Horário de Disciplinas

2º módulo de 2024 - de 03/06/2024 a 06/09/2024

HORÁRIO	Segunda			Terça			Quarta			Quinta			Sexta		
	SALA A	SALA B	SALA C	SALA A	SALA B	SALA C	SALA A	SALA B	SALA C	SALA A	SALA B	SALA C	SALA A	SALA B	SALA C
08:00 10:00	Cinética Heterogênea					Técnicas Numéricas									
10:20 12:20				Engenharia de Bioprocessos					Técnicas Eletroquímica s	Engenharia de Bioprocessos					
	SALA A	SALA B	SALA C	SALA A	SALA B	SALA C	SALA A	SALA B	SALA C	SALA A	SALA B	SALA C	SALA A	SALA B	SALA C
13:30 15:30	Estimação de Parâmetros		Técnicas Eletroquímica s	Aprendizado de Máquina		- Polímeros	Termo II -		Desenvolv. e Validação de Métodos Analíticos	Aprendizado de Máquina		Avaliação e Desenvolv. de Projetos			
15:50 17:50															

Disciplinas	(3,0 créditos)	Professores				
QUI089223	Avaliação e Desenvolvimento de Processos	Prof. Marco Antonio Gaya de Figueiredo				
QUI059144	Cinética Heterogênea	Prof ^a . Cristiane Assumpção Rodrigues				
QUI069150	Engenharia de Bioprocessos	Prof. Felipe Valle do Nascimento				
QUI089229	Estimação de Parâmetros	Prof. André Luis Alberton				
QUI079235	Polímeros: Tecnologia e Meio Ambiente	Prof ^a . Ana Maria Furtado de Sousa				
QUI049159	Técnicas Eletroquímicas Aplicadas a Novos Materiais	Prof ^a . Lilian Ferreira de Senna				
QUI059160	Técnicas Numéricas e Computacionais em Sistemas Químicos	Prof. Eduardo Rocha de Almeida Lima / Nathália Vernin				
QUI999164	TEEQ - Aprendizado de Máquina	Prof. Aderval Severino Luna				
QUI999164	TEEQ - Desenvolvimento e Validação de Métodos Analíticos	Prof. Jefferson Santos de Gois				
QUI059162	Termodinâmica Aplicada II	Prof. Márcio Luis Lyra Paredes				
SR2000100	Dissertação de Mestrado (alunos que já concluiram os 24 créditos do Mestrado)					
SR2000103	Tese de Doutorado (alunos que já concluiram os 12 créditos do Doutorado)					