



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS
FACULDADE DE CIÊNCIAS MÉDICAS

COMISSÃO DO PROGRAMA DE
PÓS-GRADUAÇÃO EM FARMACOLOGIA

Instruções para matrícula: Férias de Inverno e 2º semestre de 2018

Para alunos regulares

Nos períodos abaixo indicados, acesse o sistema de matrícula (Serviços Acadêmicos) [\[link\]](#) ou de alteração de matrícula [\[link\]](#) da Diretoria Acadêmica.

Disciplinas de Férias de Inverno:

matrícula de 25 a 26 de junho de 2018

alteração de matrícula de 3 a 4 de julho de 2018

Disciplinas do 2º semestre:

matrícula de 2 a 19 de julho de 2018

alteração de matrícula de 5 a 8 de agosto de 2018

Para estudantes especiais

Nos períodos abaixo indicados, faça a inscrição pelo sistema SIGA Ingresso da Diretoria Acadêmica, seguindo rigorosamente as instruções [\[link\]](#).

Disciplinas de Férias de Inverno:

matrícula de 25 a 26 de junho de 2018

Disciplinas do 2º semestre:

matrícula de 2 de julho a 2 de agosto de 2018

É importante verificar se a inscrição foi devidamente efetivada, emitindo uma ficha de inscrição em PDF.

A ficha de inscrição deve ser enviada para a secretaria do Programa de Pós-Graduação em Farmacologia por e-mail junto com o link para o currículo Lattes [pfarmaco@fcm.unicamp.br].

A matrícula é de total responsabilidade do aluno / do candidato interessado.



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS
FACULDADE DE CIÊNCIAS MÉDICAS

COMISSÃO DO PROGRAMA DE
PÓS-GRADUAÇÃO EM FARMACOLOGIA

Próximos cursos concentrados

O Programa de Pós-Graduação em Farmacologia oferecerá cursos concentrados, ministrados por professores convidados, que poderão ser convertidos em créditos nos cursos de mestrado e doutorado.

Para isso, será necessário se matricular conforme a instrução a seguir:

<p>Curso: Fundamentos quantitativos da Farmacologia de receptores</p> <p>Ministrante: Prof. Dr. André Sampaio Pupo (Unesp-Botucatu)</p> <p>Ementa: Conhecimentos gerais da interação droga-receptor com foco em: 1) Definição, classificação e conceitos gerais receptores; 2) Receptores com atividade tirosina kinase (RTK); 3) Receptores ligados à canais iônicos; 4) Receptores intracelulares; 5) GPCRs, Proteínas G e sinalização; 6) Modelos de interação droga-receptor: 6.1 AJ Clark, interação bimolecular e a lei de ação das massas; 6.2 Primeiras modificações, conceito de afinidade e eficácia na quantificação de agonismo, 6.3 Ariens, Stephenson/Furchgott; 7) Modelos de interação droga-receptor (competição): 7.1 Gaddum, Shild e a quantificação do antagonismo competitivo; 7.2 Modelos de interação droga-receptor; 7.3 Modelo Operacional de Black & Leff para quantificação de agonismo; 8) Agonismo pluridimensional (seletividade funcional ou biased agonism; 9) Classificação e quantificação de moduladores alostéricos de GPCRs; 10) Aplicação de exercícios em grupo.</p> <p>30 de julho a 2 de agosto de 2018 (manhã e tarde)</p> <p>Responsável: Profª Drª Fabíola Taufic Mônica Iglesias Local: Anfiteatro do Departamento de Farmacologia (FCM-10) – Campinas, SP</p>	<p>MATRICULE-SE EM MF805 A – Tópicos de Farmacologia 7 (2 créditos) Oferecimento: Férias de Inverno 2018</p> <p>INSCREVA-SE TAMBÉM AQUI Aceita estudantes especiais</p>
<p>Curso: Noções de química orgânica e processos de separação de fármacos</p> <p>Ministrante: Svetlana Ignatova, PhD (Reader, Director of the Advanced Bioprocessing Centre, Brunel University)</p> <p>Ementa: Discutir a teoria e as aplicações da cromatografia em contra-corrente (CCC) na separação de compostos de interesse farmacêutico e produtos naturais.</p> <p>27 a 30 de agosto de 2018 (manhã)</p> <p>Responsável: Prof. Dr. Paulo César Pires Rosa Local: Anfiteatro do Departamento de Farmacologia (FCM-10) – Campinas, SP</p>	<p>MATRICULE-SE EM MF806 A – Tópicos de Farmacologia 8 (2 créditos) Oferecimento: 1ª parte do 2º semestre de 2018</p> <p>INSCREVA-SE TAMBÉM AQUI Aceita estudantes especiais</p>
<p>Curso: How to write a scientific paper</p> <p>Ministrante: Y S Bakhle, PhD</p> <p>Ementa: Abrange informações e orientações para que o pós-graduando desenvolva as técnicas da escrita científica, visando periódicos internacionais de alto impacto.</p> <p>2 a 4 de outubro (manhã e tarde)</p> <p>Responsável: Profª Drª Fabíola Taufic Mônica Iglesias Local: Anfiteatro do Departamento de Farmacologia (FCM-10) – Campinas, SP</p>	<p>MATRICULE-SE EM MF805 A – Tópicos de Farmacologia 7 (2 créditos) Oferecimento: 2ª parte do 2º semestre de 2018</p> <p>INSCREVA-SE TAMBÉM AQUI Aceita estudantes especiais</p>



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS
FACULDADE DE CIÊNCIAS MÉDICAS

COMISSÃO DO PROGRAMA DE
PÓS-GRADUAÇÃO EM FARMACOLOGIA

Disciplinas regulares do 2º semestre de 2018

RESUMO DOS HORÁRIOS

	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
9h					
10h					
11h					
14h					
15h				MF733 MF744	
16h					
17h					

MF733 A – Atualidades em Farmacologia (5 créditos)

Obrigatória para os cursos de mestrado e doutorado

Aceita estudantes especiais

Responsável: Profª Drª Fabíola Taufic Mónica Iglesias

Docentes: Prof. Dr. Edson Antunes, Prof. Dr. Gabriel Forato Anhô, Prof. Dr. Stephen Hyslop, Profª Drª Fabíola Taufic Mónica Iglesias.

Início da disciplina: 02/08/2018

Horários: terças-feiras e quintas-feiras, 14h às 18h (meses de agosto e setembro)

Local: Anfiteatro do Departamento de Farmacologia (FCM-10) – Campinas, SP

Ementa: A presente disciplina visa a participação dos alunos em seminários sobre tópicos atualizados em Farmacologia, os quais serão apresentados por especialistas da área.

MF744 A – Temas Avançados em Farmacologia (6 créditos)

Obrigatória para o curso de doutorado

Aceita estudantes especiais

Responsável: Profª Drª Fabíola Taufic Mónica Iglesias

Docentes: Profª Drª Sisi Marcondes Paschoal, Profª Drª Fabíola Taufic Mónica Iglesias, Prof. Dr. Gabriel Forato Anhô, Prof. Dr. Stephen Hyslop, Prof. Dr. André Almeida Schenka

Início da disciplina: 04/10/2018

Horários: terças-feiras e quintas-feiras, 14h às 18h (meses de outubro e novembro)

Local: Anfiteatro do Departamento de Farmacologia (FCM-10) – Campinas, SP

Ementa: Esta disciplina visa colocar o aluno em contato com temas atualizados em farmacologia. Será composta por palestras e seminários, apresentados por professores convidados.

Campinas, 19 de junho de 2018.