apresentação da cédula de identidade com visto permanente, no caso de candidato estrangeiro.
12.9. O prazo de validade do concurso público será de 06 (seis) meses, contado a partir da data da homologação no DOE, podendo ser prorrogado uma única vez, por igual período, a critério da Administração.
12.10. Não haverá devolução de importância paga, ainda que maior, menor ou em duplicidade, nem isenção total de pagamento do valor da taxa de inscrição, seja qual for o motivo alegado.
12.11. A devolução da importância paga somente ocorrerá se o concurso público não se realizar.
12.12. É de responsabilidade do candidato acompanhar todas as publicações no DOE, referentes ao presente concurso.
12.13. Os questionamentos relativos a casos omissos ou duvidosos serão julgados pela Banca Examinadora e/ou pela Administração da Unidade Universitária.
12.14. O Currículo Lattes documentado ficará à disposição dos candidatos durante o prazo de validade deste concurso. Após este prazo, se não retirado, será descartado.
12.15. A inscrição implicará no conhecimento deste edital e no compromisso de aceitação das condições do concurso, aqui estabelecidas, bem como das normas vigentes que regem a aplicação de regimes especiais de trabalho docente na UNESP (RIDIP/RTC - Resolução Unesp nº 85/1999 e suas alterações, regulamentada pela Portaria Unesp 062/2000 e suas alterações - disponíveis no endereço eletrônico: https://sistemas.unesp.br/legislacao-web/).
12.16. O candidato será responsável por qualquer erro, omissão e pelas informações prestadas no ato da inscrição.
12.17. O candidato que prestar declaração falsa, inexistente ou, ainda, que não satisfazer a todas as condições estabelecidas neste Edital, terá sua inscrição cancelada, e em consequência, anulados todos os atos dela decorrentes, mesmo que aprovado e que isso seja constatado posteriormente.
12.18. As nomeações estarão condicionadas à existência de dotação orçamentária específica e à observância das demais normas financeiras substanciais da Lei de Responsabilidade Fiscal.
12.19. Observado o disposto em 12.18, os candidatos aprovados no concurso são detentores de mera expectativa de direito à nomeação.
12.20. Os candidatos aprovados em número excedente ao de vagas têm a expectativa de direito à nomeação limitada pelo prazo de validade do concurso, tanto o inicial quanto o eventualmente prorrogado.
12.21. A nomeação obedecerá a rigorosa ordem de classificação, sendo nula a investidura com ordem de classificação, sendo nula a investidura com ordem de classificação.
12.22. Caso o candidato classificado não assuma o cargo no prazo de 30 (trinta) dias, a contar de sua nomeação, nem solicite prorrogação de prazo, nos termos da legislação em vigor, será nomeado o candidato classificado na sequência e, assim, sucessivamente.
12.23. Os itens deste Edital poderão sofrer eventuais atualizações ou retificações, enquanto não consumada a providência ou evento que lhes disser respeito, circunstância que será mencionada em Edital ou Aviso a ser publicado no DOE.

ANEXO II BIBLIOGRAFIA

BALASTREIRE, Luiz Antonio. Maquinas agrícolas. São Paulo: MANUEL, 1987. 307p., il.
BUDYNAS, Richard G. Richard Gordon; NISBETT, J. Keith; AGUIAR, João Batista de; AGUIAR, José Manoel; RUIBERT, José Benaque. Elementos de máquinas de Shigley. 10. ed. Porto Alegre: AMGH, 2016, xxi, 1073 p., il.
CALLISTER, William D.; RETHWISCH, David G.; SOARES, Sérgio Murilo Stamile; MENEZGUZZI, Avaro. Ciência e engenharia de materiais: uma introdução. 9. ed. Rio de Janeiro: LTC, 2016, xxi, 882 p., il.
CHAVERIN, Vicente. Aços e ferros fundidos: características gerais, tratamentos térmicos e físicos tipos. 7. ed., ampl. e rev. São Paulo: Associação Brasileira de Metalurgia e Materiais, 1996. 599 p., il.
CHAVERIN, Vicente. Tecnologia mecânica. 2. ed. São Paulo: McGraw-Hill do Brasil, 1977-79, 2v., il.
COLPAERT, Hubertus. Metalografia dos produtos siderúrgicos comuns. 3. ed. São Paulo: Edgard Blücher, 1969. xv, 412p., il.
DINIZ, Anselmo Eduardo; MARCONDES, Francisco Carlos; COPPINI, Nivaldo Lemos. Tecnologia da usinagem dos materiais. 8. ed. São Paulo: Artliber, 2013. 270 p., il.

6 - Aplicação e dimensionamento de elementos de transmissão, fixação e elásticos conforme os esforços solicitados de máquinas e implementos agrícolas ou de maquinário agroindustrial.
7 - Elementos e modelagem de sistemas mecânicos de máquinas e implementos agrícolas ou de maquinário agroindustrial.
8 - Mecanismos e dinâmica de sistemas mecânicos de máquinas e implementos agrícolas ou de maquinário agroindustrial.
9 - Análise estática, cinemática e dinâmica de mecanismos de máquinas e implementos agrícolas ou de maquinário agroindustrial.
10 - Análise cinemática direta e inversa de mecanismos de máquinas e implementos agrícolas ou de maquinário agroindustrial.
ANEXO II BIBLIOGRAFIA
BALASTREIRE, Luiz Antonio. Maquinas agrícolas. São Paulo: MANUEL, 1987. 307p., il.
BUDYNAS, Richard G. Richard Gordon; NISBETT, J. Keith; AGUIAR, João Batista de; AGUIAR, José Manoel; RUIBERT, José Benaque. Elementos de máquinas de Shigley. 10. ed. Porto Alegre: AMGH, 2016, xxi, 1073 p., il.
CALLISTER, William D.; RETHWISCH, David G.; SOARES, Sérgio Murilo Stamile; MENEZGUZZI, Avaro. Ciência e engenharia de materiais: uma introdução. 9. ed. Rio de Janeiro: LTC, 2016, xxi, 882 p., il.
CHAVERIN, Vicente. Aços e ferros fundidos: características gerais, tratamentos térmicos e físicos tipos. 7. ed., ampl. e rev. São Paulo: Associação Brasileira de Metalurgia e Materiais, 1996. 599 p., il.
CHAVERIN, Vicente. Tecnologia mecânica. 2. ed. São Paulo: McGraw-Hill do Brasil, 1977-79, 2v., il.
COLPAERT, Hubertus. Metalografia dos produtos siderúrgicos comuns. 3. ed. São Paulo: Edgard Blücher, 1969. xv, 412p., il.
DINIZ, Anselmo Eduardo; MARCONDES, Francisco Carlos; COPPINI, Nivaldo Lemos. Tecnologia da usinagem dos materiais. 8. ed. São Paulo: Artliber, 2013. 270 p., il.

DEFENSORIA PÚBLICA DO ESTADO

CONSELHO SUPERIOR DA DEFENSORIA PÚBLICA DO ESTADO

CONSELHO SUPERIOR DO PROCESSO SEI nº 2022/0006908
A Defensoria Pública do Estado de São Paulo torna pública a lista de classificação dos/as candidatos/as aprovados/as na prova discursiva do CONCURSO PÚBLICO EMERGENCIAL PARA CREDENCIAMENTO DE ESTAGIÁRIOS/AS DE DIREITO, realizado em 11 e 19/08/2022, em ordem de classificação.
PROVA DISCURSIVA - APROVADOS/AS UNIDADE ARARAQUARA
Classificação Nome Completo Data de Nascimento 1 2 Média Situação Período

UNIDADE AVARE
Classificação Nome Completo Data de Nascimento Média Situação Período
1 Beatriz Souza Ortega 07/21/1999 8,9 APROVADIA Matutino
2 Isabela Guimarães Assis 27/06/2001 8,7 APROVADIA Matutino
3 Paulo Sergio Trivez Filho 09/11/2000 8,5 APROVADIA Qualquer período
4 Brenda myrian medea yamasaki 12/03/2002 7,5 APROVADIA Matutino
5 Thais Cristina Nogueira 19/10/1989 7,4 APROVADIA Qualquer período
6 Geisza Cristina Barbosa dos santos 03/04/1993 7,2 APROVADIA Matutino
7 Raissa Vitoria dos Santos 25/05/2000 7,1 APROVADIA Qualquer período
8 Luany Maria Benedete Alves 19/08/1999 7,0 APROVADIA Qualquer período
9 Maria Eduarda Garcia 07/05/2002 5,5 APROVADIA Qualquer período

UNIDADE FRANCO DA ROCHA
Classificação Nome Completo Data de Nascimento Média Situação Período
1 Andrei Issao Anzai 14/09/1999 8,7 APROVADIA Matutino
2 Giovanna Santana Da Hora 25/05/1999 6,75 APROVADIA Matutino
3 Brenda Danilo Gonçalves 03/03/1998 6,5 APROVADIA Matutino
4 Raissa Vitoria dos Santos 25/05/2000 6,6 APROVADIA Matutino
5 Jessica Silveira de Santana 21/03/1995 5,5 APROVADIA Matutino
6 Semy Elenay Serinha Martins 24/09/1997 5,25 APROVADIA Matutino
7 Anderson Lopes Rodrigues da Silva 22/07/1999 5 APROVADIA Matutino

UNIDADE JUNDIAÍ
Classificação Nome Completo Data de Nascimento 1 2 3 Média Situação Período
1 Diana Alves da Silva 04/01/1988 9 9 9 9,0 APROVADIA Qualquer período
2 Samá Antônia Michelen 27/07/2001 9 9 9 9,0 APROVADIA Qualquer período
3 NATÁLIA RODRIGUES DE LIMA 29/03/1998 7 7 9 8,3 APROVADIA Qualquer período
4 SARAH ORRIBARRI CALPINS OTAVIANO 03/07/2001 8 8 8 8,0 APROVADIA Qualquer período
5 Cintia Cristina Verard Machado 18/07/1970 7 8 8 7,7 APROVADIA Qualquer período
6 Ana Paula Viviani Karada 04/02/1984 8 8 5 7,0 APROVADIA Qualquer período
7 Jackson Borges Vieira de Sousa 15/01/1999 7 6 7 6,7 APROVADIA Qualquer período
8 Ana Paula Bonahe Duan 25/04/2002 6 6 6 6,7 APROVADIA Qualquer período
9 Alnei Souza Marchão 04/02/1985 6 7 6 6,3 APROVADIA Qualquer período
10 Giovana Kaam 27/09/1997 5 6 7 6,0 APROVADIA Qualquer período
11 MARINA NUNES PACHECO DE MORAES 06/06/1980 6 5 5 5,3 APROVADIA Qualquer período
12 Rita de Cassia Costanzo dos Santos Gomes 27/02/1975 7 5 3 5,0 APROVADIA Qualquer período

REGIONAL NORTE-OESTE
Classificação Nome Completo Data de Nascimento 1 2 3 Média Situação Situação2
1 Aldi Aguiar 28/11/1984 8,5 8 5 7,2 APROVADIA Matutino
2 André Alves da Silva 24/01/1988 6 7,5 8 7,2 APROVADIA Qualquer período
3 Carla Bezerra Costa 05/12/1971 8 5 6 6,3 APROVADIA Qualquer período
4 Maria Helena do Nascimento Silva Feitosa 05/04/1955 5 5 6,5 5,5 APROVADIA Qualquer período
5 Tatiana Faustino Farias 20/11/1956 7 3 6 5,3 APROVADIA Qualquer período
6 Rívia Gabriela Alvete 15/12/1997 6 7 6 5,3 APROVADIA Qualquer período
7 Flávio André Ribeiro 14/01/1976 5 5 5 5,0 APROVADIA Qualquer período
8 Amanda da Silva 26/08/1993 6 4,5 4,5 5,0 APROVADIA Matutino
9 Priscilla Simões do Espírito Santo 01/10/2000 5 4 6 5,0 APROVADIA Qualquer período

UNIDADE PIRACICABA
Classificação Nome Completo Data de Nascimento 1 2 3 4 Média Situação Período
1 NEREU GABRIEL RICARDIFF 11/11/1970 10 10 10 10 10,0 APROVADIA Qualquer período
2 JULIA PASCOGOLA IAN 20/08/2002 10 10 10 9,5 9,9 APROVADIA Qualquer período
3 Natália Rodrigues de Lima 29/03/1998 8,3 8,5 9,8 9,5 8,9 APROVADIA Qualquer período
4 Eliane Silva de Lima 29/10/1978 8,5 9 10 9,5 9,2 APROVADIA Qualquer período
5 Ramon Zari 23/04/1997 9 9 9 8,8 APROVADIA Qualquer período
6 Amanda Gerálbini 25/01/2001 9 9 8 8,5 APROVADIA Qualquer período
7 Bruna Menegatti Osti 09/02/2002 8 7 8 8 8,0 APROVADIA Qualquer período
8 Henrique da Costa e Costa Filho 26/12/2001 8,5 7 6 10 7,9 APROVADIA Qualquer período
9 Natália Amaral 12/11/1987 6 7,5 9,5 6 7,3 APROVADIA Qualquer período
10 Alinne de Alva Tano 01/10/1992 7 6 7 5 6,3 APROVADIA Qualquer período
11 Gabriela Faccini de Souza 28/10/2001 9 5 6 5 6,3 APROVADIA Qualquer período

UNIDADE RIBEIRÃO PRETO
Classificação Nome Completo Data de Nascimento 1 2 3 Média Situação Período
1 Carolina de Lima Miranda 22/08/1983 8,5 8,5 7 8,0 APROVADIA Matutino

GARCIA, Claudio. Modelagem e simulação de processos industriais e de sistemas biomecânicos. 2. ed. rev. e ampl. São Paulo: EDUSP, 2005. 678 p., il.
GROOVER, Mikell P. 1939; ARAUJO, Ana Carla Monteiro. Introdução aos processos de fabricação. Rio de Janeiro: LTC, c2014. 738 p., il.
KIMINAMI, Claudio Shynti; CASTRO, Walman Benício de; OLIVEIRA, Marcelo Falcão de. Introdução aos processos de fabricação de produtos mecânicos. São Paulo: Blücher, 2013. 235 p., il.
LESKO, Jyri; KUNDLENI JÚNIOR, Wilton; PERES, Cláudio Babbuto. Design industrial: materiais e processos de fabricação. São Paulo: Edgard Blücher, 2004. xii, 272 p., il.
LIRA, Valdemir Martins. Princípios dos processos de fabricação utilizando metais e polímeros Valdemir Martins Lira [recurso eletrônico]. São Paulo: Blücher 2017. 1 recurso online
MENDONÇA, Paulo de Tarso R. Materiais compostos e estruturas: análise: projeto e análise. Barueri: Manole, 2005. 632 p., il.
MIALHE, Luiz Geraldo. Manual de mecanização agrícola. São Paulo: Agronômica Ceres, 1974. 301 p., il., graf., tabs.
MIALHE, Luiz Geraldo. Máquinas motoras na agricultura. São Paulo: EPU: EDUSP, 1980. xv, il. NORTON, Robert L.; MACH-NEVSCZ, Renato; CASTRO, Jéssica Fraga de. Projeto de máquinas: uma abordagem integrada. 4. ed. Porto Alegre: Bookman, 2013. 1028 p., il. 1 CD-ROM
SOUZA, Sérgio Augusto de. 1936-. Ensaios mecânicos de materiais metálicos. 3. ed. São Paulo: Edgard Blücher, 1977. 221 p., il.
TELLES, Pedro Carlos da Silva. Materiais para equipamentos de processo. 6. ed. Rio de Janeiro: Interciência, 2003. 275p., il.
VAN VLACK, Lawrence H. 1920; FERRÃO, Luiz Paulo Camargo. Princípios de ciência dos materiais. São Paulo: Edgard Blücher, 1970. 427 p., il.
BOTELHO, M. H. C. Resistência Dos Materiais: Para Entender e Gostar. 2. ed. São Paulo: Blücher, 2013.
(Processo nº 355/2022 - FCE)
Tupã, 02 de setembro de 2022.
PEDRO FERNANDO CAIAANO
Diretor de Unidade