



# Edital Complementar nº 003 ao Edital nº 009/2025 - PRAD - Câmpus Universitário de Alta Floresta Contratação Temporária de Estagiários

## DIVULGAÇÃO DO HORÁRIO E LOCAL DA REALIZAÇÃO DA PROVA

A Comissão examinadora do edital de contratação do Câmpus Alta Floresta, no uso de suas atribuições legais, torna pública as informações aos candidatos para realização da etapa 1 - Prova dissertativa, conforme consta no Anexo I.

1. Local e data de aplicação de prova:

Campus Universitário de Alta Floresta, Unidade 2 – Avenida Perimetral Rogério Silva, número 4930, bairro Residencial Flamboyant. Complemento: Norte 2.

Bloco 1, Sala 10

Data: 03/09/2025.

2. Horário de início da prova e tempo de aplicação:

Início da prova: 14h00. Tempo de prova: 2h.

- **3.** Orientamos que o candidato compareça com 30 (trinta) minutos de antecedência em relação ao horário de início das provas, munido da via original do documento oficial de identificação com foto.
- **4.** Os candidatos devem observar o disposto no edital os itens:
  - 8.1 A prova dissertativa é constituída de uma Prova de Redação em Língua Portuguesa, conforme data estabelecida no cronograma deste edital, e divulgação no site da UNEMAT, no link de publicação do Edital Complementar, contendo data da realização da prova, endereço e horário.
  - 8.2 A prova escrita dissertativa, de caráter classificatório e eliminatório, valerá de 0 (zero) a 10 (dez) pontos, sendo eliminados os candidatos que obtiverem nota inferior a 5 (cinco) pontos.
  - 8.2.1 A prova dissertativa constituir-se-á de proposta de produção de redação escrita a partir de um dos temas, a ser sorteado, dentre os previstos no Conteúdo Programático do Anexo II.
  - 8.2.2 Na Redação, o candidato deve atentar-se ao enunciado proposto, produzindo um texto que atenda à tipologia solicitada.





- 8.2.3 O candidato deverá transcrever, dentro do limite das linhas estabelecidas, mínimo de 10 (dez) linhas e máximo de 30 (trinta) linhas, a Redação para o cartão de resposta versão definitiva, que será o único documento válido para correção.
- 8.2.4 A Prova Escrita deverá ser manuscrita, de forma legível, sendo obrigatório o uso de caneta esferográfica de tinta azul ou preta, não porosa, fabricada inteiramente em material transparente.
- 8.2.5 A Prova de Redação não poderá ser assinada, rubricada e/ou conter qualquer palavra e/ou marca que a identifique em outro local que não seja o destinado, sob pena de ser anulada.
- 8.2.6 Serão considerados como critérios para correção da Redação:
- I) Emprego da variedade padrão da língua portuguesa (uso adequado da pontuação, ortografia, concordância nominal e verbal, regência nominal e verbal, acento);
- II) Capacidade de sistematização de ideias, clareza e consistência (coerência textual, relação lógica entre as ideias propostas, articulação e sequenciação textual);
- III) Delimitação e argumentação sobre o tema proposto;
- IV) Domínio de conceitos relevantes ao tema da redação;
- V) Correspondência ao tema proposto;
- VI) Adequação ao gênero textual proposto.

Alta Floresta - MT, 29 de agosto de 2025.

Amattillo

Ana Lúcia Matiello Presidente da Comissão da Reitoria Documento assinado digitalmente

WILLIAN TSUYOSHI KUME
Data: 28/08/2025 11:06:49-0300
Verifique em https://validar.iti.gov.br

Willian Tsuyoshi Kume Presidente da Comissão do Campus de Alta Floresta





## **ANEXO I**

Local: CAMPUS UNIVERSITÁRIO DE ALTA FLORESTA, UNIDADE 2, SALA 10

Horário: Início às 14h00 e término às 16h00h

CÓDIGO DA VAGA 01A - Faculdade Multidisciplinar Médio Araguaia		
Candidato	Curso	
MARIA JULIA GAIARIN	Direito	
MARIANA SILVA REZENDE	Direito	

CÓDIGO DA VAGA 02A - Laboratórios do Câmpus		
Candidato	Curso	
ALBERICO DOURADO FEITOSA DE SOUSA NETO	Ciências Biológicas	
ANA CAROLINA FRANCISCHETI SANTANA	Ciências Biológicas	
EMILI PANZERI DA SILVA	Ciências Biológicas	
EMILLY PRISCILLA CARDOSO DE ALQUINO DOS	Ciências Biológicas	
SANTOS		
EVELYN CALLINE SALES DE SOUZA	Ciências Biológicas	
GABRIEL THEODOR GALVÃO CORREA	Ciências Biológicas	
JAÍNE DE JESUS DA SILVA PAULA	Ciências Biológicas	
LUIZA ERISLAYNNY SANTOS LIRA	Ciências Biológicas	
MARIA LAURA BERTAIOLLI DE ARAUJO	Ciências Biológicas	
MICHELE LÁZARO DA SILVA	Ciências Biológicas	
NATHÁLIA BALDISERA MALFATO	Ciências Biológicas	

CÓDIGO DA VAGA 03A - Laboratórios do Câmpus		
Candidato	Curso	
ACLICIA MILENA DE SOUSA	Agronomia	
ÁLVARO DA COSTA ROCHA LIMA	Agronomia	
ANA CAROLINA BEZERRA DA SILVA	Agronomia	
ARTHUR FELIPE TAVARES DE FREITAS	Agronomia	
BRUNO GABRIEL ZANATTA	Agronomia	
CARLOS EDUARDO SCHLICKMANN	Agronomia	
EMANUELE SABRINA DOS SANTOS MORETTE	Agronomia	
HELOÍSA GRECCO GUEDES	Agronomia	
LETICIA LAURA COSTA LEITE	Agronomia	





CÓDIGO DA VAGA 04A - Laboratórios do Câmpus		
Candidato	Curso	
DAIANA CAMPOS LIMA	Engenharia Florestal	
DANILO AGOSTINHO JUNIOR	Engenharia Florestal	
EMERSON TAVARES NERES	Engenharia Florestal	
GUILHERMY RAFFAEL DE ALMEIDA REIS	Engenharia Florestal	
LUKATONE DA SILVA MOCELIN	Engenharia Florestal	

CÓDIGO DA VAGA 05A – Setores administrativos		
Candidato	Curso	
ANA CAROLINA BORDINHÃO RIBAS	Direito	
ANA CAROLINE SANTOS VITORINO	Direito	
CRISTIANE DIAS DA ROSA	Direito	
DHEYSON ALLAN DA SILVA VASSELLI	Direito	
GEOVANA SANTOS DA SILVA	Direito	
JÚLIA OCAMPOS CAVALCANTE	Direito	
LUCAS KAUÊ DOS ANJOS MONTEIRO	Direito	
MARCOS HENRIQUE FERNANDO DA SILVA	Direito	