

UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO
DEPARTAMENTO DE ENERGIA NUCLEAR
COMISSÃO NACIONAL DE ENERGIA NUCLEAR
CENTRO REGIONAL DE CIÊNCIAS NUCLEARES DO NORDESTE
Programa de Pós-Graduação em Tecnologias Energéticas e Nucleares

PROCESSO DE SELEÇÃO EDITAL 04/2023 - 2023.2

ETAPA ÚNICA - DEFESA DO PROJETO DE PESQUISA
CRONOGRAMA DAS APRESENTAÇÕES

Tabela 1. Apresentações dos(as) candidatos(as) ao DOUTORADO. Data: 28/06/2023 - MANHÃ

CANDIDATO(A)	LINHA DE PESQUISA	HORA	SALA	BANCA	LINK
6000004509 ***.391.194-**	APLICAÇÕES DAS RADIAÇÕES EM SISTEMAS POLIMÉRICOS E NANOESTRUTURAS/D01- Profa. Kátia Aparecida da Silva Aquino	09h 00min	01	Olga de Castro Rômulo Tenório	https://meet.google.com/pgy-tawt-avn
6000004517 ***.779.555-**	DOSIMETRIA AMBIENTAL/D03-Prof. José Araújo dos Santos Júnior	09h 00min	02	Ana Maria Artur Paiva	https://meet.google.com/fug-fcuz-ycy
6000004580 ***.768.863-**	RADIOECOLOGIA E ANÁLISES AMBIENTAIS/D08 Prof. Elvis Joacir De França	09h 00min	03	José Araújo Emmanuel Dutra	https://meet.google.com/ifx-mopb-qbg
6000004397 ***.689.044-**	RADIOECOLOGIA E ANÁLISES AMBIENTAIS/D08-Prof. Elvis Joacir De França	09h 20min	01	Olga de Castro Rômulo Tenório	https://meet.google.com/pgy-tawt-avn
6000004598 ***.964.514-**	USINAS FOTOVOLTAICA, TERMOELÉTRICA (SOLAR) EEÓLICA INTERLIGADAS A REDE, OU AUTÔNOMAS/D06- Profa. Olga de Castro Vilela	09h 20min	02	Ana Maria Artur Paiva	https://meet.google.com/fug-fcuz-ycy
6000004599 ***.466.674-**	USINAS FOTOVOLTAICA, TERMOELÉTRICA (SOLAR) EEÓLICA INTERLIGADAS A REDE, OU AUTÔNOMAS/D06- Profa. Olga de Castro Vilela	09h 20min	03	José Araújo Emmanuel Dutra	https://meet.google.com/ifx-mopb-qbg
6000004562 ***.740.750-**	APROVEITAMENTO QUÍMICO E FONTES DE	09h 40min	01	Olga de Castro Rômulo Tenório	https://meet.google.com/pgy-tawt-avn

	BIOMASSA/D02-Prof. Emmanuel Damilano Dutra				
6000004577 ***.571.014-**	APROVEITAMENTO QUÍMICO E FONTES DE BIOMASSA/D02-Prof. Emmanuel Damilano Dutra	09h 40min	02	Ana Maria Artur Paiva	https://meet.google.com/fug-fcuz-ycy
6000004572 ***.672.574-**	TRANSFERÊNCIA DE MASSA E ENERGIA NO SISTEMA SOLO-PLANTA-ATMOSFERA/D09-Prof. Artur de Paiva Coutinho	09h 40min	03	José Araújo Emmanuel Dutra	https://meet.google.com/ifx-mopb-qbg
6000004573 ***.039.704-**	PRODUÇÃO SUSTENTÁVEL DE BIOMASSA/D05 Prof. Rômulo Menezes	10h 00min	01	Olga de Castro Rômulo Tenório	https://meet.google.com/pgy-tawt-avn
6000004574 ***.406.174-**	PRODUÇÃO SUSTENTÁVEL DE BIOMASSA/D05 Prof. Rômulo Menezes	10h 00min	02	Ana Maria Artur Paiva	https://meet.google.com/fug-fcuz-ycy
6000004594 ***.093.204-**	RADIOECOLOGIA E ANÁLISES AMBIENTAIS/D08 Prof. Prof. Elvis Joacir De França	10h 00min	03	José Araújo Emmanuel Dutra	https://meet.google.com/ifx-mopb-qbg

ORIENTAÇÕES AOS(AS) CANDIDATOS(AS)

- As apresentações serão realizadas de forma remota, utilizando-se da plataforma do Meet - GSuite - Google.
- O(A) candidato(a) deve acessar o link da sala, **APENAS NO DIA E HORÁRIO DA SUA APRESENTAÇÃO.**
- O tempo da apresentação deve ser planejado para, no máximo, 10 minutos e não pode ser excedido.
- As arguições serão feitas em até 5 minutos.

Comissão de Seleção e Admissão
Edital PROTEN 04/2023 - 2023.2

UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO
DEPARTAMENTO DE ENERGIA NUCLEAR
COMISSÃO NACIONAL DE ENERGIA NUCLEAR
CENTRO REGIONAL DE CIÊNCIAS NUCLEARES DO NORDESTE
Programa de Pós-Graduação em Tecnologias Energéticas e Nucleares
PROCESSO DE SELEÇÃO EDITAL 04/2023 - 2023.2

ETAPA ÚNICA - DEFESA DO PROJETO DE PESQUISA
CRONOGRAMA DAS APRESENTAÇÕES

Tabela 2. Apresentações dos(as) candidatos(as) ao MESTRADO. DATA: 29/06/2023 - TARDE

CANDIDATO(A)	LINHA DE PESQUISA	HORA	SALA	BANCA	LINK
6000004441 ***.965.224-**	APROVEITAMENTO QUÍMICO E ENERGÉTICO DE FONTES DE BIOMASSA/M04-Prof. Emmanuel Damilano Dutra	14h 00min	01	Olga de Castro Rômulo Tenório	https://meet.google.com/pgy-tawt-avn
6000004589 ***.839.834-**	DOSIMETRIA AMBIENTAL/M06- Prof. José Araújo dos Santos Júnior	14h 00min	02	Ana Maria Artur Paiva	https://meet.google.com/fug-fcuz-ycy
6000004554 ***.226.114-**	USINAS FOTOVOLTAICA, TERMOELÉTRICA (SOLAR) E EÓLICA INTERLIGADAS A REDE, OU AUTÔNOMAS/M10-M11-M13-Prof. Chigueru Tiba	14h 00min	03	José Araújo Emmanuel Dutra	https://meet.google.com/ifx-mopb-qbg
6000004582 ***.983.834-**	PRODUÇÃO SUSTENTÁVEL DE BIOMASSA/M08- Prof. Rômulo Menezes	14h 20min	01	Olga de Castro Rômulo Tenório	https://meet.google.com/pgy-tawt-avn
6000004540 ***.301.604-**	APLICAÇÕES DAS RADIAÇÕES EM MEDICINA NUCLEAR, RADIOTERAPIA E RADIODIAGNÓSTICO/M03-Prof. Helen Khoury	14h 20min	02	Ana Maria Artur Paiva	https://meet.google.com/fug-fcuz-ycy
6000004481 ***.387.753-**	USINAS FOTOVOLTAICA, TERMOELÉTRICA (SOLAR) E EÓLICA INTERLIGADAS A REDE, OU AUTÔNOMAS/M10-M11-M12-M13-Prof.	14h 20min	03	José Araújo Emmanuel Dutra	https://meet.google.com/ifx-mopb-qbg

	Chigueru Tiba				
6000004551 ***.050.934-**	DOSIMETRIA AMBIENTAL/M05-Prof. José Araújo dos Santos Júnior	14h 40min	01	Olga de Castro Rômulo Tenório	https://meet.google.com/pgy-tawt-avn
6000004318 ***.865.044-**	DOSIMETRIA AMBIENTAL/M06-Prof. José Araújo dos Santos Júnior	14h 40min	02	Ana Maria Artur Paiva	https://meet.google.com/fug-fcuz-ycy
6000004570 ***.582.514-**	RADIOBIOLOGIA/M14-Prof. Ademir Amaral	14h 40min	03	José Araújo Emmanuel Dutra	https://meet.google.com/ifx-mopb-qbg
6000004513 ***.773.327-**	USINAS FOTOVOLTAICA, TERMOELÉTRICA (SOLAR) E EÓLICA INTERLIGADAS A REDE, OU AUTÔNOMAS/M10- M11-M13-Prof. Chigueru Tiba	15h 00min	01	Olga de Castro Rômulo Tenório	https://meet.google.com/pgy-tawt-avn
6000004483 ***.***.***-**	APROVEITAMENTO QUÍMICO E ENERGÉTICO DE FONTES DE BIOMASSA/M04- Prof. Emmanuel Damilano Dutra	15h 00min	02	Ana Maria Artur Paiva	https://meet.google.com/fug-fcuz-ycy
6000004271 ***.049.994-**	USINAS FOTOVOLTAICA, TERMOELÉTRICA (SOLAR) E EÓLICA INTERLIGADAS A REDE, OU AUTÔNOMAS/M10- M11-M13-Prof. Chigueru Tiba	15h 00min	03	José Araújo Emmanuel Dutra	https://meet.google.com/ifx-mopb-qbg
6000004418 ***.705.834-**	DOSIMETRIA AMBIENTAL/M06-Prof. José Araújo dos Santos Júnior	15h 20min	01	Olga de Castro Rômulo Tenório	https://meet.google.com/pgy-tawt-avn
6000004543 ***.351.254-**	USINAS FOTOVOLTAICA, TERMOELÉTRICA (SOLAR) E EÓLICA INTERLIGADAS A REDE, OU AUTÔNOMAS/M10- M11-M12-M13-Prof. Chigueru Tiba	15h 20min	02	Ana Maria Artur Paiva	https://meet.google.com/fug-fcuz-ycy
6000004597 ***.075.434-**	USINAS FOTOVOLTAICA, TERMOELÉTRICA (SOLAR) E EÓLICA	15h 20min	03	José Araújo Emmanuel Dutra	https://meet.google.com/ifx-mopb-qbg

	INTERLIGADAS A REDE, OU AUTÔNOMAS/M12- Prof. Prof. Chigueru Tiba				
--	--	--	--	--	--

ORIENTAÇÕES AOS(AS) CANDIDATOS(AS)

- As apresentações serão realizadas de forma remota, utilizando-se da plataforma do Meet - GSuite - Google.
- O(A) candidato(a) deve acessar o link da sala, **APENAS NO DIA E HORÁRIO DA SUA APRESENTAÇÃO.**
- O tempo da apresentação deve ser planejado para, no máximo, 10 minutos e não pode ser excedido.
- As arguições serão feitas em até 5 minutos.

Comissão de Seleção e Admissão
Edital PROTEN 04/2023 - 2023.2