



IV Mostra Científica de Práticas Inovadoras de Ensino do Curso de Licenciatura em Matemática do IFRR

Tema: Inovações Tecnológicas no Cenário Atual da Educação Matemática

PROGRAMAÇÃO

Dia 09/12/2019	
TARDE	
14h00min às 16h30min	Credenciamento.
16h30min às 17h30min	Socialização da Prática Pedagógica IV. Apresentação de Banner Virtual: (Trabalhos de PP01 e PP02). Responsável: Prof. MSc. Solange Almeida Santos (IFRR-CBV). Local: Hall do Auditório – IFRR/CBV.
17h30min às 18h30min	Oficina 01: A Matemática pelo Método da (Re)descoberta. Responsável: Prof. Me. Sivaldo Souza Silva (IFRR-CBV). Local: Laboratório de Matemática – IFRR/CBV.
NOITE	
18h30min às 19h30min	Socialização da Prática Pedagógica I e Prática Pedagógica III. Apresentação de Banner Virtual: (Trabalhos de PP03 e PP06). Responsável: Prof. Me. Adnelson Jati Batista (IFRR-CBV). Local: Hall do Auditório – IFRR/CBV.
Das 19h30min às 20h00min	Cerimonial de Abertura. Local: Auditório – IFRR/CBV.
20h30min às 21h30min	Palestra de Abertura – Tecnologia e a Possibilidade Real de Comunicação entre um Professor Cego e uma Aluna Surda. Palestrante: Prof. Ricardo Jacaúna. Local: Auditório – IFRR/CBV.
21h30min às 22h30min	Coquetel. Local: Área Externa do Auditório – IFRR/CBV.
Dia 10/12/2019	
TARDE	
16h00min às 18h00min	Socialização do Estágio III. Apresentação Oral: (Trabalhos de ESC01 a ESC05). Responsável: Prof. Me. Reginaldo Silva Beltrami (IFRR-CBV). Local: Sala 605 – IFRR/CBV.
NOITE	
18h30min às 19h30min	Mostra de Material Didático: (Trabalhos de PE01 e PE10). Responsável: Prof. Me. Solange Almeida Santos (IFRR-CBV). Local: Laboratório de Matemática – IFRR/CBV.
19h30min às 20h30min	Mostra de Produtos Educacionais: (Trabalhos de PE01 e PP10). Responsável: Prof. Me. Solange Almeida Santos (IFRR-CBV). Local: Laboratório de Matemática – IFRR/CBV.
20h30min às 22h30min	Oficina 02 – Elaboração de Memes nas Aulas de Matemática. Palestrante: Adnelson Jati Batista. Local: Laboratório de Matemática – IFRR/CBV. Oficina 03 – Matemática em 3D com o Geogebra. Palestrantes: Prof. Me. Reginaldo Silva Beltrami e Prof. Me. Joerk da Silva Oliveira. Local: LIFE – IFRR/CBV.
Dia 11/12/2019	
TARDE	
14h00min às 18h00min	Oficina Criativa 01 – O Planeta está em suas Mãos. Oficina Criativa 02 – Quebra-cabeça com o Xadrez. Oficina Criativa 03 – Estratégia Avançadas para o Jogo Hex. Oficina Criativa 04 – Passatempos com o Cubo Mágico. Oficina Criativa 05 – Passatempos Matemáticos. Responsável: Professores do Curso de Matemática (IFRR-CBV). Local: Piso Superior da Biblioteca – IFRR/CBV.
NOITE	
18h30min às 20h30min	Socialização do Estágio II. Apresentação Oral: (Trabalhos de ESC06 a ESC10). Responsável: Prof. Me. Solange Almeida Santos (IFRR-CBV). Local: Sala 605 – IFRR/CBV.
20h30min às 22h30min	Roda de conversa: O Desafio da Inovação Tecnológica nas Práticas Pedagógicas. Prof. Dra. Nilra Jane Filgueira Bezerra – Coord. do Curso de Matemática – (IFRR-CBV). Prof. Dr. Marcos Andre Fernandes Sposito – Coord. do Curso de TADS – (IFRR-CBV). Prof. Dra. Edilauva Oliveira dos Santos – Professora da UFRR. Coordenadora: Profa. Dra. Nilra Jane Filgueira Bezerra (IFRR-CBV). Local: Sala 605 – IFRR/CBV.



IV Mostra Científica de Práticas Inovadoras de Ensino do Curso de Licenciatura em Matemática do IFRR

Tema: *Inovações Tecnológicas no Cenário Atual da Educação Matemática*

PROGRAMAÇÃO

12/12/2019	
TARDE	
14h30min às 18h30min	Letramento Matemático: Da Matemática Financeira à Feira de Negócios. Responsáveis: Equipe Napne (IFRR-CBV). Local: Piso Superior da Biblioteca – IFRR/CBV.
NOITE	
18h30min às 20h30min	Apresentação do TCC I Apresentação Oral: (Trabalhos de TCC101 a TCC104). Responsável: Profa. Dra. Nilra Jane Filgueira Bezerra (IFRR-CBV). Local: Sala (a definir) – IFRR/CBV.
20h30min às 22h30min	Socialização do Estágio VI Apresentação Oral: (Trabalhos de ESC11 a ESC15). Responsável: Prof. Me. Solange Almeida Santos (IFRR-CBV). Local: Sala (a definir)– IFRR/CBV.

13/12/2019	
MANHÃ	
10h00 às 11h30min	Oficina 04: Uso do Teodolito nas aulas de Matemática Prof. Me. Cassiano Henrique Monteiro Correa Ramos Local: Laboratório de Matemática – IFRR/CBV.
TARDE	
13h30min às 18h30min	VI Campeonato de Jogos Matemáticos (VI – CJM). Responsáveis: Professores e Alunos do IFRR – CBV. Local: Piso Superior da Biblioteca – IFRR/CBV.
NOITE	
18h10min às 20h00min	Apresentação do TCC II Apresentação Oral: (Trabalhos de TCC201 a TCC205). Responsável: Prof ^a Dra. Nilra Jane Filgueira Bezerra (IFRR-CBV). Local: Sala 605 – IFRR/CBV.
20h00min às 21h30min	Palestra de Encerramento: Tema: Práticas Computacionais Aplicadas ao Ensino da Matemática. Palestrante: Prof. George Almeida de Oliveira – Coord. da Pós-Graduação em Informática na Educação. Local: Sala 605 – IFRR/CBV.
21h30min às 22h30min	Confraternização da Matemática. Local: Sala 605 – IFRR/CBV.