



EDITAL Nº 503/2025-PROGRAD/UFMS.

CONVOCAÇÃO DE ESTUDANTES PARA O PROGRAMA INSTITUCIONAL DE BOLSA DE INICIAÇÃO À DOCÊNCIA PIBID DA UFMS

A FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE MATO GROSSO DO SUL, por meio da Pró-Reitoria de Graduação, no uso de suas atribuições legais, conforme as normas constantes no Edital Capes nº 10, de 28 de maio de 2024 e Portaria Capes nº 90, de 25 de março de 2024 e as normativas internas da UFMS; e considerando o Edital Prograd nº 6 de 10 de janeiro de 2025 (***) e o Edital nº 120, de 27 de fevereiro de 2025, torna público a **convocação de estudantes da graduação de cursos de licenciatura da UFMS para o Programa Institucional de Bolsa de Iniciação à Docência - Pibid da UFMS**.

1. DA CONVOCAÇÃO

1.1. Os candidatos aprovados e classificados encontram-se no **Anexo I** deste edital.

2. DAS DISPOSIÇÕES GERAIS

2.1. A convocação observa a ordem de classificação constante no Resultado Final do Edital nº 112/2025 – Prograd/UFMS, restringindo-se aos candidatos com matrícula ativa no semestre letivo de 2025.2.

2.2. O estudante que desistir de participar do Pibid deverá preencher a Carta de Desistência conforme **Anexo II** e enviar para o Coordenador de Área até 22/12/2025 **com cópia para o e-mail pibid.prograd@ufms.br**.

2.3. Será desclassificado do processo seletivo o estudante que não se apresentar no prazo de 5 dias úteis a contar da publicação deste edital.

2.4. A Coordenação Institucional do Programa entrará em contato com o candidato selecionado, por meio do e-mail informado na inscrição do SIGProj UFMS, para fins de início das atividades no Programa.

Campo Grande, 15 de dezembro de 2025.

CRISTIANO COSTA ARGEMON VIEIRA,
Pró-Reitor de Graduação.



ANEXO I - RELAÇÃO DOS CANDIDATOS CONVOCADOS
(Edital nº 503/2025-Prograd/UFMS)

Faalc - SubProjeto: Artes - Curso: Artes Visuais Coordenação de Área: Simone Rocha de Abreu		
Protocolo	Candidato	Classificação
YWPF.210125	SOFIA COSTA LIMA	26°
UYGZE.060225	GABRIEL MATIAS VILAS BOAS	28°
UEXRW.250125	LUIZ HENRIQUE DOS SANTOS ROHLER	30°
DG2AL.250125	GIOVANNA MELO DA MOTTA	32°
6A3CD.130125	MAYARA SANTOS SEVERINO	33°
GOVHK.200125	GABRIEL TOBIAS DE SOUZA SAMANIEGO	34°
IFEHY.200125	KAREN VITORIA FERREIRA SOUZA	35°

Faalc - SubProjeto: Artes - Curso: Música Coordenação de Área: Mariana de Araújo Stocchero		
Protocolo	Candidato	Classificação
FQRUE.100225	MATHEUS MORAES DE OLIVEIRA	29°
OF3AC.050225	REBECA FREITAS SOUZA DA CRUZ	30°
14RZ4.070225	FRANCIELLE SILVA DOS SANTOS	31°
UGVWW.251125	JOHNNY ROGERS NOGUEIRA QUIRINO	32°

Faalc - SubProjeto: Português/Inglês/Espanhol - Curso: Letras Português/Espanhol Coordenação de Área: Alcione Maria dos Santos		
Protocolo	Candidato	Classificação
O5RCX.090325	EVELLYN APARECIDA GOMES DE OLIVEIRA	29°

Faalc - SubProjeto: Português/Inglês/Espanhol - Curso: Letras - Português/Inglês Coordenação de Área: Cristiane Schmidt		
Protocolo	Candidato	Classificação
REXZA.250525	MARIA EDUARDA SOUZA REIS	34°
BTHEF.200525	GABRIEL BRITO SILVA	35°
NOGNB.301025	ANDRESSA DA COSTA SOARES	38°

Faed - SubProjeto: Educação Física - Curso: Educação Física Coordenação de Área: Philipe Rocha de Camargo		
Protocolo	Candidato	Classificação
0L3BH.130125	WAGNER EDUARDO SOBOLESKI DE ARRUDA	25°
XXLQE.220125	RAFAEL DINIZ WERNECK ARAÚJO GONZAGA	26°
VODIV.290125	VINICIUS HENRIQUE ORTEGA INÁCIO	27°
H4GEA.080225	LARISSA GEOVANA LESME LOPES	28°
LCI7Q.150125	JOSÉ MARCOS PORTO ANGELOZI	30°
HASOO.150125	PEDRO HENRIQUE RIBEIRO FERREIRA	31°
TTXGL.130125	JOÃO PEDRO SILVA GAMARRA	32°

Faed - SubProjeto: Educação do Campo e Educação Indígena - Curso: Educação do Campo Coordenação de Área: Vanessa Franco Neto		
Protocolo	Candidato	Classificação
DZGNK.030725	GEOVANNA FAGUNDES DA SILVA	30°
RMHWU.040725	ALESSANDRA DE SANTANA DOS SANTOS	31°
CQR18.300725	APARECIDA VIEIRA DE SOUZA	32°
54NS5.300725	KAUÃ DE SOUZA BISPO	33°
IKBWF.210725	MÁRCIA BERNARDO PEREIRA	34°
D7CAI.120825	EDNA GONÇALVES CAIXETA	35°
KRG31.271125	JULIA DA SILVA OLIVEIRA	36°

Faed - SubProjeto: Pedagogia (Alfabetização) - Curso: Pedagogia (Integral) Coordenação de Área: Sandra Novais Sousa		
Protocolo	Candidato	Classificação
JCK0M.271025	GABRIELLY ROSA QUADRO	33°
B0JUL.131125	GRAZIELLY GARCIA VAZ DE OLIVEIRA	34°
3DLCF.131125	JULIANA CORREIA DE ALMEIDA	35°
AHSOZ.131125	MARIA CLARA ALVES DE OLIVEIRA	36°

Faed - SubProjeto: Pedagogia (Alfabetização) - Curso: Pedagogia (Noturno) Coordenação de Área: Marta Costa Beck		
--	--	--



Protocolo	Candidato	Classificação
TWBY5.040625	VANESSA ALVES DOS SANTOS	38°
ZVDNK.260625	LOHAINY CRISTINA ALMEIDA JARDIM	39°

Fach - SubProjeto: Filosofia - Curso: Filosofia Coordenação de Área: Ronaldo Moraca		
Protocolo	Candidato	Classificação
QHNUA.190125	ANDRESSA VIEIRA DA GAMA	29°
D2Q4F.240125	HAYSSA LIS BRAGA MARTINS	30°
C8G4U.130125	NEWERTON DOS SANTOS SILVA	31°
XB780.130125	LARISSA XAVIER ROCHA	32°
AMZ7I.240125	LUIS GUSTAVO EDVIRGES DE MORAIS	33°

Inbio - SubProjeto: Biologia - Curso: Ciências Biológicas Coordenação de Área: Fernanda Zandonadi Ramos		
Protocolo	Candidato	Classificação
TOMGW.250125	LILIANE DOS SANTOS AVELINO	34°
EAFF1.250125	JOAO VITOR DE JESUS OLIVEIRA	35°
9SDAW.150525	LUIZ PAULO SOARES DA SILVA	39°
Q5OLG.160625	IARA COIMBRA DOMINGOS DUARTE	40°
8WJ8Y.060825	NEIVA BEATRIZ MALDONADO DOS SANTOS	41°
FGFZI.100825	FERNANDO SOUZA FIDELES DA SILVA	12°

Fach - SubProjeto: História - Curso: História Coordenação de Área: Renato Jales Silva Junior		
Protocolo	Candidato	Classificação
RK30H.240125	NICOLY KDMAN FRETES BENITES	28°
S1N5K.200125	GUSTAVO DAS NOVAS	29°
W5C8V.230125	CELIANE VALERIO	32°
XD3Z2.130125	JOSIANE LOURENÇO DE ARAUJO	33°
HWCSO.230125	RAFAH MARTINS GUIMARÃES	34°

Inma - SubProjeto: Matemática - Curso: Matemática



Coordenação de Área: Luzia Aparecida de Souza		
Protocolo	Candidato	Classificação
QCRWZ.060325	VICTOR HONORIO OLIMPIO PEDRA	34°

Infi/Inqui - SubProjeto: Física e Química - Cursos: Física e Química Coordenação de Área: Daniele Correia		
Protocolo	Candidato	Classificação
LZQBV.230125	JÚLIA FERNANDES MIYAZATO	33°
41JEV.240125	ANA JULIA CAVALCANTE MOREIRA	34°

Cpar: SubProjeto: Matemática - Curso de Licenciatura em Matemática Coordenação de Área: Thiago Donda Rodrigues		
Protocolo	Candidato	Classificação
VIY4P.140725	THAYNA NUNES	27°

Cpcx - SubProjeto: Português/Inglês/Espanhol - Curso: Letras Português Coordenação de Área: Maria Luceli Faria Batistote		
Protocolo	Candidato	Classificação
OGAIR.120325	ALYNE DE SOUZA VANELI	25°
NEJQ0.140325	SUELY ALEXANDRE DA SILVA	26°
QWNEY.060325	RENATA DOS SANTOS DE FREITAS	27°
EU2NL.060325	CRISTIANE DA SILVA ALMEIDA	30°
EKZTJ.060325	MARCOS ANTONIO ANDRADE ALBERTO	31°
5YTA8.060325	AMANDA BARBOSA DE SOUZA	32°
BLUSE.231025	ISABELA MELO OLARTECHEA	35°
NZASK.221025	MARIA CLARA SILVA TORRES	36°
MUZRT.281025	RYAN KAELESTER DE SOUZA SILVA	37°
FAYM3.291125	LUIZ EMANUEL DA SILVA LOPES	38°
FW7BD.261125	KLEBER GOMES DA SILVA	39°

Cpvn - SubProjeto: Pedagogia (Alfabetização) - Curso: Pedagogia Coordenação de Área: Roseli Maria Rosa de Almeida		
Protocolo	Candidato	Classificação
XG7FP.201025	GABRIELLY DO NASCIMENTO BERNEGOSSI	29°

ANEXO II - CARTA DE DESISTÊNCIA
(Edital nº 503/2025-Prograd/UFMS)

Eu, _____, RGA n. _____, inscrito no CPF n.º xxx.xxx.xxx-xx,
curso _____, venho solicitar a desistência da vaga.

Motivo da desistência da vaga: _____

Estou ciente que a desistência acarretará na minha desclassificação e que, caso
reconsidere minha decisão, deverei efetuar nova inscrição em outro processo seletivo.

Cidade, ____ de _____ de _____.



NOTA
MÁXIMA
NO MEC

UFMS
É 10!!!



Documento assinado eletronicamente por **Cristiano Costa Argemon Vieira, Pró-Reitor(a)**, em 16/12/2025, às 08:17, conforme horário oficial de Mato Grosso do Sul, com fundamento no § 3º do art. 4º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufms.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **6125590** e o código CRC **55D2C219**.

GABINETE DA PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO

Av Costa e Silva, s/nº - Cidade Universitária

Fone:

CEP 79070-900 - Campo Grande - MS

Referência: Processo nº 23104.000318/2024-11

SEI nº 6125590

