



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO  
CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE  
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS FARMACÊUTICAS

*O COLEGIADO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS FARMACÊUTICAS  
CONVIDA PARA AS QUALIFICAÇÕES DE MESTRADO:*

Aluno(a)	Orientador(a)	Data	Horário	Título do Trabalho	Local
Sergio Antonio Goulart Gama Junior	Warley de Souza Borges	22/04/2021 (quinta-feira)	09:00h	Avaliação de prescrição medicamentosa segundo critério de Beers 2019 para pacientes idosos internados na unidade do sistema cardiovascular de um hospital universitário	Sala de reuniões da plataforma digital Google Meet
Marcos Paulo Batista Barbosa	Ricardo Pinto Schuenck	22/04/2021 (quinta-feira)	14:00h	Deteção de genes de resistência aos antibióticos em efluentes hospitalares	Para assistir a qualificação on-line desejada, encaminhar e-mail, com antecedência, para os respectivos orientadores:  warley.borges@ufes.br  ricardo.schuenck@ufes.br  vanessa.harres@ufes.br  marcelo.oliveira@ufes.br  ricardo.m.kuster@ufes.br  karla.sampaio@ufes.br
Anna Paula Perin Vidigal	Vanessa Beijamini Harres	28/04/2021 (quarta-feira)	14:00h	Efeitos da intoxicação aguda pelo organofosforado triazofós sobre comportamentos relacionados à ansiedade e depressão em ratos jovens e adultos	
Ariadne Botto Fiorot	Marcelo Antônio de Oliveira	29/04/2021 (quinta-feira)	13:30h	Entecavir: estudo de metodologia analítica, estabilidade e compatibilidade IFA-excipientes	
Matheus Machado Vilhagra	Ricardo Machado Kuster	30/04/2021 (sexta-feira)	09:00h	Determinação do perfil químico por metodologias analíticas e atividade anticancerígena e antibacteriana de extratos aquoso e alcoólico de própolis comercial	
Vitor Sampaio Minassa	Karla Nívea Sampaio	30/04/2021 (sexta-feira)	14:00h	Efeitos da exposição crônica intermitente ao inseticida clorpirifós sobre a função cardíaca, sistema renina angiotensina, estresse oxidativo e processo inflamatório em ratos	