



RESULTADO FINAL POR LINHAS DE PESQUISA, ORIENTADOR E TEMA DE PESQUISA

EDITAL - ITEM 8.2.8. A classificação final será por vagas de acordo com a opção de linha de pesquisa/orientador/tema de pesquisa escolhida no ato da inscrição pelo candidato. Haverá lista de espera para candidatos aprovados e não classificados dentro do número de vagas em uma mesma opção de linha de pesquisa/orientador/tema. Em hipótese alguma um candidato poderá ser classificado ou remanejado para outra vaga que não tenha sido a vaga que optou no ato de inscrição.

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 diaminais 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	Deteccção 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 PESQUISA: 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 Frohlich			-	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	
Marcelly 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	