



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

EDITAL DE RETIFICAÇÃO Nº 47/2023

A Universidade Federal de Pelotas em conformidade com o Regimento *Stricto Sensu* da Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação, 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 192/2023
 b) No item **IV-DAS VAGAS**, onde se lê:

Total - **19** vagas para o mestrado (M) e **19** vagas para o doutorado (D), assim distribuídas:

Orientador(a)	Principais linhas	Vagas	
		Mestrado	Doutorado
<u>Dr.^a Ângela Nunes Moreira</u>	Microbiologia de Alimentos	01	01
<u>Dr.^a Angelita da Silveira Moreira</u>	Produção, Caracterização e Aplicação de Biopolímeros	01	-
<u>Dr.^a Fabiana Kömmling Seixas</u>	Biotecnologia do Câncer	01	01
<u>Ph.D. Fábio Pereira Leivas Leite</u>	Microbiologia Aplicada	01	01
<u>Dr. Fabricio Rochedo Conceição</u>	Vacinologia e Imunologia Aplicada	02	02
<u>Dr. Luciano da Silva Pinto</u>	Bioinformática, Biologia Molecular e Nanotecnologia	-	01
<u>Dr.^a Lucielli Savegnago</u>	Biotecnologia aplicada a Depressão e a Doença de Alzheimer	02	02
<u>Dr. Marcio Nunes Corrêa</u>	Transtornos do Metabolismo e Desenvolvimento de Fármacos	02	02

<u>Ph.D. Odir Antônio Dellagostin</u>	Vacinologia e Biologia Molecular	01	01
<u>Dr.^a Patrícia Silva Diaz</u>	Tecnologia de Processos Fermentativos	02	01
<u>Dr.^a Sibebe Borsuk</u>	Vacinologia e Parasitologia Molecular	01	02
<u>Dra. Thaís Larré Oliveira</u>	Vacinologia e Imunologia Aplicada	01	-
<u>Ph.D. Thomaz Lucia Júnior</u>	Reprodução Animal	01	01
<u>Dr. Tiago Veiras Collares</u>	Biotecnologia do Câncer	02	02
<u>Dr.^a Vanessa Galli</u>	Biotecnologia Vegetal	01	01
<u>Dr. Vinicius Farias Campos</u>	Genômica Estrutural	-	01

As vagas ficam assim distribuídas:

a) Para o nível de mestrado serão ofertadas, **11** vagas por ampla concorrência, **05** vagas para acesso afirmativo de pessoas negras, quilombolas, indígenas ou com deficiência, **01** vaga para acesso afirmativo de pessoas travestis ou transexuais e **02** vagas para servidores da UFPeL.

b) Para o nível de doutorado serão ofertadas, **11** vagas por ampla concorrência, **05** vagas para acesso afirmativo de pessoas negras, quilombolas, indígenas ou com deficiência, **01** vaga para acesso afirmativo de pessoas travestis ou transexuais e **02** vagas para servidores da UFPeL.

leia-se:

Total - **19** vagas para o mestrado (M) e **22** vagas para o doutorado (D), assim distribuídas:

Orientador(a)	Principais linhas	Vagas Mestrado	Vagas Doutorado
<u>Dr.^a Ângela Nunes Moreira</u>	Microbiologia de Alimentos	01	01
<u>Dr.^a Angelita da Silveira Moreira</u>	Produção, Caracterização e Aplicação de Biopolímeros	01	-
<u>Ph.D. Antonio Costa de Oliveira</u>	Fitomelhoramento, Genômica, Funcional de Plantas	-	01
<u>Dr.^a Fabiana Kömmling Seixas</u>	Biotecnologia do Câncer	01	01

<u>Ph.D. Fábio Pereira Leivas Leite</u>	Microbiologia Aplicada	01	01
<u>Dr. Fabricio Rochedo Conceição</u>	Vacinologia e Imunologia Aplicada	02	02
<u>Dr. Frederico Schmitt Kremer</u>	Bioinformática e Biologia Computacional	-	02
<u>Dr. Luciano da Silva Pinto</u>	Bioinformática, Biologia Molecular e Nanotecnologia	-	01
<u>Dr.^a Lucielli Savegnago</u>	Biotecnologia aplicada a Depressão e a Doença de Alzheimer	02	02
<u>Dr. Marcio Nunes Corrêa</u>	Transtornos do Metabolismo e Desenvolvimento de Fármacos	02	02
<u>Ph.D. Odir Antônio Dellagostin</u>	Vacinologia e Biologia Molecular	01	01
<u>Dr.^a Patrícia Silva Diaz</u>	Tecnologia de Processos Fermentativos	02	01
<u>Dr.^a Sibebe Borsuk</u>	Vacinologia e Parasitologia Molecular	01	02
<u>Dra. Thaís Larré Oliveira</u>	Vacinologia e Imunologia Aplicada	01	-
<u>Ph.D. Thomaz Lucia Júnior</u>	Reprodução Animal	01	01
<u>Dr. Tiago Veiras Collares</u>	Biotecnologia do Câncer	02	02
<u>Dr.^a Vanessa Galli</u>	Biotecnologia Vegetal	01	01
<u>Dr. Vinicius Farias Campos</u>	Genômica Estrutural	-	01

As vagas ficam assim distribuídas:

a) Para o nível de mestrado serão ofertadas, **11** vagas por ampla concorrência, **05** vagas para acesso afirmativo de pessoas negras, quilombolas, indígenas ou com deficiência, **01** vaga para acesso afirmativo de pessoas travestis ou transexuais e **02** vagas para servidores da UFPel.

b) Para o nível de doutorado serão ofertadas, **13** vagas por ampla concorrência, **06** vagas para acesso afirmativo de pessoas negras, quilombolas, indígenas ou com deficiência, **01** vaga para acesso afirmativo de pessoas travestis ou transexuais e **02** vagas para servidores da UFPel.

c) Os demais itens permanecem inalterados.

Profª. Sibebe Borsuk

COORDENADORA DO PPGBIOTEC

De acordo:

Prof. Marcos Britto Correa

PRÓ-REITOR DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO EM EXERCÍCIO DA UFPEL

Profª. Isabela Fernandes Andrade

REITORA DA UFPEL



Documento assinado eletronicamente por **SIBELE BORSUK, Coordenadora de Curso de Pós-Graduação, Programa de Pós-Graduação em Biotecnologia**, em 09/10/2023, às 10:59, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 4º, § 3º, do Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020.



Documento assinado eletronicamente por **MARCOS BRITTO CORREA, Pró-Reitor Substituto**, em 09/10/2023, às 16:41, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 4º, § 3º, do Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020.



Documento assinado eletronicamente por **ISABELA FERNANDES ANDRADE, Reitora**, em 09/10/2023, às 17:11, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 4º, § 3º, do Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020.



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.ufpel.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **2378860** e o código CRC **3CF245A5**.