

**CRONOGRAMA DAS BANCAS DE EXAME DE QUALIFICAÇÃO
DA TURMA 2018 - MESTRADO EM QUÍMICA - 2019**

DATA E HORÁRIO	LOCAL	MESTRANDO (A)	TÍTULO	BANCA
20/08/19 14:00	Auditório do Gerpel	Marcelo Mistura	Incidência de Aflatoxina, Fumonisina e Zearalenona em milho produzido nos estados de Paraná, Mato Grosso e Mato Grosso do Sul	Cleber Antônio Lindino Maurício Ferreira da Rosa Reinaldo Aparecido Bariccatti Suplente: Douglas Cardoso Dragunski
23/08/19 14:00	Auditório do Gerpel	Julia Caroline Mansano Willig	Estudo Comparativo entre o Cu(INA) ₂ -MOF e o Complexo [Cu(INA) ₂ (H ₂ O) ₄] para a Síntese de 1,2,3-Triazóis-1,4-Dissubstituídos	Flávia Giovana Manarin Conceição de Fátima Alves Olguin Isac George Rosset Suplente: Maurício Rosa Ferreira
28/08/19 13:30	Auditório do Gerpel	Renata Menger	Síntese de glicodendrímeros e sua aplicação como nanoreatores	Renato Eising Douglas Cardoso Dragunski Magali Silva de Amorim - UTFPR-Toledo Suplente: Maurício Ferreira da Rosa
30/08/19 8:00	Auditório do Gerpel	Anna Flávia de Almeida	Síntese e caracterização do óxido de grafeno pelo método de oxidação química do grafite visando suas aplicações em adsorção de resíduos	Reinaldo Aparecido Bariccatti Douglas Cardoso Dragunski Josiane Caetano Dragunski Suplente: Cleuciane Tillvitz do Nascimento
30/08/19 10:00	Auditório do Gerpel	Fabiana da Silva Lima	Fibras poliméricas incorporadas com dióxido de titânio e óxido de ferro para fotodegradação de corante	Josiane Caetano Dragunski Reinaldo Aparecido Bariccatti Guilherme Garcia Bessegato Suplente: Douglas Cardoso Dragunski
30/08/19 14:00	Auditório do Gerpel	Érica Fernanda Poruczinski	Obtenção de estruturas auto-organizadas com dianidrido benzofenona-3,3',4,4'-tetracarboxílico e metais alcalinos terrosos	Élvio Antônio de Campos Helton José Wiggers Luciana Gaffo de Freitas Suplente: Douglas Cardoso Dragunski
30/08/19 14:00	Sala 15 Bloco D	Lidiane Rodrigues Antunes	Estudo de nanofibras poliméricas contendo Cilostazol	Douglas Cardoso Dragunski Adonilson Freitas Renato Eising Suplente: Cleber Antônio Lindino
30/08/19 16:20	Sala 15 Bloco D	Patricia Vieira Machado	Desenvolvimento e validação de método analítico para quantificação de impurezas orgânicas de dipirona sódica monoidratada por cromatografia líquida de alta performance (HPLC)	Fernando Rodolfo Espinoza Quiñones Douglas Cardoso Dragunski Marilesia Ferreira de Souza Suplente: Josiane Caetano Dragunski
03/09/19 14:30	Auditório do Gerpel	Luana de Fátima Maestrello	Identificação e caracterização de produtos de degradação básica de secnidazol	Maurício Ferreira da Rosa Flávia Giovana Manarin Renato Eising Suplente: Marcos Donizete Pelicon Pereira - Prati Donaduzzi