

CRONOGRAMA DE AULAS 2025.2

PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO STRICTO SENSU – DOUTORADO EM ENGENHARIA BIOMÉDICA

CAMPUS	DIA DA SEMANA	DATA	HORÁRIO INÍCIO	HORÁRIO TÉRMINO	NOME DA DISCIPLINA	TIPO DISCIPLINA	NOME COMPLETO PROFESSOR	OBSERVAÇÃO
SÃO PAULO	QUINTA	14/08/2025	08:00 - 12:00	13:00 - 18:00	Escrita Científica	ELETIVA	Nivaldo Antonio Parizotto	
SÃO PAULO	SEXTA	15/08/2025	08:00 - 12:00	13:00 - 18:00	Escrita Científica	ELETIVA	Nivaldo Antonio Parizotto	
SÃO PAULO	QUARTA	27/08/2025	08:00 - 12:00	13:00 - 18:00	Escrita Científica	ELETIVA	Nivaldo Antonio Parizotto	
SÃO PAULO	QUINTA	28/08/2025	08:00 - 12:00	13:00 - 18:00	Escrita Científica	ELETIVA	Nivaldo Antonio Parizotto	
SÃO PAULO	SEXTA	29/08/2025	08:00 - 12:00	13:00 - 18:00	Escrita Científica	ELETIVA	Nivaldo Antonio Parizotto	
SÃO PAULO	QUINTA	14/08/2025	08:00 - 12:00	13:00 - 18:00	Biomateriais	ELETIVA	Fernanda Roberta Marciano	
SÃO PAULO	SEXTA	15/08/2025	08:00 - 12:00	13:00 - 18:00	Biomateriais	ELETIVA	Fernanda Roberta Marciano	
SÃO PAULO	QUARTA	27/08/2025	08:00 - 12:00	13:00 - 18:00	Biomateriais	ELETIVA	Fernanda Roberta Marciano	
SÃO PAULO	QUINTA	28/08/2025	08:00 - 12:00	13:00 - 18:00	Biomateriais	ELETIVA	Fernanda Roberta Marciano	
SÃO PAULO	SEXTA	29/08/2025	08:00 - 12:00	13:00 - 18:00	Biomateriais	ELETIVA	Fernanda Roberta Marciano	
SÃO PAULO	QUINTA	14/08/2025	08:00 - 12:00	13:00 - 18:00	Recursos Eletrofísicos Aplicado a Dermato	ELETIVA	Lívia Assis	
SÃO PAULO	SEXTA	15/08/2025	08:00 - 12:00	13:00 - 18:00	Recursos Eletrofísicos Aplicado a Dermato	ELETIVA	Lívia Assis	
SÃO PAULO	QUARTA	27/08/2025	08:00 - 12:00	13:00 - 18:00	Recursos Eletrofísicos Aplicado a Dermato	ELETIVA	Lívia Assis	
SÃO PAULO	QUINTA	28/08/2025	08:00 - 12:00	13:00 - 18:00	Recursos Eletrofísicos Aplicado a Dermato	ELETIVA	Lívia Assis	
SÃO PAULO	SEXTA	29/08/2025	08:00 - 12:00	13:00 - 18:00	Recursos Eletrofísicos Aplicado a Dermato	ELETIVA	Lívia Assis	
SÃO PAULO	QUINTA	11/09/2025	08:00 - 12:00	13:00 - 18:00	Métodos Matemáticos para Análise de Dados	OBRIGATÓRIA	Rodrigo Sávio Pessoa/ Mardoqueu Costa	Obrigatória apenas alunos com formação em biológicas e saúde, para os demais é eletiva
SÃO PAULO	SEXTA	12/09/2025	08:00 - 12:00	13:00 - 18:00	Métodos Matemáticos para Análise de Dados	OBRIGATÓRIA	Rodrigo Sávio Pessoa/ Mardoqueu Costa	Obrigatória apenas alunos com formação em biológicas e saúde, para os demais é eletiva
SÃO PAULO	QUARTA	17/09/2025	08:00 - 12:00	13:00 - 18:00	Métodos Matemáticos para Análise de Dados	OBRIGATÓRIA	Rodrigo Sávio Pessoa/ Mardoqueu Costa	Obrigatória apenas alunos com formação em biológicas e saúde, para os demais é eletiva
SÃO PAULO	QUINTA	18/09/2025	08:00 - 12:00	13:00 - 18:00	Métodos Matemáticos para Análise de Dados	OBRIGATÓRIA	Rodrigo Sávio Pessoa/ Mardoqueu Costa	Obrigatória apenas alunos com formação em biológicas e saúde, para os demais é eletiva
SÃO PAULO	SEXTA	19/08/2025	08:00 - 12:00	13:00 - 18:00	Métodos Matemáticos para Análise de Dados	OBRIGATÓRIA	Rodrigo Sávio Pessoa/ Mardoqueu Costa	Obrigatória apenas alunos com formação em biológicas e saúde, para os demais é eletiva



SÃO PAULO	QUINTA	11/09/2025	08:00 - 12:00	13:00 - 18:00	Fundamentos de Citologia e Histologia para Engenharia Biomédica	OBRIGATÓRIA	Lívia Assis	Obrigatória apenas alunos com formação em exatas, para os demais é eletiva
SÃO PAULO	SEXTA	12/09/2025	08:00 - 12:00	13:00 - 18:00	Fundamentos de Citologia e Histologia para Engenharia Biomédica	OBRIGATÓRIA	Lívia Assis	Obrigatória apenas alunos com formação em exatas, para os demais é eletiva
SÃO PAULO	QUARTA	17/09/2025	08:00 - 12:00	13:00 - 18:00	Fundamentos de Citologia e Histologia para Engenharia Biomédica	OBRIGATÓRIA	Lívia Assis	Obrigatória apenas alunos com formação em exatas, para os demais é eletiva
SÃO PAULO	QUINTA	18/09/2025	08:00 - 12:00	13:00 - 18:00	Fundamentos de Citologia e Histologia para Engenharia Biomédica	OBRIGATÓRIA	Lívia Assis	Obrigatória apenas alunos com formação em exatas, para os demais é eletiva
SÃO PAULO	SEXTA	19/08/2025	08:00 - 12:00	13:00 - 18:00	Fundamentos de Citologia e Histologia para Engenharia Biomédica	OBRIGATÓRIA	Lívia Assis	Obrigatória apenas alunos com formação em exatas, para os demais é eletiva
SÃO PAULO	QUINTA	11/09/2025	08:00 - 12:00	13:00 - 18:00	Aplicações de Clínicas e Terapêuticas dos Lasers	ELETIVA	Carla Roberta Tim	
SÃO PAULO	SEXTA	12/09/2025	08:00 - 12:00	13:00 - 18:00	Aplicações de Clínicas e Terapêuticas dos Lasers	ELETIVA	Carla Roberta Tim	
SÃO PAULO	QUARTA	17/09/2025	08:00 - 12:00	13:00 - 18:00	Aplicações de Clínicas e Terapêuticas dos Lasers	ELETIVA	Carla Roberta Tim	
SÃO PAULO	QUINTA	18/09/2025	08:00 - 12:00	13:00 - 18:00	Aplicações de Clínicas e Terapêuticas dos Lasers	ELETIVA	Carla Roberta Tim	
SÃO PAULO	SEXTA	19/08/2025	08:00 - 12:00	13:00 - 18:00	Aplicações de Clínicas e Terapêuticas dos Lasers	ELETIVA	Carla Roberta Tim	
SÃO PAULO	QUINTA	11/09/2025	08:00 - 12:00	13:00 - 18:00	Modelagem Computacional	ELETIVA	Priscila Pereira Fávero	
SÃO PAULO	SEXTA	12/09/2025	08:00 - 12:00	13:00 - 18:00	Modelagem Computacional	ELETIVA	Priscila Pereira Fávero	
SÃO PAULO	QUARTA	17/09/2025	08:00 - 12:00	13:00 - 18:00	Modelagem Computacional	ELETIVA	Priscila Pereira Fávero	
SÃO PAULO	QUINTA	18/09/2025	08:00 - 12:00	13:00 - 18:00	Modelagem Computacional	ELETIVA	Priscila Pereira Fávero	
SÃO PAULO	SEXTA	19/08/2025	08:00 - 12:00	13:00 - 18:00	Modelagem Computacional	ELETIVA	Priscila Pereira Fávero	
SÃO PAULO	QUINTA	11/09/2025	08:00 - 12:00	13:00 - 18:00	Materiais Poliméricos Aplicados a Engenharia Biomédica	ELETIVA	Rafaela da Silveira Andre	
SÃO PAULO	SEXTA	12/09/2025	08:00 - 12:00	13:00 - 18:00	Materiais Poliméricos Aplicados a Engenharia Biomédica	ELETIVA	Rafaela da Silveira Andre	
SÃO PAULO	QUARTA	17/09/2025	08:00 - 12:00	13:00 - 18:00	Materiais Poliméricos Aplicados a Engenharia Biomédica	ELETIVA	Rafaela da Silveira Andre	
SÃO PAULO	QUINTA	18/09/2025	08:00 - 12:00	13:00 - 18:00	Materiais Poliméricos Aplicados a Engenharia Biomédica	ELETIVA	Rafaela da Silveira Andre	



SÃO PAULO	SEXTA	19/08/2025	08:00 - 12:00	13:00 - 18:00	Materiais Poliméricos Aplicados a Engenharia Biomédica	ELETIVA	Rafaela da Silveira Andre	
SÃO PAULO	QUINTA	09/10/2025	08:00 - 12:00	13:00 - 18:00	Bioestatística	OBRIGATÓRIA	Priscila Pereira Fávero / Claudio Tellez	Obrigatória apenas alunos com formação em biológicas e saúde, para os demais é eletiva
SÃO PAULO	SEXTA	10/10/2025	08:00 - 12:00	13:00 - 18:00	Bioestatística	OBRIGATÓRIA	Priscila Pereira Fávero / Claudio Tellez	Obrigatória apenas alunos com formação em biológicas e saúde, para os demais é eletiva
SÃO PAULO	QUARTA	22/10/2025	08:00 - 12:00	13:00 - 18:00	Bioestatística	OBRIGATÓRIA	Priscila Pereira Fávero / Claudio Tellez	Obrigatória apenas alunos com formação em biológicas e saúde, para os demais é eletiva
SÃO PAULO	QUINTA	23/10/2025	08:00 - 12:00	13:00 - 18:00	Bioestatística	OBRIGATÓRIA	Priscila Pereira Fávero / Claudio Tellez	Obrigatória apenas alunos com formação em biológicas e saúde, para os demais é eletiva
SÃO PAULO	SEXTA	24/10/2025	08:00 - 12:00	13:00 - 18:00	Bioestatística	OBRIGATÓRIA	Priscila Pereira Fávero / Claudio Tellez	Obrigatória apenas alunos com formação em biológicas e saúde, para os demais é eletiva
SÃO PAULO	QUINTA	09/10/2025	08:00 - 12:00	13:00 - 18:00	Princípios de Fisiologia e Eletrofisiologia para Engenharia Biomédica	OBRIGATÓRIA	Cíntia Martignago	Obrigatória apenas alunos com formação em exatas, para os demais é eletiva
SÃO PAULO	SEXTA	10/10/2025	08:00 - 12:00	13:00 - 18:00	Princípios de Fisiologia e Eletrofisiologia para Engenharia Biomédica	OBRIGATÓRIA	Cíntia Martignago	Obrigatória apenas alunos com formação em exatas, para os demais é eletiva
SÃO PAULO	QUARTA	22/10/2025	08:00 - 12:00	13:00 - 18:00	Princípios de Fisiologia e Eletrofisiologia para Engenharia Biomédica	OBRIGATÓRIA	Cíntia Martignago	Obrigatória apenas alunos com formação em exatas, para os demais é eletiva
SÃO PAULO	QUINTA	23/10/2025	08:00 - 12:00	13:00 - 18:00	Princípios de Fisiologia e Eletrofisiologia para Engenharia Biomédica	OBRIGATÓRIA	Cíntia Martignago	Obrigatória apenas alunos com formação em exatas, para os demais é eletiva
SÃO PAULO	SEXTA	24/10/2025	08:00 - 12:00	13:00 - 18:00	Princípios de Fisiologia e Eletrofisiologia para Engenharia Biomédica	OBRIGATÓRIA	Cíntia Martignago	Obrigatória apenas alunos com formação em exatas, para os demais é eletiva
SÃO PAULO	QUINTA	09/10/2025	08:00 - 12:00	13:00 - 18:00	Ciências de Dados e Inteligência Artificial	ELETIVA	Laurita dos Santos/ Marcello M. Amaral	
SÃO PAULO	SEXTA	10/10/2025	08:00 - 12:00	13:00 - 18:00	Ciências de Dados e Inteligência Artificial	ELETIVA	Laurita dos Santos/ Marcello M. Amaral	
SÃO PAULO	QUARTA	22/10/2025	08:00 - 12:00	13:00 - 18:00	Ciências de Dados e Inteligência Artificial	ELETIVA	Laurita dos Santos/ Marcello M. Amaral	



SÃO PAULO	QUINTA	23/10/2025	08:00 - 12:00	13:00 - 18:00	Ciências de Dados e Inteligência Artificial	ELETIVA	Laurita dos Santos/ Marcello M. Amaral	
SÃO PAULO	SEXTA	24/10/2025	08:00 - 12:00	13:00 - 18:00	Ciências de Dados e Inteligência Artificial	ELETIVA	Laurita dos Santos/ Marcello M. Amaral	
SÃO PAULO	QUINTA	09/10/2025	08:00 - 12:00	13:00 - 18:00	Avanços na Área de Lab on a Chip - aplicados na Engenharia Biomédica	ELETIVA	Anderson Lobo	
SÃO PAULO	SEXTA	10/10/2025	08:00 - 12:00	13:00 - 18:00	Avanços na Área de Lab on a Chip - aplicados na Engenharia Biomédica	ELETIVA	Anderson Lobo	
SÃO PAULO	QUARTA	22/10/2025	08:00 - 12:00	13:00 - 18:00	Avanços na Área de Lab on a Chip - aplicados na Engenharia Biomédica	ELETIVA	Anderson Lobo	
SÃO PAULO	QUINTA	23/10/2025	08:00 - 12:00	13:00 - 18:00	Avanços na Área de Lab on a Chip - aplicados na Engenharia Biomédica	ELETIVA	Anderson Lobo	
SÃO PAULO	SEXTA	24/10/2025	08:00 - 12:00	13:00 - 18:00	Avanços na Área de Lab on a Chip - aplicados na Engenharia Biomédica	ELETIVA	Anderson Lobo	
SÃO PAULO	QUINTA	09/10/2025	08:00 - 12:00	13:00 - 18:00	Filmes Finos: Formação e Utilização na Engenharia Biomédica	ELETIVA	Rafaela da Silveira Andre	
SÃO PAULO	SEXTA	10/10/2025	08:00 - 12:00	13:00 - 18:00	Filmes Finos: Formação e Utilização na Engenharia Biomédica	ELETIVA	Rafaela da Silveira Andre	
SÃO PAULO	QUARTA	22/10/2025	08:00 - 12:00	13:00 - 18:00	Filmes Finos: Formação e Utilização na Engenharia Biomédica	ELETIVA	Rafaela da Silveira Andre	
SÃO PAULO	QUINTA	23/10/2025	08:00 - 12:00	13:00 - 18:00	Filmes Finos: Formação e Utilização na Engenharia Biomédica	ELETIVA	Rafaela da Silveira Andre	
SÃO PAULO	SEXTA	24/10/2025	08:00 - 12:00	13:00 - 18:00	Filmes Finos: Formação e Utilização na Engenharia Biomédica	ELETIVA	Rafaela da Silveira Andre	
SÃO PAULO	QUINTA	13/11/2025	08:00 - 12:00	13:00 - 18:00	Seminários em Egenharia Biomédica	OBRIGATÓRIA	Marcello M. Amaral / Carla Roberta Tim	
SÃO PAULO	SEXTA	14/11/2025	08:00 - 12:00	13:00 - 18:00	Seminários em Egenharia Biomédica	OBRIGATÓRIA	Marcello M. Amaral / Carla Roberta Tim	
SÃO PAULO	QUARTA	26/11/2025	08:00 - 12:00	13:00 - 18:00	Seminários em Egenharia Biomédica	OBRIGATÓRIA	Marcello M. Amaral / Carla Roberta Tim	
SÃO PAULO	QUINTA	27/11/2025	08:00 - 12:00	13:00 - 18:00	Seminários em Egenharia Biomédica	OBRIGATÓRIA	Marcello M. Amaral / Carla Roberta Tim	
SÃO PAULO	SEXTA	28/11/2025	08:00 - 12:00	13:00 - 18:00	Seminários em Egenharia Biomédica	OBRIGATÓRIA	Marcello M. Amaral / Carla Roberta Tim	
SÃO PAULO	QUINTA	13/11/2025	08:00 - 12:00	13:00 - 18:00	Empreendedorismo	ELETIVA	Mardoqueu Costa	
SÃO PAULO	SEXTA	14/11/2025	08:00 - 12:00	13:00 - 18:00	Empreendedorismo	ELETIVA	Mardoqueu Costa	
SÃO PAULO	QUARTA	26/11/2025	08:00 - 12:00	13:00 - 18:00	Empreendedorismo	ELETIVA	Mardoqueu Costa	
SÃO PAULO	QUINTA	27/11/2025	08:00 - 12:00	13:00 - 18:00	Empreendedorismo	ELETIVA	Mardoqueu Costa	



SÃO PAULO	SEXTA	28/11/2025	08:00 - 12:00	13:00 - 18:00	Empreendedorismo	ELETIVA	Mardoqueu Costa	
SÃO PAULO	QUINTA	13/11/2025	08:00 - 12:00	13:00 - 18:00	Espectroscopia Raman e FTIR: Análise Espectral	ELETIVA	Claudio Tellez	
SÃO PAULO	SEXTA	14/11/2025	08:00 - 12:00	13:00 - 18:00	Espectroscopia Raman e FTIR: Análise Espectral	ELETIVA	Claudio Tellez	
SÃO PAULO	QUARTA	26/11/2025	08:00 - 12:00	13:00 - 18:00	Espectroscopia Raman e FTIR: Análise Espectral	ELETIVA	Claudio Tellez	
SÃO PAULO	QUINTA	27/11/2025	08:00 - 12:00	13:00 - 18:00	Espectroscopia Raman e FTIR: Análise Espectral	ELETIVA	Claudio Tellez	
SÃO PAULO	SEXTA	28/11/2025	08:00 - 12:00	13:00 - 18:00	Espectroscopia Raman e FTIR: Análise Espectral	ELETIVA	Claudio Tellez	
SÃO PAULO	QUINTA	13/11/2025	08:00 - 12:00	13:00 - 18:00	Ozônio: Teoria e Aplicações	ELETIVA	Rodrigo Sávio Pessoa	
SÃO PAULO	SEXTA	14/11/2025	08:00 - 12:00	13:00 - 18:00	Ozônio: Teoria e Aplicações	ELETIVA	Rodrigo Sávio Pessoa	
SÃO PAULO	QUARTA	26/11/2025	08:00 - 12:00	13:00 - 18:00	Ozônio: Teoria e Aplicações	ELETIVA	Rodrigo Sávio Pessoa	
SÃO PAULO	QUINTA	27/11/2025	08:00 - 12:00	13:00 - 18:00	Ozônio: Teoria e Aplicações	ELETIVA	Rodrigo Sávio Pessoa	
SÃO PAULO	SEXTA	28/11/2025	08:00 - 12:00	13:00 - 18:00	Ozônio: Teoria e Aplicações	ELETIVA	Rodrigo Sávio Pessoa	