

**FACULDADE de MEDICINA
de
RIBEIRÃO PRETO**

**Universidade de São Paulo
Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto**



**Curso de
Ciências Biomédicas**

**Calendário do 3º ano / 5º semestre - 2021
Comissão de Graduação**

Calendário aprovado na 47ª reunião ordinária da Comissão Coordenadora do Curso de Ciências Biomédicas e na 880ª reunião ordinária da Comissão de Graduação

DISCIPLINAS:**RCB-300 - Tópicos em Biotecnologia III (60 horas)**

Coords.: Profa. Dra. Aparecida Maria Fontes e Profa. Dra. Nilce Maria Martinez Rossi

RCB-301 - Desenvolvimento Científico e Tecnológico III (90 horas) - 84 H NESTE CALENDÁRIO

Coords.: Profa. Dra. Alline Cristina de Campos e Prof. Dr. Luiz Ricardo Orsini Tosi

RCB-302 - Tutoria Acadêmica III (15 horas) - 16 H NESTE CALENDÁRIO

Coords.: Profa. Dra. Lucila Leico Kagohara Elias e Profa. Dra. Mariana Kiomy Osako

RCB-303- Homem, Ambiente e sua Interações III (45 horas) - 40 H NESTE CALENDÁRIO

Coords.: Profa. Dra. Angela Kaysel Cruz e Prof. Dr. Luiz Ricardo Orsini Tosi

RCB-305 - Biorregulação II (120 horas) - 120 H NESTE CALENDÁRIO

Coords.: Profa. Dra. Alline Cristina de Campos e Profa. Dra. Lucila Leico Kagohara Elias

RCB-306 - Interferências na Biorregulação II (210 horas) - 210 H NESTE CALENDÁRIO

Coords.: Prof. Dr. Eurico de Arruda Neto e Profa. Dra. Leticia Fröhlich Archangelo

Salas:

Bloco Didático: 1A, 1B, 1C, 1D, 1E, 2A, 2B, 2C, 2D, 2F / AB = Anfiteatro da Bioquímica

LMD = Laboratório Multidisciplinar (S.7, S.8, S.9, S.10, S.11)

Semana das provas de recuperação do 1º semestre de 2021**02/08 a 11/08****AVALIAÇÃO DO APROVEITAMENTO DOS ALUNOS EM DISCIPLINAS DE GRADUAÇÃO DA FMRP-USP**

ESTE CALENDÁRIO PODERÁ SOFRER ALTERAÇÕES CONDICIONADAS À EVOLUÇÃO DA PANDEMIA POR COVID-19.

1. A NOTA DA DISCIPLINA (ND), apurada de acordo com os critérios divulgados aos alunos, será inserida no Sistema Júpiter pelo coordenador da disciplina até a data-limite estabelecida no calendário escolar anual da USP, considerando-se aprovados aqueles com ND igual ou superior a cinco e com frequência dentro do mínimo exigido.

2. Os alunos que não alcançarem a nota cinco, porém tendo média igual ou superior a três e frequência mínima de 70% na disciplina, poderão fazer a recuperação (somente das disciplinas que preveem recuperação em sua ementa. A nota final (NF) desses estudantes será a média aritmética entre ND e NR (nota de recuperação). A NF será inserida no Sistema Júpiter pelo coordenador da disciplina até a data-limite estabelecida no calendário escolar anual da USP. Alunos com NF inferior a cinco serão reprovados e deverão cursar novamente a disciplina.

Semana	Horário		2ª Feira	3ª Feira	4ª Feira	5ª Feira	6ª Feira	Sábado
	Início	Fim						
FÉRIAS DE 06/02/2021 A 21/02/2021								
1 22/02 a 27/02	08:00	10:00	RCB305 - Biorregulação II	RCB305 - Biorregulação II	RCB0306 - Interferências Biorregulação II	LIVRE-ESTUDOS	RCB0306 - Interferências Biorregulação II	RCB0306 - Interferências Biorregulação II
	10:00	12:00		RCB-302 Tutoria Acadêmica III				
	14:00	16:00	RCB0306 - Interferências Biorregulação II	LIVRE-ESTUDOS	RCB0306 - Interferências Biorregulação II	RCB305 - Biorregulação II	RCB0306 - Interferências Biorregulação II	
	16:00	18:00						
2 01/03 a 06/03	08:00	10:00	RCB305 - Biorregulação II	RCB305 - Biorregulação II		LIVRE-ESTUDOS	RCB0306 - Interferências Biorregulação II	
	10:00	12:00		RCB0306 - Avaliação I				
	14:00	16:00	RCB0306 - Interferências Biorregulação II	LIVRE-ESTUDOS		RCB305 - Biorregulação II	RCB0306 - Interferências Biorregulação II	
	16:00	18:00						
3 08/03 a 13/03	08:00	10:00	RCB305 - Biorregulação II	RCB305 - Biorregulação II		LIVRE-ESTUDOS	RCB0306 - Interferências Biorregulação II	
	10:00	12:00		RCB-302 Tutoria Acadêmica III				
	14:00	16:00	RCB0306 - Interferências Biorregulação II	LIVRE-ESTUDOS		RCB305 - Biorregulação II	RCB0306 - Interferências Biorregulação II	
	16:00	18:00						
4 15/03 a 20/03	08:00	10:00	RCB305 - Biorregulação II	RCB305 - Biorregulação II		LIVRE-ESTUDOS	RCB0306 - Interferências Biorregulação II	
	10:00	12:00		RCB0306 - Interferências Biorregulação II				
	14:00	16:00	RCB0306 - Interferências Biorregulação II	LIVRE-ESTUDOS		RCB305 - Avaliação I	RCB0306 - Interferências Biorregulação II	
	16:00	18:00						
5 22/03 a 27/03	08:00	10:00	RCB305 - Biorregulação II	RCB305 - Biorregulação II		LIVRE-ESTUDOS	RCB0306 - Interferências Biorregulação II	
	10:00	12:00		RCB-302 Tutoria Acadêmica III				
	14:00	16:00	RCB0306 - Interferências Biorregulação II	LIVRE-ESTUDOS		RCB305 - Biorregulação II	RCB0306 - Interferências Biorregulação II	
	16:00	18:00						
6 29/03 a 03/04	08:00	10:00		RCB305 - Biorregulação II		LIVRE-ESTUDOS	RCB305 - Biorregulação II	
	10:00	12:00		RCB-302 Tutoria Acadêmica III				
	14:00	16:00	RCB0306 - Avaliação II	LIVRE-ESTUDOS		RCB305 - Biorregulação II	RCB0306 - Interferências Biorregulação II	
	16:00	18:00						
7 05/04 a 10/04	08:00	10:00		RCB305 - Biorregulação II		LIVRE-ESTUDOS	RCB305 - Avaliação II	RCB0306 - Interferências Biorregulação II
	10:00	12:00		"Ação Longitudinal CG-CAEP-FMRP"				
	14:00	16:00	RCB0306 - Interferências Biorregulação II	LIVRE-ESTUDOS		RCB305 - Biorregulação II	RCB0306 - Interferências Biorregulação II	
	16:00	18:00						
8 12/04 a 17/04	08:00	10:00	RCB-300 Biotec-III	RCB-208 Avaliação Integrada II 2020	RCB-300 Biotec-III	LIVRE-ESTUDOS	RCB-300 Biotec-III	
	10:00	12:00	RCB-300 Biotec-III		RCB-300 Biotec-III			
	14:00	16:00	RCB-208 Avaliação Integrada II 2020	RCB-208 Avaliação Integrada II 2020	RCB0306 - Interferências Biorregulação II	RCB305 - Biorregulação II	RCB0306 - Interferências Biorregulação II	
	16:00	18:00						

9	08:00	10:00	RCB-300 Biotec-III	RCB0306 - Interferências Biorregulação II	FERIADO - TIRADENTES	RCB0306 - Interferências Biorregulação II	RCB-300 Biotec-III			
	10:00	12:00	RCB-300 Biotec-III			RCB-300 Biotec-III				
	14:00	16:00	RCB0306 - Interferências Biorregulação II			RCB0306 - Interferências Biorregulação II	RCB0306 - Interferências Biorregulação II			
	16:00	18:00								
10	08:00	10:00	RCB-300 Biotec-III	RCB0306 - Interferências Biorregulação II	RCB-300 Biotec-III	RCB0306 - Interferências Biorregulação II	RCB-300 Biotec-III	FERIADO - DIA DO TRABALHO		
	10:00	12:00	RCB-300 Biotec-III		RCB-300 Biotec-III	RCB-300 Biotec-III				
	14:00	16:00	RCB0306 - Interferências Biorregulação II	RCB0306 - Interferências Biorregulação II		RCB0306 - Interferências Biorregulação II	RCB0306 - Interferências Biorregulação II			
	16:00	18:00								
11	08:00	10:00	RCB-300 Biotec-III	RCB305 - Biorregulação II	RCB-300 Biotec-III	LIVRE-ESTUDOS	RCB-300 Biotec-III	RCB305 - Biorregulação II		
	10:00	12:00	RCB-300 Biotec-III	RCB-302 Tutoria Acadêmica III			RCB-300 Biotec-III		RCB-300 Biotec-III	
	14:00	16:00	RCB0306 - Interferências Biorregulação II	LIVRE-ESTUDOS		RCB305 - Biorregulação II	RCB0306 - Interferências Biorregulação II			
	16:00	18:00								
12	08:00	10:00	RCB-300 Biotec-III	RCB305 - Biorregulação II	RCB-300 Biotec-III	LIVRE-ESTUDOS	RCB-300 Biotec-III			
	10:00	12:00	RCB-300 Biotec-III	RCB-302 Tutoria Acadêmica III			RCB-300 Biotec-III	RCB-300 Biotec-III		
	14:00	16:00	RCB0306 - Interferências Biorregulação II	LIVRE-ESTUDOS		RCB305 - Biorregulação II	CAEG - TESTE CICLO BÁSICO			
	16:00	18:00								
13	08:00	10:00	RCB-300 Biotec-III	RCB305 - Biorregulação II		LIVRE-ESTUDOS	RCB0306 - Interferências Biorregulação II	RCB305 - Avaliação III		
	10:00	12:00	RCB-300 Biotec-III	RCB0306 - Interferências Biorregulação II						
	14:00	16:00	RCB0306 - Interferências Biorregulação II	LIVRE-ESTUDOS		RCB305 - Biorregulação II	RCB0306 - Avaliação III			
	16:00	18:00								
14	08:00	10:00	RCB305 - Biorregulação II	RCB305 - Biorregulação II		LIVRE-ESTUDOS	RCB305 - Biorregulação II			
	10:00	12:00		RCB-302 Tutoria Acadêmica III						
	14:00	16:00	RCB0306 - Interferências Biorregulação II	LIVRE-ESTUDOS		RCB305 - Biorregulação II	RCB0306 - Interferências Biorregulação II			
	16:00	18:00								
15	08:00	10:00	RCB305 - Biorregulação II	RCB305 - Biorregulação II		FERIADO - CORPUS CHRISTI	RECESSO	RECESSO		
	10:00	12:00		RCB0306 - Interferências Biorregulação II						
	14:00	16:00	RCB0306 - Interferências Biorregulação II	LIVRE-ESTUDOS						
	16:00	18:00								

16 07/06 a 12/06	08:00	10:00	RCB0301 Desenvolvimento Científico- DCT III	DCT III	DCT III	DCT III	DCT III	
	10:00	12:00						
	14:00	16:00	DCT III	DCT III	DCT III	DCT III	DCT III	
	16:00	18:00						
17 14/06 a 19/06	08:00	10:00	RCB0301 Desenvolvimento Científico- DCT III	DCT III	DCT III	DCT III	DCT III	FERIADO - ANIVERSÁRIO DE RIBEIRÃO PRETO
	10:00	12:00						
	14:00	16:00	DCT III	DCT III	DCT III	DCT III		
	16:00	18:00						
18 21/06 a 26/06	08:00	10:00	Seminários -DCT	RCB0306 - Interferências Biorregulação II			RCB0306 - Interferências Biorregulação II	
	10:00	12:00						
	14:00	16:00	RCB0306 - Interferências Biorregulação II	RCB0306 - Interferências Biorregulação II		RCB0306 - Interferências Biorregulação II	RCB0306 - Avaliação IV	
	16:00	18:00						
19 28/06 a 03/07	08:00	10:00	RCB0303 HAI III	RCB0303 HAI III	RCB0303 HAI III	RCB0303 HAI III	RCB0303 HAI III	
	10:00	12:00						
	14:00	16:00	RCB0303 HAI III	RCB0303 HAI III	RCB0303 HAI III	RCB0303 HAI III		
	16:00	18:00						
20 05/07 a 10/07	08:00	10:00	ALTERNATIVA PARA SEMANA DE DCT II				FERIADO - REVOLUÇÃO CONSTITUCIONALISTA DE 1932	RECESSO
	10:00	12:00						
	14:00	16:00						
	16:00	18:00						
21 12/07 a 17/07	08:00	10:00	ALTERNATIVA PARA SEMANA DE DCT II					
	10:00	12:00						
	14:00	16:00						
	16:00	18:00						
22 19/07 a 24/07	08:00	10:00	ALTERNATIVA PARA SEMANA DE DCT II					
	10:00	12:00						
	14:00	16:00						
	16:00	18:00						
23 26/07 a 31/07	08:00	10:00	ALTERNATIVA PARA SEMANA DE DCT II					
	10:00	12:00						
	14:00	16:00						
	16:00	18:00						
SEMANA DE RECUPERAÇÃO								
02/08 a 11/08	08:00	10:00	RCB-300 Biotec-III			RCB305 - BiorregulaçãoII	RCB0306 - Interferências Biorregulação II	
	10:00	12:00						
	14:00	16:00						
	16:00	18:00						
09/ago	INICIO DAS AULAS 2. SEMESTRE							