



Universidade Federal do
Recôncavo da Bahia

Centro de Formação de Professores

Edital de monitoria - I Encontro da Licenciatura em Física da UFRB

Estão abertas as inscrições para o processo seletivo de Monitoria voluntária para desenvolver atividades no “**I Encontro da Licenciatura em Física da UFRB**”, que acontecerá no Centro de Formação de Professores, em Amargosa, nos dias 28 a 30 de setembro de 2016.

1. REQUISITOS

O (a) candidato (a) deve:

- Estar matriculado em algum curso de Graduação da UFRB;
- Ter conhecimentos básicos de informática;
- Disponibilidade para treinamento e atividades de monitoria durante o evento.

2. INSCRIÇÕES

A inscrição será realizada na sala do Centro Acadêmico de Física - CAF no período 13 a 16 de setembro. Para fazer a inscrição, o candidato deverá preencher um formulário de monitoria voluntária (ANEXO) e entregar na sala do CAF ou diretamente com os membros do CAF e/ou professores do curso de física, conforme descrito na tabela abaixo. Inscrições por terceiros apenas por procuração.

Nome	Função
Rafael Oliveira de Sousa	Coordenador de Física
Eider de Souza Silva	Professor de Física
Orahcio Felício de Souza	Professor de Física
Alane Araujo da Rosa	Presidente do CAF
Heder Pereira Peixoto	Vice Presidente do CAF



Universidade Federal do
Recôncavo da Bahia

Centro de Formação de Professores

Josivânia Oliveira Barbosa	Membro do CAF
Odair Santos de Almeida	Membro do CAF
Laércio de Souza Andrade	Membro do CAF
Fernando José Pereira da Silva	Membro do CAF

3. DADOS NECESSÁRIOS PARA INSCRIÇÃO

Nome completo:

Centro:

Curso:

Nº de Matrícula:

Email para contato:

Telefone Residencial:

Telefone Celular:

Endereço:

Turno disponível para monitoria do evento: () Matutino () vespertino () Noturno

4. SELEÇÃO

A seleção consistirá das etapas de inscrição, análise de pré-requisitos e comparecimento à reunião de treinamento.

Serão selecionados os candidatos com disponibilidade de horário, conhecimento básico em informática e predisposição para o trabalho em equipe. Como critério de desempate será adotado a ordem cronológica de inscrição.

5. DA ATRIBUIÇÃO DOS MONITORES

Av. Nestor de Melo Pita, nº 535 – Centro - Amargosa/Ba

CEP: 45.300-000 Contato: cafufbr@gmail.com

5.1. Caberão aos candidatos:

- a) Participar da reunião de treinamento;
- b) Desenvolver as atividades que lhes forem atribuídas nos dias 28 a 30 de setembro e eventualmente nos dois dias anteriores ao evento;
- c) Atender às demandas do evento sob a orientação do Coordenador da Comissão da qual fará parte, no horário determinado.

5.2 AO MONITOR SERÁ CONCEDIDO:

Certificado inerente à sua função no evento (Certificado de monitor do evento).

Obs: A Comissão do evento não se responsabiliza por despesas relativas à participação dos candidatos no processo seletivo bem como para sua participação no evento, caso seja selecionado.

6. DA PUBLICAÇÃO DO RESULTADO

O resultado da seleção será divulgado até o dia 19/09, nos endereços <https://www2.ufrb.edu.br/lifisica2016/> e <https://www.facebook.com/lifisicaufrb2016/> constando a distribuição dos monitores por turno.

7. DAS DISPOSIÇÕES FINAIS

Os casos omissos serão avaliados pela Comissão Organizadora do Evento, sendo o resultado divulgado posteriormente.

OBSERVAÇÃO IMPORTANTE

Centro de Formação de Professores

O não cumprimento, por parte dos monitores, das regras, normas, determinações deliberadas pela Coordenação, resultará na eliminação do monitor das suas funções, sem direito a recebimento de certificado.

A não participação dos candidatos em qualquer uma das fases do processo implicará em sua automática eliminação.

Alane Araújo (presidente do CAF)

Amargosa, 13 de Setembro de 2016.



Universidade Federal do
Recôncavo da Bahia

Centro de Formação de Professores

ANEXO - FICHA DE INSCRIÇÃO DE ALUNO PARA MONITORIA

DADOS CADASTRAIS DO ALUNO

Nome: _____

Nº. Matrícula _____ Curso _____ CPF _____

Endereço: _____

Cidade: _____ CEP: _____ Telefone: () _____

e-mail: _____

Turno disponível (pode marcar mais de uma opção):

() Matutino () Vespertino () Noturno

Qual seu nível de entendimento com o programa Word?

() Muito Ruim () Ruim () Médio () Bom () Muito Bom

Qual seu nível de entendimento com o programa Excel?

() Muito Ruim () Ruim () Médio () Bom () Muito Bom

Porque você pretende ser monitor?

Amargosa, _____ de Setembro de 2016.

Assinatura do Aluno