

**Centro de Ciências
Agrárias e Engenharias**

Ofício nº 021/2025 – DAG/CCAÉ - UFES

Alegre-ES, 10 de novembro de 2025.

À Diretora do CCAE
Professora Louisiane de Carvalho Nunes

Assunto: Solicita abertura de concurso público para professor efetivo.

Senhora Diretora,

Solicitamos abertura de concurso público de provas e títulos para contratação de Professor Assistente A - DE, nesta Instituição de Ensino Superior, para o quadro efetivo do Departamento de Agronomia do Centro de Ciências Agrárias e Engenharias da UFES.

Seguem as informações necessárias, conforme Resolução n.º 106/2024 - CEPE/UFES:

- 1. Justificativa:** Vaga decorrente da redistribuição do professor André da Silva Xavier, matrícula SIAPE: 3056867, Portaria nº 509 de 27 de junho de 2024, publicada no D.O.U. no dia 01/07/2024. **Código de vaga:** 227304.
- 2. Número de Vagas:** 01 (uma)
- 3. Regime de trabalho:** 40 horas com Dedicação Exclusiva (DE);

4. **Área de conhecimento:** Ciências Agrárias (cód. CNPq: 5.00.00.00-4);
Agronomia (cód. CNPq: 5.01.00.00-9); Fitossanidade (cód. CNPq: 5.01.02.00-1); Fitopatologia (cód. CNPq: 5.01.02.01-0);
5. **Titulação exigida:** **Graduação:** Agronomia ou Engenharia Florestal ou Licenciatura em Ciências Agrícolas. **Pós-Graduação:** Doutorado em Fitopatologia ou Proteção de Plantas ou Fitotecnia ou Fitossanidade ou Produção Vegetal ou Agronomia.
6. **Local de atuação:** Departamento de Agronomia do Centro de Ciências Agrárias e Engenharias da UFES;
7. **Natureza do processo seletivo:** Concurso público de provas e títulos para Professor Assistente A - DE;
8. **Inscrições e comunicações com os candidatos:** através do e-mail departamento.agronomia.alegre@ufes.br;
9. **Comissão de Inscrição e Seleção:** Leticia Camilato de Paula (matrícula SIAPE: 3339984) e Luana Barbosa Laurindo (matrícula SIAPE: 1162802).
10. **Comissão Examinadora (provisória):**

Titulares:

- Prof. Dr. Marco Aurélio Siqueira da Gama - Presidente (Membro Externo - UFRPE)
Endereço para acessar o Lattes: <http://lattes.cnpq.br/6842187820744212>
- Prof. Dr. Sarah Jacqueline Cavalcanti da Silva – (Membro Externo - UFAL)
Endereço para acessar o Lattes: <https://lattes.cnpq.br/7934791922014196>
- Prof. Dr. Hugo José Gonçalves dos Santos Junior - (Membro Interno - UFES)
Endereço para acessar o Lattes: <http://lattes.cnpq.br/8499663924650322>

Suplentes:

- Prof. Dr. Edney Leandro da Vitória (Membro Interno - UFES)
Endereço para acessar o Lattes: <http://lattes.cnpq.br/5385859254036142>

- Prof. Dr. Hugo Bolsoni Zago - (Membro Interno - UFES)
Endereço para acessar o Lattes: <http://lattes.cnpq.br/6021586329353959>
- Prof. Dr. Danilo de Lima Camêlo – (Membro Interno - UFES)
Endereço para acessar o Lattes: <http://lattes.cnpq.br/0620489716195442>
- Prof. Dr. Karina Peres Gramacho – (Membro Externo - CEPLAC)
Endereço para acessar o Lattes: <https://lattes.cnpq.br/2851798514812201>
- Prof. Dr. André Angelo Medeiros Gomes – (Membro Externo - UFRPE)
Endereço para acessar o Lattes: <http://lattes.cnpq.br/2862163921055255>
- Prof. Dr. José Belasque Junior – (Membro Externo - ESALQ/USP)
Endereço para acessar o Lattes: <http://lattes.cnpq.br/4221840209817141>

11. Programa:

1. Diagnose em doenças de plantas e receituário agrônomo;
2. Características gerais, fisiologia, reprodução e etiologia de fitovírus;
3. Indutores de resistência e produtos utilizados no controle de doenças de plantas;
4. Técnicas de diagnose em Virologia Vegetal;
5. Técnicas biológicas e moleculares aplicadas à identificação e detecção de bactérias fitopatogênicas;
6. Fisiologia do parasitismo;
7. Efeitos e seu papel na interação planta-patógeno;
8. Biologia molecular e engenharia genética aplicadas à fitopatologia.
9. Variabilidade genética em fitopatógenos;

12. Referências Bibliográficas:

1. AGRIOS, G.N. Plant pathology. 5. ed. San Diego: Elsevier Academic Press, 2005. 952p.
2. ALFENAS, A.C.; MAFIA, R.G. Métodos em fitopatologia. 2. ed. Viçosa: UFRV, 2016. 516p.

3. AMORIM, L.; REZENDE, J.A.M. & BERGAMIN FILHO, A. eds. Manual de Fitopatologia. Volume 1 - Princípios e Conceitos. 5ª Edição. Editora Agronômica Ceres Ltda. São Paulo. 2018. 573p.
4. AMORIM, L.; REZENDE, J.A.M.; BERGAMIN FILHO, A.; CAMARGO, L.E.A. (Eds.). Manual de Fitopatologia: Doenças de Plantas Cultivadas. 5. ed. São Paulo: Ceres, 2016. v.2, 820p.
5. BOONHAM, N.; TOMLINSON, J.; MUMFORD, R. Molecular methods in plant disease diagnostics. CAB International, 2016. 212p.
6. GAVRILET, A.; KOVALENKO, A. Plant Pathogenic Bacteria: Genomics and Molecular Biology. 1. ed. Cambridge: Academic Press, 2020.
7. KADO, C. I. Plant bacteriology. St. Paul: APS Press, 2010. 336 p.
8. MARTIN, F.; KAMOUN, S. (Ed.). Effectors in plant-microbe interactions. London: Wiley-Blackwell, 2012. 444p.
9. INTERNATIONAL COMMITTEE ON TAXONOMY OF VIRUSES (ICTV). Virus taxonomy: the database of the International Committee on Taxonomy of Viruses (ICTV). Disponível em: <https://ictv.global/taxonomy/>.
10. PASCHOLATI, S. F.; LEITE, B.; STANGARLIN, J. R.; CIA, P. Interação Planta patógeno: fisiologia, bioquímica e biologia molecular. FEALQ: Piracicaba, 2008. 627p.
11. ROMEIRO, R. S. Bactérias fitopatogênicas. Viçosa: Imprensa Universitária UFV, 2005. 417p.
12. SCHAAD, N.W.; JONES, J.B.; CHUN, W. Laboratory Guide for Identification of Plant Pathogenic Bacteria. (Third edition). St. Paul: APS Press, 2001, 398p.
13. ZAMBOLIM, L.; JESUS JUNIOR, W.C. de; PEREIRA, O.L. (2012). O essencial da Fitopatologia / Agentes causais. v.1. Viçosa, MG, UFV, 364p.
14. ZAMBOLIM, L.; JESUS JUNIOR, W.C. de; PEREIRA, O.L. (2012). O essencial da Fitopatologia / Agentes causais. v.2. Viçosa, MG, UFV, 417p.
15. ZAMBOLIM, L.; JESUS JUNIOR, W.C.; RODRIGUES, F.A. (Eds.). O essencial da fitopatologia: controle de doenças de plantas. Viçosa: Suprema Gráfica e Editora, 2014. 576p.
16. CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA DO PARANÁ (CREA-PR). Manual de Orientação sobre Receituário Agrônomo: prescrição, uso e comércio de agrotóxicos. Curitiba, PR: CREA-PR, 2016. 68 p. <https://www.crea-pr.org.br/ws/wp-content/uploads/2016/12/manual-de-orientacao-sobre-receituario-agronomico.pdf>
17. Lei nº 7.802/1989: Estabelece as diretrizes gerais para o uso de agrotóxicos no Brasil, tornando o receituário agrônomo obrigatório para a prescrição desses produtos.
18. Decreto nº 4.074/2002: Regulamenta a lei federal e detalha os requisitos do receituário, como a necessidade de duas vias e as informações que devem constar no documento.

19. Lei nº 14.785/2023: A recente atualização da lei sobre agrotóxicos, que também impacta as diretrizes para o receituário agrônomo.
20. Resolução CONFEA Nº 1149 DE 28/03/2025 Estabelece diretrizes para a prescrição, uso e fiscalização do Receituário Agrônomo no Sistema Confea/Crea.

Para apreciação e demais trâmites processuais necessários.

Respeitosamente,

Professor Leandro Pin Dalvi

Chefe do Departamento de Agronomia

DA/CCAUE/UFES



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO

PROTOCOLO DE ASSINATURA



O documento acima foi assinado digitalmente com senha eletrônica através do Protocolo Web, conforme Portaria UFES nº 1.269 de 30/08/2018, por
LEANDRO PIN DALVI - SIAPE 1881438
Chefe do Departamento de Agronomia
Departamento de Agronomia - DA/CCAE
Em 15/12/2025 às 10:25

Para verificar as assinaturas e visualizar o documento original acesse o link: <https://api-lepisma.prod.uks.ufes.br/arquivos-assinados/1257474?tipoArquivo=O>