

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO PIAUÍ
CAMPUS PICOS

BOLSAS DE EXTENSÃO

Edital Interno

O DIRETOR DO CAMPUS PICOS, por meio da Diretoria de Ensino torna público, pelo presente Edital, que estarão abertas as inscrições para bolsas de extensão, na seguinte modalidade:

- *REMUNERADA – destinadas ao Programa de Olimpíadas do Ensino Médio Integrado, nas áreas contidas na Tabela 01, no valor de R\$ 220,00 (duzentos e vinte reais) no período de Fevereiro a dezembro de 2010.*

| CÓDIGO | Olimpíada | Requisito | VAGAS | C.H. |
|---------------|---------------------------|--|--------------|-------------|
| 01 | Física | Estar no III módulo do curso de Licenciatura em Física e não apresentar reprovação | 1 | 20 h |
| 02 | Matemática | Estar no III módulo do curso de Licenciatura em Física e não apresentar reprovação | 1 | 20 h |
| 03 | Química | Estar no III módulo do curso de Licenciatura em Química e não apresentar reprovação | 1 | 20 h |
| 04 | Programação | Estar no terceiro ou quarto ano do Ensino Médio Integrado em Informática ou no II módulo do Técnico em Informática | 1 | 20 h |
| 05 | Meio Ambiente e Cidadania | Estar no III módulo do curso de Licenciatura em Química ou em Física e não apresentar reprovação | 1 | 20 h |

1. DAS INSCRIÇÕES

1.1. As inscrições se realizarão única e exclusivamente na Coordenação dos Cursos Superiores, no período de 01 a 05 de fevereiro.

1.2. O candidato deverá estar de posse da sua identidade.

1.3. Não será permitida a inscrição por terceiros.

2. DA SELEÇÃO

2.1. A Seleção será realizada em duas etapas:

2.1.1. Para o programa de Física, Matemática, Química e Programação:

- Primeira etapa (Eliminatória): Prova escrita
- Segunda etapa (Classificatória): Avaliação do histórico escolar do candidato;

2.1.2. Para o programa de Meio Ambiente e Cidadania

- Primeira etapa (Eliminatória): Avaliação do histórico escolar do candidato;
- Segunda etapa (Classificatória): Entrevista

2.1.3. No ato da inscrição, o candidato deverá, obrigatoriamente, optar somente por apenas uma monitoria. Não serão aceitos pedidos de alteração de monitoria para a qual o candidato se inscreveu.

2.1.4. A nota final será obtida a partir da seguinte expressão: $\frac{NPE \times 60\% + IRA \times 40\%}{100\%}$, onde

NPE corresponde a nota da prova escrita e IRA o índice de rendimento acadêmico. No caso dos candidatos para programação o IRA corresponderá a média das notas das disciplinas específicas.

2.2. Da prova escrita

2.2.1. As provas ocorrerão a partir do dia **08 de fevereiro de 2010** conforme calendário em anexo.

2.2.2. Os Temas da Prova Escrita referentes a cada área encontram-se em anexo.

2.2.3. A prova escrita consistirá de 20 questões objetivas que terá nota de 0 (zero) a 100 (cem) pontos.

2.3. Da entrevista

2.3.1. Não serão convocados, para a entrevista, os candidatos que apresentarem reprovação e/ou até três aprovações por exame final em seu histórico escolar;

2.3.2. Na entrevista será verificado a disponibilidade do aluno para desempenhar as atividades do projeto.

2.3.3. A entrevista será realizada em data e horário a serem divulgados no mural de avisos do IFPI – *Campus Picos*.

2.4. Em caso de empate serão aplicados os seguintes critérios:

1. Maior IRA;
2. Maior média nas disciplinas específicas;
3. Número de disciplinas com aprovação por média;

2.4.1. Caso persista o empate será dada preferência ao aluno que não tenha vínculo empregatício ou vínculo com outra instituição.

3. DO RESULTADO FINAL

O resultado final da Seleção, com a relação dos candidatos aprovados, por ordem de classificação, será homologado pela Direção de Ensino do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Piauí – *Campus Picos*, divulgado no endereço eletrônico (www.ifpicos.edu.br).

4. DO CANDIDATO CLASSIFICADO

4.1 O candidato classificado será inscrito no programa de extensão da Maratona Olímpica como monitor, considerando-se a classificação obtida e o número de vagas.

5. DA VALIDADE

O Processo Seletivo Simplificado terá validade de 01 (um) ano, a contar da data de publicação da homologação do resultado final.

6. DAS DISPOSIÇÕES GERAIS

6.1 Não caberá recurso quanto ao resultado de qualquer uma das etapas do Processo Seletivo.

6.2 Os casos omissos serão resolvidos pela Comissão Organizadora do Processo Seletivo.

Picos, 01 de fevereiro de 2010

Prof. Ms. Henrique Flávio Melo Silva
Diretor de Ensino

ANEXO I
CONTEÚDO PROGRAMÁTICO DA PROVA ESCRITA

FÍSICA

- Física básica (Módulo I)
- Mecânica I (Módulo II)

INFORMÁTICA

- Algoritmo e Lógica de programação
- Introdução a banco de dados

MATEMÁTICA

- Cálculo Diferencial com uma variável. (Módulo I)
- Cálculo Integral com uma variável. (Módulo II)

QUÍMICA

- Princípios de Química I (Módulo I)

ANEXO II

CRONOGRAMA

- ψ DE 01 A 05 DE FEVEREIRO: Inscrições na coordenação dos cursos superiores.
- ψ DIA 08 DE FEVEREIRO: Realização das provas às 15:00 hs.
- ψ DIA 09 DE FEVEREIRO: Divulgação do resultado.
- ψ DIA 10 DE FEVEREIRO: Apresentação dos Monitores na Coordenação para assinaturas e cadastro no projeto.