



**RESULTADO PRELIMINAR DO PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO PARA O PROFESSOR SUBSTITUTO DA UEMA CAMPUS PINHEIRO, OBJETO DO EDITAL N.º 459/2025-PROG/UEMA, CONFORME RESOLUÇÃO 1689/2023- CEPE/UEMA**

**1. UEMA Campus Pinheiro.**

**1.1. Edital N.º 459/2025-PROG/UEMA.**

**1.1.1. Curso de Ciências Biológicas.**

**1.1.1.1. Área/subárea: Ciências Biológicas/ Morfologia: Citologia e Biologia Celular (Professor Substituto); 01 vaga [20 horas]. (Sistema Universal de vagas).**

PROVA CANCELADA, CONFORME EDITAL 513/2025-PROG/UEMA.

**1.1.1.2. Área/subárea: Ciências Humanas/ Educação: Ensino e Aprendizagem (Métodos e Técnicas de Ensino) (Professor Substituto); 01 vaga [20 horas]. (Sistema Universal de vagas).**

NOME	NOTA DA PROVA DIDÁTICA	NOTA DO JULGAMENTO DE TÍTULOS	MÉDIA FINAL	RESULTADO
Ana Gardielly Daconceição Silva	--	--	--	Eliminada
Antony Ruan Rodrigues	--	--	--	Eliminado
Loyde Anne Carreiro Silva Veras	7.26	10.0	8.63	Aprovada

**COMISSÃO EXAMINADORA:**

Prof. Dr. Eanes Correia – UEMA – presidente;

Profa. Dra. Vanessa Pereira Amorim de Sousa – UEMA – secretário;

Profa. Dra. Suelen Rocha Botão Ferreira – UEMA – membro.

**1.1.1.3. Área/subárea: Ciências Biológicas/ Metodologia (Professor Substituto); 01 vagas [20 horas]. (Sistema Universal de vagas).**

NOME	NOTA DA PROVA DIDÁTICA	NOTA DO JULGAMENTO DE TÍTULOS	MÉDIA FINAL	RESULTADO
Ingrid Fabiana Fonseca Amorim	7.90	6.79	7.34	Aprovada
Joselma Damiana Crovea Pinheiro	5.56	--	--	Eliminada
Tânia Elizette Barata Pereira	--	--	--	Eliminada
Vagner de Jesus Carneiro Bastos	9.20	10.0	9.60	Aprovado



Werberth Braga Bastos	--	--	--	Eliminado
-----------------------	----	----	----	-----------

**COMISSÃO EXAMINADORA:**

Prof. Dr. Luiz Carlos dos Santos Júnior — UEMA – presidente;

Prof. Dr. Rafael Sousa Pinto – secretário;

Prof. Dr. Yuri Oliveira Feitosa – UEMA – membro.

Os candidatos poderão interpor recursos na área “login do candidato” em <[concursoseseletivos.uema.br](http://concursoseseletivos.uema.br)> conforme edital.

São Luís – MA, 28 de outubro de 2025.