



Universidade Estadual de Maringá

Reitoria: Pró-Reitoria de Ensino



EDITAL N.º 122/2026-PEN

CERTIDÃO

Certificamos que o presente documento foi publicado no site www.pen.uem.br no dia 23 de junho de 2026.
Jefferson Bertucci

Resultado do processo seletivo para Tutoria do PET/Economia/UEM.

A Pró-Reitoria de Ensino da Universidade Estadual de Maringá, no uso das atribuições e considerando:

A Portaria n. 976, de 27 de julho de 2010, do Ministério da Educação, republicada em D.O.U em 31 de outubro de 2013;

O Edital n.º 101/2026-PEN, que abriu o processo seletivo para Tutor do PET/Economia/UEM;

Os editais n.º 109/2026-PEN e n.º 115/2026-PEN, que homologaram as inscrições, definiram a data e os horários das bancas e convocaram os candidatos e os integrantes discentes para a seleção de Tutor do PET/Economia/UEM;

A Ata da quinta reunião de 2026 do Comitê Local de Acompanhamento e Avaliação da Universidade Estadual de Maringá (CLAA/UEM), que registrou o processo de seleção de Tutor do PET/Economia/UEM.

TORNA PÚBLICO:

1. O resultado do processo de seleção de Tutoria para o Programa de Educação Tutorial, do Grupo Economia, da Universidade Estadual de Maringá (PET/Economia/UEM).

Candidato	Currículo	Proposta	Defesa da Proposta	Média Final	Resultado
Alexandre Florindo Alves	44,69	92,5	90,23	75,80	1.º lugar
Márcia Istake	23,28	93,75	63,81	60,28	2.º lugar
Gilberto Joaquim Fraga	40,18	78,75	48,63	55,85	3.º lugar

2. A aprovação do **Prof. Dr. Alexandre Florindo Alves** para as atividades de tutoria do Grupo PET/Economia/UEM, a partir de 1.º de julho de 2026 e pelo período de três anos.

3. O prazo de apresentação de recurso, que será até o dia 24 de junho de 2026.

PUBLIQUE-SE.

Maringá, 23 de junho de 2026.

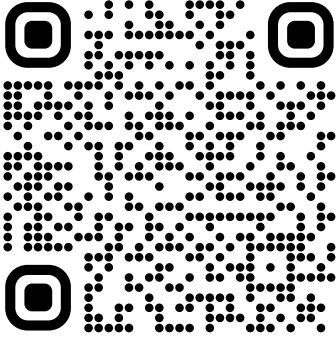
Prof. Dra. Heloisa Toshie Irie Saito
Assessora Especial dos Programas e Projetos da PEN



Assinado com Assinatura Eletrônica (Lei 14.063/2020 | Regulamento 910/2014/EC)
Hash SHA256 do original: a9d416355e277b680a7ac05af8c74abbe1ebbd96c1fc02e4740cd420478459e
Link de validação: <https://valida.ae/678c6ef0ed41712f75e9c7142a54adfdc096244b44f998594>



Relatório de auditoria e validação de assinaturas eletrônicas



URL pública de verificação de integridade e autenticidade
<https://valida.ae/678c6ef0ed41712f75e9c7142a54adfdc096244b44f998594>

Assinaturas concluídas: 1 de 1

Assinaturas eletrônicas realizadas em conformidade com a Lei nº 14.063/2020 e Regulamento (UE) nº 910/2014 (eIDAS)

Como auditar e validar este documento
 Você está visualizando uma via para impressão do documento, ela possui os dados de auditoria, porém ela pode ser alterada. Para conferir a integridade do documento e das assinaturas, **acesse a URL pública de validação ou escaneie o QRCode ao lado.**

a9d416355e277b680a7ac05af8c
 74abbe1ebbd96c1fc02e4740cd
 420478459e Hash SHA256 do original

Assinaturas presentes no documento



Heloisa Toshie Irie Saito
 023.357.819-60
 Signatário

Trilha de auditoria

- 23/06/2026 17:36 **Assessoria de Projetos e Programas (sec-app@uem.br)** criou o documento

Hash SHA256 do arquivo: a9d416355e277b680a7ac05af8c74abbe1ebbd96c1fc02e4740cd420478459e
- 23/06/2026 17:36 **Assessoria de Projetos e Programas (sec-app@uem.br)** visualizou o documento

Endereço de IP: 186.233.152.70 Porta: 50538
- 23/06/2026 17:39 **Heloisa Toshie Irie Saito (htisaito@uem.br, CPF 023.357.819-60)** visualizou o documento

Endereço de IP: 177.173.202.225 Porta: 58471
- 23/06/2026 17:39 **Heloisa Toshie Irie Saito (htisaito@uem.br, CPF 023.357.819-60)** assinou o documento

Endereço de IP: 177.173.202.225	Navegador: Chrome/149.0.7827.137	Tipo de geolocalização: IP
Porta: 58471	Arquitetura: ARM64	Precisão: 5km+
SO: iOS 26_5_0	Render engine: Gecko	Latitude e longitude: -25.5026, -49.2908