



EDITAL N.º 07/2026 – PET-AME/UNESPAR

“Seleção de novos membros para o Grupo de Educação Tutorial Interdisciplinar dos cursos de Administração, Matemática e Engenharia de Produção Agroindustrial (PET - AME)”

A coordenadora do Grupo de Educação Tutorial Interdisciplinar dos cursos de Administração, Matemática e Engenharia de Produção Agroindustrial (PET - AME), do campus de Campo Mourão da UNESPAR, no uso de suas atribuições e considerando os termos da Chamada Pública 04/2023 do Programa de Apoio à Educação Tutorial Pesquisa-Ensino-Extensão (Pró-Pet) da Fundação Araucária do Paraná e Edital nº 03/2024 – Diretoria de Programas e Projetos/Prograd/Unespar, torna pública a seleção de bolsista para compor o Grupo PET - AME.

1. DA CARACTERIAÇÃO E OBJETIVOS DO PROGRAMA DE EDUCAÇÃO TUTORIAL

O Programa de Educação Tutorial - PET destina-se a apoiar grupos que acolhem estudantes que demonstram habilidades e potencial interesse relacionados à educação tutorial, de modo que favoreçam o princípio da indissociabilidade entre ensino, pesquisa e extensão, a preparação para a vida profissional, acadêmica e cidadã, a responsabilidade social e o comprometimento com o fortalecimento dos cursos de graduação da Unespar.

O PET é formado por grupos de até 12 (doze) estudantes, com tutoria de uma docente, organizados a partir de cursos de graduação da Unespar e tem por objetivos:

- 1.1 Desenvolver atividades acadêmicas em padrões de qualidade de excelência, mediante grupos de aprendizagem tutorial de natureza coletiva e interdisciplinar.
- 1.2 Contribuir para a elevação da qualidade da formação acadêmica dos alunos de graduação.
- 1.3 Promover a formação de profissionais e docentes de elevada qualificação técnica, científica, tecnológica e acadêmica.
- 1.4 Formular novas estratégias de desenvolvimento e modernização do ensino superior no país.
- 1.5 Estimular o espírito crítico, bem como a atuação profissional pautada pela ética, pela cidadania e pela função social da educação superior.

2. DAS VAGAS

As vagas complementares para o PET-AME destinam-se a estudantes regularmente matriculados nos cursos de Matemática e Engenharia de Produção Agroindustrial,



visando à integração multidisciplinar e ao desenvolvimento conjunto das atividades do grupo. Ao todo, estão abertas 03 (três) vagas para bolsistas.

Poderão inscrever-se no processo seletivo os estudantes de graduação devidamente matriculados em um dos cursos mencionados, que não possuam vínculo empregatício nem recebam qualquer outro tipo de bolsa, exceto aquelas de natureza assistencial.

3. DAS ATRIBUIÇÕES DO(A) BOLSISTA

São atribuições do(a) bolsista:

- 3.1 Desenvolver as atividades propostas pelas tutoras do grupo, com dedicação de 20 (vinte) horas semanais, sem prejuízo do cumprimento de suas atividades acadêmicas regulares no curso de graduação;
- 3.2 Ter currículo atualizado na Plataforma Lattes do CNPq;
- 3.3 Apresentar bom desempenho acadêmico, comprovado por meio do histórico escolar;
- 3.4 Não possuir reprovação em 2 (duas) ou mais disciplinas após o ingresso no PET;
- 3.5 Registrar e sistematizar as atividades desenvolvidas durante sua participação no programa;
- 3.6 Apresentar, quando solicitado, os resultados parciais e finais das atividades desenvolvidas, bem como divulgá-los em eventos acadêmicos e científicos;
- 3.7 Elaborar e entregar relatórios das atividades desenvolvidas, conforme orientações e prazos estabelecidos pelas tutoras do grupo.

4. DAS BOLSAS

Os(as) candidatos(as) aprovados(as) no processo de seleção previsto neste edital receberão uma bolsa mensal no valor de R\$ 700,00 (setecentos reais) por um período de no máximo 06 (seis) meses.

5. DAS INSCRIÇÕES

As inscrições deverão ser realizadas por meio do formulário eletrônico disponível em <https://forms.gle/7qbirZsNSKnRCgWh7> entre os dias **01 e 05 de junho de 2026**, com apresentação dos documentos especificados abaixo, em um único arquivo no formato PDF:

- a) Carta de intenção, na qual o(a) candidato(a) apresente seu interesse e motivação para participação no projeto.
- b) Cópia do documento de identidade (RG) e do Cadastro de Pessoa Física (CPF);
- c) Comprovante de residência atualizado;



- d) Cópia da declaração de matrícula no curso de graduação em Matemática ou Engenharia de Produção Agroindustrial.
- e) Cópia do histórico escolar (disponível no SIGES).
- f) Dados bancários de conta corrente, de titularidade do(a) candidato(a), no Banco do Brasil (anexar comprovante, como print do aplicativo do banco contendo tais informações).

6. DA SELEÇÃO

A seleção dos(as) candidatos(as) será realizada exclusivamente por meio da análise dos documentos submetidos no ato da inscrição. Na hipótese de necessidade, os(as) candidatos(as) poderão ser convocados(as) para entrevista, a ser realizada de forma presencial ou remota, com agendamento prévio e comunicação por e-mail ou WhatsApp.

7. DO RESULTADO

A classificação dos(as) candidatos(as) será divulgada a partir no dia **08 de junho de 2026**, em edital próprio publicado no endereço eletrônico: <https://campomourao.unespar.edu.br/menu-principal/atos-oficiais/conselho-do-centro-de-ciencias-humanas-e-da-educacao>.

8. DO INÍCIO DAS ATIVIDADES

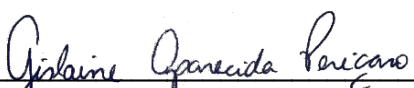
Os(as) candidatos(as) selecionados(as) iniciarão suas atividades após a conclusão do processo de contratação pela Fundação Araucária, cuja finalização está prevista para meados de maio.

9. DAS DISPOSIÇÕES GERAIS

9.1 Casos omissos e situações não previstas neste edital serão resolvidos pela coordenação do projeto, no âmbito de suas competências.

9.2 Em caso de dúvidas, entrar em contato com a tutora do PET – AME pelo e-mail gislaine.pericaro@ies.unespar.edu.br com o assunto: “Dúvidas referentes ao EDITAL N.º 07/2026 – PET-AME/UNESPAR”.

Campo Mourão, 29 de maio de 2026.



Profa. Dra. Gislaine Aparecida Pericaro
Coordenadora do PET - AME