



## **EDITAL nº 03/2019-PPGQB**

### **DIVULGAÇÃO DO RESULTADO FINAL DO PROCESSO SELETIVO PARA DISCENTE DA TURMA 2019 DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM PROCESSOS QUÍMICOS E BIOTECNOLÓGICOS E CONVOCAÇÃO PARA MATRÍCULA COMO ALUNO REGULAR E ESPECIAL.**

#### **CURSO DE MESTRADO ACADÊMICO EM PROCESSOS QUÍMICOS E BIOTECNOLÓGICOS**

O coordenador do Programa de Pós-Graduação em Processos Químicos e Biotecnológicos – PPGQB, da Universidade Tecnológica Federal do Paraná, câmpus Toledo, no uso de suas atribuições e considerando o Edital nº 08/2018-PPGQB, o Edital nº 09/2018-PPGQB, o Edital nº 10/2018-PPGQB e o Edital nº 01/2019-PPGQB, torna público a homologação do resultado final do processo seletivo para discentes da turma 2019 do PPGQB, de acordo com o Anexo I deste documento.

De acordo com o item 5.4.1 do Edital 08/2018-PPGQB, a classificação no processo seletivo foi obtida mediante o cálculo da Nota Final (NF) do candidato, atribuindo-se peso 4 (quatro) à nota da Avaliação do Currículo Lattes (AC) e peso 6 (seis) à nota da Prova Escrita (PE).

Estão convocados à realização da matrícula na condição de aluno regular e especial, os(as) candidatos(as) listados(as) no Anexo II deste edital.

Orientações sobre o processo de matrícula serão disponibilizadas na página do programa (<http://portal.utfpr.edu.br/cursos/coordenacoes/stricto-sensu/ppgqb/editais/inscricao-e-selecao-do-ppgqb-2019>).

A matrícula em 2019 ocorrerá no mês de fevereiro, nos dias 22 a 27, exceto nos dias 23 e 24.

Após a matrícula, a Secretaria do Programa entrará em contato com os novos discentes por e-mail, para envio do Registro Acadêmico e demais informações.

O candidato que não efetuar a matrícula em data e horário estipulado perderá o direito à vaga.

Toledo, 20 de fevereiro de 2019.

---

Prof. Dr. Clayton Antunes Martin  
Coordenador do PPGQB

(O edital original, assinado, se encontra arquivado na Secretaria do PPGQB)



### Anexo I

Resultado Final da Avaliação do Currículo Lattes (AC) e da Prova Escrita (PE) para o processo seletivo referente à turma de 2019 do PPGQB.

<b>Classificação</b>	<b>Candidato</b>	<b>Linha de pesquisa</b>	<b>AC Normalizada</b>	<b>PE Normalizada</b>	<b>Nota Final</b>
1	Jefferson Rotter Bearzi	1	10,0	10,0	<b>10,0</b>
2	Daiane Thais da Rocha	1	8,9	3,6	<b>5,8</b>
3	Carla Santolin	1	3,0	5,5	<b>4,5</b>
4	Anderson Pyc Hartmann	1	0,0	6,5	<b>3,9</b>
5	Maicon Luan Stefan	1	2,8	4,2	<b>3,6</b>
6	Maiara Käfer	1	3,6	3,4	<b>3,5</b>
1	Andrey Lopes	2	5,7	7,2	<b>6,6</b>
2	Luciana Gugel Frizon	2	8,3	5,3	<b>6,5</b>
3	Ana Caroline Feza	2	7,2	5,9	<b>6,4</b>
4	Karla Silva Silveira	2	2,5	4,1	<b>3,4</b>
5	Silmara Silvia Ribeiro	2	7,6	0,3	<b>3,2</b>
6	Aline Hespanhol Ferreira	2	0,7	4,2	<b>2,8</b>
7	Thalita Paula Yock Durante	2	4,8	0,0	<b>1,9</b>
8	Isabela Aparecida Arboleya	2	1,6	1,1	<b>1,3</b>
9	Emerson Aparecido Batista	2	1,7	0,3	<b>0,8</b>
10	Arthur Akio Akitaya	2	0,6	0,0	<b>0,2</b>

1- Desenvolvimento e Aplicação de Materiais

2- Processos Biotecnológicos

## Anexo II

Lista de Candidatos(as) convocados(as) à realização da matrícula na condição de **Aluno Regular e Especial** do PPGQB da turma de 2019.

<b>Classificação</b>	<b>Candidato</b>	<b>Linha de pesquisa</b>	<b>Categoria da Vaga</b>
1	Jefferson Rotter Bearzi	1	Regular
2	Daiane Thais da Rocha	1	Regular
3	Carla Santolin	1	Regular
4	Anderson Pyc Hartmann	1	Regular
5	Maicon Luan Stefan	1	Regular
6	Maiara Käfer	1	Regular
1	Andrey Lopes	2	Regular
2	Luciana Gugel Frizon	2	Regular
3	Ana Caroline Feza	2	Regular
4	Karla Silva Silveira	2	Regular
5	Silmara Silvia Ribeiro	2	Regular
6	Aline Hespanhol Ferreira	2	Regular
7	Thalita Paula Yock Durante	2	Regular
8	Isabela Aparecida Arboleya	2	Especial
9	Emerson Aparecido Batista	2	Especial
10	Arthur Akio Akitaya	2	Especial

1 - Desenvolvimento e Aplicação de Materiais

2- Processos Biotecnológicos