

16/07/2018			Temas em Biologia Molecular e Bioinformática	Ministrante
Teórico	08:00-8:10	Apresentação do Curso de Inverno - CIMBMA 2018	Marcelo Oliveira (Comissão)	
	8:10-9:00	Apresentação da Microbiologia e ICB	Prof. Dr. Luís Carlos de Souza Ferreira (Diretor do ICB)	
	9:00-9:50	TVírus: Causadores de Doenças ou Ferramentas?	Profa. Dra Patricia Cristina Baleeiro Beltrão Braga	
	09:50 - 10:40	Historia do DNA	Camila do Nascimento Araujo	
	10:40 - 11:00	Coffee-break	-----	
	11:00 - 11:40	Replicação, Transcrição e Tradução	Marcelo Oliveira	
	11:40 - 12:30	Técnicas com Biologia Molecular	Camila do Nascimento Araujo	
	12:30 - 14:00	Almoço	-----	
	14:00 - 14:15	Apresentação Técnica	Becton Dickinson - DB do Brasil	
	14:15 - 15:05	Técnicas para Análise de Proteínas	Mariangela Oliveira	
	15:05 - 17:20	Introdução à Bioinformática	Marielton Passo dos Santos e Anderson Pereira Soares	
	17:30	Happy hour	-----	
17/07/2018			Temas em Micologia	Ministrante
Teórico	8:00 - 8:40	Introdução a Micologia	Aline Luisa Freitas	
	08:40 - 09:20	Micologia Clínica	Marcelo Oliveira	
	09:20 - 10:00	Biologia Molecular Aplicada à Engenharia de Proteínas	Ágata Nogueira Dáurea Moura	
	10:00 - 10:20	Coffee-break	-----	
	10:20 - 11:00	Vacina Antifúngicas	Camila Boniche Alfaro	
	11:00 - 11:40	Processos Fermentativos e Biotecnologia	Karine Bitencourt Rodrigues	
	11:40 - 12:20	A Importância do Modelo Animal na Vida Cotidiana	Sara Araujo Pereira	
	12:30 - 14:00	Almoço	-----	
18/07/2018			Temas em Bacteriologia	Ministrante
Teórico	08:00-8:50	Introdução à Bacteriologia e Biotecnologia	Edmar Oliveira-Filho	
	08:50 - 09:40	Quórum Sense	Tábata Cardoso	
	09:40 - 10:30	CRISPR-cas9	Marcelo Oliveira	
	10:30 - 10:50	Coffee-break	-----	
	10:50 - 11:40	Bacteriologia Clínica	Aline Amorin	
	11:40 - 12:30	Divisão em bactérias?	Catharina Santos	
	12:30 - 14:00	Almoço	-----	
19/07/2018			Temas em Virologia	Ministrante
Teórico	08:00-8:50	O que são Vírus?	Robert Andreato Santos	
	08:50 - 09:40	Monitoramento e Detecção de Vírus em Animais Silvestres	Nathalia Utech Soares	
	09:40 - 10:30	Vírus Respiratório e Exantemático e sua Importância Médica	Erick Gustavo Dorlass	
	10:30 - 10:50	Coffee-break	-----	
	10:50 - 11:40	Arbovírus	Marcia Duarte Barbosa	
	11:40 - 12:30	Vacina Virais	Aléxia Adrienne Venceslau Brito Carvalho	
	12:30 - 14:00	Almoço	-----	
20/07/2018			Temas Gerais em Microbiologia	Ministrante
Palestras	08:00-8:50	Vírus e Cancer	José Carlos Mann Prado	
	08:50 - 09:40	O vírus da Zika e o Sistema Nervoso Central	Fernanda Rodrigues Cugola	
	09:40 - 10:30	Modelagem Celular do Transtorno do Espectro do Autismo (TEA) a partir do Uso de Células-Tronco Pluripotentes Induzidas (iPSC)	Fabiele Baldino Russo	
	10:30 - 10:50	Coffee-break	-----	
	10:50 - 12:30	Seminários 1 - 3	-----	
	12:30 - 14:00	Almoço	-----	
	14:00 - 15:40	Seminários 4 - 6	-----	
	15:40 - 16:30	Tema à definir	Prof. Dr. Enrique Mario Boccoardo Pierulivo	
	16:30 - 17:00	Encerramento	Profa. Dra. Marillis do Valle Marques & Marcelo Oliveira (Comissão)	
17:00	Coffee-end	----		
17 a 19/07/2018			Laboratórios de Micologia	Ministrante
Prático	14:00 - 16:00	Processos Fermentativos e Biotecnologia (Lab. 1)	Karine Bitencourt Rodrigues	
	14:00 - 16:00	Aplicação de Larvas de Galleria Mellonella em Ensaios Laboratoriais (Lab. 2)	Camila Boniche Alfaro, Luciana Thomaz, Gaby Scheunemann	
	16:00 - 16:20	Coffee-break	-----	
	16:20 - 18:20	Processos Fermentativos e Biotecnologia (Lab. 1)	Karine Bitencourt Rodrigues	
	16:20 - 18:20	Aplicação de Larvas de Galleria Mellonella em Ensaios Laboratoriais (Lab. 2)	Camila Boniche Alfaro, Luciana Thomaz, Gaby Scheunemann	
17 a 19/07/2018			Laboratórios de Bacteriologia	Ministrante
Prático	14:00 - 16:00	Bacteriologia Clínica (Lab. 3)	Aline Amorin e Brenda Cardoso	
	14:00 - 16:00	CRISPR-cas9 (Lab. 4)	Edmar Oliveira-Filho	
	16:00 - 16:20	Coffee-break	-----	
	16:20 - 18:20	Bacteriologia Clínica (Lab. 3)	Aline Amorin e Brenda Cardoso	
	16:20 - 18:20	CRISPR-cas9 (Lab. 4)	Edmar Oliveira	
17 a 19/07/2018			Laboratórios de Virologia	Ministrante
Prático	14:00 - 16:00	Diagnóstico Clínico e Molecular de Víruses (Lab. 5)	Marcia Duarte Barbosa; Rafael R. G. Machado; Erick G. Dorlass	
	14:00 - 16:00	Produção de Proteínas Recombinantes (Lab. 6)	Lennon Ramos Pereira; Samuel Santos Pereira	
	16:00 - 16:20	Coffee-break & Exposição Pavan	Comissão de Cultura e Extensão	
	16:20 - 18:20	Diagnóstico Clínico e Molecular de Víruses (Lab. 5)	Marcia Duarte Barbosa; Rafael R. G. Machado; Erick G. Dorlass	
	16:20 - 18:20	Produção de Proteínas Recombinantes (Lab. 6)	Lennon Ramos Pereira; Samuel Santos Pereira	