

Cronograma de disciplinas obrigatórias do PPGFMC (2025-1) para mestrandos e doutorandos¹ que já cursaram o primeiro semestre

	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	Dinâmica da Comunicação Celular em Farmacologia II	M/T ³ / FMC10
	19/03 – Quarta-feira	Biossegurança	FMC10
S3	24/03 – Segunda-feira	Dinâmica da Comunicação Celular em Farmacologia II	M/T ³ / FMC10
	26/03 – Quarta-feira	Biossegurança	FMC10
S4	31/03 – Segunda-feira	Dinâmica da Comunicação Celular em Farmacologia II	M/T ³ / FMC10
	02/04 – Quarta-feira	Biossegurança	FMC10
S5	07/04 – Segunda-feira	Dinâmica da Comunicação Celular em Farmacologia II	M/T ³ / FMC10
	09/04 – Quarta-feira	Biossegurança	FMC10
S6	14/04 – Segunda-feira	Dinâmica da Comunicação Celular em Farmacologia II	M/T ³ / FMC10
	16/04 – Quarta-feira	Desenho e Análise Experimental Aplicados à Farmacologia II	T/PG 006
S7	21/04 – Segunda-feira	Dinâmica da Comunicação Celular em Farmacologia II	M/T ³ / FMC10
	23/04 – Quarta-feira	Desenho e Análise Experimental Aplicados à Farmacologia II	T/PG 006

¹ Doutorandos que precisem cumprir disciplinas obrigatórias, conforme Resolução 01/2019/PPGFMC (<https://ppgfarmaco.paginas.ufsc.br/files/2015/07/Resolucao-01.2019-Disciplinas-Mestrado-e-Doutorado-do-PPGFMC-Aprovado-em-reuniao-de-Colegiado-de-14.08.2019.pdf>).

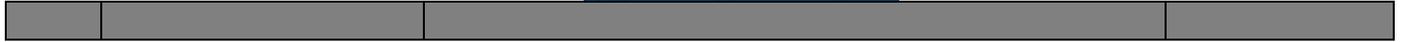
² **Horário das atividades:** M (manhã): 8:00 às 12:00 h; T (tarde): 13:30 às 17:30 h – Exceto se mencionado de outra forma no plano de ensino da disciplina.

³ Estudo – 13:30 às 15:30 h – pode ser remanejado quando necessário.

S8	28/04 – Segunda-feira	Dinâmica da Comunicação Celular em Farmacologia II	M/T ³ / FMC10
	30/04 – Quarta-feira	Desenho e Análise Experimental Aplicados à Farmacologia II	T/PG 006
S9	05/05 – Segunda-feira	Dinâmica da Comunicação Celular em Farmacologia II	M/T ³ / FMC10
	07/05 – Quarta-feira	Desenho e Análise Experimental Aplicados à Farmacologia II	T/PG 006
S10	12/05 – Segunda-feira	Dinâmica da Comunicação Celular em Farmacologia II	M/T ³ / FMC10
	14/05 – Quarta-feira	Desenho e Análise Experimental Aplicados à Farmacologia II	T/PG 006
S11	19/05 – Segunda-feira	Dinâmica da Comunicação Celular em Farmacologia II	M/T ³ / FMC10
	21/05 – Quarta-feira	Desenho e Análise Experimental Aplicados à Farmacologia II	T/PG 006
S12	26/05 – Segunda-feira	Dinâmica da Comunicação Celular em Farmacologia II	M/T ³ / FMC10
	28/05 – Quarta-feira	Desenho e Análise Experimental Aplicados à Farmacologia II	T/PG 006
S13	02/06 – Segunda-feira	Dinâmica da Comunicação Celular em Farmacologia II	M/T ³ / FMC10
	04/06 – Quarta-feira	Tópicos em Ensino Superior	T/PG 006
S14	09/06 – Segunda-feira	Dinâmica da Comunicação Celular em Farmacologia II	M/T ³ / FMC10
	11/06 – Quarta-feira	Tópicos em Ensino Superior	T/PG 006
S15	16/06 – Segunda-feira	Dinâmica da Comunicação Celular em Farmacologia II	M/T ³ /FMC10
S16	23/06 - Segunda-feira	Desenho e Análise Experimental Aplicados à Farmacologia II	M/T ³ / FMC10
S17	30/06 – Segunda-feira	Desenho e Análise Experimental Aplicados à Farmacologia II	M/T ³ / FMC10
	02/07 – Quarta-feira	Tópicos em Ensino Superior	T/PG 006
S18	07/07 – Segunda-feira	Tópicos em Ensino Superior	T/PG 006
	09/07 – Segunda-feira	Tópicos em Ensino Superior	T/PG 006



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM FARMACOLOGIA
Campus Universitário, Trindade, Sala 208, Bloco E/CCB,
Florianópolis, SC, 88040-900, Brasil
Tel: (48) 3721 2713 (48) 3721 2715
email: ppgfarmaco@contato.ufsc.br



Participação recomendada para todos os pós-graduandos:

Data/semana	Disciplina	Horário
21/08 a 03/12 – Quartas-feiras, exceto recessos	Seminários Gerais de Farmacologia	10:00-12:00 h

Profs. responsáveis e participantes das disciplinas (a confirmar):

Dinâmica da Comunicação Celular em Farmacologia II

Alfeu Zanotto Filho
Antônio de Pádua Carobrez (Coordenador)
Fernando Spiller
Leandro José Bertoglio
Lucas César Pinheiro

Desenho e Análise Experimental Aplicados à Farmacologia II

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

Tópicos em Ensino Superior

Antonio de Pádua Carobrez (Coordenador)
Áurea Elizabeth Linder

Biossegurança

Regina de Sordi

Seminários Gerais de Farmacologia

Lucas Cezar Pinheiro
Luisa Mota da Silva