

Cronograma de aulas do PPGFMC (2025-1) para novos mestrandos e doutorandos¹

	Data – dia semana	Disciplina	Horário ² /local (sala)
S1	10/03 – Segunda-feira	Cap. em manejo e cuidados de animais de laboratório	M/T/PG05
	11/03 – Terça-feira	Cap. em manejo e cuidados de animais de laboratório	M/T/ PG05
	12/03 – Quarta-feira	Cap. em manejo e cuidados de animais de laboratório	M/T/ PG05
	13/03 – Quinta-feira	Cap. em manejo e cuidados de animais de laboratório	M/T/ PG05
	14/03 – Sexta-feira	Cap. em manejo e cuidados de animais de laboratório	M/T/ PG05
S2	17/03 – Segunda-feira	Farmacocinética e Farmacodinâmica	T/FMC 10
	19/03 – Quarta-feira	Biossegurança	T/FMC 10
S3	24/03 – Segunda-feira	Farmacocinética e Farmacodinâmica	T/FMC 10
	26/03 – Quarta-feira	Biossegurança	T/FMC 10
S4	31/03 – Segunda-feira	Farmacocinética e Farmacodinâmica	T/FMC 10
	02/04 – Quarta-feira	Biossegurança	T/FMC 10
S5	07/04 – Segunda-feira	Farmacocinética e Farmacodinâmica	T/FMC 10
	09/04 – Quarta-feira	Biossegurança	T/FMC 10
S6	14/04 – Segunda-feira	Farmacocinética e Farmacodinâmica	T/FMC 10
	16/04 – Quarta-feira	Desenho e Análise Experimental Aplicados à Farmacologia I	T/FMC 10
S7	21/04 – Segunda-feira	Feriado	
	23/04 – Quarta-feira	Desenho e Análise Experimental Aplicados à Farmacologia I	T/FMC 10
S8	28/04 – Segunda-feira	Farmacocinética e Farmacodinâmica	T/FMC 10
	30/04 – Quarta-feira	Desenho e Análise Experimental Aplicados à Farmacologia I	T/FMC 10

¹ Doutorandos que precisem cumprir disciplinas obrigatórias, conforme Resolução 01/2019/PPGFMC (<http://ppgfarmaco.paginas.ufsc.br/files/2015/07/Resoluc%CC%A7a%CC%83o-01.2019-Disciplinas-Mestrado-e-Doutorado-do-PPGFMC-Aprovado-em-reunio%CC%83o-de-Colegiado-de-14.08.2019.pdf>).

² **Horário das atividades:** M (manhã), das 8:00 às 12:00 h; T (tarde), das 13:30 às 17:30 h – Exceto se mencionado de outra forma no plano de ensino da disciplina.

S9	05/05 – Segunda-feira	Farmacocinética e Farmacodinâmica	T/FMC 10
	07/05 – Quarta-feira	Desenho e Análise Experimental Aplicados à Farmacologia I	T/FMC 10
S10	12/05 – Segunda-feira	Farmacocinética e Farmacodinâmica	T/FMC 10
	14/05 – Quarta-feira	Desenho e Análise Experimental Aplicados à Farmacologia I	T/FMC 10
S11	19/05 – Segunda-feira	Farmacocinética e Farmacodinâmica	T/FMC 10
S12	26/05 – Segunda-feira	Farmacocinética e Farmacodinâmica	T/FMC 10
S13	04/06 – Quarta-feira	Dinâmica da Comunicação Celular em Farmacologia I	T/FMC10
S14	11/06 – Quarta-feira	Dinâmica da Comunicação Celular em Farmacologia I	T/FMC10
S15	18/06 – Quarta -feira	Dinâmica da Comunicação Celular em Farmacologia I	T/FMC10
S16	25/06 – Quarta -feira	Dinâmica da Comunicação Celular em Farmacologia I	T/FMC10
S17	02/07 – Quarta -feira	Dinâmica da Comunicação Celular em Farmacologia I	T/FMC10

Participação recomendada para todos os pós-graduandos:

Data/semana	Disciplina	Horário
10/03 a 18/06 – Quartas-feiras, exceto recessos	Seminários Gerais de Farmacologia	10:00-12 h

Professores responsáveis e participantes das disciplinas (a confirmar):

Farmacocinética e Farmacodinâmica

José Eduardo da Silva Santos (Coordenador)
Anicleto Poli
Daniel Fernandes
Juliano Ferreira

Dinâmica da Comunicação Celular em Farmacologia I

Antonio de Pádua Carobrez (Coordenador)
Aurea Elizabeth Linder
Helena Iturvides Cimarosti
Leandro José Bertoglio

Desenho e Análise Experimental Aplicados à Farmacologia I

Áurea Elizabeth Linder (Coordenadora)
Daniel Fernandes
José Eduardo da Silva Santos

Noções Básicas de Manejo e Ciência de Animais de Laboratório

Juliano Ferreira

Biossegurança

Regina de Sordi

Seminários Gerais de Farmacologia

Lucas Cezar Pinheiro
Luisa Mota da Silva