



Cronograma das Atividades Didáticas FCFRP/USP – 1º semestre de 2020- **REPOSIÇÃO JANEIRO A MARÇO 2021**

**8 alunos**

\_\_X\_\_ Integral / \_\_ \_\_ Noturno

Nome da Disciplina ou Módulo: Parasitologia

Código da Disciplina ou Módulo: 6042009

**CARGA HORÁRIA TOTAL DE CADA PROFESSOR:**

Ana Amélia Carraro Abrahão (AACA)	0h	( teórica= 0h, prática =0h )
Ana Patrícia Yatsuda Natsui (APYN)	4h	( teórica= 0h, prática =4h )
José Clóvis do Prado Júnior (JCP)	0h	( teórica= 0h, prática =0h )
Sérgio de Albuquerque (SA)	2h	( teórica= 0h, prática =2h )
Vânia Brazão (VB)	2h	( teórica= 0h, prática =2h )

Data	Objetivo da Aula	Conteúdos	Turma	Professor Ministrante	Atividade Didática*	CH
23/02/21 (15-17h)	Capacitar o aluno na identificação das diferentes formas evolutivas das espécies de <i>Leishmania</i> spp e <i>Trypanosoma cruzi</i>	<i>Leishmania</i> spp e <i>Trypanosoma cruzi</i>	A e B	SA	Aula prática de laboratório	2
24/02/21 (10-12h)	Capacitar o aluno na identificação das diferentes formas evolutivas dos diversos nematoides: <i>Enterobius vermicularis</i> , <i>Trichuris trichiura</i> , <i>Ascaris lumbricoides</i> .	<i>Enterobius vermicularis</i> , <i>Trichuris trichiura</i> , <i>Ascaris lumbricoides</i> Ancilostomídeos. <i>Strongyloides stercoralis</i> .	A e B	VB	Aula prática de laboratório	2
24/02/21 (12-13h e 15-16h)	Capacitar o aluno na identificação das diferentes formas evolutivas das espécies <i>Hymenolepis nana</i> . <i>Hymenolepis diminuta</i> . <i>Taenia solium</i> , <i>Taenia saginata</i> , <i>Echinococcus granulosus</i> , <i>Echinococcus vogeli</i> . <i>Schistosoma mansoni</i> . <i>Fasciola hepatica</i> .	<i>Hymenolepis nana</i> . <i>Hymenolepis diminuta</i> . <i>Taenia solium</i> , <i>Taenia saginata</i> , <i>Cisticercose</i> . <i>Echinococcus granulosus</i> , <i>Echinococcus vogeli</i> . <i>Schistosoma mansoni</i> . <i>Fasciola hepatica</i>	A e B	APYN	Aula prática de laboratório	2
24/02/21 (16-18h)	Capacitar o aluno na identificação dos diferentes artrópodes (pulgas, piolhos, carrapatos e ácaros)	Filo Arthropoda. Pulgas.	A e B	APYN	Aula prática de laboratório	2



UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO  
FACULDADE DE CIÊNCIAS FARMACÊUTICAS DE RIBEIRÃO PRETO  
COMISSÃO DE GRADUAÇÃO



		Piolhos. Carrapatos.				
--	--	----------------------	--	--	--	--

Ribeirão Preto, 16 de OUTUBRO de 2020

Ana Amélia Carraro Abrahão  
Docente Responsável

Prof. Dr. Ana Patrícia Yatsuda Natsui  
Docente Responsável

Prof. Dr. José Clóvis do Prado Júnior  
Docente Responsável

Prof. Dr. Sérgio de Albuquerque  
Docente Responsável

Vânia Brazão  
Docente PART