

CODIGOS	DISCIPLINA	DOSCENTE	CRÉDITOS	C.HORÁRIA TOTAL/ HORAS	DIAS DA SEMANA		INÍCIO	TÉRMINO	SALA
MIC835 A	Tópicos especiais: Plano de desenvolvimento pessoal e habilidades correlatas na carreira do microbiologista	Profa. Betania Paiva Drumond	02	30	TER	M	15.08.2023	12.09.2023	J3-171
					QUI	M			
MIC836 A	Tópico Especiais em Microbiologia: Probióticos	Prof. Flaviano dos Santos Martins	03	45	SEG	T	21.08.2023	26.09.2023	J3-171
					TER	T			
MIC835 B	Tópicos Especiais em Microbiologia: Bioestatística aplicada à pesquisa	Dr. Gustavo José Cota de Freitas	2	30	SEG	M/T	21.11.2023	01.12.2023	J3-171
					QUA	T			
					SEX	M			
MIC827	Tópicos Especiais em Microbiologia: Elaboração e apresentação de trabalhos acadêmico-científicos	Profa. Sílvia Beleza de Moura	01	15	SEG	T	09.11.2023	30.11.2023	J2-223
MIC852	Micologia Médica	Profa. Nalu Teixeira de Aguiar Peres	03	45	SEG	M	02.10.2023	31.10.2023	J3-171
					TER	M			
					QUI	M			
MIC835 C	Tópicos Especiais em Microbiologia: Microbiologia aplicada à conservação do patrimônio cultural	Dr. Douglas Boniek Silva Navarro	02	30	SEG	M	11.09.2023	28.09.2023	J3-171
					QUI	M			
					SEX	M			
MIC847	Microbiologia Ambiental	Profa. Vera Lúcia dos Santos	03	45	SEG	M	23.10.2023	17.11.2023	CAD1
					QUI	M			
					SEX	M			
MIC850	Biologia de Leveduras	Prof. Carlos Augusto Rosa	03	45	SEG	T	11.09.2023	29.09.2023	CAD1
					TER	T			
					QUI	T			
					SEXT	T			
MIC836 C	Tópicos Especiais em Microbiologia: Inovação, Empreendedorismo e Mercado em Biotecnologia	Prof. Junio Cota olhar sala	03	45	SEG	M/T	06.11.2023	10.11.2023	J2-223
					TER	M/T			
					QUA	M/T			
					QUI	M/T			
MIC835 F	Tópicos Especiais em Microbiologia: Genes de resistência: aspectos teóricos e de bioinformática	Dr. Daniel Santana de Carvalho	02	30	SEG	M/T	01.09.2023	06.09.2023	CAD1
					TER	M/T			
					QUA	M/T			
					QUI	M/T			
MIC835 E	Tópico Especiais em Microbiologia: Vacinas e Antivirais	Jordana Graziela Alves Coelho dos Reis	02	30	TER	T	03.08.2023	07.09.2023	J2-223
					QUI	T			
MIC836 B	Tópicos Especiais em Microbiologia: Microrganismos emergentes: Arbovírus	Jordana/Daniele/Giliane	03	45	SEG	T	03.08.2023	10.10.2023	J2-223
					SEX	T			
MIC815	Tópico Especiais em Microbiologia: Métodos em Microbiologia	Jordana/Beth/Susana	04	60	QUA	T	02.08.2023	22.09.2023	Bloco A2
					SEX	T			
MIC858	Imunidade Inata a Infecções Microbianas	Prof. Caio Tavares Fagundes	04	60	SEG	T	02.10.2023	22.11.2023	J3-171
					QUA	T			
					SEX	T			
NAP801	Tópicos Transversais Pós-Graduação II: Aplicações biotecnológicas do modelo invertebrado C. elegans.	Profa. Viviane de Souza Alves	02	30	TER	T	07.11.2023	30.11.2023	CAD1
					QUI	T			
MIC842	Biologia Molecular de Microrganismos	Profa. Viviane de Souza Alves	03	45	TER	T	03.10.2023	31.10.2023	J2-223
					QUI	T			
MIC808	Seminários em Microbiologia	A DIVULGAR	02	30	QUA	T	A SER DIVULGADO		J2-223

MIC856	Treinamento Didático em Microbiologia I	Prof. Rodrigo Araújo Lima Rodrigues	02	30	A COMBINAR
MIC857	Treinamento Didático em Microbiologia II <u>APENAS PARA ALUNOS DE DOUTORADO BOLSISTA CAPES</u>	Profa. Mônica Larucci Vieira	02	30	A COMBINAR