

EDITAL Nº 60/2022 COPG/PRPPG

VAGAS E INFORMAÇÕES

1- Prof. Daniel Granato (1 mestrado) - Unifal-MG – Universidade de Limerick

Linha de pesquisa: : Compostos bioativos e desenvolvimento de alimentos funcionais.

E-mail: Daniel.Granato@ul.ie

Telefone: (35)3701-9740

2- Prof. Angel Roberto Barchuk (1 mestrado) - Unifal-MG

Linha de pesquisa: Plasticidade fenotípica - aspectos morfológicos, moleculares e comportamentais.

E-mail: barchuk@unifal-mg.edu.br

Telefone: (35)3701-9582

3- Pollyanna Francielli de Oliveira (1 mestrado) - Unifal-MG

Linha de pesquisa: Danos no DNA e Carcinogênese experimental. Mecanismos de Mutagênese e Quimioprevenção. Avaliação genotoxicológica in vivo e in vitro

E-mail: pollyanna.oliveira@unifal-mg.edu.br

Telefone: (35)3701-9683

4- Túlio de Almeida Hermes (1 Mestrado) - Unifal-MG

Linha de pesquisa: Estrutura e função do músculo estriado esquelético

E-mail: tulio.hermes@unifal-mg.edu.br

Telefone: (35)3701- 9564

5- Luciana Azevedo (2 mestrado) - Unifal-MG

Linha de pesquisa: Toxicologia de alimentos, mutagenicidade, câncer, alimentos funcionais, utilizando protocolos in vivo e in vitro.

E-mail: luciana.azevedo@unifal-mg.edu.br

Telefone: (35)3701-9740

6- Profa. Josie Resende Torres da Silva (2 mestrado) - Unifal-MG

Linha de pesquisa: Mecanismos Centrais de Controle da Dor

E-mail: josie.resende@unifal-mg.edu.br

Telefone: (35) 3701- 1927

7- Prof. Dr. Marcelo Lourenço da Silva (2 mestrado) - Unifal-MG

Linha de pesquisa: Neurobiologia da dor e mecanismos endógenos e exógenos do controle da dor.

E-mail: lourencoms@uol.com.br

Telefone: (35) 3701-1890


8- Profa. Dra. Silvia Graciela Ruginsk Leitão (1 Mestrado) - Unifal-MG

Linha de pesquisa: Neuroendocrinologia e Neurofisiologia

E-mail: silvia.leitao@unifal-mg.edu.br

Telefone: (35)3701-9565

Total de Vagas : 11 vagas para Mestrado



Prof. Angel Mauricio Castro Gamero

Coordenador do PPGB