



EDITAL Nº 400/2024-PRH

O PRÓ-REITOR DE RECURSOS HUMANOS E ASSUNTOS COMUNITÁRIOS DA UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MARINGÁ, no uso de suas atribuições legais, considerando a Lei Geral das Universidades (LGU) nº 20.933 de 17/12/2021, a Lei Complementar nº 108, de 18/05/2005 e alterações, a Portaria nº 054/2022-SETI publicada no DOE edição 11.176 de 16/05/2022, e a Resolução nº 175/2023-SETI, e o excepcional interesse público, resolve,

TORNAR PÚBLICA

1. A convocação de candidatos(as) classificados(as) nos Processos Seletivos Simplificados para contratação de **Professores Temporários**, regidos pelos Editais nºs **008/2023-PRH**, **027/2023-PRH**, **016/2024-PRH** e **131/2024-PRH**, conforme Anexo único deste Edital.

2. Os(As) convocados(as) devem entrar em contato com a Divisão de Recrutamento e Seleção (RES) da UEM, por meio do e-mail res-contratos@uem.br, até o dia **04/11/2024**, para fins contratuais, observadas as disposições contidas no presente Edital.

3. Para o firmamento do contrato, os(as) convocados(as) devem providenciar documentos pessoais e outros comprovantes, conforme disposto no Edital de abertura da seleção disponível no endereço eletrônico www.uem.br/concurso, uma foto 3x4 recente, Atestado de Saúde Ocupacional expedido pelo Médico do Trabalho da UEM e cadastro no eProtocolo (<https://eprotocolo.pr.gov.br>).

4. Para a obtenção do Atestado de Saúde Ocupacional, deverá ser previamente agendada consulta com o Médico do Trabalho no SESMT (levar carteira de vacina atualizada e cartão SUS) pelo site <https://npd.uem.br/sesmt/> ou Clínica Particular devidamente credenciada no CRM/PR (às expensas do convocado).

5. Os(As) convocados(as) deverão informar à Divisão de Recrutamento e Seleção (RES), por meio do correio eletrônico res-contratos@uem.br a data agendada para a consulta admissional. Somente após as providências de todos os documentos, os(as) convocados(as) poderão assinar o Contrato de Regime Especial e iniciar as atividades laborais.



Universidade Estadual de Maringá

Pró-Reitoria de Recursos Humanos e Assuntos Comunitários



Edital nº 400/2024-PRH

fl. 02

6. O horário de trabalho será de acordo com as necessidades do órgão requisitante, podendo ser no período matutino e/ou vespertino e/ou noturno, inclusive aos sábados.

7. Os(As) candidatos(as) convocados(as) que não atenderem ao disposto no presente Edital serão excluídos do respectivo teste seletivo.

8. Os casos omissos serão resolvidos pela Pró-Reitoria de Recursos Humanos e Assuntos Comunitários da UEM.

Maringá, 25 de outubro de 2024.

José Maria de Oliveira Marques

Pró-Reitor de Recursos Humanos e Assuntos Comunitários



ANEXO ÚNICO DO EDITAL Nº 400/2024-PRH

PROFESSOR TEMPORÁRIO (Edital de Abertura nº 008/2023-PRH)

Candidato(a)	Área de Conhecimento ou Matéria – Centro/Departamento	Classificação
Paulo Roberto de Oliveira*	(11) Algoritmos – CTC/DIN	6º Lugar
Felippe Fernandes da Silva	(11) Algoritmos – CTC/DIN	7º Lugar
Igor da Penha Natal	(11) Algoritmos – CTC/DIN	8º Lugar

* Candidato Protocolou Termo de Desistência Antecipada de Vaga.

PROFESSOR TEMPORÁRIO (Edital de Abertura nº 027/2023-PRH)

Candidato(a)	Área de Conhecimento ou Matéria – Centro/Departamento	Classificação
Willian Costa Ferreira	(06) Fisiologia Humana – CCB/DFS (T-24)	7º Lugar

PROFESSOR TEMPORÁRIO (Edital de Abertura nº 016/2024-PRH)

Candidato(a)	Área de Conhecimento ou Matéria – Centro/Departamento	Classificação
Caio José Carlos	(10) Zoologia – CCB/DBI	3º Lugar
Marcos Rogério Guilherme	(23) Química Geral e Inorgânica – CCE/DQI	6º Lugar
Milena Keller Bulla	(23) Química Geral e Inorgânica – CCE/DQI	7º Lugar
Lucas Ulisses Rovigatti Chiavelli	(23) Química Geral e Inorgânica – CCE/DQI	8º Lugar
Otávio Augusto da Silva	(23) Química Geral e Inorgânica – CCE/DQI	10º Lugar
Laís Bastos Marchesoni	(39) Prática de Ensino – CCH/DTP (T-20)	5º Lugar

PROFESSOR TEMPORÁRIO (Edital de Abertura nº 131/2024-PRH)

Candidato(a)	Área de Conhecimento ou Matéria – Centro/Departamento	Classificação
Hamara Milaneze de Souza Zaniboni	(02) Doenças e Produção de Não Ruminantes – CCA/DMV – CAU	1º Lugar
Sandra Cossul	(20) Algoritmos – CTC/DIN	1º Lugar
Lucas de Oliveira Teixeira	(20) Algoritmos – CTC/DIN	2º Lugar