

Vagas ofertadas no edital do PPGGB para ingresso de alunos em 2020/02

Professor	Vagas
<p>Prof. Dr. Alexandre Giusti Paiva Linha de pesquisa: Psiconeuroimunologia - impacto da ativação do sistema imune sobre o comportamento e resposta ao estresse E-mail: agiustipaiva@gmail.com Telefone: (35) 3701-1890</p>	2 vagas para mestrado
<p>Prof. Angel Roberto Barchuk Linha de pesquisa: Plasticidade fenotípica - aspectos morfológicos, moleculares e comportamentais. E-mail: barchuk@unifal-mg.edu.br Telefone: (35) 99129-8706</p>	2 vagas para mestrado e 1 para doutorado
<p>Profa. Dra. Fabiana Cardoso Vilela Giusti Linha de pesquisa: Psiconeuroendocrinologia. E-mail: facvilela@gmail.com Telefone: (35) 3701-1890</p>	1 vaga para Mestrado e 1 Doutorado
<p>Profa. Luciana Azevedo Linha de pesquisa: E-mail: lucianaazevedo2010@gmail.com Telefone: (35) 3701- 9740</p>	2 vagas para mestrado e 2 Doutorado
<p>Prof. Rômulo Dias Novaes Linha de pesquisa: Patologia e terapêutica experimental. Histofisiologia de órgãos e tecidos E-mail: romuonovaes@yahoo.com.br Telefone: (35)3701-9562</p>	1 vaga para Mestrado e 1 Doutorado
<p>Profa. Marisa Ionta Linha de Pesquisa: Mecanismos moleculares que regulam proliferação, diferenciação e morte celular. Biologia da Celula Tumoral E-mail: marisaionta@gmail.com Telefone: (35) 3701-9582</p>	1 vaga para Mestrado e 1 Doutorado
<p>Profa. Silvia Graciela Ruginsk Leitão Linha de Pesquisa: Neurociências e Comportamento Email: Silvia.leitao@unifal-mg.edu.br Telefone: (35)3701-9565</p>	1 vaga para Mestrado
<p>Prof. Leonardo Cesar Carvalho Linha de pesquisa: Cinesiologia Email: leounifal@gmail.com Fone: (35)3701-1914</p>	1 vaga para Mestrado e 1 Doutorado
<p>Profa. Josie Resende Torres da Silva (1 mestrado 1 Doutorado) Linha de pesquisa: Mecanismos Centrais de Controle da Dor E-mail: resendejt@yahoo.com.br Telefone: (35) 3701- 1927</p>	1 vaga para Mestrado e 1 Doutorado

Prof. Marcelo Lourenço da Sila
Linha de pesquisa: Neurociencias Comportamento
Email: lourencoms@uol.com.br
Fone: (35)3701- 1926

1 vaga para Mestrado e 1 Doutorado

Total: 13 vagas para o Mestrado, 9 vagas para Doutorado