

Cronograma das disciplinas do Mestrado Profissional em Farmacologia no semestre 2023-1

Data	Manhã: 8:00 - 12:00 h	Tarde: 13:30 - 17:30 h	Atividade
03/03	DS: Reunião com a coordenação do curso. Daniel/Beth	DS: História da Farmacologia. Descoberta e desenvolvimento de fármacos. Inserção da Farmacologia e importância da farmacodinâmica. J. Eduardo	Presencial
10/03	IF: Bases moleculares para a farmacologia: Alvos de ação de drogas e ação de ligantes em seus alvos. Conceitos canônicos e novas teorias sobre tipos de agonistas e antagonistas. J. Eduardo	DE: O que é e quais são as fases de uma pesquisa. Beth	Presencial
17/03	DE: Importância da pesquisa bibliográfica na formação acadêmica e profissional. Fontes de busca. Lucas	IF: Bases moleculares para a farmacologia: Interação droga-receptor e suas consequências celulares. J. Eduardo	Presencial
24/03	Dia não letivo	Dia não letivo	-----
31/03	DS: Inovação Farmacêutica e Prospecção Tecnológica. Eduardo	IF: Mediadores e seus alvos de ação em sistemas. Daniel	Presencial
07/04	Dia não letivo	Dia não letivo	-----
14/04	DE: Noções básicas de bioestatística - parte I. Leandro	DE: Ética em pesquisa. Documentos e cuidados para a aprovação em comitê de ética. Beth	Presencial
21/04	Dia não letivo	Dia não letivo	-----
28/04	DE: Como expressar e descrever resultados: tabelas, gráficos, descrição em texto. Beth	IF: Seminários de Farmacodinâmica J. Eduardo/Daniel	Online (síncrona)
05/05	DE: Noções básicas de bioestatística - parte II. Leandro	DS: Prospecção Tecnológica por meio da análise de documentos de patentes. Eduardo	Online (síncrona)
12/05	DE: Como expressar e descrever resultados: pôster, relatórios, monografias, dissertação e teses. Aspectos importantes para artigos científicos. Beth	DS: Estudos controlados, estudos não controlados, estudos abertos, estudos simples-cegos, estudos duplo-cegos e estudos triplo-cegos Daniel	Presencial
19/05	IF: Introdução à Farmacocinética. Anicleto/J. Eduardo	FC: Bases da Farmacogenética – Parte 1. Alfeu	Online (síncrona)
26/05	IF: Conceitos da farmacocinética: explorando a administração de fármacos e o impacto da via sobre o efeito de medicamentos. J. Eduardo/Anicleto	FC: Bases da Farmacogenética – Parte 2. Regina	Online (síncrona)
02/06	IF: Função renal e hepática em parâmetros farmacocinéticos. Anicleto/J. Eduardo	IF: Bases da toxicologia. Camila/Claudia	Presencial
09/06	Dia não letivo	Dia não letivo	-----
16/06	IF: Seminários em Farmacocinética. Anicleto/J. Eduardo	FT: Importância histórica de produtos naturais na farmacologia. Desenvolvimento de fitoterápicos e nutracêuticos. Aspectos gerais e legislação aplicável. J. Eduardo	Presencial
23/06	FT: Estudos toxicológicos no desenvolvimento de fármacos e fitoterápicos. Camila/Claudia	IF: atividade extra-classe	Presencial
23/06	Data final para entrega do respectivo projeto de dissertação		
30/06	DE+DS: Apresentação e apreciação dos projetos de dissertação. Leandro, Beth, J. Eduardo, Daniel		Presencial

Legenda: **DE** = Desenho de pesquisa, análise e relato de resultados (MPF31001 ou MPF310062); **IF** = Introdução à farmacologia (MPF31009); **FT** = Fitoterápicos e nutracêuticos (MPF31008); **FC** = Princípios de biologia molecular e farmacogenética (MPF31063); **DS:** Desenvolvimento de produtos, inovação e proteção (MPF31002).