

DEFESA DE MONOGRAFIA 2016/01

LICENCIATURA EM QUÍMICA

A Coordenadoria do curso de Licenciatura em Química convida a todos para assistirem as defesas das monografias 2016/01:

Aluna: CAROL DE SOUZA BERGER

Data: 1 de julho - 14h

Título: APLICAÇÃO DE ELETRODEPÓSITOS DE COBALTO E COBRE NO TRATAMENTO DE EFLUENTES

Banca Examinadora:

Prof. MSc. Vinicius Guilherme Celante (Orientador)

Instituto Federal do Espírito Santo – Ifes

Prof. MSc. Pedro Vitor Morbach Dixini
Instituto Federal do Espírito Santo – Ifes

Prof. MSc. Guilherme Pires Dalmaschio
Instituto Federal do Espírito Santo – Ifes

Aluna: JOYCE LOPES DOS SANTOS

Data: 6 de julho de 2016 às 14h

Título: CONCEPÇÕES E PRÁTICAS AVALIATIVAS NO CURSO DE LICENCIATURA EM QUÍMICA DO IFES/ARACRUZ: PERSPECTIVAS DOCENTE E DISCENTE

Banca Examinadora:

Prof. (a) M.Ed. Cynthia Torres Daher Fortunato (Orientadora)
Instituto Federal do Espírito Santo – IFES

Prof. (a) M.Ad. Lúcia Meiry Cruz de Oliveira Moreira
Instituto Federal do Espírito Santo – IFES

Prof. (a) D.Ed. Fernanda Zanetti Becalli
Instituto Federal do Espírito Santo – IFES

Aluno: RODRIGO BORGES DE ARAUJO GOMES

Data: 6 de julho - 15h

Título: AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE CITOTÓXICA E NEMATICIDA DO ÓLEO ESSENCIAL E DE EXTRATOS ORGÂNICOS DE CALOPOGONIUM MUCUNOIDES

Banca Examinadora:

Prof. D.Sc. Almir Andreão (Orientador)

Instituto Federal do Espírito Santo

Prof. D.Sc. Patrícia Silvana Silva Andreão

Instituto Federal do Espírito Santo

Prof. M.Sc. Fernando Fontes Barcelos

Universidade Vila Velha

Aluno: CARLOS ZANONI

Data: 6 de julho - 16h

Título: PREPARAÇÃO, CARACTERIZAÇÃO E AVALIAÇÃO DE NANOESFERAS DE PLGA-PEG CONTENDO IN (III) - FTALOCIANINA PARA APLICAÇÃO EM TERAPIA FOTODINÂMICA

Banca Examinadora:

Prof. D.Sc. André Romero da Silva
(Orientador)

Instituto Federal do Espírito Santo

Prof. M.Sc. Pedro Vitor Morbach Dixini

Instituto Federal do Espírito Santo

Prof. D.Sc. André Gustavo de Sousa Galdino

Instituto Federal do Espírito Santo

Aluna: JOCELIA RODRIGUES THOMPSON

Data: 7 de julho - 14h

Título: CARACTERIZAÇÃO TÉRMICA DO CATODO DE LSCF APLICADO A CÉLULA A COMBUSTÍVEL DE ÓXIDO SÓLIDO (PaCOS)

Banca Examinadora:

Profa. Msc. Eldis Maria Sartori Barbieri
Instituto Federal do Espírito Santo– Ifes Campus Vitória

Prof. Msc. Vinicius Guilherme Celante
Instituto Federal do Espírito Santo– Ifes Campus Aracruz

Prof. Dr. Cezar Henrique Manzini Rodrigues
(Orientador)
Instituto Federal do Espírito Santo– Ifes Campus Aracruz