



Secretaria de Estado de Ciência, Tecnologia e Inovação
Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro
Programa de Pós-Graduação em Engenharia e Ciência dos Materiais

EDITAL PARA O PROCESSO SELETIVO DO PROGRAMA DE PÓS- GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA E CIÊNCIA DOS MATERIAIS

EDITAL PPGECM 2024/1

Resultado das Avaliações de Currículo, Histórico Escolar e Entrevista / Classificação Geral e por Linha de Pesquisa / Definição do Orientador

A Comissão de Avaliação do processo seletivo 2024-1 para ingresso de novos alunos no PPGECM-UENF, em acordo com o princípio da vinculação ao instrumento convocatório e suas atribuições, torna público o resultado das avaliações de currículo, histórico escolar e entrevista, assim como a classificação geral e de cada linha de pesquisa com orientador para o MESTRADO do PPGECM-UENF.

1 – Notas e Classificação Geral:

Candidato (a)	Linha de Pesquisa	Nota do histórico escolar para o mestrado (HEM)	Nota do Currículo (CV)	Média da Nota da Entrevista Técnica (ETEC)	Nota Final da Seleção	Classificação
Luis Felipe Dalgobbo Campinho	Materiais Cerâmicos e Materiais Sustentáveis	9,2	7,3	9,0	8,5	1°
Marcela da Silva Luna Paravidino	Materiais Cerâmicos e Materiais Sustentáveis	7,2	5,7	9,0	7,5	2°
José Lucas Decoté de Carvalho Lirio	Materiais Poliméricos e Nanomateriais	7,0	6,1	8,9	7,5	3°
Renan Dias Couto	Materiais Cerâmicos e Materiais Sustentáveis	8,0	4,8	9,0	7,4	4°
Alexandre Alves Belga Esteves	Materiais Cerâmicos e Materiais Sustentáveis	7,7	4,9	8,8	7,3	5°
Diogo Souza Santos	Materiais Cerâmicos e Materiais Sustentáveis	7,1	5,8	8,6	7,3	6°
Lucas Reis Cruz	Materiais Cerâmicos e Materiais Sustentáveis	7,6	6,8	7,5	7,3	7°
Lívia Costa da Silva	Materiais Cerâmicos e Materiais Sustentáveis	8,1	3,0	8,8	6,9	8°
Walisson Pogian de Jesus	Materiais Cerâmicos e Materiais Sustentáveis	5,0	6,8	8,5	6,9	9°
Isabella Manhães Alves	Materiais Cerâmicos e Materiais Sustentáveis	7,2	5,3	8,0	6,9	10°

Felipe Mariano Vencionek de Lara	Materiais Cerâmicos e Materiais Sustentáveis	7,6	5,0	7,8	6,9	11°
Thaís Ribeiro da Conceição Silva	Materiais Poliméricos e Nanomateriais	7,7	4,4	7,5	6,6	12°
Letícia Barcelos de Sousa	Materiais Cerâmicos e Materiais Sustentáveis	5,8	4,1	8,5	6,4	13°
Juliana Sousa Gomes Ribeiro	Materiais Cerâmicos e Materiais Sustentáveis	6,5	3,5	8,3	6,3	14°
Magno de Souza Pádua	Materiais Cerâmicos e Materiais Sustentáveis	5,5	5,4	7,5	6,3	15°
Iago Ramos de Almeida Azeredo	Materiais Cerâmicos e Materiais Sustentáveis	4,6	4,8	8,4	6,2	16°
Douglas Luiz Monteiro de Azevedo	Materiais Cerâmicos e Materiais Sustentáveis	4,2	5,6	8,1	6,2	17°
José Rômulo Azeredo Gomes	Materiais Poliméricos e Nanomateriais	4,6	5,1	8,0	6,1	18°
Germana Pinheiro Cardoso Sarmet de Azevedo	Materiais Poliméricos e Nanomateriais	4,9	3,3	8,9	6,0	19°
Jessica Rocha da Fonseca	Materiais Poliméricos e Nanomateriais	4,2	4,4	8,5	6,0	20°
Jessika Ferreira Nunes	Materiais Cerâmicos e Materiais Sustentáveis	4,9	4,0	8,3	6,0	21°
Julio Cesar Barbosa Silva	Materiais Cerâmicos e Materiais Sustentáveis	4,9	4,1	8,2	6,0	22°
Jhonatan Pereira Lopes	Materiais Cerâmicos e Materiais Sustentáveis	4,2	5,3	7,8	6,0	23°
Carina Johnson Botelho Neves	Materiais Poliméricos e Nanomateriais	Inscrição não Homologada				

2 - Classificação por Linha de Pesquisa e Orientador do Tópico de Pesquisa:

Candidato (a)	Linha de Pesquisa	Nota do histórico escolar para o mestrado (HEM)	Nota do Currículo (CV)	Média da Nota da Entrevista Técnica (ETEC)	Nota Final da Seleção	Classificação	Orientador
Luis Felipe Dalgobbo Campinho	Materiais Cerâmicos e Materiais Sustentáveis	9,2	7,3	9,0	8,5	1°	Prof. Gustavo Xavier
Marcela da Silva Luna Paravidino	Materiais Cerâmicos e Materiais Sustentáveis	7,2	5,7	9,0	7,5	2°	Prof. Jonas Alexandre
Renan Dias Couto	Materiais Cerâmicos e Materiais Sustentáveis	8,0	4,8	9,0	7,4	3°	Prof. Afonso Azevedo
Alexandre Alves Belga Esteves	Materiais Cerâmicos e Materiais Sustentáveis	7,7	4,9	8,8	7,3	4°	Prof. Markssuel Marvila
Diogo Souza Santos	Materiais Cerâmicos e Materiais Sustentáveis	7,1	5,8	8,6	7,3	5°	Prof. José Nilson
Lucas Reis Cruz	Materiais Cerâmicos e Materiais Sustentáveis	7,6	6,8	7,5	7,3	6°	Prof. Carlos Mauricio Vieira
Lívia Costa da Silva	Materiais Cerâmicos e Materiais Sustentáveis	8,1	3,0	8,8	6,9	7°	Prof. Carlos Mauricio Vieira
Walisson Pogian de Jesus	Materiais Cerâmicos e Materiais Sustentáveis	5,0	6,8	8,5	6,9	8°	Prof. Eduardo Atem
Isabella Manhães Alves	Materiais Cerâmicos e Materiais Sustentáveis	7,2	5,3	8,0	6,9	9°	Prof. Carlos Mauricio Vieira

Felipe Mariano Vencionek de Lara	Materiais Cerâmicos e Materiais Sustentáveis	7,6	5,0	7,8	6,9	10°	Prof. Jonas Alexandre
Letícia Barcelos de Sousa	Materiais Cerâmicos e Materiais Sustentáveis	5,8	4,1	8,5	6,4	11°	Prof. Eduardo Atem
Juliana Sousa Gomes Ribeiro	Materiais Cerâmicos e Materiais Sustentáveis	6,5	3,5	8,3	6,3	12°	Prof. Felipe Perissé
Magno de Souza Pádua	Materiais Cerâmicos e Materiais Sustentáveis	5,5	5,4	7,5	6,3	13°	Prof. Felipe Perissé
Iago Ramos de Almeida Azeredo	Materiais Cerâmicos e Materiais Sustentáveis	4,6	4,8	8,4	6,2	14°	Prof. Marcello Filgueira
Douglas Luiz Monteiro de Azevedo	Materiais Cerâmicos e Materiais Sustentáveis	4,2	5,6	8,1	6,2	15°	Prof. Marcello Filgueira
Jessika Ferreira Nunes	Materiais Cerâmicos e Materiais Sustentáveis	4,9	4,0	8,3	6,0	16°	Prof. Marcello Filgueira
Julio Cezar Barbosa Silva	Materiais Cerâmicos e Materiais Sustentáveis	4,9	4,1	8,2	6,0	17°	Profa. Elaine Pereira
Jhonatan Pereira Lopes	Materiais Cerâmicos e Materiais Sustentáveis	4,2	5,3	7,8	6,0	18°	Prof. José Nilson

Candidato (a)	Linha de Pesquisa	Nota do histórico escolar para o mestrado (HEM)	Nota do Currículo (CV)	Média da Nota da Entrevista Técnica (ETEC)	Nota Final da Seleção	Classificação	Orientador
José Lucas Decoté de Carvalho Lirio	Materiais Poliméricos e Nanomateriais	7,0	6,1	8,9	7,5	1°	Prof. Djalma Souza
Thaís Ribeiro da Conceição Silva	Materiais Poliméricos e Nanomateriais	7,7	4,4	7,5	6,6	2°	Prof. Rubén Sánchez
José Rômulo Azeredo Gomes	Materiais Poliméricos e Nanomateriais	4,6	5,1	8,0	6,1	3°	Profa. Elaine Pereira
Germana Pinheiro Cardoso Sarmet de Azevedo	Materiais Poliméricos e Nanomateriais	4,9	3,3	8,9	6,0	4°	Prof. Djalma Souza
Jessica Rocha da Fonseca	Materiais Poliméricos e Nanomateriais	4,2	4,4	8,5	6,0	5°	Profa. Elaine Pereira

Informações Importantes:

- Em caso de recurso, favor consultar prazos e procedimentos no edital de seleção, recursos fora do prazo não serão sequer analisados.
- Todos os candidatos aprovados serão convocados por e-mail de modo a confirmar a intenção de matrícula no curso / orientador designado, possibilitando em casos de desistências a convocação de outro candidato classificado na lista de espera, se houver.
- Em nenhuma hipótese será permitido à troca de orientador de pesquisa.
- O processo de matrícula será conduzido pela secretária da UENF em comunicado futuro, o início das aulas e matrícula constam no calendário acadêmico da UENF para 2024/1.
- Não há nenhuma informação sobre o número de bolsas a serem disponibilizadas no MS e DS, em breve a coordenação fará informes sobre o mesmo.

Campos dos Goytacazes, 21/12/2023

Prof. Afonso Rangel Garcez de Azevedo

Professor do PPGEEM-UENF e presidente da comissão de avaliação 01-2024

Prof. Carlos Maurício Fontes Vieira

Coordenador do PPGEEM-UENF e membro da comissão de avaliação 01-2024

Prof. Djalma Souza

Professor do PPGEEM-UENF e membro da comissão de avaliação 01-2024

Prof. Markssuel Teixeira Marvila

Professor do PPGEEM-UENF e membro da comissão de avaliação 01-2024