

MICROBIOLOGIA						
Data	Dia	Horário	Centro de Convenções	Painel n°	Apresentador	Título
11/nov	Sexta-feira	13:30/15:30	Hall	236	ADRIANA WERLE SOARES	COMPARAÇÃO DAS CAUSAS E RESOLUÇÕES DA TRANSFERÊNCIA DE GENES DE RESISTÊNCIA BACTERIANA ENTRE HUMANOS E ANIMAIS DE PRODUÇÃO ENCONTRADAS EM ARTIGOS CIENTÍFICOS.
11/nov	Sexta-feira	13:30/15:30	Hall	237	CLEITON BARBOZA FORTES OLIVEIRA	ÓLEOS ESSENCIAIS DAS PLANTAS: ALTERNATIVA PARA O CONTROLE MICROBIANO.
11/nov	Sexta-feira	13:30/15:30	Hall	238	DAN GRAEF DITZ	ATIVIDADE ANTIFÚNGICA DE LEVEDURAS FRENTE PORFIRINAS CATIÔNICAS DE Pt(II) E Pd(II)
11/nov	Sexta-feira	13:30/15:30	Hall	239	DIEGO TEOTONIO GOMES	ALÉM DOS MUROS: PROPOSTA PEDAGÓGICA USANDO METODOLOGIA ATIVA DE APRENDIZAGEM PARA O ENSINO DE MICROBIOLOGIA DAS ÁGUAS
11/nov	Sexta-feira	13:30/15:30	Hall	240	DJESSICA GABRIELA WEDDIGEN	TRUCO: UM JOGO DE RECREAÇÃO OU UMA RECREAÇÃO MICROBIANA?
11/nov	Sexta-feira	13:30/15:30	Hall	241	FELIPE DANIEL BESS	ATIVIDADE ANTIMICROBIANA E ANTIBIOFILME DE <i>Cinnamomum camphora</i> : UMA REVISÃO
11/nov	Sexta-feira	13:30/15:30	Hall	242	GABRIELLE AGUIAR DANTAS	AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE ANTIMICROBIANA DE UM FOTOSSENSIBILIZADOR PORFIRÍNICO CONTRA BACTÉRIAS DE ORIGEM ALIMENTAR
11/nov	Sexta-feira	13:30/15:30	Hall	243	PIETRO CEZZARE SAPIEZINSKI OTTONELLI	ATIVIDADE ANTIMICROBIANA DE COMPOSTOS IMIDAZOLO[1,2-A][1,8]NAFTIRIDINAS