



V ESCOLA AVANÇADA DE ENERGIA NUCLEAR Teoria e aplicações das ciências nucleares

Instituto de Pesquisas Energéticas e Nucleares, IPEN-CNEN/SP
São Paulo, 25 a 30 de junho de 2012



FICHA DE INSCRIÇÃO PARA SELEÇÃO

Período das inscrições: 16 de abril até o dia 25 de maio de 2012.

Para efetuar a inscrição para a seleção na V EAEN, preencha, de forma **legível**, todos os campos do formulário abaixo.

Nome: _____

Data de nascimento: _____ Local de nascimento: _____

R.G.: _____ Órgão Expedidor: _____

Pai: _____

Mãe: _____

Endereço: _____

CEP: _____ Cidade: _____ UF: _____

Telefone: (____) _____ Celular: (____) _____

E-mail: _____

Colégio: _____

Série: _____

Curso para o qual irá prestar vestibular: _____

Caso já tenha participado de alguma olimpíada, relacionar abaixo:

Nome da olimpíada: _____

Ano: _____ Classificação: _____

Nome da olimpíada: _____

Ano: _____ Classificação: _____

Nome da olimpíada: _____

Ano: _____ Classificação: _____

Nome da olimpíada: _____

Ano: _____ Classificação: _____

Caso já tenha participado de alguma escola avançada, relacionar abaixo:

Nome da escola: _____ Ano: _____

Nome da escola: _____ Ano: _____

Nome da escola: _____ Ano: _____

Porque você deseja participar da V EAEN ? Quais são as suas expectativas em relação ao evento?

Como você soube sobre a EAEN ?

Enviar a **ficha de inscrição** e o **histórico escolar atualizado**, via SEDEX, até o dia 25 de maio para:

ESCOLA AVANÇADA DE ENERGIA NUCLEAR – I EAEN
Instituto de Pesquisas Energéticas e Nucleares – IPEN-CNEN/SP
Av Lineu Prestes, 2242 – Cidade Universitária
CEP 05508-000 – São Paulo – SP
A/C Prof Renato Semmler – CRPq

Os alunos **selecionados** serão contactados por e-mail ou telefone e deverão enviar os seguintes documentos:

- Ficha de Anamnese devidamente preenchida;
- 01 xerox do documento de identidade (RG);
- 01 carta de recomendação dos seus professores;
- Termo de responsabilidade preenchido e assinado pelo pai ou responsável (no caso do estudante ter idade inferior a 18 anos).
- 01 foto 3x4

A seleção para as 30 vagas oferecidas será feita pela comissão organizadora com base na análise do histórico escolar. Será dada a preferência para os estudantes envolvidos com as olimpíadas de física e química e que enviarem todos os documentos solicitados.

