

Horário das Disciplinas

3º módulo de 2023 - de 25/09/2023 a 15/12/2023

	Segunda			Terça			Quarta			Quinta			Sexta		
HORÁRIO	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 Química Aplicada							Tecnologia Enzimática							
10:20 12:20		Corrosão		Tecnologia Analítica de Processos	Modelagem Simulação de Processos		Caracterização de Materiais I		Tecnologia Analítica de Processos	Modelagem Simulação de Processos					
HORÁRIO	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	Caracterização de Materiais I			TEEQ Aprendizado Máquina	PEEQ	PRH	Corrosão	Otimização Porcessos II	Termodinâmica Experimental I	TEEQ Aprendizado Máquina		Introdução à Estatística e Simulação Molecular			
15:50 17:50															

Código	Disciplinas (3,0 créditos)	Tipo	Docente
QUI059226	Caracterização De Materiais I	ELE	Profª. Deborah Vargas Cesar
QUI049220	Cinética Química Aplicada	OBR	Profª. Cristiane Assumpção Henriques
QUI049147	Corrosão	ELE	Profª. Lilian Ferreira de Senna
QUI049168	Tecnologia Analítica De Processos	ELE	Prof. José Licarion Pinto Segundo Neto
QUI049161	Tecnologia Enzimática	ELE	Profª. Marta Antunes Pereira Langone
QUI089234	Otimização De Processos II	ELE	Prof. André Luiz Hemerly Costa
QUI999164	TEEQ - Aprendizado de Máquina	ELE	Prof. Aderval Severino Luna
QUI059163	Termodinâmica Experimental	ELE	Prof. Márcio Luis Lyra Paredes
QUI089155	Modelagem E Simulação De Processos	ELE	Prof. Eduardo Rocha de Almeida Lima
QUI089151	Gestão Ambiental Na Indústria Química	ELE	Prof. Marco Antonio Gaya de Figueiredo
QUI059152	Introdução À Termodinâmica Estatística E Simulação Molecular	ELE	Profª. Nathália Salles Vernin Barbosa