

RELAÇÃO DAS DISCIPLINAS OFERECIDAS - 2º Semestre 2016

DISCIPLINAS BÁSICAS

FARMACOLOGIA E FISIOLOGIA

DISCIPLINA	CÓDIGO	TURMA	VAGAS	C.H.	CR.	PERÍODO
BIOLOGIA CELULAR: SINALIZAÇÃO E TRANSDUÇÃO DE SINAIS - Profa. Miriam Teresa Paz Lopes - Prof. Steyner de França Côrtes - Profa. Virgínia Soares Lemos	ICB826	U	20	45	03	DIAS DA SEMANA
						2ª, 4ª e 6ª
						DATAS
						Outubro
						HORÁRIO
						14h as 17h
BIOFÍSICA DE MEMBRANAS - Prof. Christopher Kushmerick - Profa. Lígia Araújo Naves Kushmerick - Prof. Miguel José Lopes	FIB858	U	20	45	03	DIAS DA SEMANA
						2ª, 4ª e 6ª
						DATAS
						01/08 a 05/09
						HORÁRIO
						09h -12h

FARMACOLOGIA

DISCIPLINA	CÓDIGO	TURMA	VAGAS	C.H.	CR.	PERÍODO
FARMACOLOGIA DA INFLAMAÇÃO - Prof. André Klein	FAR835	U	18	45	03	DIAS DA SEMANA
						2ª, 4ª e 6ª
						DATAS
						21/11 a 05/12
						HORÁRIO
						08h as 18h
MODELOS FARMACOLÓGICOS EXPERIMENTAIS: DELINEAMENTO E ANÁLISE - Prof. Andrea de Castro Perez - Profa. Marina Gomes M. Castor Romero	FAR826	U	20	30	02	DIA DA SEMANA
						4ª
						DATAS
						09/11 a 30/11
						HORÁRIO
						10h00 as 17h00

FISIOLOGIA

DISCIPLINA	CÓDIGO	TURMA	VAGAS	C.H.	CR.	PERÍODO
MÉTODOS EM BIOFÍSICA - Prof. Jorge Luiz Pesquero	FIB861	U	15	60	04	DIAS DA SEMANA
						2ª a 6ª
						DATAS
						17/10 a 25/10
						HORÁRIO
						08h00 as 18h00
FISIOLOGIA CARDIOVASCULAR - Prof. Robson Augusto Souza dos Santos - Profa. Maria José Campagnole dos Santos	FIB862	U	12	60	04	DIAS DA SEMANA
						A definir
						DATAS
						A partir de novembro
						HORÁRIO
						A definir

ABAIXO DISCIPLINAS AVANÇADAS

DISCIPLINAS AVANÇADAS

FISIOLOGIA

DISCIPLINA	CÓDIGO	TURMA	VAGAS	C.H.	CR.	PERÍODO
FISIOLOGIA DO SISTEMA ENDÓCRINO: REGULAÇÃO NEURAL - Cândido Celso Coimbra - Maristela de Oliveira Poletini - Raphael Escorsim Szawka	FIB863	U	20	45	03	DIAS DA SEMANA 5 ^a DATAS A definir HORÁRIO 14h00 as 18h00
REGULAÇÃO NEURAL DO SIST. CARDIOVASCULAR - Profa. Maria José Campagnole dos Santos - Profa. Andrea Siqueira Haibara	FIB865	U	20	30	02	DIAS DA SEMANA 3 ^a DATAS Outubro HORÁRIO 14h00 as 17h00
TÓPICOS AVANÇADOS EM FISIOLOGIA I “How to write a Scientific Paper” (disciplina ministrada em inglês) - Prof. Yeshwant Bakhle, Imperial College – London	FIB870	A	100	15	01	DIAS DA SEMANA 2 ^a , 3 ^a e 4 ^a DATAS 17,18 e 19 de outubro HORÁRIO 14h00 (sujeito a alterações)
TÓPICOS AVANÇADOS EM FISIOLOGIA II “Tópicos em cultivo celular: ênfase nas noções básicas para rotina de laboratório” - Profa. Elaine Maria Souza Fagundes	FIB871	A	10	30	02	DIAS DA SEMANA 2 ^a a 6 ^a DATAS A definir HORÁRIO 13h30 as 18h00
TÓPICOS AVANÇADOS EM FISIOLOGIA III “Complexos macromoleculares: sua importância para a fisiologia celular” -Profa. Maria de Fátima Leite -Prof. André Gustavo de Oliveira	FIB872	A	12	45	03	DIAS DA SEMANA 2 ^a , 4 ^a e 6 ^a DATAS 19/09 a 17/10 HORÁRIO 08h00 as 12h00