

APRESENTAÇÕES DE ESTÁGIO 2 – SEMESTRE 2018/2

QUINTA-FEIRA 29/11/2018				
Data/Horário/Sala	Alun@	Título do Projeto	Orientador	Banca examinadora
29/11/2018 (qui) 8:30h 408-412	Carlos Alberto Germano	Avaliação das características de adsorção da quitosana modificada com vanilina para remoção de contaminantes emergentes	Prof. Luciano Vitali	Prof ^a . Tatiane de Andrade Maranhão Prof. Luís Otávio de Brito Benetoli
29/11/2018 (qui) 10:30h 408-412	Juliana Soares Campos	Desenvolvimento de método de microanálise dupla mediada por eletroforese capilar para a determinação simultânea das atividades inibitórias de fenólicos frente as enzimas acetilcolinesterase e a-glicosidase	Prof. Gustavo Amadeu Micke Diogo Alexandre Siebert	Prof. Daniel Lázaro Gallindo Borges Prof. Ricardo Ferreira Affeldt
29/11/2018 (qui) 14h 408-412	Maria Johann Fensterseifer	Desenvolvimento de metodologia para a determinação de agrotóxicos em água para consumo humano através da técnica de SPME e GC-MS	Prof. Eduardo Carasek da Rocha Anderson Luiz Oenning	Prof. Luiz Augusto dos Santos Madureira Prof. Eduardo Sidinei Chaves
29/11/2018 (qui) 15h 405-407	Lino Meurer	Síntese de nanopartículas de carbeto de cobalto revestidas para aplicação em geradores de energia eólica	Prof. Bruno Szpoganicz	Prof. Nito Angelo Debacher Prof. Alexandre Luis Parize

APRESENTAÇÕES DE ESTÁGIO 2 – SEMESTRE 2018/2

SEXTA-FEIRA 30/11/2018				
Data/Horário/Sala	Alun@	Título do Projeto	Orientador	Banca examinadora
30/11/2018 (sex) 10:30h 408-412	Bruna Inácio Trajano	Selenação C(sp²)-H de cromonas usando I₂/DMSO como sistema catalítico em meio livre de solvente e metais	Prof. Antonio Luiz Braga Msc. Luana Bettanin	Prof^a. Rosely Aparecida Peralta Prof. Bruno Silveira de Souza
30/11/2018 (sex) 14h 408-412	Matheus Cachoeira Colaço	Ligações de Hidrogênio Entre Íons de Mesma Carga: Um Estudo Computacional	Prof. Giovanni Finoto Caramori	Prof. Thiago Ferreira da Conceição Prof. Bernardo de Souza

APRESENTAÇÕES DE ESTÁGIO 2 – SEMESTRE 2018/2

SEGUNDA-FEIRA 03/12/2018				
Data/Horário/Sala	Alun@	Título do Projeto	Orientador	Banca examinadora
03/12/2018 (seg) 8:30h 408-412	Kamilla Kretzer	Comportamento solvatocrômico de corantes contendo grupos dialquilamino elétron-doador em solventes puros	Prof. Vanderlei Gageiro Machado Carlos Eduardo Albino de Melo	Prof^a. Maria da Graça Nascimento Prof^a. Rosely Aparecida Peralta
03/12/2018 (seg) 10:30h 408-412	Vinícius Capriles Port	Síntese e caracterização de novos cristais líquidos derivados da 1,3,5-triazina	Prof. Hugo Alejandro Gallardo Olmedo Edivandro Giroto	Prof. Ricardo Ferreira Affeldt Prof. Fábio Zazyki Galetto
03/12/2018 (seg) 14h 408-412	Drielle Muller da Silva	Captura de intermediários de enxofre formados na dessulfurização de carbonos previamente modificados com SO₂	Prof. Nito Angelo Debacher Prof. Eduardo Humeres	Prof^a. Adriana Passarella Gerola Prof^a. Daniela Zambelli Mezalira

APRESENTAÇÕES DE ESTÁGIO 2 – SEMESTRE 2018/2

TERÇA-FEIRA 04/12/2018				
Data/Horário/Sala	Alun@	Título do Projeto	Orientador	Banca examinadora
04/12/2018 (ter) 10:30h 408-412	Bruno Cavagnoli	Eletroforese capilar como ferramenta no acompanhamento de reações orgânicas	Prof. Gustavo Amadeu Micke Dr^a. Lizandra Czermainski	Prof^a. Adriana Passarella Gerola Dr^a. Jessee Severo Azevedo Silva
04/12/2018 (ter) 14h 408-412	Melaine Mazurkiewicz	Determinação de fármacos em amostras aquosas utilizando técnica de extração em ponteira descartável (DPX) com biossorvente bráctea	Prof. Eduardo Carasek da Rocha Sângela Nascimento do Carmo	Prof. Eduardo Sidinei Chaves Prof. Luciano Vitali
04/12/2018 (ter) 16h 408-412	Joana Letícia Sardá Mattos	Determinação endógena e exógena de compostos orgânicos em matrizes queratinizadas por cromatografia líquida de alta eficiência	Prof. Gustavo Amadeu Micke	Prof^a. Cristiane Luisa Jost Dr^a. Gabrieli Bernardi