



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 2021.I

Classificação por Tema de Estudo / Orientador(a)

MESTRADO

Orientador: Adriano da Silva – **1 Vaga**

Tema de Estudo: Remoção de Compostos Orgânicos do Efluente Industrial por Processo de Adsorção

Posição	N.º de Identificação	Nota
1	712 – Andressa Franco Denti	6,67
2	686 – Gabriel André Tochetto	5,43
3	655 – Hilária Mendes de Souza	5,40

Orientador: Agenor De Noni Jr – **1 Vaga**

Tema de Estudo: Desenvolvimento de Fotocatalisadores para Proteção Ambiental

Posição	N.º de Identificação	Nota
1	695 – Letícia Patrício Ferreira	5,73
2	655 – Hilária Mendes de Souza	5,50

Orientadora: Ana Paula Serafini Immich Boemo – **2 Vagas**

Tema de Estudo: Funcionalização de Materiais Adsorventes

Posição	N.º de Identificação	Nota
1	669 – Julia Lisboa Bernardi	6,67
2	686 – Gabriel André Tochetto	5,63
3	706 – Alison Likoski Neves	5,58
4	651 – Nathália Cristina Ramos Lima	5,52
5	660 – Camila Ramos de Ávila	4,71
6	700 – Ricardo Fernandes	3,79



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: Bruno Francisco Oechsler – **1 Vaga**

Tema de Estudo: Modelagem, Simulação e Otimização de Reatores de Reforma Catalítica para Produção de Hidrogênio

Posição	N.º de Identificação	Nota
1	707 – Augusto Panzo Cambunda	4,64
2	699 – William Rogoski	4,28

Orientadora: Camila Michels – **1 Vaga**

Tema de Estudo: Tratamento Biológico de Poluentes Emergentes

Posição	N.º de Identificação	Nota
1	625 – Bruna Savedra Santana	5,61
2	703 – Katlyn Thaís Nalepa	5,05
3	705 – Monis Neves Baptista Manuel	4,74
4	628 – William Francisconi Taufemback	4,39

Orientadora: Cíntia Soares – **1 Vaga**

Tema de Estudo: Simulação Multi-Escala do Processo de Adsorção de CO₂ em Coluna de Leito Móvel

Posição	N.º de Identificação	Nota
1	620 – George Clarke Bleyer	5,45
2	659 – Luís Henrique Zimmermann Feistel	4,67
3	663 – Nikelli da Rosa Rabelo	4,12

Orientadora: Claudia Sayer – **1 Vaga**

Tema de Estudo: Produção Sustentável de Polímeros a Partir de Biomassa

Posição	N.º de Identificação	Nota
1	629 – Paloma Truccolo Reato	7,01
2	700 – Ricardo Fernandes	4,79
3	707 – Augusto Panzo	4,54



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://poseng.posgrad.ufsc.br/>

	Cambunda	
4	701 – Juliana Laurentino Burger	3,88

Orientador: Cristiano José de Andrade – **1 Vaga**

Tema de Estudo: Métodos Não Convencionais de Extração de Compostos de Interesse a Partir de Microalgas

Posição	N.º de Identificação	Nota
1	669 – Julia Lisboa Bernardi	6,67
2	690 – Angenor Geovani Auler	6,15
3	695 – Letícia Patrício Ferreira	5,13

Orientador: Hugo Moreira Soares – **1 Vaga**

Tema de Estudo: Tratamento Biológico de Efluentes Industriais

Posição	N.º de Identificação	Nota
1	690 – Angenor Geovani Auler	6,45
2	625 – Bruna Savedra Santana	5,56
3	703 – Katlyn Thaís Nalepa	4,75
4	628 – William Francisconi Taufemback	4,44
5	699 – William Rogoski	3,53

Orientador: José Vladimir de Oliveira – **1 Vaga**

Tema de Estudo: Polimerização em Meio Supercrítico

Posição	N.º de Identificação	Nota
1	693 – Davi Gustavo Lisboa Girardi	7,25
2	657 – Sophia Guella Rech Lima	5,24
3	694 – Arthur Santos Romero	5,17

Orientador: Luismar Marques Porto – **2 Vagas**

Tema de Estudo: Inteligência de Processos e Bioprocessos e Engenharia Tecidual/Medicina Regenerativa



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://poseng.posgrad.ufsc.br/>

Posição	N.º de Identificação	Nota
1	629 – Paloma Truccolo Reato	6,51
2	716 – Vitória de Godoy Saciloto	6,16
3	637 – João Vitor Chiella Santin	5,40
4	648 – Julia Lemos de Oliveira	4,92

Orientador: Natan Padoin – **2 Vagas**

Tema de Estudo: Data Science/Machine Learning – Aplicações na Indústria de Processos

Posição	N.º de Identificação	Nota
1	637 – João Vitor Chiella Santin	6,00
2	716 – Vitória de Godoy Saciloto	5,96
3	659 – Luís Henrique Zimmermann Feistel	5,57
4	702 – Bruno Deon	4,97
5	698 – David Santos de França	4,38
6	688 – Lays Maransatto Rodrigues	4,19

Orientador: Pedro Henrique Hermes de Araújo – **1 Vaga**

Tema de Estudo: Nanotecnologia em Polímeros

Posição	N.º de Identificação	Nota
1	657 – Sophia Guella Rech Lima	5,44

Orientadora: Regina de Fátima Peralta Muniz Moreira – **1 Vaga**

Tema de Estudo: Processos Oxidativos Avançados Aplicados ao Tratamento de Efluentes

Posição	N.º de Identificação	Nota
1	712 – Andressa Franco Denti	6,77
2	705 – Monis Neves Baptista Manuel	5,49



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 2021.I

Classificação por Tema de Estudo / Orientador(a)

DOCTORADO

Orientador: Adriano da Silva – **1 Vaga**

Tema de Estudo: Modelagem e Simulação do Processo de Fotocatálise Aplicado ao Tratamento de Efluentes

Posição	N.º de Identificação	Nota
1	635 – Sayonara Vanessa de Medeiros Lima	7,35
2	639 - Ana Paula Silva Arthur	7,15
3	647 – Magno Fonseca Santos	6,12

Orientador: Agenor De Noni Jr – **1 Vaga**

Tema de Estudo: Simulação Integrada de Processos Industriais Envolvendo Sólidos Particulados

Posição	N.º de Identificação	Nota
1	639 - Ana Paula Silva Arthur	7,25

Orientador: Antônio Augusto Ulson de Souza – **1 Vaga**

Tema de Estudo: Substituição de Processos Químicos Tradicionais por Bioprocessos Oxidativos Avançados na Indústria

Posição	N.º de Identificação	Nota
1	714 – Nathalia Horrana Santos	7,13

Orientadora: Cíntia Soares – **1 Vaga**

Tema de Estudo: Intensificação de Processos: modelagem matemática e simulação numérica de escoamentos reativos

Posição	N.º de Identificação	Nota
1	687 – Afonso Henrique da Silva Júnior	8,73
2	624 – Alan Zago de Souza	7,89



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://poseng.posgrad.ufsc.br/>

3	665 – Simon Yukiiti Kanematsu	6,46
----------	-------------------------------	------

Orientadora: Claudia Sayer – **1 Vaga**

Tema de Estudo: Produção Sustentável de Polímeros a Partir de Biomassa

Posição	N.º de Identificação	Nota
1	630 – Heloísa Bremm Madalosso	8,72
2	708 – Alessandro Rogério Paulazzi	7,86
3	636 – Guilherme Dallarmi Sorita	7,36
4	697 – Gabriela Calidone de Mattos	7,04
5	642 – Bruno Magalhães Silva	6,72
6	692 – Vaniele Bugoni Martins	5,85
7	654 – Tatianne Dias Moreira	5,01

Orientador: Cristiano José de Andrade – **1 Vaga**

Tema de Estudo: Produção e Aplicação de Biossurfactantes

Posição	N.º de Identificação	Nota
1	622 – Anderson Silva	7,23
2	713 – Isabela Karina Della Flora	6,54
3	704 – Renata Vicente	5,58
4	692 – Vaniele Bugoni Martins	5,55

Orientador: Dachamir Hotza – **1 Vaga**

Tema de Estudo: Materiais e Processos Sustentáveis

Posição	N.º de Identificação	Nota
1	622 – Anderson Silva	7,13
2	711 – Kerolyn Luana Holek	5,66

Orientadora: Débora de Oliveira – **1 Vaga**

Tema de Estudo: Degradação Enzimática de Poluentes Emergentes

Posição	N.º de Identificação	Nota
1	666 – Neuena	6,47



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://poseng_posgrad.ufsc.br/

	Fernando Neuena	
--	-----------------	--

Orientador: Hugo Moreira Soares – **1 Vaga**

Tema de Estudo: Tratamento Biológico de Resíduos Hospitalares

Posição	N.º de Identificação	Nota
1	689 – Gabriele Kuhn Dupont	6,47

Orientador: José Vladimir de Oliveira – **1 Vaga**

Tema de Estudo: Polimerização em Meio Supercrítico

Posição	N.º de Identificação	Nota
1	708 – Alessandro Rogério Paulazzi	7,89
2	636 – Guilherme Dallarmi Sorita	7,56
3	715 – Mayara Kuasnei	6,14

Orientador: Luismar Marques Porto – **2 Vagas**

Tema de Estudo: Inteligência de Processos e Bioprocessos e Engenharia Tecidual

Posição	N.º de Identificação	Nota
1	654 – Tatianne Dias Moreira	5,21

Orientador: Marinho Bastos Quadri – **1 Vaga**

Tema de Estudo: Análise e Simulação de Problemas Ligados à Indústria Cerâmica

Posição	N.º de Identificação	Nota
1	635 – Sayonara Vanessa de Medeiros Lima	7,35
2	638 – José Marcelo Honório Ferreira Barros	6,97

Orientador: Natan Padoin – **1 Vaga**

Tema de Estudo: Data Science/Machine Learning – Aplicações na Indústria de Processos

Posição	N.º de Identificação	Nota
1	687 – Afonso Henrique da Silva Júnior	8,93
2	624 – Alan Zago de Souza	7,89
3	638 – José Marcelo	6,97



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://poseng.posgrad.ufsc.br/>

	Honório Ferreira Barros	
4	665 – Simon Yukiiti Kanematsu	6,56
5	689 – Gabriele Kuhn Dupont	6,47
6	626 – Diane Otília Lima Fontes	5,93

Orientador: Ricardo Antonio Francisco Machado – **1 Vaga**

Tema de Estudo: Obtenção de Nanocompósitos Poliméricos Híbridos para Aplicações em Tecnologias Limpas

Posição	N.º de Identificação	Nota
1	630 – Heloísa Bremm Madalosso	8,72

Orientadora: Selene Maria Guelli Ulson de Souza – **1 Vaga**

Tema de Estudo: Aplicação de Processos Adsorptivos e POAs na Remoção de Contaminantes Presentes em Efluentes Industriais

Posição	N.º de Identificação	Nota
1	709 – Jonas Jean Inticher	7,22
2	711 – Kerolyn Luana Holek	5,96

Orientador: Sergio Yesid Gómez González – **1 Vaga**

Tema de Estudo: Desenvolvimento de Novos Materiais e Estruturas Aplicadas a Processos de Remediação

Posição	N.º de Identificação	Nota
1	666 – Neuena Fernando Neuena	6,27



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/>