



Programa de Pós-Graduação em Ciências Farmacêuticas

Disciplinas para o mestrado e doutorado - 1º Semestre de 2024

Disciplina Obrigatória Mestrado – linha DASB: Metodologia da Pesquisa de Avaliação de substâncias bioativas e sistemas de liberação de fármacos – **Formato: Híbrido** – Professores: Marta Vila e Victor Balcão

Mês	Quarta-feira Dias				Horário
Março	13	20	27		14h – 17h
Abril	03	10	17	24	14h – 17h
Maio	08	15	22		14h – 17h

Disciplina Obrigatória Mestrado – linha URM: Metodologia da Pesquisa em Uso Racional de Medicamentos–

Professores: Cristiane Motta e Juliana Rugolo - **Formato: Híbrido**

Mês	Quarta-feira Dias				Horário
Março	13	20	27		14h – 17h
Abril	03	10	17	24	14h – 17h
Maio	08	15	22		14h – 17h

Disciplina eletiva mestrado e doutorado: Sistemas para Liberação de Fármacos –

Prof: Marco Vinicius Chaud – **Presencial**

Mês	Segunda-feira Dias			Horário	Carga Horária/mensal
Março	18	25	-	14h – 17h30	7h00
Abril	8	22	29	14h – 17h30	10h30
Maio	13	20	27	14h – 17h30	10h30
Junho	10	-	-	14h00 – 16h00	2h00



Programa de Pós-Graduação em Ciências Farmacêuticas

Disciplina eletiva mestrado e doutorado: Bases das evidências científicas para o uso racional de medicamentos – **Profa. Luciane Cruz Lopes - online**

Mês	Dias						Horário
Março	-	-	-	-	-		14h – 17h
Abril	04	11	18	25	29		14h – 17h
Maio	02	09	16	23			14h – 17h

Disciplina eletiva mestrado e doutorado: Citotoxicidade e Genotoxicidade de substâncias bioativas e novos materiais – **Profa. Renata de Lima – Formato: Híbrido**

Disciplina eletiva para mestrado e doutorado:

Mês	Aulas condensadas Dias	Horário	Formato	Profa. Renata de Lima Algumas aulas serão online
Junho	03 (segunda)	14h-17h	Híbrido	Profa. irá combinar com os alunos
	04 (terça)	8h-12h 14h-17h	Híbrido Híbrido	
	05 (quarta)	14h-17h	Híbrido	
	06 (quinta)	14h-17h	Híbrido	
	07 (sexta)	8h-12h 14h-17h	Híbrido Híbrido	
	11 (terça)	8h-12h	Híbrido	