



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul
Campus Bento Gonçalves
Avenida Osvaldo Aranha, 540 Bairro Juventude da Enologia, Cidade Bento Gonçalves, CEP 95.700-206
Telefone: 54 3455.3200 – www.ifrs.edu.br/bento – E-mail: diretoria.ensino@bento.ifrs.edu.br

EDITAL *CAMPUS* BENTO GONÇALVES Nº 24/2020

HOMOLOGAÇÕES DE INSCRIÇÕES DE ESTUDANTES MATRICULADOS EM CURSOS TÉCNICOS SUBSEQUENTES E CURSOS SUPERIORES PARA A REALIZAÇÃO DE ATIVIDADES PEDAGÓGICAS NÃO PRESENCIAIS (APNPs)

O Diretor-geral do *Campus* Bento Gonçalves do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul (IFRS), no uso de suas atribuições legais, torna pública a lista de homologações referente ao **Edital *Campus* Bento Gonçalves nº 24/2020 – Inscrição de estudantes matriculados para a realização de Atividades Pedagógicas Não Presenciais (APNPs)**, de acordo com a Resolução nº 038, de 21 de agosto de 2020, do Conselho Superior (Consup) do IFRS.

Bento Gonçalves (RS), 11 de setembro de 2020.

Rodrigo Otávio Câmara Monteiro
Diretor-geral do *Campus* Bento Gonçalves do IFRS
Portaria nº 148/2020

INSCRIÇÕES HOMOLOGADAS

TÉCNICO SUBSEQUENTE EM ADMINISTRAÇÃO - 2º SEMESTRE

Estudante	Componentes curriculares
Andrea Moreira Abreu	Empreendedorismo e Inovação, Gestão da Produção e Operações, Gestão da Qualidade, Gestão de Pessoas, Matemática Financeira, Noções de Logística
Angelica da Silva Santos	Gestão da Produção e Operações, Gestão da Qualidade, Gestão de Pessoas, Noções de Logística
Aniger Daniel Jardim Rodrigues	Empreendedorismo e Inovação, Gestão da Produção e Operações, Gestão da Qualidade, Gestão de Pessoas, Matemática Financeira, Noções de Logística
Bárbara Spanholi	Empreendedorismo e Inovação, Gestão da Produção e Operações, Gestão da Qualidade, Gestão de Pessoas, Noções de Logística
Caroline Sberse	Empreendedorismo e Inovação, Gestão da Produção e Operações, Gestão da Qualidade, Gestão de Pessoas, Matemática Financeira, Noções de Logística
Felipe Martinelli Carraro	Matemática Financeira
João Vitor Rusalem	Empreendedorismo e Inovação, Gestão da Produção e Operações, Gestão de Pessoas, Matemática Financeira, Noções de Logística
Jobiane da Silva Bueno Lacorte	Empreendedorismo e Inovação, Gestão da Produção e Operações, Gestão da Qualidade, Gestão de Pessoas, Matemática Financeira, Noções de Logística
Larissa Lima de Oliveira	Empreendedorismo e Inovação, Gestão da Produção e Operações, Gestão da Qualidade, Gestão de Pessoas, Matemática Financeira, Noções de Logística
Leonardo Cenci	Matemática Financeira
Lethicia de Freitas Corrêa	Empreendedorismo e Inovação, Gestão da Produção e Operações, Gestão da Qualidade, Gestão de Pessoas, Noções de Logística
Lucas Roberto Nimer Ouriques	Empreendedorismo e Inovação, Gestão da Produção e Operações, Gestão da Qualidade, Gestão de Pessoas, Matemática Financeira, Noções de Logística
Maikon Scritori	Gestão da Qualidade, Gestão de Pessoas
Maurício Martins Dias	Empreendedorismo e Inovação, Gestão da Produção e Operações, Gestão da Qualidade, Gestão de Pessoas, Matemática Financeira, Noções de Logística
Michele Morais De	Matemática Financeira
Patricia Antunes da Costa	Empreendedorismo e Inovação, Gestão da Produção e Operações, Gestão da Qualidade, Gestão de Pessoas, Matemática Financeira, Noções de Logística
Vitória Vendrame	Empreendedorismo e Inovação, Gestão da Produção e Operações, Matemática Financeira, Noções de Logística

TÉCNICO SUBSEQUENTE EM HOSPEDAGEM - 2º SEMESTRE

Estudante	Componentes curriculares
Bruno Dos Santos Melo	Alimentos e Bebidas, Cultura e Identidade Regional, Gestão e Governança, Marketing de Serviços
Dirceu Dall Agnol	Alimentos e Bebidas, Cultura e Identidade Regional, Gestão e Governança, Inglês II, Marketing de Serviços
Eduarda dos Santos	Alimentos e Bebidas, Gestão e Governança, Marketing de Serviços
Elaine Elisa Frare	Alimentos e Bebidas, Cultura e Identidade Regional, Gestão e Governança, Inglês II, Marketing de Serviços
Ferguson Valentin	Alimentos e Bebidas, Cultura e Identidade Regional, Gestão e Governança, Inglês II, Marketing de Serviços
Jéssica Rita Debona Chrestani	Alimentos e Bebidas, Cultura e Identidade Regional, Gestão e Governança, Inglês II, Marketing de Serviços
Joiane de Fatima da Silva Pereira	Alimentos e Bebidas, Cultura e Identidade Regional, Gestão e Governança, Inglês II, Marketing de Serviços
Marcio Luiz Zuffo	Alimentos e Bebidas, Cultura e Identidade Regional, Gestão e Governança, Inglês II, Marketing de Serviços
Marcos Júlio Toebe	Alimentos e Bebidas, Gestão e Governança, Marketing de Serviços
Michele Poyer	Alimentos e Bebidas, Cultura e Identidade Regional, Gestão e Governança, Inglês II, Marketing de Serviços
Neiva Rizzardo de Toni	Cultura e Identidade Regional, Inglês II, Marketing de Serviços
Simone Marin	Gestão e Governança, Inglês II, Marketing de Serviços
Valdirene Machado Moretto	Alimentos e Bebidas, Cultura e Identidade Regional, Gestão e Governança, Inglês II, Marketing de Serviços

BACHARELADO EM AGRONOMIA - 2º SEMESTRE

Estudante	Componentes curriculares
Adiane Mattiolo	Botânica, Desenho Técnico, Ética e Relações Humanas no Trabalho, Fundamentos de Ciências do Solo, Informática
Alexandra Aimi	Informática
Aline Dos Santos	Desenho Técnico, Ética e Relações Humanas no Trabalho, Fundamentos de Ciências do Solo, Informática
Bruna Fochesatto	Botânica, Desenho Técnico, Estatística Básica, Ética e Relações Humanas no Trabalho, Fundamentos de Ciências do Solo, Fundamentos de Física, Informática
Bruna Trevizan Paese	Informática
Bruno Felipe Pedron	Informática
Caroline Seibert	Fundamentos de Física
Cássia Cagliari	Botânica, Desenho Técnico, Estatística Básica, Ética e Relações Humanas no Trabalho, Fundamentos de Ciências do Solo, Fundamentos de Física, Informática
Clarieli Cristina Velho	Botânica, Desenho Técnico, Estatística Básica, Fundamentos de Ciências do Solo
Claudio da Silva Oliveira	Desenho Técnico, Estatística Básica, Ética e Relações Humanas no Trabalho, Fundamentos de Ciências do Solo, Informática
Eric Zanetti	Desenho Técnico
Érica Dos Santos	Botânica, Desenho Técnico, Estatística Básica, Ética e Relações Humanas no Trabalho, Fundamentos de Ciências do Solo, Informática
Fabiano Junior Canepelle	Estatística Básica, Fundamentos de Ciências do Solo
Gabriel de lima Machado	Estatística Básica, Ética e Relações Humanas no Trabalho, Fundamentos de Ciências do Solo, Informática
Gabriel Leseux	Botânica, Desenho Técnico, Estatística Básica, Ética e Relações Humanas no Trabalho, Fundamentos de Ciências do Solo, Fundamentos de Física, Informática
Gilmara Bueno Maciel	Fundamentos de Ciências do Solo, Fundamentos de Física
Jamerson Lopes Alves	Desenho Técnico, Estatística Básica, Ética e Relações Humanas no Trabalho, Fundamentos de Ciências do Solo, Fundamentos de Física
Jéssica Bellé	Botânica, Desenho Técnico, Estatística Básica, Ética e Relações Humanas no Trabalho, Fundamentos de Ciências do Solo, Fundamentos de Física, Informática
Julia Stephanie Bianchini Scheibe	Desenho Técnico, Estatística Básica
Lucas Mezadri	Botânica, Desenho Técnico, Estatística Básica, Ética e Relações Humanas no Trabalho, Fundamentos de Ciências do Solo, Fundamentos de Física, Informática
Lucas Tomasini da Campo	Estatística Básica
Marciano Paludo	Desenho Técnico
Mariana Piroca Bortolini	Botânica, Desenho Técnico, Estatística Básica, Ética e Relações Humanas no Trabalho, Fundamentos de Ciências do Solo, Fundamentos de Física, Informática
Marília Aparecida Cavalcante de Lima	Desenho Técnico
Marjane Fochesato Macedo	Botânica, Desenho Técnico, Estatística Básica, Ética e Relações Humanas no Trabalho, Fundamentos de Ciências do Solo, Informática
Mateus Gasparetto	Estatística Básica
Maurício Waschow Lise	Estatística Básica, Informática
Milena do Amaral Halmenschlager	Botânica, Estatística Básica, Ética e Relações Humanas no Trabalho, Fundamentos de Ciências do Solo, Informática
Natália Pessin Rigo	Fundamentos de Ciências do Solo
Neiton Bittencourt Perufe	Desenho Técnico, Fundamentos de Ciências do Solo
Nicole Machado Spiller	Desenho Técnico
Paulo Henrique Bezerra de Oliveira Santos	Botânica, Desenho Técnico, Estatística Básica, Ética e Relações Humanas no Trabalho, Fundamentos de Ciências do Solo, Informática
Rafael Germano Rabaioli	Botânica, Desenho Técnico, Estatística Básica, Ética e Relações Humanas no Trabalho, Fundamentos de Ciências do Solo, Fundamentos de Física, Informática
Rodrigo Gobatto	Botânica, Desenho Técnico, Estatística Básica, Ética e Relações Humanas no Trabalho, Fundamentos de Ciências do Solo, Fundamentos de Física, Informática
Rodrigo Stiehl	Estatística Básica
Saulo Beltrã Belmonte	Botânica, Desenho Técnico, Estatística Básica, Ética e Relações Humanas no Trabalho, Fundamentos de Ciências do Solo, Fundamentos de Física, Informática
Sheila Joviana Comparin	Desenho Técnico, Estatística Básica, Fundamentos de Ciências do Solo, Fundamentos de Física
Tainã dos Santos Antunes	Botânica, Desenho Técnico, Estatística Básica, Ética e Relações Humanas no Trabalho, Fundamentos de Ciências do Solo, Fundamentos de Física, Informática
Tanúbia Haas	Estatística Básica
Thayna dos Santos Xavier	Botânica, Desenho Técnico, Estatística Básica, Ética e Relações Humanas no Trabalho, Fundamentos de Ciências do Solo, Fundamentos de Física, Informática
Valber Henrique Defaveri	Botânica, Estatística Básica, Fundamentos de Ciências do Solo, Fundamentos de Física, Informática
Viviane Possamai	Desenho Técnico, Estatística Básica, Fundamentos de Ciências do Solo
Willian Bergonsi	Botânica, Desenho Técnico, Estatística Básica, Ética e Relações Humanas no Trabalho, Fundamentos de Ciências do Solo, Fundamentos de Física, Informática

BACHARELADO EM AGRONOMIA - 4º SEMESTRE

Estudante	Componentes curriculares
Adiane Mattiolo	Ecologia Agrícola, Economia Rural
Aline Dos Santos	Ecologia Agrícola, Economia Rural, Fundamentos de Zootecnia
Artur Zaffari	Ecologia Agrícola, Economia Rural, Fertilidade do Solo, Fundamentos de Zootecnia
Bruna Fochesatto	Ecologia Agrícola
Bruna Trevizan Paese	Economia Rural, Fertilidade do Solo
Bruno Felipe Pedron	Economia Rural, Fertilidade do Solo
Caroline Seibert	Ecologia Agrícola, Economia Rural, Fertilidade do Solo, Fundamentos de Zootecnia
Cássia Cagliari	Ecologia Agrícola, Economia Rural, Fundamentos de Zootecnia
Clarielzi Cristina Velho	Fundamentos de Zootecnia
Claudio da Silva Oliveira	Ecologia Agrícola, Economia Rural, Fundamentos de Zootecnia
Diovane Cardoso Ferreira	Fertilidade do Solo
Eduardo Oliveira Niederauer	Ecologia Agrícola, Economia Rural, Fertilidade do Solo, Fundamentos de Zootecnia
Eric Zanetti	Ecologia Agrícola, Economia Rural, Fundamentos de Zootecnia
Everton Tremarin Macagnan	Fundamentos de Zootecnia
Fabiano Junior Canepelle	Ecologia Agrícola, Fundamentos de Zootecnia
Gabriel de lima Machado	Economia Rural, Fundamentos de Zootecnia
Gabriel Leseux	Ecologia Agrícola, Economia Rural, Fundamentos de Zootecnia
Gilmara Bueno Maciel	Ecologia Agrícola, Fundamentos de Zootecnia
Glademir Peruzzolo	Fertilidade do Solo
Gustavo Borsatto Boaro	Ecologia Agrícola, Economia Rural, Fertilidade do Solo, Fundamentos de Zootecnia
Jamerson Lopes Alves	Ecologia Agrícola, Economia Rural, Fundamentos de Zootecnia
Jéssica Bellé	Ecologia Agrícola, Economia Rural, Fundamentos de Zootecnia
Julia Stephanie Bianchini Scheibe	Ecologia Agrícola, Economia Rural, Fertilidade do Solo
Leonardo de Azevedo de Barros	Ecologia Agrícola, Economia Rural, Fundamentos de Zootecnia
Lucas Mezadri	Economia Rural, Fundamentos de Zootecnia
Lucas Tomasini da Campo	Ecologia Agrícola, Economia Rural, Fundamentos de Zootecnia
Marciano Paludo	Fertilidade do Solo
Mariana Piroca Bortolini	Ecologia Agrícola, Economia Rural, Fundamentos de Zootecnia
Marjane Fochesato Macedo	Ecologia Agrícola, Economia Rural, Fundamentos de Zootecnia
Mateus Gasparetto	Fertilidade do Solo
Maurício Vieira Mainardi	Economia Rural, Fertilidade do Solo
Maurício Waschow Lise	Ecologia Agrícola, Economia Rural, Fertilidade do Solo, Fundamentos de Zootecnia
Milena do amaral Halmenschlager	Ecologia Agrícola, Economia Rural, Fundamentos de Zootecnia
Natália Pessin Rigo	Ecologia Agrícola, Economia Rural, Fundamentos de Zootecnia

Neiton Bittencourt Perufo	Ecologia Agrícola, Economia Rural, Fundamentos de Zootecnia
Nícolas Sangalli Farenzena	Ecologia Agrícola, Economia Rural, Fertilidade do Solo, Fundamentos de Zootecnia
Nicole Machado Spiller	Ecologia Agrícola, Economia Rural
Paulo Henrique Bezerra de Oliveira Santos	Economia Rural, Fundamentos de Zootecnia
Pietro Bonato	Fundamentos de Zootecnia
Rafael Germano Rabaioli	Economia Rural, Fundamentos de Zootecnia
Rodrigo Gobatto	Economia Rural, Fundamentos de Zootecnia
Rodrigo Stiehl	Ecologia Agrícola, Economia Rural, Fertilidade do Solo, Fundamentos de Zootecnia
Sabrina Verona Duarte	Ecologia Agrícola, Economia Rural, Fertilidade do Solo
Samile Bordignon	Economia Rural, Fertilidade do Solo, Fundamentos de Zootecnia
Tainã dos Santos Antunes	Ecologia Agrícola, Economia Rural, Fundamentos de Zootecnia
Tanúbia Haas	Ecologia Agrícola, Economia Rural
Valber Henrique Defaveri	Ecologia Agrícola, Fundamentos de Zootecnia
Viviane Possamai	Ecologia Agrícola, Economia Rural
Willian Bergonsi	Economia Rural, Fundamentos de Zootecnia
Yanna Antunes Vaz	Ecologia Agrícola, Economia Rural, Fundamentos de Zootecnia

BACHARELADO EM AGRONOMIA - 6º SEMESTRE

Estudante	Componentes curriculares
Artur Zaffari	Forragicultura
Bruna Fochesatto	Extensão Rural
Bruna Trevisan Paese	Avicultura, Extensão Rural, Suinocultura
Bruno Felipe Pedron	Avicultura, Extensão Rural, Forragicultura, Suinocultura
Carlos Alberto Caio Ferri	Avicultura, Controle de Plantas Concorrentes, Entomologia II, Extensão Rural, Forragicultura, Mecanização Agrícola, Melhoramento Vegetal, Suinocultura
Clarielzi Cristina Velho	Extensão Rural
Diovane Cardoso Ferreira	Avicultura, Controle de Plantas Concorrentes, Entomologia II, Forragicultura, Mecanização Agrícola, Melhoramento Vegetal, Suinocultura
Eduardo Oliveira Niederauer	Extensão Rural, Forragicultura
Everton Tremarin Macagnan	Entomologia II, Extensão Rural, Forragicultura, Melhoramento Vegetal
Fabiano Junior Canepelle	Entomologia II
Gabriel Henrique Fontana	Avicultura, Controle de Plantas Concorrentes, Entomologia II, Extensão Rural, Forragicultura, Mecanização Agrícola, Melhoramento Vegetal, Suinocultura
Giancarlo Dal' Mas Tarso	Avicultura, Controle de Plantas Concorrentes, Entomologia II, Extensão Rural, Forragicultura, Mecanização Agrícola, Melhoramento Vegetal, Suinocultura
Gislaine Taís Grzeça	Avicultura, Controle de Plantas Concorrentes, Entomologia II, Extensão Rural, Forragicultura, Mecanização Agrícola, Melhoramento Vegetal, Suinocultura
Glademir Peruzzolo	Avicultura, Controle de Plantas Concorrentes, Entomologia II, Extensão Rural, Forragicultura, Melhoramento Vegetal, Suinocultura
Gustavo Borsatto Boaro	Forragicultura
Jamerson Fiorentin	Avicultura, Controle de Plantas Concorrentes, Entomologia II, Extensão Rural, Forragicultura, Mecanização Agrícola, Melhoramento Vegetal, Suinocultura
Jamerson Lopes Alves	Entomologia II
Jorge Junior Mariani	Avicultura, Controle de Plantas Concorrentes, Entomologia II, Extensão Rural, Forragicultura, Mecanização Agrícola, Melhoramento Vegetal, Suinocultura
Júlia Bresolin	Avicultura, Controle de Plantas Concorrentes, Entomologia II, Extensão Rural, Forragicultura, Mecanização Agrícola, Melhoramento Vegetal, Suinocultura
Laura Caroline Pouluk Strozak	Mecanização Agrícola
Leonardo Augusto Cerutti	Avicultura, Entomologia II, Extensão Rural, Forragicultura, Mecanização Agrícola, Melhoramento Vegetal, Suinocultura
Leonardo de Azevedo de Barros	Extensão Rural, Forragicultura
Lucas Spellmeier Zuchi	Avicultura, Controle de Plantas Concorrentes, Entomologia II, Extensão Rural, Forragicultura, Mecanização Agrícola, Melhoramento Vegetal, Suinocultura
Lucas Zmieski	Avicultura, Controle de Plantas Concorrentes, Entomologia II, Extensão Rural, Forragicultura, Mecanização Agrícola, Melhoramento Vegetal, Suinocultura
Luiz Felipe Christ	Avicultura, Controle de Plantas Concorrentes, Entomologia II, Extensão Rural, Forragicultura, Mecanização Agrícola, Melhoramento Vegetal, Suinocultura
Marciano Paludo	Avicultura, Controle de Plantas Concorrentes, Entomologia II, Forragicultura, Mecanização Agrícola, Melhoramento Vegetal, Suinocultura
Marco Antonio Roman	Avicultura, Controle de Plantas Concorrentes, Entomologia II, Extensão Rural, Forragicultura, Mecanização Agrícola, Melhoramento Vegetal, Suinocultura
Marília Aparecida Cavalcante de Lima	Controle de Plantas Concorrentes, Entomologia II, Extensão Rural
Mateus Gasparetto	Avicultura, Controle de Plantas Concorrentes, Entomologia II, Forragicultura, Melhoramento Vegetal, Suinocultura
Maurício Vieira Mainardi	Avicultura, Controle de Plantas Concorrentes, Entomologia II, Extensão Rural, Forragicultura, Melhoramento Vegetal, Suinocultura
Maurício Waschow Lise	Extensão Rural, Forragicultura
Natália Pessin Rigo	Entomologia II, Mecanização Agrícola
Nicole Machado Spiller	Avicultura, Forragicultura, Suinocultura
Pietro Bonato	Entomologia II, Extensão Rural, Forragicultura, Mecanização Agrícola, Melhoramento Vegetal
Roberta Duarte Rech	Avicultura, Controle Plantas Concorrentes, Entomologia II, Extensão Rural, Forragicultura, Mecanização Agrícola, Suinocultura
Rodrigo Stiehl	Extensão Rural, Forragicultura
Rogério Aimi	Avicultura, Controle de Plantas Concorrentes, Entomologia II, Extensão Rural, Forragicultura, Mecanização Agrícola, Melhoramento Vegetal, Suinocultura
Romário Foresti	Avicultura, Controle de Plantas Concorrentes, Entomologia II, Extensão Rural, Forragicultura, Melhoramento Vegetal, Suinocultura
Sabrina Verona Duarte	Avicultura, Extensão Rural, Forragicultura, Suinocultura
Samile Bordignon	Extensão Rural, Forragicultura
Saulo Baldasso	Avicultura, Controle de Plantas Concorrentes, Entomologia II, Extensão Rural, Forragicultura, Mecanização Agrícola, Melhoramento Vegetal, Suinocultura
Susana strapazzon	Avicultura, Controle de Plantas Concorrentes, Entomologia II, Extensão Rural, Forragicultura, Mecanização Agrícola, Melhoramento Vegetal, Suinocultura
Tanúbia Haas	Extensão Rural
Viviane Possamai	Extensão Rural
Yanna Antunes Vaz	Extensão Rural

LICENCIATURA EM FÍSICA - 1º SEMESTRE (PPC NOVO)

Estudante	Componentes curriculares
Amanda Lais Valmarath	História da Educação, Introdução à Mecânica, Introdução ao Cálculo, Legislação da Educação, Leitura e Produção textual no Contexto Acadêmico, Tópicos de Astronomia
Angela Schneider Ritter	História da Educação, Legislação da Educação, Tópicos de Astronomia
Bryan Wesley Dos Santos Pereira	Introdução à Mecânica, Introdução ao Cálculo
Carlos Eduardo Lisboa Marinho Bastos	História da Educação, Introdução à Mecânica, Introdução ao Cálculo, Tópicos de Astronomia
Cassio da Silva Severo	Introdução à Mecânica, Introdução ao Cálculo, Tópicos de Astronomia
Cleber Pegoraro	Legislação da Educação
Davi Goecks	Introdução à Mecânica, Legislação da Educação
Diana Celi Andreatta da Cruz	Introdução à Mecânica, Introdução ao Cálculo
Edilson Aires Salles	Tópicos de Astronomia
Eduardo Canalle	Introdução ao Cálculo
Fabiana Alves Salles	Tópicos de Astronomia
Fernanda Ainhorn Fernandes	História da Educação, Introdução à Mecânica, Introdução ao Cálculo, Legislação da Educação, Leitura e Produção textual no Contexto Acadêmico, Tópicos de Astronomia
Gabrielle Melo da Silva da Rosa	História da Educação, Introdução à Mecânica, Introdução ao Cálculo, Legislação da Educação, Leitura e Produção textual no Contexto Acadêmico, Tópicos de Astronomia
Igor Bruno Mantovani	Introdução à Mecânica, Leitura e Produção textual no Contexto Acadêmico, Tópicos de Astronomia
João Victor do Nascimento Alcobaça	História da Educação, Introdução à Mecânica, Introdução ao Cálculo, Legislação da Educação, Leitura e Produção textual no Contexto Acadêmico, Tópicos de Astronomia
Joice L. Nalin	Introdução à Mecânica, Tópicos de Astronomia
Kamila da rosa	História da Educação, Legislação da Educação, Tópicos de Astronomia
Laiane Caio	Legislação da Educação
Larissa Joyce de Avila Ferreira	História da Educação, Introdução à Mecânica, Introdução ao Cálculo, Tópicos de Astronomia
Laura Burlini Ceccon	História da Educação, Legislação da Educação, Leitura e Produção textual no Contexto Acadêmico
Marcos Vinicio Hensel	História da Educação, Tópicos de Astronomia
Mikeias Mossi	Introdução ao Cálculo
Nikolas Andrei Furlan Canabarro	Legislação da Educação
Robson Miguel Galli	Legislação da Educação
Rodrigo Chardson Rodrigues Caldas	História da Educação, Introdução à Mecânica, Introdução ao Cálculo, Legislação da Educação, Leitura e Produção textual no Contexto Acadêmico, Tópicos de Astronomia
Saul Parahyba Albani	História da Educação, Introdução à Mecânica, Introdução ao Cálculo, Legislação da Educação, Leitura e Produção textual no Contexto Acadêmico, Tópicos de Astronomia
Stéfanie Jorge Estevam	Leitura e Produção textual no Contexto Acadêmico
Vitor Eliel da Silva Antunes	Introdução à Mecânica, Introdução ao Cálculo

LICENCIATURA EM FÍSICA - 3º SEMESTRE (PPC NOVO)

Estudante	Componentes curriculares
Amanda Stéfani Prati	Didática Geral, Educação e Diversidade
Ariel Postal	Didática Geral, Educação e Diversidade
Camila Nodari	Didática Geral
Clediane Zem Rotava	Didática Geral, Educação e Diversidade
Davi Goecks	Física Geral II
Diana Celi Andreatta da Cruz	Educação e Diversidade
Eduardo Canalle	Didática Geral
Fabiana Reczko	Educação e Diversidade
Filipe Hensel de Souza	Educação e Diversidade
Gabrielle Melo da Silva da Rosa	Educação e Diversidade
Guilherme Ballestrin Guerra	Educação e Diversidade
Igor Bruno Mantovani	Educação e Diversidade
Julio Cesar Oliveira Moreira	Educação e Diversidade
Kellen Melo Pinheiro	Didática Geral
Laiane Caio	Educação e Diversidade
Marcos Vinicio Hensel	Didática da Física
Mikeias Mossi	Didática Geral, Educação e Diversidade
Nikolas Andrei Furlan Canabarro	Educação e Diversidade
Robson Miguel Galli	Didática Geral, Educação e Diversidade
Rodrigo Fernando Lermen	Didática da Física, Didática Geral, Educação e Diversidade, Física Geral II
Stéfanie Jorge Estevam	Didática Geral
Suelen da Silva Paulos	Didática Geral, Educação e Diversidade
Thamara Aquino dos Santos	Didática Geral
Vanderléia Kafer	Didática da Física, Didática Geral, Educação e Diversidade
Vitor Eliel da Silva Antunes	Didática Geral

LICENCIATURA EM FÍSICA - 5º SEMESTRE (PPC NOVO)

Estudante	Componentes curriculares
Vanderléia Kafer	Pesquisa em Ensino de Física

LICENCIATURA EM FÍSICA - 7º SEMESTRE (PPC ANTIGO)

Estudante	Componentes curriculares
Filipe Hensel de Souza	Estágio Supervisionado II
Guilherme Ballestrin Guerra	Física Moderna e Contemporânea II, Mecânica Clássica
Jaumar Avila de Moura	Física Moderna e Contemporânea II, Mecânica Clássica
Julio Cesar Oliveira Moreira	Física Moderna e Contemporânea II, Mecânica Clássica
Laiane Caio	Física Moderna e Contemporânea II
Laura Bertelli	Estágio Supervisionado II, Física Moderna e Contemporânea II, Mecânica Clássica
Nikolas Andrei Furlan Canabarro	Física Moderna e Contemporânea II, Mecânica Clássica
Stephanie Novello Maria dos Santos	Estágio Supervisionado II, Mecânica Clássica
Thamara Aquino dos Santos	Estágio Supervisionado II, Física Moderna e Contemporânea II, Mecânica Clássica

LICENCIATURA EM LETRAS - 1º SEMESTRE

Estudante	Componentes curriculares
Aiane Milene Canossa	Introdução aos Estudos Linguísticos
Alexandre Santos da Silva	Educação em Direitos Humanos, Introdução aos Estudos Linguísticos, Introdução aos Estudos Literários, Leituras Orientadas, Língua Brasileira de Sinais - Libras
Alice Pontes Calab Simões	Educação em Direitos Humanos, Introdução aos Estudos Linguísticos, Introdução aos Estudos Literários, Leituras Orientadas, Língua Brasileira de Sinais - Libras
Aline Almeida de Lemos	Educação em Direitos Humanos, Leituras Orientadas, Língua Brasileira de Sinais - Libras
Aline De Toni	Educação em Direitos Humanos, Introdução aos Estudos Linguísticos, Introdução aos Estudos Literários, Leituras Orientadas, Língua Brasileira de Sinais - Libras
Alissa Turcatti	Educação em Direitos Humanos, Introdução aos Estudos Linguísticos, Introdução aos Estudos Literários, Leituras Orientadas, Língua Brasileira de Sinais - Libras
Ana Caroline Cortes Sperança	Educação em Direitos Humanos, Introdução aos Estudos Linguísticos, Introdução aos Estudos Literários, Leituras Orientadas, Língua Brasileira de Sinais - Libras
Andressa Stumpf	Educação em Direitos Humanos, Leituras Orientadas, Língua Brasileira de Sinais - Libras
Andressa Trilha dos Santos	Educação em Direitos Humanos, Leituras Orientadas, Língua Brasileira de Sinais - Libras
Carlos Daniel dos Santos Faccin	Educação em Direitos Humanos, Introdução aos Estudos Linguísticos, Introdução aos Estudos Literários, Leituras Orientadas, Língua Brasileira de Sinais - Libras
Caroline Carminatti	Introdução aos Estudos Linguísticos
Charline Zaccaria Fabi	Introdução aos Estudos Linguísticos
Claudia Dorigon Tosetto	Introdução aos Estudos Linguísticos, Introdução aos Estudos Literários
Daize Correa Figueredo	Introdução aos Estudos Linguísticos
Danieli Cristine Pereira	Educação em Direitos Humanos, Introdução aos Estudos Linguísticos, Introdução aos Estudos Literários, Leituras Orientadas, Língua Brasileira de Sinais - Libras
Débora Cristina Chiari Bruscato	Introdução aos Estudos Linguísticos
Elisabete da Silva Araujo Lima	Introdução aos Estudos Linguísticos, Introdução aos Estudos Literários, Leituras Orientadas
Evandro Prezzi	Introdução aos Estudos Linguísticos
Felipe dos Santos Xavier	Leituras Orientadas, Língua Brasileira de Sinais - Libras
Gabriel Renan Ferreira	Educação em Direitos Humanos, Introdução aos Estudos Linguísticos, Introdução aos Estudos Literários, Leituras Orientadas, Língua Brasileira de Sinais - Libras
Ivone Massola	Introdução aos Estudos Literários
Juliana da Silveira Schmidt	Educação em Direitos Humanos, Introdução aos Estudos Linguísticos, Introdução aos Estudos Literários, Leituras Orientadas, Língua Brasileira de Sinais - Libras
Juliane Simonaggio	Educação em Direitos Humanos, Introdução aos Estudos Linguísticos, Introdução aos Estudos Literários, Leituras Orientadas, Língua Brasileira de Sinais - Libras
Lais Regina Valdemarca	Educação em Direitos Humanos, Introdução aos Estudos Linguísticos, Introdução aos Estudos Literários, Leituras Orientadas, Língua Brasileira de Sinais - Libras
Laura Benedusi dos Santos	Educação em Direitos Humanos, Introdução aos Estudos Linguísticos, Introdução aos Estudos Literários, Leituras Orientadas, Língua Brasileira de Sinais - Libras
Lisandra Maria Filippon	Introdução aos Estudos Linguísticos
Luan Moraes da Luz	Introdução aos Estudos Linguísticos
Luana Bianchini dos Santos	Introdução aos Estudos Linguísticos
Lucélia Cássia Borges	Educação em Direitos Humanos, Introdução aos Estudos Linguísticos, Introdução aos Estudos Literários, Leituras Orientadas, Língua Brasileira de Sinais - Libras
Luciellen Rizzi Brino	Introdução aos Estudos Linguísticos, Introdução aos Estudos Literários
Maria Carolina da Costa	Educação em Direitos Humanos, Introdução aos Estudos Linguísticos, Introdução aos Estudos Literários, Leituras Orientadas, Língua Brasileira de Sinais - Libras
Marisul dos Santos	Educação em Direitos Humanos, Introdução aos Estudos Linguísticos, Introdução aos Estudos Literários, Leituras Orientadas, Língua Brasileira de Sinais - Libras
Morgana da Silveira	Educação em Direitos Humanos, Introdução aos Estudos Linguísticos, Introdução aos Estudos Literários, Leituras Orientadas, Língua Brasileira de Sinais - Libras
Patrícia Thomasini	Introdução aos Estudos Linguísticos, Introdução aos Estudos Literários, Leituras Orientadas, Língua Brasileira de Sinais - Libras
Paula Zonatto	Educação em Direitos Humanos, Introdução aos Estudos Literários, Língua Brasileira de Sinais - Libras
Rafael Silva dos Santos	Introdução aos Estudos Linguísticos, Introdução aos Estudos Literários, Leituras Orientadas
Raquel Varnier	Educação em Direitos Humanos, Introdução aos Estudos Linguísticos, Introdução aos Estudos Literários, Leituras Orientadas, Língua Brasileira de Sinais - Libras
Raquel Zarpelon	Educação em Direitos Humanos, Introdução aos Estudos Literários, Leituras Orientadas
Sibelis Ana valgoi	Introdução aos Estudos Linguísticos
Taiani Ferreira de Mattos	Introdução aos Estudos Linguísticos
Tânia de Souza Melo	Introdução aos Estudos Linguísticos, Leituras Orientadas

LICENCIATURA EM LETRAS - 3º SEMESTRE

Estudante	Componentes curriculares
Aiane Milene Canossa	Literatura Sul-riograndense
Alan Buzin	Literatura Brasileira II
Alice Pontes Calab Simões	Literatura Sul-riograndense, Psicologia da Educação
Ana Júlia Tesser Merlo	Psicologia da Educação
Caroline Carminatti	Estudos do Texto III - Linguística Textual, Literatura Brasileira II, Literatura Sul-riograndense
Caroline Di Domenico de Freitas	Estudos do Texto III - Linguística Textual, Literatura Brasileira II, Psicologia da Educação
Charline Zaccaria Fabi	Estudos do Texto III - Linguística Textual, Literatura Brasileira II, Literatura Sul-riograndense
Claudia Dorigon Tosetto	Literatura Brasileira II
Daiana Dal Ponte	Literatura Sul-riograndense, Psicologia da Educação
Daize Correa Figueredo	Estudos do Texto III - Linguística Textual, Literatura Brasileira II, Literatura Sul-riograndense
Débora Cristina Chiari Bruscato	Literatura Sul-riograndense, Psicologia da Educação
Dyessika Duarte Cortes	Estudos do Texto III - Linguística Textual, Literatura Sul-riograndense
Estella Maria Bortoncello Munhoz	Estudos do Texto III - Linguística Textual, Literatura Brasileira II, Literatura Sul-riograndense
Evandro Prezzi	Literatura Brasileira II
Giana Marcela Lorenzon	Estudos do Texto III - Linguística Textual, Literatura Brasileira II, Literatura Sul-riograndense
Jaqueline Biazus	Estudos do Texto III - Linguística Textual, Literatura Brasileira II, Literatura Sul-riograndense, Psicologia da Educação
Lisandra Maria Filippin	Estudos do Texto III - Linguística Textual, Literatura Brasileira II
Luan Moraes da Luz	Estudos do Texto III - Linguística Textual, Literatura Brasileira II, Literatura Sul-riograndense
Luana Bianchini dos Santos	Estudos do Texto III - Linguística Textual, Literatura Brasileira II, Psicologia da Educação
Marisul Dos Santos	Literatura Sul-riograndense, Psicologia da Educação
Monique Dias Souza	Estudos do Texto III - Linguística Textual, Literatura Brasileira II, Literatura Sul-riograndense, Psicologia da Educação
Nadir Werner	Literatura Brasileira II
Paloma Aparecida Wammes	Estudos do Texto III - Linguística Textual, Literatura Brasileira II, Literatura Sul-riograndense, Psicologia da Educação
Paula Franciele Ferreira Lopes	Literatura Brasileira II, Literatura Sul-riograndense, Psicologia da Educação
Samanta Kélly Menoncin Pierozan	Literatura Brasileira II
Sibelis Ana valgoi	Estudos do Texto III - Linguística Textual, Literatura Brasileira II, Literatura Sul-riograndense
Taiani Ferreira de Mattos	Estudos do Texto III - Linguística Textual, Literatura Brasileira II, Literatura Sul-riograndense
Tânia de Souza Melo	Estudos do Texto III - Linguística Textual, Literatura Brasileira II, Literatura Sul-riograndense

LICENCIATURA EM LETRAS - 5º SEMESTRE

Estudante	Componentes curriculares
Aléxia Islabão dos Santos	Estruturas Frasais II, Literatura Brasileira IV
Alicia Kuhn Nunes	Literatura Brasileira IV
Ana Júlia Tesser Merlo	Estruturas Frasais II, Literatura Brasileira IV
Bárbara Zimer	Estruturas Frasais II, Literatura Brasileira IV
Christian Casanova Klima	Estruturas Frasais II, Literatura Brasileira IV
Dyessika Duarte Cortes	Literatura Brasileira IV
Estella Maria Bortoncello Munhoz	Estruturas Frasais II
Esther de Paula Guedes	Estruturas Frasais II, Literatura Brasileira IV
Hamilton Ornes Bitencourt Junior	Estruturas Frasais II, Literatura Brasileira IV
Julia Sonaglio Pedrassani	Estruturas Frasais II, Literatura Brasileira IV
Karina Aparecida Oliveira da Silveira	Estruturas Frasais II, Literatura Brasileira IV
Priscila Ogliari Mariani	Estruturas Frasais II, Literatura Brasileira IV
Robert Reiziger de Melo Rodrigues	Estruturas Frasais II, Literatura Brasileira IV
Samuel Anderson Gebing	Estruturas Frasais II, Literatura Brasileira IV

LICENCIATURA EM MATEMÁTICA - 1º SEMESTRE (PPC NOVO)

Estudante	Componentes curriculares
Alana Bones Filippi	Instrumentação Tecnológica para o Ensino de Matemática, Legislação da Educação Básica
Amanda Lanfredi	Funções I
Amanda Sperotto	Funções I, Instrumentação Tecnológica para o Ensino de Matemática, Legislação da Educação Básica
Andréa Casarin Zen	Funções I, Instrumentação Tecnológica para o Ensino de Matemática
Andrea Vecchi Pegorini	Funções I, Instrumentação Tecnológica para o Ensino de Matemática
Bruno Henrique Klein	Funções I, Instrumentação Tecnológica para o Ensino de Matemática, Legislação da Educação Básica
Camila Dal Ponte	Funções I, Instrumentação Tecnológica para o Ensino de Matemática, Legislação da Educação Básica
Denise de Lara da Rosa	Funções I
Eduarda Casanato Aires	Funções I, Legislação da Educação Básica
Êmeli Luiza Both	Funções I, Instrumentação Tecnológica para o Ensino de Matemática, Legislação da Educação Básica
Érica Balbinot	Funções I, Instrumentação Tecnológica para o Ensino de Matemática, Legislação da Educação Básica
Gabrieli de Lima Ferreira	Funções I, Instrumentação Tecnológica para o Ensino de Matemática, Legislação da Educação Básica
Giorgia Bortolini Nichetti	Funções I
Guilherme Marson	Funções I, Instrumentação Tecnológica para o Ensino de Matemática
Jhenifer Pauletto Larini	Funções I, Instrumentação Tecnológica para o Ensino de Matemática, Legislação da Educação Básica
Karine Pradella	Funções I, Instrumentação Tecnológica para o Ensino de Matemática, Legislação da Educação Básica
Luana Casara Maschio	Funções I, Instrumentação Tecnológica para o Ensino de Matemática, Legislação da Educação Básica
Luciana Vendruscolo Secco	Funções I, Instrumentação Tecnológica para o Ensino de Matemática, Legislação da Educação Básica
Marília Raphaela Scarton	Funções I
Mateus Maggioni	Funções I
Norberto Mazuhy Gertge Junior	Funções I
Orides Rodrigues da Silva	Funções I
Rafaela Kaefer	Funções I, Instrumentação Tecnológica para o Ensino de Matemática, Legislação da Educação Básica
Taini Martins	Instrumentação Tecnológica para o Ensino de Matemática, Legislação da Educação Básica
Talita Rigo Wechenfelder	Funções I, Instrumentação Tecnológica para o Ensino de Matemática, Legislação da Educação Básica
Tatiane Cristina Crescencio	Funções I, Instrumentação Tecnológica para o Ensino de Matemática, Legislação da Educação Básica
Thais Caroline Chagas dos Santos	Funções I, Instrumentação Tecnológica para o Ensino de Matemática, Legislação da Educação Básica
Vitória Fachinelli Furlanetto	Funções I, Instrumentação Tecnológica para o Ensino de Matemática, Legislação da Educação Básica

LICENCIATURA EM MATEMÁTICA - 3º SEMESTRE (PPC NOVO)

Estudante	Componentes curriculares
Alice Souza Deca	Didática Geral, Fundamentos de Matemática III, Geometria Analítica I
Amanda Lanfredi	Geometria Analítica I
Andréa Casarin Zen	Geometria Analítica I
Andrea Vecchi Pegorini	Fundamentos de Matemática III
Andreia Reginatto Bruschi	Didática Geral, Fundamentos de Matemática III, Geometria Analítica I
Bruna dos Santos Marques	Didática Geral
Bruna Luzzatto Berton	Didática Geral, Fundamentos de Matemática III, Geometria Analítica I
Bruno Henrique Klein	Didática Geral, Fundamentos de Matemática III, Geometria Analítica I
Camila Dal Ponte	Didática Geral
Cristian Doring Molon	Didática Geral, Fundamentos de Matemática III, Geometria Analítica I
Eduarda Cassol Festa	Geometria Analítica I
Eliane Alves Pugas	Geometria Analítica I
Fabian Loti	Didática Geral, Fundamentos de Matemática III, Geometria Analítica I
Gabriel Coghetto Sganzerla	Didática Geral, Fundamentos de Matemática III, Geometria Analítica I
Gabriela Borsoi Zarpelon	Didática Geral, Fundamentos de Matemática III, Geometria Analítica I
Giorgia Bortolini Nichetti	Didática Geral
Guilherme Bavaresco	Didática Geral, Fundamentos de Matemática III, Geometria Analítica I
Guilherme Marson	Didática Geral, Fundamentos de Matemática III, Geometria Analítica I
Ingrid Eduarda Alves Menzes	Didática Geral, Fundamentos de Matemática III, Geometria Analítica I
João Paulo Zatti Möpert	Didática Geral, Fundamentos de Matemática III, Geometria Analítica I
Juliano Ficagna de Oliveira	Didática Geral, Fundamentos de Matemática III, Geometria Analítica I
Kassiane Corrêa Quevedo de Lima	Geometria Analítica I
Kellen Cichota	Didática Geral, Fundamentos de Matemática III, Geometria Analítica I
Leticia Fernandes Trapp	Fundamentos de Matemática III
Marília Raphaela Scarton	Fundamentos de Matemática III, Geometria Analítica I
Martina Aldrovandi	Didática Geral, Fundamentos de Matemática III, Geometria Analítica I
Mateus Maggioni	Geometria Analítica I
Michelen Isidro	Didática Geral, Fundamentos de Matemática III, Geometria Analítica I
Norberto Mazuhy Gertge Junior	Fundamentos de Matemática III, Geometria Analítica I
Orides Rodrigues da Silva	Fundamentos de Matemática III, Geometria Analítica I
Patrícia Teresinha Valim Casagrande	Didática Geral, Geometria Analítica I
Paulo Roberto Bacchi da Silva	Didática Geral, Fundamentos de Matemática III, Geometria Analítica I
Thayná Neis	Didática Geral, Fundamentos de Matemática III, Geometria Analítica I

LICENCIATURA EM MATEMÁTICA - 5º SEMESTRE (PPC NOVO)

Estudante	Componentes curriculares
Alex da Rosa Rodrigues	Estágio Supervisionado nas Modalidades de Ensino, Metodologia de Ensino de Matemática no Ensino Fundamental, Tópicos de Astronomia
Alice Souza Deca	Tópicos de Astronomia
Amanda Lanfredi	Tópicos de Astronomia
Andrea Vecchi Pegorini	Estágio Supervisionado nas Modalidades de Ensino
Andreia Reginatto Bruschi	Tópicos de Astronomia
Bruno Henrique Klein	Tópicos de Astronomia
Camila Dal Ponte	Tópicos de Astronomia
Cleoneice Ludwig	Metodologia de Ensino de Matemática no Ensino Fundamental
Edemar Paulo Mealho Junior	Estágio Supervisionado nas Modalidades de Ensino, Metodologia de Ensino de Matemática no Ensino Fundamental
Eduarda Casanato Aires	Tópicos de Astronomia
Eduarda Cassol Festa	Estágio Supervisionado nas Modalidades de Ensino, Tópicos de Astronomia
Eliel Felizardo	Estágio Supervisionado nas Modalidades de Ensino, Metodologia de Ensino de Matemática no Ensino Fundamental
Emanuel Orlandi	Estágio Supervisionado nas Modalidades de Ensino, Metodologia de Ensino de Matemática no Ensino Fundamental
Fernanda Zimer	Estágio Supervisionado nas Modalidades de Ensino
Giorgia Bortolini Nichetti	Tópicos de Astronomia
Giovana Rafaela Hasstenteufel	Estágio Supervisionado nas Modalidades de Ensino
Guilherme Bavaresco	Tópicos de Astronomia
Hélen Vitória Machado Treméa	Estágio Supervisionado nas Modalidades de Ensino, Metodologia de Ensino de Matemática no Ensino Fundamental
Janaina de boer	Estágio Supervisionado nas Modalidades de Ensino, Tópicos de Astronomia
Jéssica Maserá	Estágio Supervisionado nas Modalidades de Ensino, Tópicos de Astronomia
Julia Bortolosso	Estágio Supervisionado nas Modalidades de Ensino, Tópicos de Astronomia
Julia Petroli Tesser	Estágio Supervisionado nas Modalidades de Ensino, Metodologia de Ensino de Matemática no Ensino Fundamental
Juliano Ficagna de Oliveira	Tópicos de Astronomia
Kairo Victor Neves Ferreira de Olinda	Estágio Supervisionado nas Modalidades de Ensino, Metodologia de Ensino de Matemática no Ensino Fundamental
Karoline Gusberti Kobuseski	Estágio Supervisionado nas Modalidades de Ensino, Metodologia de Ensino de Matemática no Ensino Fundamental, Tópicos de Astronomia
Kassiane Corrêa Quevedo de Lima	Metodologia de Ensino de Matemática no Ensino Fundamental
Katiane Oliveira de Lima	Metodologia de Ensino de Matemática no Ensino Fundamental
Kellen Cichota	Tópicos de Astronomia
Liliane Eitelven Luvisa	Estágio Supervisionado nas Modalidades de Ensino, Metodologia de Ensino de Matemática no Ensino Fundamental
Marília Raphaela Scarton	Estágio Supervisionado nas Modalidades de Ensino
Mateus Maggioni	Tópicos de Astronomia
Milena Almi	Estágio Supervisionado nas Modalidades de Ensino, Metodologia de Ensino de Matemática no Ensino Fundamental, Tópicos de Astronomia
Robson Luis Ceratti	Estágio Supervisionado nas Modalidades de Ensino, Metodologia de Ensino de Matemática no Ensino Fundamental
Tamara Miranda Rustick	Estágio Supervisionado nas Modalidades de Ensino, Metodologia de Ensino de Matemática no Ensino Fundamental
Thais Caroline Chagas dos Santos	Tópicos de Astronomia

LICENCIATURA EM MATEMÁTICA - 7º SEMESTRE (PPC NOVO)

Estudante	Componentes curriculares
Alex da Rosa Rodrigues	História da Matemática
Alice Souza Deca	História da Matemática
Amanda Lanfredi	História da Matemática
Andréa Casarin Zen	História da Matemática
Andrea Vecchi Pegorini	História da Matemática
Andreia Reginatto Bruschi	História da Matemática
Bruna dos Santos Marques	História da Matemática
Bruna Luzzatto Berton	História da Matemática
Bruno Henrique Klein	História da Matemática
Camila Dal Ponte	História da Matemática
Cristian Doring Molon	História da Matemática
Edemar Paulo Mealho Junior	História da Matemática
Eduarda Casanato Aires	História da Matemática
Eduarda Cassol Festa	História da Matemática
Eliane Alves Pugas	História da Matemática
Elieel Felizardo	História da Matemática
Emanuel Orlandi	História da Matemática
Fabian Loti	História da Matemática
Giorgia Bortolini Nichetti	História da Matemática
Guilherme Bavaresco	História da Matemática
Hélen Vitória Machado Treméa	História da Matemática
Ingrid Eduarda Alves Menzes	História da Matemática
Janaina de boer	História da Matemática
Jéssica Masera	História da Matemática
Jhenifer Pauletto Larini	História da Matemática
João Paulo Zatti Möpert	História da Matemática
Julia Bortolosso	História da Matemática
Julia Petrolí Tesser	História da Matemática
Juliano Ficagna de Oliveira	História da Matemática
Kairo Victor Neves Ferreira de Olinda	História da Matemática

Karoline Gusberti Kobuseski	História da Matemática
Kassiane Corrêa Quevedo de Lima	História da Matemática
Katiane Oliveira de Lima	História da Matemática
Kellen Cichota	História da Matemática
Lidiane Schuck dos Santos	História da Matemática
Liliane Eitelven Luvisa	História da Matemática
Maicon Kubiak	História da Matemática
Marília Raphaela Scarton	História da Matemática
Martina Aldrovandi	História da Matemática
Michelen Isidro	História da Matemática
Milena Almi	História da Matemática
Patrícia Teresinha Valim Casagrande	História da Matemática
Sávio Diego Cruz e Silva	História da Matemática
Taise Bin	História da Matemática
Talita Rigo Wechenfelder	História da Matemática
Tamara Miranda Rustick	História da Matemática
Thais Caroline Chagas dos Santos	História da Matemática
Thayná Neis	História da Matemática

LICENCIATURA EM MATEMÁTICA - 7º SEMESTRE (PPC ANTIGO)

Estudante	Componentes curriculares
Adriana Minozzo	Estágio Supervisionado nas Modalidades de Ensino, Física II - Fenômenos Ondulatórios, Ópticos e Térmicos, Prática de Ensino de Matemática no Ensino Médio
Aline Bueno	Estágio Supervisionado nas Modalidades de Ensino, Prática de Ensino de Matemática no Ensino Médio
Ângela Cini Baldasso	Estágio Supervisionado nas Modalidades de Ensino, Física II - Fenômenos Ondulatórios, Ópticos e Térmicos, Prática de Ensino de Matemática no Ensino Médio
Bruna Luzzatto Berton	Física II - Fenômenos Ondulatórios, Ópticos e Térmicos
Cleoneice Ludwig	Física II - Fenômenos Ondulatórios, Ópticos e Térmicos, Prática de Ensino de Matemática no Ensino Médio
Cristina Engelmann	Prática de Ensino de Matemática no Ensino Médio
Dhese Cavalheiro da Silveira	Prática de Ensino de Matemática no Ensino Médio
Eliane Alves Pugas	Física II - Fenômenos Ondulatórios, Ópticos e Térmicos
Eliel Felizardo	Física II - Fenômenos Ondulatórios, Ópticos e Térmicos
Giovana Rafaela Hasstenteufel	Prática de Ensino de Matemática no Ensino Médio
Guilherme Bavaresco	Física II - Fenômenos Ondulatórios, Ópticos e Térmicos
Helder Sa Leitão de Melo	Física II - Fenômenos Ondulatórios, Ópticos e Térmicos
João Paulo Zatti Möpert	Física II - Fenômenos Ondulatórios, Ópticos e Térmicos
Leticia Fernandes Trapp	Física II - Fenômenos Ondulatórios, Ópticos e Térmicos
Luís Henrique da Costa	Estágio Supervisionado nas Modalidades de Ensino, Física II - Fenômenos Ondulatórios, Ópticos e Térmicos, Prática de Ensino de Matemática no Ensino Médio
Maicon Camargo Faés	Prática de Ensino de Matemática no Ensino Médio
Mariéle Minosso	Estágio Supervisionado nas Modalidades de Ensino, Física II - Fenômenos Ondulatórios, Ópticos e Térmicos, Prática de Ensino de Matemática no Ensino Médio
Marília Raphaela Scarton	Física II - Fenômenos Ondulatórios, Ópticos e Térmicos
Priscila Barreto de Almeida Neves	Estágio Supervisionado nas Modalidades de Ensino, Física II - Fenômenos Ondulatórios, Ópticos e Térmicos, Prática de Ensino de Matemática no Ensino Médio
Raiane Jacqueline Conci	Estágio Supervisionado nas Modalidades de Ensino, Física II - Fenômenos Ondulatórios, Ópticos e Térmicos, Prática de Ensino de Matemática no Ensino Médio
Robson Luis Ceratti	Física II - Fenômenos Ondulatórios, Ópticos e Térmicos
Sávio Diego Cruz e Silva	Física II - Fenômenos Ondulatórios, Ópticos e Térmicos
Taís Amanda Giovanella Becker	Estágio Supervisionado nas Modalidades de Ensino, Física II - Fenômenos Ondulatórios, Ópticos e Térmicos, Prática de Ensino de Matemática no Ensino Médio
Taise Bin	Física II - Fenômenos Ondulatórios, Ópticos e Térmicos
Tamiris Carolina Ferri Fernandes	Estágio Supervisionado nas Modalidades de Ensino
Thayná Andrade Barbosa	Estágio Supervisionado nas Modalidades de Ensino, Prática de Ensino de Matemática no Ensino Médio
Vinícius Batistelo da Luz	Estágio Supervisionado nas Modalidades de Ensino, Prática de Ensino de Matemática no Ensino Médio

LICENCIATURA EM MATEMÁTICA - 8º SEMESTRE (PPC ANTIGO)

Estudante	Componentes curriculares
Cristina Engelmann	Introdução à Análise Matemática e Séries
Daniel Fernandes da Silva	Introdução à Análise Matemática e Séries
Dhese Cavalheiro da Silveira	Introdução à Análise Matemática e Séries
Fernanda Zimer	Introdução à Análise Matemática e Séries
Geandra Caroline Buzarski Gecse	Introdução à Análise Matemática e Séries
Helder Sa Leitão de Melo	Introdução à Análise Matemática e Séries
Leticia Fernandes Trapp	Introdução à Análise Matemática e Séries
Lidiane Schuck dos Santos	Introdução à Análise Matemática e Séries
Maicon Camargo Faés	Introdução à Análise Matemática e Séries
Raiane Jacqueline Conci	Introdução à Análise Matemática e Séries
Taís Amanda Giovanella Becker	Introdução à Análise Matemática e Séries
Taise Bin	Introdução à Análise Matemática e Séries
Tamiris Carolina Ferri Fernandes	Introdução à Análise Matemática e Séries
Thayná Andrade Barbosa	Introdução à Análise Matemática e Séries

LICENCIATURA EM PEDAGOGIA - 1º SEMESTRE (PPC ANTIGO)

Estudante	Componentes curriculares
Ana Paula Pegoraro	Educação e Tecnologias da Informação e Comunicação
Ana Alice Severgnini	Educação e Tecnologias da Informação e Comunicação
Brenda Martins Ottonelli	Educação e Tecnologias da Informação e Comunicação
Luan Audibert Cisco	Educação e Tecnologias da Informação e Comunicação
Caroline de Aguiar Machado	Educação e Tecnologias da Informação e Comunicação
Gabriela Ferreira	Educação e Tecnologias da Informação e Comunicação
Fábio Rodrigo Meer de Oliveira	Educação e Tecnologias da Informação e Comunicação

LICENCIATURA EM PEDAGOGIA - 2º SEMESTRE (PPC NOVO)

Estudante	Componentes curriculares
Aline Regina Welter	Antropologia da Educação, Pesquisa em Educação I, Sociologia da Educação
Ana Alice Severgnini	Sociologia da Educação
Ana Clara Rauber Palmeira	Antropologia da Educação, Pesquisa em Educação I, Sociologia da Educação
Ana Paula Pegoraro	Sociologia da Educação
Barbara Lais Santos Ferreira	Antropologia da Educação
Beatriz de Lima Teixeira	Pesquisa em Educação I
Brenda Rodrigues de Almeida	Antropologia da Educação, Pesquisa em Educação I, Sociologia da Educação
Bruna Camila Bender Canepelle	Antropologia da Educação, Pesquisa em Educação I, Sociologia da Educação
Bruna Gonçalves	Antropologia da Educação, Pesquisa em Educação I, Sociologia da Educação
Camila Haupt	Antropologia da Educação, Pesquisa em Educação I, Sociologia da Educação
Caroline de Aguiar machado	Antropologia da Educação, Pesquisa em Educação I, Sociologia da Educação
Daiana Carraro	Antropologia da Educação, Pesquisa em Educação I, Sociologia da Educação
Daiane Vicari Nunes	Antropologia da Educação, Pesquisa em Educação I, Sociologia da Educação
Daniela Cao	Antropologia da Educação, Pesquisa em Educação I, Sociologia da Educação
Daniela Maria Szimanski de Mello	Antropologia da Educação, Pesquisa em Educação I, Sociologia da Educação
Debora Brandão de Mello	Sociologia da Educação
Débora Elisa Schlindwein	Pesquisa em Educação I
Débora Ramella	Antropologia da Educação, Sociologia da Educação
Eduarda Kremer Schlindvein	Antropologia da Educação, Pesquisa em Educação I, Sociologia da Educação
Elisabete Kuffel	Antropologia da Educação, Pesquisa em Educação I, Sociologia da Educação
Emanuele Nazarine dos Santos Oliveira	Sociologia da Educação
Érica Vitória Aparecida Piovesan	Antropologia da Educação, Pesquisa em Educação I, Sociologia da Educação
Fernanda dos Santos Loch	Antropologia da Educação, Sociologia da Educação
Fernanda Fátima Chies	Antropologia da Educação, Pesquisa em Educação I, Sociologia da Educação
Fernanda Missio	Antropologia da Educação, Pesquisa em Educação I, Sociologia da Educação
Gabrieli Barbosa Barbieri	Antropologia da Educação, Pesquisa em Educação I, Sociologia da Educação
Greta Guimarães Couto Zotti	Antropologia da Educação, Pesquisa em Educação I, Sociologia da Educação
Ieda Jaqueline Muller	Antropologia da Educação
Jucenir Maria Olcieski	Antropologia da Educação, Pesquisa em Educação I, Sociologia da Educação
Laís Buratti	Antropologia da Educação, Pesquisa em Educação I, Sociologia da Educação
Liziane Rodrigues Martins	Sociologia da Educação
Luan Audibert Cisco	Antropologia da Educação, Pesquisa em Educação I, Sociologia da Educação
Mariana Da Silva Borges	Antropologia da Educação, Pesquisa em Educação I, Sociologia da Educação
Michele Barcelos dos Santos	Antropologia da Educação

Milena Romanini Amianti	Antropologia da Educação, Sociologia da Educação
Mônica Barp	Pesquisa em Educação I
Nicolli Santi	Antropologia da Educação, Pesquisa em Educação I, Sociologia da Educação
Pauline de Mora Cuti	Antropologia da Educação, Pesquisa em Educação I, Sociologia da Educação
Renata Silveira Moreira Rodrigues	Antropologia da Educação, Sociologia da Educação
Renata Sperotto Liveraro Kellermann	Antropologia da Educação, Pesquisa em Educação I, Sociologia da Educação
Rosana Celestina Feldmann	Antropologia da Educação
Talia Raqueli Pitol	Antropologia da Educação, Pesquisa em Educação I, Sociologia da Educação
Talia Rodrigues da Silva	Antropologia da Educação, Pesquisa em Educação I, Sociologia da Educação

LICENCIATURA EM PEDAGOGIA - 2º SEMESTRE (PPC ANTIGO)

Estudante	Componentes curriculares
Barbara Lais Santos Ferreira	Educação Inclusiva: Fundamentos, Políticas e Práticas
Bruna da Silva	Educação Inclusiva: Fundamentos, Políticas e Práticas
Camila Albuquerque Vargas	Educação Inclusiva: Fundamentos, Políticas e Práticas
Caroline de Aguiar machado	Educação Inclusiva: Fundamentos, Políticas e Práticas
Eduarda Vieira de Souza	Educação Inclusiva: Fundamentos, Políticas e Práticas
Michele Barcelos dos Santos	Educação Inclusiva: Fundamentos, Políticas e Práticas
Micheli Buratti	Educação Inclusiva: Fundamentos, Políticas e Práticas
Priscila Corrêa Lopes Ribeiro	Educação Inclusiva: Fundamentos, Políticas e Práticas

LICENCIATURA EM PEDAGOGIA - 4º SEMESTRE (PPC NOVO)

Estudante	Componentes curriculares
Aline Camargo	Educação e relações étnico-raciais, Seminário
Aline Falcao Pires	Educação e relações étnico-raciais, Seminário
Andréia Santos De Campos	Educação e relações étnico-raciais, Seminário
Andreise Contini Fagundes	Educação e relações étnico-raciais, Seminário
Barbara Lais Santos Ferreira	Educação e relações étnico-raciais
Brenda Domingues Lemos	Educação e relações étnico-raciais, Seminário
Brenda Rodrigues de Almeida	Educação e relações étnico-raciais
Bruna Gonçalves	Educação e relações étnico-raciais, Seminário
Bruno Rafael da Fonseca Dias	Educação e relações étnico-raciais, Seminário
Camila da Silva	Educação e relações étnico-raciais
Camila Simonaggio Sperotto	Educação e relações étnico-raciais, Seminário
Daniela Cao	Educação e relações étnico-raciais, Seminário
Debora Brandão de Mello	Educação e relações étnico-raciais, Seminário
Débora Elisa Schindwein	Educação e relações étnico-raciais, Seminário
Débora Ramella	Educação e relações étnico-raciais, Seminário
Diego Gosteinski	Educação e relações étnico-raciais, Seminário
Eloíse Cousseau Machry	Educação e relações étnico-raciais, Seminário
Emanuele Nazarine dos Santos Oliveira	Educação e relações étnico-raciais, Seminário
Fernanda dos Santos Loch	Educação e relações étnico-raciais, Seminário
Gabriela Marina Panizzi	Educação e relações étnico-raciais, Seminário
Gabriela Natália da Silva	Educação e relações étnico-raciais, Seminário
Gabriele Facchinelli	Educação e relações étnico-raciais, Seminário
Gilmara Andara Giacomini	Educação e relações étnico-raciais, Seminário
Gisele Karini Pagno	Educação e relações étnico-raciais, Seminário
Ieda Jaqueline Muller	Seminário
Jaqueline Welter	Educação e relações étnico-raciais, Seminário
Júlio César Fontana da Silva	Educação e relações étnico-raciais, Seminário
Laís Araldi Busa	Educação e relações étnico-raciais, Seminário
Laís Buratti	Educação e relações étnico-raciais
Larissa Sauthier Neis	Educação e relações étnico-raciais, Seminário
Laura Carolina Somacal	Educação e relações étnico-raciais, Seminário
Luan Audibert Cisco	Educação e relações étnico-raciais
Maiara Ghiggi	Educação e relações étnico-raciais, Seminário
Mônica Barp	Educação e relações étnico-raciais, Seminário
Rosana Celestina Feldmann	Educação e relações étnico-raciais
Thaliana Pereira Arrua	Educação e relações étnico-raciais, Seminário

LICENCIATURA EM PEDAGOGIA - 6º SEMESTRE (PPC ANTIGO)

Estudante	Componentes curriculares
Agueda Sandrin	Educação e Diversidade, Educação em Espaços Não-Escolares, Estágio Supervisionado II: Anos Iniciais, Organização do Trabalho Pedagógico e Gestão Escolar I
Aliane Duarte Alves Euzebio	Estágio Supervisionado II: Anos Iniciais
Aliane Duarte Alves Euzebio	Estágio Supervisionado II: Anos Iniciais
Ana Carolina Barossi	Educação e Diversidade, Educação em Espaços Não-Escolares, Organização do Trabalho Pedagógico e Gestão Escolar I
Ana Caroline Pedretti	Educação e Diversidade, Educação em Espaços Não-Escolares, Organização do Trabalho Pedagógico e Gestão Escolar I
Barbara Lais Santos Ferreira	Educação e Diversidade
Camila Albuquerque Vargas	Educação e Diversidade
Camila da Silva	Organização do Trabalho Pedagógico e Gestão Escolar I
Carol Hirschmann	Educação em Espaços Não-Escolares
Caroline Bueno	Estágio Supervisionado II: Anos Iniciais
Caroline Dos Santos	Educação e Diversidade, Educação em Espaços Não-Escolares, Organização do Trabalho Pedagógico e Gestão Escolar I
Debora Bortolini de Mello	Educação e Diversidade, Educação em Espaços Não-Escolares, Organização do Trabalho Pedagógico e Gestão Escolar I
Eduarda Rippel Vieira	Educação e Diversidade, Educação em Espaços Não-Escolares, Estágio Supervisionado II: Anos Iniciais, Organização do Trabalho Pedagógico e Gestão Escolar I
Eduarda Vieira de Souza	Educação e Diversidade, Educação em Espaços Não-Escolares, Organização do Trabalho Pedagógico e Gestão Escolar I
Elizabet Maria Alberti Zandavalli	Organização do Trabalho Pedagógico e Gestão Escolar I
Fábio Rodrigo Meer de Oliveira	Estágio Supervisionado II: Anos Iniciais
Fernanda dos Santos Loch	Educação e Diversidade, Educação em Espaços Não-Escolares, Organização do Trabalho Pedagógico e Gestão Escolar I
Fernanda Sartori	Educação e Diversidade, Educação em Espaços Não-Escolares, Organização do Trabalho Pedagógico e Gestão Escolar I
Flávia Paese	Organização do Trabalho Pedagógico e Gestão Escolar I
Francele Lanzzanova Coutinho	Estágio Supervisionado II: Anos Iniciais
Gabriela da Silva Godinho	Educação e Diversidade, Educação em Espaços Não-Escolares, Organização do Trabalho Pedagógico e Gestão Escolar I
Georges Pereira Dias	Estágio Supervisionado II: Anos Iniciais
Helena Rippel Vieira	Educação e Diversidade, Educação em Espaços Não-Escolares, Estágio Supervisionado II: Anos Iniciais, Organização do Trabalho Pedagógico e Gestão Escolar I
Jéssica da Silva	Organização do Trabalho Pedagógico e Gestão Escolar I
Jéssica Sabrini Froes	Educação e Diversidade, Educação em Espaços Não-Escolares, Organização do Trabalho Pedagógico e Gestão Escolar I
Michele Barcelos dos Santos	Estágio Supervisionado II: Anos Iniciais
Micheli Buratti	Educação e Diversidade, Educação em Espaços Não-Escolares, Organização do Trabalho Pedagógico e Gestão Escolar I
Milena dos Santos Nunes	Educação e Diversidade, Educação em Espaços Não-Escolares, Organização do Trabalho Pedagógico e Gestão Escolar I
Natália da Silva Friedrich	Educação e Diversidade, Educação em Espaços Não-Escolares, Estágio Supervisionado II: Anos Iniciais, Organização do Trabalho Pedagógico e Gestão Escolar I
Nelize Letícia Primer Zacharia	Organização do Trabalho Pedagógico e Gestão Escolar I
Priscila Corrêa Lopes Ribeiro	Educação e Diversidade, Estágio Supervisionado II: Anos Iniciais, Organização do Trabalho Pedagógico e Gestão Escolar I
Rosana Celestina Feldmann	Educação e Diversidade
Samuel Luis Leidemer	Organização do Trabalho Pedagógico e Gestão Escolar I
Sandra Maria Zeni	Organização do Trabalho Pedagógico e Gestão Escolar I
Tairine Luana Schmidt	Educação em Espaços Não-Escolares, Organização do Trabalho Pedagógico e Gestão Escolar I
Tais Nunes Muller	Educação e Diversidade, Educação em Espaços Não-Escolares, Organização do Trabalho Pedagógico e Gestão Escolar I
Thainara Fernanda Pichiteli Rossi	Organização do Trabalho Pedagógico e Gestão Escolar I

LICENCIATURA EM PEDAGOGIA - 8º SEMESTRE (PPC ANTIGO)

Estudante	Componentes curriculares
Agueda Sandrin	Metodologias Integradas de Ensino, Política Educacional
Aliane Duarte Alves Euzebio	Educação e Trabalho, Metodologias Integradas de Ensino, Política Educacional, Prática Docente na EJA, Práticas Investigativas em Educação II
Aliane Duarte Alves Euzebio	Educação e Trabalho, Metodologias Integradas de Ensino, Política Educacional, Prática Docente na EJA, Práticas Investigativas em Educação II
Ana Paula Pegoraro	Educação e Trabalho, História e Cultura Indígena e Afro-brasileira, Política Educacional, Prática Docente na EJA
Ariela Mainardi	Educação e Trabalho, História e Cultura Indígena e Afro-brasileira, Metodologias Integradas de Ensino, Política Educacional, Prática Docente na EJA, Práticas Investigativas em Educação II
Barbara Lais Santos Ferreira	História e Cultura Indígena e Afro-brasileira
Beatriz de Lima Teixeira	Educação e Trabalho, Metodologias Integradas de Ensino, Política Educacional
Bernardo de Rossi	História e Cultura Indígena e Afro-brasileira, Prática Docente na EJA, Práticas Investigativas em Educação II
Bruna da Silva	Educação e Trabalho, História e Cultura Indígena e Afro-brasileira, Metodologias Integradas de Ensino, Prática Docente na EJA, Práticas Investigativas em Educação II
Camila Albuquerque Vargas	Educação e Trabalho, História e Cultura Indígena e Afro-brasileira, Metodologias Integradas de Ensino, Política Educacional, Prática Docente na EJA, Práticas Investigativas em Educação II
Camila da Silva	Educação e Trabalho, História e Cultura Indígena e Afro-brasileira, Política Educacional, Prática Docente na EJA
Carol Hirschmann	Educação e Trabalho, Práticas Investigativas em Educação II
Caroline Bueno	Educação e Trabalho, Metodologias Integradas de Ensino, Política Educacional, Prática Docente na EJA, Práticas Investigativas em Educação II
Caroline Gabrielli	Educação e Trabalho, História e Cultura Indígena e Afro-brasileira, Práticas Investigativas em Educação II
Caroline Gandolfi	Educação e Trabalho, História e Cultura Indígena e Afro-brasileira, Metodologias Integradas de Ensino, Política Educacional, Prática Docente na EJA, Práticas Investigativas em Educação II
Caroline Smijevski de Melo	Educação e Trabalho, História e Cultura Indígena e Afro-brasileira, Metodologias Integradas de Ensino, Política Educacional, Prática Docente na EJA, Práticas Investigativas em Educação II
Cristiane Coimbra	Metodologias Integradas de Ensino, Política Educacional, Práticas Investigativas em Educação II
Cristieli Gonçalves Moreira	Educação e Trabalho, História e Cultura Indígena e Afro-brasileira, Metodologias Integradas de Ensino, Política Educacional, Prática Docente na EJA, Práticas Investigativas em Educação II
Daiana Razador	Educação e Trabalho, História e Cultura Indígena e Afro-brasileira, Política Educacional, Prática Docente na EJA, Práticas Investigativas em Educação II
Debora Bortolini de Mello	História e Cultura Indígena e Afro-brasileira, Prática Docente na EJA
Edison Guella Fernandes	Educação e Trabalho, História e Cultura Indígena e Afro-brasileira, Metodologias Integradas de Ensino, Política Educacional, Prática Docente na EJA, Práticas Investigativas em Educação II
Eduarda Rippel Vieira	Educação e Trabalho, História e Cultura Indígena e Afro-brasileira, Metodologias Integradas de Ensino, Política Educacional, Prática Docente na EJA, Práticas Investigativas em Educação II
Eduarda Schu	Educação e Trabalho, História e Cultura Indígena e Afro-brasileira, Metodologias Integradas de Ensino, Política Educacional, Prática Docente na EJA, Práticas Investigativas em Educação II
Eduarda Vieira de Souza	Metodologias Integradas de Ensino
Elizabet Maria Alberti Zandavalli	História e Cultura Indígena e Afro-brasileira, Prática Docente na EJA
Fábio Rodrigo Meer de Oliveira	Metodologias Integradas de Ensino, Práticas Investigativas em Educação II
Fernanda Sartori	Metodologias Integradas de Ensino, Política Educacional
Flávia Paese	História e Cultura Indígena e Afro-brasileira, Política Educacional
Francele Lanzanova Coutinho	Educação e Trabalho, História e Cultura Indígena e Afro-brasileira, Metodologias Integradas de Ensino, Política Educacional, Prática Docente na EJA, Práticas Investigativas em Educação II
Gabriela Ferreira	Educação e Trabalho, História e Cultura Indígena e Afro-brasileira, Política Educacional, Prática Docente na EJA, Práticas Investigativas em Educação II
Georges Pereira Dias	Educação e Trabalho, Metodologias Integradas de Ensino, Política Educacional, Prática Docente na EJA
Graziele Silveira dos Santos	Práticas Investigativas em Educação II
Helena Rippel Vieira	Educação e Trabalho, História e Cultura Indígena e Afro-brasileira, Metodologias Integradas de Ensino, Política Educacional, Prática Docente na EJA, Práticas Investigativas em Educação II
Jéssica da Silva	História e Cultura Indígena e Afro-brasileira, Metodologias Integradas de Ensino, Política Educacional, Prática Docente na EJA
Kátia Frizon	Educação e Trabalho, Metodologias Integradas de Ensino, Política Educacional, Prática Docente na EJA
Lauren Copat Poletto	Educação e Trabalho, História e Cultura Indígena e Afro-brasileira, Metodologias Integradas de Ensino, Política Educacional, Prática Docente na EJA, Práticas Investigativas em Educação II
Leticia Conci	Educação e Trabalho, Metodologias Integradas de Ensino, Política Educacional, Prática Docente na EJA
Liziane Rodrigues Martins	Educação e Trabalho, História e Cultura Indígena e Afro-brasileira, Metodologias Integradas de Ensino, Política Educacional, Prática Docente na EJA, Práticas Investigativas em Educação II
Márcia Teresinha Policarpio	Práticas Investigativas em Educação II
Michele Barcelos dos Santos	Educação e Trabalho, Práticas Investigativas em Educação II
Micheli Buratti	Política Educacional
Milena dos Santos Nunes	Metodologias Integradas de Ensino, Política Educacional
Mônica Maria Picoli	Educação e Trabalho, Metodologias Integradas de Ensino, Práticas Investigativas em Educação II
Natacha Catarina Bellaver Romani	História e Cultura Indígena e Afro-brasileira, Práticas Investigativas em Educação II
Natália da Silva Friedrich	Educação e Trabalho, História e Cultura Indígena e Afro-brasileira, Metodologias Integradas de Ensino, Política Educacional, Prática Docente na EJA, Práticas Investigativas em Educação II
Priscila Corrêa Lopes Ribeiro	Educação e Trabalho, Metodologias Integradas de Ensino, Política Educacional, Prática Docente na EJA, Práticas Investigativas em Educação II
Samuel Luis Leidemer	Educação e Trabalho, História e Cultura Indígena e Afro-brasileira
Sandra Maria Zeni	Educação e Trabalho, Metodologias Integradas de Ensino, Política Educacional, Prática Docente na EJA, Práticas Investigativas em Educação II
Tairine Luana Schmidt	História e Cultura Indígena e Afro-brasileira, Metodologias Integradas de Ensino, Política Educacional
Tais Nunes Muller	Educação e Trabalho, História e Cultura Indígena e Afro-brasileira, Metodologias Integradas de Ensino, Política Educacional, Prática Docente na EJA
Tereza Raquel Silva de Sousa Dias	Educação e Trabalho, História e Cultura Indígena e Afro-brasileira, Metodologias Integradas de Ensino, Política Educacional, Prática Docente na EJA, Práticas Investigativas em Educação II

Thainara Fernanda Pichitelli Rossi	Política Educacional
Thays da Silva	Educação e Trabalho, História e Cultura Indígena e Afro-brasileira, Metodologias Integradas de Ensino, Política Educacional, Prática Docente na EJA, Práticas Investigativas em Educação II

LICENCIATURA EM PEDAGOGIA-PARFOR (4º SEMESTRE)

Estudante	Componentes curriculares
Aline Fuhr	Educação e relações étnico-raciais, Seminário
Andriele Rodrigues Barbosa	Educação e relações étnico-raciais, Seminário
Angelita Lopes Morais	Educação e relações étnico-raciais
Carine Ahlert	Educação e relações étnico-raciais, Seminário
Carolina da Rosa	Seminário
Daniela da Silveira	Educação e relações étnico-raciais, Seminário
Lucimara da Silva dos Santos	Educação e relações étnico-raciais, Seminário
Maíra Chanara Ticz	Educação e relações étnico-raciais, Seminário
Marinalva dos Santos	Educação e relações étnico-raciais, Seminário
Mateus Borsatto	Educação e relações étnico-raciais, Seminário
Michele De Camargo Toniolo	Educação e relações étnico-raciais, Seminário
Rita de Cássia da Rosa Nunes	Educação e relações étnico-raciais, Seminário
Rosana Novello Maria	Educação e relações étnico-raciais, Seminário
Vanessa Maria Werner	Educação e relações étnico-raciais, Seminário

TECNOLOGIA EM ALIMENTOS - 1º SEMESTRE

Estudante	Componentes curriculares
Alice Soares Barbosa	Fundamentos de Física, Introdução à Tecnologia de Alimentos, Matemática Básica, Princípios de Conservação de Alimentos, Química Orgânica
Anderson Adolfo Felten	Fundamentos de Física, Introdução à Tecnologia de Alimentos, Matemática Básica, Princípios de Conservação de Alimentos, Química Orgânica
Brenda da Veiga	Princípios de Conservação de Alimentos
Bruno A N Alcobaça	Fundamentos de Física, Introdução à Tecnologia de Alimentos, Matemática Básica, Princípios de Conservação de Alimentos, Química Orgânica
Camila Spagnolo Fonini	Introdução à Tecnologia de Alimentos, Princípios de Conservação de Alimentos
Caroline Signor	Fundamentos de Física, Introdução à Tecnologia de Alimentos, Matemática Básica, Princípios de Conservação de Alimentos, Química Orgânica
Cassiane da rosa lemos	Matemática Básica
Cristiane Salini	Fundamentos de Física, Introdução à Tecnologia de Alimentos, Matemática Básica, Princípios de Conservação de Alimentos, Química Orgânica
Cristiano Barcelos Cangussu	Fundamentos de Física, Introdução à Tecnologia de Alimentos, Matemática Básica, Princípios de Conservação de Alimentos, Química Orgânica
Eli de Mello Clavijo Júnior	Introdução à Tecnologia de Alimentos, Princípios de Conservação de Alimentos
Ely Gabriel Fonseca Rocha	Matemática Básica, Princípios de Conservação de Alimentos
Emanoele Malinverno	Princípios de Conservação de Alimentos
Ezequiel Rauber Krenn	Introdução à Tecnologia de Alimentos, Matemática Básica, Princípios de Conservação de Alimentos
Fabrisa Meneguzzi	Fundamentos de Física, Introdução à Tecnologia de Alimentos, Matemática Básica, Princípios de Conservação de Alimentos, Química Orgânica
Gabriel Fontanive	Fundamentos de Física
Gilberto Ely Tesser	Introdução à Tecnologia de Alimentos, Matemática Básica, Princípios de Conservação de Alimentos, Química Orgânica
Graciane Furini	Introdução à Tecnologia de Alimentos
Graziela Poletto	Fundamentos de Física, Introdução à Tecnologia de Alimentos, Princípios de Conservação de Alimentos, Química Orgânica
Jair Sobierai	Fundamentos de Física, Introdução à Tecnologia de Alimentos, Matemática Básica, Princípios de Conservação de Alimentos, Química Orgânica
Jéssica Filicio da Rosa	Fundamentos de Física, Introdução à Tecnologia de Alimentos, Matemática Básica, Princípios de Conservação de Alimentos, Química Orgânica
Jociane Costacurta Rossi	Introdução à Tecnologia de Alimentos, Matemática Básica
Juliana Pens Aranda	Matemática Básica
Justine Freo Saggin	Introdução à Tecnologia de Alimentos, Princípios de Conservação de Alimentos
Katia Cilene Ferreira de Carvalho	Fundamentos de Física, Introdução à Tecnologia de Alimentos, Matemática Básica, Princípios de Conservação de Alimentos, Química Orgânica
Katia Regina Baldo	Introdução à Tecnologia de Alimentos, Matemática Básica, Princípios de Conservação de Alimentos, Química Orgânica
Laura Nallem Francisquetti	Fundamentos de Física, Introdução à Tecnologia de Alimentos, Matemática Básica, Princípios de Conservação de Alimentos, Química Orgânica
Leticia da Fonseca bortolini	Fundamentos de Física, Introdução à Tecnologia de Alimentos, Matemática Básica, Princípios de Conservação de Alimentos, Química Orgânica
Luiza Gasparetto Baldoni	Fundamentos de Física
Marcia da Cunha Francisco	Fundamentos de Física, Introdução à Tecnologia de Alimentos, Matemática Básica, Princípios de Conservação de Alimentos, Química Orgânica
Marina Konzen Moraes	Fundamentos de Física
Marinely Aparecida Clemente	Fundamentos de Física, Princípios de Conservação de Alimentos, Química Orgânica
Natalia Bordignon	Fundamentos de Física, Introdução à Tecnologia de Alimentos
Paola Gonçalves Aguiar	Fundamentos de Física, Introdução à Tecnologia de Alimentos, Matemática Básica, Princípios de Conservação de Alimentos, Química Orgânica
Sabrina Samara dos Santos Brito	Fundamentos de Física, Introdução à Tecnologia de Alimentos, Matemática Básica, Princípios de Conservação de Alimentos, Química Orgânica
Sara Jane Zeni	Fundamentos de Física, Introdução à Tecnologia de Alimentos, Matemática Básica, Princípios de Conservação de Alimentos, Química Orgânica

TECNOLOGIA EM ALIMENTOS - 3º SEMESTRE

Estudante	Componentes curriculares
Aline Vanessa Camini	Operações Unitárias
Anacir Olcieski	Operações Unitárias
Andressa Mossmann	Bioquímica para Alimentos, Derivados de Origem Animal, Higiene de Alimentos, Matérias-Primas de Origem Vegetal, Operações Unitárias
Ariel Aimi	Higiene de Alimentos
Betina Rocha Ribeiro	Operações Unitárias
Brenda da Veiga	Operações Unitárias
Camila Spagnolo Fonini	Matérias-Primas de Origem Vegetal
Cassiane da rosa lemos	Bioquímica para Alimentos, Higiene de Alimentos, Matérias-Primas de Origem Vegetal
Daniela Santana Ferreira	Derivados de Origem Animal, Higiene de Alimentos, Matérias-Primas de Origem Vegetal, Operações Unitárias
Eli de Mello Clavijo Júnior	Bioquímica para Alimentos
Ely Gabriel Fonseca Rocha	Derivados de Origem Animal
Emanoele Malinverno	Operações Unitárias
Gabriel Fontanive	Derivados de Origem Animal
Gabriela Fontana	Operações Unitárias
Giana Bernardes	Higiene de Alimentos
Graciane Furini	Matérias-Primas de Origem Vegetal
Guilherme Giotto	Derivados de Origem Animal
Isabel Martins	Operações Unitárias
Jéssica Filício da Rosa	Higiene de Alimentos, Matérias-Primas de Origem Vegetal
Jociane Costacurta Rossi	Matérias-Primas de Origem Vegetal
Jorge Luiz Cenci	Bioquímica para Alimentos, Derivados de Origem Animal, Higiene de Alimentos, Matérias-Primas de Origem Vegetal, Operações Unitárias
Juliana Pens Aranda	Derivados de Origem Animal, Higiene de Alimentos, Matérias-Primas de Origem Vegetal
Justine Freo Saggin	Matérias-Primas de Origem Vegetal
Larissa Orsatto	Matérias-Primas de Origem Vegetal
Lauren Carvalho de Almeida	Bioquímica para Alimentos, Derivados de Origem Animal, Higiene de Alimentos
Lidiane dos Santos Rosa	Derivados de Origem Animal
Luiza Gasparetto Baldoni	Bioquímica para Alimentos, Derivados de Origem Animal, Higiene de Alimentos, Matérias-Primas de Origem Vegetal
Marina Konzen Moraes	Higiene de Alimentos, Matérias-Primas de Origem Vegetal, Derivados de Origem Animal
Marinely Aparecida Clemente	Derivados de Origem Animal, Higiene de Alimentos, Matérias-Primas de Origem Vegetal,
Morgana soares dos santos flores	Bioquímica para Alimentos, Derivados de Origem Animal, Higiene de Alimentos, Matérias-Primas de Origem Vegetal, Operações Unitárias
Naiane Somacal Poloni	Operações Unitárias
Natalia Bordignon	Matérias-Primas de Origem Vegetal
Natasha Budke	Bioquímica para Alimentos, Derivados de Origem Animal, Higiene de Alimentos, Matérias-Primas de Origem Vegetal, Operações Unitárias
Nathaly Regina Marchetto Krindges	Bioquímica para Alimentos, Derivados de Origem Animal, Higiene de Alimentos, Matérias-Primas de Origem Vegetal, Operações Unitárias
Paola Gonçalves Aguiar	Higiene de Alimentos, Matérias-Primas de Origem Vegetal
Patrícia Vrieling	Derivados de Origem Animal, Operações Unitárias
Ronaldo Andre Witczak	Derivados de Origem Animal, Higiene de Alimentos, Matérias-Primas de Origem Vegetal, Operações Unitárias
Ronaldo da Rosa Schmidt	Bioquímica para Alimentos, Derivados de Origem Animal, Higiene de Alimentos, Matérias-Primas de Origem Vegetal, Operações Unitárias
Rosimara Ferreira Lopes	Bioquímica para Alimentos, Derivados de Origem Animal, Higiene de Alimentos, Matérias-Primas de Origem Vegetal
Sabrina Samara dos Santos Brito	Higiene de Alimentos, Matérias-Primas de Origem Vegetal
Sheila Parisotto	Derivados de Origem Animal
Tailor Rigon	Higiene de Alimentos
Tainá Luana Kucyk Zamin	Bioquímica para Alimentos, Derivados de Origem Animal, Higiene de Alimentos, Matérias-Primas de Origem Vegetal, Operações Unitárias
Vagner Muscato Brasil	Bioquímica para Alimentos, Derivados de Origem Animal, Higiene de Alimentos, Matérias-Primas de Origem Vegetal
William Milani	Derivados de Origem Animal, Matérias-Primas de Origem Vegetal

TECNOLOGIA EM ALIMENTOS - 5º SEMESTRE

Estudante	Componentes curriculares
Aline Vanessa Camini	Filosofia e Ética, Gestão e Empreendedorismo, Refrigeração, Tecnologia de Grãos
Anacir Olcieski	Refrigeração, Tecnologia de Grãos
Anderson Adolfo felten	Filosofia e Ética
Andressa Mossmann	Filosofia e Ética, Refrigeração
Ariel Aimi	Refrigeração, Tecnologia de Grãos
Brenda da Veiga	Refrigeração
Camila Balestro Sartori	Filosofia e Ética, Gestão e Empreendedorismo, Refrigeração, Tecnologia de Grãos
Camila Spagnolo Fonini	Refrigeração
Daniela Santana Ferreira	Filosofia e Ética, Gestão e Empreendedorismo
Ely Gabriel Fonseca Rocha	Gestão e Empreendedorismo
Emanoele Malinverno	Refrigeração
Gabriel Fontanive	Filosofia e Ética
Gabriela Fontana	Filosofia e Ética, Gestão e Empreendedorismo, Tecnologia de Grãos
Gabriela Molina Guarda	Tecnologia de Grãos, Gestão e Empreendedorismo
Giana Bernardes	Gestão e Empreendedorismo, Refrigeração, Tecnologia de Grãos
Graciane Furini	Filosofia e Ética, Refrigeração, Tecnologia de Grãos
Guilherme Giotto	Refrigeração, Tecnologia de Grãos, Gestão e Empreendedorismo
Isabel Martins	Tecnologia de Grãos
Jéssica Filício da Rosa	Filosofia e Ética
Jorge Luiz Cenci	Refrigeração
Justine Freo Saggin	Tecnologia de Grãos
Larissa Orsatto	Filosofia e Ética
Lauren Carvalho de Almeida	Filosofia e Ética
Lidiane dos Santos Rosa	Gestão e Empreendedorismo, Refrigeração
Luciane da Silva Camargo	Refrigeração
Marcelo Bergonsi	Gestão e Empreendedorismo, Tecnologia de Grãos
Marina Konzen Moraes	Filosofia e Ética, Tecnologia de Grãos, Refrigeração
Marinely Aparecida Clemente	Refrigeração
Morgana soares dos santos flores	Filosofia e Ética, Refrigeração
Naiane Somacal Poloni	Filosofia e Ética, Gestão e Empreendedorismo, Refrigeração, Tecnologia de Grãos
Nathaly Regina Marchetto Krindges	Filosofia e Ética, Gestão e Empreendedorismo, Refrigeração
Paola Gonçalves Aguiar	Filosofia e Ética
Patrícia Vrielink	Filosofia e Ética, Refrigeração, Tecnologia de Grãos
Rodrigo Cassinelli	Filosofia e Ética, Refrigeração, Tecnologia de Grãos

Ronaldo Andre Wltczak	Refrigeração, Tecnologia de Grãos
Sabrina Samara dos Santos Brito	Filosofia e Ética
Sheila Parisotto	Gestão e Empreendedorismo, Refrigeração, Tecnologia de Grãos
Simone Cassol Colcenti	Gestão e Empreendedorismo, Refrigeração, Tecnologia de Grãos
Taiana Fonseca Zago	Filosofia e Ética, Refrigeração
Tailor Rigon	Filosofia e Ética, Gestão e Empreendedorismo, Refrigeração, Tecnologia de Grãos
William Ramos Coimbra	Filosofia e Ética, Refrigeração, Tecnologia de Grãos

TECNOLOGIA EM ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - 1º SEMESTRE

Estudante	Componentes curriculares
Alvin Gehrke Curzel	Algoritmos, Informática na Educação, Introdução à Computação, Laboratório de Algoritmos, Lógica para Computação, Português Instrumental
Andrei Alegranzi Klosinski	Algoritmos, Informática na Educação, Introdução à Computação, Laboratório de Algoritmos, Lógica para Computação, Português Instrumental
Bianca Neves da silva	Informática na Educação, Português Instrumental
Charrel Fillip Borotto Martinelli	Algoritmos, Informática na Educação, Introdução à Computação, Laboratório de Algoritmos, Lógica para Computação, Português Instrumental
Emanuel Francisco Dutra	Introdução à Computação, Lógica para Computação
Érika Dal Magro	Algoritmos, Informática na Educação, Introdução à Computação, Laboratório de Algoritmos, Lógica para Computação, Português Instrumental
Fabiano Aires Salles	Algoritmos, Informática na Educação, Introdução à Computação, Laboratório de Algoritmos, Lógica para Computação, Português Instrumental
Fabiano André Teifke	Algoritmos, Informática na Educação, Introdução à Computação, Laboratório de Algoritmos, Lógica para Computação, Português Instrumental
Germano Benini	Algoritmos, Informática na Educação, Introdução à Computação, Laboratório de Algoritmos, Lógica para Computação, Português Instrumental
Jean Carlo Pizzoli	Informática na Educação, Introdução à Computação, Lógica para Computação
João Marcos Crestani	Algoritmos, Informática na Educação, Introdução à Computação, Laboratório de Algoritmos, Lógica para Computação, Português Instrumental
José Augusto Schenatto Valduga	Algoritmos, Informática na Educação, Introdução à Computação, Laboratório de Algoritmos, Lógica para Computação
José Rodolfo Pierozan Neto	Informática na Educação, Lógica para Computação
Juliana Recaman de Oliveira	Algoritmos, Informática na Educação, Introdução à Computação, Laboratório de Algoritmos, Lógica para Computação
Juliano dos Santos	Informática na Educação, Introdução à Computação, Lógica para Computação
Luane Testa	Algoritmos, Informática na Educação, Introdução à Computação, Laboratório de Algoritmos, Lógica para Computação, Português Instrumental
Mauri Brezolin Lopes	Algoritmos, Informática na Educação, Introdução à Computação, Laboratório de Algoritmos, Lógica para Computação
Mizael Nunes Loureiro	Algoritmos, Informática na Educação, Introdução à Computação, Laboratório de Algoritmos, Lógica para Computação, Português Instrumental
Natã da Cruz Klein	Lógica para Computação
Nelson Henrique Nakano	Algoritmos, Informática na Educação, Introdução à Computação, Laboratório de Algoritmos, Lógica para Computação, Português Instrumental
Odivan Nunes Marques Júnior	Algoritmos, Informática na Educação, Introdução à Computação, Laboratório de Algoritmos, Lógica para Computação, Português Instrumental
Paulo Henrique da Rosa Fachi	Algoritmos, Laboratório de Algoritmos, Lógica para Computação
Ranieli Marin Pitol	Algoritmos, Informática na Educação, Introdução à Computação, Laboratório de Algoritmos, Lógica para Computação, Português Instrumental
Renan Pelegrini Sebben	Informática na Educação, Português Instrumental
Richard Cipriani da Silva	Algoritmos, Informática na Educação, Introdução à Computação, Laboratório de Algoritmos, Lógica para Computação, Português Instrumental
Robson de Souza Castro Lima	Algoritmos, Informática na Educação, Introdução à Computação, Laboratório de Algoritmos, Lógica para Computação, Português Instrumental
Sandro Lucas Cavagni	Introdução à Computação, Lógica para Computação, Português Instrumental
Tiago Gabriel Boni Schmitz	Algoritmos, Informática na Educação, Introdução à Computação, Laboratório de Algoritmos, Lógica para Computação, Português Instrumental
Wesley Alexander Raimundo de Oliveira	Algoritmos, Introdução à Computação, Laboratório de Algoritmos
Willian Andreola da Silva	Algoritmos, Informática na Educação, Laboratório de Algoritmos, Lógica para Computação, Português Instrumental

TECNOLOGIA EM ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - 3º SEMESTRE

Estudante	Componentes curriculares
Alexsandro frizon	Estatística Aplicada, Laboratório de Programação Orientada a Objetos II, Modelagem de Software, Modelagem e Projeto de Banco de Dados, Programação Orientada a Objetos II, Sistemas Operacionais
Allan Flores Krüger	Estatística Aplicada, Laboratório de Programação Orientada a Objetos II, Programação Orientada a Objetos II
Alvin Gehrke Curzel	Modelagem e Projeto de Banco de Dados
Andrei Alegranzi Klosinski	Modelagem e Projeto de Banco de Dados
Andriele Indianara de Lima	Estatística Aplicada, Laboratório de Programação Orientada a Objetos II, Modelagem de Software, Programação Orientada a Objetos II, Sistemas Operacionais
Bruno Ferreira Moreira	Estatística Aplicada, Laboratório de Programação Orientada a Objetos II, Modelagem de Software, Modelagem e Projeto de Banco de Dados, Programação Orientada a Objetos II, Sistemas Operacionais
Bruno Paschoal Mendes Berçot	Laboratório de Programação Orientada a Objetos II, Programação Orientada a Objetos II
Camilo Cunha de Azevedo	Estatística Aplicada, Modelagem de Software
Charrel Fillip Borotto Martinelli	Modelagem e Projeto de Banco de Dados
Denis Messinger	Estatística Aplicada, Modelagem de Software
Douglas Rauschkolb	Estatística Aplicada, Laboratório de Programação Orientada a Objetos II, Programação Orientada a Objetos II, Sistemas Operacionais
Eduardo Soares de Oliveira	Modelagem de Software, Modelagem e Projeto de Banco de Dados, Sistemas Operacionais
Emanuel Francisco Dutra	Modelagem e Projeto de Banco de Dados
Estêvão Anderle	Estatística Aplicada
Fabiano Aires Salles	Modelagem e Projeto de Banco de Dados
Fabiano André Teifke	Modelagem e Projeto de Banco de Dados
Felipe Bock Magagnin	Estatística Aplicada
Felipe Cesar Agostini Piva	Estatística Aplicada, Laboratório de Programação Orientada a Objetos II
Frederico Alberto Neumann Benedetti	Laboratório de Programação Orientada a Objetos II
Gabriel Lopes Ubal Rodriguez	Laboratório de Programação Orientada a Objetos II, Programação Orientada a Objetos II
Giovani Copat	Modelagem e Projeto de Banco de Dados
Gregory Ragnini Zanchetta	Estatística Aplicada, Modelagem e Projeto de Banco de Dados
Guilherme Benini	Modelagem e Projeto de Banco de Dados
Guilherme Verissimo Predebon	Laboratório de Programação Orientada a Objetos II, Modelagem de Software, Modelagem e Projeto de Banco de Dados, Programação Orientada a Objetos II, Sistemas Operacionais
Gustavo Santos da Silva	Laboratório de Programação Orientada a Objetos II, Programação Orientada a Objetos II
Gustavo Soares Bonatto	Estatística Aplicada, Modelagem de Software, Sistemas Operacionais
Jairo Antonio Wagner	Estatística Aplicada, Modelagem e Projeto de Banco de Dados
Jean Carlo Pizzoli	Modelagem e Projeto de Banco de Dados
Jean Carlos Delai Vieceli	Estatística Aplicada, Laboratório de Programação Orientada a Objetos II, Modelagem e Projeto de Banco de Dados, Programação Orientada a Objetos II, Sistemas Operacionais
Jean Roberto Schwab	Modelagem de Software
João Eduardo Costa Gomes	Laboratório de Programação Orientada a Objetos II, Modelagem de Software, Modelagem e Projeto de Banco de Dados, Programação Orientada a Objetos II, Sistemas Operacionais
José Rodolfo Pierozan Neto	Programação Orientada a Objetos II
Lenon Szynwelski de Paula	Estatística Aplicada
Leonardo Bortolini	Estatística Aplicada, Laboratório de Programação Orientada a Objetos II, Modelagem de Software, Modelagem e Projeto de Banco de Dados, Programação Orientada a Objetos II, Sistemas Operacionais
Leonardo Cenci	Estatística Aplicada,
Leonardo Girardi	Estatística Aplicada, Laboratório de Programação Orientada a Objetos II, Programação Orientada a Objetos II
Leonardo Machado Basso	Estatística Aplicada, Modelagem de Software
Luiz Augusto Barbieri	Laboratório de Programação Orientada a Objetos II, Programação Orientada a Objetos II
Manoel Enrique Musskopf	Estatística Aplicada, Laboratório de Programação Orientada a Objetos II, Modelagem de Software, Modelagem e Projeto de Banco de Dados, Programação Orientada a Objetos II, Sistemas Operacionais
Mario André Gonzalez Rodriguez	Estatística Aplicada
Mateus Foppa	Estatística Aplicada, Laboratório de Programação Orientada a Objetos II, Modelagem de Software, Modelagem e Projeto de Banco de Dados, Programação Orientada a Objetos II, Sistemas Operacionais
Maurílio Kobelinski	Estatística Aplicada, Modelagem e Projeto de Banco de Dados
Moyses Volpatto Alves Machado	Modelagem e Projeto de Banco de Dados
Natã da Cruz Klein	Laboratório de Programação Orientada a Objetos II, Modelagem e Projeto de Banco de Dados, Programação Orientada a Objetos II
Renan Pelegrini Sebben	Sistemas Operacionais, Estatística Aplicada
Sírio Monteiro da Cunha Neto	Estatística Aplicada, Laboratório de Programação Orientada a Objetos II, Modelagem de Software, Modelagem e Projeto de Banco de Dados, Programação Orientada a Objetos II, Sistemas Operacionais
Tiago Koslowski Zonatto	Estatística Aplicada, Modelagem e Projeto de Banco de Dados, Sistemas Operacionais
Wesley Alexander Raimundo de Oliveira	Modelagem e Projeto de Banco de Dados
William Amaral de Souza	Modelagem de Software, Modelagem e Projeto de Banco de Dados, Sistemas Operacionais

TECNOLOGIA EM ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - 5º SEMESTRE

Estudante	Componentes curriculares
Allan Flores Krüger	Desenvolvimento de Sistemas para Internet, Marketing, Redes de Computadores II
Alvin Gehrke Curzel	Marketing, Metodologia da Pesquisa
Andriele Indianara de Lima	Metodologia da Pesquisa
Bianca Neves da Silva	Marketing
Camillo Cunha de Azevedo	Desenvolvimento de Sistemas para Internet, Prática Profissional Integrada I, Programação para Dispositivos Móveis, Qualidade e Teste de Software
Charrel Fillip Borotto Martinelli	Metodologia da Pesquisa
Daniel Ceriotti Trindade	Desenvolvimento de Sistemas para Internet, Prática Profissional Integrada I, Qualidade e Teste de Software, Redes de Computadores II
Denis Messinger	Desenvolvimento de Sistemas para Internet, Metodologia da Pesquisa, Programação para Dispositivos Móveis, Redes de Computadores II
Douglas Rauschkolb	Desenvolvimento de Sistemas para Internet, Marketing, Metodologia da Pesquisa
Eduardo Soares de Oliveira	Marketing
Estêvão Anderle	Desenvolvimento de Sistemas para Internet, Marketing, Metodologia da Pesquisa, Prática Profissional Integrada I, Programação para Dispositivos Móveis, Qualidade e Teste de Software, Redes de Computadores II
Fabiano Aires Salles	Marketing, Metodologia da Pesquisa,
Fabiano André Teifke	Marketing, Metodologia da Pesquisa
Felipe Bock Magagnin	Marketing, Metodologia da Pesquisa, Prática Profissional Integrada I, Programação para Dispositivos Móveis
Felipe Cesar Agostini Piva	Marketing, Metodologia da Pesquisa
Fernanda Bottega Tomasini	Marketing, Metodologia da Pesquisa, Redes de Computadores II
Frederico Alberto Neumann Benedetti	Metodologia da Pesquisa, Programação para Dispositivos Móveis
Gabriel Lopes Ubal Rodriguez	Marketing, Metodologia da Pesquisa, Redes de Computadores II
Gregory Ragnini Zanchetta	Marketing, Metodologia da Pesquisa
Guilherme Benini	Metodologia da Pesquisa, Prática Profissional Integrada I, Redes de Computadores II
Guilherme de Souza Balbinot	Prática Profissional Integrada I, Qualidade e Teste de Software, Redes de Computadores II
Gustavo Santos da Silva	Marketing, Metodologia da Pesquisa
Gustavo Soares Bonatto	Prática Profissional Integrada I
Jairo Antonio Wagner	Marketing, Redes de Computadores II
Jean Roberto Schwab	Metodologia da Pesquisa
João Eduardo Costa Gomes	Metodologia da Pesquisa
José Augusto Schenatto Valduga	Marketing
José Rodolfo Pierozan Neto	Metodologia da Pesquisa, Redes de Computadores II
Lenon Szywnelski de Paula	Marketing, Metodologia da Pesquisa, Prática Profissional Integrada I, Programação para Dispositivos Móveis, Qualidade e Teste de Software, Redes de Computadores II
Leonardo Cenci	Marketing
Leonardo Girardi	Marketing, Metodologia da Pesquisa, Qualidade e Teste de Software, Redes de Computadores II
Leonardo Machado Basso	Marketing
Lucas Belusso	Desenvolvimento de Sistemas para Internet, Marketing, Metodologia da Pesquisa, Prática Profissional Integrada I, Programação para Dispositivos Móveis, Qualidade e Teste de Software, Redes de Computadores II
Luis Eduardo Cislaghi	Desenvolvimento de Sistemas para Internet, Marketing, Metodologia da Pesquisa, Prática Profissional Integrada I, Programação para Dispositivos Móveis, Qualidade e Teste de Software, Redes de Computadores II
Luiz Augusto Barbieri	Desenvolvimento de Sistemas para Internet, Marketing, Metodologia da Pesquisa, Redes de Computadores II
Mario André Gonzalez Rodriguez	Qualidade e Teste de Software, Redes de Computadores II
Maurílio Kobelinski	Metodologia da Pesquisa, Redes de Computadores II
Moyses Volpatto Alves Machado	Marketing
Natã da Cruz Klein	Desenvolvimento de Sistemas para Internet
Nathã Schuk Fioravanço	Desenvolvimento de Sistemas para Internet, Marketing, Metodologia da Pesquisa, Prática Profissional Integrada I, Programação para Dispositivos Móveis, Qualidade e Teste de Software, Redes de Computadores II
Odivan Nunes Marques Júnior	Marketing, Metodologia da Pesquisa
Renan Pelegrini Sebben	Marketing
Rovana Del Savio	Prática Profissional Integrada I
Sandro Lucas Cavagni	Metodologia da Pesquisa
Wesley Alexander Raimundo de Oliveira	Marketing, Metodologia da Pesquisa
William Amaral de Souza	Marketing, Metodologia da Pesquisa

TECNOLOGIA EM HORTICULTURA - 1º SEMESTRE

Estudante	Componentes curriculares
Anderson da Silva Lopes	Introdução à Ciência Do Solo
Carlos Eduardo Israel	Introdução à Ciência Do Solo
Dalvana Zamboni Jaskulski	Botânica Aplicada à Horticultura, Climatologia Agrícola, Informática Instrumental, Introdução à Ciência Do Solo, Introdução à Horticultura, Leitura e Produção Textual no Contexto Acadêmico, Matemática Básica, Química Geral
Edriane Villa Conci	Introdução à Ciência Do Solo
Eduarda Cristina Pasini Cettolin	Botânica Aplicada à Horticultura, Climatologia Agrícola, Informática Instrumental, Introdução à Ciência Do Solo, Introdução à Horticultura, Leitura e Produção Textual no Contexto Acadêmico, Matemática Básica, Química Geral
Eduardo Gabriel Ferronato	Botânica Aplicada à Horticultura, Climatologia Agrícola, Informática Instrumental, Introdução à Ciência Do Solo, Introdução à Horticultura, Leitura e Produção Textual no Contexto Acadêmico, Matemática Básica, Química Geral
Elvis Angelo Bianchi	Climatologia Agrícola
Érico Rodrigues Marcantonio	Introdução à Ciência Do Solo, Leitura e Produção Textual no Contexto Acadêmico, Matemática Básica
Geison Lazon	Informática Instrumental, Introdução à Horticultura, Leitura e Produção Textual no Contexto Acadêmico
Geovani de Brito	Botânica Aplicada à Horticultura, Informática Instrumental, Introdução à Ciência Do Solo, Introdução à Horticultura, Química Geral
Giovan João Carelli	Matemática Básica
Giovani Dorigon	Introdução à Ciência Do Solo
Guilherme Ballico	Botânica Aplicada à Horticultura, Climatologia Agrícola, Informática Instrumental, Introdução à Ciência Do Solo, Introdução à Horticultura, Leitura e Produção Textual no Contexto Acadêmico, Matemática Básica, Química Geral
Guilherme Luís Böck	Introdução à Ciência Do Solo
Guilherme Rubbo	Informática Instrumental, Introdução à Ciência Do Solo
Gustavo Bortolini	Informática Instrumental, Introdução à Ciência Do Solo
Idaila Martini	Botânica Aplicada à Horticultura, Climatologia Agrícola, Informática Instrumental, Introdução à Ciência Do Solo, Introdução à Horticultura, Leitura e Produção Textual no Contexto Acadêmico, Matemática Básica, Química Geral
Jair Francisco Valiatti	Botânica Aplicada à Horticultura, Climatologia Agrícola, Introdução à Ciência Do Solo, Introdução à Horticultura, Matemática Básica, Química Geral
Jeverton de Oliveira	Introdução à Ciência Do Solo
João Carlos Miezniowski	Botânica Aplicada à Horticultura, Informática Instrumental, Introdução à Ciência Do Solo, Introdução à Horticultura, Matemática Básica, Química Geral
Laura Scapin	Botânica Aplicada à Horticultura, Climatologia Agrícola, Informática Instrumental, Introdução à Ciência Do Solo, Introdução à Horticultura, Matemática Básica, Química Geral
Lourdes Dotta Grasseli	Introdução à Ciência Do Solo, Introdução à Horticultura
Lucas Bento Alves	Informática Instrumental, Leitura e Produção Textual no Contexto Acadêmico, Matemática Básica
Lucas Freitas Gasso	Botânica Aplicada à Horticultura, Climatologia Agrícola, Introdução à Ciência Do Solo, Introdução à Horticultura, Matemática Básica, Química Geral
Luisa Brugalli	Botânica Aplicada à Horticultura, Introdução à Ciência Do Solo, Introdução à Horticultura
Maicon Boeri	Informática Instrumental
Marlene Gabbardo Barbosa	Informática Instrumental, Introdução à Ciência Do Solo, Introdução à Horticultura, Matemática Básica
Maurício Pasquali	Informática Instrumental
Millena Parisotto Lerin	Introdução à Ciência Do Solo
Natanael Lembi Morandi	Botânica Aplicada à Horticultura, Climatologia Agrícola, Informática Instrumental, Introdução à Ciência Do Solo, Introdução à Horticultura, Leitura e Produção Textual no Contexto Acadêmico, Matemática Básica, Química Geral
Nícolas Lavinicki	Botânica Aplicada à Horticultura, Climatologia Agrícola, Introdução à Horticultura
Paulo Sérgio de Pina Lopes	Botânica Aplicada à Horticultura, Climatologia Agrícola, Informática Instrumental, Introdução à Ciência Do Solo, Introdução à Horticultura, Leitura e Produção Textual no Contexto Acadêmico, Matemática Básica, Química Geral
Rafaela Rampon	Introdução à Ciência Do Solo, Matemática Básica
Raquel Chiesa	Matemática Básica
Rivaldo Romani	Introdução à Ciência Do Solo
Roberta Mignoni Lunardi	Botânica Aplicada à Horticultura, Climatologia Agrícola, Informática Instrumental, Introdução à Ciência Do Solo, Introdução à Horticultura, Leitura e Produção Textual no Contexto Acadêmico, Matemática Básica, Química Geral
Samuel Conci	Introdução à Ciência Do Solo
Sidinei Marcolin	Botânica Aplicada à Horticultura, Climatologia Agrícola, Informática Instrumental, Introdução à Ciência Do Solo, Introdução à Horticultura, Leitura e Produção Textual no Contexto Acadêmico, Matemática Básica, Química Geral
Vinicius Dalla Costa	Informática Instrumental, Introdução à Ciência Do Solo
Wiliam Daniel Konrad	Leitura e Produção Textual no Contexto Acadêmico

TECNOLOGIA EM HORTICULTURA - 3º SEMESTRE

Estudante	Componentes curriculares
Alexandre Piovesana	Estatística e Delineamento Experimental
Anderson da Silva Lopes	Entomologia Agrícola, Estatística e Delineamento Experimental, Metodologia da Pesquisa
Bernardo Mattei	Estatística e Delineamento Experimental, Metodologia da Pesquisa
Bruna Rodrigues Ribeiro	Manejo de Pomares, Manejo do Solo, Metodologia da Pesquisa
Carlos Eduardo Israel	Controle de Plantas Concorrentes, Manejo de Pomares
Daniel Henrique Sobierai	Marketing
Diego Roberto Fusieger	Manejo de Pomares
Edriane Villa Conci	Metodologia da Pesquisa
Eduardo Antonio Molon	Controle de Plantas Concorrentes, Entomologia Agrícola, Manejo do Solo
Eduardo Garcia Moreira	Entomologia Agrícola
Elvis Angelo Bianchi	Entomologia Agrícola, Manejo de Pomares
Érico Rodrigues Marcantonio	Controle de Plantas Concorrentes, Entomologia Agrícola
Ezequiel Marini	Estatística e Delineamento Experimental, Produção de Mudanças de Flores e Hortaliças
Fabiano de Souza	Controle de Plantas Concorrentes, Estatística e Delineamento Experimental, Manejo de Pomares, Marketing, Metodologia da Pesquisa, Produção de Mudanças de Flores e Hortaliças
Geovani de Brito	Controle de Plantas Concorrentes, Entomologia Agrícola
Giovan João Carelli	Manejo do Solo
Guilherme Luís Böck	Entomologia Agrícola
Guilherme Rubbo	Manejo de Pomares
Gustavo Luiz Frizon	Marketing, Metodologia da Pesquisa
Jair Francisco Valiatti	Controle de Plantas Concorrentes, Entomologia Agrícola, Marketing
Jéssica Zalamea	Controle de Plantas Concorrentes
Jeverton de Oliveira	Controle de Plantas Concorrentes
Leonides Lavinicki	Controle de Plantas Concorrentes, Entomologia Agrícola, Estatística e Delineamento Experimental, Manejo de Pomares, Manejo do Solo, Marketing, Metodologia da Pesquisa, Produção de Mudanças de Flores e Hortaliças
Lourdes Dotta Grasseli	Manejo de Pomares
Luan Campanholo	Controle de Plantas Concorrentes, Entomologia Agrícola, Estatística e Delineamento Experimental, Manejo de Pomares, Manejo do Solo, Marketing, Metodologia da Pesquisa, Produção de Mudanças de Flores e Hortaliças
Lucas Coghetto	Entomologia Agrícola, Estatística e Delineamento Experimental, Metodologia da Pesquisa
Lucas Freitas Gasso	Controle de Plantas Concorrentes, Entomologia Agrícola
Luis Henrique de Lima	Entomologia Agrícola, Estatística e Delineamento Experimental, Metodologia da Pesquisa
Maicon Tumelero	Entomologia Agrícola, Estatística e Delineamento Experimental, Metodologia da Pesquisa
Mara Ines Zandi da Costa	Controle de Plantas Concorrentes, Estatística e Delineamento Experimental
Marcelo Avelino Parisotto	Metodologia da Pesquisa
Maria Salete Rochak	Estatística e Delineamento Experimental
Millena Parisotto Lerin	Controle de Plantas Concorrentes, Entomologia Agrícola, Estatística e Delineamento Experimental, Metodologia da Pesquisa
Nicolas Lavinicki	Manejo de Pomares
Rafaela Rampon	Metodologia da Pesquisa
Regina Zanetti	Entomologia Agrícola, Estatística e Delineamento Experimental, Manejo de Pomares
Renato Barella	Marketing, Produção de Mudanças de Flores e Hortaliças
Rivaldo Romani	Marketing, Metodologia da Pesquisa
Roberta Mignoni Lunardi	Marketing
Samuel Conci	Estatística e Delineamento Experimental, Metodologia da Pesquisa, Produção de Mudanças de Flores e Hortaliças
Sandro Morandi	Controle de Plantas Concorrentes, Estatística e Delineamento Experimental
Taciane Sandri de Anhaia	Entomologia Agrícola, Estatística e Delineamento Experimental
Valdomiro Stail	Entomologia Agrícola
Vania Trevelin	Marketing
Wiliam Daniel Konrad	Entomologia Agrícola, Estatística e Delineamento Experimental, Manejo do Solo, Marketing

TECNOLOGIA EM HORTICULTURA - 5º SEMESTRE

Estudante	Componentes curriculares
Anderson da Silva Lopes	Economia Rural, Floricultura, Frutíferas Caducifólias I, Frutíferas Perenifólias, Olericultura II
Augusto Chenet Frandoloso	Plantas Medicinais, Aromáticas e Condimentares, Tópicos em Produção Orgânica
Bernardo Mattei	Economia Rural
Bruna Rodrigues Ribeiro	Tópicos em Produção Orgânica
Carlos Eduardo Israel	Economia Rural, Tópicos em Produção Orgânica
Daiane de Marco	Floricultura, Frutíferas Caducifólias I, Frutíferas Perenifólias, Tópicos em Produção Orgânica
Denise Dumke	Economia Rural, Frutíferas Caducifólias I, Olericultura II, Plantas Medicinais, Aromáticas e Condimentares, Tópicos em Produção Orgânica
Diego Roberto Fusieger	Economia Rural, Frutíferas Caducifólias I, Frutíferas Perenifólias
Eder Jahnke	Economia Rural, Floricultura, Frutíferas Caducifólias I, Frutíferas Perenifólias, Olericultura II, Plantas Medicinais, Aromáticas e Condimentares, Tópicos em Produção Orgânica
Edriane Villa Conci	Economia Rural, Frutíferas Caducifólias I, Frutíferas Perenifólias
Eduardo Antonio Molon	Economia Rural, Floricultura, Plantas Medicinais, Aromáticas e Condimentares
Elvis Angelo Bianchi	Frutíferas Perenifólias
Érico Rodrigues Marcantonio	Plantas Medicinais, Aromáticas e Condimentares
Ezequiel Marini	Economia Rural, Floricultura, Olericultura II
Giovani Dorigon	Floricultura, Olericultura II
Guilherme Luís Böck	Economia Rural, Frutíferas Caducifólias I
Guilherme Rubbo	Floricultura, Frutíferas Perenifólias, Tópicos em Produção Orgânica
Jéssica Zalamena	Economia Rural, Plantas Medicinais, Aromáticas e Condimentares
Jeverton de Oliveira	Economia Rural, Frutíferas Perenifólias
Lourdes Dotta Grasseli	Economia Rural
Lucas Coghetto	Economia Rural, Frutíferas Perenifólias
Luis Henrique de Lima	Economia Rural, Floricultura, Frutíferas Perenifólias, Olericultura II, Plantas Medicinais, Aromáticas e Condimentares
Luiz Henrique Possamai	Economia Rural, Olericultura II, Plantas Medicinais, Aromáticas e Condimentares, Tópicos em Produção Orgânica
Luiz Henrique Zaccaron	Economia Rural, Floricultura, Frutíferas Caducifólias I, Frutíferas Perenifólias, Olericultura II, Plantas Medicinais, Aromáticas e Condimentares, Tópicos em Produção Orgânica
Maicon Tumelero	Economia Rural, Floricultura, Frutíferas Perenifólias, Olericultura II, Plantas Medicinais, Aromáticas e Condimentares
Maria Gabrielle Romero dos Santos	Frutíferas Perenifólias, Plantas Medicinais, Aromáticas e Condimentares
Maria Salete Rochak	Floricultura
Mauricio Schiochet	Olericultura II
Millena Parisotto Lerin	Economia Rural, Floricultura, Frutíferas Perenifólias, Plantas Medicinais, Aromáticas e Condimentares
Regina Zanetti	Floricultura, Frutíferas Perenifólias
Renata Mulinari	Plantas Medicinais, Aromáticas e Condimentares
Renato Barella	Frutíferas Caducifólias I, Frutíferas Perenifólias
Ripine Versteg	Economia Rural, Floricultura, Frutíferas Caducifólias I, Frutíferas Perenifólias, Plantas Medicinais, Aromáticas e Condimentares, Tópicos em Produção Orgânica
Rodrigo Merico	Economia Rural, Floricultura, Olericultura II
Samuel Conci	Frutíferas Caducifólias I
Taís Maurer	Economia Rural, Floricultura, Frutíferas Caducifólias I, Frutíferas Perenifólias, Olericultura II, Plantas Medicinais, Aromáticas e Condimentares, Tópicos em Produção Orgânica
Valdomiro Stail	Frutíferas Perenifólias, Olericultura II,
Vania Trevelin	Economia Rural
Vinicius Dalla Costa	Floricultura, Frutíferas Perenifólias
Wilian Daniel Konrad	Economia Rural, Floricultura, Frutíferas Caducifólias I, Frutíferas Perenifólias

TECNOLOGIA EM LOGÍSTICA - 1º SEMESTRE

Estudante	Componentes curriculares
Brenda Nichetti	Comportamento Organizacional
Bruno de Toni	Comportamento Organizacional, Matemática Básica
Camile Taffarel	Comportamento Organizacional, Fundamentos de Logística, Informática Instrumental, Matemática Básica
Cassiano Elias	Comportamento Organizacional, Fundamentos de Gestão, Fundamentos de Logística, Informática Instrumental, Leitura e Produção Textual no Contexto Acadêmico, Matemática Básica
Celson Pinheiro Dos Santos	Matemática Básica
Cláudio de Oliveira Souza Júnior	Comportamento Organizacional, Fundamentos de Gestão, Fundamentos de Logística, Informática Instrumental, Leitura e Produção Textual no Contexto Acadêmico, Matemática Básica
Cristiane Miriam Goffi	Comportamento Organizacional
Daiana Picoli Lovisa	Comportamento Organizacional
Daniel Dutra Ribeiro	Comportamento Organizacional, Fundamentos de Gestão, Fundamentos de Logística
Diogo da Fonseca Rodrigues	Informática Instrumental, Matemática Básica
Elisete De Toni Pessali	Comportamento Organizacional, Fundamentos de Gestão, Fundamentos de Logística, Informática Instrumental, Leitura e Produção Textual no Contexto Acadêmico, Matemática Básica
Emília Corrêa Mayer	Comportamento Organizacional, Fundamentos de Gestão, Fundamentos de Logística, Informática Instrumental, Leitura e Produção Textual no Contexto Acadêmico, Matemática Básica
Estherlin Doriscat	Matemática Básica
Gabriela Bretanha Costa	Comportamento Organizacional, Fundamentos de Gestão, Fundamentos de Logística, Informática Instrumental, Leitura e Produção Textual no Contexto Acadêmico, Matemática Básica
Geane Lopes de Lima	Comportamento Organizacional, Fundamentos de Gestão, Fundamentos de Logística, Informática Instrumental, Leitura e Produção Textual no Contexto Acadêmico, Matemática Básica
Gilmar Ostroski	Fundamentos de Gestão
Guilherme Luis Zorner Pianezzola	Matemática Básica
Guilherme Rucks	Matemática Básica
Inês Rossi Vicinguera	Comportamento Organizacional, Fundamentos de Gestão, Fundamentos de Logística, Informática Instrumental, Matemática Básica
Jéssica Nunes Fernandes	Comportamento Organizacional, Fundamentos de Logística, Informática Instrumental
João Emilio dos Santos Ferreira	Fundamentos de Gestão, Fundamentos de Logística, Informática Instrumental, Leitura e Produção Textual no Contexto Acadêmico, Matemática Básica
Juliano de Moura	Matemática Básica
Laudelino Martins Machado	Comportamento Organizacional, Fundamentos de Gestão, Fundamentos de Logística, Informática Instrumental, Leitura e Produção Textual no Contexto Acadêmico, Matemática Básica
Luis Carlos Pezzini	Comportamento Organizacional
Mackens Marotiere	Comportamento Organizacional, Fundamentos de Gestão, Fundamentos de Logística, Informática Instrumental, Matemática Básica
Marcela de Toni	Comportamento Organizacional, Fundamentos de Gestão, Fundamentos de Logística, Matemática Básica
Marcelo da Silva Lanfredi	Matemática Básica
Marcos Roberto Lansing	Fundamentos de Gestão, Fundamentos de Logística, Informática Instrumental
Marcos Rocha Kunert	Comportamento Organizacional, Fundamentos de Gestão, Fundamentos de Logística, Informática Instrumental, Leitura e Produção Textual no Contexto Acadêmico, Matemática Básica
Maria Regina Sangalli	Comportamento Organizacional, Fundamentos de Gestão, Fundamentos de Logística, Informática Instrumental, Leitura e Produção Textual no Contexto Acadêmico, Matemática Básica
Mariana Enderle Brancher	Comportamento Organizacional
Mike Cristian da Silva Costa	Comportamento Organizacional, Fundamentos de Gestão, Fundamentos de Logística, Informática Instrumental, Leitura e Produção Textual no Contexto Acadêmico, Matemática Básica
Millena Gonçalves De Almeida	Comportamento Organizacional, Fundamentos de Gestão, Fundamentos de Logística, Informática Instrumental, Leitura e Produção Textual no Contexto Acadêmico
Mirlei Ziger Isirio	Matemática Básica
Mônica Cambuzzi	Comportamento Organizacional, Fundamentos de Gestão, Fundamentos de Logística, Informática Instrumental
Mônica Rita Balbinot	Comportamento Organizacional, Fundamentos de Gestão, Fundamentos de Logística, Informática Instrumental, Leitura e Produção Textual no Contexto Acadêmico
Neimar Mendes	Comportamento Organizacional
Pâmela Zanluchi Pegoraro	Comportamento Organizacional, Informática Instrumental, Leitura e Produção Textual no Contexto Acadêmico, Matemática Básica
Patricia Berndt	Comportamento Organizacional, Fundamentos de Gestão, Fundamentos de Logística, Informática Instrumental
Patricia Lottici	Comportamento Organizacional
Pedro Alexandre Ranzan	Comportamento Organizacional, Fundamentos de Gestão, Fundamentos de Logística, Informática Instrumental, Leitura e Produção Textual no Contexto Acadêmico, Matemática Básica
Renata Campana	Comportamento Organizacional, Fundamentos de Gestão, Fundamentos de Logística, Informática Instrumental, Leitura e Produção Textual no Contexto Acadêmico, Matemática Básica
Suelen Trevisan Santos	Comportamento Organizacional, Fundamentos de Gestão, Fundamentos de Logística, Informática Instrumental, Leitura e Produção Textual no Contexto Acadêmico, Matemática Básica
Toni Juarez Lenz	Comportamento Organizacional
Ulisses da rocha campos neto	Comportamento Organizacional, Fundamentos de Gestão, Fundamentos de Logística
Valmir Rodrigues de Almeida	Comportamento Organizacional, Fundamentos de Gestão, Fundamentos de Logística, Informática Instrumental, Leitura e Produção Textual no Contexto Acadêmico, Matemática Básica
Vinicius Ferreira da Silva Florão	Comportamento Organizacional

TECNOLOGIA EM LOGÍSTICA - 3º SEMESTRE

Estudante	Componentes curriculares
Alexandre Pimentel Machado	Gestão de Custos, Gestão de Estoques, Logística de Distribuição, Marketing
Allison da Luz	Marketing
Brauner Franceschina	Estatística Aplicada, Gestão de Custos, Gestão de Estoques, Logística de Distribuição, Marketing
Brenda de Moraes	Estatística Aplicada, Gestão de Custos, Gestão de Estoques, Logística de Distribuição, Marketing
Bruna Ely Fontana	Estatística Aplicada, Gestão de Custos, Gestão de Estoques, Logística de Distribuição, Marketing
Bruna Ribeiro da Silva	Estatística Aplicada, Gestão de Custos, Gestão de Estoques, Logística de Distribuição, Marketing
Camile Taffarel	Gestão de Estoques
Celson Pinheiro Dos Santos	Gestão de Custos, Gestão de Estoques, Logística de Distribuição, Marketing
Clovis Antonio Massutti	Estatística Aplicada
Daniel Dutra Ribeiro	Estatística Aplicada, Gestão de Custos, Gestão de Estoques
Douglas Skorek Dos Santos	Estatística Aplicada, Gestão de Custos, Gestão de Estoques, Logística de Distribuição, Marketing
Ediane Ziger Isirio	Marketing
Eduardo Gadens	Estatística Aplicada
Ellen Laura Schizzi	Gestão de Custos, Logística de Distribuição
Emília Corrêa Mayer	Marketing
Francieli Fernanda Nonnemacher	Estatística Aplicada, Gestão de Custos, Gestão de Estoques, Logística de Distribuição, Marketing
Francine Foresti	Estatística Aplicada
Francisca Foresti	Marketing
Gabriela Bretanha Costa	Marketing, Gestão de Estoques
Geane Lopes de Lima	Marketing
Gilmar Ostroski	Estatística Aplicada, Gestão de Custos, Gestão de Estoques, Logística de Distribuição, Marketing
Guilherme Luis Zorner Pianezzola	Marketing
Guilherme Moras Casonatto	Estatística Aplicada, Gestão de Custos, Gestão de Estoques, Logística de Distribuição, Marketing
Ivan José de Souza	Estatística Aplicada, Gestão de Estoques, Marketing
Jéssica Nunes Fernandes	Logística de Distribuição, Marketing
João Emilio dos Santos Ferreira	Gestão de Custos, Gestão de Estoques
Joel Guerville	Estatística Aplicada, Gestão de Custos, Gestão de Estoques, Logística de Distribuição, Marketing
Jucenil Leônidas Marques Faria	Estatística Aplicada
Laur Marcos Kumiechik	Estatística Aplicada, Gestão de Custos, Gestão de Estoques, Logística de Distribuição, Marketing
Laura Salvadori	Estatística Aplicada, Gestão de Custos, Gestão de Estoques, Logística de Distribuição, Marketing
Luis Carlos Pezzini	Estatística Aplicada
Marcela de Toni	Gestão de Estoques
Marcelo da Silva Lanfredi	Gestão de Custos, Gestão de Estoques, Logística de Distribuição, Marketing
Marcos Roberto Lansing	Gestão de Estoques, Marketing

Maria Elisabete dos Santos Bastos	Logística de Distribuição
Mariana Enderle Brancher	Estatística Aplicada
Michel Oliveira Fagundes	Logística de Distribuição, Marketing
Mirlei Ziger Isirio	Estatística Aplicada, Gestão de Custos, Gestão de Estoques, Logística de Distribuição, Marketing
Mônica Cambuzzi	Marketing
Patrícia Felipin	Gestão de Custos, Gestão de Estoques, Logística de Distribuição, Marketing
Patricia Lottici	Estatística Aplicada
Pedro Alexandre Ranzan	Gestão de Estoques
Péricles Zanchettin Balzan	Estatística Aplicada, Gestão de Custos, Logística de Distribuição, Marketing
Raufe José cattani	Estatística Aplicada, Gestão de Custos, Gestão de Estoques, Logística de Distribuição, Marketing
Samuel Deconti Veronese	Estatística Aplicada, Logística de Distribuição, Marketing
Sidinei Marcos Scain	Gestão de Estoques, Logística de Distribuição, Marketing
Ulisses da rocha campos neto	Estatística Aplicada, Gestão de Custos, Gestão de Estoques, Marketing
Vinicius Duz	Estatística Aplicada, Gestão de Custos, Gestão de Estoques, Logística de Distribuição, Marketing

TECNOLOGIA EM LOGÍSTICA - 5º SEMESTRE

Estudante	Componentes curriculares
Alex Oliveira da Silva	Empreendedorismo, Gestão Ambiental e Responsabilidade Social, Jogos de Empresas, Logística Internacional, Logística Reversa, Projeto Integrador em Logística
Alex Possamai	Empreendedorismo, Jogos de Empresas, Logística Internacional, Logística Reversa, Projeto Integrador em Logística
Alexandre Pimentel Machado	Gestão Ambiental e Responsabilidade Social
Allison da Luz	Gestão Ambiental e Responsabilidade Social
André Marca Sberse	Projeto Integrador em Logística
André Somenzi	Jogos de Empresas, Projeto Integrador em Logística
Angélica Elise Soares	Gestão Ambiental e Responsabilidade Social, Logística Reversa
Brauner Franceschina	Empreendedorismo
Brenda Nichetti	Logística Internacional, Logística Reversa, Projeto Integrador em Logística
Bruno de Toni	Logística Reversa
Celson Pinheiro Dos Santos	Empreendedorismo, Gestão Ambiental e Responsabilidade Social
Daiana Picoli Lovisa	Projeto Integrador em Logística
Daniel Dutra Ribeiro	Empreendedorismo, Gestão Ambiental e Responsabilidade Social
Diogo da Fonseca Rodrigues	Gestão Ambiental e Responsabilidade Social, Jogos de Empresas, Logística Internacional
Ediane Ziger Isirio	Jogos de Empresas, Logística Internacional, Logística Reversa, Projeto Integrador em Logística
Eduardo Gadens	Empreendedorismo, Gestão Ambiental e Responsabilidade Social, Jogos de Empresas, Logística Internacional, Logística Reversa, Projeto Integrador em Logística
Emília Corrêa Mayer	Gestão Ambiental e Responsabilidade Social
Estherlin Doriscat	Jogos de Empresas, Logística Internacional, Logística Reversa
Fernando Henrique Merlo	Empreendedorismo, Gestão Ambiental e Responsabilidade Social, Jogos de Empresas, Logística Internacional, Logística Reversa, Projeto Integrador em Logística
Francieli Fernanda Nonnemacher	Empreendedorismo, Gestão Ambiental e Responsabilidade Social
Francielle Neu Ribeiro	Logística Internacional, Logística Reversa, Projeto Integrador em Logística
Gabriela Bretanha Costa	Gestão Ambiental e Responsabilidade Social
Gilmar Ostroski	Empreendedorismo, Gestão Ambiental e Responsabilidade Social
Gregory de Souza Fontoura	Jogos de Empresas
Guilherme Luis Zorrer Pianezzola	Empreendedorismo, Gestão Ambiental e Responsabilidade Social
Guilherme Rucks	Jogos de Empresas, Logística Internacional, Logística Reversa, Projeto Integrador em Logística
Joel Guerville	Empreendedorismo, Logística Internacional
Jose Patricio da Silva Bilhalva	Projeto Integrador em Logística
Jucenil Leônidas marques Faria	Projeto Integrador em Logística
Julian Piovesana Lucho	Empreendedorismo, Gestão Ambiental e Responsabilidade Social, Jogos de Empresas, Logística Internacional, Logística Reversa
Juliano de Moura	Jogos de Empresas, Logística Reversa
Larissa De Toni	Empreendedorismo, Gestão Ambiental e Responsabilidade Social, Jogos de Empresas, Logística Internacional, Logística Reversa, Projeto Integrador em Logística
Leandro Bassani Rosalem	Empreendedorismo, Gestão Ambiental e Responsabilidade Social, Jogos de Empresas, Logística Internacional, Logística Reversa, Projeto Integrador em Logística
Luan Pereira	Projeto Integrador em Logística
Luciano Doná Michelon	Jogos de Empresas, Logística Internacional, Projeto Integrador em Logística
Luis Carlos Pezzini	Gestão Ambiental e Responsabilidade Social, Logística Internacional
Marcelo da Silva Lanfredi	Empreendedorismo, Gestão Ambiental e Responsabilidade Social, Jogos de Empresas, Logística Internacional
Marcos Roberto Lansing	Empreendedorismo, Logística Internacional, Logística Reversa
Maria Elisabete dos Santos Bastos	Jogos de Empresas, Logística Reversa, Projeto Integrador em Logística
Mariana Enderle Brancher	Jogos de Empresas, Logística Internacional, Projeto Integrador em Logística
Marina Michelon Morás	Empreendedorismo, Gestão Ambiental e Responsabilidade Social, Jogos de Empresas, Logística Internacional, Logística Reversa, Projeto Integrador em Logística
Marlene Segatto Cassinelli	Empreendedorismo, Gestão Ambiental e Responsabilidade Social, Jogos de Empresas, Logística Internacional, Logística Reversa, Projeto Integrador em Logística
Michel Oliveira Fagundes	Gestão Ambiental e Responsabilidade Social, Jogos de Empresas

Mônica Cambuzzi	Gestão Ambiental e Responsabilidade Social
Neimar Mendes	Empreendedorismo, Jogos de Empresas, Logística Internacional, Logística Reversa
Patricia Lottici	Jogos de Empresas, Logística Internacional, Projeto Integrador em Logística
Rangel Oro	Jogos de Empresas
Sabrina Sberse	Empreendedorismo, Gestão Ambiental e Responsabilidade Social, Jogos de Empresas, Logística Internacional, Logística Reversa, Projeto Integrador em Logística
Ulisses da rocha campos neto	Empreendedorismo, Gestão Ambiental e Responsabilidade Social
Vinicius Ferreira da Silva Florão	Empreendedorismo, Logística Internacional, Logística Reversa
Vitoria Gostenski Giacobbo	Jogos de Empresas

TECNOLOGIA EM LOGÍSTICA - 6º SEMESTRE

Estudante	Componentes curriculares
Gregory de Souza Fontoura	Estudo Aplicado em Logística
Guilherme Rucks	Estudo Aplicado em Logística
Marlene Segatto Cassinelli	Estudo Aplicado em Logística

TECNOLOGIA EM VITICULTURA E ENOLOGIA - 1º SEMESTRE (PPC NOVO)

Estudante	Componentes curriculares
Allana Cappelli Decarli	Fundamentos de Economia, Introdução à Viticultura e Enologia, Leitura e Produção textual no Contexto Acadêmico, Matemática Básica, Morfologia da Videira
Anderson Borsatto Lopes	Fundamentos de Economia, Leitura e Produção textual no Contexto Acadêmico
Arthur Brancher Dequigiovanni	Fundamentos de Economia, Introdução à Viticultura e Enologia, Morfologia da Videira
Artur Fiorio Viapiana	Fundamentos de Economia, Introdução à Viticultura e Enologia, Leitura e Produção textual no Contexto Acadêmico, Matemática Básica, Morfologia da Videira
Camila Angela Mugnol	Fundamentos de Economia, Introdução à Viticultura e Enologia, Leitura e Produção textual no Contexto Acadêmico, Matemática Básica, Morfologia da Videira
Carlisson de Britto da Silva	Fundamentos de Economia, Introdução à Viticultura e Enologia, Leitura e Produção textual no Contexto Acadêmico, Matemática Básica, Morfologia da Videira
Daniel Antonio Guerra	Fundamentos de Economia, Introdução à Viticultura e Enologia, Matemática Básica, Morfologia da Videira
Diogo Capello Ribeiro	Fundamentos de Economia, Introdução à Viticultura e Enologia, Leitura e Produção textual no Contexto Acadêmico, Matemática Básica, Morfologia da Videira
Douglas Santarosa	Introdução à Viticultura e Enologia, Morfologia da Videira
Eduardo Gelain Tonet	Fundamentos de Economia, Introdução à Viticultura e Enologia, Leitura e Produção textual no Contexto Acadêmico, Matemática Básica, Morfologia da Videira
Eduardo Ulian	Fundamentos de Economia, Introdução à Viticultura e Enologia, Leitura e Produção textual no Contexto Acadêmico, Matemática Básica, Morfologia da Videira
Gilmar Lazarini Júnior	Fundamentos de Economia, Introdução à Viticultura e Enologia, Leitura e Produção textual no Contexto Acadêmico, Matemática Básica, Morfologia da Videira
Gustavo Dallé Berselli	Fundamentos de Economia, Introdução à Viticultura e Enologia, Leitura e Produção textual no Contexto Acadêmico, Matemática Básica, Morfologia da Videira
Júlia Fantin	Fundamentos de Economia, Introdução à Viticultura e Enologia, Leitura e Produção textual no Contexto Acadêmico, Matemática Básica, Morfologia da Videira
Júlia Nicolao Piacentini	Fundamentos de Economia, Introdução à Viticultura e Enologia, Leitura e Produção textual no Contexto Acadêmico, Matemática Básica, Morfologia da Videira
Kayna Vanzetto Mossi	Fundamentos de Economia, Leitura e Produção textual no Contexto Acadêmico
Letícia Conzatti Agostini	Fundamentos de Economia, Introdução à Viticultura e Enologia, Leitura e Produção textual no Contexto Acadêmico, Matemática Básica, Morfologia da Videira
Luís Guilherme Mejolaro	Fundamentos de Economia, Introdução à Viticultura e Enologia, Leitura e Produção textual no Contexto Acadêmico, Matemática Básica, Morfologia da Videira
Luiz Gabriel Santos Ferreira	Fundamentos de Economia, Introdução à Viticultura e Enologia, Leitura e Produção textual no Contexto Acadêmico, Matemática Básica, Morfologia da Videira
Luiz Marcelino Rossato	Fundamentos de Economia, Introdução à Viticultura e Enologia, Leitura e Produção textual no Contexto Acadêmico, Matemática Básica, Morfologia da Videira
Maicon Chagas Felix	Fundamentos de Economia, Introdução à Viticultura e Enologia, Leitura e Produção textual no Contexto Acadêmico, Matemática Básica, Morfologia da Videira
Nicole Minusculi Pires	Fundamentos de Economia, Introdução à Viticultura e Enologia, Leitura e Produção textual no Contexto Acadêmico, Matemática Básica, Morfologia da Videira
Paula Ramella	Introdução à Viticultura e Enologia, Morfologia da Videira
Pedro Henrique Tasca	Fundamentos de Economia, Introdução à Viticultura e Enologia, Leitura e Produção textual no Contexto Acadêmico, Matemática Básica, Morfologia da Videira
Pedro Stringhini	Introdução à Viticultura e Enologia
Rudinei Fabrisio Tomasin	Fundamentos de Economia, Introdução à Viticultura e Enologia, Leitura e Produção textual no Contexto Acadêmico, Matemática Básica, Morfologia da Videira
Vinicius de Holleben Junqueira Filho	Fundamentos de Economia, Introdução à Viticultura e Enologia, Leitura e Produção textual no Contexto Acadêmico, Matemática Básica, Morfologia da Videira

TECNOLOGIA EM VITICULTURA E ENOLOGIA - 2º SEMESTRE (PPC NOVO)

Estudante	Componentes curriculares
Allana Cappelli Decarli	Operações pré-fermentativas, Introdução à Ciência do Solo
Arthur Brancher Dequigiovanni	Operações pré-fermentativas, Introdução à Ciência do Solo
Artur Fiorio Viapiana	Operações pré-fermentativas, Introdução à Ciência do Solo
Camila Angela Mugnol	Operações pré-fermentativas
Carlisson de Britto da Silva	Introdução à Ciência do Solo
Daniel Antonio Guerra	Operações pré-fermentativas
Eduardo Gelain Tonet	Operações pré-fermentativas, Introdução à Ciência do Solo
Eduardo Ulian	Operações pré-fermentativas, Introdução à Ciência do Solo
Gilmar Lazarini Júnior	Operações pré-fermentativas
Gustavo Dallé Berselli	Operações pré-fermentativas, Introdução à Ciência do Solo
Júlia Nicolao Piacentini	Operações pré-fermentativas
Letícia Conzati Agostini	Operações pré-fermentativas, Introdução à Ciência do Solo
Luiz Gabriel Santos Ferreira	Operações pré-fermentativas, Introdução à Ciência do Solo
Luiz Marcelino Rossato	Operações pré-fermentativas, Introdução à Ciência do Solo
Nicole Minusculi Pires	Operações pré-fermentativas, Introdução à Ciência do Solo
Paula Ramella	Operações pré-fermentativas, Introdução à Ciência do Solo
Pedro Henrique Tasca	Operações pré-fermentativas, Introdução à Ciência do Solo
Rudinei Fabrisio Tomasin	Operações pré-fermentativas
Vinicius de Holleben Junqueira Filho	Operações pré-fermentativas

TECNOLOGIA EM VITICULTURA E ENOLOGIA - 2º SEMESTRE (PPC ANTIGO)

Estudante	Componentes curriculares
Camila Lazzari	Operações pré-fermentativas
Carine Cristina Serafim Matos	Operações pré-fermentativas
Elias Franciscus Fachi	Operações pré-fermentativas
Estelita Rejane Zinnau Cristofoli	Operações pré-fermentativas
Luiz Carlos Styburski	Operações pré-fermentativas
Marcelo Colognese	Operações pré-fermentativas
Marcos Roberto Marcolin	Operações pré-fermentativas
Pedro Augusto Boaro Poletto	Operações pré-fermentativas

TECNOLOGIA EM VITICULTURA E ENOLOGIA - 3º SEMESTRE (PPC ANTIGO)

Estudante	Componentes curriculares
Alexandre Dal Pizzol	Manejo de Solo
Amanda Aparecida Loureiro	Mecanização na Viticultura
Andressa Tonini	Propagação e Implantação de Vinhedos
Bruna Debortoli Soares	Estatística e Delineamento Experimental, Manejo de Solo, Matemática Financeira, Propagação e Implantação de Vinhedos
Bruna Unfer Zuchetto	Manejo de Solo
Camila Lazzari	Mecanização na Viticultura
Carine Cristina Serafim Matos	Mecanização na Viticultura
Cristian Boroto	Estatística e Delineamento Experimental, Manejo de Solo, Matemática Financeira, Mecanização na Viticultura, Propagação e Implantação de Vinhedos
Edegar De Barba	Mecanização na Viticultura
Eduarda Torres Schenato	Estatística e Delineamento Experimental, Manejo de Solo, Matemática Financeira
Elias Franciscus Fachi	Matemática Financeira, Mecanização na Viticultura
Estelita Rejane Zinnau Cristofoli	Mecanização na Viticultura
Gabriel Gontijo Nunes	Estatística e Delineamento Experimental, Manejo de Solo, Matemática Financeira
Gabriel Santi Pegoraro	Estatística e Delineamento Experimental, Manejo de Solo, Matemática Financeira, Mecanização na Viticultura, Propagação e Implantação de Vinhedos
Gabriel Teodoro De Gasperi	Estatística e Delineamento Experimental, Manejo de Solo, Matemática Financeira, Mecanização na Viticultura, Propagação e Implantação de Vinhedos
Gabriela Agostini Coppini	Estatística e Delineamento Experimental, Manejo de Solo, Matemática Financeira, Mecanização na Viticultura, Propagação e Implantação de Vinhedos
Gabriela Caillava Caminha	Estatística e Delineamento Experimental, Manejo de Solo, Matemática Financeira
Gabriela Zwirtes	Estatística e Delineamento Experimental, Manejo de Solo, Matemática Financeira, Mecanização na Viticultura, Propagação e Implantação de Vinhedos
Gil Ignacio Lara Canizares	Estatística e Delineamento Experimental, Manejo de Solo, Matemática Financeira, Mecanização na Viticultura, Propagação e Implantação de Vinhedos
Guilherme Barazzetti	Manejo de Solo, Matemática Financeira, Propagação e Implantação de Vinhedos
Gustavo Brun Fornasier	Mecanização na Viticultura
Henrique Carniel Canossa	Estatística e Delineamento Experimental, Manejo de Solo, Propagação e Implantação de Vinhedos
Janice Rubim	Estatística e Delineamento Experimental, Matemática Financeira
Jaqueline Fátima Conte	Estatística e Delineamento Experimental, Matemática Financeira, Propagação e Implantação de Vinhedos
Jeferson Ciello Ceppo	Estatística e Delineamento Experimental, Manejo de Solo, Matemática Financeira, Mecanização na Viticultura
Jéferson Longhi Pelisser	Estatística e Delineamento Experimental, Manejo de Solo, Matemática Financeira, Mecanização na Viticultura, Propagação e Implantação de Vinhedos
Jënnifer Wolffenbüttel	Matemática Financeira, Mecanização na Viticultura, Propagação e Implantação de Vinhedos
Jéssica Nunes Cavalheiro	Estatística e Delineamento Experimental, Manejo de Solo
Jocimar Tremarin	Estatística e Delineamento Experimental, Manejo de Solo, Mecanização na Viticultura, Propagação e Implantação de Vinhedos
Juliana Lopes de Souza Demori	Estatística e Delineamento Experimental, Manejo de Solo, Mecanização na Viticultura
Kelly Cordolino	Mecanização na Viticultura
Kyara Letícia pase leite	Matemática Financeira, Mecanização na Viticultura
Larissa Moro Goulart	Manejo de Solo
Leandro da Rocha Schimitt	Mecanização na Viticultura
Luan Leseux	Manejo de Solo, Mecanização na Viticultura, Propagação e Implantação de Vinhedos
Luiz Carlos Styburski	Estatística e Delineamento Experimental, Manejo de Solo, Mecanização na Viticultura
Marcelo Colognese	Mecanização na Viticultura
Marcos Smaniotto Slomp	Manejo de Solo, Matemática Financeira, Mecanização na Viticultura
Marlon Comin	Estatística e Delineamento Experimental, Manejo de Solo, Matemática Financeira, Propagação e Implantação de Vinhedos
Mateus Cosme Ferrari	Estatística e Delineamento Experimental, Manejo de Solo, Matemática Financeira, Mecanização na Viticultura, Propagação e Implantação de Vinhedos
Neide Almeida de Paula	Manejo de Solo
Paula Ramella	Mecanização na Viticultura

Pedro Augusto Boaro Poletto	Mecanização na Viticultura
Priscila Silva Esteves	Mecanização na Viticultura
Rafael Guaragni	Estatística e Delineamento Experimental, Manejo de Solo, Propagação e Implantação de Vinhedos
Rafael Spisla	Manejo de Solo, Matemática Financeira
Renan Coghetto	Estatística e Delineamento Experimental, Manejo de Solo, Matemática Financeira, Mecanização na Viticultura, Propagação e Implantação de Vinhedos
Riselly Karol Pereira Silva	Mecanização na Viticultura
Sonia Marliza Rodrigues da Silva	Manejo de Solo, Mecanização na Viticultura
Thiago Pelizzer Dal Bo	Manejo de Solo, Matemática Financeira, Propagação e Implantação de Vinhedos
Volnei Luiz Dal Picolli	Estatística e Delineamento Experimental, Manejo de Solo

TECNOLOGIA EM VITICULTURA E ENOLOGIA - 4º SEMESTRE (PPC ANTIGO)

Estudante	Componentes curriculares
Alexandre Dal Pizzol	Gestão Ambiental e Responsabilidade Social
Bruna Debortoli Soares	Gestão Ambiental e Responsabilidade Social
Camila Lazzari	Gestão Ambiental e Responsabilidade Social
Carine Cristina Serafim Matos	Gestão Ambiental e Responsabilidade Social
Cristian Boroto	Gestão Ambiental e Responsabilidade Social
Elias Franciscus Fachi	Gestão Ambiental e Responsabilidade Social
Gabriel Teodoro De Gasperi	Gestão Ambiental e Responsabilidade Social
Gabriela Agostini Coppini	Gestão Ambiental e Responsabilidade Social
Gabriela Caillava Caminha	Gestão Ambiental e Responsabilidade Social
Gabriela Zwirtes	Gestão Ambiental e Responsabilidade Social
Gil Ignacio Lara Canizares	Gestão Ambiental e Responsabilidade Social
Guilherme Barazzetti	Gestão Ambiental e Responsabilidade Social
Henrique Carniel Canossa	Gestão Ambiental e Responsabilidade Social
Jeferson Cielo Ceppo	Gestão Ambiental e Responsabilidade Social
Kyara Letícia Pase Leite	Gestão Ambiental e Responsabilidade Social
Leandro da Rocha Schimitt	Gestão Ambiental e Responsabilidade Social
Luan Leseux	Gestão Ambiental e Responsabilidade Social
Marcos Roberto Marcolin	Gestão Ambiental e Responsabilidade Social
Mateus Cosme Ferrari	Gestão Ambiental e Responsabilidade Social
Pedro Augusto Boaro Poletto	Gestão Ambiental e Responsabilidade Social
Renan Coghetto	Gestão Ambiental e Responsabilidade Social
Riselly Karol Pereira Silva	Gestão Ambiental e Responsabilidade Social
Thiago Pelizzer Dal Bo	Gestão Ambiental e Responsabilidade Social

TECNOLOGIA EM VITICULTURA E ENOLOGIA - 5º SEMESTRE (PPC ANTIGO)

Estudante	Componentes curriculares
Alexandre Dal Pizzol	Empreendedorismo
Anderson Buffon	Derivados da Uva e do Vinho, Estabilização, Envelhecimento e Envase, Maturação e Qualidade da Uva
Andrea Trentin	Derivados da Uva e do Vinho, Desenvolvimento Rural, Estabilização, Envelhecimento e Envase, Gestão da Qualidade, Libras, Maturação e Qualidade da Uva
Andressa Tonini	Derivados da Uva e do Vinho, Estabilização, Envelhecimento e Envase
Bianca de Avila Martins	Derivados da Uva e do Vinho, Desenvolvimento Rural, Empreendedorismo, Estabilização, Envelhecimento e Envase, Gestão da Qualidade, Informática, Maturação e Qualidade da Uva, Metodologia da Pesquisa
Bruna Debortoli Soares	Libras
Bruna Eduarda Rossler	Derivados da Uva e do Vinho, Empreendedorismo, Estabilização, Envelhecimento e Envase, Gestão da Qualidade, Maturação e Qualidade da Uva
Carine Cristina Serafim Matos	Informática
Cleverton Poloni	Desenvolvimento Rural, Empreendedorismo, Gestão da Qualidade, Metodologia da Pesquisa
Cristian Berté Zeni	Gestão da Qualidade
Cristian Boroto	Desenvolvimento Rural, Informática
Daniel Antunes Souza	Estabilização, Envelhecimento e Envase
Eduarda Torres Schenato	Libras, Maturação e Qualidade da Uva
Elias Franciscus Fachi	Desenvolvimento Rural
Fernando Miguel Regalin	Estabilização, Envelhecimento e Envase, Gestão da Qualidade, Maturação e Qualidade da Uva, Metodologia da Pesquisa
Gabriel Teodoro De Gasperi	Informática
Gabriel Zanon	Derivados da Uva e do Vinho, Empreendedorismo, Estabilização, Envelhecimento e Envase, Gestão da Qualidade, Libras, Maturação e Qualidade da Uva, Metodologia da Pesquisa
Gabriela Agostini Coppini	Desenvolvimento Rural, Informática, Libras, Metodologia da Pesquisa
Gabriela Caillava Caminha	Desenvolvimento Rural, Gestão da Qualidade, Metodologia da Pesquisa
Guilherme Barazzetti	Desenvolvimento Rural, Gestão da Qualidade, Informática, Metodologia da Pesquisa
Gustavo Brun Fornasier	Desenvolvimento Rural, Metodologia da Pesquisa
Hendrios Dragueti	Desenvolvimento Rural, Gestão da Qualidade, Libras, Metodologia da Pesquisa
Henrique Carniel Canossa	Desenvolvimento Rural, Informática
Jaqueline Fátima Conte	Desenvolvimento Rural, Libras
Jeferson Ciello Ceppo	Desenvolvimento Rural, Libras, Metodologia da Pesquisa
Jênnifer Wolffenbüttel	Desenvolvimento Rural, Gestão da Qualidade, Informática, Libras, Metodologia da Pesquisa
João Luiz Tesser Gugel	Derivados da Uva e do Vinho, Estabilização, Envelhecimento e Envase, Maturação e Qualidade da Uva
Jocimar Tremarin	Desenvolvimento Rural, Derivados da Uva e do Vinho, Desenvolvimento Rural, Estabilização, Envelhecimento e Envase, Gestão da Qualidade, Maturação e Qualidade da Uva, Metodologia da Pesquisa
José Pedro Lemos de Moraes Neto	Derivados da Uva e do Vinho, Estabilização, Envelhecimento e Envase, Maturação e Qualidade da Uva
Juliana Lopes de Souza Demori	Derivados da Uva e do Vinho, Estabilização, Envelhecimento e Envase, Libras
Kelly Cordolino	Empreendedorismo, Metodologia da Pesquisa
Kyara Letícia pase leite	Informática
Larissa Moro Goulart	Desenvolvimento Rural, Gestão da Qualidade, Informática, Maturação e Qualidade da Uva, Metodologia da Pesquisa
Leandro da Rocha Schmitt	Desenvolvimento Rural, Empreendedorismo, Informática, Libras, Metodologia da Pesquisa
Liane Jantsch	Derivados da Uva e do Vinho, Empreendedorismo, Estabilização, Envelhecimento e Envase, Maturação e Qualidade da Uva
Luan Leseux	Desenvolvimento Rural, Informática, Metodologia da Pesquisa
Marcelo Colognese	Informática, Metodologia da Pesquisa
Marcos Roberto Marcolin	Desenvolvimento Rural, Libras
Marcos Smaniotto Slomp	Gestão da Qualidade
Marlon Comin	Desenvolvimento Rural, Metodologia da Pesquisa
Mateus Cosme Ferrari	Desenvolvimento Rural, Informática, Libras, Metodologia da Pesquisa
Matheus Zilio	Derivados da Uva e do Vinho, Desenvolvimento Rural, Empreendedorismo, Estabilização, Envelhecimento e Envase, Gestão da Qualidade, Informática, Libras, Maturação e Qualidade da Uva, Metodologia da Pesquisa
Mikael Márcio Benati	Derivados da Uva e do Vinho, Empreendedorismo, Estabilização, Envelhecimento e Envase
Neide Almeida de Paula	Desenvolvimento Rural, Informática, Metodologia da Pesquisa, Maturação e Qualidade da Uva
Neli Schiavo Ferreira Viezzer	Gestão da Qualidade, Libras, Maturação e Qualidade da Uva, Metodologia da Pesquisa
Paula Ramella	Libras
Paula Yumi Hirata	Derivados da Uva e do Vinho, Desenvolvimento Rural, Empreendedorismo, Estabilização, Envelhecimento e Envase, Gestão da Qualidade, Maturação e Qualidade da Uva
Pedro Augusto Boaro Poletto	Desenvolvimento Rural
Priscila Lazzarotto Pilletti	Empreendedorismo, Estabilização, Envelhecimento e Envase, Maturação e Qualidade da Uva
Priscila Silva Esteves	Desenvolvimento Rural, Gestão da Qualidade, Libras
Rafael Guaragni	Desenvolvimento Rural, Metodologia da Pesquisa
Rafael Spisla	Desenvolvimento Rural, Empreendedorismo, Gestão da Qualidade, Libras
Renan Coghetto	Desenvolvimento Rural, Informática
Riselly Karol Pereira Silva	Desenvolvimento Rural, Informática, Libras
Sofia Stedetn de Freitas	Derivados da Uva e do Vinho, Desenvolvimento Rural, Estabilização, Envelhecimento e Envase, Gestão da Qualidade, Maturação e Qualidade da Uva, Metodologia da Pesquisa
Sonia Marliza Rodrigues da Silva	Derivados da Uva e do Vinho, Empreendedorismo, Estabilização, Envelhecimento e Envase, Gestão da Qualidade, Maturação e Qualidade da Uva, Metodologia da Pesquisa
Talita Paula Zangalli	Derivados da Uva e do Vinho, Desenvolvimento Rural, Empreendedorismo, Estabilização, Envelhecimento e Envase, Gestão da Qualidade, Informática, Libras, Maturação e Qualidade da Uva, Metodologia da Pesquisa
Thiago Pelizzer Dal Bo	Desenvolvimento Rural, Gestão da Qualidade, Informática, Metodologia da Pesquisa
Vinicius de Miranda Santiago	Derivados da Uva e do Vinho, Desenvolvimento Rural, Estabilização, Envelhecimento e Envase, Gestão da Qualidade, Metodologia da Pesquisa
Volnei Luiz Dal Picolli	Desenvolvimento Rural, Libras, Metodologia da Pesquisa

TECNOLOGIA EM VITICULTURA E ENOLOGIA - 6º SEMESTRE (PPC NOVO)

Estudante	Componentes curriculares
Allana Cappelli Decarli	Gestão Ambiental e Responsabilidade Social
Arthur Brancher Dequigiovanni	Gestão Ambiental e Responsabilidade Social
Camila Angela Mugnol	Gestão Ambiental e Responsabilidade Social
Carlisson de Britto da Silva	Gestão Ambiental e Responsabilidade Social
Daniel Antonio Guerra	Gestão Ambiental e Responsabilidade Social
Eduarda Torres Schenato	Gestão Ambiental e Responsabilidade Social
Gustavo Dallé Berselli	Gestão Ambiental e Responsabilidade Social
Júlia Nicolao Piacentini	Gestão Ambiental e Responsabilidade Social
Nicole Minusculi Pires	Gestão Ambiental e Responsabilidade Social
Rudinei Fabrisio Tomasin	Gestão Ambiental e Responsabilidade Social
Vinicius de Holleben Junqueira Filho	Gestão Ambiental e Responsabilidade Social