



# EDITAL PARA SELEÇÃO DO CURSO PRÉ-ENEM COMUNITÁRIO EM MATEMÁTICA E FÍSICA

EDITAL 01/2014

O Curso **Pré-Enem Comunitário em Matemática e Física** do Programa de Educação Tutorial PET Engenharias e do Programa de Extensão AÇÕES do Campus do Sertão da Universidade Federal de Alagoas abre inscrição **GRATUITA** para seleção pública de **70** (setenta) **estudantes procedentes de escolas públicas do Alto Sertão Alagoano** para participação no referido curso.

## 1. Informações Gerais:

O Curso *Pré-Enem Comunitário* faz parte das atividades do Programa de Educação Tutorial PET Engenharias e do Programa de Extensão AÇÕES desde 2012. É financiado pela Pró-reitoria de Extensão (PROEX/UFAL), através do Pró-Extensão, e pela Secretaria de Educação Superior do Ministério da Educação (SESu/MEC).

Este curso Pré-ENEM tem como finalidade dar condições de aprimorar os conhecimentos em Matemática e Física a estudantes oriundos de Escolas Públicas de cidades do Alto Sertão Alagoano. Busca-se, assim, contribuir para que estes alunos obtenham melhores resultados no ENEM, de modo a habilitá-los a participarem de Processos Seletivos para inserção na UFAL e/ou em outras IES públicas ou privadas.

## 2. Curso Pré-ENEM: Duração, Vagas e Local de Execução

O curso *Pré-Enem Comunitário em Matemática e Física* será realizado no período de 02/08/2014 até a realização do ENEM 2014 pelo INEP. Será formada uma única turma com 70 (setenta) vagas. As aulas ocorrerão aos sábados nos períodos matutino (das 08h às 12h) e/ou vespertino (das 13h às 17h), perfazendo uma carga horária total de 74 (setenta e quatro horas) horas, as quais incluem atividades extraclasse. As aulas serão realizadas nas dependências do Campus do Sertão da Universidade Federal de Alagoas.

## 3. Requisitos

3.1 O estudante deverá estar regularmente matriculado no 3º (terceiro) ano do Ensino Médio em escola pública **ou** ter cursado uma das três séries do Ensino Médio na rede pública de ensino (estadual, municipal ou federal).

3.2 O aluno deverá comprovar residência em alguma das 26 cidades do Alto Sertão Alagoano, formada pelas quatro microrregiões relacionadas abaixo:

3.2.1 microrregião do sertão do São Francisco (Delmiro Gouveia; Olho d'água do casado; Piranhas);

3.2.2 microrregião serrana do Sertão Alagoano (Água Branca; Canapi; Inhapi; Mata Grande; Pariconha);



3.2.3 microrregião de Santana do Ipanema (Carneiros; Dois Riachos; Maravilha; Ouro Branco; Palestina; Pão de Açúcar; Poço das Trincheiras; Santana do Ipanema; São José da Tapera; Senador Rui Palmeira);

3.2.4 microrregião de Batalha (Batalha; Belo Monte; Jacaré dos Homens; Jaramataia; Major Isidoro; Monteirópolis; Olho d'água das Flores; Olivença).

3.3 O aluno não pode estar matriculado, nem ser formado, em curso de graduação de Instituição de Nível Superior.

3.4 Todos os requisitos acima especificados deverão ser comprovados no ato da homologação das inscrições, sendo eliminado o candidato que não o fizer.

#### 4. Critério de Seleção

4.1 A seleção será realizada, exclusivamente, pela **ordem de inscrição presencial**, a ser efetuada nas dependências da sede do Campus do Sertão em Delmiro Gouveia – AL e em atendimento aos requisitos do item 3 (três) deste Edital.

4.2 Os alunos inscritos que ficarem fora do número de vagas farão parte de uma lista de espera e serão convocados à medida que surgirem novas vagas.

#### 5. Inscrições

As inscrições são **gratuitas** e realizadas exclusivamente de forma **presencial**, no período entre os dias 14/07/2014 e 25/07/2014, das 9h às 12h e 14h às 17h.

5.1. Os procedimentos para os candidatos realizarem sua inscrição de forma presencial, no período especificado acima, são os seguintes:

a) Encaminhar-se ao endereço relacionado abaixo, munido dos seguintes documentos:

- Formulário de Inscrição devidamente preenchido (disponibilizado na sala e no site do PET Engenharias, bem como na rede social *facebook* através da *fanpage* do PET Engenharias),
- Original e Cópia do RG ou documento oficial com foto,
- Original e Cópia do CPF,
- 01 (uma) foto 3x4 recente,
- Original e Cópia do Histórico escolar e certificado de conclusão do Ensino Médio ou declaração de que está cursando o 3º ano do Ensino Médio em escola pública,
- Original e Cópia do Comprovante de residência.

5.2 As inscrições somente serão acatadas após a entrega de **toda** a documentação a que se refere o item 5.1 e verificação de sua adequação aos requisitos expostos no item 3 deste Edital. Caso o candidato não entregue todos os referidos documentos a sua inscrição será cancelada.

#### Local de entrega da documentação:

Programa de Educação Tutorial - PET Engenharias / MEC / SESu



Universidade Federal de Alagoas / Campus do Sertão / Térreo / **Sala 17**  
Rodovia AL 145, Prefeito José Serpa de Menezes, S/N  
Cidade Universitária - 57480-000 - Delmiro Gouveia, AL

5.2.2 A inscrição implica o conhecimento e tácita aceitação das condições estabelecidas neste Edital e demais instrumentos reguladores, dos quais o candidato não poderá alegar desconhecimento.

## 6. Resultado da Seleção

6.1 A divulgação do resultado dos selecionados para o Curso está prevista para até o dia 28/07/2014, e estará disponível em: <http://www.petengenharias.com.br/> e <http://www.facebook.com/petengenharias>.

6.1.1 Além da listagem com os nomes dos estudantes aprovados para participar do Curso dentro do número de vagas, também será disponibilizada uma Lista de Espera, na qual os estudantes, por ordem de inscrição, serão convocados à medida que surgirem novas vagas (eventuais desistências ao longo da execução do Curso).

## 7. Disposições Finais

9.1 A comissão de seleção tem autonomia para realizar qualquer alteração neste Edital que julgue necessária, com o compromisso de torná-las públicas a todos os interessados.

9.2 Os casos omissos serão resolvidos pela comissão de seleção.

## 10. Calendário de Eventos:

Divulgação do Edital: 02/07/2014

Período das inscrições presenciais: 14/07/2014 a 25/07/2014 (das 9h às 12h e 14h às 17h)

Resultado final (lista de inscritos para as 70 vagas e lista de espera): 28/07/2014

Aula inaugural (prevista): 02/08/2014

Delmiro Gouveia/AL, 02 de julho de 2014.

Prof. Antonio Pedro de Oliveira Netto e Prof. Alexandre Nascimento de Lima

Coordenadores do Curso Pré-Enem Comunitário em Matemática e Física  
Universidade Federal de Alagoas/Campus do Sertão.