



Governo do Estado do Rio de Janeiro
 Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro
 Programa de Pós-Graduação em Ciências Naturais

A comissão coordenadora do PPGCN

Caros membros da comissão coordenadora do PPGCN

Informo que o processo seletivo para mestrado e doutorado do edital PPGCN-2021-1 foi concluído em 19/04/2020. Os documentos referentes ao processo seletivo podem ser acessados no processo SEI-260009/004148/2020. Abaixo o resultado final para homologação por parte da CCPPGCN em sua reunião ordinária que será realizada em 20/04/2021 as 16:30 H.

LINHA DE PEQUISA: BIO-INORGÂNICA E BIO-ORGÂNICA - TOTAL = 11 VAGAS (04 VAGAS DE MESTRADO E 07 VAGAS DE DOUTORADO)				
NÍVEL: MESTRADO - 4 VAGAS				
ORIENTADOR	NÍVEL	VAGAS	TEMA DA PESQUISA	CÓDIGO DA VAGA
Edmilson José Maria	mestrado	01	Síntese de moléculas bioativas derivadas de capsaicinóides para incorporação em matrizes de tintas antiincrustantes	BIM-01
CANDIDATOS			NOTA FINAL	SITUAÇÃO
Lauro Alves Machado Ferreira			8,1 (oito e um)	Aprovado/Classificado
ORIENTADOR	NÍVEL	VAGAS	TEMA DA PESQUISA	CÓDIGO DA VAGA
Leda Mathias	mestrado	01	Isolamento, identificação e atividade biológica e antioxidante de metabólitos isolados de plantas do bioma Mata Atlântica	BIM-02

CANDIDATOS			NOTA FINAL	SITUAÇÃO
Sem candidatos inscritos			-	-
ORIENTADOR	NÍVEL	VAGAS	TEMA DA PESQUISA	CÓDIGO DA VAGA
Maria Raquel Garcia Vega	mestrado	01	Etnofarmacologia	BIM-03
CANDIDATOS			NOTA FINAL	SITUAÇÃO
Sem candidatos inscritos			-	-
ORIENTADOR	NÍVEL	VAGAS	TEMA DA PESQUISA	CÓDIGO DA VAGA
Rodrigo Rodrigues Oliveira	mestrado	01	Análise quimiofenética de angiospermas	BIM-04
CANDIDATOS			NOTA FINAL	SITUAÇÃO
Sem candidatos inscritos			-	-
NÍVEL: DOUTORADO - 7 VAGAS				
ORIENTADOR	NÍVEL	VAGAS	TEMA DA PESQUISA	CÓDIGO VAGA
Edmilson José Maria	doutorado	01	Síntese e avaliação biológica de ligantes diaminaados derivados de vanilínicos para complexação com platina, ouro e vanádio	BID-01
CANDIDATOS			NOTA FINAL	SITUAÇÃO
Sem candidatos inscritos			-	-

ORIENTADOR	NÍVEL	VAGAS	TEMA DA PESQUISA	CÓDIGO DA VAGA
Ivo José Curcino Vieira	doutorado	02	Química bio-orgânica e como tema de pesquisa: isolamento, identificação e atividades biológicas de plantas da mata Atlântica	BID-02
CANDIDATOS			NOTA FINAL	SITUAÇÃO
Thalya Soares Ribeiro Nogueira			9,1 (nove e um)	Aprovada/Classificada
Lara Pessanha Soares Nascimento			7,8 (sete e oito)	Aprovada/Classificada
ORIENTADOR	NÍVEL	VAGAS	TEMA DA PESQUISA	CÓDIGO DA VAGA
Jan Schripsema	doutorado	01	Aplicações da metabolômica em alimentos ou plantas medicinais	BID-03
CANDIDATOS			NOTA FINAL	SITUAÇÃO
Marianna Almeida Lemos			8,0 (oito)	Aprovada/Classificada
ORIENTADOR	NÍVEL	VAGAS	TEMA DA PESQUISA	CÓDIGO DA VAGA
Leda Mathias	doutorado	01	Isolamento, identificação e atividade biológica e antioxidante de metabólitos isolados de plantas do bioma Mata Atlântica	BID-04
CANDIDATOS			NOTA FINAL	SITUAÇÃO
Sem candidatos inscritos			-	-
ORIENTADOR	NÍVEL	VAGAS	TEMA DA PESQUISA	CÓDIGO DA VAGA
Maria Raquel Garcia Vega	doutorado	01	Estudo química/biológico de espécies vegetais da mata atlântica	BID-05

CANDIDATOS			NOTA FINAL	SITUAÇÃO
Sem candidatos inscritos			-	-
ORIENTADOR	NÍVEL	VAGAS	TEMA DA PESQUISA	CÓDIGO DA VAGA
Rodrigo Rodrigues Oliveira	doutorado	01	Análise quimiofenética de angiospermas	BID-06
CANDIDATOS			NOTA FINAL	SITUAÇÃO
Jéssica da Silva Maciel			7,9 (sete e nove)	Aprovada/Classificada
LINHA DE PEQUISA: CIÊNCIAS AMBIENTAIS - TOTAL = 07 VAGAS (3 VAGAS DE MESTRADO E 4 VAGAS DE DOUTORADO)				
NÍVEL: MESTRADO (3 VAGAS)				
ORIENTADOR	NÍVEL	VAGAS	TEMA DA PESQUISA	CÓDIGO DA VAGA
Marcelo Gomes da Silva	mestrado	01	Monitoramento de gases em sistemas biológicos	CAM-01
CANDIDATOS			NOTA FINAL	SITUAÇÃO
Daniel da Silva Santos			7,3 (sete e três)	Aprovado/Classificado
ORIENTADOR	NÍVEL	VAGAS	TEMA DA PESQUISA	CÓDIGO DA VAGA
Maria Priscila Pessanha de Castro	mestrado	01	Detecção de gases com aplicação na área de medicina	CAM-02
CANDIDATOS			NOTA FINAL	SITUAÇÃO
Mateus de Souza Freitas			-	Eliminado

ORIENTADOR	NÍVEL	VAGAS	TEMA DA PESQUISA	CÓDIGO DA VAGA
Sergio Luis Cardoso	mestrado	01	Utilização resíduos processamento de frutos para reações químicas de redução	CAM-03
CANDIDATOS			NOTA FINAL	SITUAÇÃO
Wanderson Junior dos Santos Chagas			6,9 (seis e nove)	Aprovado/Classificado
Noemí Cristina Silva de Souza			-	Eliminada
NÍVEL: DOUTORADO (4 VAGAS)				
ORIENTADOR	NÍVEL	VAGAS	TEMA DA PESQUISA	CÓDIGO DA VAGA
Cibele Maria Stivanin de Almeida	doutorado	01	Utilização de técnicas espectrométricas para avaliação da qualidade do ar	CAD-01
CANDIDATOS			NOTA FINAL	SITUAÇÃO
Clícia Azeredo Gomes			8,3 (oito e três)	Aprovada/Classificada
ORIENTADOR	NÍVEL	VAGAS	TEMA DA PESQUISA	CÓDIGO DA VAGA
Jan Schripsema	doutorado	01	Metabolômica aplicada a ciências ambientais	CAD-02
CANDIDATOS			NOTA FINAL	SITUAÇÃO
Sem candidatos inscritos			-	-
ORIENTADOR	NÍVEL	VAGAS	TEMA DA PESQUISA	CÓDIGO DA VAGA

Marcelo da Silva Sthel	doutorado	01	Gases estufa em sistemas biológicos	CAD-03
CANDIDATOS			NOTA FINAL	SITUAÇÃO
Sem candidatos inscritos			-	-
ORIENTADOR	NÍVEL	VAGAS	TEMA DA PESQUISA	CÓDIGO DA VAGA
Marcelo Gomes da Silva	doutorado	01	Monitoramento de gases em sistemas biológicos	CAD-04
CANDIDATOS			NOTA FINAL	SITUAÇÃO
Sem candidatos inscritos			-	-
LINHA DE PEQUISA: CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE MATERIAIS - TOTAL = 07 VAGAS (4 VAGAS DE MESTRADO E 3 VAGAS DE DOUTORADO)				
NÍVEL: MESTRADO (4 VAGAS)				
ORIENTADOR	NÍVEL	VAGAS	TEMA DA PESQUISA	CÓDIGO DA VAGA
André Oliveira Guimarães	mestrado	01	Técnicas fototérmicas e ressonância paramagnética eletrônica aplicadas a caracterização de rochas	CMM-01
CANDIDATOS			NOTA FINAL	SITUAÇÃO
Sem candidatos inscritos			-	-
ORIENTADOR	NÍVEL	VAGAS	TEMA DA PESQUISA	CÓDIGO DA VAGA
Juraci Aparecido Sampaio	mestrado	01	Estudo de Materiais vítreos e policristalinos para aplicações em fotônica	CMM-02

CANDIDATOS			NOTA FINAL	SITUAÇÃO
Sem candidatos inscritos			-	-
ORIENTADOR	NÍVEL	VAGAS	TEMA DA PESQUISA	CÓDIGO DA VAGA
Max Erick Soffner	mestrado	01	Síntese e caracterização de materiais vítreos visando o aproveitamento de resíduos de rochas	CMM-03
CANDIDATOS			NOTA FINAL	SITUAÇÃO
Jorge Luís Gomes de Almeida Junior			7,3 (sete e três)	Aprovado/Classificado
ORIENTADOR	NÍVEL	VAGAS	TEMA DA PESQUISA	CÓDIGO DA VAGA
Roberto da Trindade Faria Junior	mestrado	01	Caracterização de materiais orgânicos e inorgânicos	CMM-04
CANDIDATOS			NOTA FINAL	SITUAÇÃO
Sem candidatos inscritos			-	-
NÍVEL: DOUTORADO (3 VAGAS)				
ORIENTADOR	NÍVEL	VAGAS	TEMA DA PESQUISA	CÓDIGO DA VAGA
Juraci Aparecido Sampaio	doutorado	01	Utilização de resíduos industriais para fabricação de vidros especiais	CMD-01
CANDIDATOS			NOTA FINAL	SITUAÇÃO

Sem candidatos inscritos			-	-
ORIENTADOR	NÍVEL	VAGAS	TEMA DA PESQUISA	CÓDIGO DA VAGA
Max Erick Soffner	doutorado	01	Síntese e caracterização de materiais vítreos com propriedades luminescentes para aplicações tecnológicas	CMD-02
CANDIDATOS			NOTA FINAL	SITUAÇÃO
Giancarlo Gevu dos Santos			8,9 (oito e nove)	Aprovado/Classificado
ORIENTADOR	NÍVEL	VAGAS	TEMA DA PESQUISA	CÓDIGO DA VAGA
Roberto da Trindade Faria Junior	doutorado	01	Caracterização de materiais orgânicos e inorgânicos	CMD-03
CANDIDATOS			NOTA FINAL	SITUAÇÃO
Sem candidatos inscritos			-	-
LINHA DE PEQUISA: ENSINO DE CIÊNCIAS - TOTAL = 07 VAGAS (4 VAGAS DE MESTRADO E 3 VAGAS DE DOUTORADO)				
NÍVEL: MESTRADO (4 VAGAS)				
ORIENTADOR	NÍVEL	VAGAS	TEMA DA PESQUISA	CÓDIGO DA VAGA
Fernando José Luna de Oliveira	mestrado	02	A história das ciências aplicada ao ensino científico ou outro tema proposto pelo aluno	ECM-01
CANDIDATOS			NOTA FINAL	SITUAÇÃO
Anna Laura Azevedo de Freitas			8,7 (oito e sete)	Aprovada/Classificada

Douglas Furtado Gonçalves			7,5 (sete e cinco)	Aprovado/Classificado	
Sandralice Marins da Silva Dias			7,3 (sete e três)	Aprovada/Não Classificada	
Laíza Pessanha Pereira			7,0 (sete)	Aprovada/Não Classificada	
Derlane Manhães de Souza			-	Eliminada	
Emanuel Keller dos Reis			-	Eliminado	
Kássia Figueiredo da Silva			-	Eliminada	
Paulo Lázaro Garcia			-	Eliminado	
Rafael Cardoso Froheli			-	Eliminado	
Tais Exposito Filgueiras			-	Eliminada	
Cristiane Fernandes Couto			-	Inscrição não homologada	
Lara Azeredo Braz			-	Inscrição não homologada	
ORIENTADOR	NÍVEL	VAGAS	TEMA DA PESQUISA		CÓDIGO DA VAGA
Jan Schripsema	mestrado	01	Educação especial		ECM-02
CANDIDATOS			NOTA FINAL	SITUAÇÃO	
Alessandra Jordão Bicalho			6,0 (seis)	Aprovada/Classificada	
Luciana Andrade Tostes Lopes			-	Eliminada	

ORIENTADOR	NÍVEL	VAGAS	TEMA DA PESQUISA	CÓDIGO DA VAGA
Simonne Teixeira	mestrado	01	Patrimônio Científico e Tecnológico, Mediação em Museus e Espaços de Ciência e Ensino em Ciências.	ECM-03
CANDIDATOS			NOTA FINAL	SITUAÇÃO
Marcely Pereira Ribeiro			8,9 (oito e nove)	Aprovada/Classificada
Tuane Cristina da Silva			6,5 (seis e cinco)	Aprovada/Não Classificada
Jéssica Novaes Queiroz			-	Eliminada
Salvador de Souza Freitas			-	Eliminado
NÍVEL: DOUTORADO (3 VAGAS)				
ORIENTADOR	NÍVEL	VAGAS	TEMA DA PESQUISA	CÓDIGO DA VAGA
Aline chaves Intorne	doutorado	01	Educação, sociedade e o uso de novas tecnologias	ECD-01
CANDIDATOS			NOTA FINAL	SITUAÇÃO
Ingrid de Souza Siqueira			8,2 (oito e dois)	Aprovada/Classificada
Chirlei de Fátima Rodrigues			-	Eliminada
Amanda Monteiro Pinto Barreto			-	Eliminada
Amanda de Oliveira Souza Santos			-	Inscrição não homologada

ORIENTADOR	NÍVEL	VAGAS	TEMA DA PESQUISA	CÓDIGO DA VAGA
Fernando José Luna de Oliveira	doutorado	01	A história das ciências aplicada ao ensino científico ou outro tema proposto pelo aluno	ECD-02
CANDIDATOS			NOTA FINAL	SITUAÇÃO
Lucas Antonio Xavier			7,1 (sete e um)	Aprovado/Classificado
Ana Laura Loureiro Martins Nascimento			-	Eliminada
Vívian Vasques de Oliveira Leite			-	Eliminada
Luiz Alberto Oliveira Lima Roque			-	Inscrição não homologada
ORIENTADOR	NÍVEL	VAGAS	TEMA DA PESQUISA	CÓDIGO DA VAGA
Sergio Luis Cardoso	doutorado	01	Tecnologias digitais da informação e comunicação aplicadas ao ensino-aprendizagem inclusivo de ciências	ECD-03
CANDIDATOS			NOTA FINAL	SITUAÇÃO
Marco Antonio Gomes Teixeira			8,2 (oito e dois)	Aprovada/Classificada
Mariana Mattos Manhães Machado			6,4 (seis e quatro)	Aprovada/Não Classificada
Gilson Yuri Silva Moura			-	Eliminado

Campos dos Goytacazes, 19 de abril de 2021



Documento assinado eletronicamente por **Sérgio Luis Cardoso, Coordenador**, em 19/04/2021, às 12:17, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento nos art. 21º e 22º do [Decreto nº 46.730, de 9 de agosto de 2019](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.fazenda.rj.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=6, informando o código verificador **15900179** e o código CRC **D679D398**.

Referência: Processo nº SEI-260009/004148/2020

SEI nº 15900179

Avenida Alberto Lamego, 2000, - Bairro Pq. Califórnia, Campos dos Goytacazes/RJ, CEP 28013-602
Telefone: - www.uenf.br