



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA

RESULTADO Nº 10 / 2021 - CT-DEMAT (11.01.17.44)

Nº do Protocolo: 23074.078653/2021-57

João Pessoa-PB, 05 de Agosto de 2021

UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA CENTRO DE TECNOLOGIA
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIA E ENGENHARIA DE MATERIAIS
EDITAL DE SELEÇÃO E ADMISSÃO Nº 05/2021

Seleção de Candidatos para Mestrado e Doutorado: Programa de Pós-Graduação em Ciência e

Engenharia de Materiais

Retificação

RESULTADOS (Mestrado e Doutorado) DAS ANÁLISES DAS PROPOSTAS DE TRABALHO DOS CANDIDATOS E
AVALIAÇÃO CURRICULAR

MESTRADO

Desafios e soluções para o setor de reciclagem de materiais poliméricos									
Orientador(a): Professora Amélia Severino Ferreira e Santos									
Vaga de Livre concorrência	1 VAGA	NPT	NV	Total	AC	Maior AC	NAC	NF	SITUAÇÃO
Candidato(a) ao Mestrado									
Assíria Edlaine de França Lemos		7,5	8,5	7,8	7,7	7,7	10,0	8,9	Aprovada e Classificada

Desenvolvimento de materiais para sistemas energéticos sustentáveis									
Orientador (a): Professor Daniel Araújo de Macedo									
Vaga de Livre concorrência	2 VAGAS	NPT	NV	Total	AC	Maior AC	NAC	NF	SITUAÇÃO
Candidato(a) ao Mestrado									
Diego Vieira Figueiredo		10,0	10,0	10,0	8,2	8,2	10,0	10,0	Aprovado e Classificado

Caracterização termomecânica e magnética de ligas Heusler Ni-MnX (X = In, Sn, Al) e Cu-Al-Mn									
Orientador (a): Professor Dannel Ferreira de Oliveira									
Vaga de Livre concorrência	1 VAGA	NPT	NV	Total	AC	Maior AC	NAC	NF	SITUAÇÃO
Candidato(a) ao Mestrado									
Gabriely Medeiros de Souza Falcão		10,0	10,0	10,0	23,9	23,9	10,0	10,0	Aprovada e Classificada

Organofilização de bentonita									
Orientador(a): Professor: Heber Sivini Ferreira									
Vaga de Livre concorrência	1 VAGA	NPT	NV	Total	AC	Maior AC	NAC	NF	SITUAÇÃO
Candidato(a) ao Mestrado									

Candidato(a) ao Mestrado									
Daiane Favero Alves	10,0	10,0	10,0	6,5	6,5	10,0	10,0	Aprovada e Classificada	

Estudo de diferentes formulações e tecnologias no desenvolvimento de cerâmicas porosas

Orientador(a): Professora Lizandra Fernanda Araújo Campos

Vaga de Livre concorrência	1 VAGA	NPT	NV	Total	AC	Maior AC	NAC	NF	SITUAÇÃO
Candidato(a) ao Mestrado									
Rhodivam Lucas Mendes Feitosa		9,0	9,0	9,0	45,5	45,5	10,0	9,5	Aprovado e classificado
Thiago Wisley Barbosa de Farias		10,0	10,0	10,0	19,3		4,2	7,1	Aprovado

Modelagem numérica e experimental de compósitos cimentícios com elevada viscosidade e alto desempenho mecânico

Orientador(a): Professor Marcos Alyssandro Soares dos Anjos

Vaga de Livre concorrência	1 VAGA	NPT	NV	Total	AC	Maior AC	NAC	NF	SITUAÇÃO
Candidato(a) ao Mestrado									
Yanka Oliveira da Silva		9,0	9,0	9,0	8,6	8,6	10,00	9,5	Aprovada e Classificada

Elaboração de embalagens ativas biodegradáveis para a indústria de alimentos

Orientador(a): Professora Marçal Rosas Florentino Lima Filho

Vaga de Livre concorrência	2 VAGAS	NPT	NV	Total	AC	Maior AC	NAC	NF	SITUAÇÃO
Candidato(a) ao Mestrado									
Bárbara de Alvarenga Borges da Fonseca		8,4	8,5	8,4	8,9	8,9	10,0	9,2	Aprovada e Classificada
Fábio Giovanni Xavier de Oliveira		9,5	9,8	9,6	7,4		8,3	8,9	Aprovado e Classificado *
Bernar Henrique Gama Braga		7,7	8,0	7,8	8,5		9,9	8,8	Aprovado

*classificado na vaga não utilizada para as ações afirmativas

Utilização de resíduos industriais na obtenção de cerâmicas

Orientador(a): Professor Ricardo Peixoto Suassuna Dutra

Vaga de Livre concorrência	1 VAGA	NPT	NV	Total	AC	Maior AC	NAC	NF	SITUAÇÃO
Candidato(a) ao Mestrado									
Iago Cavalcanti Pontes		9,0	9,0	9,0	9,6	9,6	10,0	9,5	Aprovado e Classificado

DOUTORADO

Desafios e soluções para o setor de reciclagem de materiais poliméricos

Orientador(a): Professora Amélia Severino Ferreira e Santos

Vaga de Ações Afirmativas	1 VAGA	NPT	NV	Total	AC	Maior AC	NAC	NF	SITUAÇÃO
Candidato(a) ao Doutorado									
William Cesar Livramento Silva		9,0	9,0	9,0	15,5	15,5	10,0	9,5	Aprovado e Classificado

Desenvolvimento de materiais para sistemas energéticos sustentáveis

Orientador(a): Professor Daniel Araújo de Macedo

Vaga de Livre concorrência	2 VAGAS	NPT	NV	Total	AC	Maior AC	NAC	NF	SITUAÇÃO
Candidato(a) ao Doutorado									
Golbery Henrique Lucas		10,0	10,0	10,0	24,2	24,2	10,0	10,0	Aprovada e Classificada
Ingrid Kellen de Lima Pereira		10,0	10,0	10,0	15,3		6,3	8,2	Aprovado e Classificado

Avaliação microestrutural de ligas metálicas processadas por soldagem

Orientador(a): Professor Gudson Nicolau de Melo

Vaga de Ação afirmativa	1 VAGA	NPT	NV	Total	AC	Maior AC	NAC	NF	SITUAÇÃO
Candidato(a) ao Doutorado									
Manoel Ivany de Queiroz Júnior		9,0	9,1	9,0	30,9	30,9	10,0	9,5	Aprovado e Classificado

Materiais para remediação ambiental e síntese de biocombustíveis

Orientador(a): Professor Ieda Maria Garcia dos Santos

Vaga de Livre concorrência	2 VAGAS	NPT	NV	Total	AC	Maior AC	NAC	NF	SITUAÇÃO
Candidato(a) ao Doutorado									
Olívia Bezerra de Macêdo		9,8	10,0	9,9	61,8	61,8	10,0	9,9	Aprovada e Classificada
Lays Amorim Colaço		9,8	9,6	9,7	18,6		3,0	6,3	Aprovada e Classificada

Compostos poliméricos sustentáveis

Orientador(a): Professora Renate Maria Ramos Wellen

Vaga de Livre concorrência	1 VAGA	NPT	NV	Total	AC	Maior AC	NAC	NF	SITUAÇÃO
Candidato(a) ao Doutorado									
Ana Beatriz de Sousa Barros		10,0	10,0	10,0	89,2	89,2	10,0	10,0	Aprovada e Classificada

Impulsionando a performance de materiais eletrocatalíticos

Orientador(a): Professor Thiago Araujo Simões

Vaga de Livre concorrência	1 VAGA	NPT	NV	Total	AC	Maior AC	NAC	NF	SITUAÇÃO
Candidato(a) ao Doutorado									
Valeria de Andrade Maia		10,0	9,5	9,8	21,4	21,4	10,0	9,9	Aprovada e Classificada

NPT: Nota do plano de trabalho; NV: Nota do vídeo; Total: média ponderada

AC: Pontos da Análise Curricular; Maior AC: Maior Pontuação na Análise Curricular; NAC: Nota da Análise Curricular

NF: Nota Final.

Comissão

Prof. Dra. Liszandra Fernanda Araújo Campos

Prof. Dra. Lucineide Balbino da Silva

Prof. Dr. Tibério Andrade dos Passos

(Assinado digitalmente em 05/08/2021 16:01)
LISZANDRA FERNANDA ARAUJO CAMPOS
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
Matricula: 1737199

(Assinado digitalmente em 05/08/2021 16:47)
LUCINEIDE BALBINO DA SILVA
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
Matricula: 1549171

(Assinado digitalmente em 05/08/2021 14:54)
TIBERIO ANDRADE DOS PASSOS
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
Matricula: 1321285

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.ufpb.br/documentos/> informando seu número: 10, ano: 2021, documento(espécie): RESULTADO, data de emissão: 05/08/2021 e o código de verificação: **acd9ea6578**