



FUNDAÇÃO EDUCACIONAL SERRA DOS ÓRGÃOS
CENTRO UNIVERSITÁRIO SERRA DOS ÓRGÃOS
PRÓ-REITORIA ACADÊMICA - PROAC
CENTRO DE CIÊNCIAS E TECNOLOGIA – CCT



Resultado do Processo Seletivo para Monitoria de 2018

Centro de Ciências e Tecnologia.

Lista dos alunos contemplados com bolsa:

1. Ariel Águila Zimbrão
2. Beatriz da Rocha Pereira
3. Douglas Ornelas de Sousa
4. Gustavo Chermout Aragão
5. Ricardo Coutinho Fonte
6. Carolyne Ribeiro Fonseca
7. Iago Lima Guinossi
8. João Guilherme Milão Lamim
9. Matheus do Reis Taytsohn
10. Pedro Gomes Fernandes
11. Danielle Plinio Rodrigues



FUNDAÇÃO EDUCACIONAL SERRA DOS ÓRGÃOS
CENTRO UNIVERSITÁRIO SERRA DOS ÓRGÃOS
PRÓ-REITORIA ACADÊMICA - PROAC
CENTRO DE CIÊNCIAS E TECNOLOGIA – CCT



Projetos aprovados com Bolsa:

CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO

Projeto:	CCOMP MO 01/2018 O Ensino de Pré Cálculo no curso de Ciência da Computação
Disciplina:	Pré Cálculo e Geometria Analítica
Professor Responsável:	Rosane Cordeiro Rafael
Aluno:	Ricardo Coutinho Fonte

Projeto:	CCOMP MO 02/2018 Boas Práticas de Engenharia de Software para Estudantes de Ciência da Computação e Startups
Disciplina:	Engenharia de Software I
Professor Responsável:	Lucas de Andrade
Aluno:	Ariel Aquila Zimbrão

Projeto:	CCOMP MO 04/2018 Ensino de Estruturas de dados e Algoritmos utilizando a Filosofia de Competições de Conhecimento
Disciplina:	Estrutura de dados e Algoritmos
Professor Responsável:	Rafael Gomes Monteiro
Aluno:	Beatriz da Rocha Pereira

Projeto:	CCOMP MO 05/2018 Projeto e Análise de algoritmos utilizando a filosofia de Competições de Conhecimento
Disciplina:	Projeto e Análise de Algoritmos
Professor Responsável:	Rafael Gomes Monteiro
Aluno:	Gustavo Chermout Aragão



FUNDAÇÃO EDUCACIONAL SERRA DOS ÓRGÃOS
CENTRO UNIVERSITÁRIO SERRA DOS ÓRGÃOS
PRÓ-REITORIA ACADÊMICA - PROAC
CENTRO DE CIÊNCIAS E TECNOLOGIA – CCT



Projetos aprovados com Bolsa:

Projeto:	CCOMP MO 08/2018 Projetos de Robótica com Arduino
Disciplina:	Introdução a Robótica com Arduino
Professor Responsável:	Alberto Torres Angonese
Aluno:	Douglas Ornelas de Sousa



FUNDAÇÃO EDUCACIONAL SERRA DOS ÓRGÃOS
CENTRO UNIVERSITÁRIO SERRA DOS ÓRGÃOS
PRÓ-REITORIA ACADÊMICA - PROAC
CENTRO DE CIÊNCIAS E TECNOLOGIA – CCT



Projetos aprovados com Bolsa:

ENGENHARIA DE PRODUÇÃO

Projeto:	EP MO 001/2018 Fundamentos da Matemática para Cálculo Diferencial
Disciplina:	Bases Matemática e Funções de uma Variável
Professor Responsável:	Rafaela Ramos Soares Gonçalves
Aluno:	Pedro Gomes Fernandes

Projeto:	EP MO 002/2018 Fenômenos Mecânicos e Térmicos
Disciplina:	Fenômenos Mecânicos e Térmicos
Professor Responsável:	Gabriella Brito Silveira
Aluno:	Danielle Plinio Rodrigues

Projeto:	EP MO 003/2018 Mecânica dos Sólidos e Resistência dos Materiais e Organização da I Competição de Pontes de Macarrão do UNIFESO
Disciplina:	Mecânica dos Sólidos e Função de uma Variável
Professor Responsável:	Diego Duque
Aluno:	João Guilherme Milão Lamim



FUNDAÇÃO EDUCACIONAL SERRA DOS ÓRGÃOS
CENTRO UNIVERSITÁRIO SERRA DOS ÓRGÃOS
PRÓ-REITORIA ACADÊMICA - PROAC
CENTRO DE CIÊNCIAS E TECNOLOGIA – CCT



Projetos aprovados com Bolsa:

ENGENHARIA CIVIL

Projeto:	EC MO 003/2018 Física
Disciplina:	Física
Professor Responsável:	Ueslei Vieira dos Reis
Aluno:	Carolyne Ribeiro Fonseca

Projeto:	EC MO 004/2018 Física Bases Matemáticas II
Disciplina:	Bases Matemáticas II e Função de varias variáveis
Professor Responsável:	Cleverson Vidal Esteves
Aluno:	Matheus dos Reis Taytsohn

Projeto:	EC MO 005/2018 Prática Docente em Algoritmos
Disciplina:	Bases Computacionais da Ciência, Natureza e Processamento da Informação.
Professor Responsável:	Anne Rose. A. Federici Marinho
Aluno:	Iago Lima Guinossi