

**Descrição dos discentes do PPGTA que realizaram a disciplina de Estágio Docência Mestrado de 2017 a 2020, acompanhado do curso e a disciplina:**

Mestrandos em 2017: Alcione Viero De Bastos (Licenciatura em Química – IFFar, Química Orgânica), Ana Paula Lopes De Melo (Química Licenciatura e Bacharelado, Química Geral I e II), Ana Luiza Alves Constantino (Química Licenciatura , Bacharelado e Engenharia Química, Química Analítica Experimental II E Química Ambiental), Jessica Silveira Da Silva (Química Bacharelado, Química Geral I), Joao Carlos Vaz de Vaz (Química Licenciatura e Bacharelado, Físico-Química Experimental I), Juliane Bühler (Engenharia Agroindustrial, Química Analítica Quantitativa), Keven David Moreira Gonçalves (Engenharia de Alimentos, Bioquímica de Alimentos II), Leonardo Schaidhauer Duarte (Química Licenciatura e Bacharelado, Química Geral I e II), Lutiane das Neves Affonso (Química Licenciatura e Bacharelado, Físico-Química Experimental I), Maicon Fernandes Garcia (Engenharia de Alimentos, Bioquímica de Alimentos II), Milena Rafalski Pacheco (Química Licenciatura e Bacharelado, Análise Instrumental Experimental), Mônica Grazielle Heinemann (Química Licenciatura e Bacharelado, Análise Instrumental), Monize Morgado Neves (Química Licenciatura e Bacharelado, Analítica Experimental I e Química Ambiental), Sabrina Frantz Lütke (Engenharia Química, Físico-Química Experimental II), Samantha Oliveira Monteiro (Química Bacharelado, Química Geral Experimental I), Sônia Maria Vaz Sanches Cardoso (Química Licenciatura, Bacharelado e Engenharia Química, Química Analítica Experimental I), Suélen Altenhofen (Química Bacharelado, Físico-Química Experimental I).

Mestrandos em 2018: Jéssica Soares (Licenciatura em Ciências Exatas, Síntese e Análise Orgânica II), Juliane Natália Lima da Silva (Engenharias Mecânica Empresarial, Civil Empresarial, Alimentos, Química e Bioquímica, Ciências do Ambiente), KARINE Lemos Klein Henz (Licenciatura em Ciências Exatas, Síntese e Análise Orgânica), Larissa De Malaguez Porciuncula (Química Licenciatura e Bacharelado, Química Orgânica Tecnológica), Marisa de Jesus Silva Chaves (Química Licenciatura, Bacharelado e Engenharia Química, Química Analítica Experimental I), Matheus Henrique Oliveira de Sousa (Engenharia Agroindustrial, Química Orgânica II), Maura Luise Bruckchem Peixoto (Licenciatura em Química e Engenharia Agroindustrial, Química Orgânica I), Sabine De Araujo Aquino (Química Licenciatura e Bacharelado, Análise Instrumental Experimental), Victor Ramon Mendonça Leite (Química Licenciatura, Química Geral Experimental II), Willian Alikuri Pereira (Química Licenciatura e Bacharelado, Química Geral I e II), Daiana Kaminski de Oliveira (Engenharias Civil, Mecânica e Oceanologia, Ciências do Ambiente e Química Analítica), Fabrício Carvalho Pires (Química Bacharelado, Química Geral Experimental I), Felipi Ramiro Sobral (Engenharias Mecânica Naval, Automação e Computação, Fundamentos de Química), Fernanda Piecha Ludwig (Química Bacharelado, Química Orgânica Experimental I).

Mestrandos em 2019: Alessandra Gomes da Costa (Tecnologia em Gestão Ambiental, Equipamentos de Avaliação Ambiental), Alexandre De Figueiredo Lopes (Engenharia Agroindustrial Agroquímica, Química Analítica Qualitativa), Cecília Strzykalska Fonseca (Engenharia Agroindustrial Agroquímica, Físico-Química I), Cíntia Domingues Tusnski (Engenharia de Alimentos, Bioquímica de Alimentos II), Gabriela Böhm Milani (Engenharia Agroindustrial Agroquímica, Química Analítica Quantitativa), Maiara Helena de Melo Malinowski (Química Licenciatura, Química Geral Experimental II), Mayara Cristina Mombach Lorenz (Licenciatura em Química – UFFS, Química Analítica Qualitativa Experimental), Melissa de Souza Soares (Engenharia de Alimentos, Química Geral Experimental II), Morilo Aquino Delevati (Licenciatura em Química – IFFar, Química Orgânica II), Nichole Osti Silva (Química Licenciatura e Bacharelado, Química Orgânica Experimental I), Roberta Maquilane Faustina Correa de Almeida (Engenharia Bioquímica, Química Geral Experimental II).

Mestrandos em 2020: Andrea Carolina Begambre Berrio (Química Bacharelado, Normas Técnicas e Segurança em Laboratórios), Ana Claudia Beduhn Luckow (Engenharia de Automação e Engenharia Mecânica, Fundamentos de Química), Lainide Aparecida de Oliveira (Química Bacharelado e Química Licenciatura, Físico-Química Experimental II).

A seguir está a descrição dos discentes do PPGQTA que realizaram a disciplina de Estágio de Docência Doutorado I e II em cada ano do quadriênio, acompanhado do curso e a disciplina:

Doutorando em 2017 (Estágio de Docência Doutorado I): Andrielli Leitemberger Nunes (Licenciatura em Ciências Exatas, Química Orgânica I), Camila Pereira Grandini (Engenharia Agroindustrial Agroquímica, Físico-Química II), Carmen Luiza de Azevedo Costa (Engenharia de Alimentos, Bioquímica de Alimentos I), Clarissa Helena Rosa (Engenharia Agroindustrial Agroquímica, Físico-Química II), Jean Lucas de Oliveira Arias (Engenharia Química e Química Bacharelado, Química Analítica Experimental I), João Batista dos Santos Espinelli Junior (Química Bacharelado, Análise Instrumental Experimental), Marcelo Pereira da Rosa (Engenharia de Alimentos e Bioquímica, Química Bacharelado e Licenciatura, Química Geral), Marcia Victoria Silveira (Licenciatura em Ciências Exatas, Química Orgânica III), Maria Carolina Salum Bulhosa (Engenharia Química, Físico-Química Experimental I), Renata Fontes Ongaratto (Química Bacharelado, Química Orgânica Tecnológica).

Doutorando em 2017 (Estágio de Docência Doutorado II): Andrielli Leitemberger Nunes (Licenciatura em Ciências Exatas, Síntese e Análise Orgânica II), Desirée Magalhães dos Santos (Química Bacharelado e Licenciatura, Química Orgânica II), Jean Lucas de Oliveira Arias (Engenharia Bioquímica, Química Analítica Experimental), João Batista dos Santos Espinelli Junior (Química Bacharelado e Licenciatura, Química Geral I e II), Marcia Victoria Silveira (Licenciatura em Ciências Exatas, Química Orgânica II), Tuanny Santos Frantz (Engenharia de Alimentos, Operações Unitárias).

Doutorando em 2018 (Estágio de Docência Doutorado I): Ana Paula Lopes de Melo (Química Bacharelado e Licenciatura, Química Geral I e II), Andrei Vallerao Igansi (Engenharia

Química, Físico-Química Experimental II), Carlos Augusto Barbosa da Silva (Gestão Ambiental, Equipamentos de Avaliação Ambiental), Carmen Hellen da Silva Rocha (Engenharia Mecânica Naval, Ciências do Ambiente), Daiane Souza dos Santos (Escola São Pedro - Ensino Médio - 3º ano, Química), Daniele Costa da Silva Alves (Engenharia Química, Físico-Química Experimental I), Lenise Guimaraes de Oliveira (Engenharia Agroindustrial Agroquímica, Química Analítica Quantitativa), Leonardo Schaidhauer Duarte (Engenharias: Química, de Alimentos e Bioquímica, Química Bacharelado e Licenciatura, Química Geral II), Marinalva Cardoso dos Santos (Química Bacharelado e Licenciatura, Química Orgânica), Natiele Kleemann (Engenharia Química, Química Bacharelado e Licenciatura, Química Analítica Experimental I).

Doutorando em 2018 (Estágio de Docência Doutorado II): Marcelo Pereira da Rosa (Engenharia Química, Química Bacharelado e Licenciatura, Química Geral Experimental I), Maria Carolina Salum Bulhosa (Projeto Pré-Química, Química Geral e Cálculo).

Doutorando em 2019 (Estágio de Docência Doutorado I): Alcione Viero de Bastos (Engenharia Química e Química Licenciatura, Polímeros), Alexandre Piccinini (Engenharia Agroindustrial Agroquímica, Química Orgânica II), Bruna Lisboa Gonçalves (Engenharia de Alimentos, Química Geral Experimental I), Cristiane Renata Schmitt (Engenharia Agroindustrial Agroquímica, Físico-Química I), Glademir Alvarenga (Engenharia Agroindustrial Agroquímica, Físico-Química II), Juliane Marques dos Santos (Tecnologia em Gestão Ambiental e Bacharelado em Agroecologia, Química Ambiental), Leandro Silva de Almeida (Engenharia Química, Química Bacharelado e Licenciatura, Química Analítica II), Mônica Grazielle Heinemann (Engenharia Química, Química Bacharelado e Licenciatura, Química Analítica II), Taís Barcelos Goulart (Engenharia Química, Química Orgânica Experimental I).

Doutorando em 2019 (Estágio de Docência Doutorado II): Ana Paula Lopes de Melo (Química Bacharelado, Química Geral Experimental I), Bruna Lisboa Gonçalves (Química Bacharelado, Ciências dos Minerais), Cristiane Renata Schmitt (Engenharia Agroindustrial Agroquímica, Físico-Química II), Daniele Costa da Silva Alves (Engenharia Química, Físico-Química Experimental I), Leonardo Schaidhauer Duarte (Química Bacharelado e Licenciatura, Química Inorgânica II), Marinalva Cardoso dos Santos (Química Bacharelado e Licenciatura, Análise Orgânica), Taís Barcelos Goulart (Engenharia Bioquímica e de Alimentos, Química Orgânica).

Doutorando em 2020 (Estágio de Docência Doutorado I): Matheus Henrique Oliveira de Sousa (Engenharia Agroindustrial-Agroquímica, Química Orgânica I), Rafael Gerhardt (Engenharia de Alimentos, Engenharia Bioquímica, Química Bacharelado, Química Licenciatura, Operações Unitárias I).

Doutorando em 2020 (Estágio de Docência Doutorado II): Andrei Vallerão Igansi (Engenharia Química, Físico-química I), Leandro Silva de Almeida (Química Bacharelado e Química Licenciatura, Análise Instrumental), Renata Fontes Ongaratto (Química Bacharelado, Química Orgânica II).