

MÊS	SEMANA	DIAS									
		MANHÃ	TARDE	MANHÃ	TARDE	MANHÃ	TARDE	MANHÃ	TARDE	MANHÃ	TARDE
		Segunda-feira		Terça-feira		Quarta-feira		Quinta-feira		Sexta-feira	
JUNHO	1ª			01 Biossegurança (11) Assíncrona		02		03 CORPUS CHRISTI		04 Centro de Estudos	
	2ª	07 MAG(1)	MAG(2)	08 MAG(3)	MAG(4)	09 MAG(5)	MAG(6)	10 MAG(7)	MAG(8)	11 MAG(9)	MAG(10)
	3ª	14 MAG(11)	MAG(12)	15 MAG(13)	MAG(14)	16 MAG(15)	MAG(16)	17 MAG(17)	MAG(18)	18 Centro de Estudos MAG(19)	MAG(20)
	4ª	21		22		23		24 DIA DE SÃO JOÃO		25	
	5ª	28		29		30					
JULHO	1ª							01		02	
	2ª	05		06		07		08		09	
	3ª	12		13		14		15 NOSSA Sr.ª DO CARMO		16	
	4ª	19		20		21		22		23	
	5ª	26 VCIV (1)		27 VCIV (2)		28 VCIV (3)		29 VCIV (4)		31 VCIV (5)	
AGOSTO	1ª	02 VCIV (6)		03 VCIV (7)	VCIV (8)	04 VCIV (9)		05 VCIV (10)		06 VCIV (11)	
	2ª	09 VCIV (12)		10 VCIV (13)		11 VCIV (14)		12		13 Centro de Estudos	VCIV (15) Avaliação Final
	3ª	16 Jornada Científica		17 Jornada Científica		18 Jornada Científica		19 Jornada Científica		20 Jornada Científica	
	4ª	23		24		25		26		27 Centro de Estudos	
	5ª	30		31							
SETEMBRO	1ª					01		02		03	
	2ª	06		07 INDEPENDÊNCIA DO BRASIL		08		09		10	
	3ª	13		14		15		16		17	
	4ª	20		21		22		23		24	
		27		28		29		30			
OUTUBRO	1ª									01	
	2ª	04		05		06		07		08 Centro de Estudos	
	3ª	11		12 NOSSA Sr.ª APARECIDA		13		14		15	
	4ª	18 TBCE1		19 TBCE2		20 TBCE3		21 TBCE4		22 Centro de Estudos	TBCE5
	5ª	25 TBCE6		26 TBCE7		27 TBCE8		28 TBCE9		29	

MÊS	SEMANA	DIAS													
		MANHÃ	TARDE	MANHÃ	TARDE	MANHÃ	TARDE	MANHÃ	TARDE	MANHÃ	TARDE				
		Segunda-feira		Terça-feira		Quarta-feira		Quinta-feira		Sexta-feira					
NOVEMBRO	1ª	01		02 FINADOS		03 TBCE10		04 TBCE11			05 Centro de Estudos				
	2ª	08 TBCE12			09 TBCE13		10 TBCE14			11 TBCE15			12 TBCE16		
	3ª	15 PROCLAMAÇÃO DA REPÚBLICA			16 TBCE17			17 TBCE18			18 TBCE19			19 Centro de Estudos	TBCE20
	4ª	22 SEP2	SEP2	23 SEP2			24 SEP2			25 SEP2			26 SEP2		
	5ª	29 SEP2		SEP2	30 SEP2		SEP2								
DEZEMBRO	1ª					01 SEP2	SEP2	02 SEP2		SEP2	03 SEP2				
	2ª	06		07			08			09			10 Centro de Estudos		
	3ª	13			14			15			16			17	
	4ª	20			21			22			23			24	
	5ª	27			28			29			30			31	

Grade sujeita a alteração

DISCIPLINAS OBRIGATÓRIAS

1º Semestre

- BIOM 3102 - Biologia Molecular (Lindomar José Pena) – 90h – 23 encontros

2º Semestre

- TBCE 3117 - Tópicos em Biologia Celular (Regina Célia Bressan Queiroz de Figueiredo) – 60h – 20 encontros
- SEP2 3116 - Seminários em Pesquisa II (Filipe Dantas Torres) - **Obrigatória ao Curso de Doutorado** – 45h – 15 encontros

DISCIPLINAS ELETIVAS

1º Semestre

- Biossegurança (Christian Robson de Souza Reis) - 45h - 11 encontros
- MAG 3122 - Montagem e Anotação de Genomas (Antonio Mauro Rezende e Gabriel da Luz Wallau) – 60h – 20 encontros

2º Semestre

- VCIV 3101 - Vigilância e Controle de Insetos Vetores (Cláudia Maria Fontes de Oliveira e Maria Helena Neves) – 45h – 15 encontros
-

Disciplinas não agendadas até o momento 12 /07/2021

DISCIPLINAS OBRIGATÓRIAS

- SEP1 3115 - Seminários em Pesquisa I (Sheilla Andrade de Oliveira) – 45h – 15 encontros
 - IPBI 3110 - Introdução à Pesquisa em Biociências (Constância Flávia Junqueira Ayres) – 45h – 15 encontros
-

Disciplinas não agendadas até o momento 12 /07/2021

DISCIPLINAS ELETIVAS

- IMUN 3108 - Imunogenética (Norma Lucena Cavalcanti Licinio da Silva) – 45h – 10 encontros (Pré-requisito: Biologia Molecular)
- MBC - Molecular Biophysical Chemistry (Roberto Lins) 60h – 15 encontros
- BIV - Bioecologia de Insetos Vetores (Maria Alice Varjal de Melo Santos e Rosângela Maria Rodrigues Barbosa) 45h – 15 encontros
- MCRI 3128 - A molécula HLA-G e microRNAs no controle da resposta imune (Norma Lucena Cavalcanti Licinio da Silva; Renata e Paulin) – 45h – 10 encontros (Pré-requisito: Biologia Molecular) -
- **META** - **Metagenômica (Gabriel da Luz Wallau) – 45h – 15 encontros**
- IMU 3109 - Imunologia Básica (Clarice Neuenschwander L. de Moraes e Rafael França) – 45h – 12 encontros.
- BIOQ 3104 - Biossegurança e Qualidade: Critérios e Normas Aplicáveis a Ambientes Experimentais e de Criação (Cláudia Maria Fontes de Oliveira e Maria Alice Varjal) – 45h – 15 encontros
- EGE - Engenharia Genética Experimental: Do DNA a Proteína (Osvaldo Pompílio de Melo Neto) – 120h – 40 encontros
- ENTM 3106 - Entomologia Molecular (Constância Flávia Junqueira Ayres) – 45h – 15 encontros.
- SAIM 3114 - Seminários Avançados em Imunologia (Sílvia M^a Lucena Montenegro e Clarice Neuenschwander L. de Moraes) – 45h – 10 encontros.
- VMVR 3120 - Virologia Molecular de Vírus RNA (Laura Helena Vega Gonzales Gil) – 45h – 11 encontros. **Essa disciplina não será ofertada em 2021.**
- VMVD 3119 - Virologia Molecular de Vírus DNA (Laura Helena Vega Gonzales Gil) – 45h – 15 encontros. **Essa disciplina não será ofertada em 2021.**
- FMIA 3121 - Ferramentas Moleculares e Imunológicas Aplicadas ao Diagnóstico, Epidemiologia e Controle das Doenças Parasitárias (Milena de Paiva Cavalcanti e Valéria Rego Alves Pereira) - 45h – 14 encontros. **Essa disciplina não será ofertada em 2021.**
- ULTC-3118 - Ultraestrutura Celular (Christina Alves Peixoto) – 45h – 12 encontros.
- BIOT 3103 - Biologia Translacional (Ernesto Torres de Azevedo Marques Júnior) – 45h – 11 encontros.