



Programa de Engenharia Nuclear  
COPPE / UFRJ



Código de Inscrição

--

## FICHA DE INSCRIÇÃO

--

### FICHA DE INSCRIÇÃO NO PROCESSO SELETIVO DO CURSO DE MESTRADO DO ANO LETIVO DE 2015

#### I. DADOS PESSOAIS

Nome Completo:			
Filiação:		e	
Estado Civil:	Data de Nascimento:	Nacionalidade:	
Naturalidade Município:	Estado:	CPF:	
Endereço:			
Bairro:	Cidade:	Estado:	CEP:
Caixa Postal:	Telefones:	e-mail:	
Identidade:	Órgão:	Estado:	Emissão:
Título Eleitoral:	Zona:	Seção:	Estado:
Certificado de Reservista:	Órgão:	Categoria:	Estado:
Tipo sanguíneo:		Fator Rh:	
CREA:	Emissão:	Passaporte:	
Órgão:	Expedição:	Tipo de Passaporte:	No.do Visto:
Tipo do Visto:	Data Concessão do Visto:	Duração do Visto:	
Possui vínculo empregatício (Sim/Não)?		Será mantido durante o curso (Sim/Não)?	
Qual a Instituição ou Empresa?			
Possui Bolsa de Estudo (Sim/Não)?		Qual Financiadora?	
Possui C/C no Banco do Brasil (Sim/Não)?		Nome da Agência:	
Número da Agência:	Número da C/C:	Estado:	

	Agência Financiadora	Nível	Início (mês/ano)	Término (mês/ano)
Bolsas Anteriores				

#### II. FORMAÇÃO UNIVERSITÁRIA / GRADUAÇÃO

Curso:			
Universidade:			
Período:	/	/	a / /
			Data da Colação de Grau:

#### III. DADOS RELATIVOS AS SUAS PRETENÇÕES NO PEN/COPPE/UFRJ

REGIME DE ESTUDOS: ( ) Tempo Integral ( ) Tempo Parcial

CANDIDATO A BOLSA: ( ) Sim ( ) Não

--

**IV. REFERÊNCIAS**

(Indique dois Professores / Pesquisadores / Profissionais que estão enviando as cartas de referência).

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

**V. ÁREA PRETENDIDA, PRIORIZAR POR ORDEM:** (numerar de 1 a 2)

(Caso o candidato se interesse por mais de uma área, as mesmas podem ser marcadas, desde que numeradas a ordem de preferência, sendo limitadas a 02)

- ( ) Análise de Segurança
- ( ) Engenharia de Fatores Humanos
- ( ) Engenharia de Reatores
- ( ) Física de Reatores
- ( ) Física Nuclear Aplicada

Linhas de Pesquisa: \_\_\_\_\_ :

\_\_\_\_\_ :

\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
(assinatura do candidato)

**OBSERVAÇÕES:**


Recebido em, \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

**Obs.:** O formulário deverá ser preenchido em letra de forma ou digitado, sem rasuras.



## **DOCUMENTOS GERAIS NECESSÁRIOS ( Capítulo 4 do Edital)**

Ficha de Inscrição;

02 fotos 3x4 (Instruções disponíveis na Página do Programa);

Carta de intenções do candidato, datada e assinada

Cópia (frente e verso) do RG; CPF(cópia do passaporte, para estrangeiros não residentes);

Cópia (frente e verso) do Título de Eleitor, exceto para maiores de 65 anos e estrangeiros;

Cópia (frente e verso) do Certificado de Reservista ou Certificado de Dispensa, para brasileiros do sexo masculino;

Cópia (frente e verso) do Diploma de Graduação ou Certificado de Colação de Grau ou Declaração de Conclusão do Curso de Graduação, ou ainda, Declaração de Matrícula do último semestre da Graduação (com previsão da colação de grau);

Cópia do Histórico Escolar atualizado do Curso de Graduação;

Cópia do Comprovante de Proficiência em Inglês, se disponível;

Curriculo Lattes, em versão impressa (disponível para preenchimento no endereço: <http://lattes.cnpq.br>);

Duas Fichas de Referência Acadêmica ou profissional (modelo disponível na página do Programa);

Carta em papel timbrado de liberação do Empregador para aluno com vínculo empregatício;

Declaração de veracidade das informações prestadas (modelo disponível na página do Programa);

Cópia do comprovante de residência (atualizado).

## **ENDEREÇO DA SECRETARIA DO PEN:**

Avenida Horácio Macedo, 2030

Centro de Tecnologia, Bloco G, Sala 206

Cidade Universitária, Ilha do Fundão

Rio de Janeiro, RJ, Brasil, CEP 219141-914

## **TELEFONES FACSIMILE DA SECRETARIA DO PEN:**

Tels.: (0xx)(21) 3938-8410, (0xx)(21) 3938-8411, (0xx)(21) 3938-8437 e (0xx) 3938-8440

Fax: (0xx)(21) 3938-8444

## **ENDEREÇO PARA INSCRIÇÃO POR VIA POSTAL:**

Programa de Engenharia Nuclear da COPPE/UFRJ

Caixa Postal 68509, Rio de Janeiro, RJ, Brasil, CEP 219141-972

## **ENDEREÇO PARA MENSAGEM ELETRÔNICA (E-MAIL):**

e-mail: [secexpen@coppe.ufrj.br](mailto:secexpen@coppe.ufrj.br)

## **ENDEREÇO DA PÁGINA DO PROGRAMA NA INTERNET:**

<http://www.nuclear.ufrj.br>