

HORÁRIOS 2022/1

1º Semestre - Currículo novo

	2ª FEIRA	3ª FEIRA	4ª FEIRA	5ª FEIRA	6ª FEIRA
08:00-08:50	Introdução à Biotecnologia Aulário sala 1 Mariana Remião	Biologia Celular (T) Aulário 2 sala 104 Marta/Thaís/Priscila/Vinicius	Biologia Celular (M1) Watson & Crick Aulário 2 sala 104 Marta Amaral	Biofísica Biotecnológica Aulário 2 sala 107 Lucielli Savegnago	Téc. Instrumentais Watson & Crick Aulário sala 2 Fabrício Conceição
08:50-09:40	Introdução à Biotecnologia Aulário sala 1 Mariana Remião 45 vagas	Biologia Celular (T) Aulário 2 sala 104 Marta/Thaís/Priscila/Vinicius 45 vagas	Biologia Celular (M1) Watson & Crick Aulário 2 sala 104 Marta Amaral	Biofísica Biotecnológica Aulário 2 sala 107 Lucielli Savegnago	Téc. Instrumentais Watson & Crick Aulário sala 2 Fabrício Conceição
10:00-10:50			Biologia Celular (M2) Watson & Crick Aulário 2 sala 104 Marta Amaral	Biofísica Biotecnológica Aulário 2 sala 107 Lucielli Savegnago	Téc. Instrumentais Watson & Crick Aulário sala 2 Fabrício Conceição
10:50-11:40			Biologia Celular (M2) Watson & Crick Aulário 2 sala 104 Marta Amaral	Biofísica Biotecnológica Aulário 2 sala 107 Lucielli Savegnago 45 vagas	Téc. Instrumentais Watson & Crick Aulário sala 2 Fabrício Conceição 45 vagas
12:00-14:00					
14:00-14:50	Química Orgânica Aulário 2 sala 104 Patrícia Diaz	Biossegurança Aplicada à Biotecnologia Watson & Crick Aulário sala 5 Priscila de Leon	Química Biotec (T) Aulário sala 2 Patrícia Diaz	Química Biotec (M1) Watson & Crick Patrícia Diaz	
14:50-15:40	Química Orgânica Aulário 2 sala 104 Patrícia Diaz	Biossegurança Aplicada à Biotecnologia Watson & Crick Aulário sala 5 Priscila de Leon	Química Biotec (T) Aulário sala 2 Patrícia Diaz 45 vagas	Química Biotec (M1) Watson & Crick Patrícia Diaz	
16:00-16:50	Química Orgânica Aulário 2 sala 104 Patrícia Diaz	Biossegurança Aplicada à Biotecnologia Watson & Crick Aulário sala 5 Priscila de Leon		Química Biotec (M2) Watson & Crick Patrícia Diaz	
16:50-17:40	Química Orgânica Aulário 2 sala 104 Patrícia Diaz 45 vagas	Biossegurança Aplicada à Biotecnologia Watson & Crick Aulário sala 5 Priscila de Leon 45 vagas		Química Biotec (M2) Watson & Crick Patrícia Diaz	

3º Semestre - Currículo antigo

	2ª FEIRA	3ª FEIRA	4ª FEIRA	5ª FEIRA	6ª FEIRA
08:00-08:50		Biotec. Microb. II Aulário 2 sala 106 Watson e Crick Fabrício Conceição	Bioestatística e Delineamento Experimental (4º semestre) Aulário sala 2 Vinicius Campos	Embriologia Molecular Aulário 2 sala 106 Marta/Mariana	
08:50-09:40		Biotec. Microb. II Aulário 2 sala 106 Watson e Crick Fabrício Conceição	Bioestatística e Delineamento Experimental Aulário sala 2 Vinicius Campos	Embriologia Molecular Aulário 2 sala 106 Marta/Mariana	
10:00-10:50		Biotec. Microb. II Aulário 2 sala 106 Watson e Crick Fabrício Conceição	Bioestatística e Delineamento Experimental Aulário sala 2 Vinicius Campos	Embriologia Molecular Aulário 2 sala 106 Marta/Mariana	
10:50-11:40		Biotec. Microb. II Aulário 2 sala 106 Watson e Crick Fabrício Conceição 35 vagas	Bioestatística e Delineamento Experimental Aulário sala 2 Vinicius Campos 40 vagas	Embriologia Molecular Aulário 2 sala 106 Marta/Mariana 35 vagas	
12:00-14:00					
14:00-14:50	Biologia Molecular (T) Sala PPGB Fabiana/Sibele	Fisiobiotecnologia Aulário sala 7 Lucielli Savegnago	Biologia Molecular (M1) Watson & Crick Fabiana/Sibele	Bioterismo e Experimentação Animal Aulário sala 2 Priscila de Leon	
14:50-15:40	Biologia Molecular (T) Sala PPGB Fabiana/Sibele	Fisiobiotecnologia Aulário sala 7 Lucielli Savegnago	Biologia Molecular (M1) Watson & Crick Fabiana/Sibele	Bioterismo e Experimentação Animal Aulário sala 2 Priscila de Leon	
16:00-16:50	Biologia Molecular (T) Sala PPGB Fabiana/Sibele 22 vagas	Fisiobiotecnologia Aulário sala 7 Lucielli Savegnago	Biologia Molecular (M2) Watson & Crick Fabiana/Sibele	Bioterismo e Experimentação Animal Aulário sala 2 Priscila de Leon	
16:50-17:40		Fisiobiotecnologia Aulário sala 7 Lucielli Savegnago 40 vagas	Biologia Molecular (M2) Watson & Crick Fabiana/Sibele	Bioterismo e Experimentação Animal Aulário sala 2 Priscila de Leon 40 vagas	

5º Semestre - Currículo antigo

	2ª FEIRA	3ª FEIRA	4ª FEIRA	5ª FEIRA	6ª FEIRA
08:00-08:50	Fundamentos de Biologia Vegetal Watson & Crick Aulário sala 2 Luciana Dode	Bioinformática M1 (T/P) Lab. Bioinformática Luciano/Frederico		Bioinformática M2 (T/P) Lab. Bioinformática Luciano/Frederico	
08:50-09:40	Fundamentos de Biologia Vegetal Watson & Crick Aulário sala 2 Luciana Dode	Bioinformática M1 (T/P) Lab. Bioinformática Luciano/Frederico		Bioinformática M2 (T/P) Lab. Bioinformática Luciano/Frederico	
10:00-10:50	Fundamentos de Biologia Vegetal Watson & Crick Aulário sala 2 Luciana Dode	Bioinformática M1 (T/P) Lab. Bioinformática Luciano/Frederico		Bioinformática M2 (T/P) Lab. Bioinformática Luciano/Frederico	
10:50-11:40	Fundamentos de Biologia Vegetal Watson & Crick Aulário sala 2 Luciana Dode 40 vagas	Bioinformática M1 (T/P) Lab. Bioinformática Luciano/Frederico 10 vagas		Bioinformática M2 (T/P) Lab. Bioinformática Luciano/Frederico 10 vagas	
12:00-14:00					
14:00-14:50			Nanobiotecnologia Aulário 2 sala 102 Vanessa Galli	Genômica II (4º semestre) Sala PPGB Sibele/ Fabiana	
14:50-15:40			Nanobiotecnologia Aulário 2 sala 102 Vanessa Galli	Genômica II Sala PPGB Sibele/ Fabiana	
16:00-16:50			Nanobiotecnologia Aulário 2 sala 102 Vanessa Galli 40 vagas	Genômica II Sala PPGB Sibele/ Fabiana	
16:50-17:40				Genômica II Sala PPGB Sibele/ Fabiana 40 vagas	

7º Semestre - Currículo antigo

	2ª FEIRA	3ª FEIRA	4ª FEIRA	5ª FEIRA	6ª FEIRA
08:00-08:50					
08:50-09:40			Cultura de Tecidos e Transgênese Vegetal (T) Aulário sala 5 Vanessa		
10:00-10:50			Cultura de Tecidos e Transgênese Vegetal (T) Aulário sala 5 Vanessa 24 vagas		
10:50-11:40					
12:00-14:00					
14:00-14:50	Cultura de Tecidos e Transgênese Vegetal (M1) Watson e Crick Vanessa/Luciana/Luciano	Gestão em Biotecnologia Aulário 2 sala 102 Mariana Remião		Transgênese Animal Aulário 2 sala 107 Mariana Remião	Cultura de Tecidos e Transgênese Vegetal (M2) Watson e Crick Vanessa/Luciana/Luciano
14:50-15:40	Cultura de Tecidos e Transgênese Vegetal (M1) Watson e Crick Vanessa/Luciana/Luciano	Gestão em Biotecnologia Aulário 2 sala 102 Mariana Remião		Transgênese Animal Aulário 2 sala 107 Mariana Remião	Cultura de Tecidos e Transgênese Vegetal (M2) Watson e Crick Vanessa/Luciana/Luciano
16:00-16:50	Cultura de Tecidos e Transgênese Vegetal (M1) Watson e Crick Vanessa/Luciana/Luciano	Gestão em Biotecnologia Aulário 2 sala 102 Mariana Remião 35 vagas		Transgênese Animal Aulário 2 sala 107 Mariana Remião	Cultura de Tecidos e Transgênese Vegetal (M2) Watson e Crick Vanessa/Luciana/Luciano
16:50-17:40	Cultura de Tecidos e Transgênese Vegetal (M1) Watson e Crick Vanessa/Luciana/Luciano			Transgênese Animal Aulário 2 sala 107 Mariana Remião 35 vagas	Cultura de Tecidos e Transgênese Vegetal (M2) Watson e Crick Vanessa/Luciana/Luciano

8º Semestre - Currículo antigo

	2ª FEIRA	3ª FEIRA	4ª FEIRA	5ª FEIRA	6ª FEIRA
08:00-08:50			Estágio** Profa. Vanessa Galli 8 vagas		
08:50-09:40			TCC** Profa. Thaís Larré 8 vagas		
10:00-10:50					
10:50-11:40					
12:00-14:00					
14:00-14:50		Biotecnologia Vegetal* (6º semestre) Lab. 2 Vanessa Galli			Vacinologia e Engenharia de Vacinas* - concentrada (6º semestre) Prof. a definir
14:50-15:40		Biotecnologia Vegetal Lab. 2 Vanessa Galli			Vacinologia e Engenharia de Vacinas (6º semestre) Prof. a definir
16:00-16:50		Biotecnologia Vegetal Lab. 2 Vanessa Galli			Vacinologia e Engenharia de Vacinas (6º semestre) Prof. a definir
16:50-17:40		Biotecnologia Vegetal Lab. 2 Vanessa Galli 2 vagas			Vacinologia e Engenharia de Vacinas (6º semestre) Prof. a definir 1 vaga

*Disciplinas ofertadas exclusivamente para formandos 2022/1

**Disciplinas cadastradas sem horário no sistema para não haver colisão

Optativas – Currículo antigo e novo

	2ª FEIRA	3ª FEIRA	4ª FEIRA	5ª FEIRA	6ª FEIRA
08:00-08:50				Controle Biológico Watson & Crick Fábio Leite	Planejamento e Gestão de Eventos em Biotecnologia Aulário sala 1 Priscila/Vanessa/Patrícia/ Thaís/Mariana/Frederico
08:50-09:40				Controle Biológico Watson & Crick Fábio Leite	Planejamento e Gestão de Eventos em Biotecnologia Aulário sala 1 Priscila/Vanessa/Patrícia/ Thaís/Mariana/Frederico
10:00-10:50		Leptospira e Leptospirose Aulário sala 2 Thaís Larré		Controle Biológico Watson & Crick Fábio Leite	Planejamento e Gestão de Eventos em Biotecnologia Aulário sala 1 Priscila/Vanessa/Patrícia/ Thaís/Mariana/Frederico
10:50-11:40		Leptospira e Leptospirose Aulário sala 2 Thaís Larré 15 vagas	Popularização da Ciência e Divulgação Científica I Aulário sala 5 Luciana Dode 15 vagas	Controle Biológico Watson & Crick Fábio Leite 10 vagas	Planejamento e Gestão de Eventos em Biotecnologia Aulário sala 1 Priscila/Vanessa/Patrícia/ Thaís/Mariana/Frederico 26 vagas
11:40-12:30					
14:00-14:50			Aprendizagem de Máquina e Big Data para Biotecnologia Sala Bioinformática Frederico Kremer		
14:50-15:40			Aprendizagem de Máquina e Big Data para Biotecnologia Sala Bioinformática Frederico Kremer		
16:00-16:50			Aprendizagem de Máquina e Big Data para Biotecnologia Sala Bioinformática Frederico Kremer		
16:50-17:40			Aprendizagem de Máquina e Big Data para Biotecnologia Sala Bioinformática Frederico Kremer 10 vagas		

Atualizado em 28/07/2022