



EDITAL DE ABERTURA PROCESSO SELETIVO Nº 001/2026-PS-FB

De ordem do Magnífico Reitor da Universidade Tecnológica Federal do Paraná (UTFPR), consoante Decreto nº 7.485, de 18 de maio de 2011, publicado no Diário Oficial da União (DOU), de 19 de maio de 2011, Portaria Interministerial nº 253, de 26 de julho de 2011, publicada no DOU de 27 subsequente, c/ c Portaria MEC nº 1.034, de 27 de julho de 2011, publicada no DOU de 28 subsequente, torno público a abertura de inscrições para o Processo Seletivo para Professor Substituto para o preenchimento de **1 (uma) vaga** para a carreira de Professor do Magistério Federal, nos termos do presente Edital de Abertura e do Edital de Condições Gerais nº 001/2025, publicado no DOU de 15 de julho de 2025 e disponível em https://sei.utfpr.edu.br/sei/publicacoes/controlador_publicacoes.php?acao=publicacao_visualizar&id_documento=5520188&id_orgao_publicacao=0.

1 DAS DISPOSIÇÕES PRELIMINARES

1.1 O Processo Seletivo será regido por este edital e pelo Edital de Condições Gerais nº 001/2025, disponível em https://sei.utfpr.edu.br/sei/publicacoes/controlador_publicacoes.php?acao=publicacao_visualizar&id_documento=5520188&id_orgao_publicacao=0.

1.1.1 Para fins deste edital considera-se:

a) O endereço eletrônico de concursos públicos e processos seletivos: <https://www.utfpr.edu.br/editais/concursos>

b) O Campus para o qual a vaga se destina: **Francisco Beltrão**.

c) O endereço da Coordenadoria de Gestão de Recursos Humanos do Campus **Rua Gelindo João Folador, nº 2000, bairro Novo Horizonte, Francisco Beltrão, Paraná**.

d) O e-mail de contato: **cogerh-fb@utfpr.edu.br**

1.2 O período de contrato será de 8 (oito) meses, sendo admitida sua prorrogação, no interesse da Administração e nas hipóteses legais vigentes, desde que o prazo do contrato não exceda 02 (dois) anos, conforme dispõe a Lei nº 8.745, de 09 de dezembro de 1993.

1.3 O valor da taxa de inscrição, a remuneração e os requisitos estão disponíveis no Anexo I.

1.4 O programa está disponível no Anexo II.

1.5 Ao efetuar a inscrição, o candidato declara que leu e está de acordo com todos os termos deste Edital de Abertura e do Edital de Condições Gerais, disponível em https://sei.utfpr.edu.br/sei/publicacoes/controlador_publicacoes.php?acao=publicacao_visualizar&id_documento=5520188&id_orgao_publicacao=0.

2. DA INSCRIÇÃO

- 2.1 A inscrição deverá ser realizada das: 08h do dia 19/01/2026 às 23h do dia 10/02/2026.
- 2.2 Último dia para pagamento da Guia de Recolhimento da União: 11/02/2026.
- 2.3 Período para solicitar isenção: 19/01/2026 a 28/01/2026.
- 2.4 Resultado da Isenção: 02/02/2026 até às 17h.
- 2.5 Prazo para recurso contra o indeferimento do pedido de Isenção: das 17h do dia 02/02/2026 às 17h do dia 04/02/2026.
- 2.6 Resposta ao recurso da isenção: até 09/02/2026.

3. DO ENSALAMENTO

- 3.1 O ensalamento da Prova da Desempenho de Ensino será divulgado no dia 02/03/2026 até às 09h.

4. DA BANCA EXAMINADORA

- 4.1 Publicação, na página do concurso, da portaria de composição da banca examinadora: 02/03/2026 até às 09h.
- 4.2 Prazo de recurso para impugnação de membro da banca examinadora: das 09h do dia 02/03/2026 às 09h do dia 04/03/2026.

5. DA PROVA

- 5.1 O processo seletivo será constituído de Prova de Desempenho de Ensino (PDE).
- 5.2 Data do sorteio do ponto: 26/03/2026, às 08h30
- 5.3 Data de Realização: 27/03/2026, com início às 08h30.
- 5.4 O cronograma com a ordem e horários de apresentação será divulgado junto com o edital do ponto sorteado.

6. DA DIVULGAÇÃO DOS RESULTADOS

- 6.4 Resultado Final Preliminar: 31/03/2026 até às 17h.
- 6.5 Prazo para Recurso contra o Resultado Final Preliminar: das 17h do dia 31/03/2026 às 17h do dia 02/04/2026.
- 6.6 Resultado do Recurso contra o Resultado Final Preliminar: até às 17h do dia 17/04/2026.
- 6.7 Se houver dúvida em relação à caracterização da deficiência de candidato(s) aprovado(s), o procedimento complementar de avaliação será realizado de forma online em data, local e horário a serem divulgados com o Resultado Final Preliminar.
- 6.8 Se houver candidato(s) preto(s) ou pardo(s) aprovado(s), o procedimento de confirmação complementar será realizado em 07/04/2026, de forma online em local e horário a serem divulgados com o Resultado Final Preliminar.
- 6.9 Resultado do procedimento de caracterização da deficiência, procedimento de confirmação complementar, e da verificação documental complementar: 08/04/2026 até às 17h.
 - 6.9.1 Prazo para Recurso contra o resultado do procedimento de caracterização da deficiência, procedimento de confirmação complementar, e da verificação documental complementar: das 17h do dia 08/04/2026 às 17h do dia 10/04/2026.
 - 6.9.2 Resultado do Recurso contra o resultado do procedimento de caracterização da deficiência, procedimento de confirmação complementar, e da verificação documental complementar: até às 17h

do dia 17/04/2026.

ANEXO I AO EDITAL Nº 001/2026-PS-FB - ABERTURA

Área/Subárea:	VG	PCD	PP	I	Q	PDE	CH	Requisito ^{(1) (2)}
Ciências Agrárias I/ Agronomia	01	00	00	00	00	00	40h	Curso de Graduação em Agronomia, com pós-graduação na área de Ciências Agrárias I.

LEGENDA:

VG = nº de vagas totais

PCD = nº de vagas reservadas para pessoas com deficiência

PP = nº de vagas reservadas para pessoas pretas e pardas

I = nº de vagas reservadas para pessoas indígenas

Q = nº de vagas reservadas para pessoas quilombolas

PDE = quantidade de candidatos a serem convocados para a Prova de Desempenho de Ensino. Esta quantidade não se aplica aos candidatos às vagas reservadas.

CH = carga horária

(1) Referência utilizada: Tabela de Áreas do Conhecimento da CAPES, disponível em <https://www.gov.br/capes/pt-br/acesso-a-informacao/acoes-e-programas/avaliacao/instrumentos/documentos-de-apoio-1/tabela-de-areas-de-conhecimento-avaliacao>

(2) Plataforma Sucupira: <https://sucupira.capes.gov.br>

OBSERVAÇÃO:

Na hipótese de surgimento de vagas durante a validade do edital serão aplicados os critérios de alternância e proporcionalidade para chamamento das listas de vagas reservadas, quando couber.

REMUNERAÇÃO

Titulação	Vencimento Básico	Retribuição por Titulação
Especialização	4.326,60	648,99
Mestrado	4.326,60	1.622,47
Doutorado	4.326,60	3.731,69

TAXA DE INSCRIÇÃO 99,00

ANEXO II AO EDITAL Nº 001/2026-PS-FB - ABERTURA

Área/Subárea: Ciências Agrárias I/Agronomia

PROGRAMA

01. Propagação e produção de mudas de plantas frutíferas.
02. Cultura dos Citros.
03. Cultura da Videira.
04. Fruticultura Tropical.
05. Planejamento e implantação de pomares.
06. Manejo de ácaros e afídeos em fruticultura.

07. Controle biológico e uso de inimigos naturais na fruticultura.
08. Cadeia produtiva de flores e plantas ornamentais no Brasil.
09. Nutrição e adubação de plantas ornamentais.
10. Paisagismo: conceitos básicos, histórico; elementos e características; Parques e jardins; Composição artística; Planejamento paisagístico.

REFERÊNCIAS

- ABBUD, B. Criando paisagens: Guia de arquitetura paisagística. 3 ed. São Paulo: Senac, 2006. 208 p.
- BARBOSA, J. G.; LOPES, L. C. (eds) Propagação de Plantas Ornamentais. Viçosa: ED. UFV, 2007.
- CONGER, B. V. Cloning agricultural plants via in vitro techniques. [S.I.]: CRC Press, 2018. 280 p.
- FARIA, R. Floricultura: as plantas ornamentais como agronegócio. Londrina: Mecenas, 2005.
- FARIA, R.T.; ASSIS, A.M.; COLOMBO, R.C. Paisagismo: Harmonia, Ciência e Arte. 2.ed. Londrina: Mecenas, 2018. 141p.
- FERREE, D. C.; WARRINGTON, I. J. Apples: botany, production and uses. Wallingford, UK: CABI Publishing, 2003. 672 p.
- FILGUEIRA, F. A. R. Novo manual de olericultura: agrotecnologia moderna na produção e comercialização de hortaliças. 3. ed. Viçosa, MG: Editora UFV, 2008. 421 p.
- FRANZON, R.C., HALL, M.A., DE KLERK, G.I. Produção de mudas: principais técnicas utilizadas na propagação de fruteiras. Planaltina: Embrapa Cerrados: Documentos 283. 2010.
- GEORGE, E.F.; HALL, M.A.; DE KLERK, G.I. Plant propagation by tissue culture. The Background. 3rd Edition. v.1. Springer, 2008.
- GIL, G.F.; PSZCZÓLKOWSKI, P. Viticultura: fundamentos para optimizarproducción y calidad. Santiago: Ediciones Universidad Católica de Chile, 2007.
- GIOVANNINI, E. Manual de Viticultura. Rio Grande do Sul. Bookman; 1^aedição (11 outubro 2013). 264p.
- GOTO, R.; TIVELLI, S. W. Produção de hortaliças em ambiente protegido: condições subtropicais. São Paulo: Editora UNESP, 1998. 319 p.
- GOTO, R.; SANTOS, H. S.; CAÑIZARES, K. A. L. Enxertia em hortaliças. São Paulo: Editora UNESP, 2003. 85 p.
- JUNQUEIRA, A. H.; PEETZ, M. S. Mercado interno para os produtos da floricultura brasileira: características, tendências e importância socioeconômica recente. Revista Brasileira de Horticultura Ornamental, Campinas, v. 14, n.1, p. 37 -52, 2008.
- KAMPF, A. N. Produção comercial de plantas ornamentais. 2. ed. Guaíba: KISHINO, A.Y.; CARVALHO, S.L.C.; ROBERTO, S.R. Viticultura Tropical: o sistema de produção de uvas de mesa do Paraná. Londrina: IAPAR, 2019. 709p.
- LORENZI, H.; SOUZA, H. M. Plantas ornamentais no Brasil: arbustivas, herbáceas e trepadeiras. 4. ed. Nova Odessa: Instituto Plantarum, 2001. 1088 p.
- MATTOS JÚNIOR, D.; DE NEGRI, J.D.; PIO, R.M.; POMPEU JÚNIOR, J. Citros. Campinas: Instituto Agronômico e Fundag, 2005. 929 p.
- NATALE, W.; ROZANE, D. E. Análise de solo, folhas e adubação de frutíferas. Registro: UNESP, Câmpus Experimental de Registro, 2018. 124 p.

NEVES, M.F.; LOPES, F.F. Estratégias para a produção de laranja no Brasil. São Paulo: Editora Atlas 2005. 225p.

NOWAK, J.; RUDNICKI, R. M. Postharvest handling and storage of cut flowers: florist greens and potted plants. Portland: Timber, 1990. 210 p.

PAIVA, R. Fisiologia de plantas ornamentais. Lavras: UFLA/FAEPE, 2000.

PETRY, C. (org.). Plantas ornamentais: aspectos para a produção. Passo Fundo: Universidade. 2008.

SIQUEIRA, D.L.; SALOMÃO, L.C.C. Citros: do plantio à colheita. Viçosa,MG: Ed. UFV, 2017, 278p.

SOARES, J.M.; LEÃO, P.C.S. A viticultura no semiárido brasileiro.Brasília,DF: Embrapa Informação tecnológica, 2009.

SOBRINHO, A.P.C. et al. (Ed.) Cultura dos Citros. Brasília: Embrapa,2013. 399 p., v.1.

SOUZA, J.S.I. Poda das plantas frutíferas. São Paulo: Nobel, 2005. 153p.

TAIZ, L.; ZEIGER, E. Fisiologia vegetal. 5. ed. Porto Alegre, RS:ARTMED, 2013. 918p.

TALON, M.; CARUSO, M.; GMITTER Jr., F.G. The Genus Citrus. Elsevier, 2020.

TECCHIO, M.A.; HERNANDES, J.L.; PIRES, E.J.P.; MOURA, M.F.; TERRA,M.M. Cultivo de videira para mesa, vinho e suco. In: PIO, R. (org.).Cultivo de fruteiras de clima temperado em regiões tropicais e subtropicais. 2. ed. Lavras: UFLA, 2018. v.1, p. 512-584.

TOMBOLATO, A. F. Cultivo Comercial de Plantas Ornamentais. Campinas: IAC, 2004.

WACHOWICZ, C. M.; CARVALHO, R. I. N. (org.). Fisiologia Vegetal. Produção e pós-colheita. Curitiba: Champagnat, 2002.

WENDLING, I.; GATTO, A. Substratos, adubação e irrigação na produção de mudas. Viçosa-MG: Aprenda Fácil, 2002.