

## Disciplinas oferecidas por semestre:

# 2023.1

### **BMF706 – Métodos em Farmacocinética**

**Professor:** Paulo de Assis Melo

**Local:** Auditório Lauro Soller (presencial e remoto).

**Data:** 05/06 até 10/07

**Dias e horários:** Segunda-feira, 09:00 até 16:00

### **BMF708 – Pesquisa de Dissertação de Mestrado**

**Ementa:** Trabalho de pesquisa individual sob supervisão do orientador acadêmico. Obrigatório mesmo para estudantes que completam toda carga horária.

### **BMF712 – Treinamento Didático I**

**Professores:** Luciene Morcillo e Leandro Miranda Alves

**Local:** A combinar.

**Data:** A combinar.

### **BMF-713 – Introdução a Patente de Fármacos**

**Professora:** Marcia Paranhos Veloso

**Local:** Remoto

**Data:** 04/05 até 06/07

### **BMF-724 – Métodos de Ensaios em Farmacologia Cardiovascular**

**Professora:** Gisele Zapata Sudo

**Local:** Laboratórios

**Data:** 17/04 até 22/05

**Dias e horários:** Quarta-feira, 9:00 até 17:00

### **BMF-726 – Métodos de Ensaio em Neurofarmacologia**

**Professora:** Gisele Zapata Sudo

**Local:** Laboratórios

**Data:** 03/04 até 08/05

**Dias e horário:** Segunda-feira, 9:00 até 17:00

**BMF737 – Tópicos Especiais em Farmacologia I (IV Workshop on inflammation)**

**Professores:** Manuella Lanzetti and João Alfredo de Moraes

**Local:** Museu do Amanhã (evento já realizado)

**Data:** 22 e 23 dezembro de 2022

**BMF742 – Curso Prático de Farmacologia**

**Professora:** Patrícia Dias Fernandes

**Local:** Laboratórios

**Data:** 17/07 até 28/07

**Dias e horários:** Segunda-feira e Sexta-feira, 8:00 até 17:00

**BMF744 – Divulgação Científica I**

**Professora:** Patrícia Dias Fernandes

**Local:** Auditório Lauro Soller

**Data:** 04/04 até 23/05

**Dias e horários:** Terça-feira, 09:00 até 17:00

**BMF749 – Drug Discovery and Development Process**

**Professores:** François Noël e Thais Sardela

**Local:** Sala E-45

**Data:** 11/05 até 12/06

**Dias e horários:** Segunda-feira e Quinta-feira, 09:30 até 12:30

**BMF750 – Bioética, Biosegurança e Boas práticas com experimentação animal**

**Professora:** Gilda A. Neves

**Local:** A combinar

**Data:** 06/06 até 29/06

**Dias e horários:** Terça-feira, Quarta-feira e Quinta-feira, 9:00 até 12:00

**BMF755 – Treinamento Didático II**

**Professora:** Luciene Morcillo

**Local:** A combinar

**Data:** A combinar

**Dias e horários:** A combinar

**BMF762 – Redação Científica**

**Professor:** Eliezer J. Barreiro

**Local:** Remoto

**Data:** 07/03 até 30/05

### **BMF-765 – Medicinal Chemistry**

**Professores:** Eliezer J. Barreiro e Lídia Moreira Lima

**Local:** Auditório de Farmacologia (Bloco J)

**Data:** 04/04 até 07/07

**Dias e horários:** Terça-feira e Sexta-feira, 15:00 até 17:00

### **BMF-769 – Estrutura e Estereoquímica de Fármacos**

**Professor:** Carlos Alberto Manssour Fraga

**Local:** Auditório de Farmacologia (Bloco J)

**Data:** 30/03 até 22/06

**Dias and horários:** Quinta-feira, 15:00 até 17:00

### **BMF775 – Seminários Internacionais (TUCAD 2 Lecture Series)**

**Professores:** Stefan Laufer e Lídia Moreira Lima

**Local:** Remoto

**Data:** A combinar

**Dias e horários:** Quinta-feira, 13:00

### **BMF-778 – Tópicos Especiais em Farmacologia e Química Medicinal II (Aspectos regulatórios e registro de fármacos)**

**Professor:** João B. Calixto

**Local:** Remoto

**Data:** A combinar

**Dias e horários:** A combinar

### **BMF-780 – Empreendedorismo, Ciência e Tecnologia**

**Docente responsável:** Daniela Uziel

**Local:** Remoto

**Data, dia e horário:** (26/06) 13:00 - 17:00, (27-30/06) 09:00 - 17:00, (6/07) 09:00 - 12:00, (13/07) 09:00 -12:00.

### **BMF808 – Pesquisa de Tese de Doutorado**

**Ementa:** Trabalho individual de pesquisa sob supervisão do orientador acadêmico. Cadeira obrigatória para alunos com créditos de disciplinas já concluídas e que pretendam apresentar Tese para obtenção de Diploma de Doutorado.

Código da Turma: 8674

### **BMF812 – Treinamento Didático III**

**Docente responsável:** Luciene Morcillo

**Local:** a combinar

**Data:** a combinar

**Dia e horário:** a combinar

### **BMF814 – Treinamento de Orientação científica**

Carga Horária: 45 horas – 3 créditos

**Ementa:** Treinamento em orientação de estagiários de laboratório para alunos de Doutorado. Atividade supervisionada e avaliada pelo docente orientador, que deve ser o responsável institucional pelo estagiário.