

Cronograma de disciplinas obrigatórias do PPGFMC (2024-2) para mestrandos e doutorandos¹ que já cursaram o primeiro semestre

	Data – dia semana	Disciplina	Horário ² /local (sala)
S1	19/08 – Segunda-feira	Cap. em manejo e cuidados de animais de laboratório	M/T/FMC10
	20/08 – Terça-feira	Cap. em manejo e cuidados de animais de laboratório	M/T/FMC10
	21/08 – Quarta-feira	Cap. em manejo e cuidados de animais de laboratório	M/T/FMC10
	22/08 – Quinta-feira	Cap. em manejo e cuidados de animais de laboratório	M/T/FMC10
	23/08 – Sexta-feira	Cap. em manejo e cuidados de animais de laboratório	M/T/FMC10
S2	26/08 – Segunda-feira	Dinâmica da Comunicação Celular em Farmacologia II	M/T ³ /FMC14
	28/08 – Quarta-feira	Desenho e Análise Experimental Aplicados à Farmacologia II	T/PG003
S3	02/09 – Segunda-feira	Dinâmica da Comunicação Celular em Farmacologia II	M/T ⁴ /FMC14
	04/09 – Quarta-feira	Desenho e Análise Experimental Aplicados à Farmacologia II	T/ PG003
S4	09/09 – Segunda-feira	Dinâmica da Comunicação Celular em Farmacologia II	M/T ⁵ /FMC14
	11/09 – Quarta-feira	Desenho e Análise Experimental Aplicados à Farmacologia II	T/ PG003
S5	16/09 – Segunda-feira	Dinâmica da Comunicação Celular em Farmacologia II	M/T ⁶ /FMC14
	18/09 – Quarta-feira	Desenho e Análise Experimental Aplicados à Farmacologia II	T/ PG003
S6	23/09 – Segunda-feira	Dinâmica da Comunicação Celular em Farmacologia II	M/T ⁷ /FMC14
	25/09 – Quarta-feira	Desenho e Análise Experimental Aplicados à Farmacologia II	T/ PG003

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.

⁴ Estudo – 13:30 às 15:30 h – pode ser remanejado quando necessário.

⁵ Estudo – 13:30 às 15:30 h – pode ser remanejado quando necessário.

⁶ Estudo – 13:30 às 15:30 h – pode ser remanejado quando necessário.

⁷ Estudo – 13:30 às 15:30 h – pode ser remanejado quando necessário.

S7	30/09 – Segunda-feira	Dinâmica da Comunicação Celular em Farmacologia II	M/T ⁸ /FMC14
	01/10 – Quarta-feira	Desenho e Análise Experimental Aplicados à Farmacologia II	T/ PG003
S8	14/10 – Segunda-feira	Dinâmica da Comunicação Celular em Farmacologia II	M/T ⁹ /FMC14
	16/10 – Quarta-feira	Desenho e Análise Experimental Aplicados à Farmacologia II	T/ PG003
S9	21/10 – Segunda-feira	Dinâmica da Comunicação Celular em Farmacologia II	M/T ¹⁰ /FMC14
	23/10 – Quarta-feira	Desenho e Análise Experimental Aplicados à Farmacologia II	T/ PG003
S10	28/10 – Segunda-feira	Feriado	---
	30/10 – Quarta-feira	Tópicos em Ensino Superior	T/ PG003
S11	04/11 – Segunda-feira	Desenho e Análise Experimental Aplicados à Farmacologia II	M/T ¹¹ /FMC14
	06/11 – Quarta-feira	Tópicos em Ensino Superior	T/ PG003
S12	11/11 – Segunda-feira	Dinâmica da Comunicação Celular em Farmacologia II	M/T ¹² /FMC14
	12/11 – Terça-feira	Biossegurança	T/FMC10
	13/11 – Quarta-feira	Tópicos em Ensino Superior	T/ PG003
S13	18/11 – Segunda-feira	Dinâmica da Comunicação Celular em Farmacologia II	M/T ¹³ /FMC14
	19/11 – Terça-feira	Biossegurança	T/FMC10
	20/11 – Quarta-feira	Tópicos em Ensino Superior	T/ PG003
S14	25/11 – Segunda-feira	Dinâmica da Comunicação Celular em Farmacologia II	M/T ¹⁴ /FMC14
	26/11 – Terça-feira	Biossegurança	T/FMC10
	27/11 – Quarta-feira	Tópicos em Ensino Superior	T/ PG003
S15	02/12 – Segunda-feira	Dinâmica da Comunicação Celular em Farmacologia II	M/T ¹⁵ /FMC14

⁸ Estudo – 13:30 às 15:30 h – pode ser remanejado quando necessário.

⁹ Estudo – 13:30 às 15:30 h – pode ser remanejado quando necessário.

¹⁰ Estudo – 13:30 às 15:30 h – pode ser remanejado quando necessário.

¹¹ Estudo – 13:30 às 15:30 h – pode ser remanejado quando necessário.

¹² Estudo – 13:30 às 15:30 h – pode ser remanejado quando necessário.

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

¹⁴ Estudo – 13:30 às 15:30 h – pode ser remanejado quando necessário.

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

	03/12 – Terça-feira	Biossegurança	T/FMC 10
	04/12 – Quarta-feira	Dinâmica da Comunicação Celular em Farmacologia II	T/F PG003
S16	09/12 – Segunda-feira	Dinâmica da Comunicação Celular em Farmacologia II	M/T ³ /FMC 14
	--	--	--

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



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



Luisa Mota da Silva