

Biotecnologia - Ingresso 2024 (2º semestre) - Doutorado e Doutorado Direto**Lista de aprovados para a nível Doutorado (ordem de classificação)**

ORD	Aluno	e.mail (ALUNO)	orientador	e.mail (ORIENTADOR)
1	Ana Carolina Moreno Pássaro			
2	Érica Daniely Santos			
3	Matheus Ferreira de Almeida			
4	Evelin Mariani Gonçalves			
5	Artur da Paixão Corrêa			
6	Caio Mariz de Oliveira Mendes			
7	Yuri Klein Silva Camacho Tavares			
8	Bianca Lujan Pereira			
9	Daniela Carolina Pinto e Lício			
10	Karollaine Moura Neves			

Candidatos em lista de espera para o nível Doutorado (ordem de classificação)

	Aluno	e.mail (ALUNO)	orientador	e.mail (ORIENTADOR)
1	Gabriela Maria Redondo da Silva			
2	Natalia Vicentino			
3	Vitor de Oliveira Zaize			
4				

Lista de reprovados na prova para o nível Doutorado (ordem alfabética)

ORD	Aluno	e.mail (ALUNO)	orientador	e.mail (ORIENTADOR)
1	Guilherme Ricardo Trentim Dias			
2	Kaline Martins da Silva			
3	Renato Filho da Silva Juvenal			
4				

Biotecnologia - Ingresso 2024 (2º semestre) - Mestrado**Lista de aprovados para a nível Mestrado (ordem de classificação)**

ORD	Aluno	e.mail (ALUNO)	orientador	e.mail (ORIENTADOR)
1	Leticia Maria de Oliveira Magalhães			
2	Elton Roger da Silva Ostetti			
3	Luiza Naemi Koga Zapotoski			
4	Leticia Paradinovic Coelho			
5	Yago Vitorio Colares Pinto			
6	Ana Paula Palacios Rodriguez			
7	Érica Fiadi			
8	Ana Flávia Segati*			
9	Katharyne Chinaia			
10	Giovanna da Fonseca Batista			
11	Joyce Alves Voltolini			
12	Mayara de Oliveira Cavalcante			
13	Juliana Bueno Freire			
14				
15				

*Candidata Doutorado Direto aceita para Mestrado.

Candidatos em lista de espera para o nível Mestrado (ordem de classificação)

	Aluno	e.mail (ALUNO)	orientador	e.mail (ORIENTADOR)
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				

Lista de reprovados na prova para o nível Mestrado (ordem alfabética)

	Aluno	e.mail (ALUNO)	orientador	e.mail (ORIENTADOR)
1	Emanuela Carla da Silva Luiz			
2	Pamela Vitória Lima Canto			
3				
4				
5				
6				