



UNIVERSIDADE ESTADUAL DO MARANHÃO

Avenida Lourenço Vieira da Silva, 1.000 - Cidade Universitária Paulo VI - Bairro Jardim São Cristóvão - CEP 65055-310 - São Luís - MA -  
<https://www.uema.br/>

## EDITAL Nº 266/2024 - GABINETE PROG

### EDITAL N.º 266/2024-PROG/UEMA

#### PROGRAMA DE MOBILIDADE ACADÊMICA DOCENTE - PMAD 2024.1

A Universidade Estadual do Maranhão - UEMA, por meio da Pró-Reitoria de Graduação - PROG/UEMA, considerando a Resolução n.º 1341/2018-CEPE/UEMA, torna público para conhecimento dos interessados o resultado preliminar do Edital n.º 254/2024-PROG/UEMA, com vistas a selecionar docentes efetivos do quadro desta IES para o Programa de Mobilidade Acadêmica de Docentes para o Curso de Ciências Biológicas do Campus Coelho Neto e para o Curso de Letras Licenciatura do Campus Presidente Dutra, ambos para o semestre 2024.1.

Quadro 1 - Disciplinas por Centro/Campi

CAMPUS	CURSO	DISCIPLINA	DOCENTE	SITUAÇÃO
COELHO NETO	Ciências Biológicas	Metodologia da Pesquisa Científica	Romel Pinheiro	Aprovado(a) e classificado(a)
		Parasitologia Humana	Sem inscritos	
		Planejamento e Organização da Ação Pedagógica	Sem inscritos	
PRESIDENTE DUTRA	Letras Licenciatura: Língua Portuguesa e Literaturas da Língua Portuguesa	Fonética e Fonologia da Língua Portuguesa	Luciana Martins Arruda	Aprovado(a) e classificado(a)
		Didática	Ana Patrícia Sá Martins	Aprovado(a) e classificado(a)
			Vilmar Martins da Silva	Aprovado(a)
		Tecnologia Aplicada ao Ensino de Línguas	Sem inscritos	

São Luís - MA, 2 de maio de 2024.

**Profa. Dra. Monica Piccolo Almeida Chaves**  
**Pró-Reitora de Graduação**

Visto:

**Prof. Dr. Walter Canales Sant'Ana**  
**Reitor**

---



Documento assinado eletronicamente por **MONICA PICCOLO ALMEIDA CHAVES, PRÓ-REITORA DE GRADUAÇÃO**, em 03/05/2024, às 10:42, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.

---



A autenticidade do documento pode ser conferida no site <https://sei.ma.gov.br/autenticidade> informando o código verificador **1309930** e o código CRC **3CA941D8**.

---

2024.240201.11543

1309930v6