



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ
CENTRO DE TECNOLOGIA – CT
PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIA E ENGENHARIA DOS MATERIAIS**

**PROCESSO SELETIVO PARA INGRESSO NO PROGRAMA
DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIA E ENGENHARIA
DOS MATERIAIS – 2020.1**

A comissão designada para o processo seletivo do Programa de Pós-Graduação em Ciência e Engenharia dos Materiais para ingresso em **2020.1** do Edital nº 03/2019, em nível de doutorado, divulga o **resultado da avaliação dos projetos** que ocorreu no dia **14 de Novembro de 2019**.

DOUTORADO (OUADRIÊNIO 2020.1-2023.2)

MATERIAIS METÁLICOS

AMPLA CONCORRÊNCIA		
Nº	CANDIDATOS	SITUAÇÃO
1	Francisco Rafael Campos de Macedo	APROVADO (A)
2	Isaías Damasceno da Conceição	APROVADO (A)
3	Sidney Teles da Silva	APROVADO (A)

MATERIAIS CERÂMICOS

AMPLA CONCORRÊNCIA		
Nº	CANDIDATOS	SITUAÇÃO
1	Bárbara Cristina da Silva	APROVADO (A)
2	Emanuel da Cruz Lima	APROVADO (A)
3	Hitalo de Jesus Bezerra da Silva	APROVADO (A)
4	Livia Racquel de Macêdo Reis	APROVADO (A)
5	Raquel Gomes de Araújo	APROVADO (A)
6	Rodrigo dos Santos Galvão de Araujo	APROVADO (A)
7	Thiago de Sousa Araujo	APROVADO (A)

MATERIAIS ÓPTICOS E/OU MAGNÉTICOS

NÃO HOUE CANDIDATOS CLASSIFICADOS

SIMULAÇÃO COMPUTACIONAL EM MATERIAIS

AMPLA CONCORRÊNCIA		
Nº	CANDIDATOS	SITUAÇÃO
1	Fábio Nascimento de Sousa	APROVADO (A)
2	João Alberto Santos Porto	APROVADO (A)

BIOPOLÍMEROS

AMPLA CONCORRÊNCIA		
Nº	CANDIDATOS	SITUAÇÃO
1	Clotildes Gomes de Oliveira	APROVADO (A)
2	Edwar Davila Montenegro	APROVADO (A)
3	Geysivana Kessya Garcia Carvalho	APROVADO (A)
4	Marco Aurelio da Silva Coutinho	APROVADO (A)
5	Patrício da Silva Lima	APROVADO (A)

PROGRAMA DE CAPACITAÇÃO INTERNA - PCI

Nº	CANDIDATOS	SITUAÇÃO
1	Ricardo de Araújo	APROVADO (A)

BIOMATERIAIS

AMPLA CONCORRÊNCIA		
Nº	CANDIDATOS	SITUAÇÃO
1	Caterine Yesenia Carrasco Montesdeoca	APROVADO (A)
2	Gustavo Fernandes de Sousa	APROVADO (A)
3	Mário Andrean Macedo Castro	APROVADO (A)
4	Naasson Matheus Pereira Balica	APROVADO (A)

POLÍMEROS, COMPÓSITOS E BLENDS POLIMÉRICAS

AMPLA CONCORRÊNCIA		
Nº	CANDIDATOS	SITUAÇÃO
1	Antonio Zilverlan Germano Matos	APROVADO (A)
2	Raquel do Nascimento Silva	APROVADO (A)

NANOMATERIAIS, SEMICONDUTORES, FOTOATIVOS E CARBONOSOS

AMPLA CONCORRÊNCIA		
Nº	CANDIDATOS	SITUAÇÃO
1	Moisés das Virgens Santana	APROVADO (A)
2	Natássia da Silva Sales	APROVADO (A)
3	Thayane Portela Oliveira	APROVADO (A)
4	Walber Alves Freitas	APROVADO (A)

PROGRAMA DE CAPACITAÇÃO INTERNA - PCI		
Nº	CANDIDATOS	SITUAÇÃO
1	Frederico Ribeiro Gonçalves Vasconcelos Rosendo	APROVADO (A)

Teresina – PI, 18 de Novembro de 2019.

Profa. Dra. Josy Anteveli Osajima Furtini
Presidente da Comissão

Prof. Dr. Edson Cavalcanti da Silva Filho
Membro da Comissão

Prof. Dr. Anderson de Oliveira Lobo
Membro da Comissão

Prof. Dr. Francisco Eroni Paz dos Santos
Membro da Comissão