



UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS  
Pró-Reitoria de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação  
Centro de Desenvolvimento Tecnológico  
Programa de Pós-Graduação em Biotecnologia

### EDITAL DE RETIFICAÇÃO Nº 34/2019

A Universidade Federal de Pelotas em conformidade com o Regimento *Stricto Sensu* da Pró-Reitoria de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação, e a Coordenação do Programa de Pós-Graduação em **Biotecnologia** tornam público a alteração do Edital para Exame de Seleção dos candidatos ao referido Programa, conforme segue:

a) Retificação do Edital Nº **150/2019**

b) No item **IV- DAS VAGAS**, onde se lê: Total - 26 vagas para o mestrado (M) e 26 vagas para o doutorado (D), assim distribuídas:

Orientador(a)	Principais linhas	Vagas Mestrado	Vagas Doutorado
<a href="#">Dra. Ângela Nunes Moreira</a>	Microbiologia de Alimentos	01	-
<a href="#">Dra. Angelita da Silveira Moreira</a>	Produção, Caracterização e Aplicação de Biopolímeros	02	01
<a href="#">PhD. Antônio Costa de Oliveira</a>	Fitomelhoramento, Genômica Funcional de Plantas	02	02
<a href="#">Dr. Claudio Martin Pereira de Pereira</a>	Toxicologia e Bioprospecção	01	02
<a href="#">PhD. Cesar Valmor Rombaldi</a>	Biotecnologia Vegetal	02	-
<a href="#">Dra. Daiane Drawanz Hartwig</a>	Microbiologia Aplicada e Vacinologia	01	01
<a href="#">Dr. Diego da Silva Alves</a>	Síntese e Caracterização de Moléculas	01	01

	Bioativas		
<a href="#">Dra. Fabiana Kömmling Seixas</a>	Biotecnologia do Câncer	01	02
<a href="#">PhD. Fábio Pereira Leivas Leite</a>	Microbiologia Aplicada	-	01
<a href="#">Dr. Fabricio Rochedo Conceição</a>	Vacinologia e Imunologia Aplicada	02	01
<a href="#">Dr. Luciano da Silva Pinto</a>	Bioinformática, Biologia Molecular e Nanotecnologia	-	02
<a href="#">Dra. Lucielli Savegnago</a>	Biotecnologia aplicada a Depressão e a Doença de Alzheimer	02	02
<a href="#">Dr. Marcio Nunes Corrêa</a>	Reprodução Animal e Transtornos Metabólicos	02	02
<a href="#">PhD. Odir Antonio Dellagostin</a>	Vacinologia e Biologia Molecular	01	02
<a href="#">Dra. Sibeles Borsuk</a>	Vacinologia e Parasitologia Molecular	03	01
<a href="#">PhD. Thomaz Lucia Júnior</a>	Reprodução Animal	01	02
<a href="#">Dr. Tiago Veiras Collares</a>	Biotecnologia do Câncer	01	02
<a href="#">Dra. Vanessa Galli</a>	Biotecnologia Vegetal	01	-
<a href="#">Dr. Vinicius Farias Campos</a>	Genômica Estrutural	02	02

As vagas ficam assim distribuídas:

A. Para o nível de mestrado serão ofertadas 16 vagas por ampla concorrência, 7 vagas para acesso afirmativo e 3 vagas para servidores da UFPel.

Leia-se: Total - 27 vagas para o mestrado (M) e 26 vagas para o doutorado (D), assim distribuídas:

--	--	--	--

<b>Orientador(a)</b>	<b>Principais linhas</b>	<b>Vagas Mestrado</b>	<b>Vagas Doutorado</b>
<a href="#">PhD. Alan John Alexander McBride</a>	Vacinologia e Diagnóstico	01	-
<a href="#">Dra. Ângela Nunes Moreira</a>	Microbiologia de Alimentos	01	-
<a href="#">Dra. Angelita da Silveira Moreira</a>	Produção, Caracterização e Aplicação de Biopolímeros	02	01
<a href="#">PhD. Antônio Costa de Oliveira</a>	Fitomelhoramento, Genômica Funcional de Plantas	02	02
<a href="#">Dr. Claudio Martin Pereira de Pereira</a>	Toxicologia e Bioprospeção	01	02
<a href="#">PhD. Cesar Valmor Rombaldi</a>	Biotecnologia Vegetal	02	-
<a href="#">Dra. Daiane Drawanz Hartwig</a>	Microbiologia Aplicada e Vacinologia	01	01
<a href="#">Dr. Diego da Silva Alves</a>	Síntese e Caracterização de Moléculas Bioativas	01	01
<a href="#">Dra. Fabiana Kömmling Seixas</a>	Biotecnologia do Câncer	01	02
<a href="#">PhD. Fábio Pereira Leivas Leite</a>	Microbiologia Aplicada	-	01
<a href="#">Dr. Fabricio Rochedo Conceição</a>	Vacinologia e Imunologia Aplicada	02	01
<a href="#">Dr. Luciano da Silva Pinto</a>	Bioinformática, Biologia Molecular e Nanotecnologia	-	02
<a href="#">Dra. Lucielli Savegnago</a>	Biotecnologia aplicada a Depressão e a Doença de Alzheimer	02	02
<a href="#">Dr. Marcio Nunes Corrêa</a>	Reprodução Animal e Transtornos	02	02

	Metabólicos		
<a href="#">PhD. Odir Antonio Dellagostin</a>	Vacinologia e Biologia Molecular	01	02
<a href="#">Dra. Sibeles Borsuk</a>	Vacinologia e Parasitologia Molecular	03	01
<a href="#">PhD. Thomaz Lucia Júnior</a>	Reprodução Animal	01	02
<a href="#">Dr. Tiago Veiras Collares</a>	Biotecnologia do Câncer	01	02
<a href="#">Dra. Vanessa Galli</a>	Biotecnologia Vegetal	01	-
<a href="#">Dr. Vinicius Farias Campos</a>	Genômica Estrutural	02	02

As vagas ficam assim distribuídas:

A. Para o nível de mestrado serão ofertadas 17 vagas por ampla concorrência, 7 vagas para acesso afirmativo e 3 vagas para servidores da UFPel.

c) Os demais itens permanecem inalterados.

Profa. Dra. Lucielli Savegnago

COORDENADOR DO CURSO

De acordo:

Prof. Dr. Flavio Fernando Demarco

PRÓ-REITOR DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO DA UFPel

Prof. Dr. Pedro Rodrigues Curi Hallal

REITOR DA UFPel



Documento assinado eletronicamente por **LUCIELLI SAVEGNAGO, Coordenadora de Curso de Pós-Graduação, Programa de Pós-Graduação em Biotecnologia**, em 13/11/2019, às 09:25, 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 [http://sei.ufpel.edu.br/sei/controlador\\_externo.php?](http://sei.ufpel.edu.br/sei/controlador_externo.php?)



[acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](#), informando o código verificador **0778916** e o código CRC **81666724**.

---