



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO PIAUÍ - IFPI
DIRETORIA DE ENSINO - DENS**

**CURSO PREPARATÓRIO DE FÍSICA PARA ENEM DIRECIONADO A
ALUNOS DO TERCEIRO ANO DO ENSINO MÉDIO INTEGRADO IFPI -
CAMPUS PICOS.**

SELEÇÃO DE MONITORES

EDITAL Nº 04/2019 - IFPI/CAMPUS PICOS

O Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Piauí - IFPI, *Campus* Picos, torna público as inscrições para seleção de monitores para projeto de ensino do CURSO PREPARATÓRIO DE FÍSICA PARA ENEM DIRECIONADO A ALUNOS DO TERCEIRO ANO DO ENSINO MÉDIO INTEGRADO a ser executado no decorrer do ano letivo de 2019.

O Projeto propõe oferecer um preparatório para a disciplina de Física, onde serão feitas revisões, resoluções de questões, bem como aplicação de simulados para verificação do aprendizado desenvolvido no decorrer do trabalho, cujo intuito é ampliar os conhecimentos da Física necessários ao ingresso nos processos seletivos de acesso às graduações.

O CURSO PREPARATÓRIO DE FÍSICA PARA ENEM DIRECIONADO A ALUNOS DO TERCEIRO ANO DO ENSINO MÉDIO INTEGRADO IFPI - *CAMPUS* PICOS, será desenvolvido nos horários de estudo disponibilizado pela Direção de Ensino para os alunos do ensino médio integrado ao técnico dos cursos de Administração, Eletrotécnica e Informática, terá duração de 3h semanal durante todo ano letivo de 2019. As aulas serão baseadas nos conteúdos cobrados no ENEM e terá como prioridade atender alunos dos terceiros anos dos cursos supracitados.

Este projeto será executado pelo *IFPI Campus* Picos sob a responsabilidade de execução e coordenação do Professor Gilson Mauriz Gomes.

1. DAS VAGAS E CADASTRO DE RESERVA

Com base na demanda de interessados na participação do preparatório, optou-se pela seleção de alunos da graduação em Física para atuarem como monitores na execução do projeto, conforme quadro de **Vagas e Cadastro de Reserva (CR)**:

Nº	CAMPUS	DISCIPLINA/VAGAS/CADASTRO DE RESERVA	
		FÍSICA	TOTAL/CAMPUS
01	Picos	3 + CR	3+CR

2. DOS REQUISITOS MÍNIMOS

2.1 - Só poderá se inscrever neste processo seletivo, **ALUNO DO IFPI** que estejam cursando Licenciatura em Física no Instituto Federal do Piauí.

3. DAS INSCRIÇÕES

O candidato deverá realizar EXCLUSIVAMENTE VIA ON-LINE, através do link: https://docs.google.com/forms/d/1Qo_fUnZkNN9pF1CbW1ACIjMbHVIVk4MQFIZRrQ8Bd4/edit. O **período de Inscrição** será do dia 11/04/2019 até as 23h59min do dia 17/04/2019.

3.1 - DOCUMENTAÇÃO EXIGIDA:

O candidato deverá preencher o formulário de inscrição uma única vez e será responsável pelas informações fornecidas.

I - A **ficha de inscrição** com **histórico escolar atualizado** que comprova o desempenho acadêmico deve ser entregue no laboratório de Física I até 17/04/2019.

II - Cópia do RG e CPF.

3.2 - DA EFETIVAÇÃO DA INSCRIÇÃO:

O candidato que não apresentar a documentação obrigatória elencada no item **3.1**, não terá a inscrição efetivada.

4. DO PROCESSO SELETIVO

O processo seletivo ocorrerá em única etapa classificatória:

Através da análise do Coeficiente de Rendimento Acadêmico (CRA), e do número de módulos cursados (NMC) conforme quadro a seguir:

COEFICIENTE DE RENDIMENTO ACADÊMICO	NÚMERO DE MÓDULOS CURSADOS	TOTAL DE PONTOS (TP)
00 - 10 pontos	1,5 ponto/módulo cursado	$((CRA+NMC)/2)= TP$

5. DA CLASSIFICAÇÃO

Será classificado o candidato que obtiver a maior mediano somatório das etapas. Em caso de empate, conforme ordem prioritária, serão usados os seguintes critérios:

I - melhor Rendimento Escolar;

II - maior idade.

6. DO CRONOGRAMA

A seleção para monitores do PRAEI IFPI/Campus Picos obedecerá ao seguinte cronograma:

ETAPAS	PERÍODO
Publicação e divulgação do Edital	10/04/2019
Período de Inscrições	11 a 17/04/2019
Divulgação do Resultado Final	18/04/2019
Início das atividades	24/04/2019

7. DAS ATRIBUIÇÕES DO MONITOR

- I - Planejar com a coordenação do projeto semanalmente, as atividades que serão implementadas na semana seguinte;
- II - Ministras aulas de Física através de resolução de questões, com carga horária prevista neste Edital;
- II - Registrar a frequência dos alunos em folha própria semanalmente;
- IV - Preparar lista de exercícios a serem resolvidos juntamente com a coordenação do projeto.

8. DAS DISPOSIÇÕES FINAIS

8.1 - Não haverá bolsa, porém os monitores receberão certificação de 40h de atividades desenvolvidas por semestre de atuação.

8.2 - Os casos omissos serão dirimidos pela Coordenação do Projeto e Direção de Ensino do *Campus*.

Picos/PI, 09 de abril de 2019.



ELISBERTO FRANCISCO LUZ
Diretor do Campus Picos

ELISBERTO FRANCISCO LUZ
Diretor Geral
Matricula SIAPE Nº 1631553
INSTITUTO FEDERAL DO PIAUÍ
Campus Picos

**SELEÇÃO DE MONITORES DO CURSO PREPARATÓRIO DE FÍSICA PARA
ENEM**

EDITAL Nº 04 /2019 – IFPI/CAMPUS PICOS

ANEXO I

FORMULÁRIO DE INSCRIÇÃO

ENDEREÇO DE E-MAIL:	
NOME CANDIDATO (A):	
DATA DE NASCIMENTO:	
ANO DE IGRESSO NO CURSO DE FÍSICA:	
ÚLTIMO MÓDULO CURSADO:	
MATRÍCULA:	
RG:	CPF:
E-MAIL:	
CELULAR:	FIXO:

Picos, ____ de ____ 2019.

Assinatura do(a) candidato(a)

Servidor(a) do IFPI

**SELEÇÃO DE MONITORES DO CURSO PREPARATÓRIO DE FÍSICA PARA
ENEM**

EDITAL Nº 04/2019 – IFPI/CAMPUS PICOS

Comprovante de Inscrição

Declaro que o(a) aluno(a) _____ inscreveu-se
neste processo seletivo.

_____, ____/ ____/ 2019.

Servidor(a) do IFPI