



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

Via Washington Luís, Km 235 - Caixa Postal 676

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

Fax: (16) 3361-3176

CEP 13.565-905 - São Carlos - SP - Brasil

End. Eletrônico: propg@ufscar.br

Turmas com Alunos Especiais Inscritos - 2º Semestre de 2019

Disciplina : CEM-001 - Ciência dos Materiais

Turma: A

Aluno:

Amanda Ferreira Santos da Silva

André Lair Ferreira Cardoso

Johnny Alencar Pereira

Julia Flórez Ablan

Laura Emi Tavoni Mathias

Leticia Helena Guimarães Alvarinho

Mariana Salgado Lopes

Murilo Henrique Moreira

Murilo Tambolim

Pedro Carneiro do Val

Robson Pinto Araujo

Rodolfo Peratello

Silvana de Souza

Werther Henrique Campos Magro

Quantidade de Alunos por Turma : 14

Disciplina : CEM-172 - Conceitos e Práticas Sobre Redação Científica

Turma: A

Aluno:

João Manoel Alves

Quantidade de Alunos por Turma : 1

Disciplina : CEM-170 - Crystallography And Diffraction

Turma: A

Aluno:

Luis Fernando Verissimo Lacerda

Paulo Fernando Silva

Silvana de Souza

Quantidade de Alunos por Turma : 3

Disciplina : CEM-126 - Estado Vítreo

Turma: A

Aluno:

Johnata Cavalcanti Fonseca

Katherine Santos Oliveira

Renan Bovoloni Ruocco

Vinicius Duarte Jesus

Quantidade de Alunos por Turma : 4

Disciplina : CEM-168 - Gestão da Inovação Tecnológica 2

Turma: A

Aluno:

Barbara de Oliveira Fiorin

Bárbara Luiza Borges de Melo

Heloisa Daltoso Orsolini

José Alvaro Previato Sardelli

Michele Mayumi Matsuo

Rodolfo Peratello

Quantidade de Alunos por Turma : 6

Disciplina : CEM-169 - Nanotecnologia: Fundamentos, Avanços e Aplicações no Desenvolvimento de Materiais

Turma: A

Aluno:

Eliezer Gibertoni

Sofia Elisa Moraga Galdames

Turmas com Alunos Especiais Inscritos - 2º Semestre de 2019

Quantidade de Alunos por Turma : 2

Disciplina : CEM-164 - Polímeros Biodegradáveis e Polímeros Obtidos a Partir de Matérias-Primas Renováveis

Turma: A

Aluno:

Eliezer Gibertoni

Quantidade de Alunos por Turma : 1

Disciplina : CEM-013 - Processamento de Materiais Cerâmicos

Turma: A

Aluno:

Barbara de Oliveira Fiorin

Bárbara Luiza Borges de Melo

José Alvaro Previato Sardelli

Murilo Henrique Moreira

Sofia Elisa Moraga Galdames

Wallace Crisólogo Souza Gonçalves

Quantidade de Alunos por Turma : 6

Disciplina : CEM-015 - Processamento de Materiais Poliméricos

Turma: A

Aluno:

Lucas Sassmannshausen Moretto Kodaira

Lucian Mendes Molina

Murilo Tambolim

Pedro Carneiro do Val

Quantidade de Alunos por Turma : 4

Disciplina : CEM-011 - Processos de Transformações de Metais

Turma: A

Aluno:

Breno Mussu Feres Toledo

Elvio Figueiredo

Livea Grande Zanon

Michele Mayumi Matsuo

Pedro Gabriel Benedito de Oliveira Santos

Silvana de Souza

Quantidade de Alunos por Turma : 6

Disciplina : CEM-156 - Profissional do Presente e do Futuro

Turma: A

Aluno:

Camila Haga Beraldo

Michele Mayumi Matsuo

Quantidade de Alunos por Turma : 2

Disciplina : CEM-106 - Reologia de Polímeros

Turma: A

Aluno:

Everton Luis Giacometti

Fabio Henrique Certo

Quantidade de Alunos por Turma : 2

Quantidade Total de Alunos Especiais : 51