<u>GRADE DE HORÁRIOS – PPGCF - 2º SEMESTRE – 2021</u> 11/10/2021 a 11/03/2022

Aulas remotas síncronas durante o período de suspensão de atividades presencias em função pandemia do COVID-19

Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
Manhã		Prof.ª Rita	Prof. ^a Luciana Bill		
		PCF 373 - Bioengenharia	PCF 2213 - Inovação e	Prof.ª Marina	Prof.ª Marina
		farmacêutica	Desenvolvimento de Novos	PCF 376 - Produção e purificação	PCF 376 - Produção e purificação d
		(L1)	Produtos	de enzimas microbianas	enzimas microbianas
		08:00 - 12:00	(L1 e L2)	(L1)	(L1)
			08:00 - 12:00	08:00 - 12:00	08:00 - 12:00
		19 e 26 outubro			
		23 e 30 novembro	13, 20 e 27 outubro	09 e 16 dezembro	17 dezembro
		07, 14 e 21 dezembro	03 e 10 novembro	20 e 27 janeiro	21 e 28 janeiro
		18 e 25 janeiro		03 fevereiro	
		08 março			
			Prof.ª Andréia		Prof.ª Rosemeire
			PCF 1227 - Farmácia baseada em		PCF 1085 - Espectroscopias
			evidência: Revisão sistemática e		aplicadas à caracterização
		Prof.ª Sara	meta-análise		estrutural de biomoléculas
		PCF 2214 – Mecanismos	(L2)		(L1)
		neuroendócrinos de regulação	08:00 - 12:00		08:00 - 12:00
		dos sistemas biológicos			
		(L1 e L2)	13, 20 e 27 outubro		03 e 10 dezembro
		08:00 - 11:45	03, 10, 17 e 24 novembro		
			01, 08 e 15 dezembro		
		19 e 26 outubro	02, 09, 16 e 23 fevereiro		
		09, 16, 23 e 30 novembro	09 março		Prof.ª Fernanda
		07 e 14 dezembro			PCF 2211 - Farmacologia Avançad
					(L1)
			Prof.ª Fernanda		09:00 – 12:00
			PCF 2211 - Farmacologia		
			Avançada		11, 18 e 25 de fevereiro
			(L1)		04 e 11 de março
			09:00 – 12:00		
			24 de novembro		
			01, 08 e 15 dezembro		
			02 fevereiro		

Prof.ª Luciana Bill Tarde PCF 2213 - Inovação e Desenvolvimento de Novos **Produtos** (L1 e L2) 14:00 - 17:2018 e 25 outubro 08 novembro Prof.ª Lilian PCF 2212 - Biologia da interação fungohospedeiro nas micoses humanas (L1) 13:30 - 17:30 17 janeiro Prof. Rafael PCF 1654 - Técnicas para estudo de substâncias biologicamente ativas

(L1 e L2) 13:30 - 17:3008, 22 e 29 novembro 06 e 13 dezembro

Prof.ª Rosemeire PCF 1085 - Espectroscopias aplicadas à caracterização estrutural de biomoléculas (L1) 13:30 - 17:30

Prof. Thais

PCF 1881 - Tópicos Especiais

em Ciências Farmacêuticas:

Desenvolvendo a Comunicação

e a Escrita Científica no Mundo

Acadêmico.

(L1 e L2)

14:00 - 17:00

26 outubro

09. 16 e 23 novembro

09, 16, 23 e 30 novembro 07. 14 e 21 dezembro 25 janeiro 01, 08, 15 e 22 fevereiro 08 marco

Prof.ª Rita PCF 373 - Bioengenharia farmacêutica (L1) 13:30 - 17:30

> 19 e 26 outubro 30 novembro 07 dezembro 08 marco

Prof.ª Lilian PCF 2212 - Biologia da interação fungo-hospedeiro nas micoses humanas (L1) 13:30 - 17:30

19 janeiro

Prof. Rafael PCF 1654 - Técnicas para estudo de substâncias biologicamente ativas (L1 e L2) 13:30 - 17:30

10, 17 e 24 novembro

01 e 08 dezembro

Prof. Thais PCF 1881 - Especiais em Ciências Farmacêuticas: Desenvolvendo a Comunicação e a Escrita Científica no Mundo Acadêmico. (L1 e L2) 14:00 - 17:00

> 28 outubro; 4, 11, 18 e 25 novembro 2 dezembro

Prof.ª Lilian PCF 2212 - Biologia da interação fungo-hospedeiro nas micoses humanas (L1) 13:30 - 17:30

20 janeiro

Prof.ª Marina PCF 376 - Produção e purificação de enzimas microbianas (L1) 13:30 - 17:30

> 9 e 16 dezembro 20 e 27 janeiro

Prof.ª Luciana Fariña PCF 369 - Seminários II (0) 13:30 - 17:30

15 outubro 18, 25 fevereiro 04 e 11 março

Prof.ª Luciana Fariña PCF 2197 - Tópicos Especiais IV - Bioactive Substances and Probiotics with **Potential Health Aplications** (L1 e L2) 13:30 - 18:3022 e 29 outubro 05, 12, 19 e 26 novembro

03, 10 e 17 dezembro 21 e 28 janeiro 04 fevereiro

Prof.ª Lilian PCF 2212 - Biologia da interação fungo-hospedeiro nas micoses humanas (L1)

13:30 - 18:0021 e 28 janeiro 04 e 11 fevereiro

Prof. Rafael PCF 1654 - Técnicas para estudo de substâncias biologicamente ativas (L1 e L2) 13:30 - 17:3012, 19 e 26 novembro 03 e 10 dezembro

Prof.ª Marina PCF 376 - Produção e purificação de enzimas microbianas (L1) 13:30 - 17:3017 dezembro

21 e 28 ianeiro

- L1 Disciplina ofertada por docente da Linha de Pesquisa 1;
- L2 Disciplina ofertada por docente da Linha de Pesquisa 2;

O – Disciplina obrigatória.