



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 2017.I

Classificação por Tema de Estudo

MESTRADO

Orientador: Agenor Furigo Junior

Tema de Estudo: Produção enzimática de ésteres aromáticos

Posição	Candidato(a)	Nota
1	José Renato Guimarães	5,68
2	Suelen Paloma Piazza	5,50
3	Juliana Possamai Sandri	5,00
4	Jeferson Petry	4,83

Orientador: Antônio Augusto Ulson de Souza

Tema de Estudo: Modificação/funcionalização da superfície de substratos têxteis

Posição	Candidato(a)	Nota
1	Julio Anchieta Scherer Filho	5,72
2	Greicy Kelly Cerqueira dos Santos	5,28

Orientador: Ariovaldo Bolzan

Tema de Estudo: Avaliação do impacto econômico da logística reversa no processo de reciclagem do poliestireno expansível (EPS)

Não houve candidato(a) aprovado(a)

Orientadora: Cintia Marangoni

Tema de Estudo: Destilação por membranas

Posição	Candidato(a)	Nota
1	Raimundo Renato de Melo Neto	7,07
2	Matheus Rover Barbieri	5,36
3	Mayelle Dornelis Alves de Almeida	4,52



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: Cíntia Soares

Tema de Estudo: Intensificação de processos fotocatalíticos

Posição	Candidato(a)	Nota
1	Alan Zago de Souza	6,73
2	Fernanda Maria dos Reis Lima	5,78
3	Jéssica Oliveira de Brito Lira	5,70
4	Daniela Della Rocca	5,31
5	Patrícia Trevisani Juchen	5,22
6	Siane Camila Luzzi	4,53

Orientadora: Claudia Sayer

Tema de Estudo: Encapsulação de substâncias bioativas em nanopartículas poliméricas

Posição	Candidato(a)	Nota
1	Arthur Poester Cordeiro	5,27
2	Katarine Lia Dorigon Levandoski	5,21
3	Gabriel Augusto Teixeira da Silva	5,06
4	Karyn Nathallye de Oliveira Silva	4,56
5	Suzete da Luz Teza Batista	4,11

Orientadora: Cristiane da Costa Bresolin

Tema de Estudo: Desenvolvimento de materiais poliméricos

Posição	Candidato(a)	Nota
1	Raimundo Renato de Melo Neto	6,13
2	Helena Meurer Heidemann	5,25
3	Patrícia Trevisani Juchen	5,12
4	Lara Alexandre Fogaça	5,09
5	Gabriel Augusto Teixeira da Silva	5,06
6	Katarine Lia Dorigon Levandoski	4,91
7	Michel Zampieri Fidelis	4,41
8	Karyn Nathallye de Oliveira Silva	4,16
9	Felipe Venâncio Martins	4,05
10	Kerolyn Luana Holek	4,00



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: Dachamir Hotza

Tema de Estudo: Processos e produtos nanotecnológicos

Posição	Candidato(a)	Nota
1	Bernardo Araldi da Silva	4,82
2	Vinícius de Souza Godim de Oliveira	4,41

Orientador: Humberto Gracher Riella

Tema de Estudo: Síntese de materiais avançados a partir de resíduos industriais

Posição	Candidato(a)	Nota
1	José Renato Guimarães	5,92
2	Sabrina Teixeira Estevam	5,54
3	Juliane Costa Nascimento	5,33
4	Anderson Felipe Viana da Silva	4,80
5	Carlos Vasconcelos dos Santos Filho	4,44
6	Helena Meurer Heidemann	4,41
7	Maick Meneguzzo Prado	4,35
8	Ana Paula Fagundes	4,34
9	Marcelo Melotti	4,07
10	Nilton França Gonçalves	4,03

Orientador: José Alexandre Borges Valle

Tema de Estudo: Processos enzimáticos (microencapsulação/imobilização) aplicados em substratos têxteis

Posição	Candidato(a)	Nota
1	Andressa Cristina De Rossi	4,76
2	Kerolyn Luana Holek	4,48

Orientador: Luismar Marques Porto

Tema de Estudo: Engenharia genômica e tecidual (bioengenharia)

Posição	Candidato(a)	Nota
1	Gustavo Peron Mendes	5,38
2	Maick Meneguzzo Prado	4,45
3	Pablo Eduardo Guerreiro	4,45
4	Rafaela Vianna Sawaki	4,28



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/>

5	Carly Kathleen Pires Moreira	4,26
6	Ariklênio Alves da Silva	4,17

Orientador: Marinho Bastos Quadri

Tema de Estudo: Estudo da eficiência energética de caldeiras operando com carvão mineral

Posição	Candidato(a)	Nota
1	Juliane Costa Nascimento	5,79
2	Micheli Nolasco Araujo	5,41
3	Thayane de Almeida Ferreira Rocha	4,86
4	Carlos Vasconcelos dos Santos Filho	4,80

Orientador: Pedro Henrique Hermes de Araújo

Tema de Estudo: Desenvolvimento de nanopartículas poliméricas biocompatíveis

Posição	Candidato(a)	Nota
1	Pablo Eduardo Guerreiro	5,05
2	Suelen Paloma Piazza	5,00
3	Mateus Kavamoto Vasconcelos	4,79
4	Vinícius Macedo B. Patrocínio	4,60
5	Bernardo Araldi da Silva	4,52
6	Patrícia Vieira de Oliveira	4,49
7	Matheus Rover Barbieri	4,26
8	Vinícius de Sousa Godim de Oliveira	4,21

Orientadora: Regina de Fátima Peralta Muniz Moreira

Tema de Estudo: Processos oxidativos avançados e materiais autolimpantes para descontaminação ambiental

Posição	Candidato(a)	Nota
1	Daniela Della Rocca	5,41
2	Jéssica Oliveira de Brito Lira	5,30
3	Daniele Pavão e Pavão	5,21
4	Patrícia Vieira de Oliveira	5,09
5	Jeferson Petry	4,93
6	Gabriela Xavier de Oliveira	4,87
7	Eloise de Souza Cordeiro	4,86
8	Ariklênio Alves da Silva	4,77



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/>

9	Jonildo dos Santos Silva	4,71
10	Gustavo Waltzer Fehrenbach	4,69
11	Lucas André Ignacio Langsch	4,61
12	Carina Contini Triques	4,54
13	Sara Helene Raupp Gomes	4,53
14	Raissa Fernanda Soares Costa	4,43
15	Gustavo Sandro Corrêa	4,41
16	Ricardo Nascimento Frazão	4,39
17	Francine Bueno	4,33
18	Jorge Luiz Bezerra de Oliveira	4,32
19	Anderson Felipe	4,24

Orientador: Ricardo Antonio Francisco Machado

Tema de Estudo: Materiais poliméricos orgânicos-inorgânicos (polímeros híbridos)

Posição	Candidato(a)	Nota
1	Mayelle Dornelis Alves de Almeida	4,62
2	Felipe Venâncio Martins	4,05

Orientadora: Selene Maria de Arruda Guelli Ulson de Souza

Tema de Estudo: Redução de espécies metálicas de efluentes por processos fotocatalíticos

Posição	Candidato(a)	Nota
1	Julio Anchieta Scherer Filho	5,72
2	Wagner Artifon	4,45
3	Francine Bueno	4,43
4	Siane Camila Luzzi	4,43
5	Carina Contini Triques	4,14



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/>

DOUTORADO

Orientador: Agenor Furigo Junior

Tema de Estudo: Imobilização de enzimas em suportes alternativos

Posição	Candidato(a)	Nota
1	Marina de Souza Melchiors	6,39
2	Carlos Andres Ortiz Bravo	6,30
3	Thiago José Barbosa Mesquita	5,95
4	Camila Casagrande Paganini	5,09

Orientador: Antônio Augusto Ulson de Souza

Tema de Estudo: Integração de processos para tratamento de efluentes/águas residuárias

Posição	Candidato(a)	Nota
1	Stefane Vieira Besegatto	5,85

Orientadora: Cintia Marangoni

Tema de Estudo: Operação de colunas de destilação

Posição	Candidato(a)	Nota
1	Roberta Karoline Morais Ferreira	6,98
2	Larissa dos Santos Sousa	6,53
3	Felipi Luiz de Assunção Bezerra	5,93
4	Gustavo Batista	5,72
5	Denis Pires Rodrigues Alves	5,53
6	Evandro Balestrin	5,43
7	Ianto Oliveira Martins	5,18

Orientadora: Claudia Sayer

Tema de Estudo: Aplicação de conceitos de química verde aos processos de polimerização

Posição	Candidato(a)	Nota
1	Marina de Souza Melchiors	6,49
2	Aline Elias dos Santos	6,15
3	Jaqueline de Oliveira Brotto	5,69
4	Camila Dal Magro	5,09



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/>

5	Morgana Rosset	5,08
---	----------------	------

Orientadora: Cristiane da Costa Bresolin

Tema de Estudo: Desenvolvimento de materiais poliméricos

Posição	Candidato(a)	Nota
1	Ana Cecília Ferruzi	5,98
2	Ingrid Ramalho Marques	5,62
3	Jaqueline de Oliveira Brotto	5,49
4	Bruno Ricardo Facin	5,39
5	Júlia Cristiê Kessler	5,39

Orientador: Dachamir Hotza

Tema de Estudo: Processos e produtos nanotecnológicos

Posição	Candidato(a)	Nota
1	Marcel Rossetti da Silva	7,37
2	Clara Mariana Barros Calado	6,37
3	Taysnara Simioni	6,12
4	Julia da Silveira Salla	5,84
5	Édipo da Silva Almeida	5,77
6	Marcela Sagrilo Frizzo	5,76
7	Alan Rober Taschin	5,55
8	Denis Pires Rodrigues Alves	5,33
9	Júlia Cristiê Kessler	5,19
10	Morgana Rosset	5,18
11	Alessandro Lima Sbeghen	5,18

Orientador: Hugo Moreira Soares

Tema de Estudo: Remoção de nutrientes de efluentes industriais e domésticos

Posição	Candidato(a)	Nota
1	William Michelin	8,50
2	Deisi Cristina Tápparo	6,63
3	Clara Mariana Barros Calado	5,87
4	Gabriela Bonassa	5,65
5	Julia da Silveira Salla	5,44
6	Crisóstomo António Nhambirre	5,20



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: José Alexandre Borges Valle

Tema de Estudo: Simulação de processos da industrial têxtil usando CFD

Posição	Candidato(a)	Nota
1	Jairo Zago de Souza	7,39
2	Gustavo Batista	5,58
3	Evandro Balestrin	5,53
4	Bruna Lyra Colombi	5,01

Orientador: Luismar Marques Porto

Tema de Estudo: Engenharia genômica e tecidual (bioengenharia)

Posição	Candidato(a)	Nota
1	Michele C. F. Garcia	6,56
2	Karla Pollyanna Vieira de Oliveira	6,14

Orientador: Marinho Bastos Quadri

Tema de Estudo: Purificação de biodiesel e seus subprodutos por meio de membranas

Posição	Candidato(a)	Nota
1	Martina Fernandes Paim	6,05
2	Louise Amanda Kuhl	5,18

Orientador: Pedro Henrique Hermes de Araújo

Tema de Estudo: Desenvolvimento de nanopartículas poliméricas biocompatíveis a partir de fontes renováveis

Posição	Candidato(a)	Nota
1	Carlos Andres Ortiz Bravo	6,00
2	Bruno Ricardo Facin	5,39
3	Camila Casagrande Paganini	5,29
4	Camila Dal Magro	5,09

Orientadora: Regina de Fátima Peralta Muniz Moreira

Tema de Estudo: Nanomateriais para o tratamento fotocatalítico de água com luz solar

Posição	Candidato(a)	Nota
1	Ana Letícia Silva Coelho	5,32



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: Ricardo Antonio Francisco Machado

Tema de Estudo: Materiais poliméricos orgânicos – inorgânicos (polímeros híbridos)

Posição	Candidato(a)	Nota
1	Roberta Karoline Morais Ferreira	6,23

Orientadora: Selene Maria de Arruda Guelli Ulson de Souza

Tema de Estudo: Biodegradação/adsorção de contaminantes presentes em produtos petroquímicos

Posição	Candidato(a)	Nota
1	Bruna Porto	7,29
2	Jairo Zago de Souza	7,23
3	Gabriela Bonassa	6,29
4	Stefane Vieira Besegatto	5,85
5	Lara Talita Schneider	5,48