



PROFMAT

Programação

I ENCONTRO DO MESTRADO PROFISSIONAL EM MATEMÁTICA EM REDE
NACIONAL – PROFMAT



Dia 19/01/2016 - ABERTURA DO EVENTO - 08 horas – Auditório do ICEN

Dia 19/01/2016 – Manhã

Hora	Aluno/Orientador	Título do Trabalho
09:00/09:30	Aluno: ABRAÃO VIEIRA DE LIMA Orientador(a): ANDERSON DE JESUS ARAUJO	Uma abordagem numérica da lei do resfriamento de Newton
09:30/10:00	Aluno: ARISON ANDRE ROCHA DE OLIVEIRA Orientador(a): ANDERSON DE JESUS ARAUJO	Modelagem computacional do problema de condução de calor: um enfoque no Ensino Médio
10:15/10:45	Aluno: CARLOS EDUARDO BORGES DE CASTRO Orientador(a): JOELMA MORBACH	O estudo de funções no Geogebra
10:45/11:15	Aluno: DENIS DOS SANTOS AQUINO Orientador(a): EDILBERTO OLIVEIRA ROZAL	O Ensino de Matemática por meio de aplicações práticas dos conteúdos.
11:15/11:45	Aluno: EDISON GARRETA DE ANDRADE Orientador(a): IRENE CASTRO PEREIRA	Criptografia com curvas elípticas

Dia 19/01/2016 – Tarde

Hora	Aluno/Orientador	Título do Trabalho
14:00/14:30	Aluno: ANDERSON LUIS DA SILVA BATISTA Orientador(a): JOÃO CLAUDIO BRANDEMBERG QUARESMA	Utilizando o software Geogebra na elaboração de atividades para estudar sólidos geométricos no Ensino Fundamental
14:30/15:00	Aluno: BENEDITO NAZARENO DE SOUSA MONTEIRO Orientador(a): ARTHUR DA COSTA ALMEIDA	Utilização de modelos concretos como uma alternativa para o ensino de Geometria Espacial
15:00/15:30	Aluno: SILVANILDO CEZAR NASCIMENTO DE OLIVEIRA Orientador(a): ARTHUR DA COSTA ALMEIDA	Programação básica para o Ensino Fundamental
15:30/16:00	Aluno: KLEBER ALEXANDRE CAVALCANTE DA SILVA Orientador(a): VALCIR JOÃO DA CUNHA FARIAS	O Uso das Aulas de Educação Física como Laboratório para Aulas de Matemática

Dia 20/01/2016 - Manhã

Hora	Aluno/Orientador	Título do Trabalho
08:00/08:30	Aluno: MARCIO RODRIGO DA ROCHA PINHEIRO Orientador(a): VALCIR JOÃO DA CUNHA FARIAS	A Utilização de Conceitos Vetoriais no Ensino de Geometria
08:30/09:00	Aluno: IZONETE DE LIMA FERREIRA Orientador(a): RUBIA GONÇALVES NASCIMENTO	Matemática Financeira: Uma abordagem significativa para o Ensino Médio
09:00/09:30	Aluno: JHONATAN DA SILVA LIMA Orientador(a): RUBIA GONÇALVES NASCIMENTO	Belém 400 Anos: Uma aplicação das relações métricas e lei dos cossenos na Cidade das Mangueiras
09:30/10:00	Aluno: SERGIO HENRIQUE FURTADO FURTADO Orientador(a): RUBIA GONÇALVES NASCIMENTO	Belém 400 Anos: Uma aplicação das relações trigonométricas e lei dos senos na Cidade das Mangueiras
10:15/10:45	Aluno: FABRICIO JOSE DA SILVA VIANA Orientador(a): RENATO FABRICIO COSTA LOBATO	Álgebra: Uma ferramenta necessária no estudo de funções
10:45/11:15	Aluno: FLAVIO MARTINS MACHADO Orientador(a): RENATO FABRICIO COSTA LOBATO	Noções de Cálculo A no Ensino Médio: Uma proposta necessária e viável
11:15/11:45	Aluno: ROGERIO SENA Orientador(a): RENATO FABRICIO COSTA LOBATO	Noções de Cálculo: Ferramenta importante de aplicabilidade em diversas áreas do conhecimento

Dia 20/01/2016 - Tarde

Hora	Aluno/Orientador	Título do Trabalho
14:00/14:30	Aluno: BRALDO SILVEIRA BRITO Orientador(a): ANDERSON DAVID DE SOUZA CAMPELO	O Problema da duplicação do cubo
14:30/15:00	Aluno: ADOLFO MACEDO DA SILVA JUNIOR Orientador(a): ANDERSON DAVID DE SOUZA CAMPELO	A Lenda de Dido: Uma Introdução aos Problemas Isoperimétricos
15:00/15:30	Aluno: JACOB JONHISON CORREA BRITO Orientador(a): ANDERSON DAVID DE SOUZA CAMPELO	Desigualdade Isoperimétrica

APOIO:



MNPEF Mestrado Nacional Profissional em Ensino de Física



PPGME



REFRY



ICEN