



**PROCESSO SELETIVO 2024 PARA O PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM TECNOLOGIA, RECURSOS NATURAIS E SUSTENTABILIDADE NA AMAZÔNIA (EDITAL 04/2024)**

**DATA E HORÁRIO DAS ENTREVISTA E DEFESA DO PROJETO DOS CANDIDATOS APTOS**

BLOCO 1 – DIA 22/03/2024 (SEXTA-FEIRA) DAS 08 ÀS 12:00 HORAS			Hora	link
Nº	PROPOSTA	CANDIDATO		
01	ANÁLISE DOS IMPACTOS AMBIENTAIS E SOCIAIS ATRAVÉS DO MONITORAMENTO DA RELAÇÃO ENTRE TEMPERATURA SUPERFICIAL E ÍNDICE DE VEGETAÇÃO POR SENSORIAMENTO REMOTO	NATHALIA INGRID GOMES MACHADO	08:00	<p><a href="https://meet.google.com/tpb-hajj-uzx">https://meet.google.com/tpb-hajj-uzx</a></p> <p>OBS.: Contato para resolver algum problema referente a entrevista (91) 984933003 (somente Whatzap) Prof. Iedo</p>
02	ESTUDO DA VIABILIDADE TECNOLÓGICA E OBTENÇÃO DE BIOPOLÍMEROS NA PELÍCULA DA CASTANHA-DO-BRASIL (BERTHOLLETIA EXCELSA H.B.K) PARA PRODUÇÃO DE BIOPLÁSTICOS	AYLA MARINHO DA SILVA	08:25	
03	ANÁLISE DOS INSTRUMENTOS DE GESTÃO PÚBLICA APLICADOS AO TRANSPORTE DE MADEIRA NA MESORREGIÃO SUDESTE DO ESTADO DO PARÁ	CARLOS EDUARDO DA SILVA FERNANDES	08:50	
04	O CONHECIMENTO AMBIENTAL DA COMUNIDADE URBANA NA PERSPECTIVA DA CONSERVAÇÃO DE FRAGMENTOS FLORESTAIS DA REGIÃO METROPOLITANA DE BELÉM DO PARÁ	LINDALVA PRESTES PIMENTEL	09:15	
05	CARACTERIZAÇÃO ANATÔMICA E QUÍMICA DAS CASCAS DE ESPÉCIES DO BIOMA AMAZÔNIA COMO FONTE DE ANTIOXIDANTES NATURAIS	LOHANA VIEIRA SOUZA	09:40	
06	DINÂMICA DO USO E COBERTURA DA TERRA EM COMUNIDADES QUILOMBOLAS DA CALHA NORTE USANDO TÉCNICAS DE MACHINE LEARNING	CAROLINE CRUZ DA SILVA	10:05	
07	PROCESSO DE COMPOSTAGEM DOS SUBPRODUTOS AGROINDUSTRIAIS DO ÓLEO DE PALMA: UM ESTUDO DE CASO EM CONCÓRDIA DO PARÁ	BRUNA DO NASCIMENTO BENTES	10:30	
08	EFICIÊNCIA DO ARDUINO NO MONITORAMENTO CLIMÁTICO E NUTRICIONAL NO CULTIVO DE MUDAS DE JATOBÁ (HYMENAEA COURBARIL L.) EM SISTEMA HIDROPÔNICO	MARCELA JANAINA DE SOUZA MIRANDA	10:55	





GOVERNO DO ESTADO DO PARÁ  
UNIVERSIDADE DO ESTADO DO PARÁ  
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO

PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM  
TECNOLOGIA,  
RECURSOS NATURAIS  
E SUSTENTABILIDADE  
NA AMAZÔNIA



PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM TECNOLOGIA, RECURSOS NATURAIS E SUSTENTABILIDADE NA AMAZÔNIA

09	IMPACTO DAS MUDANÇAS CLIMATICAS NA DISPONIBILIDADE E QUALIDADE DOS RECURSOS AGROFLORESTAIS NA AMAZÔNIA, REGIÃO DAS ILHAS DE BELÉM - PA: ESTRATÉGIAS DE ADAPTAÇÃO E MITIGAÇÃO	ANTÔNIA EDNA LIMA DE SOUZA	11:20	<p><a href="https://meet.google.com/tpb-hajj-uzx">https://meet.google.com/tpb-hajj-uzx</a></p> <p>OBS.: Contato para resolver algum problema referente a entrevista (91) 984933003 (somente Whatzap)</p> <p>Prof. Iedo</p>
10	ESPÉCIES FLORESTAIS MADEIRERAS AMEAÇADAS DE EXTINÇÃO NO ESTADO DO PARÁ: CARACTERÍSTICAS, MAPAS DE DISTRIBUIÇÕES E CONSERVAÇÃO	KEYLA LETICIA SOUZA LIMA	11:45	
11	EM BUSCA DE UMA FERTILIZAÇÃO QUE SEJA EFICIENTE NA PRODUTIVIDADE DA LAVOURA CACAUEIRA	WEKSILEY DA SILVA SODRÉ	12:10	
12	UMA ANÁLISE DAS INICIATIVAS DE PEQUENAS CADEIAS PRODUTIVAS DE BIOPRODUTOS NOS MOLDES DA BIOECONOMIA A PARTIR DO ESTUDO DE CASO DA COMUNIDADE PEDRA BRANCA NA ILHA DE COTIJUBA-PARÁ	JOSIANE LISBOA OLIVEIRA	12:35	
13	A NATUREZA COMO TUTORIA PARA PROJETOS DE PRODUTO COM MAIOR CONSCIÊNCIA AMBIENTAL E ECO EFICIÊNCIA ATRAVÉS DA TÉCNICA DA BIOMIMÉTICA	LEONARDO VALENTE OLIVEIRA	13:00	

Belém, 21/03/2024

Iedo Souza Santos  
Coordenador do PPGTEC

Eliane de Castro Coutinho  
Vice Coordenadora do PPGTEC





**PROCESSO SELETIVO 2024 PARA O PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM TECNOLOGIA, RECURSOS NATURAIS E SUSTENTABILIDADE NA AMAZÔNIA (EDITAL 04/2024)**

**DATA E HORÁRIO DAS ENTREVISTA E DEFESA DO PROJETO DOS CANDIDATOS APTOS**

BLOCO 2 – 22/03/2024 (SEXTA-FEIRA) DAS 14 ÀS 18:00 HORAS			HORA	MÉDIA
Nº	PROPOSTA	CANDIDATO		
1	DESENVOLVIMENTO DE ESTRATÉGIAS SUSTENTÁVEIS PARA A GESTÃO DE RESÍDUOS EM LABORATÓRIOS E CAMPUS UNIVERSITÁRIOS: UM MODELO REPLICÁVEL PARA A UEPA	SILAS EDUAN POMPEU AMORIM	14:00	<p><a href="https://meet.google.com/gin-xhnp-igz">https://meet.google.com/gin-xhnp-igz</a></p> <p>OBS.: Contato para resolver algum problema referente a entrevista (91) 993715542 (somente Whatzap) Profa. Eliane</p>
2	AVALIAÇÃO DE POLÍTICA PÚBLICA SOBRE EDUCAÇÃO PARA O MEIO AMBIENTE, CLIMA E SUSTENTABILIDADE NA ESCOLA ESTADUAL RAIMUNDO VERA CRUZ	LUÃ CHARLES MAIA RAMOS	14:25	
3	ESTUDO DA UTILIZAÇÃO DE RESÍDUOS DE CONSTRUÇÃO CIVIL PARA A SUBSTITUIÇÃO PARCIAL DO SOLO NA CONFECÇÃO DE TIJOLO SOLO-CIMENTO	FLÁVIA SUANY COSTA DE SENNA	14:50	
4	A GESTÃO DOS RESÍDUOS SÓLIDOS NOS RESTAURANTES UNIVERSITÁRIOS DA UEPA: UM ESTUDO DE CASO	WALDECIR PEREIRA PINHEIRO	15:15	
5	LEVANTAMENTO DIAGNÓSTICO E PROPOSIÇÃO DE PROTOCOLO DE BOAS PRÁTICAS SUSTENTÁVEIS NA MOVELARIA REGIONAL: ESTUDO DE CASO EM UMA FÁBRICA DO POLO MOVELEIRO DE PARAGOMINAS SOB A PERSPECTIVA DE APLICAÇÃO DAS DIRETRIZES DO DESIGN PARA A LOGÍSTICA REVERSA	VINICIUS LIRA DO CARMO	15:40	
6	MUDANÇA DO USO, COBERTURA DO SOLO E SUA INFLUÊNCIA NA INTENSIFICAÇÃO DOS FENÔMENOS EXTREMOS NA AMAZÔNIA ORIENTAL	CLEYTON CARLOS ARAÚJO SOUZA	16:05	
7	ELABORAÇÃO DE UMA TECNOLOGIA EDUCACIONAL PARA EDUCAÇÃO AMBIENTAL REFERENTE AO USO RACIONAL DA ÁGUA VOLTADA A UMA COMUNIDADE QUILOMBOLA DA REGIÃO AMAZÔNICA	TIAGO NAZARENO COUTINHO NOGUEIRA	16:30	





GOVERNO DO ESTADO DO PARÁ  
UNIVERSIDADE DO ESTADO DO PARÁ  
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO

PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM TECNOLOGIA, RECURSOS NATURAIS E SUSTENTABILIDADE NA AMAZÔNIA

PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM  
TECNOLOGIA,  
RECURSOS NATURAIS  
E SUSTENTABILIDADE  
NA AMAZÔNIA



8	ANÁLISE DE MICROCLIMAS NO MUNICÍPIO DE BELÉM-PA: ESTUDO DE CASO EM BAIROS PERIFÉRICOS	IVAN LENDEL AZEVEDO DE CASTRO	16:55	<p><a href="https://meet.google.com/qin-xhnp-jqz">https://meet.google.com/qin-xhnp-jqz</a></p> <p>OBS.: Contato para resolver algum problema referente a entrevista (91) 993715542 (somente Whatzap)</p> <p>Profa. Eliane</p>
9	USO DE SENSORIAMENTO REMOTO E BATIMETRIA COMPARATIVA COMO FERRAMENTA DE ACOMPANHAMENTO DE DADOS DOS MANANCIAS DA GRANDE BELÉM: LAGOS ÁGUA PRETA E BOLONHA	SERGIO CARLOS MIRANDA ALVES	17:20	
10	IMPLEMENTAÇÃO DE PLANO DE PREVENÇÃO DA VIOLÊNCIA DIRECIONADA NO CAMPUS V DA UNIVERSIDADE DO ESTADO DO PARÁ (UEPA)	TIAGO JUNIOR ARRUDA DE MELO	17:45	
11	MODELO DE SISTEMA DE GESTÃO AMBIENTAL APLICADO EM UMA ESTAÇÃO DE TRATAMENTO DE ESGOTO NO MUNICÍPIO DE ALTAMIRA – PA	FABRÍCIO PAIVA LIMA	18:10	
12	OFICINAS DE RECICLAGEM DE GARRAFAS PET: UMA ALTERNATIVA DE RENDA PARA A POPULAÇÃO CARENTE DE TOMÉ-AÇU	ANTÔNIO MÁRCIO BARRETO DA SILVA	18:35	
13	REGULAÇÃO AMBIENTAL E RESPONSABILIDADE LEGAL NO TRANSPORTE FLUVIAL: UM ESTUDO DE CASO NA REGIÃO DE BELÉM-PA	GEORGETE ABDOU YAZBEK	19:00	

Belém, 21/03/2024

Iedo Souza Santos  
Coordenador do PPGTEC

Eliane de Castro Coutinho  
Vice Coordenadora do PPGTEC



Centro de Ciências Naturais e Tecnologia  
Tv. Enéas Pinheiro, 2626, Marco, Belém-PA, CEP: 66.095-100.  
Tel.: (91) 3131-1907. E-mail: ppgtec@uepa.br  
Homepage: <http://ccnt.uepa.br/ppgtec/>



**PROCESSO SELETIVO 2024 PARA O PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM TECNOLOGIA, RECURSOS NATURAIS E SUSTENTABILIDADE NA AMAZÔNIA (EDITAL 04/2024)**

**DATA E HORÁRIO DAS ENTREVISTA E DEFESA DO PROJETO DOS CANDIDATOS APTOS**

BLOCO 3 – 25/03/2024 (SEGUNDA-FEIRA) DAS 08 ÀS 12:00 HORAS			HORA	MÉDIA
Nº	PROPOSTA	CANDIDATO		
1	ACESSO A ÁGUA POTÁVEL E AO SANEAMENTO BÁSICO COMO UM DIREITO FUNDAMENTAL: UMA ANÁLISE DO MUNICÍPIO DE PARAGOMINAS E A AGÊNCIA DE SANEAMENTO DE PARAGOMINAS (SANEPAR)	CLARISSA CAMPOS RIBEIRO ANAISSE	08:00	<p><a href="https://meet.google.com/ryg-bxxk-ufv">https://meet.google.com/ryg-bxxk-ufv</a></p> <p>OBS.: Contato para resolver algum problema referente a entrevista (91) 993715542 (somente Whatzap)</p> <p>Profa. Eliane</p>
2	DESAFIOS AMBIENTAIS E QUALIDADE DE VIDA EM COMUNIDADES RURAIS CARENTES: UMA ANÁLISE NA ILHA DE CURUÇAZINHO, MARACANÃ – PA	JEAN SOUSA DOS SANTOS	08:25	
3	PATRIMÔNIO NATURAL E CULTURAL EM CONFLITO: A CONSERVAÇÃO DAS TARTARUGAS MARINHAS NA PRAIA DA MARIETA, RESERVA EXTRATIVISTA MARINHA DE MARACANÃ, PARÁ	GEANE DA SILVA DE SOUZA	08:50	
4	DIAGNÓSTICO DA SUSTENTABILIDADE NA EXPLORAÇÃO MINERAL - REGIÃO METROPOLITANA DE BELÉM	RAQUEL DA SILVA VIEIRA MAIA	09:15	
5	OBTENÇÃO DE QUITINA E QUITOSANA A PARTIR DA CASCA DE CARANGUEJO-UÇÁ (ÚCIDES-CORDATUS) PARA TRATAMENTO DE ÁGUA: ESTUDO DE SUSTENTABILIDADE, CUSTO E BENEFÍCIO	LEANDRO TEIXEIRA RIBEIRO	09:40	
6	A OPERACIONALIZAÇÃO DO SISTEMA PÚBLICO DE ÁGUA NO MUNICÍPIO DE BELÉM	KÁTIA FABIANA BATISTA PEDROSO	10:05	
7	ANÁLISE DA QUALIDADE DA ÁGUA DO RIO XINGU: PARÂMETROS DE BALNEABILIDADE	MARIANA HOLANDA DE VASCONCELOS	10:30	
8	URBANISMO COLABORATIVO: ESTUDO DE CASO DA RECUPERAÇÃO DE UMA ÁREA DEGRADADA (LIXÃO) QUE TRANSFORMOU-SE EM JARDIM COMUNITÁRIO NO BAIRRO DA CIDADE VELHA EM BELÉM DO PARÁ	JORGE CARLOS GONÇALVES VASCONCELOS	10:55	





GOVERNO DO ESTADO DO PARÁ  
UNIVERSIDADE DO ESTADO DO PARÁ  
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO

PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM TECNOLOGIA, RECURSOS NATURAIS E SUSTENTABILIDADE NA AMAZÔNIA

PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM  
TECNOLOGIA,  
RECURSOS NATURAIS  
E SUSTENTABILIDADE  
NA AMAZÔNIA



9	DINÂMICA DO USO E COBERTURA DA TERRA E AVALIAÇÃO DOS SERVIÇOS ECOSISTÊMICOS NA BACIA HIDROGRÁFICA DO RIO MARAPANIM (PA) COM O MODELO INVEST	PABLO DA VENTURA CORREA	11:20	<a href="https://meet.google.com/ryg-bxxk-ufv">https://meet.google.com/ryg-bxxk-ufv</a>  OBS.: Contato para resolver algum problema referente a entrevista  (91) 993715542 (somente Whatzap)  Profa. Eliane
10	ANÁLISE DO MODELO SWAT NA PROJEÇÃO DA VAZÃO DAS SUB-BACIAS DOS RIOS PARICATUBA E BENFICA: REGIÕES DE EXPANSÃO URBANA NA GRANDE BELÉM	FILIPE DE MELO ROCHA	11:45	
11	O IMPACTO DA TECNOLOGIA DE ENERGIA SOLAR FOTOVOLTAICA EM COMUNIDADES RIBEIRINHAS: UMA ANÁLISE DE SUA EFICÁCIA E SUSTENTABILIDADE	GEIZE CRISTINA VIDAL DE SÁ BARBOSA	12:10	
12	VIABILIDADE DA UTILIZAÇÃO DE DADOS MAPBIOMAS PARA ANÁLISE DA COBERTURA DO SOLO DE PROPRIEDADES RURAIS, PARA AUXILIAR NO CADASTRO AMBIENTAL RURAL (CAR)	VANESSA DE NAZARÉ CUNHA LOPES	12:35	
13	ANÁLISE DE EROÇÃO LAMINAR EM SISTEMAS AGROFLORESTAIS NO BIOMA AMAZÔNICO	PEDRO LUCAS SIQUEIRA PAIVA	13:00	

Belém, 21/03/2024

Iedo Souza Santos  
Coordenador do PPGTEC

Eliane de Castro Coutinho  
Vice Coordenadora do PPGTEC



Centro de Ciências Naturais e Tecnologia  
Tv. Enéas Pinheiro, 2626, Marco, Belém-PA, CEP: 66.095-100.  
Tel.: (91) 3131-1907. E-mail: ppgtec@uepa.br  
Homepage: <http://ccnt.uepa.br/ppgtec/>



**PROCESSO SELETIVO 2024 PARA O PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM TECNOLOGIA, RECURSOS NATURAIS E SUSTENTABILIDADE NA AMAZÔNIA (EDITAL 04/2024)**

**DATA E HORÁRIO DAS ENTREVISTA E DEFESA DO PROJETO DOS CANDIDATOS APTOS**

BLOCO 4 – 25/03/2024 (SEGUNDA-FEIRA) DAS 14 ÀS 18:00 HORAS			IEDO	MÉDIA
Nº	PROPOSTA	CANDIDATO		
1	INDICADORES DE IMPACTO SOCIOAMBIENTAIS NA AMAZÔNIA: UMA PESQUISA NA REGIÃO DE BOA VISTA DO ACARÁ	LANA RAISSA MACIEL DO NASCIMENTO	14:00	<a href="https://meet.google.com/kbb-ikie-hvj">https://meet.google.com/kbb-ikie-hvj</a>  OBS.: Contato para resolver algum problema referente a entrevista  (91) 984933003 (somente Whatzap) Prof. Iedo
2	DESCARTE CORRETO DE MEDICAMENTOS: PROPOSTA DE UM SISTEMA DE LOGÍSTICA REVERSA EM PEQUENAS COMUNIDADES URBANAS COMO ESTRATÉGIA DE PREVENÇÃO AO SURGIMENTO DE BACTÉRIAS RESISTENTES	VITOR SOUZA DE LIMA	14:25	
3	ANÁLISE DOS DESAFIOS PARA A IMPLANTAÇÃO DA LOGÍSTICA REVERSA NO GERENCIAMENTO DE RESÍDUOS SÓLIDOS URBANOS: UM ESTUDO EXPLORATÓRIO DO CONTEXTO BRASILEIRO	VITORIA EDUARDA GOMES TEIXEIRA	14:50	
4	SUSTENTABILIDADE E LOGÍSTICA INTEGRADAS NA AMAZÔNIA: DESAFIOS E OPORTUNIDADES PARA O DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS PRODUTIVOS SUSTENTÁVEIS	PATRÍCIA DOS SANTOS ARAUJO NOGUEIRA	15:15	
5	DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL NA AMAZÔNIA: ESTRATÉGIAS INTEGRADAS PARA GESTÃO DE EMBALAGENS VAZIAS DE AGROTÓXICOS EM UMA COMUNIDADE AGRÍCOLA DO NORDESTE AMAZÔNICO	VANESSA DE NAZARÉ SOUSA E SOUSA	15:40	
6	AVALIAÇÃO DA RESPONSABILIDADE COMPARTILHADA E O DIAGNÓSTICO PRELIMINAR DA LOGÍSTICA REVERSA EM UMA LOJA DE ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE COMPUTADORES NO MUNICÍPIO DE ALTAMIRA – PA	GUSTAVO MOURA DE OLIVEIRA	16:05	
7	INTEGRAÇÃO DE PRÁTICAS DE LOGÍSTICA REVERSA NA CADEIA DE SUPRIMENTOS FARMACÊUTICA NA AMAZÔNIA: IMPLICAÇÕES PARA A SUSTENTABILIDADE E A EFICIÊNCIA OPERACIONAL	ROBERTO ALEXANDRE MELO MACEDO	16:30	





GOVERNO DO ESTADO DO PARÁ  
UNIVERSIDADE DO ESTADO DO PARÁ  
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO

PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM  
TECNOLOGIA,  
RECURSOS NATURAIS  
E SUSTENTABILIDADE  
NA AMAZÔNIA



PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM TECNOLOGIA, RECURSOS NATURAIS E SUSTENTABILIDADE NA AMAZÔNIA

8	SISTEMA DE GESTÃO DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL ISO 42001:2023: CONTRIBUIÇÕES PARA O DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL	FABIANA BATISTA DA COSTA	16:55	<p><a href="https://meet.google.com/kbb-jkie-hvj">https://meet.google.com/kbb-jkie-hvj</a></p> <p>OBS.: Contato para resolver algum problema referente a entrevista (91) 984933003 (somente Whatzap)</p> <p>Prof. Iedo</p>
9	INSERÇÃO DA TECNOLOGIA NA GESTÃO DO ESCOAMENTO LOGÍSTICO DA PRODUÇÃO AGRÍCOLA FAMILIAR EM AGROVILAS DO MUNICÍPIO DE CASTANHAL-PA	LUIZ FABIO UCHÔA MENDONÇA	17:20	
10	APLICAÇÃO DE MÉTODOS DE SENSORIAMENTO REMOTO E SISTEMAS DE INFORMAÇÕES GEOGRÁFICAS (SIG), BUSCANDO ANALISAR A ESPACIALIZAÇÃO DAS ILHAS TURÍSTICAS - BELÉM/PA, POR MEIO DO USO E OCUPAÇÃO DO SOLO	INDJAN LUCIANO DOS SANTOS VASCONCELOS	17:45	
11	ASPECTOS SOBRE O DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL NA AMAZÔNIA: UM ESTUDO SOBRE A PRODUÇÃO DE BIOCOSMÉTICOS NO ESTADO DO PARÁ	KELLIMEIRE XAVIER GRANJA CAMPOS	18:10	
12	ESTUDO PARA PROPOR UM SISTEMA DE GESTÃO SUSTENTÁVEL E INTEGRADA DE RESÍDUOS SÓLIDOS URBANOS, UTILIZANDO A TÉCNICA DE GESTÃO E QUALIDADE CONTÍNUA PDCA, COM RECUPERAÇÃO DE VALOR DE RESÍDUOS E PROTÓTIPO PARA RECUPERAÇÃO ENERGÉTICO DE RESÍDUOS	NEY ROBERTO AIRES DOS SANTOS	18:35	
13	OS DESAFIOS NA IMPLEMENTAÇÃO DAS AÇÕES DO PLANO DIRETOR DE LOGÍSTICA SUSTENTÁVEL E ANÁLISE DOS BENEFÍCIOS DOS PLANOS LOGÍSTICOS PARA OS SISTEMAS PRODUTIVOS DO ESTADO PARÁ	ANA PAULA CORREA PELERANO DE ALMEIDA SILVA	19:00	
14	DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL: SOLUÇÕES INTELIGENTES, TECNOLÓGICAS E SUSTENTÁVEIS NA LOGÍSTICA 4.0	HERIKA VERISSIMA MORAES BATISTA	19:25	

Belém, 21/03/2024

Iedo Souza Santos  
Coordenador do PPGTEC

Eliane de Castro Coutinho  
Vice Coordenadora do PPGTEC



Centro de Ciências Naturais e Tecnologia  
Tv. Enéas Pinheiro, 2626, Marco, Belém-PA, CEP: 66.095-100.  
Tel.: (91) 3131-1907. E-mail: ppgtec@uepa.br  
Homepage: <http://ccnt.uepa.br/ppgtec/>