

PORTARIA Nº 079/PRÓ-PEG/2019

Homologação final dos projetos de pesquisa aprovados no processo de seleção para as Bolsas de Pesquisa da modalidade PIBIC/CNPq, nos termos do Edital Nº 031/REITORIA/2019.

O Pró-Reitor de Pesquisa, Extensão, Inovação e Pós-Graduação, Prof. Leonel Piovezana e o Pró-Reitor de Administração, Prof. José Alexandre De Toni, da Universidade Comunitária da Região de Chapecó (Unochapecó), no uso das suas atribuições estatutárias e considerando comunicação recebida da Diretoria de Pesquisa e Pós-Graduação *Stricto Sensu*;

RESOLVEM:

Art. 1º Homologar os projetos de pesquisa, aprovados no processo de seleção para as Bolsas de Pesquisa na modalidade PIBIC/CNPq, nos termos do Edital Nº 031/REITORIA/2019, conforme número de cotas divulgadas pelo CNPq, e de acordo com os critérios de classificação:

- 1. Projeto:** Evidenciação dos objetivos do desenvolvimento sustentável em empresas brasileiras.
Professor-orientador: Sady Mazzioni
Aluno: Andre Casagrande Medeiros
- 2. Projeto:** Avaliação da toxicidade sistêmica aguda e sub-aguda de geranil acetato.
Professor-orientador: Márcio Antonio Fiori
Aluno: Mikaela Scatolin
- 3. Projeto:** Diversidade de formigas (*hymenoptera: formicidae*) no parque estadual do turvo, derrubadas, RS.
Professor-orientador: Junir Antonio Lutinski
Aluno: Fernanda Emanuela Dorneles
- 4. Projeto:** Avaliação do risco de contaminação por pesticidas e metais pesados em águas subterrâneas no município de Chapecó.
Professor-orientador: Jacir Dal Magro
Aluno: Felipe Zaniol

5. **Projeto:** Luteolina micronizada por fluido supercrítico: Avaliação de efeito anticonvulsivante em peixes-zebra em fase de desenvolvimento.
Professor-orientador: Anna Maria Siebel
Aluno: Sabrina Ester Schneider
6. **Projeto:** Conexão política afeta negativamente a conformidade contábil-fiscal de empresas brasileiras listadas na B3.
Professor-orientador: Cristian Baú Dal Magro
Aluno: Jackson Luis De Souza Moraes
7. **Projeto:** A competitividade de mercado influencia no custo de financiamento da dívida? Análise em companhias abertas listadas na B3.
Professor-orientador: Geovanne Dias De Moura
Aluno: Aline Aparecida Enderle
8. **Projeto:** Remoção de compostos emergentes (hormônios estrogênicos) em meio aquoso através do processo adsorptivo, utilizando nanoestruturas núcleo-casca.
Professor-orientador: Josiane Maria Muneron De Mello
Aluno: Daniele Sandri Lusa
9. **Projeto:** Parâmetros de IMC e antropométricos de adolescentes escolares e a relação entre a obesidade e os aspectos psicossociais.
Professor-orientador: Samuel Spiegelberg Zuge
Aluno: Milena Viviam Marocco
10. **Projeto:** Avaliação da adição de frutas em cerveja ácida: Caracterização e análise sensorial.
Professor-orientador: Francieli Dalcanton
Aluno: Elisângela Martelli
11. **Projeto:** Comportamento de oviposição de *Aedes Aegypti* frente ao risco da predação por copépodes.
Professor-orientador: Daniel Albeny
Aluno: Adriely Block Serena
12. **Projeto:** Análise do papel dos atores que compõem o Hub Agro: Um estudo de caso no parque

científico e tecnológico Chapecó@.

Professor-orientador: Rodrigo Barichello

Aluno: Milena Zanella

13. Projeto: Caracterização físico-química e nutricional do soro de leite produzidos na mesorregião Oeste de Santa Catarina

Professor-orientador: Sideney Becker Onofre

Aluno: Priscila Favero Moratelli

Art. 2º Determinar que é compromisso dos responsáveis pelos projetos, o cumprimento dos prazos estabelecidos no edital, sob pena de cancelamento da Bolsa.

Art. 3º Esta portaria entra em vigor nesta data.

Publique-se.

Chapecó (SC), 22 de julho de 2019.

