



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO TECNOLÓGICO

Programa de Pós-Graduação em Engenharia Química – PósENQ

CAMPUS UNIVERSITÁRIO REITOR JOÃO DAVID FERREIRA LIMA - TRINDADE

CEP: 88040-900 - FLORIANÓPOLIS - SC

TELEFONE (48) 3721-2501 - FAX (48) 3721-9687

Email: ppgenq@contato.ufsc.br

<http://posenq.posgrad.ufsc.br/>

PROCESSO SELETIVO PósENQ 2023.III

Classificação por Tema de Estudo / Orientador(a)

MESTRADO

Orientador: Adriano da Silva – 1 Vaga
Tema de Estudo: *Intensificação de Processos Aplicados ao Tratamento de Água Produzida

Posição	N.º de Identificação/Candidato(a)	Nota
1	889 - Glauca Rodrigues Vieira de Almeida da Fonseca	5,19

Orientador: Agenor De Noni Junior – 1 Vaga
Tema de Estudo: Sustentabilidade Energética e Proteção Ambiental em Processos Industriais

Posição	N.º de Identificação/Candidato(a)	Nota
1	894 - Alexia Rode	4,44
2	856 - Bruno Santiago Glins	3,72

Orientador: Agenor Furigo Junior – 1 Vaga
Tema de Estudo: Tecnologia Enzimática

Posição	N.º de Identificação/Candidato(a)	Nota
1	870 - Bruno Patricio Silvano	4,60
2	856 - Bruno Santiago Glins	4,57
3	861 - Matheus Lôbo de Araújo Albuquerque	3,95

Orientadora: Ana Paula Serafini Immich Boemo – 2 Vagas
Tema de Estudo: Produção de Dispositivos Biomédicos Inteligentes para Medicina Regenerativa

Posição	N.º de Identificação/Candidato(a)	Nota
1	886 - Daniela Borges Gonçalves	5,36
2	858 - Bernardo Lyra Jucá Duarte	5,27



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO TECNOLÓGICO

Programa de Pós-Graduação em Engenharia Química – PósENQ

CAMPUS UNIVERSITÁRIO REITOR JOÃO DAVID FERREIRA LIMA - TRINDADE

CEP: 88040-900 - FLORIANÓPOLIS - SC

TELEFONE (48) 3721-2501 - FAX (48) 3721-9687

Email: ppgenq@contato.ufsc.br

http://posenq_posgrad.ufsc.br/

	Silva	
3	885 - Érica da Costa Campos	4,69
4	899 - Cinara Félix Ribeiro Machado Cassettari	4,61

Orientadora: Camila Michels – 1 Vaga
Tema de Estudo: Processos para Melhoria da Digestão Anaeróbia

Posição	N.º de Identificação/Candidato(a)	Nota
1	877 - Marina Zytkevisz Teixeira	5,13

Orientadora: Cintia Marangoni – 2 Vagas
Tema de Estudo: Degradação e Reaproveitamento de Resíduos Poliméricos para Produção de Membranas

Posição	N.º de Identificação/Candidato(a)	Nota
1	886 - Daniela Borges Gonçalves	5,41
2	858 - Bernardo Lyra Jucá Duarte Silva	5,27
3	899 - Cinara Félix Ribeiro Machado Cassettari	4,51

Orientadora: Cíntia Soares – 3 Vagas
Tema de Estudo: Modelagem Matemática e Simulação Numérica de Processos Químicos

Posição	N.º de Identificação/Candidato(a)	Nota
1	892 - Juliana Neves	5,76
2	868 - Bruna Baldasso	4,66

Orientadora: Cíntia Soares – 1 Vaga
Tema de Estudo: **Otimização de Estação de Tratamento de Efluente por Aprendizado de Máquina

Posição	N.º de Identificação/Candidato(a)	Nota
1	892 - Juliana Neves	5,76



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO TECNOLÓGICO

Programa de Pós-Graduação em Engenharia Química – PósENQ

CAMPUS UNIVERSITÁRIO REITOR JOÃO DAVID FERREIRA LIMA - TRINDADE

CEP: 88040-900 - FLORIANÓPOLIS - SC

TELEFONE (48) 3721-2501 - FAX (48) 3721-9687

Email: ppgenq@contato.ufsc.br

<http://posenq.posgrad.ufsc.br/>

Orientadora: Claudia Sayer – 2 Vagas
Tema de Estudo: Processos de Polimerização Sustentáveis

Posição	N.º de Identificação/Candidato(a)	Nota
1	862 - Nicolás Soares Urruth	5,75

Orientador: Cristiano José de Andrade – 1 Vaga
Tema de Estudo: Desenvolvimento de Processos Biotecnológicos

Posição	N.º de Identificação/Candidato(a)	Nota
1	870 - Bruno Patricio Silvano	4,80
2	861 - Matheus Lôbo de Araújo Albuquerque	3,95

Orientador: Dachamir Hotza – 1 Vaga
Tema de Estudo: Processos e Produtos Sustentáveis

Posição	N.º de Identificação/Candidato(a)	Nota
1	885 - Érica da Costa Campos	4,69
2	894 - Alexia Rode	4,44
3	856 - Bruno Santiago Glins	3,87

Orientadora: Débora de Oliveira – 1 Vaga
Tema de Estudo: *Processos Biotecnológicos para Obtenção de Combustíveis

Posição	N.º de Identificação/Candidato(a)	Nota
1	883 - Giovana Lima de Souza	5,61
2	880 - Julia Bristot de Matos	5,03
3	881 - Yasmin Santos de Azevedo	4,02
4	861 - Matheus Lôbo de Araújo Albuquerque	3,95
5	864 - Luanna Fernandes da Silva Bento	3,94



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO TECNOLÓGICO

Programa de Pós-Graduação em Engenharia Química – PósENQ

CAMPUS UNIVERSITÁRIO REITOR JOÃO DAVID FERREIRA LIMA - TRINDADE

CEP: 88040-900 - FLORIANÓPOLIS - SC

TELEFONE (48) 3721-2501 - FAX (48) 3721-9687

Email: ppgenq@contato.ufsc.br

<http://posenq.posgrad.ufsc.br/>

Orientador: Natan Padoin – 2 Vagas

Tema de Estudo: Fluidodinâmica Computacional Aplicada à Engenharia de Processos

Posição	N.º de Identificação/Candidato(a)	Nota
1	868 - Bruna Baldasso	4,66

Orientador: Pedro Henrique Hermes de Araújo – 2 Vagas

Tema de Estudo: Tecnologia de Processos Sustentáveis

Posição	N.º de Identificação/Candidato(a)	Nota
1	883 - Giovana Lima de Souza	5,51
2	880 - Julia Bristot de Matos	5,03

Orientadora: Regina de Fátima Peralta Muniz Moreira – 1 Vaga

Tema de Estudo: Separação e Captura de CO₂

Posição	N.º de Identificação/Candidato(a)	Nota
1	886 - Daniela Borges Gonçalves	5,56
2	899 - Cinara Félix Ribeiro Machado Cassettari	4,61

Orientador: Ricardo Antonio Francisco Machado – 1 Vaga

Tema de Estudo: Inteligência Artificial Aplicada ao Desenvolvimento de Novos Produtos e Processos

Posição	N.º de Identificação/Candidato(a)	Nota
1	870 - Bruno Patricio Silvano	4,80

Orientador: Sergio Yesid Gómez González – 1 Vaga

Tema de Estudo: Desenvolvimento de Materiais e Processos Sustentáveis

Posição	N.º de Identificação/Candidato(a)	Nota
1	894 - Alexia Rode	4,44



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO TECNOLÓGICO

Programa de Pós-Graduação em Engenharia Química – PósENQ

CAMPUS UNIVERSITÁRIO REITOR JOÃO DAVID FERREIRA LIMA - TRINDADE

CEP: 88040-900 - FLORIANÓPOLIS - SC

TELEFONE (48) 3721-2501 - FAX (48) 3721-9687

Email: ppgenq@contato.ufsc.br

<http://posenq.posgrad.ufsc.br/>

PROCESSO SELETIVO PósENQ 2023.III

Classificação por Tema de Estudo / Orientador(a)

DOCTORADO

Orientadora: Ana Paula Serafini Immich Boemo – 2 Vagas
Tema de Estudo: Produção de Dispositivos Biomédicos Inteligentes para Medicina Regenerativa

Posição	N.º de Identificação/Candidato(a)	Nota
1	874 - Marshall Ferreira Almeida Ferraz	6,63
2	871 - Kainan Akio Weege	5,95
3	887 - Julia Lemos de Oliveira	5,52

Orientador: Bruno Francisco Oechsler – 2 Vagas
Tema de Estudo: Reciclagem Química de Polímeros Sintéticos de Pós-Consumo

Posição	N.º de Identificação/Candidato(a)	Nota
1	874 - Marshall Ferreira Almeida Ferraz	6,73
2	878 - Thaiane Andrade Cruz	6,28
3	888 - Aline Ferreira Knhis	6,14
4	863 - Sérgio Leonardo Butski Soares Santos	6,01
5	901 - João Baptista	5,49

Orientadora: Camila Michels – 1 Vaga
Tema de Estudo: Tratamento de Efluentes Provenientes de Graxaria

Posição	N.º de Identificação/Candidato(a)	Nota
1	882 - Felipe Matheus Müller	9,08
2	863 - Sérgio Leonardo Butski Soares Santos	6,01
3	891 - Camila de Freitas Teixeira	5,54
4	901 - João Baptista	5,39



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO TECNOLÓGICO

Programa de Pós-Graduação em Engenharia Química – PósENQ

CAMPUS UNIVERSITÁRIO REITOR JOÃO DAVID FERREIRA LIMA - TRINDADE

CEP: 88040-900 - FLORIANÓPOLIS - SC

TELEFONE (48) 3721-2501 - FAX (48) 3721-9687

Email: ppgenq@contato.ufsc.br

<http://posenq.posgrad.ufsc.br/>

Orientadora: **Cintia Marangoni – 2 Vagas**

Tema de Estudo: **Processos de Separação Intensificados Aplicados a Produção de Biocombustíveis**

Posição	N.º de Identificação/Candidato(a)	Nota
1	888 - Aline Ferreira Knhis	6,14

Orientadora: **Cintia Soares – 4 Vagas**

Tema de Estudo: **Microfluídica em Engenharia Química**

Posição	N.º de Identificação/Candidato(a)	Nota
1	896 - Higor de Bitencourt Rodrigues	7,10
2	893 - Jesus Efraim Apolinar Hernández	6,27
3	872 - Domênico Andreatta	5,69
4	909 - Wilhams Fonseca Soeiro	5,32
5	859 - Mariana Alexandre Zaboenco Ribeiro	5,13

Orientadora: **Cintia Soares – 1 Vaga**

Tema de Estudo: ****Otimização de Estação de Tratamento de Efluente por Aprendizado de Máquina**

Posição	N.º de Identificação/Candidato(a)	Nota
1	874 - Marshall Ferreira Almeida Ferraz	6,23
2	863 - Sérgio Leonardo Butski Soares Santos	6,01
3	909 - Wilhams Fonseca Soeiro	5,32

Orientadora: **Claudia Sayer – 2 Vagas**

Tema de Estudo: **Processos de Polimerização Sustentáveis**

Posição	N.º de Identificação/Candidato(a)	Nota
1	887 - Julia Lemos de Oliveira	5,52
2	891 - Camila de Freitas Teixeira	5,41



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO TECNOLÓGICO

Programa de Pós-Graduação em Engenharia Química – PósENQ

CAMPUS UNIVERSITÁRIO REITOR JOÃO DAVID FERREIRA LIMA - TRINDADE

CEP: 88040-900 - FLORIANÓPOLIS - SC

TELEFONE (48) 3721-2501 - FAX (48) 3721-9687

Email: ppgenq@contato.ufsc.br

<http://posenq.posgrad.ufsc.br/>

Orientador: Cristiano José de Andrade – 1 Vaga
Tema de Estudo: Desenvolvimento de Processos Biotecnológicos

Posição	N.º de Identificação/Candidato(a)	Nota
1	910 - Renato Dias Matosinhos	6,68

Orientador: Dachamir Hotza – 1 Vaga
Tema de Estudo: Processos e Produtos Sustentáveis

Posição	N.º de Identificação/Candidato(a)	Nota
1	876 - Victor de Aguiar Pedott	9,57
2	911 - Valentina Arias Velasco	7,64
3	888 - Aline Ferreira Knhis	5,54
4	878 - Thaiane Andrade Cruz	5,28
5	887 - Julia Lemos de Oliveira	4,92

Orientador: Hugo Moreira Soares – 1 Vaga
Tema de Estudo: Desenvolvimento de Uma Célula de Eletrólise Microbiana para Produção de Biohidrogênio

Posição	N.º de Identificação/Candidato(a)	Nota
1	882 - Felipe Matheus Müller	9,09

Orientador: Humberto Gracher Riella – 2 Vagas
Tema de Estudo: Síntese e Avaliação de Materiais Avançados para Captura de CO₂

Posição	N.º de Identificação/Candidato(a)	Nota
1	896 - Higor de Bitencourt Rodrigues	7,10
2	865 - Vanessa Olivo Viola	6,60
3	871 - Kainan Akio Weege	5,95

Orientador: Natan Padoin – 4 Vagas
Tema de Estudo: Fluidodinâmica Computacional Aplicada à Engenharia de Processos

Posição	N.º de Identificação/Candidato(a)	Nota
1	896 - Higor de Bitencourt Rodrigues	7,10



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO TECNOLÓGICO

Programa de Pós-Graduação em Engenharia Química – PósENQ

CAMPUS UNIVERSITÁRIO REITOR JOÃO DAVID FERREIRA LIMA - TRINDADE

CEP: 88040-900 - FLORIANÓPOLIS - SC

TELEFONE (48) 3721-2501 - FAX (48) 3721-9687

Email: ppgenq@contato.ufsc.br

<http://posenq.posgrad.ufsc.br/>

2	893 - Jesus Efraín Apolinar Hernández	6,27
3	865 - Vanessa Olivo Viola	6,10
4	872 - Domênico Andreatta	5,69
5	859 - Mariana Alexandre Zaboenco Ribeiro	5,13

Orientador: Pedro Henrique Hermes de Araújo – 2 Vagas

Tema de Estudo: Nanocarreadores Poliméricos

Posição	N.º de Identificação/Candidato(a)	Nota
1	891 - Camila de Freitas Teixeira	5,61

Orientadora: Regina de Fátima Peralta Muniz Moreira – 1 Vaga

Tema de Estudo: *Processos Catalíticos e Fotocatalíticos para Produção de Hidrogênio Verde

Posição	N.º de Identificação/Candidato(a)	Nota
1	876 - Victor de Aguiar Pedott	9,57
2	878 - Thaianne Andrade Cruz	6,28

Orientador: Ricardo Antonio Francisco Machado – 1 Vaga

Tema de Estudo: Inteligência Artificial Aplicada ao Desenvolvimento de Novos Produtos e Processos

Posição	N.º de Identificação/Candidato(a)	Nota
1	912 - Luísa Isago Fusinato	6,10

Orientador: Sergio Yesid Gómez González – 1 Vaga

Tema de Estudo: Desenvolvimento de Materiais e Processos Sustentáveis

Posição	N.º de Identificação/Candidato(a)	Nota
1	876 - Victor de Aguiar Pedott	9,57
2	911 - Valentina Arias Velasco	7,74
3	898 - Camila Silva de Sousa	6,68
4	890 - Marco Antonio Silveira de Souza	4,85



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO TECNOLÓGICO

Programa de Pós-Graduação em Engenharia Química – PósENQ

CAMPUS UNIVERSITÁRIO REITOR JOÃO DAVID FERREIRA LIMA - TRINDADE

CEP: 88040-900 - FLORIANÓPOLIS - SC

TELEFONE (48) 3721-2501 - FAX (48) 3721-9687

Email: ppgenq@contato.ufsc.br

<http://posenq.posgrad.ufsc.br/>