## 1º SEMESTRE – 2023 (Bacharelado em Ciências Biológicas) 1º PERÍODO

HORA	2ª FEIRA	3ª FEIRA	4ª FEIRA	5ª FEIRA	6ª FEIRA
08:00 09:00			(MAT01211) Cálculo Dif e Int. I turmas CB1 Sala 201 E1	(LEL04202) Português Instrumental II/ turma D SALA 223 E1	(MAT01211) Cálculo Dif e Int turmas CB1 (LCA02101) Sala 201 E1
09:00			Cálculo Dif e Int, I	Português Instrumental II	Cálculo Dif e Int. I
10:00					
10:00		(BCT02307) Biofísica para Biologia /Turma A	MAT01211) Cálculo Dif e Int. turmas CB2	Português Instrumental II	MAT01211) Cálculo Dif e Int. turmas CB2 Sala 201
11:00		Sala 201 E1	Sala 201 E1		E1
11:00		BCT02307 – Biofísica para Biologia	Cálculo Dif e Int	Português Instrumental II	Cálculo Dif e Int. I
12:00		Biologia			
12:00 13:00	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO
13:00	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO
14:00					
14:00 15:00	(LCA02101) Dinâmica da Terra/Turma A sala 223 E1	(MAT01155) Fundamentos da Ciências da Computação/ Turma CB1/ sala 105 CBB (LCA02101) Dinâmica da Terra/Turma B sala 223 E1	(QUI01102) Química Geral I Turmas: ? (sala 201 E1), ? (sala 202 E1) e	*(MAT01155) Fundamentos da Ciências da Computação/ Turma CB2/ 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	Dinâmica da Terra	Fundamentos da Ciências da Computação	Química Geral I	Fundamentos da Ciências da Computação	Português Instrumental II
17:00		Dinâmica da Terra			
17:00/ 18:00	Dinâmica da Terra	Fundamentos da Ciências da Computação		Fundamentos da Ciências da Computação	Português Instrumental II
		Dinâmica da Terra			

## COORDENAÇÃO DE GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - BACHARELADO 1º SEMESTRE - 2023 (Bacharelado em Ciências Biológicas) 3º PERÍODO

HORA	2ª FEIRA	3ª FEIRA	4º FEIRA	5ª FEIRA	6ª FEIRA	SÁBADO
08:00 09:00	(LCA02104) Biologia das Espermatófitas Prática/CCTA / turma C salas 109 A e 109 B	(QFP02102) Bioquímica II CBB / A Auditório I do P5  (BCT02301) Biologia Celular Geral (CCTA) Teórica: auditório do hospital veterinário Prática: Sala 106/CBB	(QFP02102) Bioquímica II/ CCTA/ turma B/Sala 51/hospital veterinário	(BCT02308) Biologia Celular Geral (CBB) Teórica: Auditório I P5 Prática: Sala 106/CBB (LBT02101) Genética Básica CCTA /turma B/ auditório do hospital veterinário	Biologia das Espermatófitas (teórica) CBB/turmas A e B auditório I/P5	(LCA02102) Sábados Ecológicos Saída de campo
09:00 10:00	Biologia das Espermatófita – Prática/ CCTA / turma C	Bioquímica II CBB / A Biologia Celular Geral	Bioquímica II CCTA/	Biologia Celular Geral (CBB) Genética Básica	Biologia das Espermatófitas (teórica)	Sábados Ecológicos
10:00 11:00	(LCA02104) Biologia das Espermatófita/Prática/CCTA / turma D salas 109 Ae 109 B	Bioquímica II Biologia Celular Geral	Bioquímica II CCTA/CONF I P5	Biologia Celular Geral (CBB)	(LBT02101) Genética Básica/ CBB/TURMA A/ auditório do hospital veterinário Biologia das Espermatófitas (teórica) / CCTA/ turmas C e D auditório I/P5	Sábados Ecológicos
11:00 12:00	Biologia das Espermatófita/ Prática/CCTA / turma D	Bioquímica II Biologia Celular Geral	Bioquímica II /CCTA/CONF I P5	Biologia Celular Geral (CBB)	Genética Básica/ TURMA A  Biologia das Espermatófitas/ teórica) /  CCTA	Sábados Ecológicos
12:00 14:00	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO
14:00 15:00	Biologia das Espermatófita - Prática/ CBB TURMA A/ salas 109 A e 109 B	(LCA02103) Ecologia Geral TURMA A/ Auditório I do P5	(LCA02105) Zoologia dos Invertebrados II/ (teórica) Auditório I P5	(LCA02103) Ecologia Geral / TURMA A Auditório I do P5		Sábados Ecológicos Saída de campo
15:00 16:00	Biologia das Espermatófita- Prática/ CBB TURMA A	Ecologia Geral	Zoologia dos Invertebrados II/ (teórica)	Ecologia Geral		Sábados Ecológicos
16:00 17:00	Biologia das Espermatófita- Prática/ CBB TURMA B/salas 109 A e 109 B		Zoologia dos Invertebrados II (prática) Salas 109 A e 109 B	(LCA02102) Sábados Ecológicos/(optativa) /turma A/ Conferência II/P4		Sábados Ecológicos
17:00 18:00	Biologia das Espermatófita- Prática/ <b>CBB</b> TURMA B		Zoologia dos Invertebrados II (prática)	Sábados Ecológicos		Sábados Ecológicos

## 1º SEMESTRE – 2023 (Bacharelado em Ciências Biológicas) 5º PERÍODO

HORA	2º FEIRA	3ª FEIRA	4º FEIRA	5º FEIRA	6ª FEIRA	SÁBADDO
08:00 09:00	(MGV03102) Fisiologia Vegetal (teórica) turmas: A,B e C Sala 223 E1	(BCT02107) Fisiologia Animal Comparada Sala 202 E1	Fisiologia Vegetal (teórica) turmas: A,B e C sala 223 E1	Fisiologia Vegetal (Prática) sala do LMGV/TURMA C		(LCA02102) Sábados Ecológicos (optativa)/turma A
09:00 10:00	Fisiologia Vegetal (teórica	Fisiologia Animal Comparada	Fisiologia Vegetal (teórica	Fisiologia Vegetal	(EAG3114) Bioestatística/ Sala 223 E1	Sábados Ecológicos
10:00 11:00		Fisiologia Animal Comparada		Fisiologia Vegetal (Prática) sala do LMGV/TURMA A	Bioestatística	Sábados Ecológicos
11:00 12:00				Fisiologia Vegetal (Prática)	Bioestatística	Sábados Ecológicos
				TURMA A		
12:00 14:00	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO
14:00 15:00	(LBR02101) Imunobiologia Geral auditório I P5	(LBT02312) Fundamentos da Biotecnologia (turma A) sala 202 E1	(LCA02108)/ Biologia Evolutiva Sala 223 E1 ou 02/P10	Fisiologia Vegetal (Prática) sala do LMGV/TURMA B		(LCA02102) Sábados Ecológicos (optativa)/turma A
15:00 16:00	Imunobiologia Geral	Fundamentos da Biotecnologia (turma A)	Biologia Evolutiva	Fisiologia Vegetal (Prática) TURMA B		Sábados Ecológicos
16:00 17:00	Imunobiologia Geral	(LBT02312) Fundamentos da Biotecnologia (turma B) sala 202 E1	Biologia Evolutiva	(LCA02102) Sábados Ecológicos (optativa)/turma A/ Conferência II/P4		Sábados Ecológicos
17:00 18:00		Fundamentos da Biotecnologia (turma B)	Biologia Evolutiva	Sábados Ecológicos		Sábados Ecológicos

## 1º SEMESTRE/2023 - (Bacharelado em Ciências Biológicas) - Ênfase em Biologia Celular - 7º PERÍODO

	1 OLINEOTTIE/201	Duonarciado em Olei	iolas Biologicas, Linas	cili biologia ocialai	7 1 2111020	
HORA	2ª FEIRA	3ª FEIRA	4ª FEIRA	5ª FEIRA	6ª FEIRA	SÁBADO
08:00 09:00		(BCT02306) Métodos de Est. Em Tec. Veg. (Optativa)/ Conferência II P4	* (CBB02301) Comunicação Técnica e Científica Sala 105 CBB			(CBB02403) Projeto de Monografia II
09:00 10:00	(BCT02310) Fundamentos em Medicina da Precisão (optativa) Conferência I P5	Métodos de Est. Em Tec. Veg.	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	Métodos de Est. Em Tec. Veg.	Comunicação Técnica e Científica			Projeto de Monografia II
11:00 12:00		Métodos de Est. Em Tec. Veg.	Comunicação Técnica e Científica			Projeto de Monografia II
12:00 13:00	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO
13:00 14:00	INTERVALO	INTERVALO	Tópicos Atuais em Fisiologia e Bioquímica de Microrganismos I e II / FBM02402) e II (FBM02303) CONFERÊNCIA I P5 (a confirmar)	Tópicos Atuais em Imunologia I e II (LBR02402) II(LBR02304) CONFERÊNCIA II P4	INTERVALO	INTERVALO
14:00 15:00	(LBR02303) Mecanismos Básicos de A. e Defesa CONFERÊNCIA II P4	(LBR02403) Análises Clínicas CONFERÊNCIA II P4	(LBR02305) Cultura de Células e Tecnologia de Hibridomas CONFERÊNCIA II P4			(CBB02302) Projeto de Monografia
15:00 16:00	Mecanismos Básicos de A. e Defesa	Análises Clínicas	Cultura de Células e T. de Hibridomas			Projeto de Monografia I
16:00 17:00	Mecanismos Básicos de A. e Defesa	Análises Clínicas	Cultura de Células e T. de Hibridomas			Projeto de Monografia I
17:00 18:00		Análises Clínicas	(BCT02401) Tópicos Atuais em Biologia Celular I sala (a confirmar)			Projeto de Monografia I

<sup>\*</sup> A disciplina Comunicação Técnica e Científica (obrigatória), só será oferecida no 7º período em 2023. A partir de 2024 será na grade do 3º período.

1ºSEMESTRE/2023 - (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		(BCT02306) Métodos de Est. Em Tec. Veg. (Optativa)/ Conferência II P4	* 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	(BCT02310) Fundamentos em Medicina da Precisão (optativa) Conferência I P5	Métodos de Est. Em Tec. Veg.	Comunicação Técnica e Científica	Biotecnologia Animal	Biotecnologia de Microrganismos	Projeto de Monografia II
10:00 11:00	Fundamentos em Medicina da Precisão	Métodos de Est. Em Tec. Veg.	Comunicação Técnica e Científica	Biotecnologia Animal	Biotecnologia de Microrganismos	Projeto de Monografia II
11:00 12:00		Métodos de Est. Em Tec. Veg.	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
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

<sup>\*</sup> A disciplina Comunicação Técnica e Científica (obrigatória), só será oferecida no 7º período em 2023. A partir de 2024 será na grade do 3º período.

COORDENAÇÃO DE GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - BACHARELADO

1º SEMESTRE DE 2023 (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		(BCT02306) Métodos de Est. Em Tec. Veg. (Optativa)/ Conferência II P4	*CBB02301 Comunicação Téc.e Científica Sala 105 CBB	(LCA02304) Ecologia Animal Sala 02 do P10		(CBB02403) Projeto de Monografia II
09:00 10:00		Métodos de Est. Em Tec. Veg.	Comunicação Téc e Científica	Ecologia Animal		Projeto de Monografia II
10:00 11:00	(LCA02604) Estudo de Impacto Ambiental (optativa) Sala 201 E1	Métodos de Est. Em Tec. Veg.  (LCA02305) Manejo e Conservação de Recursos Naturais (optativa)  CONFERÊNCIA I P5	Comunicação Téc e Científica	Ecologia Anima		Projeto de Monografia II
11:00 12:00	Estudo de I. Ambiental	Métodos de Est. Em Tec. Veg.  Manejo e Conservação de Recursos Naturais	Comunicação Téc.e Científica	Ecologia Animal		Projeto de Monografia II
12:00 13:00	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO
13:00 14:00						
14:00 15:00	LCA02606 – Etologia (optativa)/ turma A Sala 02/P10	(LCA02307) Ecologia Marinha (optativa) CONFERÊNCIA I P5	(LCA02609) Fundamentos da Análise Quantitativa CONFERÊNCIA I P5	(LCA02502) Ecologia de Manguezal (optativa) CONFERÊNCIA I P5	(LCA02302) Tópicos C Avançados em Biologia A Evolutiva (optativa) Sala 02/210	(CBB02302) Projeto d Monografia I
15:00 16:00	Etologia	Ecologia Marinha	Fundamentos da Análise. Quantitativa	Ecologia de Manguezal	Sala 02/R10 Tópicos Avançados em Biologia Evolutiva	Projeto de Monografia I
16:00 17:00		LCA02606 – Etologia (optativa)/turma A Sala 02/P10	Fundamentos da Análise. Quantitativa	Ecologia de Manguezal	A D	Projeto de Monografia I
17:00 18:00	I (LCA02403) II(LCA02404)Tópicos Atuais em C.Ambientais I e II / Auditório I/P5	Etologia	Fundamentos da Análise. Quantitativa	Ecologia de Manguezal	A	Projeto de Monografia I

<sup>\*</sup> A disciplina Comunicação Técnica e Científica (obrigatória), só será oferecida no 7º período em 2023. A partir de 2024 será na grade do 3º período.