



**PROCESSO SELETIVO DO PROGRAMA DE P4S-GRADUA4O EM ENGENHARIA E CI4NCIA DOS MATERIAIS**

**PRIMEIRO SEMESTRE DE 2018 – Edital PPGECM 2018/1**

**4rea de Concentra4o: Materiais de Alta Dureza**

Linha de Pesquisa:	T4pico de Pesquisa	N4 de Vagas	Candidato(a)	Prova Escrita	Avalia4o de Curr4culo	CR	Nota Final	Classifica4o dentro do n4 de vagas
<b>Processamento, caracteriza4o e testes de ferramentas 4 base dos materiais de alta dureza</b>	Desenvolvimento de Ferramentas de Corte  Prof. Marcello Filgueira	02	4lvaro de Azeredo Ara4jo de Carvalho	6,0	5,5	8,5	6,6	
			Guilherme Rainho Melhorim	5,7	6,4	8,0	6,6	
			Hadassa Matos Pereira	6,5	7,1	5,4	6,3	
			Daniel Willemam Trindade	5,2	5,2	8,0	6,0	
			Douglas William dos Santos Leal	Reprovado	-	-	-	
			Cleverson Dias Sousa	Reprovado	-	-	-	
			Mateus Valentim Simmer Sopeletto	Reprovado	-	-	-	
			Lucas Barros Mo4o	Reprovado	-	-	-	



**4rea de Concentra4o: Materiais e Meio Ambiente**

Linha de Pesquisa:	T4pico de Pesquisa	N4 de Vagas	Candidato(a)	Prova Escrita	Avalia4o de Curr4culo	CR	Nota Final	Classifica4o dentro do n4 de vagas
<b>Aplicaa4o de novos materiais na forma de filmes finos</b>	Filmes cer4micos para aplica4o em convers4o fotovoltaica de energia e pilha a combust4vel de 4xido s4lido  Prof. Herval Ramos Paes Junior	01	Thaynne Cunha Silva	Reprovada	-	-	-	
			Daniel Sampaio Gomes	Reprovado	-	-	-	
<b>Aproveitamento de Res4duos Industriais</b>	Desenvolvimento de material cer4mico usando res4duo s4lido  Prof. Jos4 Nilson Fran4a de Holanda	02	Lu4s Ant4nio Rangel Maciel	6,8	7,1	8,8	7,4	
			Andr4 de Ara4jo Ab4lio	7,9	4,6	7,7	6,8	
			Bruno Silvano da Silva	5,2	5,5	7,6	6,0	
			Mateus Barbosa do Carmo	5,7	4,6	7,4	5,8	
			Henrique Engelhardt	5,7	6,0	3,3	5,0	
			Valq4iria Helena da Costa e Silva Neubauer	Reprovada	-	-	-	
			Dianne da Rocha Fonseca	Reprovada	-	-	-	
			Alan Teixeira Pacheco	Reprovado	-	-	-	
			Larissa Fidelis Amaral Motta	Reprovada	-	-	-	
			Vin4cius Alves Polinic4la	Ausente	-	-	-	



Governo do Estado do Rio de Janeiro  
Secretaria de Estado de Ciência, Tecnologia e Desenvolvimento Social  
Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro

PPGECM-UENF

Programa de Pós-Graduação em  
Engenharia e Ciência dos Materiais

			Matheus Guimarães Ferreira Teixeira	Ausente	-	-	-	
	Utilização de resíduo industrial para a produção de rocha artificial	01	Carlos Paulino Agrizzi	7,7	6,3	4,6	6,3	
	Prof. Carlos Maurício Fontes Vieira		Bruno Conti Duarte barcelos	Reprovada	-	-	-	
	Utilização de resíduo particulado e resina natural para a produção de materiais compósitos	01	Mariana Dias Machado Lopes	5,4	5,4	7,4	6,0	
	Prof. Carlos Maurício Fontes Vieira							



**4rea de Concentra4o: Metalurgia F4sica**

Linha de Pesquisa:	T4pico de Pesquisa	N4 de Vagas	Candidato(a)	Prova Escrita	Avalia4o de Curr4culo	CR	Nota Final	Classifica4o dentro do n4 de vagas
<b>Estrutura, estabilidade e propriedades dos materiais met4licos</b>	An4lise de estrutura, propriedades mec4nicas e efeitos n4o el4sticos das ligas com transforma4es martens4ticas a base de tit4nio com elementos beta-estabilizadores  Prof4. Lioudmila A. Matlakhova	01	Emanuel do Couto Pessanha	8,0	6,8	7,5	7,4	
			Mariana Borges Neves Manh4es	7,1	5,2	6,9	6,4	
			Bernardo Pompermayer Eduardo	5,7	6,1	7,0	6,2	
			Diego Cardoso Siqueira	Reprovado	-	-	-	
			Amaro Jos4 de Abreu Mota J4nior	Reprovado	-	-	-	
			Tamara de Oliveira Barros	Reprovado	-	-	-	
	Avalia4o da Corros4o em Ferros Fundidos Nodulares.  Prof4. Elaine Cristina Pereira e Oliveira	01	Lucas Menezes de Souza	5,5	5,3	8,7	6,4	
			Ilson dos Santos Azevedo	6,5	5,5	5,2	5,8	
			Helena da Silva Lovise	5,2	5,2	7,5	5,8	
			Leandro Siqueira Pereira	Reprovado	-	-	-	
			Ana Luiza de Azevedo Figueiredo	Reprovada	-	-	-	
			Fabiano Subtil da Silva	Ausente	-	-	-	



**4rea de Concentra4o: Pol4meros e Comp4sitos**

Linha de Pesquisa:	T4pico de Pesquisa	N4 de Vagas	Candidato(a)	Prova Escrita	Avalia4o de Curr4culo	CR	Nota Final	Classifica4o dentro do n4 de vagas
<b>Pol4meros e comp4sitos a partir de recursos renov4veis</b>	Nanocomp4sitos a partir de pol4meros biodegrad4veis e Sistemas de Libera4o Controlada, Biomateriais com Estrutura Porosa Prof. Ruben J. Sanchez Rodriguez	02	Matheus Caetano Rebel	Reprovado	-	-	-	
			Alan Jos4 Corr4a Manso	Reprovado	-	-	-	
			Letycia Donateli Paulino	Reprovada	-	-	-	
			Mariana Gomes Macedo Pessanha	Reprovada	-	-	-	
			Andr4a Cristiane da Silva	Reprovada	-	-	-	
			Luiz Felipe Scarpi Lopes	Reprovado	-	-	-	
	Nanocomp4sitos formulados a partir de nanocristais de celulose  Prof. Ruben J. Sanchez Rodriguez	01	Ralph Antunes de Azevedo	Ausente	-	-	-	



**UNIVERSIDADE ESTADUAL DO NORTE FLUMINENSE DARCY RIBEIRO**  
**CENTRO DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA**  
**PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA E CIÊNCIA DOS MATERIAIS**  
**Processo de Seleção 2018 - 1**  
**Relação de notas - MESTRADO**

Candidato	Nota prova escrita	Avaliação de Currículo	Coefficiente de rendimento	Nota Final
Emanuel do Couto Pessanha	8,0	6,8	7,5	7,4
André de Araujo Abilio	7,9	4,6	7,7	6,8
Carlos Paulino Agrizzi	7,7	6,3	4,6	6,3
Mariana Borges Neves Manhães	7,1	5,2	6,9	6,4
Luís Antonio Rangel Maciel	6,8	7,1	8,8	7,4
Hadassa Matos Pereira	6,5	7,1	5,4	6,3
Ilson dos Santos Azevedo	6,5	5,5	5,2	5,8
Álvaro de Azeredo Araújo de Carvalho	6,0	5,5	8,5	6,6
Bernardo Pompermayer Eduardo	5,7	6,1	7,0	6,2
Guilherme Rainho Melhorim	5,7	6,4	8,0	6,6
Henrique Engelhardt	5,7	6,0	3,3	5,0
Mateus Barbosa do Carmo	5,7	4,6	7,4	5,8
Lucas Menezes de Souza	5,5	5,3	8,7	6,4
Mariana Dias Machado Lopes	5,4	5,4	7,4	6,0
Bruno Silvano da Silva	5,2	5,5	7,6	6,0
Helena da Silva Lovise	5,2	5,2	7,5	5,8
Daniel Willemam Trindade	5,2	5,2	8,0	6,0