



Ministério da Educação
Universidade Federal de Alfenas
Rua Gabriel Monteiro da Silva, 700 - Bairro centro, Alfenas/MG - CEP 37130-001
Telefone: (35)3701-9266 - <http://www.unifal-mg.edu.br>

RETIFICAÇÃO DE 01 EDITAL Nº 43/2024 COPG/PRPPG

PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS FARMACÊUTICAS

DOUTORADO

ONDE LÊ-SE:

2 - DAS VAGAS

2.1 Serão oferecidas 16 vagas disponibilizadas pelos seguintes orientadores:

Docente	Linha de Pesquisa	Lattes
Diogo Teixeira Carvalho	Planejamento, obtenção e avaliação de produtos naturais e sintéticos de interesse farmacêutico	http://lattes.cnpq.br/4247971448700418
Eva Burger	Microbiologia e Parasitologia Aplicadas às Ciências Farmacêuticas	http://lattes.cnpq.br/2839735348870197
Luiz Felipe Leomil Coelho	Microbiologia e Parasitologia Aplicadas às Ciências Farmacêuticas	http://lattes.cnpq.br/9770069078554162
Cláudio Viegas Junior	Planejamento, obtenção e avaliação de produtos naturais e sintéticos de interesse farmacêutico	http://lattes.cnpq.br/1381066386437549
Isarita Martins Sakakibara	Toxicologia e análises toxicológicas	http://lattes.cnpq.br/5611283228626145
Antonio Carlos Doriguetto	Desenvolvimento e avaliação de fármacos, medicamentos e cosméticos	http://lattes.cnpq.br/4581537476491370
Rudy Bonfilio	Desenvolvimento e avaliação de fármacos, medicamentos e cosméticos	http://lattes.cnpq.br/0694401174796400
Mateus Freire leite	Desenvolvimento e avaliação de fármacos, medicamentos e cosméticos	http://lattes.cnpq.br/7943677984413994

Docente	Linha de Pesquisa	Lattes
Lucas Lopardi Franco	Planejamento, obtenção e avaliação de produtos naturais e sintéticos de interesse farmacêutico	http://lattes.cnpq.br/4023411164018692
Pedro Rosalen Luiz	Microbiologia e Parasitologia Aplicadas às Ciências Farmacêuticas	http://lattes.cnpq.br/9867808000721457

LEIA-SE:

2 - DAS VAGAS

2.1 Serão oferecidas 20 vagas disponibilizadas pelos seguintes orientadores:

Docente	Linha de Pesquisa	Lattes
Diogo Teixeira Carvalho	Planejamento, obtenção e avaliação de produtos naturais e sintéticos de interesse farmacêutico	http://lattes.cnpq.br/4247971448700418
Eva Burger	Microbiologia e Parasitologia Aplicadas às Ciências Farmacêuticas	http://lattes.cnpq.br/2839735348870197
Luiz Felipe Leomil Coelho	Microbiologia e Parasitologia Aplicadas às Ciências Farmacêuticas	http://lattes.cnpq.br/9770069078554162
Cláudio Viegas Junior	Planejamento, obtenção e avaliação de produtos naturais e sintéticos de interesse farmacêutico	http://lattes.cnpq.br/1381066386437549
Isarita Martins Sakakibara	Toxicologia e análises toxicológicas	http://lattes.cnpq.br/5611283228626145
Antonio Carlos Doriguetto	Desenvolvimento e avaliação de fármacos, medicamentos e cosméticos	http://lattes.cnpq.br/4581537476491370
Rudy Bonfilio	Desenvolvimento e avaliação de fármacos, medicamentos e cosméticos	http://lattes.cnpq.br/0694401174796400
Mateus Freire leite	Desenvolvimento e avaliação de fármacos, medicamentos e cosméticos	http://lattes.cnpq.br/7943677984413994
Lucas Lopardi Franco	Planejamento, obtenção e avaliação de produtos naturais e sintéticos de interesse farmacêutico	http://lattes.cnpq.br/4023411164018692

Docente	Linha de Pesquisa	Lattes
Pedro Rosalen Luiz	Microbiologia e Parasitologia Aplicadas às Ciências Farmacêuticas	http://lattes.cnpq.br/9867808000721457
Carla Speroni Ceron	Bioquímica e Farmacologia Aplicadas às Ciências Farmacêuticas	http://lattes.cnpq.br/5937662509987802

Alfenas, 17 de janeiro de 2025.

PROF. DR. LUIZ FELIPE LEOMIL COELHO

Pró-reitor de Pesquisa e Pós-graduação em exercício



Documento assinado eletronicamente por **Luiz Felipe Leomil Coelho, Professor do Magistério Superior**, em 17/01/2025, às 13:20, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.unifal-mg.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **1431469** e o código CRC **C7838586**.