



Cronograma Módulos/Disciplinas da FCFRP/USP – AULAS NÃO PRESENCIAIS – X Integral / ____ Noturno

NOME E CÓDIGO DA DISCIPLINA/MÓDULO:	Bases Químicas das Moléculas Orgânicas II: CGF2040		
	TIPOS DE ATIVIDADE DIDÁTICA E A RESPECTIVA CARGA HORÁRIA TOTAL DE CADA DOCENTE		
NOME E Nº USP DO DOCENTE	Teórica não presencial	Teórico-prática não presencial	Outra(s)**
Giuliano Cesar Clososki 3586264	8 horas	_____ hora(s)	10 horas
Flavio da Silva Emery 6364421	22 horas	_____ hora(s)	20 horas

Data	Objetivo da Aula	Conteúdos	Turma	Professor Ministrante	Atividade Didática*	CH
09/08	Reações de compostos contendo carbonilas e carboxilas.	Síntese utilizando o éster acetoacetato de etila (síntese acetoacética)	Toda	Prof. Giuliano C. Clososki	Exposição oral do conteúdo programático e resolução de exercícios de fixação.	2
16/08	Reações de compostos contendo carbonilas e carboxilas.	Reações variadas com compostos com hidrogênio "ativo"	Toda	Prof. Giuliano C. Clososki	Exposição oral do conteúdo programático e resolução de exercícios de fixação.	2
23/08	Reações de compostos contendo carbonilas e carboxilas.	Condensação de Knoevenagel; Condensação de Michael e variações. Reação de Mannich; Reação de Stork (utilizando enaminas);	Toda	Prof. Giuliano C. Clososki	Exposição oral do conteúdo programático e resolução de exercícios de fixação.	2
30/08	Avaliação 1					2
13/09	Química dos heterociclos	Apresentação e Nomenclatura	Toda	Prof. Flavio Emery	Aula expositiva, resolução de exercícios.	2



UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO
FACULDADE DE CIÊNCIAS FARMACÊUTICAS DE RIBEIRÃO PRETO

COMISSÃO DE GRADUAÇÃO



20/09	Química dos heterociclos	Propriedades químicas de compostos heterocíclicos	Toda	Prof. Flavio Emery	Aula expositiva, resolução de exercícios.	2
27/09	Química dos heterociclos	Reatividade química de heterociclos	Toda	Prof. Flavio Emery	Aula expositiva, resolução de exercícios.	2
04/10	Química dos heterociclos	Química de pirrol, indol e análogos (tiofeno, furano e benzoderivados)	Toda	Prof. Flavio Emery	Aula expositiva, resolução de exercícios.	2
11/10	Química dos heterociclos	Química de pirrol, indol e análogos (tiofeno, furano e benzoderivados)	Toda	Prof. Flavio Emery	Aula expositiva, resolução de exercícios.	2
18/10	Química dos heterociclos	Química de pirrol, indol e análogos (tiofeno, furano e benzoderivados)	Toda	Prof. Flavio Emery	Aula expositiva, resolução de exercícios	2
25/10	BRAZMEDCHEM (Não haverá aula de BQMO2)					
01/11	Química dos heterociclos	Química de azinas (piridina) e diazinas)	Toda	Prof. Flavio Emery	Aula expositiva, resolução de exercícios.	2
08/11	Química dos heterociclos	Química de piridina e diazinas	Toda	Prof. Flavio Emery	Aula expositiva, resolução de exercícios.	2
22/11	Química dos heterociclos	Química de piridina e azinas	Toda	Prof. Flavio Emery	Aula expositiva, resolução de exercícios.	2



UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO
FACULDADE DE CIÊNCIAS FARMACÊUTICAS DE RIBEIRÃO PRETO

COMISSÃO DE GRADUAÇÃO



29/11	Química dos heterocícl	Estudo de casos de fármacos heterocíclicos	Toda	Prof. Flavio Emery	Discussão de exercícios de fixação	2
06/12	Avaliação 2					2

*Tipos de Atividades Disponível no Anexo I da Deliberação CG nº 23/2017.

Ribeirão Preto, 04 de Agosto de 2023.


Prof. Dr. Giuliano Cesar Clososki


Prof. Dr. Flavio da Silva Emery