

EDITAL PPGF Nº 02/2010

ABRE INSCRIÇÃO, FIXA DATA, HORÁRIO E CRITÉRIOS PARA SELEÇÃO DO CURSO DE MESTRADO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM FÍSICA DO CENTRO DE CIÊNCIAS TECNOLÓGICAS.

O Diretor Geral do Centro de Ciências Tecnológicas da UDESC torna pública a abertura das inscrições para seleção da turma **2011/1** do curso de **Mestrado em Física** do Programa de Pós-Graduação em Física (PPGF) do CCT/UDESC.

1. PERFIL DO PROGRAMA: é um programa de mestrado acadêmico, na área de concentração de Física, com as seguintes linhas de pesquisa: (1) Dinâmica Não-Linear, (2) Física da Matéria Condensada, (3) Óptica e Física Atômica e Molecular e (4) Relatividade e Cosmologia.

2. DAS INSCRIÇÕES

2.1. Serão aceitas as inscrições ao Curso de Mestrado dos portadores de diploma de Bacharel ou de Licenciatura Plena em Física, ou de áreas afins, como Química, Matemática ou Engenharia.^{1,2}

2.2. Estarão abertas, de **03/11/2010 a 10/12/2010**, as inscrições ao processo seletivo para preenchimento de até 12 vagas na turma 2011/1 do Curso de Mestrado em Física do PPGF. As inscrições serão realizadas na Coordenadoria de Ensino de Pós-Graduação do Centro de Ciências Tecnológicas da UDESC (Campus Universitário *Professor Avelino Marcante*, s/nº – B. Bom Retiro – 89.223-100 Joinville – SC) pessoalmente ou por procuração, no horário das 8h às 11h e das 13h às 16h, exceto sábados e domingos, ou por via postal (exclusivamente via sedex) com data limite de postagem até **08/12/2010**.

2.3. No ato da inscrição o candidato deverá apresentar os seguintes documentos:

- Formulário de inscrição preenchido (Anexo I);
- Fotocópia do diploma de graduação;^{1,2}
- Fotocópia do histórico escolar;
- Currículo Lattes (Anexo II);
- Duas cartas de referência (Anexo III);

¹ Os diplomas obtidos no exterior somente serão aceitos se tiverem sido convalidados por Instituições de Ensino Superior brasileiras devidamente reconhecidas pelo MEC.

² Conforme Resolução 025/2009/CONSEPE, art. 30, § 2º: Na ausência do diploma, o candidato poderá apresentar declarações de conclusão do curso de graduação e/ou Mestrado com a data de colação de grau ou defesa de dissertação. A declaração de conclusão deverá ser substituída pelo diploma devidamente registrado no prazo máximo de até doze meses da data do início do semestre letivo do curso, sob pena de, não o fazendo, ser desligado do curso, perdendo a vaga no mesmo.

-
- Uma fotografia 3 x 4;
 - Fotocópia dos documentos de identificação: CPF, título de eleitor, carteira de identidade e certidão de nascimento e/ou casamento.
 - Fotocópia de certidão de quitação da Justiça Eleitoral - acessar o site http://www.tse.gov.br/internet/servicos_eleitor/quitacao_blank.htm

2.4. Da Homologação: A homologação das inscrições será feita até o dia **17/12/2010** quando será disponibilizada no site

http://www.joinville.udesc.br/portal/pos_pesquisa/pos_graduacao/mestrado/fisica/

3. DA SELEÇÃO

3.1. A seleção dos candidatos incluirá as seguintes etapas:

- **Entrevista** com os candidatos cujas inscrições foram homologadas. A entrevista será realizada nas dependências do Programa de Pós-Graduação em Física, de forma presencial ou *on-line* (via *Skype*, através de chamada com vídeo), a critério do candidato, no dia **07/02/2011**.
- **Avaliação de Mérito**. Trata-se da avaliação do *Currículo Lattes*, Histórico Escolar e cartas de referencia de cada candidato.

3.2. Critérios de Avaliação:

A nota final de cada candidato será calculada pela média das suas notas, na entrevista (50%) e na avaliação de mérito (50%). A entrevista e a avaliação de mérito têm caráter classificatório.

3.3. A relação final dos aprovados será publicada no dia **10/02/2011**, no site http://www.joinville.udesc.br/portal/pos_pesquisa/pos_graduacao/mestrado/fisica/ e em listagem afixada na Coordenação de Ensino de Pós-Graduação do CCT/ UDESC. Não serão fornecidas informações por telefone.

3.4. Observações quanto à Entrevista

I. No ato da inscrição, o candidato deverá assinalar no Anexo I – Formulário de Inscrição, ítem 3, a opção pela entrevista presencial (obrigatória para candidatos residentes em Joinville/SC) ou *on-line* (via *Skype*, através de chamada com vídeo). Caso opte pela entrevista *on-line*, o candidato deverá fornecer o seu contato *Skype* no campo reservado.

II. Ao optar pela entrevista presencial, o candidato deverá apresentar-se no local da entrevista no dia e horário³ conforme marcado no cronograma de entrevistas que será publicado no dia da homologação das inscrições, até **17/12/2010**.

III. Ao optar pela entrevista *on-line* (via *Skype*, através de chamada com vídeo), o candidato deverá conectar-se ao *Skype*, no dia e horário³ conforme marcado no cronograma de entrevistas, e utilizar o contato que será fornecido junto ao cronograma de entrevistas que será publicado no dia da homologação das inscrições, até **17/12/2010**. Entrevistas *on-line* sem vídeo não serão realizadas.

³ Horário de Brasília/DF.

IV. O candidato será responsável pelo estabelecimento da sua conexão e eventuais problemas em sua conexão serão de responsabilidade do candidato.

V. A duração das entrevistas (presencial e *on-line*) será de no máximo 30 (trinta) minutos corridos.

VI. Para os candidatos que optem pela entrevista *on-line*, em caso de falha de conexão, o candidato poderá restabelecer a conexão e o tempo gasto no procedimento contará no tempo máximo da entrevista.

VII. Na entrevista, serão avaliados no candidato a maturidade, a motivação para estudos avançados, as experiências acadêmicas e científicas, e o seu desempenho nas disciplinas do curso de graduação.

4. DAS BOLSAS DE ESTUDO

Havendo disponibilidade de bolsas de mestrado da CAPES, CNPq, UDESC ou outras instituições de fomento, a distribuição será feita com base na classificação final do processo seletivo.

5. DISPOSIÇÕES FINAIS

5.1 Os candidatos não selecionados poderão retirar a documentação apresentada na Coordenação da Secretaria de Ensino de Pós-Graduação, exceto a ficha de inscrição, até o final do mês de **março de 2011**. Após este prazo o material será reciclado. Não será enviado material pelo correio.

5.2 Recursos somente por alegação de egrita ilegalidade ao colegiado.

Joinville, 26 de outubro de 2010.

Professor Dieter Neermann
Diretor Geral do CCT

**ANEXO I – FORMULÁRIO DE INSCRIÇÃO
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM FÍSICA**

PEDIDO DE INSCRIÇÃO N.º _____/201__.

FOTO

Nome:		
CPF N.º	RG N.º	LOCAL:
Endereço residencial:		
Rua:		N.º
Bairro:	Cidade:	UF
CEP:	FONE/FAX:	
E-mail:		
Endereço Institucional:		
Instituição:		
Rua:		N.º
Bairro:	Cidade:	UF
CEP:	FONE/FAX:	
E-mail:		

1 – Resumo Escolar (a partir do 2º grau, inclusive)

NÍVEL	INSTITUIÇÃO	CIDADE	ESTADO	INÍCIO	FIM

2 – Indique duas pessoas que preencherão as cartas de referências anexas:

Nome:	
Instituição:	
Cidade:	UF:

Nome:	
Instituição:	
Cidade:	UF:

3 – Opção pela Entrevista

Presencial ⁴

On line – Skype (neste caso preencha o campo abaixo)

Contato *Skype*: _____

⁴ Obrigatória para candidatos residentes em Joinville/SC.

4 – É candidato à bolsa de estudos? SIM NÃO**5 – Regime de Estudos (tempo que pretende dedicar ao curso):** Tempo parcial Tempo integral**6 – Conhecimento de Idiomas: Responda (regular, bom ou excelente)**

Idioma	Leitura	Conversação	Redação	Compreensão

Observação: Para que seu pedido entre em julgamento, será necessário que os documentos, abaixo relacionados, sejam recebidos pela Coordenação da Secretaria de Ensino de Pós-Graduação, dentro do prazo estabelecido.

1. Este formulário preenchido;
2. Fotocópia do Histórico escolar de graduação;
3. Fotocópia do diploma de graduação ou atestado de conclusão de curso;
4. Currículo Lattes;
5. Duas cartas de referências;
6. Uma fotografia 3 x 4;
7. Fotocópia da certidão de nascimento e/ou casamento;
8. Fotocópia do CPF, título de eleitor e carteira de identidade.
9. Fotocópia de quitação da Justiça Eleitoral

Condições estabelecidas pela Comissão Julgadora:

Aceito em:	Recusado em:
Obs.:	
Presidente da comissão:	Coordenador Técnico do Curso

MESTRADO EM FÍSICA

TERMO DE CIÊNCIA

Eu, _____, ao candidatar-me ao curso de Mestrado em FÍSICA do CCT-UDESC, atesto estar ciente de que poderei ser convidado, ou não, a me matricular no referido curso dependendo da classificação obtida no Processo Seletivo (que toma por base a entrevista e a documentação apresentada) e da disponibilidade de vagas.

Joinville (SC), _____ de _____ de 201__.

Assinatura do Candidato

ANEXO II

ORIENTAÇÕES PARA A ELABORAÇÃO DO CURRÍCULO LATTES

O candidato deverá apresentar o Currículo Lattes gerado pelo programa Lattes, disponibilizado gratuitamente na página do CNPq. <http://lattes.cnpq.br/index.htm>

I – Informações gerais

- O Currículo Lattes deverá ser entregue no ato da inscrição juntamente com toda documentação comprobatória;
- Todas as informações registradas no Currículo Lattes deverão ser comprovadas;
- Os documentos comprobatórios das informações registradas no Currículo Lattes deverão estar sequencialmente organizados e numerados, com base na ordem e na numeração citada no texto do documento.

ANEXO III
MESTRADO EM FÍSICA
CARTA DE REFERÊNCIA

Observação: Preencha o item A e entregue a folha a um professor, com cópia do seu Histórico.

A. Nome do Candidato: _____

B. Informações Confidenciais sobre o candidato:

1 - Conheço o candidato desde 20__ como meu aluno em curso de:

<input type="checkbox"/> Graduação	<input type="checkbox"/> Pós-Graduação	<input type="checkbox"/> Outros (especifique)
------------------------------------	--	---

2 - Com relação ao candidato fui seu:

<input type="checkbox"/> Professor em disciplina	<input type="checkbox"/> Professor em várias disciplinas
<input type="checkbox"/> Professor Orientador	<input type="checkbox"/> Chefe de Departamento
<input type="checkbox"/> Outros (especifique) _____	

3-Desejamos ter sua opinião sobre o candidato que deseja matricular-se no Curso de Mestrado em FÍSICA. Estas informações, de caráter CONFIDENCIAL, são necessárias para que possamos julgar sua adequação, capacidade e iniciativa para estudos avançados e pesquisa. Em comparação com outros estudantes com os quais V. Sa. esteve associado nos últimos cinco anos, avalie o candidato nas seguintes categorias:

Categoria de Avaliação	Excelente (5% superior)	Bom (20% superior)	Médio (50% superior)	Abaixo da média	Não observado
Capacidade Intelectual					
Motivação para estudos avançados					
Capacidade para trabalho individual					
Facilidade de expressão oral					
Facilidade de Expressão Escrita					
Avaliação Global					

Número de estudantes no grupo de referência: _____

