



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

Fundação Universidade Federal do ABC

Pró-Reitoria de Pós-Graduação

Programa de Pós-Graduação em Ciência e Tecnologia - Química

Avenida dos Estados, 5001 · Bairro Bangu · Santo André - SP

CEP 09210-580

O Programa de Pós-graduação em Ciência e Tecnologia/Química (PPG-CTQ) da Universidade Federal do ABC (UFABC) torna pública a lista de candidatos aprovados no Processo de seleção de bolsistas do Programa Nacional de Pós-Doutorado (PNPD) da CAPES/MEC (Edital N° 097/2019).

1. CANDIDATOS APROVADOS

A lista abaixo apresenta a classificação final dos aprovados no processos eletivo:

	<u>Nome do Candidato</u>
1º	CIBELE NICOLASKI PEDRON
2º	DIEGO ROBERTO VIEIRA GUELFY
3º	CAMILA NEVES LANGE
4º	MÔNICA HELENA MONTEIRO DO NASCIMENTO
5º	THAIS ALVES DA COSTA SILVA
6º	CARLOS EDUARDO DE CASTRO
7º	ANA CRISTINA HONORATO DE CASTRO
8º	SIMONE QUEIROZ PANTALEÃO
9º	RENAN LIRA DE FARIAS
10º	SANDRA VALERIA VASSILIADES
11º	THALITA SOARES GALHARDO
12º	KEYLA TEIXEIRA SANTOS
13º	RAPHAEL DA SILVA ALVIM

Os critérios utilizados para a avaliação e classificação dos candidatos podem ser vistos na ata da reunião da Comissão de Seleção (Anexo).

2. RECURSOS

2.1. Os candidatos que assim desejarem, de acordo com o calendário apresentado no Artigo 4, item 4.1 do Edital N° 097/2019, tem de 21 a 27.02.2020 para apresentar recurso.

2.2. Os recursos devem ser enviados para o e-mail ppg.quimica@ufabc.edu.br (Assunto: "Recurso – PNPD – nome completo do candidato").



3. RESULTADOS

3.1. De acordo com o cronograma apresentado no item 4.1 do Edital N° 097/2019, o resultado final será divulgado dia 28.02.2020:

3.1.1 A bolsa, com início em março/2020, será atribuída ao primeiro colocado. No caso da desistência deste, a bolsa será atribuída ao classificado seguinte.

3.1.2 A coordenação do PPG-CTQ entrará em contato diretamente com os candidatos contemplados.

3.2 Conforme informado no item 6.2 do Artigo 6 do Edital N° 097/2019, transcrito abaixo:

“6.2 É de responsabilidade do candidato o acompanhamento da publicação de todos os atos, editais e comunicados referente a esse processo divulgados na página eletrônica do Programa de Pós-graduação em Ciência e Tecnologia/Química (<http://propg.ufabc.edu.br/ppgquimica/>).”

Fernando Heering Bartoloni
Siape 1939561
Coordenação do Programa de Pós-Graduação
em Ciência e Tecnologia/Química



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Fundação Universidade Federal do ABC
Pró-Reitoria de Pós-Graduação

Programa de Pós-Graduação em Ciência e Tecnologia - Química
Avenida dos Estados, 5001 · Bairro Bangu · Santo André - SP
CEP 09210-580

Ata da reunião da Comissão de Seleção do Edital 097/2019 – PNPd – CTQ

Aos treze de fevereiro de 2020, a comissão de seleção de bolsistas do Programa Nacional de Pós-Doutorado (PNPD) da CAPES/MEC (Edital N° 097/2019), composta pelos docentes Anderson Orzari Ribeiro (SIAPE 1544379), Célio Fernando Figueiredo Angolini (SIAPE 3050857) e Fernando Heering Bartoloni (SIAPE 1939561) se reuniu para efetuar a classificação dos inscritos no processo seletivo.

Com base nos documentos apresentados pelos candidatos, os seguintes critérios foram considerados na avaliação:

1) Candidato:

- Produção científica: quantidade, artigos como primeiro autor, fator de impacto e número de citações;
- Tempo de defesa do doutorado.

2) Supervisor:

- Supervisões anteriores de bolsistas PNPd no programa.

Com base nos critérios acima mencionados, foram aprovados e classificados os candidatos que apresentaram produção científica compatível com seu grau de formação.

A lista abaixo apresenta a classificação final dos aprovados no processo seletivo:

	<u>Nome do Candidato</u>
1º	CIBELE NICOLASKI PEDRON
2º	DIEGO ROBERTO VIEIRA GUELFY
3º	CAMILA NEVES LANGE
4º	MÔNICA HELENA MONTEIRO DO NASCIMENTO
5º	THAIS ALVES DA COSTA SILVA
6º	CARLOS EDUARDO DE CASTRO
7º	ANA CRISTINA HONORATO DE CASTRO
8º	SIMONE QUEIROZ PANTALEÃO
9º	RENAN LIRA DE FARIAS
10º	SANDRA VALERIA VASSILIADES
11º	THALITA SOARES GALHARDO
12º	KEYLA TEIXEIRA SANTOS
13º	RAPHAEL DA SILVA ALVIM

Prof. Dr. Anderson Orzari Ribeiro

Prof. Dr. Célio Fernando Figueiredo Angolini

Prof. Dr. Fernando Heering Bartoloni