



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DA INTEGRAÇÃO LATINO-AMERICANA
INSTITUTO LATINO-AMERICANO DE CIÊNCIAS DA VIDA E DA NATUREZA
CENTRO INTERDISCIPLINAR DE CIÊNCIAS DA VIDA
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOCÊNCIAS
REMATRÍCULAS 2022.1

ANEXO I DO EDITAL PPG-BC Nº. 2022/06
TURMAS DE DISCIPLINAS, DO CURSO DE MESTRADO EM BIOCÊNCIAS, DO PRIMEIRO SEMESTRE LETIVO DO ANO DE 2022

Vagas	Disciplina	Docente(s) Responsável(is)	Local	Horários
15 (quinze) vagas	Disciplina obrigatória "Metodologia científica e redação de artigos científicos"	Dra. Carla Vermeulen Carvalho Grade Dra. Jociani Ascari	ER (Ensino Remoto)	Aulas remotas, distribuídas em 09 (nove) encontros semanais: -às sextas-feiras à tarde, das 13h00 às 18h00, no dia 25 de março de 2022; -às sextas-feiras à tarde, das 13h00 às 18h00, nos dias 01, 08, 22 e 29 de abril de 2022; e -às sextas-feiras à tarde, das 13h00 às 18h00, nos dias 06, 13, 20 e 27 de maio de 2022.
15 (quinze) vagas	Disciplina obrigatória "Seminários de Pesquisa"	Dr. Pablo Henrique Nunes Dra. Danúbia Frasson Furtado	EP (Ensino Presencial) <i>campus</i> Jardim Universitário, prédio Ginásio, sala G-102-2	Aulas presenciais, distribuídas em 08 (oito) encontros semanais: -às quartas-feiras à tarde, das 14h00 às 18h00, nos dias 20 e 27 de abril de 2022; -às quartas-feiras à tarde, das 14h00 às 18h00, nos dias 04, 11, 18 e 25 de maio de 2022; -às quartas-feiras à tarde, das 14h00 às 18h00, no dia 01 de junho de 2022; e -às quartas-feiras à tarde, das 14h00 às 16h00, no dia 08 de junho de 2022.
10 (dez) vagas	Disciplina eletiva "Métodos analíticos de extração de compostos orgânicos em matrizes complexas"	Dra. Aline Theodoro Toci	EH (Ensino Híbrido) <i>campus</i> PTI, Prédio das Águas, térreo, Laboratório de Cromatografia	Aulas híbridas (presenciais e remotas), distribuídas em 06 (seis) encontros semanais: -às terças-feiras de manhã, das 08h00 às 13h00, nos dias: --22 e 29 de março de 2022; e --05 de abril de 2022. -às quartas-feiras à tarde, das 13h00 às 18h00, nos dias: --23 e 30 de março de 2022; e --06 de abril de 2022.
15 (quinze) vagas	Disciplina eletiva "Biologia molecular e regulação gênica no câncer"	Dr. Rodrigo Pinheiro Araldi	EH (Ensino Híbrido) <i>campus</i> Jardim Universitário, prédio Ginásio, sala G-102-2	Aulas remotas, distribuídas em 09 (nove) encontros semanais: -às quartas-feiras à noite, das 18h00 às 23h00, nos dias 04, 11, 18 e 25 de maio de 2022; e -às quartas-feiras à noite, das 18h00 às 23h00, nos dias 01, 08, 15, 22 e 29 de junho de 2022.

Conforme calendário informado na página eletrônica <<https://portal.unila.edu.br/mestrado/biociencias/calendario>>.