

HORÁRIOS 2022/2

2º Semestre - Currículo Novo

	2ª FEIRA	3ª FEIRA	4ª FEIRA	5ª FEIRA	6ª FEIRA
08:00-08:50			Histologia dos Tecidos Aplicada à Biotecnologia (T) Aulário 1 sala 1 Marta Amaral		Bioquímica I (M1) LBQ2, prédio 29 Profa. Ana Chaves
08:50-09:40	Biotec Microbiana: Bacteriologia (T) Aulário 1 sala 1 Thaís/Fábio		Histologia dos Tecidos Aplicada à Biotecnologia (T) Aulário 1 sala 1 Marta Amaral	Bioquímica I (T/Ext) Aulário 1 sala 1 Profa. Ana Chaves	Bioquímica I (M1) LBQ2, prédio 29 Profa. Ana Chaves
10:00-10:50	Biotec Microbiana: Bacteriologia (T) Aulário 1 sala 1 Thaís/Fábio	Metodologia Científica Aulário 1 sala 3 Luciana Dode	Histologia dos Tecidos Aplicada à Biotecnologia (M1) Watson & Crick Marta Amaral	Bioquímica I (T/Ext) Aulário 1 sala 1 Profa. Ana Chaves	Bioquímica I (M2) LBQ2, prédio 29 Profa. Ana Chaves
10:50-11:40	Biotec Microbiana: Bacteriologia (T) Aulário 1 sala 1 Thaís/Fábio	Metodologia Científica Aulário 1 sala 3 Luciana Dode	Histologia dos Tecidos Aplicada à Biotecnologia (M1) Watson & Crick Marta Amaral	Bioquímica I (T/Ext) Aulário 1 sala 1 Profa. Ana Chaves	Bioquímica I (M2) LBQ2, prédio 29 Profa. Ana Chaves
11:40-12:30			Histologia dos Tecidos Aplicada à Biotecnologia (M2) Watson & Crick Marta Amaral		
12:30-13:20			Histologia dos Tecidos Aplicada à Biotecnologia (M2) Watson & Crick Marta Amaral		
14:00-14:50	Popularização da ciência e divulgação científica (Ext) Aulário 1 sala 6 Luciana Dode	Biotec Microbiana: Bacteriologia (M1) Watson & Crick Thaís/Fábio	Bioética (T) Aulário 1 sala 6 Luciana Dode	Genômica I (T/Ext) Aulário 1 sala 6 Sibele/Fabiana	
14:50-15:40	Popularização da ciência e divulgação científica (Ext) Aulário 1 sala 6 Luciana Dode	Biotec Microbiana: Bacteriologia (M1) Watson & Crick Thaís/Fábio	Bioética (T) Aulário 1 sala 6 Luciana Dode	Genômica I (T/Ext) Aulário 1 sala 6 Sibele/Fabiana	
16:00-16:50	Popularização da ciência e divulgação científica (Ext) Aulário 1 sala 6 Luciana Dode	Biotec Microbiana: Bacteriologia (M2) Watson & Crick Thaís/Fábio	Bioética (T) Aulário 1 sala 6 Luciana Dode	Genômica I (T/Ext) Aulário 1 sala 6 Sibele/Fabiana	
16:50-17:40	Popularização da ciência e divulgação científica (Ext) Aulário 1 sala 6 Luciana Dode	Biotec Microbiana: Bacteriologia (M2) Watson & Crick Thaís/Fábio		Genômica I (T/Ext) Aulário 1 sala 6 Sibele/Fabiana	

Nº vagas: 45

4º Semestre - Currículo antigo

	2ª FEIRA	3ª FEIRA	4ª FEIRA	5ª FEIRA	6ª FEIRA
08:00-08:50			Bioestatística e Delineamento Experimental Aulário 1 sala 2 Vinicius Campos	Bioprocessos (M1) Watson & Crick Fábio Leite	Imunobiologia (M1) Watson & Crick Fabricio Conceição
08:50-09:40			Bioestatística e Delineamento Experimental Aulário 1 sala 2 Vinicius Campos	Bioprocessos (M1) Watson & Crick Fábio Leite	Imunobiologia (M1) Watson & Crick Fabricio Conceição
10:00-10:50	Proteômica (T) Aulário 2 sala 104 Luciano Pinto	Bioprocessos (T) Aulário 2 sala 104 Fábio Leite	Bioestatística e Delineamento Experimental Aulário 1 sala 2 Vinicius Campos	Bioprocessos (M2) Watson & Crick Fábio Leite	Imunobiologia (M2) Watson & Crick Fabricio Conceição
10:50-11:40	Proteômica (T) Aulário 2 sala 104 Luciano Pinto	Bioprocessos (T) Aulário 2 sala 104 Fábio Leite	Bioestatística e Delineamento Experimental Aulário 1 sala 2 Vinicius Campos	Bioprocessos (M2) Watson & Crick Fábio Leite	Imunobiologia (M2) Watson & Crick Fabricio Conceição
11:40-14:00					
14:00-14:50	Imunobiologia (T) Aulário 2 sala 107 Fabricio Conceição	Farmacogenômica Aulário 2 sala 107 Lucielli Savegnago	Genômica II (T/P) Aulário 1 sala 1 Watson & Crick Sibele/Fabiana	Proteômica (M1) Watson & Crick Luciano Pinto	
14:50-15:40	Imunobiologia (T) Aulário 2 sala 107 Fabricio Conceição	Farmacogenômica Aulário 2 sala 107 Lucielli Savegnago	Genômica II (T/P) Aulário 1 sala 1 Watson & Crick Sibele/Fabiana	Proteômica (M1) Watson & Crick Luciano Pinto	
16:00-16:50		Farmacogenômica Aulário 2 sala 107 Lucielli Savegnago	Genômica II (T/P) Aulário 1 sala 1 Watson & Crick Sibele/Fabiana	Proteômica (M2) Watson & Crick Luciano Pinto	
16:50-17:40		Farmacogenômica Aulário 2 sala 107 Lucielli Savegnago	Genômica II (T/P) Aulário 1 sala 1 Watson & Crick Sibele/Fabiana	Proteômica (M2) Watson & Crick Luciano Pinto	

Nº de vagas: 35

6º Semestre - Currículo antigo

	2ª FEIRA	3ª FEIRA	4ª FEIRA	5ª FEIRA	6ª FEIRA
08:00-08:50					
08:50-09:40			Desenvolvimento e Avaliação de Diagnósticos (reoferta - 7º sem) Aulário 2 sala 106 Alan McBride		
10:00-10:50			Desenvolvimento e Avaliação de Diagnósticos Aulário 2 sala 106 Alan McBride		Legislação em Biotecnologia (T) Aulário 2 sala 106 Thais Larré
10:50-11:40			Desenvolvimento e Avaliação de Diagnósticos Aulário 2 sala 106 Alan McBride		Legislação em Biotecnologia (T) Aulário 2 sala 106 Thais Larré
11:40-14:00					
14:00-14:50	Engenharia de Células e Tecidos (T/P) Sala PPGB Watson & Crick Fabiana Seixas		Bioinformática (T/P) (reoferta - 5º sem) Sala Bioinformática Luciano/ Frederico	Biotecnologia Ambiental (T) Aulário 2 sala 106 Profa. Nathalie Lopes	Biotecnologia Vegetal (T/P) Aulário 1 sala 6 Watson & Crick Vanessa Galli
14:50-15:40	Engenharia de Células e Tecidos (T/P) Sala PPGB Watson & Crick Fabiana Seixas		Bioinformática (T/P) Sala Bioinformática Luciano/ Frederico	Biotecnologia Ambiental (T) Aulário 2 sala 106 Profa. Nathalie Lopes	Biotecnologia Vegetal (T/P) Aulário 1 sala 6 Watson & Crick Vanessa Galli
16:00-16:50	Engenharia de Células e Tecidos (T/P) Sala PPGB Watson & Crick Fabiana Seixas		Bioinformática (T/P) Sala Bioinformática Luciano/ Frederico		Biotecnologia Vegetal (T/P) Aulário 1 sala 6 Watson & Crick Vanessa Galli
16:50-17:40	Engenharia de Células e Tecidos (T/P) Sala PPGB Watson & Crick Fabiana Seixas		Bioinformática (T/P) Sala Bioinformática Luciano/Frederico Vagas: 10		Biotecnologia Vegetal (T/P) Aulário 1 sala 6 Watson & Crick Vanessa Galli

Nº vagas: 35

8º Semestre - Currículo antigo

	2ª FEIRA	3ª FEIRA	4ª FEIRA	5ª FEIRA	6ª FEIRA
08:00-08:50					TCC* Thaís Larré Vagas: 15
08:50-09:40					Estágio Supervisionado* Vanessa Galli Vagas: 15
10:00-10:50					
10:50-11:40					
11:40-14:00					
14:00-14:50					
14:50-15:40					
16:00-16:50					
16:50-17:40					

* As disciplinas de TCC e Estágio Obrigatório são cadastradas no sistema sem horário para evitar colisão

OPTATIVAS

	2ª FEIRA	3ª FEIRA	4ª FEIRA	5ª FEIRA	6ª FEIRA	SÁBADO
08:00-08:50				Neurobiotecnologia Aulário 1 sala 8 Lucieli Savegnago		
08:50-09:40	Bioinformática Estrutural e Quimioinformática Bioinformática Frederico			Neurobiotecnologia Aulário 1 sala 8 Lucieli Savegnago		Popularização II Campus II - Sala 203 Luciana Dode
10:00-10:50	Bioinformática Estrutural e Quimioinformática Bioinformática Frederico		Seminário I Aulário 1 sala1 Lucieli Savegnago	Neurobiotecnologia Aulário 1 sala 8 Lucieli Savegnago		Popularização II Campus II - Sala 203 Luciana Dode
10:50-11:40	Bioinformática Estrutural e Quimioinformática Bioinformática Frederico Vagas: 10		Seminário I Sala PPGB Aulário 1 sala 1 Vagas: 15	Neurobiotecnologia Aulário 1 sala 8 Lucieli Savegnago Vagas: 15		Popularização II Campus II - Sala 203 Luciana Dode
11:40-12:30	Journal Club: Critical Reading And Evaluation Of Scientific Papers Sala PPGB Alan McBride Vagas: 10	Journal Club: Critical Reading And Evaluation Of Scientific Papers Sala PPGB Alan McBride	Popularização II Aulário 1 sala 1 Luciana Dode Vagas: 15	Journal Club: Critical Reading And Evaluation Of Scientific Papers Sala PPGB Alan McBride	Journal Club: Critical Reading And Evaluation Of Scientific Papers Sala PPGB Alan McBride	
12:30-13:20						
14:00-14:50		Tópicos em Probióticos Aulário 1 sala 8 Patrícia Diaz	Manipulação de Gametas e Embriões Aulário 1 sala 8 Priscila de Leon	Biotecnologia Aplicada ao Agronegócio Aulário 2 sala 102 Priscila/Vanessa		
14:50-15:40		Tópicos em Probióticos Aulário 1 sala 8 Patrícia Diaz	Manipulação de Gametas e Embriões Aulário 1 sala 8 Priscila de Leon	Biotecnologia Aplicada ao Agronegócio Aulário 2 sala 102 Priscila/Vanessa		
16:00-16:50		Tópicos em Probióticos Aulário 1 sala 8 Patrícia Diaz Vagas: 20	Manipulação de Gametas e Embriões Aulário 1 sala 8 Priscila de Leon	Biotecnologia Aplicada ao Agronegócio Aulário 2 sala 102 Priscila/Vanessa		
16:50-17:40			Manipulação de Gametas e Embriões Aulário 1 sala 8 Priscila de Leon Vagas: 10	Biotecnologia Aplicada ao Agronegócio Aulário 2 sala 102 Priscila/Vanessa		