



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS  
PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO**

Via Washington Luís, Km 235 - Caixa Postal 676

Fones: (16) 3351-8109 / 3351-8110

Fax: (16) 3361-3176

CEP 13.565-905 - São Carlos - SP - Brasil

End. Eletrônico: [propg@ufscar.br](mailto:propg@ufscar.br)

---

**Alunos Regulares por Curso e por Área de Concentração  
Programa de Pós-Graduação em Química**

---

**Mestrado Profissional em Química**

**Área de Concentração: Ensino em Química**

51111683 - Alessandra Rodrigues de Carvalho

51111713 - Denise Aparecida Iversen Rosada Nogueira

51111810 - Leandro Borges Matos da Silva

51111829 - Lucas Vairolette Evangelista

51111730 - Vilma Ferreira de Bello Vieira

---

**Área de Concentração: Química Tecnológica**

51111756 - André Abreu Grieco

51111802 - Gabriela Araujo

51111624 - Gabriel Bernardes Cabreira Ragazi

51111837 - Luiz Américo Vergínio Bonamichi

51111772 - Naiara Lais Cassoni Rossi Skiabel

51111632 - Natália Caroline Catani

51111608 - Poliana Coste e Colpa

51111780 - Romero Moreira de Souza

51111845 - Sabrina Poliana de França

51111853 - Simone Mayumi Kondo

51111721 - Suzane Cristina Fidelis

51111799 - Valdemir Antonio de Camargo Rodrigues

---

**Mestrado em Química**

**Área de Concentração: Físico-Química**

11114738 - Adevânia Justino da Silva

11114762 - Anderson Silva Feliciano

11114843 - Andressa Cristina de Almeida Nascimento

11114851 - Arthur Martins Gabriel

11114746 - Eliezer de Oliveira Alves

11114541 - Fernanda Pilla Bardela

11114860 - Francisco Lima Cardoso  
11114800 - Gabriela Fornaziero de Almeida  
11114703 - Guilherme Henrique Cruvinel  
11114649 - Joyce Fabiula Rodrigues  
11114878 - Maria Antônia Rodrigues de Paulo

---

#### **Área de Concentração: Química**

11114673 - Júlia Lima Ribeiro Ferro  
11114550 - Letícia Akemi Onoue de Jesus

---

#### **Área de Concentração: Química Analítica**

11114770 - Gabriel Marcondes Ferraz  
11114568 - Natalí da Silva Schio  
11114622 - Rita de Kássia Silva do Nascimento  
11114657 - Stéphany Gegenheimer Tagarro Vianna  
11114720 - Wyllian Neves Miranda

---

#### **Área de Concentração: Química Inorgânica**

11114665 - Amos Olalekan Akinyemi  
11114517 - Gustavo Duran Iga  
11114495 - Marcelo Souza Lima  
11114630 - Marcos Augusto Ribeiro da Silva  
11114819 - Maria Laura da Cruz Garcia  
11114827 - Nádija Natalice Paixão da Silva  
11114487 - Natália Mariano Cabral  
11114835 - Roberto de Souza Silva  
11114894 - Vitor Gabriel da Silva Pastana

---

#### **Área de Concentração: Química Orgânica**

11114797 - Alicia Ludymilla Cardoso de Souza  
11114428 - Danilo da Costa Franco  
11114320 - Jary Montesino González  
11114533 - Jeniffer Miho Yoshioka  
11114584 - Karina de Souza Quaglio  
11114908 - Lucas Gomes Rodrigues  
11114690 - Lucas Valentin Bosi Loss Pugnall

11114592 - Mateus Oliveira Costa  
11114886 - Pedro Augusto Marocco Moro  
11114681 - Thiago Izidoro Silva Santos

---

## **Doutorado em Química**

### **Área de Concentração: Físico-Química**

21115095 - Aline Barrios Trench  
21115648 - Anelisse Brunca da Silva  
21114781 - Augusto Cesar Azevedo Silva  
21115443 - Caio Vinicius Caetano Ribeiro da Silva  
21115567 - Cristian Hessel de Oliveira  
21115150 - Diane Damaris Dorst  
21116016 - Eryka Thamyris Damascena Nóbrega  
21116180 - Felipe Staciaki da Luz  
21115338 - Fiana Martins Cutrim  
21115168 - Gabriel Wosiak Leite  
21115605 - Giovani Luiz Grespan  
21115524 - Giuliana Thalina Franco  
21115770 - Gleison Neres Marques  
21114790 - Hugo Leandro Sousa dos Santos  
21115230 - Jean Castro da Cruz  
21115940 - Jessica Caroline Ferreira Gimenez  
21115087 - Jesus Lucio Palli Ururi  
21115788 - Jeyse Tawana da Silva  
21115591 - Jeziel Rodrigues dos Santos  
21116148 - Jordanna Fernandes Assis  
21114811 - Juliana Bruneli Falqueto  
21114897 - Jussara Soares da Silva  
21114773 - Kaline Nascimento da Silva  
21115974 - Layla Uliana Pinheiro  
21115397 - Leandro Luiz Soares  
21115680 - Leonardo Henrique de Moraes  
21115435 - Leonardo Silva Dias  
21115079 - Lucas da Silva Ribeiro

21115508 - Luis Felipe Pilonetto  
21114722 - Magno Barcelos Costa  
21116237 - Maria Luiza Lopes Sierra e Silva  
21114587 - Marina Medina da Silva  
21115249 - Murillo Henrique de Matos Rodrigues  
21115117 - Murilo Henrique Moreira Facure  
21115826 - Paulo Ricardo Leitão do Carmo  
21114250 - Rebecca Faggion Albers  
21115311 - Renato Nunes de Andrade  
21115834 - Roberta Yonara Nascimento Reis  
21116113 - Robert da Silva Paiva  
21114420 - Rodrigo de Souza Penha Fiel  
21114854 - Rodrigo Schneider  
21114846 - Sara Novak  
21114820 - Sirlon Francisco Blaskiewicz  
21115125 - Stella Fortuna do Valle  
21115419 - Sthefany dos Santos Sena  
21114528 - Victor Augusto Santana da Mata  
21114501 - Vinícius Teodoro da Silva  
21115010 - Wallas Teixeira Menezes  
21115028 - Yeison Neder Nuñez de La Rosa

---

#### **Área de Concentração: Química**

21115427 - Amanda Santos de Lima  
21115982 - Ana Laura Martins Mulkson Alves  
21116130 - Aylon Matheus Stahl  
21114951 - Bruna Soares Dionizio  
21114765 - Dorai Periotto Zandonai  
21115877 - Henrique Cesar Musetti  
21114960 - Izadora Liranço Furlani  
21115052 - Jéssica Cuenca Gil  
21115290 - Jordan Brizi Neris  
21115303 - Juliana Magalhães de Oliveira  
21115184 - Katia Celina Santos Corrêa  
21116059 - Letícia Ferreira Lacerda Schildt

21114455 - Lílian Cruz Santos  
21115745 - Mariane Araujo Franco  
21114730 - Matheus Macedo de Brito  
21115281 - Maycon Jhony Silva  
21114536 - Michelle dos Santos Cordeiro Perna  
21115753 - Natalia de Paula Stranghetti  
21114714 - Priscila Vedovello  
21115850 - Rafael Rodrigues Esteves  
21115257 - Taíse Helena Oliveira Leite  
21116121 - Tamires dos Santos Pereira  
21115400 - Thais de Assis Lopes  
21115915 - Thamara Machado de Oliveira Ruellas  
21115699 - Yoisel Bueno Broterson

---

#### **Área de Concentração: Química Analítica**

21114994 - Beatriz Martins Fontoura  
21114650 - Benedito Roberto de Alvarenga Junior  
21114340 - Cibeli Lira Costa  
21115737 - Daniel Júnior Almeida dos Santos  
21116172 - Dennis da Silva Ferreira  
21115192 - Eliel Guimarães Brandão  
21115761 - Evair Dias Nascimento  
21115001 - Hérick Macedo Santos  
21114544 - Ívero Pita de Sá  
21115478 - Jonatas Schadeck Carvalho  
21114382 - José Augusto Garcia  
21114919 - Josilei da Silva Ferreira  
21116040 - Karen Kenlderi de Lima Augusto  
21115958 - Karine Zanotti  
21115540 - Laís Pereira Silva  
21114943 - Maria Clara Santana Aguiar  
21114331 - Maria Gabriela Zacarin  
21115893 - Maria Helena Alves Feitosa  
21115141 - Mateus Lodi Segatto  
21116091 - Mykaelli Andrade Santos

21115818 - Pablo Roberto Lins da Silva  
21115907 - Paulo Cardoso Gomes Junior  
21114862 - Rafaela Gonçalves Machado  
21115320 - Sthéfane Valle de Almeida  
21114749 - Thatyara Oliveira Monteiro  
21115842 - Vagner da Silva Santos  
21114676 - Walace Martins Moreira

---

#### **Área de Concentração: Química Inorgânica**

21115044 - Analu Rocha Costa  
21115273 - Caio Bezerra de Castro  
21115656 - Dario Batista Fortaleza  
21114625 - Gabriela Porto de Oliveira  
21115869 - George Bueno Santana Pereira  
21114978 - Isabele Aparecida Soares de Campos  
21115451 - Jocely de Lucena Dutra  
21115265 - José Lucas Vieira  
21116024 - Josenilton de Jesus Santos  
21115885 - Josias da Silveira Rocha  
21115583 - Katiana Lima do Patrocinio  
21115346 - Lara Kelly Ribeiro da Silva  
21114986 - Leticia Pires de Oliveira  
21116067 - Lorena Maria Borges Pereira  
21116075 - Marco Antonio Tiburcio  
21115206 - Mariana Pigozzi Cali  
21114510 - Marlon Augusto Profeta de Almeida  
21115036 - Mauro Almeida Lima  
21114641 - Millena Pereira Ferreira  
21114560 - Pedro Henrick Finger  
21115354 - Priscila Barros de Almeida  
21114595 - Rafael Cavalieri Marchi  
21116210 - Victoria Carolina Romero Colmenares

---

#### **Área de Concentração: Química Orgânica**

21115923 - Alef dos Santos

21115222 - Amanda Aline Barboza  
21116164 - Anderson Ramos Santos  
21115990 - Artur da Silva Cruz  
21115931 - Attilio Chiavegatti Neto  
21116008 - Carlos André Ferreira Moraes  
21114552 - Danilo Yano de Albuquerque  
21114889 - Dianne Dominguez Formoso  
21115702 - Elida Betania Aríza Paez  
21116229 - Emanuele Ferrari Pissinati  
21114366 - Erika Thalyta Veras Pereira  
21115621 - Éverton Alves Tordato  
21115575 - Everton Machado da Silva  
21115060 - Gabriel da Silva Amaral  
21114706 - Gustavo Piva da Silva  
21115494 - Hérika Danielle Almeida Vidal  
21115672 - Ingrid Vieira Machado  
21116156 - Jeimy Alejandra Chavarro Velez  
21114471 - Jéssica Cristina Amaral  
21115796 - Jhonathan Renner Nunes dos Santos  
21114293 - João Gabriel Moraes Junqueira  
21115133 - José Antonio Campos Delgado  
21116032 - Josicléia Oliveira Costa  
21115109 - Juliana Arantes Dantas  
21114927 - Juliana Gomes Rodrigues  
21115966 - Karoline Ribas Mazuy  
21115800 - Kimberly Benedetti Vega  
21115370 - Lilian da Silva Miguêz  
21115460 - Lorena Suelen Ribeiro Martelli  
21115486 - Lucas Marchini  
21114390 - Luciano da Silva Pinto  
21114323 - Luciano Rodrigues Pereira  
21115613 - Marcelo Augusto Pereira Januário  
21114439 - Marília Silva Pires  
21115214 - Marina Cristina Zequin  
21116083 - Mauricio Augusto Pinto Moreno da Silva Alves

21114404 - Meire Yasuko Kawamura  
21114668 - Natália Menezes Moreira Borges  
21115710 - Nayara de Freitas Gomes  
21116105 - Renan de Oliveira Gonçalves  
21114870 - Rodrigo Costa e Silva  
21115664 - Sean dos Santos Araújo  
21116202 - Victoria Patricia Pena Arroyo  
21114900 - Vitor Alcantara Fernandes da Silva  
21114498 - Wanderson Costa de Souza  
21114838 - Wystan Kreisly Othon Teixeira

---