

**1º SEMESTRE – 2022 ( Bacharelado em Ciências Biológicas) 1º PERÍODO**

HORA	2ª FEIRA	3ª FEIRA	4ª FEIRA	5ª FEIRA	6ª FEIRA
08:00 09:00		<b>(BCT02307)</b> Biofísica para Biologia / <b>Turma A Sala 201 E1</b>	<b>(MAT01211)</b> Cálculo Dif e Int turmas <b>CB1Sala 201 E1</b>	<b>(LEL04202)</b> Português Instrumental II/ <b>turma D SALA 223 E1</b>	<b>(MAT01211)</b> Cálculo Dif e Int turmas <b>CB1 (LCA02101) Sala 201 E1</b>
09:00 10:00		BCT02307 – Biofísica para Biologia	Cálculo Dif e Int turmas <b>A</b>	Português Instrumental II	Cálculo Dif e Int turmas <b>A</b>
10:00 11:00		<b>(LCA02692)</b> Ecologia funcional de plantas/ <b>Optativa/Sala 02 do P10</b> <b>(BCT02307)</b> Biofísica para Biologia / <b>Turma B/ Sala 201 E1</b>	<b>MAT01211)</b> Cálculo Dif e Int. turmas <b>CB2 Sala 201 E1</b>	Português Instrumental II	<b>MAT01211)</b> Cálculo Dif e Int. turmas <b>CB2 Sala 201 E1</b>
11:00 12:00		Ecologia funcional de plantas/ <b>Optativa</b> Biofísica para Biologia	Cálculo Dif e Int turmas <b>B</b>	Português Instrumental II	Cálculo Dif e Int turmas <b>B</b>
12:00 13:00	<b>INTERVALO</b>	<b>INTERVALO</b>	<b>INTERVALO</b>	<b>INTERVALO</b>	<b>INTERVALO</b>
13:00 14:00	<b>INTERVALO</b>	<b>INTERVALO</b>	<b>INTERVALO</b>	<b>INTERVALO</b>	<b>INTERVALO</b>
14:00 15:00	<b>(LCA02101)</b> Dinâmica da Terra, Turma A <b>sala 223 E1</b>	<b>(MAT01155)</b> Fundamentos da Ciências da Computação/ <b>Turma CB1/ sala 105 CBB</b>	<b>(QUI01102)</b> Química Geral I Turmas: ? (sala 201 E1), ? (sala 202 E1) e	<b>*(MAT01155)</b> Fundamentos da Ciências da Computação/ <b>Turma CB1/ sala 105 CBB</b> <b>(LCA02101)</b> Dinâmica da Terra, Turma A <b>sala 223 E1</b>	<b>(LEL04202)</b> Português Instrumental II/ <b>turma E sala 223 E1</b>
15:00 16:00	Dinâmica da Terra A	Fundamentos da Ciências da Computação	Química Geral I	Fundamentos da Ciências da Computação Dinâmica da Terra	Português Instrumental II
16:00 17:00	Dinâmica da Terra A	Fundamentos da Ciências da Computação	Química Geral I	Fundamentos da Ciências da Computação Dinâmica da Terra	Português Instrumental II
17:00/ 18:00	Dinâmica da Terra A	Fundamentos da Ciências da Computação		Fundamentos da Ciências da Computação Dinâmica da Terra	Português Instrumental II

**1º SEMESTRE – 2022 (Bacharelado em Ciências Biológicas) 3º PERÍODO**

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

\*Em 2022/01 será oferecida, excepcionalmente, uma turma de Biologia de Criptógamas (CBB02202):  
teórica: 4ª f, das 14h às 16h; práticas: 2ªf, das 08h às 10h, das 10h às 12h, das 14h às 16h e das 16h às 18h.

**1º SEMESTRE – 2022 (Bacharelado em Ciências Biológicas) 5º PERÍODO**

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

\*Em 2022/01 será oferecida, excepcionalmente, uma turma de Biologia de Criptógamas (CBB02202):  
teórica: 4ª f, das 14h às 16h; práticas: 2ªf, das 08h às 10h, das 10h às 12h, das 14h às 16h e das 16h às 18h.

**1º SEMESTRE/2022 - (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		<b>(BCT02306)</b> Métodos de Est. Em Tec. Veg. <b>(Optativa)/ Conferência II P4</b>	* <b>(CBB02301)</b> Comunicação Técnica e Científica <b>Sala 105 CBB</b>			<b>(CBB02403)</b> Projeto de Monografia II
09:00 10:00		Métodos de Est. Em Tec. Veg.	Comunicação Técnica e Científica		Tópicos Atuais em Bioquímica I <b>(QFP02402)</b> e II <b>(QFP02303)/ sala 215 P5</b>	Projeto de Monografia II
10:00 11:00	<b>(BCT02310)</b> Tópicos em Genética Médica <b>Conferência I P5</b>	<b>(LCA02692)</b> Ecologia funcional de plantas/ <b>(Optativa)/ Sala 02 do P10</b> Métodos de Est. Em Tec. Veg.	Comunicação Técnica e Científica			Projeto de Monografia II
11:00 12:00	Tópicos em Genética Médica	Ecologia funcional de plantas Métodos de Est. Em Tec. Veg.	Comunicação Técnica e Científica			Projeto de Monografia II
12:00 13:00	<b>INTERVALO</b>	<b>INTERVALO</b>	<b>INTERVALO</b>	<b>INTERVALO</b>	<b>INTERVALO</b>	<b>INTERVALO</b>
13:00 14:00	<b>INTERVALO</b>	<b>INTERVALO</b>	Tópicos Atuais em Fisiologia e Bioquímica de Microrganismos I e II / <b>(FBM02402)</b> e II <b>(FBM02303)</b> <b>CONFERÊNCIA I P5</b>	Tópicos Atuais em Imunologia I e II(1cr) <b>(LBR02402)</b> II <b>(LBR02304)</b> <b>CONFERÊNCIA II P4</b>	<b>INTERVALO</b>	<b>INTERVALO</b>
14:00 15:00	<b>(LBR02303)</b> Mecanismos Básicos de A. e Defesa <b>CONFERÊNCIA II P4</b>	<b>(LBR02403)</b> Análises Clínicas <b>CONFERÊNCIA II P4</b>	<b>(LBR02305)</b> Cultura de Células e Tecnologia de Hibridomas <b>CONFERÊNCIA II P4</b>		CBB02401-Metodologia Básica <b>Auditório I P5</b>	<b>(CBB02302)</b> Projeto de Monografia I
15:00 16:00	Mecanismos Básicos de A. e Defesa	Análises Clínicas	Cultura de Células e T. de Hibridomas		Metodologia Básica	Projeto de Monografia I
16:00 17:00	Mecanismos Básicos de A. e Defesa	Análises Clínicas	Cultura de Células e T. de Hibridomas		Metodologia Básica	Projeto de Monografia I
17:00 18:00	Tópicos Atuais em Biologia Celular I <b>(BCT02401)</b> e II <b>(BCT02302)/ sala Conferência I P5</b>	Análises Clínicas			Metodologia Básica	Projeto de Monografia I

\* Esta disciplina será obrigatória para quem irá cursar Projeto de Monografia I em 2022/01

**1º SEMESTRE/2022 - (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		<b>(BCT02306)</b> Métodos de Est. Em Tec. Veg. <b>(Optativa)/ Conferência II P4</b>	<b>* CBB02301</b> Comunicação Técnica e Científica <b>Sala 105 CBB</b>	<b>(LBT02304)</b> Biotecnologia Animal <b>CONFERÊNCIA II P4</b>	<b>(LBT02203)</b> Biotecnologia de Microrganismos <b>Sala 105 CBB</b>	<b>(CBB02403)</b> Projeto de Monografia II
09:00 10:00		Métodos de Est. Em Tec. Veg.	Comunicação Técnica e Científica	Biotecnologia Animal	Biotecnologia de Microrganismos	Projeto de Monografia II
10:00 11:00	<b>(BCT02310)</b> Tópicos em Genética Médica <b>Conferência I P5</b>	<b>(LCA02692)</b> Ecologia funcional de plantas/ <b>Optativa/Sala 02 do P10</b> Métodos de Est. Em Tec. Veg.	Comunicação Técnica e Científica	Biotecnologia Animal	Biotecnologia de Microrganismos	Projeto de Monografia II
11:00 12:00	Tópicos em Genética Médica	Ecologia funcional de plantas/ <b>Optativa</b> Métodos de Est. Em Tec. Veg.	Comunicação Técnica e Científica	Biotecnologia Animal	Biotecnologia de Microrganismos	Projeto de Monografia II
12:00 13:00	<b>INTERVALO</b>	<b>INTERVALO</b>	<b>INTERVALO</b>	<b>INTERVALO</b>	<b>INTERVALO</b>	<b>INTERVALO</b>
13:00 14:00	<b>INTERVALO</b>	Tópicos Atuais em Biotecnologia I e II / <b>I(LBT02402) e II(LBT02305)</b> <b>Conferência II P4</b>		<b>INTERVALO</b>	<b>INTERVALO</b>	<b>INTERVALO</b>
14:00 15:00					Biotecnologia de Microrganismos	<b>(CBB02302)</b> 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

**\* Esta disciplina será obrigatória para quem irá cursar Projeto de Monografia I em 2022/01**

**1º SEMESTRE DE 2022 (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		<b>(BCT02306)</b> Métodos de Est. Em Tec. Veg. <b>(Optativa)/ Conferência II P4</b>	<b>*CBB02301</b> Comunicação Téc.e Científica <b>Sala 105 CBB</b>	<b>(LCA02304)</b> Ecologia Animal <b>Sala 02 do P10</b>		<b>(CBB02403)</b> Projeto de Monografia II
09:00 10:00	<b>(LCA02601)</b> Ecologia da Polinização <b>(optativa)</b> <b>Sala 02 P10</b>	Métodos de Est. Em Tec. Veg.	Comunicação Téc e Científica <b>(LCA02601)</b> Ecologia da Polinização <b>(optativa)</b> <b>Sala 02 P10</b>	Ecologia Animal	<b>(LCA02601)</b> Ecologia da Polinização <b>(optativa)</b> <b>Sala 02 P10</b>	Projeto de Monografia II
10:00 11:00	<b>(LCA02604)</b> Estudo de Impacto Ambiental <b>(optativa)</b> <b>Sala 201 E1</b> Ecologia da Polinização	<b>(LCA02692)</b> Ecologia funcional de plantas/ <b>Optativa /Sala 02 do P10</b> Métodos de Est. Em Tec. Veg.	Comunicação Téc e Científica Ecologia da Polinização (	Ecologia Anima	Ecologia da Polinização	Projeto de Monografia II
11:00 12:00	Estudo de I. Ambiental Ecologia da Polinização	Ecologia funcional de plantas/ <b>Optativa</b> Métodos de Est. Em Tec. Veg.	Comunicação Téc.e Científica Ecologia da Polinização (	Ecologia Animal	Ecologia da Polinização	Projeto de Monografia II
12:00 13:00	<b>INTERVALO</b>	<b>INTERVALO</b>	<b>INTERVALO</b>	<b>INTERVALO</b>	<b>INTERVALO</b>	<b>INTERVALO</b>
13:00 14:00						
14:00 15:00		<b>(LCA02307)</b> Ecologia Marinha <b>(optativa)</b> <b>CONFERÊNCIA I P5</b>	<b>(LCA02609)</b> Fundamentos da A. Q. Quantitativa <b>CONFERÊNCIA I P5</b>	<b>(LCA02502)</b> Ecologia de Manguezal <b>CONFERÊNCIA I P5</b>		<b>(CBB02302)</b> Projeto de Monografia I
15:00 16:00		Ecologia Marinha	Fundamentos da A. Q. Quantitativa	Ecologia de Manguezal		Projeto de Monografia I
16:00 17:00			Fundamentos da A. Q. Quantitativa	Ecologia de Manguezal		Projeto de Monografia I
17:00 18:00	Tópicos Atuais em C.Ambientais I e II / <b>SALA 107 CBB I (LCA02403) II (LCA02404)</b>		Fundamentos da A. Q. Quantitativa	Ecologia de Manguezal		Projeto de Monografia I

**\* Esta disciplina será obrigatória para quem irá cursar Projeto de Monografia I em 2022/01**