



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 EDITAL Nº 45/2023 COPG/PRPPG

## PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS FARMACÊUTICAS

### MESTRADO

#### ONDE LÊ-SE:

#### 1 - DAS VAGAS

1.1 Serão oferecidas 14 vagas para o Mestrado (M).

1.2 O candidato concorrerá a uma das vagas disponíveis por docente orientador, conforme disposto na tabela a seguir:

Docente	Linha de Pesquisa	Link para Currículo Lattes	Número de Vagas Ofertadas
Eva Burger	Microbiologia e Parasitologia Aplicadas às Ciências Farmacêuticas	<a href="http://lattes.cnpq.br/2839735348870197">http://lattes.cnpq.br/2839735348870197</a>	01
Diogo Teixeira Carvalho	Planejamento, obtenção e avaliação de produtos naturais e sintéticos de interesse farmacêutico	<a href="http://lattes.cnpq.br/4247971448700418">http://lattes.cnpq.br/4247971448700418</a>	01
Antonio Carlos Doriguetto	Desenvolvimento e avaliação de fármacos, medicamentos e cosméticos	<a href="http://lattes.cnpq.br/4581537476491370">http://lattes.cnpq.br/4581537476491370</a>	01
Marcos José Marques	Microbiologia e Parasitologia Aplicadas às Ciências Farmacêuticas	<a href="http://lattes.cnpq.br/7146451110689829">http://lattes.cnpq.br/7146451110689829</a>	01
Luiz Felipe Leomil Coelho	Microbiologia e Parasitologia Aplicadas às Ciências Farmacêuticas	<a href="http://lattes.cnpq.br/9770069078554162">http://lattes.cnpq.br/9770069078554162</a>	01
Cláudio Viegas Júnior	Planejamento, obtenção e avaliação de produtos naturais e sintéticos de interesse farmacêutico	<a href="http://lattes.cnpq.br/1381066386437549">http://lattes.cnpq.br/1381066386437549</a>	02
Pedro Luiz Rosalen	Microbiologia e Parasitologia Aplicadas às Ciências Farmacêuticas	<a href="http://lattes.cnpq.br/9867808000721457">http://lattes.cnpq.br/9867808000721457</a>	01
Amanda LATERCIA Tranches Dias	Microbiologia e Parasitologia Aplicadas às Ciências Farmacêuticas	<a href="http://lattes.cnpq.br/3952202974431360">http://lattes.cnpq.br/3952202974431360</a>	01
Isarita Martins Sakakibara	Toxicologia e análises toxicológicas	<a href="http://lattes.cnpq.br/5611283228626145">http://lattes.cnpq.br/5611283228626145</a>	02
Maria Rita Rodrigues	Bioquímica e Farmacologia Aplicadas às Ciências Farmacêuticas	<a href="http://lattes.cnpq.br/6136249880386507">http://lattes.cnpq.br/6136249880386507</a>	01

Mateus Freire Leite	Desenvolvimento e avaliação de fármacos, medicamentos e cosméticos	<a href="http://lattes.cnpq.br/7943677984413994">http://lattes.cnpq.br/7943677984413994</a>	01
Marcelo Aparecido da Silva	Planejamento, obtenção e avaliação de produtos naturais e sintéticos de interesse farmacêutico	<a href="http://lattes.cnpq.br/7701899980027791">http://lattes.cnpq.br/7701899980027791</a>	01

## LEIA-SE:

### 1 - DAS VAGAS

1.1 Serão oferecidas 18 vagas para o Mestrado (M).

1.2 O candidato concorrerá a uma das vagas disponíveis por docente orientador, conforme disposto na tabela a seguir:

Docente	Linha de Pesquisa	Link para Currículo Lattes	Número de Vagas Ofertadas
Eva Burger	Microbiologia e Parasitologia Aplicadas às Ciências Farmacêuticas	<a href="http://lattes.cnpq.br/2839735348870197">http://lattes.cnpq.br/2839735348870197</a>	01
Diogo Teixeira Carvalho	Planejamento, obtenção e avaliação de produtos naturais e sintéticos de interesse farmacêutico	<a href="http://lattes.cnpq.br/4247971448700418">http://lattes.cnpq.br/4247971448700418</a>	01
Antonio Carlos Doriguetto	Desenvolvimento e avaliação de fármacos, medicamentos e cosméticos	<a href="http://lattes.cnpq.br/4581537476491370">http://lattes.cnpq.br/4581537476491370</a>	01
Marcos José Marques	Microbiologia e Parasitologia Aplicadas às Ciências Farmacêuticas	<a href="http://lattes.cnpq.br/7146451110689829">http://lattes.cnpq.br/7146451110689829</a>	01
Luiz Felipe Leomil Coelho	Microbiologia e Parasitologia Aplicadas às Ciências Farmacêuticas	<a href="http://lattes.cnpq.br/9770069078554162">http://lattes.cnpq.br/9770069078554162</a>	01
Cláudio Viegas Júnior	Planejamento, obtenção e avaliação de produtos naturais e sintéticos de interesse farmacêutico	<a href="http://lattes.cnpq.br/1381066386437549">http://lattes.cnpq.br/1381066386437549</a>	02
Pedro Luiz Rosalen	Microbiologia e Parasitologia Aplicadas às Ciências Farmacêuticas	<a href="http://lattes.cnpq.br/9867808000721457">http://lattes.cnpq.br/9867808000721457</a>	01
Amanda Latercia Tranches Dias	Microbiologia e Parasitologia Aplicadas às Ciências Farmacêuticas	<a href="http://lattes.cnpq.br/3952202974431360">http://lattes.cnpq.br/3952202974431360</a>	01
Isarita Martins Sakakibara	Toxicologia e análises toxicológicas	<a href="http://lattes.cnpq.br/5611283228626145">http://lattes.cnpq.br/5611283228626145</a>	02
Maria Rita Rodrigues	Bioquímica e Farmacologia Aplicadas às Ciências Farmacêuticas	<a href="http://lattes.cnpq.br/6136249880386507">http://lattes.cnpq.br/6136249880386507</a>	01

Mateus Freire Leite	Desenvolvimento e avaliação de fármacos, medicamentos e cosméticos	<a href="http://lattes.cnpq.br/7943677984413994">http://lattes.cnpq.br/7943677984413994</a>	02
Marcelo Aparecido da Silva	Planejamento, obtenção e avaliação de produtos naturais e sintéticos de interesse farmacêutico	<a href="http://lattes.cnpq.br/7701899980027791">http://lattes.cnpq.br/7701899980027791</a>	01
Eduardo Costa de Figueiredo	Toxicologia e análises toxicológicas	<a href="http://lattes.cnpq.br/9819015829001124">http://lattes.cnpq.br/9819015829001124</a>	01
Fernanda Borges de Araújo Paula	Bioquímica e Farmacologia Aplicadas às Ciências Farmacêuticas	<a href="http://lattes.cnpq.br/9703610317392144">http://lattes.cnpq.br/9703610317392144</a>	01
Flávia Chiva Carvalho	Desenvolvimento e avaliação de fármacos, medicamentos e cosméticos	<a href="http://lattes.cnpq.br/3119063906096827">http://lattes.cnpq.br/3119063906096827</a>	01

Alfenas, 09 de fevereiro de 2024.

PROFA. DRA. VANESSA BERGAMIN BORALLI MARQUES

Pró-reitora de Pesquisa e Pós-graduação



Documento assinado eletronicamente por **Vanessa Bergamin Boralli Marques, Pró-Reitora de Pesquisa e Pós-Graduação**, em 09/02/2024, às 15:04, 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](https://sei.unifal-mg.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **1186140** e o código CRC **CED6D0B8**.