

EDITAL Nº 04/2026– LABMATER/UFPR

EDITAL Nº 04/2026– LABORATÓRIO DE MATERIAIS E ENERGIAS RENOVÁVEIS (LABMATER-UFPR): ESTABELECE A ABERTURA DO PROCESSO SELETIVO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA (ENSINO MÉDIO) PARA ATUAÇÃO NO PROJETO P&D “**Tecnologias de produção de hidrogênio eletrolítico renovável com aproveitamento de águas residuais.**”, vinculado ao Edital UFPR/ PROPG - 01/2026 PROGRAMA ICT.

1. DAS DISPOSIÇÕES PRELIMINARES

- 1.1. O processo seletivo será regido por este edital e realizado pela comissão de seleção composta por membros do LABMATER.
- 1.2. Os interessados poderão obter mais informações através da página eletrônica do LABMATER (<https://palotina.ufpr.br/labmater/>) ou enviando e-mail para romani@ufpr.br.
- 1.3. A orientação vinculada à possibilidade de bolsa em nível de Ensino Médio (Iniciação Científica - EM) estará sob responsabilidade do Professor Dr. Maurício Romani, do LABMATER da UFPR/Setor Palotina.
- 1.4. A participação do(a) aluno(a) no projeto não gera o compromisso institucional com o financiamento dos recursos materiais e financeiros à pesquisa ou demandas derivadas.

2. DAS VAGAS

2.1. Número de vagas:

- **Ensino médio (Iniciação Científica - EM):* 01 (uma) vaga.**

2.2. Prazo:

***12 (doze) meses.**

2.3. Valor mensal da bolsa (se houver recurso, conforme descrito junto ao Edital UFPR):

- **Ensino médio (Iniciação Científica - EM) / 01 (uma) bolsa: R\$ 700,00.**

Obs: não havendo recursos, o candidato fica ciente de que sua participação no projeto será como PIBIC-EM voluntário.

3. DOS REQUISITOS AO CANDIDATO

- 3.1. Estar regularmente matriculado **no primeiro ou segundo ano do ensino médio na rede pública.**
- 3.2. Apresentar histórico escolar atualizado.

3.3. Apresentar autorização dos pais ou responsáveis em caso de candidata ou candidato menor de 18 anos.

3.4. Se dedicar às atividades de bolsista (10h semanais) durante o período de vigência da bolsa.

3.5. Ter disponibilidade para desenvolver atividades junto ao LABMATER/UFPR-Setor Palotina, localizado no município de Palotina-PR.

4. DAS INSCRIÇÕES

4.1. **No período de 25 de maio a 07 de junho de 2026**; estarão abertas as inscrições para seleção de candidatos à vaga de Iniciação Científica, nível Ensino Médio.

4.2. As inscrições serão realizadas exclusivamente por e-mail, com encaminhamento da documentação necessária para romani@ufpr.br até 23h59min (horário de Brasília) do dia **07 de junho de 2026**.

4.2.1. No corpo do email, o(a) candidato(a) deve manifestar interesse pela vaga;

4.2.2. O(a) candidato(a) deve enviar nos anexos do e-mail:

- cópia de documento de identidade e CPF ou cópia do passaporte se for estrangeiro;
- declaração de matrícula no ano corrente junto ao ensino médio na rede pública;
- histórico escolar atualizado;
- autorização dos pais ou responsáveis em caso de candidata ou candidato menor de 18 anos.

5. HOMOLOGAÇÃO DAS INSCRIÇÕES

5.1. A homologação das inscrições será baseada na apresentação de todos os documentos constantes no item 4.2 deste Edital.

5.2. Não serão aceitos documentos fora do prazo estabelecido do período da inscrição.

5.3. A divulgação das inscrições homologadas será em Edital, publicado na página eletrônica do LABMATER/UFPR a partir do dia **08 de junho de 2026**.

6. DO PROCESSO SELETIVO

6.1. Os exames de seleção serão individualizados e constituir-se-ão de: Entrevista (peso 50%) e análise de Histórico escolar (peso 50%).

6.2. A entrevista e a análise do histórico serão realizadas por três avaliadores

6.3. Ambas etapas são classificatórias.

6.5. A média final de cada candidato será calculada pelas notas obtidas em cada etapa de avaliação, levando-se em consideração o peso de cada nota.

6.6. A entrevista será via link remoto a ser encaminhado aos candidatos com inscrições homologadas, indicando data e hora. Na entrevista serão avaliados (i) fundamentos básicos necessários para execução das atividades previstas no projeto; e (ii) as experiências prévias do candidato e defesa de seu histórico.

7. DO RESULTADO DA SELEÇÃO

7.1. O resultado do processo seletivo será divulgado até o dia **12 de junho de 2026**, por meio de Edital na página do LABMATER/UFPR.

7.2. Não será informado resultado por telefone ou e-mail.

8. DA EFETIVAÇÃO DA VAGA E INÍCIO DAS ATIVIDADES

8.1. As informações sobre os trâmites e documentações complementares necessárias para implementação da vaga e início das atividades, serão transmitidas ao(à) candidato(a) selecionado(a) pela Coordenação do LABMATER, após publicação do resultado da seleção.

Publica-se.

Palotina, 22 de maio de 2026.



Prof. Dr. Maurício Romani
Laboratório de Materiais e Energias Renováveis – LABMATER
Setor Palotina
Universidade Federal do Paraná – UFPR

SIAPE. 2187427
UFPR – Setor Palotina