

CRONOGRAMA DE BANCA DO EXAME GERAL DE QUALIFICAÇÃO – Turma 2018-2020 – Ano 2019

Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
	20/08	21/08	22/08	23/08
	Banca 1 Letícia Mara Rasbold Sala 30 (A207) as 08:00 horas Campus Cascavel Banca 2 Caroline Marlene da Cruz Kerber Sala 30 (A207) as 10:00 horas Campus Cascavel		Banca 3 Bruna Simioni Sala 41 (A218) as 08:30 horas Campus Cascavel	
	27/08	28/08	29/08	30/08
	Banca 4 Elisiane Pinto Feistler Sala 39 (A216) as 14:00 horas Campus Cascavel Banca 5 Thalita Faleiros Demito Santos Sala 20 (A104) as 14:00 horas Campus Cascavel Banca 6 Izabela Virginia Staffen Sala 62 (B104) as 18:30 horas Campus Cascavel	Banda 7 Diely Melonari Dalla Costa Sala 20 (A 104) 09:00 horas Campus Cascavel Banca 8 Lana Rubia Backes Rosseto Sala CEAPAC As 14:00 horas HUOP	Banca 9 Fernanda Weyand Banhuk Sala 20 (A104) as 14:00 Campus Cascavel Banca 10 Fernanda Carolina Ribeiro dos Santos Sala 45 (A222) as 15:00 horas Campus Cascavel	Banca 11 Cristiane Daniel Sala 132 as 09:00 Local: HUOP Banca 12 Hellen Cristina Flor de Lima Schillo Sala 46 (A223) as 14:00 horas Campus Cascavel

Títulos:

Banca 1 - *Cunningamella Echinulata*: Screening Enzimático, Caracterização Bioquímica De Uma Pectinase E Aplicação Biotecnológica.

Banca 2 - Estudos de Hidrólise de Subprodutos Agroindustriais pelas Enzimas Produzidas Por *Trichoderma koningiopsis*.

Banca 3 – *Caulobacter Crescentus*: Engenharia Genética, Superexpressão Homóloga do Gene *xyna1* e Aplicação Biotecnológica da Xilanase I.

Banca 4 – Caracterização da Expressão de Peptídeos Antimicrobianos (PAM'S) da Lagarta *Spodoptera frugiperda* (Lepidoptera: Noctuidae) em Resposta ao Desafio Microbiano.

Banca 5 – Caracterização de uma População Exposta à Agrotóxicos em Assentamento Rural Próximo à Cascavel -PR.

Banca 6 – Avaliação das Atividades Leishmanicida, Tripanocida e Imunomoduladora de Extratos de Raízes de *Lonchocarpus cultratus*.

Banca 7 – Atividade de *Bifidobacterium lactis* Inl-1 Sobre Bactérias Patogênicas Isoladas de Ambiente Hospitalar.

Banca 8 – Susceptibilidade de Cepas de *Candida albicans* Isoladas de Secreção Vaginal Frente a Micocinas de *Wickerhamomyces anomalus*.

Banca 9 – Avaliação das Atividades Tripanocida, Leishmanicida e Imunomoduladora de Extratos de Sementes de *Lonchocarpus Cultratus*.

Banca 10 – Desenvolvimento e Validação de um Método Analítico Indicativo de Estabilidade para o Ácido Nordihidroguaiarético.

Banca 11 – Pesquisa de novos antibióticos anti – *Pseudomonas aeruginosa* utilizando métodos in silico.

Banca 12 - Adsorção do Fármaco Diclofenaco em Biocarvão.