



- APRESENTAÇÃO DOS TRABALHOS DE CONCLUSÃO DO CURSO DE CIÊNCIAS EXATAS - 2015/1 -

01/07/2015 (Quarta-feira) - 14h às 17h			
NOME	MATRÍCULA	TÍTULO	BANCA
BERNARD DA SILVA RODRIGUES VIEIRA	201265071AB	Heurística de busca local iterada para a determinação da orientação ótima de um mini-implante ortodôntico visando a minimização de tensão no osso	1.1
BRUNO LAMAS MÜLLER	200965032AG	Uma análise do método de docking molecular utilizando função de consenso.	1.2
CAROLINE TRENTINI	201165066AH	ESPECTROSCOPIA ÓPTICAS DOS MATERIAIS	1.2
DARCI JOSÉ MENDES JÚNIOR	201165079AC	Heurísticas para o Problema de Orientação com Seleção de Hotéis	1.1
FERNANDA SOUSA MONTEIRO	201165118AG	Determinação de ácido ascórbico em bebidas gasosas	1.2
JANAÍNA LAMAS SANTIAGO	201065142AF	Um Convite à Geometria Hiperbólica	1.2
JOÃO PAULO FERREIRA RODRIGUES	201165177AC	Geração de malhas do ventrículo esquerdo específica do paciente usando imagens médicas	1.1
JOSEANE MARIA DE ALMEIDA	200965153AG	Determinação de As, Cd, Cu, Mn e Pb em água de chuva por GF AAS.	1.2
JULIANA VICINI FLORENTINO	201165195AG	Preparação e avaliações biológica e físico-química de moléculas anfífilas aromáticas.	1.2
LORRAN FERREIRA MAROCO SUTTER	201265170AB	Uma introdução ao estudo da utilização de malhas não estruturadas no método dos volumes finitos	1.1
MARCUS ANTONIO SALES JUNIOR	201165251AC	Sincronizando Temporalmente Documentos Web de Forma Declarativa	1.1
MARINA RODRIGUES ALVES	201065231AF	Desigualdade Isoperimétrica	1.2
REBECA ALICIA ARROYO SILVA	201265329OAC	Estudo e implementação de um algoritmo baseado em princípios de otimização para a geração de árvores arteriais.	1.1
WANESSA DE OLIVEIRA GUEDES	201165393AH	ESTUDO TERMO-ÓPTICO DE NANOFUIDOS E APLICAÇÕES	1.2

02/07/2015 (Quinta-feira) - 9h às 12h			
NOME	MATRÍCULA	TÍTULO	BANCA
ANDREI DE OLIVEIRA ALMEIDA	201265286AJ	Modelagem e Simulação de um Sistema de Transmissão em Corrente Contínua	2.1
AMANDA ROMANELLI DIAS	200965013AD	Epidemiologia do Trauma por Acidentes de Trânsito na Macrorregião Sudeste de Minas Gerais	2.1
DANIELE CAROLINE DE ARAUJO LEITAO	201165076AJ	O ESTUDO DA DINÂMICA DE FLUIDOS LAMINAR.	2.1
GABRIELA DE CASTRO ALMEIDA	201165129AM	Performance Analysis of GT Combustors Using Reaction Mechanisms and the Combustor Loading Parameter	2.1
ISABELA LOPES PEREIRA	201165159AE	História da Ciência:Um recorte do estudo de eletrostática inspirado em feitos históricos	2.1
LÍVIA DE SOUZA MENDES	201165214AI	Função de Energia aplicada a engenharia elétrica	2.1
MARCUS VINÍCIUS GARCIA DE CARVALHO	201165253AM	Análise Termográfica da Geração de Calor em Torneamento Convencional a Seco	2.1

02/07/2015 (Quinta-feira) - 14h às 17h			
NOME	MATRÍCULA	TÍTULO	BANCA
DANIELA APARECIDA PEREIRA	201165075AB	Estudo e desenvolvimento de inovações em intervenções para usuários de tabaco e outras drogas	3.1
FABRÍCIO DE OLIVEIRA COELHO	201065078AI	AUTOMAÇÃO DE UM SISTEMA SUPERVISÓRIO DE VÁCUO PARA UM LABORATÓRIO DE COLISÕES ATÔMICAS	3.2
FELIPE RODRIGUES MATTOS	201065087AH	Modelagem da geração de energia elétrica em discos com momentos magnéticos localizados simetricamente	3.2
JÉSSICA OTHONI FERNANDES MORAES	201165171AG	Síntese e Caracterização de Complexos de Vanádio com bases de Schiff a partir de diaminas e vanilinas.	3.2
MARCIO GENEI ARAKAKI	201165243AC	Interoperabilidade em uma Arquitetura Orientada a Serviços para Sistemas Colaborativos: Implementações e Avaliações sobre os Diferentes Tipo de Suporte	3.1
PÂMELA CRISTINA DE SOUZA RESENDE	201165293AG	Síntese e Caracterização de Complexos de Ag(I) com sulfacetamida.	3.2
PRISCILA SILVA FERNANDES	201065261AJ	Modelagem de um sinal elétrico	3.2
RAISSA AINSWORTH RUSTICHELLI TEIXEIRA	201065267AG	Estudo ab initio de complexos de Fe(III) com ligante diazocíclicos N,O - doadores	3.2
RAPHAEL NUNES DE ALMEIDA	201165326AC	Aumentando a transparência do governo através da coleta e disponibilização de dados ligados	3.1
RICARDO SUTANA DE MELLO	201165336AI	Desenvolvimento de aplicação móvel para geolocalização	3.1
STANLEY PIRES DE ALCÂNTARA	201365388A	Síntese e Caracterização de Redes Poliméricas Porosas através de Blocos Construtores envolvendo Co ²⁺ .	3.2
TAMIRES MARIANE DE FREITAS DAVILA FARIA	201165354AL	DESENVOLVIMENTO DE UM SISTEMA DE SEGURANÇA UTILIZANDO DISPOSITIVOS EMBARCADOS	3.1