

SEGUNDA (19.Julho'2021)	TERÇA (20.Julho'2021)	QUARTA (21.Julho'2021)	QUINTA (22.Julho'2021)	SEXTA (23.Julho'2021)
Anfiteatro 10 (e zoom) 9:15H-9:30H REGISTO 9:30H-10:00H ABERTURA	Anfiteatro 10 (e zoom) 9:15H-10:45H Fatores que afetam a atividade de fármacos	Anfiteatro 10 (e zoom) 9:30H-11:00H Descoberta e desenvolvimento de novos fármacos; estudos de caso: Síntese - Parte 1	Anfiteatro 10 (e zoom) 9:30H-10:45H Descoberta e desenvolvimento de novos fármacos; estudos de caso no Lab. Q. Org. e Farmacêutica – Parte 1	Anfiteatro 10 (e zoom) 9:30H-11:00H (A) AVALIAÇÃO
Anfiteatro 10 (e zoom) 10:00H-10:15H Introdução ao Curso				
Anfiteatro 10 (e zoom) 10:15H-11:45H Influência da Química Orgânica na gênese e desenvolvimento da Química Farmacêutica Medicinal	10:45H-11:00H INTERVALO			
11:45H-12:00H INTERVALO	Anfiteatro 10 (e zoom) 11:00H-12:00H Descoberta e desenvolvimento de novos fármacos; estudos de caso: Produtos Naturais - Parte 1	11:00H-11:15H INTERVALO	10:45H-11:00H INTERVALO	Anfiteatro 10 (e zoom) e Hall dos Anfiteatros 11:00H-13:00H SESSÃO DE POSTERS
Anfiteatro 10 (e zoom) 12:00H-13:30H Compostos Orgânicos e Reatividade Química	Anfiteatro 10 (e zoom) 12:00H-13:00H Descoberta e desenvolvimento de novos fármacos; estudos de caso: Produtos Naturais - Parte 2	Anfiteatro 10 (e zoom) 11:15H-12:30H Descoberta e desenvolvimento de novos fármacos; estudos de caso: Síntese - Parte 2	Anfiteatro 10 (e zoom) 11:00H-12:30H Análise de fármacos e produtos farmacêuticos	
13:30H-15:00H INTERVALO PARA ALMOÇO	13:00H-14:30H INTERVALO PARA ALMOÇO	12:30H-14:00H INTERVALO PARA ALMOÇO	12:30H-14:00H INTERVALO PARA ALMOÇO	13:00H-14:30H INTERVALO PARA ALMOÇO
Anfiteatro 10 (e zoom) 15:00H-16:30H Reconhecimento molecular no mecanismo de ação dos fármacos	PRESENCIAL Lab. 17.E2.P2 14:30H-18:30H Isolamento e purificação do ácido úsnico	PRESENCIAL Lab. 17.E2.P2 14:00H-18:00H Síntese e purificação do ácido acetilsalicílico	PRESENCIAL Lab. 17.E2.P2 14:00H-18:00H Análise farmacopeica do ácido acetilsalicílico	Anfiteatro 10 (e zoom) 14:30H-15:00H Descoberta e desenvolvimento de novos fármacos; estudos de caso no Lab. Q. Org. e Farmacêutica – Parte 2
16:30H-16:40H INTERVALO				
PRESENCIAL Sala 07.P1.E3 16:40H-18:15H ChemBioDraw: uma ferramenta versátil em Química Orgânica e Medicinal				Anfiteatro 10 (e zoom) 15:00H-16:00H - ENCERRAMENTO Foto de “família”

Legenda:

Regime Híbrido (Presencial e/ou Online) Regime Presencial (laboratorial)