

I SEMANA DA MATEMÁTICA DA UNILAB

“A Matemática está em todo lugar”

Redenção, 03 a 05 de maio de 2017

Trabalhos aceitos para apresentações orais.

Autor	Título do Trabalho	Data da apresentação	Local Bloco C, Auroras
Antônio Izael Paz Pires	<i>Do Cálculo Variacional à segunda Lei de Newton</i>	03/05/17	Sala 307
Camila Maria Moreira Miguel	<i>Uso da arte como metodologia de ensino na disciplina de Geometria Euclidiana plana.</i>	04/05/17	Sala 312
Cecilia Maria Lima Silva	<i>Desafios de estudantes ingressantes no curso de Licenciatura em Matemática da UNILAB: Algumas reflexões.</i>	03/05/17	Sala 312
Francisco Wellington Martins da Silva	<i>Inserção de jogos matemáticos oriundos da África como meio de estimular o interesse pela cultura africana nas escolas de Redenção (CE).</i>	04/05/17	Sala 312
Ivanildo Rui Barbosa	<i>Usando cálculo variacional para resolver o problema da Braquistócrona</i>	04/05/17	Sala 307
Marcelo Dário dos Santos Amaral	<i>Solução fraca para o Problema de Dirichlet</i>	04/05/17	Sala 307
Paulo Ricardo Gonçalves Pereira	<i>O ensino de matemáticas nas escolas públicas do ensino médio em Redenção-CE: Fatores influenciadores no desenvolvimento da aprendizagem.</i>	04/05/17	Sala 312
Pedro Henrique Ferreira de Oliveira.	<i>Estimando o comprimento da hélice de DNA: Aplicação da Geometria Diferencial de curvas planas.</i>	03/05/17	Sala 307
Rodolfo Ferreira de Oliveira	<i>O ensino de Cálculo I em cursos de Licenciatura: Limites e possibilidades.</i>	03/05/17	Sala 312
Wellisson Pires Lima	<i>Cálculo Variacional, Multiplicadores de Lagrange e Aplicações.</i>	03/05/17	Sala 307

Comissão Organizadora