

EDITAL 10/2025-PDS

RESULTADO DA SELEÇÃO DE ALUNOS NÃO REGULARES

1º Semestre de 2025

A Prof^a Dr^a Cristina do Carmo Lucio Berrehil el Kattel, Coordenadora Pro-tempore do Programa de Pós-Graduação em Design, do Centro de Tecnologia, Campus Regional de Cianorte, da Universidade Estadual de Maringá, no uso de suas atribuições,

Considerando a Resolução nº 027/2022-CEP, que aprova o Regulamento dos Programas de Pós-Graduação Stricto Sensu da UEM;

Considerando a Resolução 145/2024-CI/CTC, que aprova o Regulamento do Programa de Pós-Graduação em Design;

Considerando o Edital 09/2025-PDS, de abertura do processo seletivo para alunos não regulares do 1º Semestre de 2025;

TORNA PÚBLICO

- Art 1º. A homologação das inscrições e o resultado da avaliação das cartas de intenção para as cursar disciplinas como aluno não regular, conforme anexo I.
- Art 2º. Os aprovados (<u>homologação deferida</u>) deverão se inscrever no sistema <u>http://npd.uem.br/sgipos</u>¹ <u>até</u>

 <u>29/03/25</u> e enviar para o e-mail <u>sec-pds@uem.br</u> os seguintes documentos em **formato de arquivo PDF**:
 - Ficha de Inscrição gerada pelo SGIPOS;
 - II. Uma foto 3x4 recente;
 - III. Cópia frente e verso do diploma ou certificado oficial de conclusão de curso de Graduação; ou declaração de que esteja cursando o último ano da graduação na UEM, fornecida pela DAA;
 - IV. Cópia do histórico escolar referente ao curso de Graduação;
 - V. Cópia da Certidão de Nascimento ou Casamento;
 - VI. Cópias do RG e do CPF, ou equivalente oficial (RNE) no caso de estrangeiros;
 - VII. Comprovante de endereço;
 - VIII. Comprovante de pagamento da taxa de inscrição.
 - §1º Os documentos já enviados não precisam ser reenviados.
 - §2º Para comprovação do Diploma de Graduação ou equivalente, não são aceitas imagens de aplicativos ou páginas de sistemas virtuais; é imprescindível que seja cópia frente e verso do diploma, ou certificado oficial de conclusão de curso de Graduação, ou declaração OFICIAL de que esteja cursando o último ano da graduação na UEM, fornecida pela DAA.

PUBLIQUE-SE.

Cianorte, 27 de março de 2025.

Cristina do Carmo Lucio Berrehil el Kattel Coordenadora pró-tempore do PDS

¹ Clique no link, vá na aba Mestrados > Mestrado em Design > Visualizar > Aluno Não regular > +Inscrição









ANEXO 1

EDITAL 10/2025-PDS Resultado das inscrições para aluno não regular 1º SEMESTRE DE 2025

Candidato	Homologação das inscrições	Disciplinas Elegidas	Aceite do Professor	Motivo do Indeferimento ou não aceite na disciplina
Anna Carolina Melo Lemos	Deferido	TEORIAS DE DESIGN DE VESTUÁRIO E MODA	ACEITO	
		DESIGN E USABILIDADE	NÃO ACEITO	Realizou o pedido em nome de outra disciplina.
Bheatriz Silvano Graciano	Deferido	TEORIAS DE DESIGN DE VESTUÁRIO E MODA	ACEITO	
Bianca Rangel Teixeira	INDEFERIDO			Não enviou documentos obrigatórios
Carlos Eduardo Bergamasco Bravo	Deferido	DESIGN E USABILIDADE	ACEITO	
Cassiano Xavier Soares	Deferido	DESIGN E USABILIDADE	ACEITO	
		DESIGN DE SISTEMAS SUSTENTÁVEIS	ACEITO	
Gabriel Henrique Camilo	Deferido	TEORIAS DE DESIGN DE VESTUÁRIO E MODA	ACEITO	
		DESIGN E USABILIDADE	NÃO ACEITO	O embasamento do pedido ["bagagem de moda"] não se aplica a essa disciplina.
Giovanni Augusto Bandeira	Deferido	DESIGN E USABILIDADE	ACEITO	
Guyllian Mikkaela Khei Kanashima Sasano	INDEFERIDO			Não enviou documentos obrigatórios
Jhonny de Oliveira Rosa	Deferido	DESIGN E USABILIDADE	ACEITO	
		DESIGN DE SISTEMAS SUSTENTÁVEIS	ACEITO	
José Paulo Campos Assunção	Deferido	DESIGN DE SISTEMAS SUSTENTÁVEIS	ACEITO	
Julia Santos Pinheiro	INDEFERIDO			Não enviou documentos obrigatórios
Júnior Antônio Beluzzo	Deferido	DESIGN E USABILIDADE	ACEITO	
		DESIGN DE SISTEMAS SUSTENTÁVEIS	ACEITO	
Laís Granado Bitencourt	Deferido	TEORIAS DE DESIGN DE VESTUÁRIO E MODA	ACEITO	
		DESIGN DE SISTEMAS SUSTENTÁVEIS	ACEITO	
Leonardo Lins Guimarães	Deferido	DESIGN E USABILIDADE	ACEITO	
		TEORIAS DE DESIGN DE VESTUÁRIO E MODA	ACEITO	
Lucas Faustino Carneiro	Deferido	DESIGN DE SISTEMAS SUSTENTÁVEIS	ACEITO	
Mayara Martins Mininel	Deferido	TEORIAS DE DESIGN DE VESTUÁRIO E MODA	ACEITO	
Monique Rufino Muniz	Deferido	DESIGN E USABILIDADE	ACEITO	
		DESIGN DE SISTEMAS SUSTENTÁVEIS	ACEITO	
Natália Polsaque de Araújo	Deferido	TEORIAS DE DESIGN DE VESTUÁRIO E MODA	ACEITO	
		DESIGN DE SISTEMAS SUSTENTÁVEIS	ACEITO	
Natália Prado Cracco	Deferido	DESIGN E USABILIDADE	ACEITO	
Nathaly Paulo da Cruz de Oliveira	Deferido	TEORIAS DE DESIGN DE VESTUÁRIO E MODA	ACEITO	
		DESIGN DE SISTEMAS SUSTENTÁVEIS	ACEITO	
Tiffany Maria Pimenta Silva	Deferido	DESIGN E USABILIDADE	ACEITO	
Tuane lisboa silva Paixão	Deferido	DESIGN E USABILIDADE	ACEITO	
		DESIGN DE SISTEMAS SUSTENTÁVEIS	ACEITO	





