

1º SEMESTRE – 2025 (Bacharelado em Ciências Biológicas) 1º PERÍODO

HORA	2ª FEIRA	3ª FEIRA	4ª FEIRA	5ª FEIRA	6ª FEIRA
08:00 09:00			(MAT01211) Cálculo Diferencial e Integral I turma A/Sala 201 E1	(LEL04202) Português Instrumental II/ turma D SALA 223 E1	(MAT01211) Cálculo Diferencial e Integral I turmas A (LCA02101) Sala 201 E1
09:00 10:00			Cálculo Dif e Int. I	Português Instrumental II	Cálculo Dif e Int. I
10:00 11:00	(QUI01102) Química Geral Turma A/Salas 201/ E1 Turma B/ 202/ E1	(BCT02307) Biofísica para Biologia /Turma A Sala 201 E1	MAT01211) Cálculo Dif. e Int. I turma B/Sala 201 E1	Português Instrumental II	MAT01211) Cálculo Dif e Int. I turma B/Sala 201 E1
11:00 12:00		(BCT02307) – Biofísica para Biologia	Cálculo Dif. e Int. I	Português Instrumental II	Cálculo Dif e Int. I
12:00 13:00	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO
13:00 14:00	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO
14:00 15:00	(LCA02101) Dinâmica da Terra/Turma A sala 223 E1	(MAT01155) Fundamentos da Ciências da Computação/ Turma A/ sala 105 CBB (LCA02101) Dinâmica da Terra/Turma B sala 223 E1	(QUI01102) Química Geral I Turma A/Salas 201/ E1 Turma B/ 202/ E1	*(MAT01155) Fundamentos da Ciências da Computação/ Turma CB/ sala 105 CBB	(LEL04202) Português Instrumental II/ turma E sala 223 E1
15:00 16:00	Dinâmica da Terra	Fundamentos da Ciências da Computação Dinâmica da Terra	Química Geral I	Fundamentos da Ciências da Computação	Português Instrumental II
16:00 17:00	Dinâmica da Terra	Fundamentos da Ciências da Computação Dinâmica da Terra		Fundamentos da Ciências da Computação	Português Instrumental II
17:00/ 18:00	Dinâmica da Terra	Fundamentos da Ciências da Computação Dinâmica da Terra		Fundamentos da Ciências da Computação	Português Instrumental II

1º SEMESTRE – 2025 (Bacharelado em Ciências Biológicas) 3º PERÍODO

HORA	2ª FEIRA	3ª FEIRA	4ª FEIRA	5ª FEIRA	6ª FEIRA	SÁBADO
08:00 09:00	(LCA02104) Biologia das Espermatófitas Prática/ CCTA / turma C salas 109 A e 109 B * CBB02301 Comunicação Técnica e Científica Sala 105 CBB	(QFP02102) Bioquímica II/ CBB / turma A / Auditório I do P5 Bioquímica II/CBB/turma B/sala 223/E1 (BCT02301) Biologia Celular Geral (CCTA) Teórica: auditório do hospital veterinário Prática: Sala 106/CBB	(QFP02102) Bioquímica II/ CCTA/ turma B/Sala 51/hospital veterinário (a confirmar)	(BCT02308) Biologia Celular Geral (CBB) Teórica: Auditório I P5 Prática: Sala 106/CBB (LBT02101) Genética Básica CCTA /turma B/ auditório do hospital veterinário (a confirmar)	Biologia das Espermatófitas (teórica) CBB/turmas A e B auditório I/P5	
09:00 10:00	Biologia das Espermatófitas – Prática/ CCTA / turma C Comunicação Técnica e Científica	Bioquímica II/ CBB /turma A Bioquímica II/ CBB/turma B Biologia Celular Geral	Bioquímica II CCTA	Biologia Celular Geral (CBB) Genética Básica	Biologia das Espermatófitas (teórica)	
10:00 11:00	(LCA02104) Biologia das Espermatófitas/Prática/ CCTA / turma D salas 109 A e 109 B Comunicação Técnica e Científica	Bioquímica II CBB /turma A Bioquímica II/ CBB/turma B Biologia Celular Geral	Bioquímica II CCTA	Biologia Celular Geral (CBB)	(LBT02101) Genética Básica/ CBB/TURMA A/ Sala 202/E1) Biologia das Espermatófitas (teórica) / CCTA/ turmas C e D auditório I/P5	
11:00 12:00	Biologia das Espermatófitas/ Prática/ CCTA / turma D Comunicação Técnica e Científica	Bioquímica II/ CBB /turma A Bioquímica II/ CBB/turma B Biologia Celular Geral	Bioquímica II / CCTA	Biologia Celular Geral (CBB)	Genética Básica/ TURMA A Biologia das Espermatófitas/ teórica) / CCTA	
12:00 14:00	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	
14:00 15:00	Biologia das Espermatófitas - Prática/ CBB TURMA A/ salas 109 A e 109 B	(LCA02103) Ecologia Geral TURMA A/ Auditório I do P5		(LCA02103) Ecologia Geral / TURMA A Auditório I do P5	(LCA02105) Zoologia dos Invertebrados II/ teórica: Auditório I P5 Prática: salas 109A e 109B/CBB	
15:00 16:00	Biologia das Espermatófitas- Prática/ CBB TURMA A	Ecologia Geral		Ecologia Geral	Zoologia dos Invertebrados II/ (teórica)	
16:00 17:00	Biologia das Espermatófitas- Prática/ CBB TURMA B/salas 109 A e 109 B				Zoologia dos Invertebrados II (prática) Salas 109 A e 109 B	
17:00 18:00	Biologia das Espermatófitas- Prática/ CBB TURMA B				Zoologia dos Invertebrados II (prática)	

1º SEMESTRE – 2025 (Bacharelado em Ciências Biológicas) 5º PERÍODO

HORA	2ª FEIRA	3ª FEIRA	4ª FEIRA	5ª FEIRA	6ª FEIRA	SÁBADO
08:00 09:00		(BCT02107) Fisiologia Animal Comparada Sala 202 E1	Fisiologia Vegetal (teórica) turmas: A, e B sala 223 E1	Fisiologia Vegetal (Prática) sala do LMGV/TURMA A		
09:00 10:00		Fisiologia Animal Comparada	Fisiologia Vegetal (teórica)	Fisiologia Vegetal/ TURMA A	(EAG3114) Bioestatística Sala 223 E1	
10:00 11:00		Fisiologia Animal Comparada		Fisiologia Vegetal (Prática) sala do LMGV/TURMA B	Bioestatística	
11:00 12:00				Fisiologia Vegetal (Prática) TURMA B	Bioestatística	
12:00 14:00	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO
14:00 15:00	(LBR02101) Imunobiologia Geral auditório I P5		(LCA02108)/ Biologia Evolutiva Sala: Conferência I P5			
15:00 16:00	Imunobiologia Geral		Biologia Evolutiva			
16:00 17:00	Imunobiologia Geral	(LBT02312) Fundamentos da Biotecnologia (turma A) sala 202 E1	Biologia Evolutiva	(MGV03102) Fisiologia Vegetal (teórica) turmas: A e B Sala 223 E1		
17:00 18:00		Fundamentos da Biotecnologia (turma A)	Biologia Evolutiva	Fisiologia Vegetal		

1º SEMESTRE/2025 - (Bacharelado em Ciências Biológicas) - Ênfase em Biologia Celular - 7º PERÍODO

HORA	2ª FEIRA	3ª FEIRA	4ª FEIRA	5ª FEIRA	6ª FEIRA	SÁBADO
08:00 09:00	(BCT02310) Fundamentos em Medicina da Precisão (optativa) Conferência I P5		(CBB02301) Comunicação Técnica e Científica Sala 105 CBB			(CBB02403) Projeto de Monografia II
09:00 10:00	(BCT02310) Fundamentos em Medicina da Precisão (optativa)	(LBR02303) Mecanismos Básicos de A. e Defesa CONFERÊNCIA II P4	Comunicação Técnica e Científica		Tópicos Atuais em Bioquímica I (QFP02402) e II (QFP02303)/sala 215 P5	Projeto de Monografia II
10:00 11:00	Fundamentos da Medicina em Precisão	Mecanismos Básicos de A. e Defesa	Comunicação Técnica e Científica	(FBM02304) Fungos Sala 111/CBB		Projeto de Monografia II
11:00 12:00	Fundamentos da Medicina em Precisão	(LBR02303) Mecanismos Básicos de A. e Defesa CONFERÊNCIA II P4	Comunicação Técnica e Científica	Fungos		Projeto de Monografia II
12:00 13:00	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	Tópicos Atuais em Imunologia I e II (LBR02402) II(LBR02304) Miniauditório/CBB	INTERVALO	INTERVALO
13:00 14:00	INTERVALO	(BCT02401) Tópicos Atuais em Biologia Celular I Miniauditório/CBB	Tópicos Atuais em Fisiologia e Bioquímica de Microorganismos I e II / FBM02402) e II (FBM02303) Miniauditório/CBB		INTERVALO	INTERVALO
14:00 15:00	(QFP02601) Principios de Bioinformática Sala 105/CBB	(LBR02403) Análises Clínicas CONFERÊNCIA II P4	(LBR02305) Cultura de Células e Tecnologia de Hibridomas CONFERÊNCIA II P4	(BCT02306) Métodos de Estudos em tecidos Vegetais Conferência I P5		(CBB02302) Projeto de Monografia I
15:00 16:00		Análises Clínicas	Cultura de Células e T. de Hibridomas	Métodos de Estudos em tecidos Vegetais		Projeto de Monografia I
16:00 17:00		Análises Clínicas	Cultura de Células e T. de Hibridomas	Métodos de Estudos em tecidos Vegetais		Projeto de Monografia I
17:00 18:00		Análises Clínicas	(BCT02302) Tópicos Atuais em Biologia Celular II miniauditório/CBB	Métodos de Estudos em tecidos Vegetais		Projeto de Monografia I

1º SEMESTRE/2025 - (Bacharelado em Ciências Biológicas) - Área de Concentração em Biotecnologia - 7º PERÍODO

HORA	2ª FEIRA	3ª FEIRA	4ª FEIRA	5ª FEIRA	6ª FEIRA	SÁBADO
08:00 09:00	(BCT02310) Fundamentos em Medicina da Precisão (optativa) Conferência I P5		(CBB02301) Comunicação Técnica e Científica Sala 105 CBB	(LBT02304) Biotecnologia Animal CONFERÊNCIA II/P4	(LBT02303) Biotecnologia de Microrganismos Sala 105 CBB	(CBB02403) Projeto de Monografia II
09:00 10:00	Fundamentos em Medicina da Precisão (optativa)		Comunicação Técnica e Científica	Biotecnologia Animal	Biotecnologia de Microrganismos	Projeto de Monografia II
10:00 11:00	Fundamentos em Medicina da Precisão		Comunicação Técnica e Científica	Biotecnologia Animal	Biotecnologia de Microrganismos	Projeto de Monografia II
11:00 12:00	Fundamentos em Medicina da Precisão		Comunicação Técnica e Científica	Biotecnologia Animal	Biotecnologia de Microrganismos	Projeto de Monografia II
12:00 13:00	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO
13:00 14:00	INTERVALO	Tópicos Atuais em Biotecnologia I e II / I(LBT02402) e II(LBT02305) Conferência II P4	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO
14:00 15:00					Biotecnologia de Microrganismos	(CBB02302) Projeto de Monografia I
15:00 16:00					Biotecnologia de Microrganismos	Projeto de Monografia I
16:00 17:00					Biotecnologia de Microrganismos	Projeto de Monografia I
17:00 18:00					Biotecnologia de Microrganismos	Projeto de Monografia I

1º SEMESTRE DE 2025 (Bacharelado em Ciências Biológicas) – Área de Concentração em Ciências Ambientais - 7º PERÍODO

HORA	2ª FEIRA	3ª FEIRA	4ª FEIRA	5ª FEIRA	6ª FEIRA	SÁBADO
08:00 09:00			(CBB02301) Comunicação Téc.e Científica Sala 105 CBB *LCA02601 – Ecologia da Polinização	(LCA02304) Ecologia Animal CONFERÊNCIA I P5	*LCA02601 – Ecologia da Polinização	(CBB02403) Projeto de Monografia II
09:00 10:00			Comunicação Téc e Científica Ecologia da Polinização	Ecologia Animal	Ecologia da Polinização	Projeto de Monografia II
10:00 11:00	(LCA02604) Estudo de Impacto Ambiental (optativa) CONFERÊNCIA II P4	(LCA02305) Manejo e Conservação de Recursos Naturais (optativa) CONFERÊNCIA I P5	Comunicação Téc e Científica Ecologia da Polinização	Ecologia Anima	Ecologia da Polinização	Projeto de Monografia II
11:00 12:00	Estudo de I. Ambiental	Manejo e Conservação de Recursos Naturais	Comunicação Téc.e Científica Ecologia da Polinização	Ecologia Animal	Ecologia da Polinização	Projeto de Monografia II
12:00 13:00	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO
13:00 14:00	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO
14:00 15:00		(LCA02307) Ecologia Marinha (optativa) CONFERÊNCIA I P5		(CBB02504) Introdução à Estatística		(CBB02302) Projeto de Monografia I
15:00 16:00	(CBB02504) Introdução à Estatística Sala 105/CBB	Ecologia Marinha		Introdução à Estatística		Projeto de Monografia I
16:00 17:00	Introdução à Estatística					Projeto de Monografia I
17:00 18:00	I (LCA02403) II(LCA02404)Tópicos Atuais em C.Ambientais I e II / Auditório I/P5					Projeto de Monografia I

***A disciplina LCA02601 – Ecologia da Polinização será condensada: de 14/03/2025 a 09/05/2025 (Março: 14, 19, 21, 26 e 28; Abril: 02, 04, 09, 11, 16 e 30; Maio: 07 e 09)**