

# OFERTAS 2022/2

## 2º Semestre - Currículo Novo

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

Nº vagas: 45

\*Os locais das aulas serão divulgados próximos do início do semestre\*

## 4º Semestre - Currículo antigo

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

Nº de vagas: 35

\*Os locais das aulas serão divulgados próximos do início do semestre\*

## 6º Semestre - Currículo antigo

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

Nº vagas: 35

\*Os locais das aulas serão divulgados próximos do início do semestre\*

## 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

\*Os locais das aulas serão divulgados próximos do início do semestre\*

## OPTATIVAS

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

Publicado em 05/12/2022

\*Os locais das aulas serão divulgados próximos do início do semestre\*