





<b>Candidato(a) ao Mestrado</b>									
Yanka Oliveira da Silva	9,0	9,0	9,0	8,6	8,6	10,00	9,5	Aprovado e Classificado	

**Elaboração de embalagens ativas biodegradáveis para a indústria de alimentos**

**Orientador(a): Professora Marçal Rosas Florentino Lima Filho**

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

<b>Vaga de Livre concorrência</b>	<b>2 VAGA</b>	<b>NPT</b>	<b>NV</b>	<b>Total</b>	<b>AC</b>	<b>Maior AC</b>	<b>NAC</b>	<b>NF</b>	<b>SITUAÇÃO</b>
<b>Candidato(a) ao Doutorado</b>									
Iago Cavalcanti Pontes		9,0	9,0	9,0	9,6	9,6	10,0	9,5	Aprovado e Classifica

DOUTORADO

**Desafios e soluções para o setor de reciclagem de materiais poliméricos**

**Orientador(a): Professora Amélia Severino Ferreira e Santos**

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

**Desenvolvimento de materiais para sistemas energéticos sustentáveis**

**Orientador(a): Professor Daniel Araújo de Macedo**

<b>Vaga de Livre concorrência</b>	<b>2 VAGA</b>	<b>NPT</b>	<b>NV</b>	<b>Total</b>	<b>AC</b>	<b>Maior AC</b>	<b>NAC</b>	<b>NF</b>	<b>SITUAÇÃO</b>
<b>Candidato(a) ao Doutorado</b>									
Ingrid Kellen de Lima Pereira		10,0	10,0	10,0	15,3	24,2	6,3	8,2	Aprovado e Classifica
Golbery Henrique Lucas		10,0	10,0	10,0	24,2		10,0	10,0	Aprovado e Classifica

**Avaliação microestrutural de ligas metálicas processadas por soldagem**

**Orientador(a): Professor Gudson Nicolau de Melo**

<b>Vaga de Ação afirmativa</b>	<b>2 VAGA</b>	<b>NPT</b>	<b>NV</b>	<b>Total</b>	<b>AC</b>	<b>Maior AC</b>	<b>NAC</b>	<b>NF</b>	<b>SITUAÇÃO</b>
<b>Candidato(a) ao Doutorado</b>									
Manoel Ivany de Queiroz Júnior		9,0	9,1	9,0	30,9	30,9	10,0	9,5	Aprovado e Classifica

**Materiais para remediação ambiental e síntese de biocombustíveis**

**Orientador(a): Professora Ieda Maria Garcia dos Santos**

<b>Vaga de Livre</b>	<b>2</b>	<b>NPT</b>	<b>NV</b>	<b>Total</b>	<b>AC</b>	<b>Maior</b>	<b>NAC</b>	<b>NF</b>	<b>SITUAÇÃO</b>
----------------------	----------	------------	-----------	--------------	-----------	--------------	------------	-----------	-----------------

concorrência	VAGAS					AC			
<b>Candidato(a) ao Doutorado</b>									
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

<b>Orientador(a): Professora Renate Maria Ramos Wellen</b>										
<b>Vaga de Livre concorrência</b>	<b>1 VAGA</b>									
<b>Candidato(a) ao Mestrado</b>		<b>NPT</b>	<b>NV</b>	<b>Total</b>	<b>AC</b>	<b>Maior AC</b>	<b>NAC</b>	<b>NF</b>	<b>SITUAÇÃO</b>	
Ana Beatriz de Sousa Barros		10,0	10,0	10,0	89,2	89,2	10,0	10,0	Aprovado e Classific	

### Impulsionando a performance de materiais eletrocatalíticos

<b>Orientador(a): Professor Thiago Araujo Simões</b>										
<b>Vaga de Livre concorrência</b>	<b>1 VAGA</b>									
<b>Candidato(a) ao Doutorado</b>		<b>NPT</b>	<b>NV</b>	<b>Total</b>	<b>AC</b>	<b>Maior AC</b>	<b>NAC</b>	<b>NF</b>	<b>SITUAÇÃO</b>	
Valeria de Andrade Maia		10,0	9,5	9,8	21,4	21,4	10,0	9,9	Aprovado e Classific	

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. Lizabetha Fernanda Araújo Campos

Prof. Dra. Lucineide Balbino da Silva

Prof. Dr. Tibério Andrade dos Passos

*(Assinado digitalmente em 04/08/2021 17:06 )*  
LIZANDRA FERNANDA ARAUJO CAMPOS  
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR  
Matrícula: 1737199

*(Assinado digitalmente em 04/08/2021 17:40 )*  
LUCINEIDE BALBINO DA SILVA  
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR  
Matrícula: 1549171

*(Assinado digitalmente em 04/08/2021 14:51 )*  
TIBERIO ANDRADE DOS PASSOS  
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR  
Matrícula: 1321285

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.ufpb.br/documentos/> informando seu número: **8**, ano: **2021**, documento(espécie): **RESULTADO**, data de emissão: **04/08/2021** e o código de verificação: **b9af79dd28**