



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ
PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE PÓS-GRADUAÇÃO
COORDENADORIA DE PROGRAMAS STRICTO SENSU – coor.pos@ufpi.edu.br
Campus Universitário Min. Petrônio Portella – Bairro Ininga – BL 06
64049-550 – Teresina-PI – Fone (86) 3237-1883

**SELEÇÃO DE CANDIDATOS PARA O PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO
EM CIÊNCIA E ENGENHARIA DOS MATERIAIS – VAGAS REMANESCENTES**

A Universidade Federal do Piauí, através da Pró-Reitoria de Ensino de Pós-Graduação/Coordenadoria de Programas Stricto Sensu, torna público o resultado final do processo seletivo para o Programa de Pós-Graduação em **Ciência e Engenharia dos Materiais**, em nível de **Mestrado** (biênio 2019.1-2020.2) e em nível de **Doutorado** (quadriênio 2019.1-2022.2) do Edital nº 07/2018-PPGCM/CT, a ser realizado na cidade de Teresina – PI.

RESULTADO FINAL DA SELEÇÃO

Mestrado (Biênio 2019.1-2020.2)

MATERIAIS METÁLICOS

VAGAS PARA AMPLA CONCORRÊNCIA				
Nº DE INSCRIÇÃO	NOME	MÉDIA FINAL (PONTOS)	RESULTADO	CLASSIFICAÇÃO
40319	Hunos Paixão Madureira	19,00	Aprovado/Classificado	1º Lugar
40863	Rodrigo Teixeira de Sousa	9,78	Aprovado/Classificado	2º Lugar
40887	Rodrigo Augusto Amaral Silva	8,75	Aprovado	3º Lugar
41197	Aline Raquel Rodrigues Vieira	7,50	Aprovado	4º Lugar

Obs: Os candidatos aprovados/classificados só efetivarão a matrícula se apresentarem o(s) Atestado(s) de Proficiência em Língua Estrangeira conforme Resolução 225/2013–CEPEX e Resolução 101/2014- CEPEX, disponíveis no endereço <http://ufpi.br/resolucoes>, no ato da Matrícula Institucional, a ser realizada na Coordenação do Programa de Pós-Graduação em Ciência e Engenharia dos Materiais.

MATERIAIS CERÂMICOS (ESTRUTURAI E AVANÇADOS)

VAGAS PARA AMPLA CONCORRÊNCIA				
Nº DE INSCRIÇÃO	NOME	MÉDIA FINAL (PONTOS)	RESULTADO	CLASSIFICAÇÃO
41055	Agnelo Moraes	6,75	Aprovado/Classificado	1º Lugar
40316	Edson Martins Pires	6,50	Aprovado/Classificado	2º Lugar
41063	Valéria de Sousa Santos	6,50	Aprovado/Classificado	3º Lugar

Obs: Os candidatos aprovados/classificados só efetivarão a matrícula se apresentarem o(s) Atestado(s) de Proficiência em Língua Estrangeira conforme Resolução 225/2013–CEPEX e Resolução 101/2014- CEPEX, disponíveis no endereço <http://ufpi.br/resolucoes>, no ato da Matrícula Institucional, a ser realizada na Coordenação do Programa de Pós-Graduação em Ciência e Engenharia dos Materiais.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ
PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE PÓS-GRADUAÇÃO
COORDENADORIA DE PROGRAMAS STRICTO SENSU – coor.pos@ufpi.edu.br
Campus Universitário Min. Petrônio Portella – Bairro Ininga – BL 06
64049-550 – Teresina-PI – Fone (86) 3237-1883

BIOPOLÍMEROS

VAGAS PARA AMPLA CONCORRÊNCIA				
Nº DE INSCRIÇÃO	NOME	MÉDIA FINAL (PONTOS)	RESULTADO	CLASSIFICAÇÃO
40976	Fabricia Fândessan Costa Alves	10,61	Aprovado/Classificado	1º Lugar
40384	Samuel Campelo Dias	10,50	Aprovado/Classificado	2º Lugar
41245	Celso Luiz Machado de Araujo Costa	7,00	Aprovado/Classificado	3º Lugar

Obs: Os candidatos aprovados/classificados só efetivarão a matrícula se apresentarem o(s) Atestado(s) de Proficiência em Língua Estrangeira conforme Resolução 225/2013-CEPEX e Resolução 101/2014- CEPEX, disponíveis no endereço <http://ufpi.br/resolucoes>, no ato da Matrícula Institucional, a ser realizada na Coordenação do Programa de Pós-Graduação em Ciência e Engenharia dos Materiais.

BIOMATERIAIS

VAGAS PARA AMPLA CONCORRÊNCIA				
Nº DE INSCRIÇÃO	NOME	MÉDIA FINAL (PONTOS)	RESULTADO	CLASSIFICAÇÃO
40998	Florêncio de Sousa Almeida	7,89	Aprovado/Classificado	1º Lugar
41250	Nicole da Costa Cerqueira	7,39	Aprovado/Classificado	2º Lugar
41061	Jairo dos Santos Trindade	7,33	Aprovado/Classificado	3º Lugar
41214	Maria Pereira de Queiroga Aguiar	6,75	Aprovado	4º Lugar

Obs: Os candidatos aprovados/classificados só efetivarão a matrícula se apresentarem o(s) Atestado(s) de Proficiência em Língua Estrangeira conforme Resolução 225/2013-CEPEX e Resolução 101/2014- CEPEX, disponíveis no endereço <http://ufpi.br/resolucoes>, no ato da Matrícula Institucional, a ser realizada na Coordenação do Programa de Pós-Graduação em Ciência e Engenharia dos Materiais.

NANOMATERIAIS SEMICONDUTORES, FOTO-ATIVOS E CARBONOSOS

VAGAS PARA AMPLA CONCORRÊNCIA				
Nº DE INSCRIÇÃO	NOME	MÉDIA FINAL (PONTOS)	RESULTADO	CLASSIFICAÇÃO
40812	Railson Machado Pinto	16,94	Aprovado/Classificado	1º Lugar



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ
PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE PÓS-GRADUAÇÃO
COORDENADORIA DE PROGRAMAS STRICTO SENSU – coor.pos@ufpi.edu.br
Campus Universitário Min. Petrônio Portella – Bairro Ininga – BL 06
64049-550 – Teresina-PI – Fone (86) 3237-1883

41123	Keyla Raquel Batista da Silva Costa	10,44	Aprovado/Classificado	2º Lugar
-------	-------------------------------------	-------	-----------------------	----------

Obs: Os candidatos aprovados/classificados só efetivarão a matrícula se apresentarem o(s) Atestado(s) de Proficiência em Língua Estrangeira conforme Resolução 225/2013-CEPEX e Resolução 101/2014- CEPEX, disponíveis no endereço <http://ufpi.br/resolucoes>, no ato da Matrícula Institucional, a ser realizada na Coordenação do Programa de Pós-Graduação em Ciência e Engenharia dos Materiais.

Doutorado (Quadriênio 2019.1-2022.2)

SIMULAÇÃO COMPUTACIONAL EM MATERIAIS

VAGAS PARA AMPLA CONCORRÊNCIA				
Nº DE INSCRIÇÃO	NOME	MÉDIA FINAL (PONTOS)	RESULTADO	CLASSIFICAÇÃO
41316	Thainá Araújo de Oliveira	17,75	Aprovado/Classificado	1º Lugar
41268	Fábio Nascimento de Sousa	10,32	Aprovado	2º Lugar
40433	Ediones Maciel de Sousa	8,57	Aprovado	3º Lugar

Obs: Os candidatos aprovados/classificados só efetivarão a matrícula se apresentarem o(s) Atestado(s) de Proficiência em Língua Estrangeira conforme Resolução 225/2013-CEPEX e Resolução 101/2014- CEPEX, disponíveis no endereço <http://ufpi.br/resolucoes>, no ato da Matrícula Institucional, a ser realizada na Coordenação do Programa de Pós-Graduação em Ciência e Engenharia dos Materiais.

BIOPOLÍMEROS

VAGAS PARA AMPLA CONCORRÊNCIA				
Nº DE INSCRIÇÃO	NOME	MÉDIA FINAL (PONTOS)	RESULTADO	CLASSIFICAÇÃO
41281	Idglan Sá de Lima	14,31	Aprovado/Classificado	1º Lugar
40309	Eziel Cardoso da Silva	11,49	Aprovado/Classificado	2º Lugar
41291	Natassia da Silva Sales	8,71	Aprovado	3º Lugar

Obs: Os candidatos aprovados/classificados só efetivarão a matrícula se apresentarem o(s) Atestado(s) de Proficiência em Língua Estrangeira conforme Resolução 225/2013-CEPEX e Resolução 101/2014- CEPEX, disponíveis no endereço <http://ufpi.br/resolucoes>, no ato da Matrícula Institucional, a ser realizada na Coordenação do Programa de Pós-Graduação em Ciência e Engenharia dos Materiais.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ
PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE PÓS-GRADUAÇÃO
COORDENADORIA DE PROGRAMAS STRICTO SENSU – coor.pos@ufpi.edu.br
Campus Universitário Min. Petrônio Portella – Bairro Ininga – BL 06
64049-550 – Teresina-PI – Fone (86) 3237-1883

BIOMATERIAIS

VAGAS PARA AMPLA CONCORRÊNCIA				
Nº DE INSCRIÇÃO	NOME	MÉDIA FINAL (PONTOS)	RESULTADO	CLASSIFICAÇÃO
41183	André Sales Aguiar Furtado	13,90	Aprovado/Classificado	1º Lugar
40959	Ulisses Nogueira de Aguiar	10,07	Aprovado	2º Lugar
40912	Naasson Matheus Pereira Balica	9,15	Aprovado	3º Lugar

Obs: Os candidatos aprovados/classificados só efetivarão a matrícula se apresentarem o(s) Atestado(s) de Proficiência em Língua Estrangeira conforme Resolução 225/2013-CEPEX e Resolução 101/2014- CEPEX, disponíveis no endereço <http://ufpi.br/resolucoes>, no ato da Matrícula Institucional, a ser realizada na Coordenação do Programa de Pós-Graduação em Ciência e Engenharia dos Materiais.

PROGRAMA DE CAPACITAÇÃO INTERNA – PCI				
Nº DE INSCRIÇÃO	NOME	MÉDIA FINAL (PONTOS)	RESULTADO	CLASSIFICAÇÃO
41184	Carla Adriana Rodrigues de Sousa Brito	13,86	Aprovado/Classificado	1º Lugar

Obs: Os candidatos aprovados/classificados só efetivarão a matrícula se apresentarem o(s) Atestado(s) de Proficiência em Língua Estrangeira conforme Resolução 225/2013-CEPEX e Resolução 101/2014- CEPEX, disponíveis no endereço <http://ufpi.br/resolucoes>, no ato da Matrícula Institucional, a ser realizada na Coordenação do Programa de Pós-Graduação em Ciência e Engenharia dos Materiais.

Teresina (PI), 11 de Fevereiro de 2019.


Profa. Dra. Regina Lucia Ferreira Gomes
Pró-Reitora de Ensino de Pós-Graduação