



EDITAL DE SELEÇÃO PARA PROGRAMAS DE PÓS-GRADUAÇÃO DA UENF

1ºSemestre/2014

(Autorização de funcionamento – Parecer CEE n.º 223/93 – DO de 28/07/93)

A Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro (UENF), torna públicas as seguintes diretrizes relativas a Inscrições para Cursos de Pós-Graduação (Mestrado e Doutorado) no 1º Semestre / 2014.

São oferecidas vagas nos Programas de Mestrado e Doutorado dos seguintes Centros:

- Centro de Ciência e Tecnologia (CCT)
- Centro de Biociências e Biotecnologia (CBB)
- Centro de Ciências e Tecnologias Agropecuárias (CCTA)
- Centro de Ciências do Homem (CCH)

Documentação Necessária para a Inscrição:

- Requerimento de inscrição (modelo próprio)
 - Cópia do diploma de curso superior com duração plena ou documento equivalente
 - Cópia do diploma de mestrado, ou documento equivalente, para os candidatos ao doutorado
 - Histórico escolar do curso superior
 - Histórico escolar do mestrado, para os candidatos ao doutorado
 - Curriculum vitae* documentado
 - Três cartas de referência (modelo próprio) subscritas por pessoas ligadas à formação universitária do candidato ou às suas atividades profissionais (encaminhamento à Coordenação do respectivo Programa)
 - Duas fotos 3x4
 - Cópia da carteira de identidade e do CPF
 - Comprovante de pagamento da taxa de inscrição de **R\$ 50,00 (cinquenta reais)** em qualquer agência **BRADESCO, conta Nº 302-6, Agência 6898-5**, em nome da Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro.
- NÃO SERÃO ACEITOS DEPÓSITOS EM CAIXA ELETRÔNICO**

Inscrições:

- Período: 29/10/2013 a 29/11/2013**
- Horário:** das 9 às 12 horas e das 14 às 17 horas (exceto sábados, domingos e feriados)
- Local:** *Campus* da UENF – Av. Alberto Lamego, 2000 – **Campos dos Goytacazes-RJ**, CEP 28013-600, nas **Coordenações dos respectivos Programas.**
- Local:** Rdv. Amaral Peixoto, km 163, Av Brennand s/n- Imboacica, **Macaé, RJ**, CEP 27.935-310 - Coordenação de Pós-Graduação em Engenharia e Reservatório e Exploração

Home page: <http://www.uenf.br/Uenf/Pages/Reitoria/Pos-Graduacao/index.html?grupo=POS-GRADUACAO>



**EDITAL DE SELEÇÃO PARA O
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM POLÍTICAS SOCIAIS/CCH/UENF
MESTRADO *STRICTO SENSU*
PRIMEIRO SEMESTRE DE 2014**

PROGRAMA

Mestrado em Políticas Sociais
Centro de Ciências do Homem (CCH)
Recomendado pela CAPES em nível de Mestrado *stricto sensu* em 12/12/2000
(CAA/CTC 296)
Conceito CAPES 3

ÁREA DE CONCENTRAÇÃO

PARTICIPAÇÃO E REGULAÇÃO

LINHAS DE PESQUISA

1 ESTADO, TRABALHO, SOCIEDADE E TERRITÓRIO

Visa aprofundar a reflexão crítica sobre as suas relações entre Estado, Trabalho, Sociedade e Território e a configuração das políticas sociais e o desenvolvimento econômico. A análise recai sobre o estudo das transformações sociais econômicas e políticas espacialmente localizadas. Volta-se, também, para o estudo dos impactos destas transformações e as formas de gestão do território, meio ambiente, do sistema produtivo e do setor social.

2 MEIO AMBIENTE, ESTRATEGIAS DE APROPRIAÇÃO E CONFLITOS

Aborda questões concernentes ao desenvolvimento e à sustentabilidade por meio de pesquisas que investigam as interações do Estado com organizações da sociedade civil, movimentos sociais e comunidades humanas, tanto em ambientes urbanos quanto rurais. Os estudos desta linha contemplarão temáticas correlatas, tais como os ordenamentos territoriais e ambientais, estratégias de apropriação, gerenciamentos de recursos naturais e conflitos sócio-ambientais em diferentes escalas de análise.

3 POLÍTICA, CULTURA E CONHECIMENTO

Trata questões relativas ao conhecimento e sua importância na sociedade, tendo como foco as tensões decorrentes da participação e regulação na produção, distribuição e apropriação diferenciada dos bens sociais, culturais e políticos pelos cidadãos. Discutem-se as políticas culturais e suas relações com o patrimônio, o conhecimento, a ciência e a tecnologia na construção do espaço público. Reúne ainda estudos culturais, históricos e de memória social, dando ênfase ao debate contemporâneo sobre identidade, diversidade e universalização dos direitos de cidadania.



4 EDUCAÇÃO, POLÍTICA E CIDADANIA

Focaliza o estudo de questões e temáticas do campo da educação relativas à política educacional, história da educação e direitos sociais. Aborda o contexto sócio-político e a cidadania com princípio fundante do questionamento da área de educação. Compreende ainda o estudo das conexões existentes entre as políticas sociais, os processos de trabalho e os novos arranjos da produção e a reprodução do valor dos espaços educacionais.

VAGAS PARA O PRESENTE EDITAL

TOTAL DE VAGAS: 20

PERÍODO DE INSCRIÇÕES

Período: **29/10/2013** a **29/11/2013**

Horário: 14h às 18h (exceto sábados, domingos, feriados e recessos).

Local: Campus da UENF – Centro de Ciências do Homem/CCH, na Secretaria de Pós-Graduação em Políticas Sociais: (22) 2739-7281 – pgps-cch@uenf.br

Inscrições via correio, serão aceitas somente aquelas que contiverem a documentação completa, e que a data de postagem não exceda a data final, **29/11/2013**, estipulada no calendário para a efetuação das referidas inscrições. Estas deverão ser remetidas por **SEDEX** para:

Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro/UENF
Centro de Ciências do Homem/CCH
Programa de Pós-Graduação em Políticas Sociais
Av. Alberto Lamego, 2000 – Parque Califórnia – Campos dos Goytacazes/RJ.
CEP 28013-600

DOCUMENTAÇÃO NECESSÁRIA

- Requerimento de inscrição (modelo próprio – Formulário 1);
- Cópia do diploma de curso superior reconhecido pelo MEC, com duração plena ou documento equivalente;
- Histórico escolar do curso superior;
- 3 (três) vias, versão impressa, do *Currículo Lattes*, atualizado, (disponível para preenchimento no endereço <http://lattes.cnpq.br>), compreendendo informações dos últimos cinco anos no mínimo. Deverão ser anexados ao Currículo todos os comprovantes da vida acadêmica e profissional do candidato e organizados de acordo com a ordem dos itens constante da tabela de pontuação para avaliação anexa a este Edital;



Pré-Projeto em 03 (três) vias, modelo próprio em até 10 páginas (anexo 3), e em CD, formatação: Word, Times New Roman 12, espaçamento 1,5;

- Três (03) cartas de referência em modelo próprio (Formulário 2, disponível no site do Programa) encaminhada ao Programa EM ENVELOPE LACRADO, subscritas por pessoas ligadas à formação universitária do candidato ou às suas atividades profissionais e externas à UENF;
- Duas fotos 3x4;
- Cópia da carteira de identidade, CPF, Título de Eleitor, certificado de reservista e Registro Civil (Certidão de nascimento ou casamento);
- Comprovante de pagamento da taxa de inscrição, no valor de R\$ 50,00 (cinquenta reais) em nome da Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro – UENF, em qualquer agência do Banco BRADESCO, conta nº 302-6, Agência nº 6898-5 – **Não será aceito depósito efetuado em caixa eletrônico.**

OBSERVAÇÕES

1. Para candidatos que ainda não colaram grau, será exigida a apresentação de uma declaração contendo a data provável. A matrícula é vinculada à apresentação do certificado de conclusão do curso.
2. Os candidatos com necessidades especiais deverão informá-las no ato da matrícula, especificando-as.

Atenção: Os documentos dos candidatos não selecionados ficarão à disposição dos mesmos, para retirada na Secretaria da Pós-graduação em Políticas Sociais, até **60 dias** após o prazo final da seleção. Depois desta data os mesmos serão incinerados.

DO PROCESSO SELETIVO

O processo de seleção consistirá de duas fases.

Primeira Fase (classificatória e eliminatória)

03/12/2013 – (terça-feira)

09h às 13h: Prova de Conhecimento específico – seguindo bibliografia contida no anexo I.

14h às 16h: Prova de Inglês – Tradução/Interpretação/Compreensão de Texto. Fica permitida a utilização de dicionário impresso inglês-inglês.

09/12/2013 – (Segunda-feira)

Divulgação dos Resultados da primeira fase e do Cronograma de Entrevistas.

Os candidatos deverão consultar o quadro de avisos da Secretaria Acadêmica do CCH e/ou buscar informações na página do programa www.uenf.br/index.html/psociais



Segunda Fase (classificatória e eliminatória)

11/12/2013 e 12/12/2013 (quarta-feira e quinta-feira)

Entrevista, análise de currículo e análise do pré-projeto.

Somente os alunos classificados na primeira fase terão seus currículos e pré-projetos avaliados.

Resultado Final até 17/12/2013 (terça-feira)

– O resultado final será obtido pelo somatório das notas da primeira fase e da segunda fase dividido por dois. Serão considerados aptos para o ingresso ao mestrado os alunos que obtiverem nota igual ou superior a 7,0 e respeitando-se a ordem de classificação e o número de vagas oferecido neste edital. Será admitida lista de espera. Os candidatos deverão consultar o quadro de avisos da Secretaria Acadêmica do CCH e/ou buscar informações na página do programa www.uenf.br/index.html/psociais

CRITÉRIOS DE CLASSIFICAÇÃO

O processo de avaliação atenderá os seguintes critérios:

Primeira Fase

Prova de Conhecimentos Específicos:

Segundo bibliografia indicada no anexo I. **Somente os candidatos que obtiverem nota igual ou superior a 7,0 estarão habilitados para a segunda fase.**

Prova de Inglês:

Tradução/Interpretação/Compreensão de Texto – A prova de inglês não tem caráter eliminatório. Todos os candidatos farão a prova de inglês, porém, somente os candidatos aprovados na primeira e segunda fases dentro do número de vagas oferecido terão suas provas corrigidas.

Segunda Fase

Análise de currículo:

Os currículos serão avaliados pela banca do concurso segundo critérios descritos no anexo 2 podendo alcançar nota de 0,00 (zero) a 10,0 (dez) segundo critério dos avaliadores. A nota terá Peso 2 (DOIS), ou seja, será multiplicada por 2.

Análise do pré-projeto:

Os pré-projetos serão avaliados pela banca do concurso podendo alcançar nota de 0,00 (zero) a 10,0 (dez) segundo critério dos avaliadores. A nota terá Peso 4 (QUATRO), ou seja, será multiplicada por 4.



Entrevista:

A entrevista será conduzida pela banca do concurso. A nota da entrevista poderá variar de 0,00 (zero) a 10,0 (dez) segundo critério dos entrevistadores. A nota terá Peso 4 (QUATRO), ou seja, será multiplicada por 4.

A nota da segunda fase dar-se-á pelo somatório da nota de cada subfase: análise do currículo, entrevista e análise do pré-projeto dividida por 10 (dez), ou seja, cada subfase terá sua nota multiplicada pelo valor de peso, 2 (análise de currículo), 4 (análise do pré-projeto) e 4 (entrevista) e depois serão somadas as notas e o total dividido por 10 (dez) considerando-se esta a nota final da segunda fase. Para maiores esclarecimentos consulte o exemplo abaixo:

Exemplo:

Considerando um candidato com as seguintes notas nas subfases

Análise de Currículo – Nota 5,0 multiplica-se por 2 = 10 (dez)

Análise de pré-projeto – Nota 6,0 multiplica-se por 4 = 24 (vinte e quatro)

Entrevista – Nota 7,0 multiplica-se por 4 = 28 (vinte e oito)

Total: pontos, 62 divide-se por 10

Nota Final da segunda fase: 6,2

Resultado Final:

Para fins de apuração da nota final, será considerada a média ponderada entre a nota da prova de conhecimentos específicos e a nota final da segunda fase. Os alunos que obtiverem nota final inferior a 7,0 (sete) estarão eliminados do processo seletivo.

Os Candidatos que obtiverem Nota Final igual ou superior a 7,0 (sete) serão relacionados em ordem decrescente das notas finais distribuídos pelo número de vagas acordadas. Em caso de igualdade de notas serão adotados, sucessivamente, os seguintes critérios de desempate:

Nota de avaliação da prova teórica.

Nota de avaliação do Currículo.

Nota de avaliação do pré-projeto de pesquisa.

Nota de avaliação da entrevista.

PREENCHIMENTO DE VAGAS E DEMAIS PRERROGATIVAS

As vagas serão preenchidas de acordo com a ordem de classificação dos candidatos, depois de aplicados os critérios de desempate, até o preenchimento total do número de vagas oferecidas, obedecendo-se o limite de vagas estabelecido.

Em caso de desistência de algum dos candidatos aprovados será obedecida a lista de espera a ser regulada pela ordem de classificação original estabelecida.

A Comissão Coordenadora do Programa de Pós-Graduação em Políticas Sociais deliberará sobre os casos omissos ou situações não previstas neste edital.

Os projetos dos candidatos aprovados poderão sofrer mudanças de acordo com o interesse do orientador e do Programa.

O Programa de Pós-Graduação em Políticas Sociais funciona em regime de tempo integral (40 horas/semana) e dedicação exclusiva. A critério da Comissão



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado de Ciência e Tecnologia
Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro – UENF
Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação - PROPPG

Coordenadora poderão ser aceitos alunos em regime de dedicação parcial (com no mínimo 20 horas/semana dedicadas ao Programa).

Dependendo da disponibilidade de cotas UENF/FAPERJ e CAPES, o Programa de Pós-Graduação em Políticas Sociais poderá conceder bolsas de mestrado. Não é permitida a concessão de bolsas a alunos com vínculo empregatício ou dedicação parcial. A distribuição de bolsas terá por critério o mérito, respeitando assim a classificação final dos candidatos aprovados nesta seleção e a disponibilidade de bolsas da Universidade.

Campos dos Goytacazes, 21 de outubro de 2013.

Comissão Coordenadora

Prof.^a Silvia Alicia Martinez (LEEL) - Coordenadora

Prof. Marcelo Carlos Gantos (LEEA)

Prof. Geraldo Márcio Timóteo (LEEA)



ANEXO 1

BIBLIOGRAFIA

Os textos estarão disponíveis na copiadora do CCH/UENF.

ANEXO 2

AVALIAÇÃO DE CURRÍCULO - SELEÇÃO 2013 MESTRADO

1. Formação

- 1.1. Mini-cursos ou estágios na área - 0,3
- 1.2. Especialização / Aperfeiçoamento - 1,0
- 1.3. IC ou monitoria - 0,4
- 1.4. Extensão - 0,4

MÁXIMO DE 4,0

2. Produção Científica

- 2.1. Participação em congresso, sem resumo - 0,1
- 2.2. Resumo em congresso - 0,2
- 2.3. Resumo expandido - 0,3
- 2.4. Apresentação oral em congresso - 0,3
- 2.5. Publicação:
 - Artigo submetido comprovado
 - 2.5.1.1. Primeiro autor - 0,5
 - 2.5.1.2. Co-autor - 0,3
 - Artigo publicado ou no prelo
 - 2.5.2.1. Primeiro autor - 1,0
 - 2.5.2.2. Co-autor - 0,6
- 2.6. Prêmios - até 0,5

MÁXIMO DE 4,0

3. Experiências profissionais anteriores em área correlata:

Serão consideradas como áreas correlatas as seguintes experiências ou similares: Coordenação e avaliação de eventos, gestão de projetos, elaboração, implantação e avaliação de projetos, docência em ensino superior.

MÁXIMO DE 2,0

TOTAL 10,0

Obs: Cartas de referência serão analisadas e computadas junto com a entrevista.



ANEXO 3

Modelo de Pré-projeto

MODELO PRÓPRIO PGPS/CCH/UENF PARA APRESENTAÇÃO DE PRÉ-PROJETO.

Capa:

1. Título/subtítulo; Linha de Pesquisa e Projeto de Pesquisa ao qual o Pré-projeto se aplica; nome do Autor-Candidato.

Na seqüência, desenvolver os seguintes itens (Obs: Não precisa mudar de página a cada novo item):

2. Resumo
3. Tema
4. Revisão bibliográfica
5. Hipótese(s)
6. Objetivo(s)
7. Metodologia
8. Justificativa
9. Cronograma
10. Bibliografia



**CENTRO DE CIÊNCIAS DO HOMEM - CCH
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM COGNIÇÃO E LINGUAGEM
INFORMAÇÕES PARA PROCESSO DE SELEÇÃO DO MESTRADO**

(PRIMEIRO SEMESTRE DE 2014)

PROGRAMA

Mestrado em Cognição e Linguagem

Centro de Ciências do Homem (CCH)

Recomendado pela CAPES em nível de Mestrado *stricto sensu* em 12/12/2000
(CAA/CTC 296)

ÁREA DE CONCENTRAÇÃO

COGNIÇÃO E LINGUAGEM

LINHAS DE PESQUISA

1 – Pesquisas interdisciplinares em Comunicação, Educação e Novas Tecnologias da Informação.

Esta linha de pesquisa desenvolve estudos interdisciplinares envolvendo a Comunicação (Teoria da Comunicação e Semiótica); Educação (Teorias da Aprendizagem e Metodologias de Ensino) e Novas Tecnologias da Informação (Cibercultura, Ciberespaço e Sociedade em Rede).

2 – Pesquisas interdisciplinares em Ciências Humanas, Artes e Filosofia.

Esta linha de pesquisa desenvolve estudos interdisciplinares em áreas do conhecimento que solicitam abordagens científicas (Psicologia, Psicanálise e Ciências Cognitivas), estéticas (Teoria da Arte e Educação Artística) e filosóficas (Filosofia da Linguagem, Hermenêutica e Filosofia da Cultura).

RELAÇÃO VAGAS/LINHA DE PESQUISA

Linha de Pesquisa 1: **13 vagas**

Linha de Pesquisa 2: **14 vagas**

TOTAL DE VAGAS: 27 (Vinte e Sete) vagas

PERÍODO DE INSCRIÇÕES

Período: **29/10/2013 a 29/11/2013**

Horário: das 13 às 18 horas (exceto sábados, domingos, feriados e recessos).

Local: Campus da UENF – Centro de Ciências do Homem/CCH, na Secretaria de Pós-Graduação em Cognição e Linguagem: (22) 2748.6074 Fax (22) 2739.7281

e-mail: pgcl-cch@uenf.br



Inscrições via correio: serão aceitas somente aquelas que contiverem a documentação completa, e que a data de postagem não exceda a data final, **29/11/2013**, estipulada no calendário para a efetuação das referidas inscrições.

Estas deverão ser remetidas por **SEDEX** para:
Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro/UENF
Centro de Ciências do Homem/CCH
Programa de Pós-Graduação em Cognição e Linguagem
Av. Alberto Lamego, 2000 – Parque Califórnia – Campos dos Goytacazes/RJ.
CEP 28013-600

DOCUMENTAÇÃO NECESSÁRIA

- Requerimento de inscrição (modelo próprio – Formulário 1);
- Cópia do diploma de curso superior reconhecido pelo MEC, com duração plena ou documento equivalente;
- Histórico escolar do curso superior;
- Curriculum vitae documentado em 03 (três) vias, formatação: Word, Times New Roman 12, espaçamento 1,5;
- Pré-Projeto em 03 (três) vias, conforme especificado no anexo 2 do edital, em até 10 páginas, formatação: 3 Word, Times New Roman 12, espaçamento 1,5, que deverá indicar expressamente uma das linhas de pesquisa do Programa;
- Três (03) cartas de referência em modelo próprio (Formulário 2) encaminhada ao Programa EM ENVELOPE LACRADO, subscritas por pessoas ligadas à formação universitária do candidato ou às suas atividades profissionais e externas à UENF;
- Duas fotos 3x4;
- Cópia da carteira de identidade, CPF, Título de Eleitor, certificado de reservista e Registro Civil (Certidão de nascimento ou casamento);
- Comprovante de pagamento da taxa de inscrição, no valor de R\$ 50,00 (cinquenta reais) em nome da Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro – UENF, em qualquer agência do Banco BRADESCO, conta nº 302-6, Agência nº 6.898-5

– Não será aceito depósito efetuado em caixa eletrônico.

OBSERVAÇÕES

1. Para candidatos que ainda não colaram grau, será exigida a apresentação de uma declaração contendo a data provável. A matrícula é vinculada à apresentação do certificado de conclusão do curso.

2. Os candidatos com necessidades especiais deverão informá-las no ato da inscrição, especificando-as.

Atenção: Os documentos dos candidatos não selecionados ficarão à disposição dos mesmos, para retirada na Secretaria da Pós-Graduação em Cognição e Linguagem, até 60 dias após o prazo final da seleção. Depois desta data os mesmos serão incinerados.



DO PROCESSO SELETIVO

O processo de seleção consistirá de duas fases.

Primeira Fase (classificatória e eliminatória)

04/12/2013 – (quarta feira)

09h às 12h: Prova de Conhecimento específico – seguindo bibliografia contida no anexo I.

14h às 16h: Prova de Inglês – Tradução/Interpretação/Compreensão de Texto.

Fica permitida a utilização de dicionário impresso inglês-inglês ou inglês-português.

Não será permitido o empréstimo de dicionário.

10/12/2013 – (terça feira)

Divulgação dos Resultados da primeira fase e do Cronograma de Entrevistas.

Os candidatos deverão consultar o quadro de avisos da Secretaria Acadêmica do CCH e/ou buscar informações na página do programa: www.pgcl.uenf.br

Segunda Fase (classificatória e eliminatória)

12 e 13/12/2013 – (quinta e sexta feira)

Entrevista, análise de currículo e análise do pré-projeto.

Somente os alunos classificados na primeira fase terão seus currículos e pré-projetos avaliados.

18/12/2013 – (quarta feira)

Resultado Final – O resultado final será obtido pelo somatório das notas da primeira fase e da segunda fase dividido por dois. Serão considerados aptos para o ingresso ao mestrado os alunos que obtiverem nota igual ou superior a 7,0 e respeitando-se a ordem de classificação e o número de vagas oferecido neste edital.

Os candidatos deverão consultar o quadro de avisos da Secretaria Acadêmica do CCH e/ou buscar informações na página do programa www.pgcl.uenf.br

CRITÉRIOS DE CLASSIFICAÇÃO

O processo de avaliação atenderá os seguintes critérios:

Primeira Fase

Prova de Conhecimentos Específicos:

Seguindo bibliografia indicada no anexo I. **Somente os candidatos que obtiverem nota igual ou superior a 7,0 estarão habilitados para a segunda fase.**

Prova de Inglês:

Tradução/Interpretação/Compreensão de Texto – A prova de inglês não tem caráter eliminatório. Todos os candidatos farão a prova de inglês. Os candidatos reprovados deverão fazer o curso de inglês oferecido pela própria UENF ou prestar novo exame.



Segunda Fase:

Na segunda fase serão considerados: análise do currículo, pré-projeto, entrevista, publicação de artigos em periódicos e/ou eventos e cartas de referência, podendo o candidato alcançar a nota de 0,00 (zero) a 10,0 (dez).

A nota final da segunda fase será o resultado do somatório das notas obtidas pelo candidato nas etapas de análise de currículo, análise de pré-projeto e entrevista, dividida por 02 (dois).

Resultado Final: de 18/12/2013 a 10/01/2014

Para fins de apuração da nota final, será considerada a média entre a nota da prova de conhecimentos específicos e a nota final da segunda fase. Os alunos que obtiverem **nota final inferior a 7,0 (sete)** estarão eliminados do processo seletivo.

PREENCHIMENTO DE VAGAS E DEMAIS PRERROGATIVAS

Os candidatos que obtiverem Média Final igual ou superior a **7,0 (sete)** serão relacionados em ordem alfabética. Em caso de igualdade de notas serão adotados, sucessivamente, os seguintes critérios de desempate:

1. Nota de avaliação da prova de conhecimentos específicos;
2. Nota de avaliação da entrevista;
3. Histórico de Produção Científica.

Serão considerados APROVADOS os candidatos relacionados dentro do limite de vagas oferecidas. As vagas serão preenchidas de acordo com a ordem de classificação dos candidatos, depois de aplicados os critérios de desempate, até o preenchimento total do número de vagas propostas (disponíveis).

A Comissão Coordenadora do Programa de Pós-Graduação em Cognição e Linguagem é soberana e de suas decisões não caberão recursos. Os casos omissos ou situações não previstas serão resolvidos pela referida Comissão.

O Programa de Pós-Graduação em Cognição e Linguagem funciona em regime de tempo integral 40 (quarenta) horas/semana e em regime de dedicação exclusiva. A critério da Comissão Coordenadora do Programa poderão ser aceitos alunos em regime de dedicação parcial (com no mínimo 20 (vinte) horas/semana) dedicadas ao Programa.

O Programa de Pós-Graduação em Cognição e Linguagem poderá conceder bolsas de mestrado dependendo da disponibilidade de cotas UENF/FAPERJ/CAPES e respeitando a ordem de classificação obtida na seleção. A concessão de bolsas seguem as normas das agências de Fomento (CAPES / FAPERJ / outras).

Campos dos Goytacazes, 19 de setembro 2013.

Comissão Coordenadora



Presidente: Prof. Carlos Henrique Medeiros de Souza

Membros efetivos: Prof. Gerson Tavares do Carmo
Prof^ª. Eliana Crispim França Luquetti
Prof. Pedro Wladimir do Vale Lyra

Membros Suplentes: Prof. Júlio César Ramos Esteves
Prof. Sérgio Arruda de Moura

ANEXO I

BIBLIOGRAFIA/REFERÊNCIAS

GERAL:

ALVARENGA, Augusta Thereza de. PHILIPPI Jr., Arlindo. SOMMERMAN, Américo. ALVAREZ, Aparecida Magali de Souza. FERNANDES, Valdir. *Histórico, fundamentos filosóficos e teórico-metodológico da interdisciplinariedade*. In Interdisciplinariedade em Ciência, Tecnologia & Inovação. Manole Editora. 2010. p. 3 – 68.

LEITÃO, Selma. *Argumentação e Desenvolvimento do Pensamento Reflexivo*. In: Psicologia Reflexão e Crítica, vol. 20, número 003. Universidade Federal do Rio Grande do Sul. Porto Alegre, Brasil. 2007. pp. 454 -462.
<http://redalyc.uaemex.mx/pdf/188/18820313.pdf>

ESPECÍFICA:

*** Estará disponível no site do programa:

(<http://www.pgcl.uenf.br>) e na empresa de fotocópias (xerox) localizada no térreo do CCH ***



ANEXO 2

MODELO PRÓPRIO PGCL/CCH/UENF PARA APRESENTAÇÃO DE PRÉ-PROJETO.

Na Capa:

1. Título/subtítulo; Linha de Pesquisa ao qual o Pré-projeto se aplica; nome do Autor-Candidato.

Na seqüência, desenvolver os seguintes itens (Obs: Não precisa mudar de página a cada novo item):

2. Sumario
3. Introdução/Considerações Iniciais (destacar o Problema)
4. Revisão da Literatura/Marco Teórico
5. Justificativa
6. Objetivo(s)
7. Metodologia
8. Cronograma
9. Referências



PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM SOCIOLOGIA POLÍTICA
(Recomendação CAPES – CTC/CAPES nº 458/11, em 14/07/2006)

Centro de Ciências do Homem – CCH

Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro – UENF

EDITAL DE SELEÇÃO PARA MESTRADO E DOUTORADO
1º Semestre de 2014

Área de Concentração:
Sociologia Política

Período de Inscrição:

Início da Inscrição: 29/10/2013

Término da Inscrição: 29/11/2013

Horário: 10:00h – 14:00h (exceto sábados, domingos, feriados e recessos).

As inscrições poderão ser feitas no endereço abaixo ou pelos Correios (data de postagem até 29/11/2013).

Endereço para inscrição e contatos com o Programa:

Secretaria do Programa de Pós-Graduação em Sociologia Política

Centro de Ciências do Homem – CCH / Térreo

UENF

Av. Alberto Lamego, 2000

Parque Califórnia – Campos dos Goytacazes – RJ

CEP 28013-602

Tel. / Fax.: (22) 2739-7281

e-mail do PPGSP: sociologiapolitica@uenf.br

Home-page do PPGSP: http://www.uenf.br/Uenf/Pages/CCH/Pos_Sociologia/

e-mail para encaminhamento da documentação de alunos estrangeiros:

alunosestrangeiros.uenf@gmail.com

Documentos exigidos:

- Requerimento de inscrição: modelo próprio que pode ser obtido na homepage do Programa de Pós-Graduação em Sociologia Política da UENF. Procurar Formulário de Inscrição para Aluno Regular ou Estrangeiro: http://www.uenf.br/Uenf/Pages/CCH/Pos_Sociologia/



- Cópia do diploma de curso superior ou documento equivalente e comprovante de Instituição de Ensino Superior reconhecida pelo MEC (para candidatos ao mestrado). O candidato(a) que ainda não colou grau deverá apresentar no ato da inscrição declaração da sua IES contendo a data provável da colação de grau. A matrícula é vinculada a apresentação de certificado de conclusão do Curso;
- Cópia do diploma de mestrado, ou equivalente (para candidatos ao doutorado). O candidato(a) que ainda não defendeu a dissertação de mestrado deverá apresentar no ato da inscrição declaração da sua IES contendo a data provável da defesa. A matrícula é vinculada à apresentação de certificado de conclusão do Curso;
- Diploma autenticado da graduação para candidatos estrangeiros ao mestrado e diplomas autenticados de graduação e mestrado para candidatos estrangeiros ao doutorado.
- Cópias do original e da tradução juramentada para o português dos diplomas, históricos e certidão de nascimento/casamento para candidatos estrangeiros, exceto aqueles de língua espanhola ou inglesa.
- Cópia da dissertação de mestrado para os candidatos ao doutorado (para os candidatos que já defenderam a dissertação);
- Histórico escolar da graduação (para candidatos ao mestrado);
- Histórico escolar do mestrado (para candidatos ao doutorado);
- *Curriculum vitae* documentado (anexar cópias dos certificados e declarações de participação em eventos e/ou cursos), preferencialmente o modelo Lattes/CNPq;
- Duas fotos 3x4;
- Cópia da carteira de identidade, do CPF, do título de eleitor, do registro civil (certidão de nascimento ou casamento) e do documento militar;
- 3 (três) cartas de recomendação encaminhadas ao Programa em ENVELOPE LACRADO;
- Pré-projeto de dissertação (mestrado) e de tese (doutorado), em 3 (três) vias;
- Comprovante de pagamento da taxa de inscrição de R\$ 50,00 (cinquenta reais) em qualquer Agência **BRADESCO**, **Conta Nº 302-6**, **Agência Nº 6898-5**, Universidade Estadual do Norte Fluminense. **NÃO SERÃO ACEITOS DEPÓSITOS EM CAIXAS ELETRÔNICOS.**
- Para candidatos estrangeiros não serão cobradas taxas referentes ao ato de inscrição.

A seleção para mestrado ou doutorado requer comprovação de proficiência em inglês mediante as seguintes opções:

a) prova escrita de tradução livre de texto, sendo permitida consulta a dicionários (inglês-inglês e/ou inglês-português)

b) certificado de Proficiência em Inglês do *Test Of English as a Foreign Language* – TOEFL (mínimo de 213 pontos para o CBT TOEFL ou 500 pontos para o TOEFL tradicional) ou do *International English Language Test* – IELTS (mínimo de 6,0



pontos); Os candidatos estrangeiros, residentes fora do Brasil, selecionados que não apresentarem um dos comprovantes de proficiência em Inglês acima mencionados deverão realizar a prova e obter aprovação no próximo processo seletivo para o PPGSP, sob pena de desligamento.

c) Certificado de suficiência em língua portuguesa para estrangeiros (CELPEBRAS básico), salvo se o candidato for oriundo de país lusófono;

Conteúdo do pré-projeto de dissertação de mestrado (máximo de 5 páginas, fonte 12 Times New Roman e espaço 1,5):

- Título;
- Delimitação do tema;
- Abordagem teórico-metodológica;
- Referências.

Conteúdo do pré-projeto de tese de doutorado (máximo de 20 páginas, fonte 12 Times New Roman e espaço 1,5):

- Título;
- Delimitação do tema e objetivos;
- Justificativa (relevância do tema selecionado);
- Abordagem teórica;
- Hipótese(s) de trabalho;
- Metodologia e fontes das informações que se pretende utilizar;
- Referências.

PROCESSO DE SELEÇÃO DO MESTRADO

1ª ETAPA: Prova de Conhecimentos e Exame de Proficiência em Inglês (para quem não apresentou certificado):

06/12/2013 – 9:30h às 12:00h: Prova de Conhecimentos

Local: Centro de Ciências do Homem – CCH

Prova de caráter eliminatório, sem consulta, consistindo em duas ou três questões dissertativas sobre temas vinculados à bibliografia abaixo relacionada. A nota mínima exigida para aprovação no exame será de 7,0 (sete) num total de 10 (dez) pontos.

Bibliografia Básica:

BOURDIEU, Pierre. *O Poder Simbólico*. Caps. 1 e 2. Rio de Janeiro: Bertrand Brasil, 1998.

DAHL, Robert. *Poliarquia: participação e oposição*. Capítulos 1 e 2. São Paulo: Ed. USP, 1997.

GIDDENS, Anthony. *As Consequências da Modernidade*. São Paulo: Ed. Unesp, 1991. Caps. 2 e 3.



HOBBSAWM, Eric. *Era dos extremos: o breve século XX (1914-1991)*. São Paulo: Companhia das letras, 1995. Cap. 19.

OLSON, Mancur. *A Lógica da Ação Coletiva*. São Paulo: Edusp. 1999. Introdução, caps. 1, 2 e 6.

TOCQUEVILLE, Alexis de. *A Democracia na América*, São Paulo: Martins Fontes, 2005.

Advertência à 12ª edição, Introdução, Livro I: 1ª Parte: cap. IV; 2ª Parte: caps. 4, 7; Livro II: 3ª Parte: caps. 1 a 5, 8; 4ª Parte: caps. 1 a 4, 6 a 8.

WEBER, Max (1970). “A Política como Vocação”, in *Ciência e política: duas vocações*. Várias edições.

06/12/2013 – 15:00h às 17:00h: Exame de Proficiência em Inglês

Local: Centro de Ciências do Homem – CCH

Exame de caráter eliminatório, com consulta a dicionários (inglês-inglês ou inglês-português), para quem não apresentou certificado. O exame constará de tradução livre para o português de texto relativo às linhas de pesquisa do Programa. A nota mínima exigida para aprovação no exame será de 6 (seis) num total de 10 (dez) pontos.

Divulgação do resultado da 1ª Etapa: 11/12/2013 - A divulgação será feita no quadro de avisos do Programa de Pós-Graduação em Sociologia Política localizado no prédio do CCH, segundo andar, e na página web do Programa.

2ª ETAPA: Análise de Currículo, do Pré-Projeto de Dissertação e Entrevista

16/12/2013 a 17/12/2013 - Análise do currículo, do pré-projeto e entrevista, de caráter eliminatório. A nota mínima exigida para aprovação na 2ª etapa será de 7 (sete) num total de 10 (dez) pontos. Os horários das entrevistas serão informados pela banca examinadora junto com a divulgação dos candidatos selecionados para a 2ª etapa.

Para alunos estrangeiros o processo seletivo para mestrado constará das seguintes etapas: A Comissão Coordenadora do Programa (CCP) após analisar o projeto de pesquisa e o *curriculum vitae* do candidato, emitirá parecer fundamentado pela sua Aceitação ou não.

Na análise do projeto de pesquisa para Mestrado serão apreciados os seguintes itens: a) Enquadramento nas linhas de pesquisa e áreas de concentração do Programa; b) Delimitação do tema e objetivos; c) Fundamentação teórica; d) Adequação metodológica; e) Referências.

Na análise do *curriculum vitae*, para Mestrado de alunos estrangeiros serão apreciados os seguintes itens: a) Experiência em pesquisa científica; b) Certificado de especialização, aperfeiçoamento ou equivalente, concedido por instituição pública ou privada de reconhecida idoneidade; c) Histórico escolar da graduação; d) Publicação de trabalhos que revelem valor científico, comprovada por fotocópias ou cópias escaneadas; e) Experiência profissional; f) Bolsas de estudo /pesquisa recebidas.



Divulgação do Resultado Final: 18/12/2013 - A divulgação será feita no quadro de avisos do Programa de Pós-Graduação em Sociologia Política localizado no prédio do CCH, segundo andar, e na página web do Programa.

*Critérios de Classificação (Mestrado):

	Pesos
Prova de conhecimentos	4
Proficiência em inglês	2
Pré-projeto de dissertação	
Curriculum vitae	4
Entrevista	

*Estes critérios não se aplicam aos candidatos estrangeiros

PROCESSO DE SELEÇÃO DO DOUTORADO

1ª ETAPA: Exame de Proficiência em Inglês e Avaliação do Pré-Projeto de Tese

06/12/2013 – 15:00h às 17:00h: Exame de Proficiência em Inglês

Local: Centro de Ciências do Homem – CCH

Exame de caráter eliminatório, com consulta a dicionários (inglês-inglês e/ou inglês-português), para quem não apresentou certificado.

O exame constará de tradução livre para o português de texto relativo às linhas de pesquisa do Programa. A nota mínima exigida para aprovação no exame será de 6 (seis) num total de 10 (dez) pontos.

09/12/2013 a 10/12/2013: Avaliação do Pré-Projeto de Tese de caráter eliminatório e nota mínima exigida para aprovação na avaliação será 7 (sete) num total de 10 (dez) pontos.

Divulgação do resultado da 1ª Etapa: 11/12/2013 - A divulgação será feita no quadro de avisos do Programa de Pós-Graduação em Sociologia Política localizado no prédio do CCH, segundo andar, e na página web do programa.

2ª ETAPA : Análise de Currículo e Entrevista

16/12/2013 e 17/12/2013 - Análise de currículo e entrevista de caráter eliminatório. A nota mínima exigida para aprovação na 2ª etapa será de 7 (sete) num total de 10 (dez) pontos. Os horários das entrevistas serão informados pela banca examinadora junto com a divulgação dos candidatos selecionados para a 2ª etapa.

Para alunos estrangeiros o processo seletivo para doutorado constará das seguintes etapas: A Comissão Coordenadora do Programa (CCP) após analisar o projeto de pesquisa e o *curriculum vitae* do candidato, emitirá parecer fundamentado pela sua aceitação ou não.



Na análise do projeto de pesquisa para Doutorado serão apreciados os seguintes itens: a) Enquadramento nas linhas de pesquisa e áreas de concentração do Programa; b) Delimitação do tema e objetivos; c) Fundamentação teórica; d) Hipótese(s) de trabalho; e) Adequação metodológica e fontes de informação que pretenda utilizar; f) Referências.

Na análise do *curriculum vitae*, para Doutorado de alunos estrangeiros serão apreciados os seguintes itens: a) Experiência em pesquisa científica; b) Certificado de especialização, aperfeiçoamento ou equivalente, concedido por instituição pública ou privada de reconhecida idoneidade; c) Histórico escolar da graduação e do mestrado; d) Publicação de trabalhos que revelem valor científico e originalidade, comprovada por fotocópias ou cópias escaneadas; e) Experiência profissional; f) Bolsas de estudo/pesquisa recebidas.

Divulgação do Resultado Final: 18/12/2013 - A divulgação será feita no quadro de avisos do Programa de Pós-Graduação em Sociologia Política localizado no prédio do CCH, segundo andar, e na página web do programa.

Critérios de Classificação (Doutorado)*:

	Pesos
Proficiência em Inglês	2
Pré-projeto de tese	4
Curriculum vitae	
Entrevista	4

*Estes critérios não se aplicam aos candidatos estrangeiros

Informações Gerais:

Número de vagas oferecidas: **18 (dezoito) vagas para mestrado e 18 (dezoito) vagas para doutorado.**

As vagas serão preenchidas de acordo com a ordem de classificação dos candidatos aprovados, sem obrigação do preenchimento total do número das vagas oferecidas. A critério da Comissão Coordenadora do Programa de Pós-Graduação em Sociologia Política, caso seja aprovado um número de candidatos superior ao das vagas oferecidas, poderão ser convocados candidatos excedentes em virtude de desistência ou não comparecimento - dentro dos prazos regulamentares - de candidatos aprovados, respeitada a ordem de classificação geral.



A Comissão de Seleção é soberana em suas decisões. Os casos omissos ou situações não previstas serão resolvidos pela Comissão Coordenadora do Programa de Pós-Graduação em Sociologia Política.

O Programa de Pós-Graduação em Sociologia Política funciona em regime de tempo integral. A critério da Comissão Coordenadora do Programa poderão ser aceitos alunos em regime de dedicação parcial.

A aprovação no processo de seleção não garante a concessão de bolsa de estudo. Dependendo da disponibilidade de recursos o Programa de Pós-Graduação em Sociologia Política poderá conceder bolsas de mestrado e doutorado para os candidatos selecionados, de acordo com a classificação obtida no exame de seleção, segundo as normas do programa.

O prazo para retirada da documentação dos candidatos não aprovados é de 30 (trinta) dias após a data de divulgação do resultado final. Após esse período, os mesmos serão recolhidos para efeito de reciclagem.

O candidato estrangeiro selecionado deverá matricular-se, no momento adequado, para o próximo período letivo oficial. Se o candidato não realizar a matrícula, entender-se-á que desistiu da vaga.

Aplicam-se ao aluno estrangeiro matriculado todas as regras do Programa aplicáveis aos demais alunos, inclusive acerca dos créditos necessários, prazos e defesa de trabalho final.

O aluno estrangeiro deverá demonstrar que possui recursos para sua manutenção no país durante a vigência do curso (bolsa, salário, etc).

É de inteira responsabilidade do aluno estrangeiro a inscrição, a matrícula, o transporte, a estada, o visto de estudos etc. O visto deverá ser válido para entrada e permanência no país durante todo o período de realização do Curso. A Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro ou seus órgãos não se responsabilizam por qualquer Auxílio Financeiro ao aluno estrangeiro.



EDITAL PARA O PROCESSO SELETIVO
Programa de Pós-Graduação em Engenharia de Produção
1º Semestre de 2014

1. Informações sobre o programa de pós-graduação:

- Programa de Pós-Graduação em Engenharia de Produção-PPGEP
- Centro de Ciência e Tecnologia-CCT
- Mestrado Recomendado pela Capes em 09/12/1997. Conceito: 3
- Número de professores orientadores: 08
- Áreas de concentração: Gerência da Produção e Pesquisa Operacional

2. Período de Inscrição e Cronograma de Seleção:

- **Período de Inscrição:** Dias 29/10/2013 a 29/11/2013. Horário: de 9 às 12h e de 14 às 17h (exceto: período de recesso, sábados, domingos e feriados). Local: Sala101/P5/CCT/UENF.
- **Provas (caráter eliminatório):** Dia 09/12/2013 (segunda-feira), prédio do CCT.
 - Prova de Conhecimento: horário: 09 h às 12 h.
 - Provas de Redação e Língua Inglesa: horário: 14 h às 17 h.
- **Análise de Currículos e Projetos de Pesquisa** (Entrevistas convocadas): Dias 16/12/2013 e 17/12/2013 (se necessário). Nesta análise serão avaliados o *Curriculum Vitae* e o Projeto de Pesquisa do candidato.

3. Documentos exigidos:

- Requerimento de inscrição (modelo próprio);
- Cópia do diploma de curso superior com duração plena ou documento equivalente;
- Histórico escolar do curso superior;
- Curriculum vitae documentado (cópia de: certificados, comprovantes de emprego, etc);
- Três cartas de referência (modelo próprio) subscritas por pessoas ligadas à formação universitária do candidato ou às suas atividades profissionais (encaminhamento à Coordenação do respectivo Programa);
- Duas fotos 3x4;
- Cópia de: Carteira de identidade, CPF, Título de Eleitor, Documento Militar, Registro Civil;
- Comprovante de pagamento da taxa de inscrição de R\$ 50,00 (cinquenta reais) em qualquer agência BRADESCO, conta Nº 302-6, Agência 6898-5, em nome da Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro. **NÃO SERÃO ACEITOS DEPÓSITOS EM CAIXA ELETRÔNICO;**
- **Documentos peculiares do curso:** Projeto de Pesquisa (modelo em anexo).



4. Critérios de seleção:

- Provas de conhecimento em Engenharia de Produção, Redação (em português) e Interpretação de texto em Língua Inglesa. Cada prova será avaliada com nota de zero a dez.
- Com base nas notas obtidas nas três provas será calculada a média ponderada, de acordo com a fórmula:

$$\text{Média das Provas} = \frac{(6 \times \text{Prova de Conhecimentos}) + (2 \times \text{Prova de Redação}) + (2 \times \text{Prova de Inglês})}{10}$$

10

- Será considerado apto para a fase seguinte do Processo de Seleção (denominada Análise de Projeto) o candidato que obtiver nota maior que ZERO nas três provas e estiver classificado entre os 19 primeiros colocados (número de vagas mais a metade deste número), de acordo com a fórmula da 'Média das Provas'. O critério de desempate será a maior nota na ordem: Prova de Conhecimento, Prova de Redação, Prova de Inglês.
- O candidato deverá se apresentar para as provas munido de seu documento de identidade. Não será permitido o uso de calculadora, régua, livros, apostilas ou qualquer outro instrumento de consulta, com exceção de dicionário inglês/inglês.
- A prova de redação mede a capacidade de o estudante discorrer clara e coerentemente, por escrito, sobre um tema proposto no momento da prova. A prova de língua inglesa consiste da interpretação, em português, de um texto em inglês.
- Análise de *Curriculum Vitae*, Histórico Escolar e Cartas de Referência. O resultado da Análise do *Curriculum Vitae* será avaliado com nota de zero a dez. Incluem-se nesse resultado o Histórico Escolar e as Cartas de Referência.
- Análise de Projeto de Pesquisa, com possível Entrevista (convocada a critério da Comissão de Seleção). O resultado da Análise do Projeto de Pesquisa será avaliado com nota de zero a dez.
- O Resultado Final (RF):

$$\text{RF} = \frac{(4 \times \text{Média das Provas}) + (4 \times \text{Projeto Pesquisa}) + (2 \times \text{Análise do Curriculum})}{10}$$

10

➤ Relação bibliográfica:

- **ÁLGEBRA LINEAR:** Matizes e Operações com Matrizes. Resolução de Sistemas de Equações Lineares. Noções de Espaço Vetorial e Transformações Lineares. Referência Básica: **Boldrini, J.L., Costa, S., Figueiredo, V., Wetzler, H.** "Álgebra Linear". Editora Harbra Ltda., São Paulo, 1984. (Capítulos 01 a 05).
- **CÁLCULO:** Derivadas Parciais, Aplicações de Derivadas Parciais. Diferencial. Derivadas de Ordem Mais Alta. Derivação das Funções



Implícitas. Funções Homogêneas. Máximo e Mínimo de Funções de Duas Variáveis. O Método dos Multiplicadores de Lagrange. Aplicações de Máximo e Mínimo. Referência Básica: **Leithold, L.** “O Cálculo com Geometria Analítica”, vol.2, Editora Harbra Ltda., São Paulo, 1994. (Capítulos 16 a 18).

- **ESTATÍSTICA:** Estatística Descritiva. Introdução à Probabilidade. Distribuições de Probabilidade (variáveis discretas e contínuas). Referência Básica: **Bussab, W. O. & Morettin, P. A.** “Estatística Básica”, 5ª edição, Editora Saraiva, São Paulo, 2002. (Capítulos 01 a 07).
- **GERÊNCIA E INOVAÇÃO:** Projeto e Organização do Trabalho. Planejamento e Controle da Produção. *Just in Time*. Planejamento e Controle da Qualidade. Melhoramento da Produção. Administração da Qualidade Total. Referência Básica: **Slack, N. et. al.** “Administração da Produção”, Editora Atlas, São Paulo 2002. (Capítulos 09 a 20).

5. Perfil e número de vagas ofertadas:

- **O curso oferecerá um total de 13 vagas, distribuídas nas Áreas de Concentração: Pesquisa Operacional** (Linhas de Pesquisa: Otimização Discreta e Otimização Contínua) e **Gerência da Produção** (Linhas de Pesquisa: Gestão de Organizações e Inovação Tecnológica).

6. Divulgação dos Resultados

- **Resultado da prova e convocação para possível entrevista:** 13/12/2013 (sexta-feira). A partir das 14:00h, através da Secretaria do Programa, o candidato deverá tomar ciência do resultado da prova, dia e horário de entrevista (quando convocada) para apresentação do projeto. Após divulgação das notas, haverá um prazo de 24 (vinte e quatro) horas para pedido de revisão de provas.
- **Resultado do processo de seleção:** 20 de dezembro de 2013 (sexta-feira).
- Os candidatos selecionados para o Programa serão classificados em ordem decrescente segundo o Resultado Final, podendo ficar em lista de espera. A ordem de classificação final servirá como um dos critérios para distribuir as bolsas de mestrado que o Programa dispuser no início do período letivo.

7. Endereço completo para contatos com o programa

- Secretaria de Pós-Graduação do CCT. Tel.: (22) 27397159; ou pelo *e-mail*: pgprod@uenf.br. Endereço: Av Alberto Lamego, 2000, Horto, Sala 101/P5/CCT, Cep. 28013602, Campos dos Goytacazes/RJ.



8. Anexos específicos do programa:

PROFESSORES ORIENTADORES QUE OFERECERÃO VAGA:

- **Alcimar das Chagas Ribeiro** (Dsc., UENF, Brasil, 2002)
Laboratório de Engenharia de Produção - LEPROD/CCT/UENF
Doutor em Ciências de Engenharia
Áreas de Atuação: economia de aglomeração; competitividade; desenvolvimento local; organização produtiva em redes de pequenas firmas.
- **André Luís Policani Freitas** (D.Sc., UENF, Brasil, 2001)
Laboratório de Engenharia de Produção - LEPROD/CCT/UENF
Doutor em Ciências de Engenharia
Áreas de Atuação: modelagem de problemas de decisão no contexto corporativo, com foco especial nas questões referentes à qualidade de serviços, qualidade do ensino e problemas decisórios envolvendo múltiplos avaliadores/decisores.
- **Geraldo Galdino de Paula Junior** (D.Sc., UFRJ, Brasil, 1986)
Laboratório de Engenharia de Produção - LEPROD/CCT/UENF
Doutor em Engenharia de Sistemas e Computação.
Áreas de Atuação: otimização; metaheurísticas; redes neurais; logística da cadeia de suprimentos; gerência de produção e economia florestal.
- **Gudelia Guillermina Morales de Arica** (D.Sc., UFRJ, Brasil, 1997)
Laboratório de Engenharia de Produção - LEPROD/CCT/UENF
Doutor em Engenharia de Sistemas e Computação.
Áreas de Atuação: Programação Linear Inteira; Algoritmos e aplicações na cadeia de produção; Aplicações dos métodos de otimização em problemas ambientais; Aplicações de PO para a gestão de resíduos sólidos.
- **Jacqueline Magalhães Rangel Cortes** (Dsc., UENF, Brasil, 2003)
Laboratório de Engenharia de Produção - LEPROD/CCT/UENF
Doutor em Ciências de Engenharia
Áreas de Atuação: otimização multiobjetivo; metaheurística; logística; Desenvolvimento de aplicativo para auxiliar o planejamento da localização de plataformas de produção de petróleo.
- **Manuel Antonio Molina Palma** (D.Sc., ADM/FEA/USP, Brasil, 2004)
Laboratório de Engenharia de Produção - LEPROD/CCT/UENF
Doutor em Administração
Áreas de Atuação: estudo da contribuição das universidades/centros de pesquisas para o desenvolvimento regional (Modelo da Triple Hélice), o fenômeno de geração, difusão e adoção e tecnologia via redes de inovação, a gestão da inovação tecnológica no âmbito empresarial, análise da capacidade de inovação em setores economicamente maduros envolvendo PMEs.
- **Rodrigo Tavares Nogueira** (D.Sc., UENF, Brasil, 2002)
Laboratório de Engenharia de Produção - LEPROD/CCT/UENF
Doutor em Ciências de Engenharia.
Áreas de Atuação: Pesquisa Operacional; Programação Linear, Não-Linear, Mista e Dinâmica; utilização de métodos heurísticos de solução em problemas de otimização



em seleção de portfólios, roteamento de veículos, corte uni-dimensional e corte bidimensional, logística, planejamento, controle, simulação da produção.

- **Rogério Atem de Carvalho** (D.Sc., UENF, Brasil, 2001)

Núcleo de Pesquisa e Sistemas de Informação – Instituto Federal Fluminense – IFF/Campos

Doutor em Ciências de Engenharia

Áreas de Atuação: engenharia de produção; ciência da computação; enterprise resources planning – ERP; sistemas de suporte à decisão; enterprise content management.

ANEXO:

MODELO DO PROJETO DE PESQUISA

Para o processo de seleção ao PPGE o candidato deverá apresentar um projeto de pesquisa. A intenção é verificar a habilidade do candidato de organizar um projeto de pesquisa em conformidade com as regras científicas exigidas no meio acadêmico. Cabe ressaltar que a temática do projeto deve estar inserida nas linhas de pesquisa realizadas pelos professores do PPGE. É necessário que o candidato indique em seu projeto um provável orientador. O projeto deverá ser redigido segundo o seguinte **modelo**:

- **Título do Projeto**
- **Autor**
- **Linha de Pesquisa**
- **Provável Orientador**
- **Definição do Objeto de Estudo**
- **Objetivos**
- **Contextualização e Construção da Problemática de Estudo (com revisão bibliográfica)**
- **Justificativa do Projeto e/ou relevância do tema proposto (destacar suas possíveis contribuições)**
- **Amostra e Universo a serem pesquisados**
- **Metodologia Proposta**
- **Cronograma das Atividades**
- **Referências Bibliográficas**

O projeto deverá conter de 5 a 10 páginas.

O candidato aprovado na primeira fase (exames escritos) deverá responder pelo projeto perante a respectiva banca de área (**Pesquisa Operacional** ou **Gerência de Produção**). O candidato deverá fazer se solicitado, explanação oral do projeto, em tempo não superior a 10 minutos, e a respectiva banca terá até 5 minutos para fazer a arguição.



PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA CIVIL

Para os Níveis de Mestrado e Doutorado do 1º Semestre de 2014.

Edital de Seleção para o Nível de Mestrado

Informações sobre o programa de pós-graduação:

Nome do programa: Programa de Pós-Graduação em Engenharia Civil;

Centro: Centro de Ciência e Tecnologia;

Credenciamento: Mestrado e Doutorado credenciados pela CAPES com conceito vigente igual a 4 (quatro);

Professores orientadores: 13;

Áreas de concentração: Estruturas e Geotecnia.

Período e Cronograma de Inscrição:

Período de inscrição: 29/10 até 29/11 (exceto: recessos, sábados, domingos e feriados);

Local: UENF/CCT/Secretaria Acadêmica - Prédio P 5 sala 101, Av. Alberto Lamego, 2000 – Parque Califórnia – Campos dos Goytacazes/RJ;

Horários de atendimento: das 9h às 12h e das 14h às 17h.

Documentos exigidos:

Documentos (esta etapa é eliminatória):

- requerimento de inscrição para aluno regular com preenchimento em meio digital e entregue impresso. O modelo próprio pode ser baixado arquivo na internet através da página:

http://www.uenf.br/Uenf/Pages/Reitoria/SECACAD/?&modelo=1&cod_pag=5200&tabela=&np=Formulários+Gerais&nc=Pós-graduação&buscaEdicao=&grupo=SECACAD&p=);

- cópia autenticada (ou cópia e o original para conferência) frente e verso do diploma de curso superior com duração plena ou documento equivalente, com comprovante de que a IES é reconhecida pelo MEC (para o MESTRADO e DOUTORADO);

- Plano de trabalho impresso e em meio digital que contenha o aval do orientador e no mínimo 5 (cinco) referências bibliográficas relevantes com o tema proposto (Exclusivamente para o DOUTORADO);

- Cópia autenticada (ou cópia e o original para conferência) frente e verso do diploma de Mestrado ou declaração de conclusão (Exclusivamente para o DOUTORADO);

- Cópia autenticada (ou cópia e o original para conferência) do histórico escolar do curso de mestrado (Exclusivamente para o DOUTORADO);

- Cópia autenticada (ou cópia e o original para conferência) do histórico escolar do curso superior (para o MESTRADO e DOUTORADO);



- *Curriculum vitae* documentado;

- três cartas de referência subscritas por pessoas ligadas à formação universitária do candidato ou às suas atividades profissionais com encaminhamento em envelope fechado à Coordenação do respectivo Programa (Modelo próprio). Pode ser baixado arquivo na internet através da página: http://www.uenf.br/Uenf/Pages/Reitoria/SECACAD/?&modelo=1&cod_pag=5200&tabela=&np=Formulários+Gerais&nc=Pós-graduação&buscaEdicao=&grupo=SECACAD&p=);
- duas fotos 3x4;
- cópia da carteira de identidade, do CPF, do título eleitoral, registro civil e certificado de reservista (candidato do sexo masculino);
- comprovante de pagamento da taxa de inscrição de R\$ 50,00 (cinquenta reais) em qualquer agência ITAÚ, conta n.º 02376-5, Agência 6186, Universidade Estadual do Norte Fluminense.

Obs.: Não será aceito depósito em caixa eletrônico.

Critérios da avaliação para MESTRADO

1. Critérios de seleção local e datas:

1.1 Primeira Etapa (eliminatória) – Análise dos Documentos Exigidos

1.2 Segunda Etapa (eliminatória)– Prova de Conhecimento Específico e Geral cujo programa segue abaixo (PESO 7)

GEOTECNIA:

- Mecânica dos Solos:
Geologia geral, Formação e Classificação de Solos, Índices Físicos, Tensões Geostáticas e Induzidas (Princípio das tensões Efetivas e Teoria da Elasticidade), Permeabilidade e Vazão (Lei de Darcy) e Fluxo (Rede de Fluxo, Equação de fluxo unidimensional, bi-dimensional e tri-dimensional), Adensamento (Equação de Adensamento Unidimensional – Teoria de Terzaghi), Resistência ao Cisalhamento de Solos (Critérios de Ruptura, Ensaios de Laboratório), Geotecnia das Fundações (Capacidade de Suporte de Fundações Rasas e Profundas) e Estabilidade de Taludes (Fatores que influenciam os escorregamentos, Tipos de Análise, Parâmetros de Resistência) e Compactação de solos.

Bibliografia:

1. Fundamentos de Engenharia Geotécnica, Braja M Das, Ed. Thomson;



2. Curso Básico de Mecânica dos Solos, Carlos de Souza Pinto Ed. Oficina de Texto;
3. Geologia de Engenharia - ABGE.

ESTRUTURAS:

- Resistência dos Materiais (Tração, Compressão, Cisalhamento e Torção, Análise de Tensões e Deformações, Tensões em Vigas);
- Análise Estrutural (Estruturas Isostáticas e Hiperestáticas – Esforços e Diagramas);
- Materiais de Construção (Propriedades dos Materiais – Aço, Madeira, Cerâmicos, Cimento Portland e Agregados para Concreto, Propriedades do Concreto);
- Concreto Armado (Dimensionamento e Verificação no Estado Limite de Utilização e no Estado Limite Último de Vigas, Pilares e Lajes).

Bibliografia:

1. Mecânica dos Materiais, James M. Gere, Ed. Thomson, 2003.
2. Curso de Análise Estrutural, Volumes 1, 2 e 3, José Carlos Sussekind, Editora Globo, 1979;
3. Análise de Estruturas – Conceitos e Métodos Básicos, Luiz Fernando Martha, Campus Editora, 2010;
4. Materiais de Construção, Volumes 1 e 2, L. A. Falcão Bauer, Editora LTC, 2001;
5. Tratado de Concreto Armado, Volume 1: Cálculo de Concreto Armado, A. Guerrin, Roger C. Lavair, Editora Hemus/Leopardo, 2002

A nota mínima na prova será 6,0. Os candidatos que tiverem nota abaixo de 6,0 estarão automaticamente eliminados.

O peso desta etapa na avaliação final é 7.

Data da Prova: (10/12/2013);

Horário: de 8h às 12h

local: UENF/CCT/LECIIV/Sala nº 16 (Casa Ecológica).

Data da divulgação dos resultados desta etapa: (10/01);

1.3 Terceira Etapa - Análise curricular (Classificatória) – (PESO 3)

O peso na avaliação final do candidato é 3.

Formação Acadêmica

- Iniciação científica (2 ponto por ano – no máximo 4 pontos);
- Monitoria de disciplinas (0,4 pontos por semestre – no máximo 1,6 pontos);



- Artigos (0,5 por artigo – no máximo 2 pontos);

Experiência Profissional em Engenharia (0,5 por ano – no máximo 1 ponto).

Experiência em Docência para Cursos de Engenharia (0,7 por semestre – no máximo 1,4 pontos)

1.4 Nota Final do Candidato:

A nota final do candidato será feita ponderando-se a nota do item 4.2 e 4.3 conforme a expressão abaixo:

$$Nota\ Final = \frac{Nota\ no\ item\ 4.2\ X\ 7 + Nota\ no\ item\ 4.3\ X\ 3}{10}$$

A classificação final será feita pela nota final que deverá ser expressa com uma casa decimal.

Crítérios de desempate: O desempate será baseado na nota da prova escrita.

1.5 Linhas de pesquisa:

Setor de Estruturas:

1. Dimensionamento e Análise Experimental de Estruturas;
2. Materiais e Tecnologias Não-Convencionais;
3. Modelagem Numérica e Simulações Computacionais.

Setor de Geotecnia:

4. Geotecnia Ambiental;
5. Investigação Geológico - Geotécnica;
6. Modelagem Numérica, Tratamento de Dados e Sistemas Inteligentes em Geotecnia;
7. Modelagem Física (Centrífuga) de Problemas Geotécnicos.

1.6 Resultados:

Divulgação do resultado final: (10/01);

Dos Selecionados: Os candidatos selecionados para o programa serão classificados em ordem decrescente segundo a nota final, podendo ficar em lista de espera.

1.7 Oferta de vagas por área para o MESTRADO:

Geotecnia: 10 vagas.



Estruturas: 10 vagas.

1.8 Bolsas:

Situação: As bolsas disponíveis no Programa serão atribuídas respeitando-se a ordem de classificação no processo seletivo.

1.9 Critérios da avaliação para DOUTORADO

Primeira Etapa (Eliminatória) – Análise dos Documentos Exigidos na Inscrição pelo Corpo Docente.

Será avaliado o perfil do candidato e a adequação da proposta ao programa de doutorado.

1.9.1 Defesa Oral do Plano de Trabalho (Classificatória e Eliminatória) – (Total de Pontos 8,0).

O candidato que não alcançar 70% da nota máxima estará automaticamente eliminado. (70% de 8,0 = 5,6).

Data: 12/12/2013 e 13/12/2013;

Horário: de 8h às 18h;

Local: UENF/CCT/LECIV/Sala nº 16 (Sala de Seminários do LECIV).

1.9.2 Terceira Análise Curricular (Classificatória) – (TOTAL de PONTOS 12,0):

Formação Acadêmica (Total máximo de pontos 9,8)

Iniciação científica (1,0 ponto por ano – no máximo 2 pontos);

Monitoria de disciplinas (0,4 pontos por semestre – no máximo 1,2 pontos);

Mestrado (nas áreas de concentração do programa - 1,6 pontos, áreas afins – engenharias - 0,6);

Artigos (0,5 por artigo em congressos e simpósios nacionais– no máximo 1,0 pontos);

Artigos (0,8 por artigo em congresso e simpósios internacionais - no máximo 1,6);



Artigos em periódicos* na área de concentração do programa
Geotecnia/Estruturas (1,2 por artigo – no máximo 2,4 pontos);

*Obs.: considerar-se-á apenas os periódicos classificados na CAPES como A1, A2, B1, B2 ou B3 na área de Engenharias I.

Experiência Profissional em Engenharia (Total de Pontos – 1 pontos)

Experiência profissional como engenheiro (0,5 por ano – no máximo 1 ponto).

Experiência em Docência para Cursos de Engenharia (Total de pontos – 1,2):

(0,6 por semestre para cursos de engenharia – no máximo 1,2);

(0,2 para outros cursos – no máximo 0,8).

1.10 Nota Final do Candidato:

A nota final do candidato será feita ponderando-se a nota do item 1.9.1 e 1.9.2 conforme a expressão abaixo:

$$\text{Nota Final} = (\text{Nota no item 1.9.1} + \text{Nota no item 1.9.2}) / 2$$

A classificação final será feita pela nota final calculada com 1 casa decimal.

Critério de desempate: Nota obtida na defesa oral do Plano de trabalho.

1.11 Oferta de vagas por área para o Doutorado:

Geotecnia: 8 vagas.

Estruturas: 8 vagas.

1.11 Resultados:

Data da divulgação do resultado final: 10/01/2014;

Dos Selecionados: Os candidatos selecionados para o programa serão classificados em ordem decrescente segundo a nota final, podendo ficar em lista de espera.



2 Documentação dos Reprovados:

Prazo de Retirada: O candidato reprovado terá até 30 dias a contar da data da divulgação do resultado, para retirar sua documentação na Secretaria acadêmica do CCT. No final deste prazo os documentos serão reciclados.

3 Contatos com o programa:

Secretaria Acadêmica do CCT: UENF/CCT/Secretaria Acadêmica-Prédio P 5 sala 101, Av. Alberto Lamego, 2000 – Parque Califórnia – Campos dos Goytacazes/RJ.

Tel: (22) 2739-7150. E-mail: ppgec@uenf.br



PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS NATURAIS **Mestrado e Doutorado**

1º Semestre de 2014

O Programa de Pós-Graduação em Ciências Naturais (PPGCN) tem por objetivo principal a formação de recursos humanos qualificados em nível de mestrado e doutorado dentro das áreas de conhecimento abrangidas, Química e Física. O PPGCN desenvolve atividades de ensino e pesquisa junto aos Laboratórios de Ciências Físicas (LCFIS) e de Ciências Químicas (LCQUI), envolvendo outros Laboratórios da UENF e outras Instituições nacionais e estrangeiras.

Área de Concentração: Ciências Naturais

Linhas de Pesquisa:

MESTRADO/ DOUTORADO

Ensino de Ciências
Química e Física Aplicada
Química e Física do Meio Ambiente
Química Bioinorgânica
Química Orgânica

Inscrições:

Período de 29/10/2013 a 29/11/2013

Local: Secretaria do LCQUI do Centro de Ciência e Tecnologia (CCT) – Sala 04 do Anexo do CCT, das 9:00 às 12:00 h e das 14:00 às 17:00h.

Via Correios - SEDEX: serão aceitas **apenas** inscrições com documentação completa e postadas **obrigatoriamente por SEDEX** até o último dia de inscrição. As inscrições devem ser remetidas para:

UENF / CCT/ LCQUI

Pós Graduação em Ciências Naturais – PPGCN



Av. Alberto Lamego, 2000 – Parque Califórnia

Campos dos Goytacazes – RJ

C.E.P.: 28013-602

Documentação:

1. Requerimento de Inscrição (modelo próprio disponível no endereço http://www.uenf.br/Uenf/Pages/CCT/Ciencias_Naturais)
2. Cópia de Diploma de Curso Superior ou Equivalente
3. Cópia de Diploma de Mestrado ou carta do orientador, em papel timbrado da própria instituição de vínculo, confirmando data de Defesa da Dissertação (para candidatos ao Doutorado)
4. Histórico Escolar do Curso Superior
5. Histórico Escolar do Mestrado (para candidatos ao Doutorado)
6. Curriculum Vitae (com cópias dos documentos comprobatórios. Em caso de cartas e declarações, essas devem ser confeccionadas em papel timbrado da instituição)
7. Três (03) cartas de referências (modelo próprio disponível na página http://www.uenf.br/Uenf/Pages/CCT/Ciencias_Naturais) subscritas por pessoas ligadas à formação universitária do candidato ou às suas atividades profissionais (encaminhamento à UENF em envelope lacrado em anexo com a documentação de inscrição ou pelo correio com comprovante de envio)
8. Duas fotos 3 x 4
9. Carteira de Identidade, CPF, Título de Eleitor, Certidão de Nascimento/Casamento (cópia)
10. Comprovante de pagamento da taxa de inscrição, no valor de R\$ 50,00 (cinquenta reais) em nome da Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro – UENF. (Banco 237-Bradesco S/A - Agência 6898 - Conta nº 302-6).

Obs.1: Não será aceito depósito efetuado em caixa eletrônico.



Obs. 2: Faltando qualquer um dos itens listados acima, a inscrição não será efetuada. Não se aceitará a anexação de cópias de documentos comprobatórios após o último dia de inscrição.

Vagas para 2014-1

17 vagas para o mestrado

7 vagas para o doutorado

Cronograma:

MESTRADO

10/12/2013 - Prova de Conhecimentos, **de caráter eliminatório e classificatório**, consistindo de cinco (05) questões de Física e cinco (05) questões de Química, em nível de graduação. O candidato deverá responder apenas quatro (04) questões a sua escolha. A prova terá a duração de três (03) horas e será vetado o uso de qualquer aparelho eletrônico, sendo permitido apenas o uso de calculadora (calculadoras de celular não serão permitidas).

A nota de corte será 4,0 (quatro).

12/12/2013 – Análise de Currículos.

12/12/2013 - Divulgação do resultado da Prova de Conhecimento.

13/12/2013 - Divulgação do resultado da Análise de Currículos.

13 e 16/12/2013 - Período de recepção dos recursos da Análise de Currículo

(a ser entregue na Secretaria do LCQUI – Sala 04 do anexo Prédio do CCT das 9:00 às 12.00 h e das 14:00 às 17:00h:).

13 e 16/12/2013 – Período de recepção de recursos da Prova de Conhecimentos (a ser entregue na Secretaria do LCQUI – Sala 04 do anexo Prédio do CCT das 9:00 às 12.00 h e das 14:00 às 17:00h:).

17/12/2013 – Resultado das apreciações dos recursos da Análise de Currículo.

17/12/2013 – Resultado das apreciações dos recursos da Prova de Conhecimentos.

17/12/2013 - Exame de Língua Inglesa (Classificatório e poderá ser aproveitado como exame de proficiência no curso).



19/12/2013 – Divulgação do resultado da prova de inglês.

20/12/2013 e 6/01/2014 – Período de recepção de recursos do Exame de Língua Inglesa

(a ser entregue na Secretaria do LCQUI – Sala 04 do Anexo Prédio do CCT das 9:00 às 12.00 h e das 14:00 às 17:00h:).

07/01/2014 – Resultado das apreciações dos recursos do Exame de Língua Inglesa.

Até **10/01/2014** – Divulgação do Resultado Final.

DOUTORADO

12/12/2012 – Análise de Currículos, **de caráter eliminatório e classificatório**. O candidato deverá atingir pontuação igual ou superior a cinco (5) para prosseguir no Processo Seletivo.

13/12/2013 - Divulgação do resultado da Análise de Currículos.

13 e 16/12/2013 - Período de recepção de recursos da Análise de Currículo (a ser entregue na Secretaria do LCQUI – Sala 04 do anexo Prédio do CCT das 9:00 às 12.00 h e das 14:00 às 17:00h:).

.

17/12/2013 – Resultado das apreciações de recursos da Análise de Currículo.

17/12/2013 - Exame de Língua Inglesa (Classificatório e poderá ser aproveitado como exame de proficiência no curso).

17/12/2013 – Divulgação da ordem de apresentação de seminários e entrevistas

18/12/2013 e 19/12/2013 - Entrevistas e Seminários.

19/12/2013 – Divulgação do resultado da prova de inglês.

20/12/2013 – Divulgação do resultado das Entrevistas e Seminários.

20/12/2013 e 6/01/2014 – Período de recepção dos recursos do Exame de Língua Inglesa

(a ser entregue na Secretaria do LCQUI – Sala 04 do anexo Prédio do CCT das 9:00 às 12.00 h e das 14:00 às 17:00h:).

.

6/01/2014 e 7/01/2014 - Período de recepção dos recursos das Entrevistas e Seminários



(a ser entregue na Secretaria do LCQUI – Sala 04 do anexo Prédio do CCT das 9:00 às 12.00 h e das 14:00 às 17:00h:).

7/01/2014 – Resultado das apreciações dos recursos do Exame de Língua Inglesa.

8/01/2014 – Resultado das apreciações dos recursos das Entrevistas e Seminários.

Até 10/01/2014 – Divulgação do Resultado Final.

IMPORTANTE: Os locais da realização e os resultados de cada fase eliminatória e classificatória do MESTRADO e do DOUTORADO serão afixados nos quadros de avisos dos Prédios CCT (ao lado da Xerox) e P5, na Secretaria Acadêmica do CCT, no campus da **Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro – UENF**. As informações serão também divulgadas no endereço http://www.uenf.br/Uenf/Pages/CCT/Ciencias_Naturais.

Critérios de Classificação:

1) O processo de classificação consistirá nas seguintes fases:

MESTRADO

a) Primeira Fase:

I) Prova de Conhecimentos, com duração de três (03) horas. A bibliografia e conteúdo programático encontram-se descritos no Anexo I.

b) Segunda Fase:

I) Análise do Currículo documentado, do Histórico Escolar e das três (03) cartas de recomendação, de conformidade com o disposto no Anexo II.
§ único - É **desejável** que o candidato apresente o currículo no formato LATTES.

II) Exame de Língua Inglesa com duração de três (03) horas de caráter classificatório; Será permitido apenas o uso de dicionário Inglês-Inglês.

DOUTORADO

a) Primeira Fase:

I) Análise do Currículo documentado, do Histórico Escolar e das três (03) cartas de recomendação, de conformidade com o disposto no Anexo III.
(Caráter eliminatório)

§ único - É **desejável** que o candidato apresente o currículo no formato LATTES.

II) Exame de Língua Inglesa com duração de três (03) horas de caráter classificatório; Será permitido apenas o uso de dicionário Inglês-Inglês.



b) Segunda Fase:

l) Entrevista/Seminários:

- (1) Questionamentos sobre o conhecimento do Candidato e afinidades com as Linhas de Pesquisa do Programa de Pós-Graduação em Ciências Naturais.
- (i) Os seminários deverão ter a duração de 10 (dez) a 15 (quinze) minutos. Em sequência, a Banca Examinadora realizará entrevista com o Candidato, com o tempo de duração máximo de 30 (trinta) minutos.
 - (ii) As sessões de Seminários e entrevistas serão abertas ao público, exceto aos demais Candidatos.
 - (iii) A ordem da apresentação dos Candidatos será divulgada no dia 17/12/2013, não podendo por qualquer circunstância ser alterada. Obs.: A ordem da apresentação dos Candidatos será afixada nos quadros de avisos dos Prédios CCT (ao lado da Xerox) e P5, na Secretaria Acadêmica do CCT, , no campus da **Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro – UENF**. A ordem da apresentação será também divulgada no endereço http://www.uenf.br/Uenf/Pages/CCT/Ciencias_Naturais.
- 2) A Nota Final do processo seletivo resultará de uma média ponderada das notas obtidas, de acordo com a tabela abaixo:

MESTRADO

Nota	Peso
Prova de Conhecimentos	5
Currículo, Histórico e Cartas	4
Exame de Língua Inglesa	1

DOUTORADO

Nota	Peso
Currículo, Histórico e Cartas	5
Exame de Língua Inglesa	1
Entrevista/Seminários	4



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado de Ciência e Tecnologia
Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro – UENF
Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação - PROPPG

- 3) Os candidatos ao nível de Mestrado que obtiverem Nota Final inferior a **5,0 (cinco)** estarão eliminados do processo seletivo;
- 4) Os Candidatos ao nível de Mestrado que obtiverem Nota Final igual ou superior a **5,0 (cinco)** serão relacionados em ordem decrescente das notas finais dentro do número total das **17 (dezesete)** vagas abertas, independente da Linha de Pesquisa.
- 5) Em caso de igualdade de notas serão adotados, sucessivamente, os seguintes critérios de desempate:

5.1. Candidatos ao Mestrado:

- 5.1.1. Nota da Prova de Conhecimentos;
- 5.1.2. Nota de avaliação do Currículo, Histórico Escolar e cartas de recomendação;
- 5.1.3. Nota do Exame de Língua Inglesa.

- 6) Os candidatos ao nível de Doutorado que obtiverem Nota Final inferior a 6,0 (seis) estarão eliminados do processo seletivo;
- 7) Os Candidatos ao nível de Doutorado que obtiverem Nota Final igual ou superior a **6,0 (seis)** serão relacionados em ordem decrescente das notas finais dentro do número total das **7 (sete)** vagas abertas, independente da Linha de Pesquisa. Em caso de igualdade de notas serão adotados, sucessivamente, os seguintes critérios de desempate:

8.2. Candidatos ao Doutorado:

- 8.2.1. Nota de avaliação do Currículo, Histórico Escolar e cartas de recomendação;
- 8.2.2. Nota de avaliação da Entrevista / Seminários;
- 8.2.3. Nota do Exame de Língua Inglesa.

- 8) A ausência do Candidato na prova de conhecimento e/ou na entrevista/seminários resultará na eliminação automática do Candidato do Processo Seletivo;
- 9) As vagas serão preenchidas de acordo com a ordem de classificação dos candidatos, depois de aplicados os critérios de desempate, até o preenchimento total do número de vagas oferecidas, havendo criação de lista de espera;



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado de Ciência e Tecnologia
Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro – UENF
Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação - PROPPG

- 10) Havendo disponibilidade de bolsas de estudo (mestrado e doutorado) para os ingressantes, será obedecida a ordem de classificação como critério de distribuição;
- 11) O Programa de Pós-Graduação em Ciências Naturais funciona em regime de tempo integral (40 horas/semana). A critério da Comissão Coordenadora, poderão ser aceitos alunos em regime de dedicação parcial (com no mínimo 20 horas/semana dedicadas ao Programa) após solicitação formal;
- 12) A documentação pessoal entregue para fins de inscrição pelos candidatos não aprovados ficará a disposição dos mesmos na Secretaria Acadêmica do CCT, pelo prazo de noventa (90) dias, contados a partir da divulgação do resultado final. Após este prazo, toda documentação será encaminhada para o descarte;
- 13) Os casos omissos ou situações não previstas serão resolvidos pela Comissão Coordenadora do Programa de Pós-Graduação em Ciências Naturais;

ANEXO I

PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS NATURAIS

Conteúdo Programático e Bibliografia para prova de Conhecimentos

A) QUÍMICA

- 1 Estequiometria e a Base da Teoria Atômica
- 2 As Propriedades dos Gases
- 3 Líquidos e Soluções
- 4 Equilíbrio Químico
- 5 Equilíbrio Iônico em Solução Aquosa
- 6 Valência e Ligação Química
- 7 Reações de Oxidação-Redução
- 8 Termodinâmica Química
- 9 Cinética Química
- 10 A Estrutura Eletrônica dos Átomos
- 11 A Ligação Química
- 12 Sistemática da Teoria dos Orbitais Moleculares
- 13 Propriedades Periódicas
- 14 Os Elementos Representativos: Grupos I-IV
- 15 Os Elementos Não-Metálicos
- 16 Os Metais de Transição
- 17 Química Orgânica
- 18 Bioquímica
- 19 O Núcleo
- 20 As Propriedades dos Sólidos



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado de Ciência e Tecnologia
Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro – UENF
Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação - PROPPG

Bibliografia Principal

MAHAN, B., *Química um Curso Universitário*, São Paulo, Ed. Edgard Blücher Ltda., Tradução da 4ª edição, 2003.

Demais bibliografias:

BRADY, J. & HUMISTON, G. E. *Química Geral*, Vol. 1 e 2, Livros Técnicos e Científicos Editora S.A., Rio de Janeiro, 1986.

RUSSELL, J. B. *Química Geral*, vol. 1 e 2. São Paulo: Makron Books, 1994.

T. L. BROWN, H. E. LEMAYER, JR., B. E. BURSTEN, J. A. BURDGE, *Química, a ciência central*, Tradução da 9ª Edição americana, Printice Hall, 2005.

B) FÍSICA

- 1) Fundamentos da Mecânica Newtoniana: Leis de Newton, conservação de momento e energia, oscilador harmônico e oscilador amortecido, movimento rotacional.
- 2) Fundamentos da Termodinâmica: Leis da Termodinâmica, Entropia, equações de estado e máquinas térmicas.
- 3) Fundamentos da Física Moderna: Relatividade, o problema do corpo negro, o efeito fotoelétrico, efeito Compton, a dualidade onda-partícula, modelos atômicos.
- 4) Fundamentos do Eletromagnetismo: Potencial Escalar e Potencial vetor, Equações de Maxwell, Equação de ondas, propagação de ondas eletromagnéticas em meios materiais.

Bibliografia Principal

Fundamentos de Física, David Halliday, Robert Resnick, – Vols. I, II, III e IV 6ª edição- Ed.LTC - 2002

Princípios de Física Vols. I, II, III e IV, *Raymond A. Serway* – 1ª edição – Ed. Thomson- 2008

Física Vols. I, II e III, *Paul A. Tipler* – 4ª edição- Ed. LTC – 2000

Física, Vols. I, II, III e IV, *Sears e Zemansky* – 10ª edição - Ed. Addison-Wesley - 2003



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado de Ciência e Tecnologia
Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro – UENF
Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação - PROPPG



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado de Ciência e Tecnologia
Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro – UENF
Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação - PROPPG

ANEXO II

ANÁLISE DOCUMENTAL

TABELA DE PONTUAÇÃO

MESTRADO

Item	Pontuação	DETALHAMENTO	Nota
3 cartas de recomendação Documentação completa, remetidas por pessoas ligadas à formação profissional do candidato	até 0,5	0,25 para recomendação regular	
		0,5 para recomendação destacada.	
Histórico escolar da Graduação (O histórico deve contemplar disciplinas das áreas de física e/ou química básica)	até 2,0	0,0 para $CR \leq 6,9$	
		$6,9 < CR \leq 8,8 = CR \text{ menos } 6,9$ (Para candidatos com CR entre 7,0 e 8,8 a pontuação será encontrada diminuindo-se o CR do candidato do valor 6,9)	
		2,0 para $CR \geq 8,9$	
Curso de Graduação	até 3,0	Até 3,0 para cursos de Instituições de reconhecida qualidade e que possuam curso de Pós-Graduação que se relacionem com as Linhas de Pesquisa do PGCN.	
		até 1,5 para cursos de Instituições de reconhecida qualidade	
		0,0 para os demais cursos,	
Iniciação Científica; Extensão; Monitoria, Outros (artigos, prêmios, congressos)	até 4,5	Até 1,0: Iniciação Científica (0,25 por semestre letivo);	
		até 1,0: Participação em projetos de extensão (0,25 por semestre letivo);	
		até 0,25: Monitoria em disciplinas (0,125 por semestre letivo);	
		até 0,25: Estágios não curriculares em atividades de interesse do Programa (300 horas, no mínimo);	
		até 0,5: Experiência profissional em atividades de interesse do Programa (Meses x 0,5 / 12); (mínimo, 4 meses)	
		até 1,0: Resumos em Anais de Congresso (0,05 para eventos locais e 0,2 para os demais eventos);	
		Até 0,5: Trabalhos completos em Anais de Congresso (0,05 para eventos locais e 0,25 para os demais eventos);	
		até 0,5: Prêmios (0,25 cada);	
		até 3,0: Artigos publicados e/ou aceitos em revistas indexadas (1,0 cada).	
		Até 1,0 : Artigos em revistas não indexadas (0,5 cada);	
Até 1,0: Especialização "Lato Sensu" relacionada ao Programa, com carga horária mínima de 300 horas;			

TOTAL.....



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado de Ci4ncia e Tecnologia
Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro – UENF
Pr3-Reitoria de Pesquisa e P3s-Gradua33o - PROPPG

ANEXO III

AN3LISE DOCUMENTAL

TABELA DE PONTUA33O

DOUTORADO

Item	Pontua33o	DETALHAMENTO	NOTA
3 cartas de recomenda33o Documenta33o completa, remetidas por pessoas ligadas 3 forma33o profissional do candidato.	at3 1,0	0,5 para recomenda33o fraca;	
		0,75 para recomenda33o regular	
		1,0 para recomenda33o destacada.	
Hist3rico Escolar do Mestrado O hist3rico deve contemplar disciplinas das 3reas de f3sica e/ou qu3mica b3sica;	at3 2,0	0,0 para $CR < 2,00$	
		0,5 para $2,00 \leq CR \leq 2,24$	
		1,0 para $2,25 \leq CR \leq 2,49$	
		1,5 para $2,50 \leq CR \leq 2,74$	
		2,0 para $CR \geq 2,75$	
Curso de Mestrado	at3 3,0 I. +0,05 para cada m3s de antecipa33o de defesa, limitado ao m3ximo de dez (10) meses: II.-(0,05) para cada m3s que exceder ao prazo de vinte e quatro (24) meses	At3 2,5 para cursos de Institui33es de reconhecida qualidade e que se relacionem com as Linhas de Pesquisa do PGCN.	
		at3 1,0 para cursos de Institui33es de reconhecida qualidade.	
		0,0 para os demais cursos.	
Extens3o; Monitoria, Outros (artigos, pr3mios, congressos)	at3 4,0	at3 1,5: Experi4ncia profissional em atividades de interesse do Programa (atividades docentes, de extens3o, monitorias ou tutorias, realizadas ap3s a gradua33o) (Meses x 1,0 / 12); (m3nimo, 4 meses)	
		at3 1,0: Resumos em Anais de Congresso (0,05 para eventos locais e 0,2 para os demais eventos);	
		at3 1,0: Trabalhos completos em Anais de Congresso (0,05 para eventos locais e 0,25 para os demais eventos);	
		at3 0,5: Pr3mios (0,25 cada);	
		at3 4,0: Artigos publicados ou aceitos em revistas indexadas e cap3tulos de livros publicados com ISSN (1,0 cada).	
		At3 2,0: Patentes (0,5 cada);	

TOTAL....._____



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado de Ciência e Tecnologia
Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro – UENF
Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação - PROPPG

PROCESSO DE SELEÇÃO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA E CIÊNCIA DOS MATERIAIS 1º Semestre de 2014

1. INSCRIÇÕES

Documentos para Inscrição:

- Requerimento de inscrição (modelo próprio)
 - Cópia do diploma de curso superior ou documento equivalente (emitido pela instituição de origem)
 - Cópia do diploma de mestrado, para candidatos ao doutorado (ou documento equivalente emitido pela coordenação de pós-graduação de origem)
 - Histórico Escolar do curso Superior
 - Histórico Escolar do mestrado, para candidatos(as) ao doutorado
 - Curriculum Vitae documentado (Obs.: Para o doutorado é exigido o Curriculum Lattes)
 - Três Cartas de referência (modelo próprio, colhido no site <http://www.uenf.br> , em pós-graduação, formulários, carta de referência)
 - Duas fotos 3 X 4
 - Cópia de carteira de identidade e CPF
 - Comprovante de pagamento de taxa de inscrição de R\$ 50.00
- ⇒ **Data: 29 de outubro a 29 de novembro de 2013.**
- ⇒ **Local:** Centro de Ciência e Tecnologia / Prédio P5 / Sala 101 ou pelos Correios (enviar documentação para o endereço abaixo – com data de postagem até **29/novembro/2013**).
- ⇒ As Cartas de Referência deverão ser remetidas pelo próprio(a) declarante para:

UENF/CCT/Secretaria de Pós-Graduação - PPGECM
Avenida Alberto Lamego, 2000, Sala 101 / P5, Horto
CAMPOS DOS GOYTACAZES – RJ / BRASIL
CEP: 28013-602

- ⇒ Informações Adicionais: Tel: (0xx22) 2739 7149
- ⇒ e-mail: ppgecm@uenf.br internet: <http://www.uenf.br> ou <http://uenf.br/pos-graduacao/engenharia-de-materiais/>

OBS.: Documentos enviados por correio que não chegarem até a data 06/dezembro/2013 não serão considerados (enviar com antecedência).



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado de Ciência e Tecnologia
Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro – UENF
Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação - PROPPG

2. ÁREAS DE CONCENTRAÇÃO QUE OFERECERÃO VAGAS:

- Materiais de Alta Dureza
- Materiais e Meio Ambiente
- Metalurgia Física
- Polímeros e Compósitos

3. PROCESSO SELETIVO

3.1. MESTRADO:

Além dos documentos para inscrição do item 1, o(a) candidato(a) a mestrado deverá também enviar um material escrito. Trata-se de uma explicação sumária do possível tema de dissertação a ser desenvolvido pelo(a) candidato(a) (deverá ser preparado em comum acordo com o possível futuro orientador(a)) – vide item 6. O texto deverá ter de 1 a 5 páginas.

Obs.: O material escrito do tema de dissertação deverá ser entregue, em 03 vias, no ato da inscrição.

RESULTADO FINAL:

Data: Até 10 de janeiro de 2014

Horário: 17:00 hs

Local: Secretaria de Pós-Graduação/CCT/UENF

3.2.DOUTORADO:

Além dos documentos para inscrição do item 1, o(a) candidato(a) deverá também enviar um material escrito. Trata-se do plano de trabalho que o(a) mesmo(a) pretende desenvolver, e deverá ser confeccionado em comum acordo com o(a) possível futuro(a) orientador(a) do PPGECEM – vide item 6.

O Plano de Trabalho de Doutorado deverá, necessariamente, seguir o roteiro:

- **Introdução;**
- **Justificativa;**
- **Objetivos;**
- **Metodologia;**
- **Ineditismo;**
- **Cronograma de Execução; e**
- **Previsão do Financiamento.**

OBS: O Plano de Trabalho deverá ser entregue em três vias no ato da inscrição.



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado de Ciência e Tecnologia
Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro – UENF
Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação - PROPPG

RESULTADO FINAL:

Data: Até 10 de janeiro de 2014

Horário: 17:00 hs

Local: Secretaria de Pós-Graduação/CCT/UENF

• Os candidatos(as) aprovados(as) ao mestrado e doutorado, deverão apresentar uma carta assinada por um(a) **Orientador(a) Credenciado(a) pelo Programa**, no qual o(a) mesmo(a) o(a) aceite como aluno(a) orientado(a) (formato livre), até o final do semestre 2014.1. Esta carta deverá ser encaminhada à Coordenação do Programa.

4. PROFESSORES PARA CONTATO PARA INFORMAÇÕES SOBRE AS ÁREAS DE CONCENTRAÇÃO

Coordenador do PPGECM:

Prof. José Nilson França de Holanda – LAMAV - Tel (022) 2748-6459**

ÁREA DE CONCENTRAÇÃO	Colegiado do PPGECM: Professores Responsáveis
MATERIAIS E MEIO AMBIENTE	Herval Ramos Paes Junior – LAMAV – Tel (0**22) 2748 6417
MATERIAIS DE ALTA DUREZA	Marcello Filgueira – LAMAV – Tel (0**22) 2748 6448
METALURGIA FÍSICA	Luis Augusto H. Terrones – LAMAV – Tel (0**22) 2748 6398
POLÍMEROS E COMPÓSITOS	Rubén J. Sánchez Rodriguez – LAMAV – Tel (0**22) 2748 6450

5. Serão ofertadas 26 (vinte e seis) vagas para Mestrado e 29 (vinte e nove) para Doutorado.

OBS.: No caso de candidato(a) que concorra a uma vaga e nela seja aprovado, e os(as) professores(as) previamente constatados não possam, por algum motivo orientar este(a) candidato(a) aprovado(a), será dada a este(a) candidato(a) a oportunidade de escolher outro(a) orientador(a).



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado de Ciência e Tecnologia
Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro – UENF
Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação - PROPPG

6. Professores(as) credenciados(as) no PPGECM, respectivas áreas de concentração, e e-mail, aos quais os(as) candidatos(as) podem se comunicar:
<http://uenf.br/pos-graduacao/engenharia-de-materiais/>

7. Processo de Avaliação

7.1. COMPONENTES E PESOS

a) Plano de trabalho para o mestrado

PTM: nota obtida pelo candidato no plano de trabalho
Peso: 4

b) Plano de trabalho para o doutorado

PTD : nota obtida pelo candidato no plano de trabalho
Peso: 4

c) Curriculum Vitae

Mestrado:

CV: nota atribuída ao curriculum vitae
Peso: 3

Doutorado:

CV: nota atribuída ao curriculum vitae
Peso: 3

A comissão avaliadora analisará os currículos dos candidatos e atribuirá notas de 0 a 10. Os seguintes itens devem ser considerados na avaliação da produção científica e atuação profissional dos candidatos:

- Iniciação científica e monitoria;
- trabalhos completos ou resumos em anais de congressos;
- trabalhos completos em periódicos indexados;
- Trabalhos completos em periódicos não indexados;
- prêmio de mérito científico;
- Atuação profissional anterior;
- Monografia de graduação ou equivalente;
- Patentes;
- Cursos de especialização relacionados com a área de interesse.

d) Histórico Escolar



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado de Ciência e Tecnologia
Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro – UENF
Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação - PROPPG

Mestrado:

HEM = nota atribuída ao histórico escolar do candidato ao mestrado.
Peso = 3

A quantificação do HEM do candidato será feita da seguinte forma:

$$\mathbf{HEM = MTF \times TGP}$$

Onde:

MTF é a média final recebida pelo candidato durante o curso de graduação (coeficiente de rendimento).

OBS: Caso o Histórico escolar não apresente o MTF, a comissão calculará por meio das disciplinas afins ao programa.

TGP é o tempo para graduação:

- Até 11 semestres (ou 9, caso o curso seja de 4 anos) = 1,0
- Até 12 semestres (ou 10, caso o curso seja de 4 anos) = 0,9
- Até 13 semestres (ou 11, caso o curso seja de 4 anos) = 0,8
- Até 14 semestres (ou 12, caso o curso seja de 4 anos) = 0,7
- A partir de 15 semestres (ou 13, caso o curso seja de 4 anos) = 0,6

OBS: Considerar somente os períodos efetivamente cursados.

Doutorado:

HED = nota atribuída ao histórico escolar do candidato ao doutorado.
Peso = 3

A quantificação do HED do candidato será feita da seguinte forma:

$$\mathbf{HED = MTF \times TPM}$$

MFT é a média final recebida pelo candidato no mestrado (coeficiente de rendimento).

TPM é o tempo de titulação para o mestrado:

- Até 24 meses = 1,0
- Até 30 meses = 0,9
- Até 36 meses = 0,8
- Acima de 36 meses = 0,6



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado de Ciência e Tecnologia
Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro – UENF
Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação - PROPPG

7.2. CÁLCULO DA MÉDIA FINAL

Mestrado:

MFM é a média final obtida pelo candidato ao mestrado.

$$\mathbf{MFM = (PTM \times 4) + (CV \times 3) + (HEM \times 3) / 10}$$

Doutorado:

MFD é a média final obtida pelo candidato ao doutorado.

$$\mathbf{MFD = (PTD \times 4) + (CV \times 3) + (HED \times 3) / 10}$$

7.3. APROVAÇÃO DE CANDIDATOS

Será considerado aprovado no processo seletivo o candidato que atingir média final $\geq 6,0$ (seis), tanto para o Mestrado quanto para o Doutorado. Em caso de empate entre dois ou mais candidatos, para efeito de ordem de classificação, os seguintes critérios de desempate devem ser utilizados:

- a) Maior histórico escolar para mestrado (HEM) e doutorado (HED);
- b) Maior CV para mestrado e maior PTD para doutorado;
- c) Maior PTM para mestrado e maior CV para doutorado.



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado de Ciência e Tecnologia
Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro – UENF
Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação - PROPPG

CENTRO DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA - CCT

PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA DE RESERVATÓRIO E DE EXPLORAÇÃO (MESTRADO E DOUTORADO)

1º Semestre de 2014

Informações Sobre o Programa de Pós-Graduação:

Nome do programa: Programa de Pós-Graduação em Engenharia de Reservatório e de Exploração

Centro: CCT/LENEP

Níveis: Mestrado (recomendado pela CAPES em dezembro de 1999) e Doutorado (recomendado pela CAPES em fevereiro de 2006), com nota-conceito 4, no triênio 2007-2009.

Número de professores orientadores: 17 (12 permanentes e 5 colaboradores)
Áreas de concentração: Exploração e Petróleo

2. Período e Cronograma de Inscrição :

Período: 29/10/2013 a 29/11/2013

Horário: de 9 às 12 e de 14 às 17 horas (*exceto sábados, domingos e feriados*) **Local:** LENEP/UENF, Rodovia Amaral Peixoto, km 163, Av. Brennand S/Nº- Imboacica, Macaé-RJ, CEP 27.925-310 ou pelos Correios (enviar documentação para o endereço abaixo – com data de postagem até **29/novembro/2013**)

Tel.: (22) 2765-6557

E-mail : enfreire@gmail.com

Home Page: <http://uenf.br/cct/lenep>

Endereço para correspondências: UENF/LENEP, Caixa Postal nº 119562, CEP-27910-970

Macaé/RJ-Brasil

3. Documentação necessária para inscrição:

- Requerimento de inscrição: modelo próprio que pode ser obtido na página da internet

(procurar por Formulários de inscrição):

<http://uenf.br/reitoria/secacad/pos-graduacao/formularios-gerais/>



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado de Ciência e Tecnologia
Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro – UENF
Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação - PROPPG

- Cópia do diploma de curso superior com duração plena ou documento equivalente (reconhecido pelo MEC);
- Cópia do diploma do curso de mestrado, ou documento equivalente, para os candidatos ao doutorado (reconhecido pelo MEC);
- Histórico escolar do curso superior (original ou cópia autenticada), e comprovação de que a IES é reconhecida pelo MEC;
- Histórico escolar do mestrado, para os candidatos ao doutorado (original ou cópia autenticada), e comprovação de que a IES é reconhecida pelo MEC;
- Curriculum vitae* documentado;
- Três cartas de referência (modelo próprio que pode ser obtido na página da internet) subscritas por pessoas ligadas à formação universitária do candidato ou às suas atividades profissionais (encaminhamento ao LENEP/UENF);
- Duas fotos 3x4;
- Cópia da carteira de identidade, da certidão de nascimento e/ou certidão de casamento, do CPF, do Título de Eleitor, do Documento Militar e da Carteira de Trabalho;
- Comprovante de pagamento da taxa de inscrição de **R\$ 50,00** (cinquenta reais) em qualquer agência **BRDESCO** conta nº 302-6, Agência **6898-5**, Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro.
Não serão aceitos depósitos efetuados em caixa eletrônico.
Candidatos ao mestrado ou doutorado com vínculo empregatício devem apresentar uma carta de liberação em tempo integral da instituição com que mantém o vínculo.

OBSERVAÇÃO:

- i. É requisito à inscrição que o candidato seja graduado (BSc) em uma das seguintes áreas: engenharia, geologia, geofísica, física, matemática ou ciências da computação. Áreas afins ou licenciatura serão consideradas excepcionalmente.
- ii. O candidato ao mestrado que ainda não colou grau deverá apresentar no ato da inscrição declaração da sua IES contendo a data provável da colação de grau. Cabe ressaltar que o candidato selecionado somente fará matrícula se já estiver de posse do certificado de conclusão do curso de Graduação de duração plena. A matrícula é vinculada à apresentação de conclusão do Curso.
- iii. O candidato ao doutorado que ainda não defendeu a tese deverá apresentar no ato da inscrição declaração da sua IES contendo a data provável da defesa de tese. Cabe ressaltar que o candidato selecionado somente fará matrícula se já estiver de posse do certificado de conclusão do curso de Mestrado Acadêmico. A matrícula é vinculada à apresentação de conclusão do Curso.



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado de Ciência e Tecnologia
Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro – UENF
Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação - PROPPG

4. Critérios de Seleção

Análise de Documentação: CV (*curriculum vitae*), Histórico e Cartas de Referência; Entrevista; Provas de Língua Inglesa, Informática e Escrita;

4.1. Conteúdos das Provas

4.1.1. LÍNGUA INGLESA

Tradução e interpretação de texto técnico em Língua Inglesa (será permitido o uso de dicionário).

BIBLIOGRAFIA
RECOMENDADA:

The grammar handbook – feigenbaun, IRWIN OXFORD : OXFORD UP, 1995

GRAMÁTICA DELFI DA LÍNGUA INGLESA – JAMES TAYLOR.S.PAULO- SP: AO LIVRO TÉCNICO, 1996

Revistas de divulgação do seguimento de E & P de petróleo, tais como Journal of Petroleum Technology (SPE), The Leading Edge (SEG) e First Break (EAGE).

4.1.2. INFORMÁTICA

Prova Prática onde o candidato deverá demonstrar conhecimento de um ou mais dos seguintes sistemas operacionais: Windows, Unix ou Linux;

O candidato deverá demonstrar conhecimento de um *software* de edição de texto (Exemplo: Word, OpenOffice – Writer, Lyx, etc.); Internet

O candidato deverá demonstrar conhecimento em acesso à internet e envio de mensagens eletrônicas (Exemplo: Firefox, Evolution);

O candidato deverá demonstrar conhecimento de um *software* de elaboração de

Planilhas

Eletrônicas (Exemplo: excel, OpenOffice - Calc); OPEN OFFICE-CALC

Se o candidato demonstrar conhecimento no uso de um *software* matemático (Exemplo: Matlab, Mathcad, Mathematica, OCTAVE SCILAB, etc.) isto contabilizará pontos

adicionais a seu favor.

BIBLIOGRAFIA RECOMENDADA:

CRIS NEGUS, “ Red Hat Fedora and Enter Prise Linur – Bible”, Wiley, 2008

TARCÍZIO DA ROCHA, “Open Office Calc” – Ciência Moderna, 2006



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado de Ciência e Tecnologia
Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro – UENF
Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação - PROPPG

TARCÍZIO DA ROCHA, “Open Office Writer” – Ciência Moderna, 2006

JON MADDOG HALL, Red Hat Linux Fedora For Dummies, Wiley, 2004

VALDIR ESTEVES, “Dominando o Processador de Textos do Open Office.Org.” –Ciência Moderna, 2005

4.1.3. PROVA

EScrita

Prova de conhecimentos básicos em áreas da física-matemática e geociências, tais como mecânica, ondas, ótica e mecânica de fluidos, incluindo conceitos de física da terra sólida e habilidades matemáticas em trigonometria, números complexos, derivada e integral.

BIBLIOGRAFIA

RECOMENDADA:

Teixeira, Toledo & Fairchild (org.), 2008, Decifrando a Terra. Companhia Editora Nacional;

Ávila, 2008, Variáveis Complexas e Aplicações. 3 ed., Rio de Janeiro LTC; Halliday, Resnick & Walker, 2006, Fundamentos de física. 8 ed., vols 1-4, Rio de Janeiro, LTC

Leithold, 1994, O cálculo: com geometria analítica. Vols 3 ed., vols 1 e 2, São Paulo, HARPA.

4.2. Critérios de classificação

A classificação final será efetuada com base no desempenho do candidato nas provas

(peso 1) e na nota da Análise de Documentação e Entrevista do candidato (peso

2). OBSERVAÇÕES:

- i. Primeiramente, serão avaliados o perfil e o desempenho acadêmicos do candidato, através da Análise de Documentação e Entrevista, não sendo admitidos os candidatos que obtiverem nota inferior 7,0 nesta etapa.
- ii. Os candidatos selecionados para o programa serão classificados em ordem decrescente segundo a nota final, podendo ficar em lista de espera.
- iii. A classificação do candidato não assegura direito de ingresso com bolsa. A disponibilidade de bolsas não pode ser prevista no percurso do processo seletivo, somente após a 1ª matrícula do aluno.



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado de Ciência e Tecnologia
Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro – UENF
Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação - PROPPG

5. Perfil e Número de Vagas Ofertadas

Mestrado
07 VAGAS PARA ÁREA DE CONCENTRAÇÃO “EXPLORAÇÃO”
07 VAGAS PARA ÁREA DE CONCENTRAÇÃO “PETRÓLEO”
SUBTOTAL: 14 VAGAS

Doutorado
04 VAGAS PARA ÁREA DE CONCENTRAÇÃO “EXPLORAÇÃO”
04 VAGAS PARA ÁREA DE CONCENTRAÇÃO “PETRÓLEO”
SUBTOTAL: 08 VAGAS
TOTAL = 22 VAGAS

ÁREAS DE CONCENTRAÇÃO : Exploração & Petróleo

LINHAS DE PESQUISA:

Análise de Bacias e Modelagem Geológica

Geoquímica de Petróleo e Ambiental

Modelagem Integrada e Caracterização de Reservatório

Métodos, Procedimentos e Técnicas de Exploração e Exploração

Fluxo em Meios Porosos

Métodos, Processos e Técnicas de Controle e Otimização da Produção de Petróleo

6. Dados do Processo Seletivo e da Divulgação dos Resultados

10/12/2013 e 11/12/2013 (3ª e 4ª F.) - Prova de Língua Inglesa, Prova de Informática e Prova Escrita, Análise de Documentação e Entrevista, com horários previamente marcados.

17/12/2013 (3ª F.) – Resultado Final.

7. Contatos com o Programa

Secretaria de Pós-Graduação: Tel: (22) 2765-6557

e-mail: enfriere@gmail.com

Endereço: LENEP/UENF- Rodovia Amaral Peixoto, km 163, Av. Brennand S/Nº- Imboacica, Macaé-RJ, CEP 27.925-310

Coordenadora do Programa : Profa. Roseane Marchezi Misságia



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado de Ciência e Tecnologia
Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro – UENF
Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação - PROPPG
CENTRO DE BIOCÊNCIAS E BIOTECNOLOGIA – CBB

**PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ECOLOGIA E RECURSOS NATURAIS
INFORMAÇÕES PARA PROCESSO DE SELEÇÃO**

**MESTRADO E DOUTORADO
(PRIMEIRO SEMESTRE DE 2014)**

1) Informações sobre o Programa de Pós-graduação:

- Programa de Pós-graduação em Ecologia e Recursos Naturais.
- Centro de Biociências e Biotecnologia.
- Cursos de Mestrado e Doutorado credenciados pela CAPES em 30/03/2004, com conceito 4 (quatro).
- Áreas de Concentração: Ecologia de Ecossistemas e Ecologia de Organismos.

2) Período e cronograma de inscrição:

Período: de 29 de outubro a 29 de novembro de 2013.

Local: Coordenação do Programa de Pós-Graduação em Ecologia e Recursos Naturais - CBB / P2 - sala 111.

Horário de atendimento: das 9:00h às 12:00h e das 14:00h às 17:00h (exceto sábados, domingos e feriados).

Endereço para inscrição por correio convencional (**somente sedex**):

Programa de Pós-Graduação em Ecologia e Recursos Naturais
Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro
Centro de Biociências e Biotecnologia
Av. Alberto Lamego, 2.000 - P2 - sala 111
Parque Califórnia - Campos dos Goytacazes - RJ
28013-602

3) Documentos exigidos:

- Requerimento de inscrição (modelo próprio disponível em: http://www.uenf.br/Uenf/Pages/CBB/Ecologia_RecursosNaturais);
- Formulário de opção de linha de pesquisa (modelo próprio disponível em: http://www.uenf.br/Uenf/Pages/CBB/Ecologia_RecursosNaturais);
- Cópia do diploma de curso superior com duração plena ou documento equivalente;
- Comprovante de que a Instituição de Ensino Superior onde realizou a graduação é reconhecida pelo MEC;
- Cópia do diploma de mestrado, ou documento equivalente, para os candidatos ao doutorado;
- Histórico escolar do curso superior;
- Histórico escolar do mestrado, para os candidatos ao doutorado;



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado de Ciência e Tecnologia
Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro – UENF
Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação - PROPPG

- Três cartas de referência subscritas por pessoas ligadas à formação universitária do candidato ou às suas atividades profissionais (modelo próprio disponível em: http://www.uenf.br/Uenf/Pages/CBB/Ecologia_RecursosNaturais) (encaminhamento à coordenação do programa);
- Duas fotos 3x4;
- Cópia da Cédula de Identidade Civil, CPF, Registro Civil, Título de Eleitor e Documento Militar;
- Comprovante de pagamento da taxa de inscrição de **R\$ 50,00** (cinquenta reais) - Banco **BRADESCO, Conta nº 302-6, Agência 6898-5**, em nome da Universidade Estadual do Norte Fluminense (**NÃO SERÃO ACEITOS DEPÓSITOS EM CAIXA ELETRÔNICO**);
- *Curriculum Vitae* documentado, conforme Anexo 1 (mestrado) ou Anexo 2 (doutorado);
- Comprovação de que possui Currículo Lattes/CNPq atualizado nos últimos 6 meses;
- Aos candidatos ao doutorado: três (03) cópias impressas do Projeto de Tese (entregues no ato da inscrição);
- Aos candidatos ao mestrado: três (03) cópias impressas do Plano de Trabalho contendo introdução, objetivos e síntese da metodologia, com 5.000-7.000 caracteres (entregues no ato da inscrição).

OBS.: Os documentos de inscrição dos candidatos não aprovados no processo seletivo poderão ser retirados na Coordenação do Programa de Pós-Graduação em Ecologia e Recursos Naturais, até 30 dias após a divulgação do resultado final da seleção. Após esse prazo os documentos serão destruídos.

4) Critérios de seleção:

4.1) Processo de Seleção para Mestrado:

Etapa 1:

- Prova escrita de Conhecimentos Gerais em Ecologia (prova eliminatória, com nota mínima de 5,0 (cinco) e peso 4).

Livros recomendados para a Prova de Conhecimentos Gerais em Ecologia da Seleção de Mestrado:

- Begon, M.; C. R. Townsend; J. L. Harper. Ecologia: de indivíduos a ecossistemas. Artmed.
- Odum, E. P. Ecologia. Interamericana.
- Ricklefs, R. E. A Economia da Natureza. Guanabara Koogan.
- Townsend, C.R.; Begon, M. & J.L. Harper. Fundamentos em Ecologia. Artmed.

Etapa 2 (apenas para os aprovados na Etapa 1):

- Prova escrita de Proficiência em Língua Inglesa (prova eliminatória, com nota mínima de 6,0 (seis). Está autorizado, durante a prova, o uso de dicionário português-inglês/ inglês-português);



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado de Ciência e Tecnologia
Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro – UENF
Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação - PROPPG

- Prova escrita sobre artigo científico publicado em periódico internacional (prova classificatória, com peso 2. O artigo será entregue ao candidato na véspera da prova);
- Análise do *Curriculum Vitae* (Anexo 1), das três Cartas de Referência e entrevista com avaliação do Plano de Trabalho, que consistirá de análise do documento escrito e apresentação oral (10-15 minutos, no máximo) e defesa (eliminatória, com nota mínima de 5,0 (cinco) e peso 4).

Data da Seleção para Mestrado: de 16 a 20 de dezembro de 2013.

Local: Centro de Biociências e Biotecnologia / UENF.

4.2) Processo de Seleção para Doutorado:

- Análise do *Curriculum Vitae* (Anexo 2) e das três Cartas de Referência;
- Entrevista com avaliação do Projeto de Tese, que consistirá de análise do documento escrito, apresentação oral (15-20 minutos, no máximo) e defesa do projeto;
- Prova de Proficiência em Língua Inglesa (prova eliminatória, com nota mínima de 6,0 (seis). Está autorizado, durante a prova, o uso de dicionário português-inglês/ inglês-português).

OBS: Para aprovação, o candidato deverá atingir média mínima de 6,0 (seis), considerando as duas primeiras etapas listadas acima.

Data da Seleção para Doutorado: de 09 a 13 de dezembro de 2013.

Local: Centro de Biociências e Biotecnologia / UENF.

5) *Perfil e número de vagas ofertadas:*

Áreas de Concentração: Ecologia de Ecossistemas e Ecologia de Organismos.

Linhas de pesquisa	Nº vagas mestrado	Nº vagas doutorado
Biogeoquímica de ecossistemas aquáticos	1	1
Geoquímica de águas naturais	0	1
Biologia e conservação de recursos marinhos vivos	1	2
Biometria e morfologia de vertebrados	1	1
Ciclagem de nutrientes em ecossistemas costeiros e terrestres	1	1
Ecologia de comunidades marinhas	1	0
Geoquímica de metais pesados e poluição ambiental	2	2
Ecologia de comunidades vegetais	1	1
Ecologia e conservação de mamíferos, quelônios e aves marinhas	1	1
Ecofisiologia vegetal	0	2
Limnologia e ecologia de lagoas costeiras	2	1
Sociobiologia, manejo e conservação de vertebrados terrestres	1	1
Metabolismo aquático	1	0
Ecologia de insetos	1	2
Planejamento ambiental e conservação	1	1
TOTAL	15	17



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado de Ciência e Tecnologia
Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro – UENF
Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação - PROPPG

6) Divulgação dos resultados:

O resultado final da seleção será divulgado na página eletrônica e na coordenação do Programa. Os candidatos selecionados serão classificados em ordem decrescente, segundo a nota final.

O número de vagas não está condicionado à disponibilidade de bolsas, que serão distribuídas por ordem de classificação final da seleção.

7) Endereço para contato:

Programa de Pós-Graduação em Ecologia e Recursos Naturais
Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro
Centro de Biociências e Biotecnologia
Av. Alberto Lamego, 2.000 - P2 - sala 111
Parque Califórnia - Campos dos Goytacazes - RJ

28013-602

Telefones: (22) 2739-7252 e (22)2748-6050

Endereço eletrônico: pgecol@uenf.br

Página eletrônica: http://www.uenf.br/Uenf/Pages/CBB/Ecologia_RecursosNaturais

8) Anexos:

Anexo 1 - Modelo de organização do *Curriculum Vitae* para os candidatos ao mestrado:

1. Formação

- 1.1 Histórico escolar da graduação (notas / conceitos)
- 1.2 Iniciação Científica / Monografia
- 1.3 Especialização / Aperfeiçoamento
- 1.4 Atividades didáticas como aluno
- 1.5 Mini-cursos ou estágios na área
- 1.6 Bolsa de IC ou de Extensão
- 1.7 Bolsa ou atividade de monitoria

2. Produção Científica

- 2.1 Participação em evento científico regional, nacional ou internacional
- 2.2 Resumo simples em evento científico regional, nacional ou internacional
- 2.3 Resumo expandido em evento científico regional, nacional ou internacional
- 2.4 Apresentação de trabalhos na forma oral ou painel em eventos científicos
- 2.5 Artigo científico, livro ou capítulo de livro publicado, no prelo ou submetido
- 2.6 Palestras e cursos ministrados na área
- 2.7 Prêmio recebido na área

3. Experiências profissionais anteriores

- 3.1 Aula ministrada
- 3.2 Consultoria e prestação de serviço na área
- 3.3 Participação como pesquisador em projeto de pesquisa



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado de Ciência e Tecnologia
Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro – UENF
Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação - PROPPG

3.4 Participação em banca examinadora

3.5 Outras atividades profissionais na área

Anexo 2 - Modelo de organização do *Curriculum Vitae* para os candidatos ao doutorado:

1. Formação

1.1 Histórico escolar do mestrado (notas / conceitos)

1.2 Iniciação Científica

1.3 Monografia de conclusão de curso de graduação

1.4 Curso de Especialização *Latu sensu* / Aperfeiçoamento / Extensão na área

1.5 Atividade didática como aluno

2. Produção Científica

2.1 Resumo simples em evento científico regional, nacional ou internacional

2.2 Resumo expandido em evento científico regional, nacional ou internacional

2.3 Artigo científico, livro ou capítulo de livro publicado, no prelo ou submetido (periódico indexado ou livro com ISBN)

2.4 Artigo científico, livro ou capítulo de livro publicado, no prelo ou submetido (periódico não indexado ou livro sem ISBN)

2.5 Caderno técnico e/ ou manual na área

2.6 Palestra, seminário e curso ministrado na área

2.7 Apresentação de trabalhos na forma oral ou painel em eventos nacionais ou internacionais

2.8 Prêmio recebido na área

3. Experiência profissional

3.1 Aula ministrada em curso de graduação

3.2 Orientação ou co-orientação concluída ou em andamento

3.3 Consultoria e prestação de serviço na área

3.4 Participação em projeto de pesquisa ou extensão na área

3.5 Participação em banca examinadora

3.6 Outras atividades profissionais na área



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado de Ciência e Tecnologia
Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro – UENF
Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação - PROPPG

PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOCÊNCIAS E BIOTECNOLOGIA
INFORMAÇÕES PARA PROCESSO DE SELEÇÃO
MESTRADO E DOUTORADO
1º SEMESTRE/2014

Credenciado pela CAPES MS – 26/08/1996 ; DS – 21/12/1998

Áreas de Concentração:

Biologia Celular
Biologia Molecular e Biotecnologia

Inscrições:

Período: 29 de outubro a 29 de novembro de 2013
Horário: 9:00h – 11:30h / 14:00 – 17:00h (exceto sábados, domingos e feriados)
Local: Coordenação de Pós-Graduação em Biociências e Biotecnologia
Centro de Biociências e Biotecnologia – Prédio P2

Documentos Exigidos:

- ☐ Requerimento de inscrição (formulário próprio disponível no site <http://www.uenf.br>);
- ☐ Cópia do diploma de curso superior com duração plena ou documento equivalente;
- ☐ Cópia do diploma de mestrado ou documento equivalente, para os candidatos ao doutorado;
- ☐ Histórico escolar do curso superior;
- ☐ Histórico escolar do mestrado, para os candidatos ao doutorado;
- ☐ **Curriculum vitae documentado** (É desejável que o candidato apresente o currículo no formato LATTES; a ausência de documentos comprobatórios invalida as informações constantes do CV);
- ☐ Três (03) cartas de referência (modelo próprio colhido no site <http://www.uenf.br> em pós-graduação, formulários, carta de referência) subscritas por pessoas ligadas à formação universitária do candidato ou às suas atividades profissionais (encaminhamento à Coordenação do Programa em envelope lacrado);
- ☐ Cópias da carteira de identidade e do CPF;
- ☐ Cinco (05) cópias do pré-projeto de tese, para os candidatos ao doutorado;
 - ☐ Comprovante de pagamento da taxa de inscrição de R\$ 50,00 (cinquenta reais) em qualquer agência BRADESCO, conta Nº 302-6, Agência 6898-5, em nome da Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro.

NÃO SERÃO ACEITOS DEPÓSITOS EM CAIXA ELETRÔNICO.

Outros Documentos (Opcionais):

- ☐ Carta de intenções de pretenso orientador (formato livre); Documento não gera pontuação aos candidatos.



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado de Ciência e Tecnologia
Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro – UENF
Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação - PROPPG

NÚMERO TOTAL DE VAGAS OFERTADAS POR LINHA DE PESQUISA E ÁREA DE ATUAÇÃO

LINHA DE PESQUISA	ÁREA DE ATUAÇÃO	Nº DE VAGAS	
		MS	DS
Anatomia e Ultraestrutura Vegetal	Biologia Celular Vegetal	00	04
Biologia Celular e Mecanismos da Interação Celular	Controle Biológico de Nematóides	02	00
Biologia Celular e Mecanismos da Interação Celular	Biologia da Reprodução	02	00
Biologia Celular e Mecanismos da Interação Celular	Biologia Celular de Protozoários Parasitas	05	02
Biologia Celular e Mecanismos da Interação Celular	Ultraestrutura e Fisiologia de Microorganismos	02	00
Biologia Celular e Mecanismos da Interação Celular	Bases Estruturais e Bioquímicas da Promoção do Crescimento Vegetal por Bactérias Diazotróficas Endofíticas	02	01
Biologia Celular e Mecanismos da Interação Celular	Terapias celulares em Doenças Degenerativas	02	02
Bases Bioquímicas e Moleculares de Defesa de Plantas	Proteínas de Tegumentos de Sementes como Moléculas de Defesa	01	01
Bases Bioquímicas e Moleculares de Defesa de Plantas	Caracterização de Alérgenos de Sementes de <i>Ricinus communis</i>	02	04
Bases Bioquímicas e Moleculares de Defesa de Plantas	Mecanismos de Transdução da Sinalização de Resposta de Defesa Vegetal Contra o Ataque de Predadores	02	01
Bases Bioquímicas e Moleculares de Defesa de Plantas	Proteínas Antimicrobianas de Plantas	03	01
Bases Bioquímicas e Moleculares de Defesa de Plantas	Peptídeos Antimicrobianos	00	02
Imunobiologia de Doenças Infecciosas e Parasitárias	Infecção micobacteriana e Tuberculose	01	01
Imunobiologia de Doenças Infecciosas e Parasitárias	Estudo de Produtos Naturais e sua Ação no Sistema Imunológico	00	01
Imunobiologia de Doenças Infecciosas e Parasitárias	Desenvolvimento de Processos e Produção de Imunobiológicos para Antígenos Relevantes e Novos Fármacos	03	01
Homeostase Iônica e Transdução de Sinal	Estudo da Bioenergética de Células Vegetais, Fúngicas e Tumerais	02	01
Biologia Molecular, Bioquímica, Fisiologia e Embriologia de Artrópodes	Bioquímica e Biologia Molecular de Insetos Vetores	02	02
Biologia Molecular, Bioquímica, Fisiologia e Embriologia de Artrópodes	Entomologia e malacologia de Parasitos e Vetores	01	01
Biologia Molecular, Bioquímica, Fisiologia e Embriologia de Artrópodes	Avaliação Funcional e Molecular da Resistência a Dessecação Embrionária em Insetos de Vetores e Pragas Agrícolas	01	01
Análise Genômica e Proteômica de Sistemas Biológicos Integrados	Genômica Comparativa, Evolução e Bioinformática	01	02



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado de Ciência e Tecnologia
Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro – UENF
Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação - PROPPG

Análise Genômica e Proteômica de Sistemas Biológicos Integrados	Estratégias de Investigação Molecular para o Diagnóstico de Doenças Genéticas Humanas	02	02
Biotecnologia de Microrganismos	Produção de Bioinseticidas à Base de <i>Bacillus thuringiensis</i> var. <i>Israelensis</i>	03	00
TOTAIS		39	30

PROCESSO DE SELEÇÃO PARA MESTRADO

1ª Fase:

- ☞ Seleção constituída de prova de interpretação de um artigo científico. Será permitido o uso de dicionário inglês-português a ser providenciado pelo candidato. A prova terá duração máxima de quatro horas e possui caráter eliminatório, sendo necessária a obtenção de nota mínima correspondente a 6,0.

2ª Fase:

- ☞ Serão analisados os *Curricula vitae* (segundo Tabela de Pontuação constante do Anexo I) e as cartas de referência dos candidatos aprovados na fase 1. Estes candidatos serão entrevistados por uma Banca examinadora composta por, no mínimo, três membros, por cerca de 15 (quinze) a 20 (vinte) minutos.

OBS.: Os pesos das avaliações serão distribuídos da seguinte maneira:

AValiação	PESO
Prova de artigo	6
Nota do CV	2
Entrevista	2

A classificação final será definida pela média ponderada das etapas descritas acima e considerar-se-ão aprovados os candidatos com média final igual ou superior a 6,0.

PROCESSO DE SELEÇÃO PARA DOUTORADO

1ª Fase:

- ☞ Prova de proficiência em Língua Inglesa: a prova de proficiência será constituída da interpretação de um artigo científico. Será permitido o uso de dicionário inglês-inglês, estando terminantemente vedada a utilização de dicionário inglês-português ou qualquer outro instrumento de tradução. O dicionário deverá ser providenciado pelo candidato. A prova terá duração máxima de quatro horas e não possui caráter eliminatório.

2ª Fase:

- ☞ Apresentação oral de projeto de tese, previamente disponibilizado ao processo seletivo em sua forma escrita, e entregue no ato da inscrição. O projeto deverá ser elaborado ter no máximo 20 páginas, de acordo com a seguinte estrutura: Resumo; Justificativa do projeto; Introdução; Objetivos; Metodologia Proposta; Resultados Esperados; Referências Bibliográficas; Cronograma de Execução;



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado de Ciência e Tecnologia
Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro – UENF
Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação - PROPPG

Orçamento. A apresentação oral do projeto deverá ter entre 15 (quinze) e 20 (vinte) minutos. Em seguida, a Banca examinadora composta por no mínimo, três membros entrevistará o candidato por 20 (vinte) a 30 (trinta) minutos. As apresentações e entrevistas serão abertas ao público, vedada a participação de outros candidatos. A ordem de apresentações obedecerá a ordem alfabética dos nomes dos candidatos inscritos e a divulgação dos horários das apresentações dar-se-á pelo menos 20 (vinte) horas antes do horário previsto para a primeira apresentação. A fase tem caráter eliminatório e os candidatos deverão obter nota mínima correspondente a 6,0.

3ª Fase:

☞ Serão analisados os *Curricula vitae* (segundo a tabela contida no Anexo II), documentação comprobatória dos itens do Curriculum e as cartas de referência dos candidatos. A análise possui caráter eliminatório e a pontuação mínima a ser atingida é de 4,0.

OBS.: Os pesos das avaliações serão distribuídos da seguinte maneira:

AValiação	PESO
Apresentação oral de projeto e entrevista	4
Nota de CV	6

☞ A classificação final será definida pela média ponderada das etapas descritas acima e considerar-se-ão aprovados os candidatos com média final igual ou superior a 6,0.

Calendário de Seleção:

Mestrado:

Exame de Conhecimentos (Prova de Artigo): 02 de dezembro de 2013

Entrevistas: 10 a 13 de dezembro de 2013

Doutorado:

Apresentação de Projetos / Entrevistas: 10 a 13 de dezembro de 2013

Exame de Proficiência: 09 de dezembro de 2013

Divulgação dos Resultados: 16/12/2013

Considerações Finais:

☞ Os candidatos que não comparecerem a quaisquer uma das fases do processo seletivo estarão automaticamente eliminados.

☞ Os candidatos selecionados para o programa serão classificados em ordem decrescente, segundo as notas finais obtidas. As vagas serão preenchidas de acordo com a ordem de classificação dos candidatos. Em caso de igualdade de notas adotar-se-ão os seguintes critérios de desempate:

1. Maior nota na avaliação de currículo;
2. Maior nota na entrevista.



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado de Ciência e Tecnologia
Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro – UENF
Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação - PROPPG

- 1) Havendo disponibilidade de bolsas de estudo para os ingressantes, será obedecida a ordem de classificação final.
- ☐ O Programa de Pós-Graduação em Biociências e Biotecnologia funciona em regime de tempo integral (40 horas/semana) e dedicação exclusiva. A critério da Comissão Coordenadora poderão ser aceitos alunos em regime de dedicação parcial ao Programa (com no mínimo 20 horas/semana).
 - ☐ Casos omissos ou situações não previstas na presente instrução serão resolvidos pela Comissão Coordenadora do Programa de Pós-Graduação em Biociências e Biotecnologia.

Endereço para Contato com o Programa:
Coordenação de Pós-Graduação em Biociências e Biotecnologia
Av. Alberto Lamego, 2000 – Parque Califórnia
CEP: 28013-602 Campos dos Goytacazes / RJ
Tel.: 22- 27486053 / Fax: 22- 27397178
E-mail: cpgcbb@uenf.br
Home Page: www.uenf.br/index/html/pgbb

ANEXO I

TABELA DE PONTUAÇÃO PARA ANÁLISE DOCUMENTAL DO CANDIDATO AO MESTRADO

Item	Pontuação	Detalhamento
Formação acadêmica	Até 1,5	1,5 para CR entre 9,5 e 10 1,2 para CR entre 8,5 e 9,5 0,9 para CR entre 7,5 e 8,5 0,6 para CR entre 6,5 e 7,5 0,3 para CR entre 6,0 e 6,5 0,0 para CR abaixo de 6,0 Especialização <i>Lato sensu</i> : Até 0,4 (0,2 por curso) Atuação profissional na área: Até 0,6 (0,2 por semestre).
Experiência Acadêmico-Científica na Área	Até 5,5	Até 4,0: Iniciação científica ou estágio na área durante ou após a graduação: 0,8 por semestre letivo com bolsa / 0,4 por semestre letivo sem bolsa. Até 1,5: * Participação em projeto de extensão ou monitoria de disciplina (máximo de 0,75 ponto nesse subitem): 0,3 por semestre letivo com bolsa / 0,15 por semestre letivo sem bolsa. * Participação em simpósios, mini-cursos, congressos, seminários (máximo de 0,75 nesse subitem): Evento Local ou Regional: 0,05 por item. Evento Nacional ou Internacional: 0,1. * Organização de eventos ou palestras proferidas (máximo de 0,75 nesse subitem): 0,1 por palestra / 0,15 por evento organizado.
Produção Científica	Até 4,0	Até 3,5: Artigos publicados em revistas científicas: Cada artigo publicado em revista com índice de impacto acima de 2,0: 1,5 ponto. Cada artigo publicado em revista com índice de impacto entre 1,0 e 2,0: 0,9 ponto. Cada artigo publicado em revista com índice de impacto menor que 1,0 ou em revista não indexada: 0,3. Até 0,4: Prêmios acadêmicos (0,2 cada) Até 1,6: Trabalhos e resumos apresentados em Congressos. Evento Local ou Regional: 0,05 por item. Evento Nacional ou Internacional: 0,15 por item.



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado de Ciência e Tecnologia
Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro – UENF
Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação - PROPPG

		Resumo expandido em Evento Nacional ou Internacional: 0,3 por item. Resumo selecionado para apresenta oral: mais 0,3.
--	--	--

ANEXO II

TABELA DE PONTUAÇÃO PARA ANÁLISE DOCUMENTAL DO CANDIDATO AO DOUTORADO

Item	Pontuação	Detalhamento
Experiência Acadêmico-Científica	Até 4,0	<ul style="list-style-type: none">- Iniciação científica ou estágio comprovado após a graduação (0,2 pontos por semestre; máximo: 1 pt)- Orientação e co-orientação de estudantes (0,3 por orientação e 0,2 por co-orientação; máximo: 2 pt)- Participação em eventos e mini-cursos (0,1 por atividade; máximo: 1 pt)- Organização de eventos e palestras acadêmicas proferidas (0,25 por atividade; máximo 2 pontos)
Produção Científica	Até 6,0	<ul style="list-style-type: none">- Artigos publicados *: A1 (2 pts); A2 (1,5 pts); B1 (1 pt); B2 (0,75 pts); B3, B4, B5 ou C (0,5); Não indexada (0,3)- Bônus para adicional de primeira autoria (1 pt por artigo A1, A2 e B1; 0,5 pts para artigos B2)- Trabalhos e resumos em anais de congressos (0,2 pts por resumo e 0,3 pontos por resumo estendido em eventos de pesquisa; 0,1 pts em eventos de extensão; máximo: 2 pts).- Capítulos de livro e patentes (0,5 por item; máximo: 1 pt)- Prêmios e distinções acadêmicas (até 1 pt / item)

* De acordo com o Qualis-CAPES CBI



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado de Ciência e Tecnologia
Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro – UENF
Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação - PROPPG

CENTRO DE CIÊNCIAS E TECNOLOGIAS AGROPECUÁRIAS - CCTA PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIA ANIMAL

INFORMAÇÕES PARA PROCESSO DE SELEÇÃO MESTRADO E DOUTORADO (PRIMEIRO SEMESTRE DE 2014)

(Credenciados pela CAPES desde 1997, atualmente com conceito 4)

1 - Inscrições

- + **Período:** 29 de outubro a 29 de novembro de 2013, de segunda a sexta-feira
- + **Horário:** De 09h às 11h 30min e de 14h30 min às 17h
- + **Local:** Secretaria do Programa de Pós-graduação em Ciência Animal
Av. Alberto Lamego, 2000 – CCTA / Sala 206 – Parque Califórnia
Campos dos Goytacazes – RJ - CEP: 28013-602
- + **Inscrições via Correios:** serão aceitas somente aquelas que contiverem a documentação **completa** e que a data de postagem não exceda a data final, estipulada no calendário para a efetuação das referidas inscrições. Estas deverão ser remetidas via **SEDEX**.

2 - Documentos exigidos

- + Requerimento de inscrição (Formulário nº 01) – o plano de trabalho deverá explicitar o trabalho científico a que se propõe o candidato e o **nome do professor orientador pretendido**;
- + Fotocópia autenticada do diploma de curso superior com duração plena ou documento equivalente.
- + Fotocópia autenticada do diploma de mestrado ou documento equivalente para os candidatos ao doutorado;
- + Fotocópia do histórico escolar do curso superior;
- + Fotocópia do histórico escolar do mestrado para os candidatos ao doutorado;
- + *Curriculum vitae* documentado atendendo à sequência discriminada na tabela de pontuação em anexo;



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado de Ciência e Tecnologia
Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro – UENF
Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação - PROPPG

✚ Três cartas de referência (Formulário nº 02) subscritas por pessoas ligadas à formação universitária do candidato ou às suas atividades profissionais (encaminhamento à coordenação do programa);

✚ Duas fotos 3x4;

✚ Fotocópia da cédula de identidade civil, do CPF, do título de eleitor, do certificado militar e do registro civil;

✚ Comprovante **original** de pagamento da taxa de inscrição de **R\$ 50,00** (cinquenta reais) em qualquer agência BRADESCO na conta nº 302-6, agência 6898-5, Universidade Estadual do Norte Fluminense - **NÃO SERÃO ACEITOS DEPÓSITOS EM CAIXA ELETRÔNICO**;

✚ Projeto de pesquisa em uma via contendo: título, introdução, justificativa, objetivo, metodologia e literatura citada (**apenas para candidatos ao curso de doutorado**);

✚ Comprovante de que a IES é reconhecida pelo MEC para graduados e pela CAPES para mestres, quando este não constar do verso do diploma ou no histórico escolar;

✚ Para os candidatos estrangeiros, certificado de proficiência em língua portuguesa (CELPE-Bras ou equivalente reconhecido).

Observações:

✚ **A ENTREGA DE TODOS OS DOCUMENTOS EXIGIDOS SÃO DA INTEIRA RESPONSABILIDADE DO CANDIDATO E DEVERÃO SER ENTREGUES EM ENVELOPE LACRADO E DEVIDAMENTE IDENTIFICADO. A INSCRIÇÃO SÓ SERÁ HOMOLOGADA APÓS A CONFERÊNCIA DE TODOS OS DOCUMENTOS PELA COORDENAÇÃO.**

✚ Os candidatos com necessidades especiais deverão informá-las no ato da inscrição, especificando-as.

3 - Critérios para seleção

✚ O processo seletivo será feito por uma comissão nomeada pela comissão coordenadora do Programa de Pós-graduação em Ciência Animal composta por representantes de cada área de concentração.

✚ O programa pode remanejar o candidato aprovado dentro da mesma **linha de pesquisa** pretendida quando existir **aceite do referido professor e vaga disponível**.



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado de Ciência e Tecnologia
Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro – UENF
Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação - PROPPG

✚ Em caso de sobra, as vagas poderão ser remanejadas de acordo com as necessidades do programa.

3.1 - MESTRADO

a) Proficiência em inglês

✚ A Prova de proficiência em inglês envolve a interpretação e a tradução de um texto do Inglês para o português, podendo utilizar somente um dicionário impresso.

✚ Esta prova é **eliminatória**, devendo o candidato obter o conceito *apto* (nota 7).

*A Prova de Proficiência será realizada no dia **09.12.2013**, às **08 horas**, com duração total máxima de 2 (duas) horas, com local a ser divulgado até a véspera, no quadro de avisos do Programa de Pós-graduação em Ciência Animal que fica no prédio anexo ao prédio do CCTA e por meio do site do programa (no portal da UENF).*

b) Prova de conhecimento

✚ Dentro de cada área de concentração, nas respectivas linhas de pesquisa, haverá prova de conhecimento de *múltipla escolha* específica para cada uma delas contendo 30 questões.

✚ As referências bibliográficas correspondentes a cada linha de pesquisa se encontram no anexo I deste edital.

*A Prova de conhecimento será realizada no dia **09.12.2013**, às **16 horas**, com duração total máxima de 2 (duas) horas, com local a ser divulgado até a véspera, no quadro de avisos do Programa de Pós-graduação em Ciência Animal que fica no prédio anexo ao prédio do CCTA e por meio do site do programa (no portal da UENF).*

c) Entrevista

✚ A convocação dos candidatos para a entrevista de cada área de concentração obedecerá à ordem alfabética, por linha de pesquisa, salvo casos especiais que serão estudados pela comissão.



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado de Ciência e Tecnologia
Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro – UENF
Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação - PROPPG

- A divulgação da convocação será feita no quadro de avisos do Programa de Pós-Graduação em Ciência Animal que fica no prédio anexo ao prédio do CCTA e por meio do *site* do programa (no portal da UENF).

A entrevista será realizada no dia 10.12.2013, a partir das 8 horas, podendo se estender até a tarde do dia 11.12.2013, com local a ser divulgado até a véspera do primeiro dia, no quadro de avisos do Programa de Pós-graduação em Ciência Animal que fica no prédio anexo ao prédio do CCTA e por meio do site do programa (no portal da UENF).

d) **Curriculum vitae**

- O *Curriculum vitae*, em uma via impressa, deverá seguir à sequência da tabela em anexo. É obrigatória a organização dos documentos comprobatórios de acordo com a **tabela de pontuação**. O não cumprimento de tal exigência acarretará a DESCLASSIFICAÇÃO do candidato.

- A tabela de pontuação se encontra no anexo II deste edital.

3.1.1 - A média final será calculada por meio da seguinte fórmula:

$$\frac{(\text{nota da prova de conhecimento} \times 3) + (\text{nota atribuída ao currículo} \times 4) + (\text{nota atribuída à entrevista} \times 3)}{10}$$

3.1.2 - Será DESCLASSIFICADO o candidato que não alcançar média final normalizada igual ou superior a 7,0 (sete).

3.1.3 - Só serão corrigidas as provas de conhecimento dos candidatos considerados aptos na prova de proficiência em língua inglesa.

3.2 - DOUTORADO

a) **Prova de proficiência em inglês**

- A prova de proficiência em inglês envolve a interpretação e a tradução de um texto do inglês para português, podendo utilizar somente um dicionário impresso.

- Esta prova é **eliminatória**, devendo o candidato obter o conceito *apto* (nota 7).

A Prova de Proficiência será realizada no dia 05.12.2013, às 08 horas, com duração total máxima de 2 (duas) horas, com local a ser divulgado até a véspera, no quadro de avisos do Programa de Pós-graduação em Ciência Animal que fica no prédio anexo ao prédio do CCTA e por meio do site do programa (no portal da UENF).



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado de Ciência e Tecnologia
Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro – UENF
Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação - PROPPG

b) Curriculum vitae

✚ O *curriculum vitae*, em uma via impressa, deverá seguir à sequência da tabela em anexo. É obrigatória a organização dos documentos comprobatórios de acordo com a **tabela de pontuação**. O não cumprimento de tal exigência acarretará a **DESCCLASSIFICAÇÃO** do candidato.

✚ A tabela de pontuação se encontra no Anexo III deste edital.

c) Projeto de Pesquisa

✚ O projeto de pesquisa, em uma via impressa, deverá conter título, introdução, justificativa, objetivo, metodologia e literatura citada;

✚ A convocação dos candidatos para a apresentação do projeto de pesquisa obedecerá à ordem alfabética, por linha de pesquisa, salvo casos especiais que serão estudados pela comissão;

✚ A divulgação da convocação será feita no quadro de avisos do Programa de Pós-graduação em Ciência Animal que fica no prédio anexo ao prédio do CCTA e por meio do *site* do programa (no portal da UENF).

✚ A defesa do projeto terá duração máxima de 15 (quinze) minutos por candidato, com margem de cinco minutos para mais ou para menos;

✚ Será facultado o uso dos aparelhos de *data-show* e do *notebook* que estarão disponíveis ao candidato no dia da apresentação da defesa.

*As apresentações dos projetos iniciarão dia **05.12.2013**, às **15 horas**, podendo ser prorrogado até o dia **06.12.2013**, com local a ser divulgado até a véspera do primeiro dia, no quadro de avisos do Programa de Pós-graduação em Ciência Animal que fica no prédio anexo ao prédio do CCTA e por meio do site do programa (no portal da UENF).*

d) Entrevista

✚ O candidato se submeterá à entrevista ao término da sua defesa do projeto de pesquisa.

✚ Cada entrevista terá a duração máxima de 15 (quinze) minutos, com margem de cinco minutos para mais ou para menos;

3.2.1- A média final será calculada por meio da seguinte fórmula:

$(\text{nota atribuída ao currículo} \times 4) + (\text{nota atribuída à defesa do projeto} \times 2) + (\text{nota atribuída à entrevista} \times 4)$



3.2.2- Será DESCLASSIFICADO o candidato que não alcançar média final normalizada igual ou superior a 7,0 (sete).

4 - Vagas oferecidas

As vagas ofertadas não implicam necessidade de preenchimento das mesmas. O preenchimento das vagas baseia-se nos critérios de seleção para aprovação.

Áreas de Concentração	Linhas de Pesquisa	MS	DS
Nutrição e Produção Animal	Aquicultura	5	7
	Nutrição e Produção de Monogástricos		
	Nutrição e Produção de Ruminantes e Forragicultura e Pastagens		
Melhoramento Animal e Biotecnologia da Reprodução	Biotecnologia da Reprodução	06	09
	Fisiologia e Melhoramento Genético Animal		
Sanidade Animal	Morfologia e Patologia Animal	19	11
	Enfermidades Infectocontagiosas e Parasitárias dos Animais		
	Ensaio Farmacológicos, Afecções Clínicas e Cirúrgicas dos Animais		
Total		30	27

5 - Divulgação dos resultados

Os resultados serão divulgados até o dia **10 de janeiro de 2014**.

A divulgação será feita no quadro de avisos do Programa de Pós-graduação em Ciência Animal que fica no prédio anexo ao prédio do CCTA e por meio do *site* do programa (no portal da UENF).

6 - Bolsas de estudo

O fomento das bolsas obedecerá à classificação dos candidatos por área de concentração, seguindo a proporção: **Mestrado**: 21% para a área de Melhoramento Animal e Biotecnologia da Reprodução; 62% para a área de Sanidade Animal; 17% para a área de Nutrição e Produção Animal. **Doutorado**: 35% para a área de Melhoramento Animal e Biotecnologia da Reprodução; 38% para a área de Sanidade Animal; 27% para a área de Nutrição e Produção Animal.

A aprovação dos candidatos no presente edital não garante a implementação de bolsas por parte do Programa de Pós-graduação.

7 - Considerações finais



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado de Ciência e Tecnologia
Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro – UENF
Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação - PROPPG

- ✚ Os candidatos que não ingressarem no Programa de Pós-graduação em Ciência Animal têm 90 dias, a partir da data de divulgação do resultado, para recolher seus documentos na secretaria do programa. Após esse período, os documentos serão destruídos.

- ✚ As informações sobre a seleção serão divulgadas no quadro de avisos do Programa de Pós-graduação em Ciência Animal, que fica no prédio anexo ao prédio do CCTA e por meio do *site* do programa (no portal da UENF), sendo de inteira responsabilidade do interessado o acompanhamento destas informações;

- ✚ Os recursos serão aceitos até o início da etapa seguinte de avaliação;

- ✚ Os casos omissos serão resolvidos pelas respectivas comissões de avaliação.

8 - Maiores informações

Endereço: Programa de Pós-graduação em Ciência Animal
Av. Alberto Lamego, 2000 – CCTA / Sala 206 - Parque Califórnia
Campos dos Goytacazes – RJ - CEP: 28013-602

Telefax: (22) 2739-7278



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado de Ciência e Tecnologia
Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro – UENF
Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação - PROPPG

ANEXO I REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

AC: Nutrição e Produção Animal

Periódico recomendado: **Revista Brasileira de Zootecnia**

Linha de Pesquisa de Aquicultura

POLI, C.R. **Aquicultura: experiências brasileiras**. Ed. Multitarefa, 2004.
PROENÇA, E.M.C.; BITTENCOURT, P.R.L. **Manual de piscicultura tropical**. Brasília: IBAMA, 1994.

Apostila da disciplina Aquicultura no site www.uenf.br/Uenf/Pages/CCTA/LZNA.

Linha de Pesquisa de Nutrição e Produção de Ruminantes e Forragicultura e

Pastagens

MAYNARD, L.A.; LOOSLI, J.K.; HINTZ, H.F.; WARNER, R.G. **Nutrição Animal**. 3ª Edição, Rio de Janeiro: Livraria Freitas Bastos S.A., 1984.

MARTIN, T.C.L. **Volumosos suplementares**. São Paulo: Nobel, 1994.

MITIDIERI, J. **Manual de gramíneas e leguminosas para pastos tropicais**. São Paulo, 1992.

VAN SOEST, P.J. **Nutritional ecology of the ruminant**. 2nd Edition, Ithaca: Cornell University Press, 1994.

SWENSON, M.J. et al. Dukes. **Fisiologia dos animais domésticos**. Rio de Janeiro: Editora Guanabara, 1988. (ou edição mais recente)

SILVA, D.J.; QUEIROZ, A.C. **Análise de alimentos. Métodos químicos e biológicos**. Viçosa: Editora UFV, 3ª Ed., 2002.

LUCCI, Carlos de Souza – **Bovinos leiteiros jovens** – São Paulo: Nobel/Editora Universidade de São Paulo, 1989

LUCCI, Carlos de Souza – **Nutrição e manejo de bovinos leiteiros** – São Paulo: Editora Manole Ltda, 1997

COELHO DA SILVA, J.F.; LEÃO, M.I. *Fundamentos de Nutrição dos Ruminantes*. Piracicaba: Livrocere, 1979, 384p.

Linha de Pesquisa de Nutrição e Produção de Monogástricos

BERTECHINI, A.G. **Fisiologia da digestão de suínos e aves**. Lavras: FAEPE, 1994.

PINHEIRO, M.R. **Fisiologia da digestão e absorção das aves**. Campinas: Fundação APINCO de Ciência e Tecnologia Avícolas, 1994.

LEWIS, A.J.; SOUTHERN, L.L. **Swine Nutrition**. 2nd Ed. Washington, D.C.: CRC Press, 2001.



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado de Ciência e Tecnologia
Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro – UENF
Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação - PROPPG

- MAYNARD, L.A.; LOOSLI, J.K.; HINTZ, H.F.; WARNER; R.G. **Nutrição Animal**. 3ª Edição, Rio de Janeiro: Livraria Freitas Bastos S.A., 1984.
- ANDRIGUETTO, J.M. et al. **Nutrição animal**. Volume 1. 4ª Ed., São Paulo: Nobel, 1990.
- ANDRIGUETTO, J.M. et al. **Nutrição animal**. Volume 2. 3ª Ed., São Paulo: Nobel, 1983.
- NUNES, I.J. **Nutrição Animal básica**. 3.ed. Belo Horizonte: FEPMVZ Editora, 1998. 387p.
- MÜLLER, P.B. **Bioclimatologia aplicada aos animais domésticos**. 3ª Ed., Porto Alegre: Editora Sulina, 1989.
- SILVA, R.G. **Introdução à bioclimatologia animal**. São Paulo: Nobel, 2000.
- BAÊTA, F.C.; SOUZA, C.F. **Ambiência em edificações rurais. Conforto animal**. Viçosa: Editora UFV, 1997.
- FERREIRA, R.A. **Maior produção com melhor ambiente para aves, suínos e bovinos**. Viçosa: Editora Aprenda Fácil, 2005. 371p.
- SOBESTIANSKY, J. et. al. – **Suinocultura intensiva: produção, manejo e saúde do rebanho**. Embrapa – CNPSA, 1998, 388p.
- NASCIMENTO, J.F. **Tratado Morfofuncional** – Editado pela ABCCMangalarga Marchador 1999.
- REZENDE, A.S.C.; DA COSTA, M.D. **Pelagem dos Equinos – Nomenclatura e Genética** – Editora FEP-MVZ – Belo Horizonte – 2001.
- TORRES, A. DIP. & JARDIM, W.R. **Criação do Cavalo e de outros Equinos** – Biblioteca Rural Livraria Nobel AS
- JONES, W.E. **Genética e Criação de Cavalos** – Editora Roca
- LEWIS, L.D. **Alimentação e cuidados do cavalo**. São Paulo, Roca, 1985.

AC: Melhoria Animal e Biotecnologia da Reprodução

Linha de Pesquisa de Biotecnologia da Reprodução

Reprodução em equinos

- Ginther, O.J. **Reproductive biological of the mare, basic and applied aspects**. 2 ed., Mc. Naught and Gunn Inc., Michigan, 1992, 642 p.
- McKinnon, A.O. and Voss, J.L. **Equine Reproduction**. LEA & FEBIGER, Philadelphia, London, 1993.
- Hafez, ESSE; Hafez, B. **Reprodução Animal**, 7 ed, Ed Manole, SP, 2004

Embriologia dos Animais Domésticos

Moore & Persaud, **Embriologia Clínica**, 5 ed, Editora Guanabara Koogan, 1994

Gametogênese
Fertilização
Desenvolvimento até a 8ª semana
Placenta e anexos fetais
Teratologia
Desenvolvimento do sistema uro-genital
Gemilidade



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado de Ciência e Tecnologia
Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro – UENF
Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação - PROPPG

Fisiologia da Reprodução Animal

Hafez, ESSE; Hafez, B. **Reprodução Animal**, 7 ed, Ed Manole, SP, 2004 pp 1-154

Reprodução Anatômica Funcional (masculina e feminina)

Hormônios, Fatores de crescimento e reprodução

Ciclos reprodutivos

Foliculogênese, maturação oocitária e ovulação

Transporte e sobrevivência de gametas

Espermatozóides e plasma seminal

Fertilização e clivagem

Implantação

Gestação, fisiologia pré-natal e parto

Biotecnologia da Reprodução na espécie bovina

Gonsalves, PBD; Figueiredo, JR; Freitas, VJF, **Biotécnicas Aplicadas à Reprodução Animal**, Varela, SP, 2002, 340 p.

Reprodução Assistida Aplicada aos Carnívoros

Tópicos:

- Anatomia reprodutiva e fisiologia do ciclo estral da cadela
- Anatomia reprodutiva e fisiologia da reprodução no cão
- Ciclo estral e manejo reprodutivo dos felinos
- Exame ginecológico na cadela e na gata
- Exame andrológico no cão e no gato
- Manejo reprodutivo dos cães
- Inseminação artificial no cão e no gato
- Doenças reprodutivas da fêmea
- Doenças reprodutivas dos machos
- Hormonioterapia aplicada a reprodução dos cães e gatos
- Controle populacional em cães e gatos

FELDMAN, E.C; NELSON, R.W. **Canine and endocrinology and reproduction**. 2 ed. Phyladelphia, W.B. Saunders Company, 785p.

JOHNSTON, S.D., KUSTRITZ, M.R.V., OLSON, P.N.S. **Canine and feline Theriogenology**. Philadelphia: Saunders, 2001, 592p.



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado de Ciência e Tecnologia
Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro – UENF
Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação - PROPPG

Linha de Pesquisa de Fisiologia e Melhoramento Genético Animal

Comportamento Reprodutivo Animal

Hafez, ESSE; Hafez, B. **Reprodução Animal**, 7 ed, Ed Manole, SP, 2004
pp 293-306

Melhoramento Genético Animal

Jonas Carlos Campos Pereira. **Melhoramento Genético Aplicado à Produção Animal**.
FEP-MVZ Editora. Belo Horizonte. 2012.

Cap. 06 – Herança e meio

Cap. 07 – Correlações genéticas

Cap. 08 – Interação genótipo-ambiente

Cap. 09 – Seleção e auxílios de seleção

Cap. 26 – Análise de marcadores genômicos e detecção de QTLs e genes candidatos em
melhoramento animal

Cap. 27– Mapeamento de QTLs e seleção assistida por marcadores.

AC: Sanidade Animal

Linha de Pesquisa de Morfologia e Patologia Animal

Patologia Veterinária (Anatomia Patológica e Patologia Geral)

1. JUBB, KENNEDY & PALMER'S, **Pathology of Domestic Animals**, 6a. Ed., Hardcover,
2007.

2. MONTENEGRO, M.R &- FRANCO, M. (Robbins) **Patologia: Processos Gerais**, 3a. Ed., Rio de Janeiro, Livraria Atheneu, 1999.

3. THOMSOM - **Patologia Geral Veterinária**, 3a. Ed. Guanabara Koogan, Rio de
Janeiro, 1993.

Histologia Veterinária

1. BANKS W. J. - Applied Veterinary Histology. 4th Edition, Mosby Inc., 1992.

2. DELLMAN, H.D.- Textbook of Veterinary Histology. 4a. Ed., Lea & Febiger,
Philadelphia, 1993.



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado de Ciência e Tecnologia
Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro – UENF
Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação - PROPPG

Anatomia Veterinária

1. DYCE, K.M. **Tratado de Anatomia Veterinária** - 2. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 1997. 663 p. :
2. GETTY, R. (SISSON & GROSSMAN). **Anatomia dos Animais Domésticos**. Rio de Janeiro: Interamericana. 2v
3. KONIG, H. E.;LIEBICH, H. **Anatomia dos Animais Domésticos**. Texto e Atlas colorido. Porto Alegre. Artmed.2004. 2v.
4. SCHALLER, O. (Ed.). **Nomenclatura Anatômica Veterinária Ilustrada**. São Paulo:Manole,1999. 614 p

Linha de Pesquisa de Enfermidades Infectocontagiosas e Parasitárias dos Animais

Micologia Veterinária

1. DWIGHT C. HIRSH E YUAN CHUNG ZEE. **Microbiologia Veterinária**. (Edit. Guanabara Koogan).
2. LACAZ, Carlos da Silva et al.,**Tratado de Micologia Médica**, 9 ed. São Paulo: Sarvier, 2002. 1104 p.
3. Carlos da Silva Iacaz/Edward Porto/Elisabeth Maria Heinz-Vaccari/ Natalia Takahashi de Melo. **Guia para Identificação de Fungos, Actinomicetos e Algas de Interesse Médico**. Editora Sarvier/FAPESP. Ano: 1998

Virologia

1. FIELDS, B.N. ET AL. **Fields Virology** (Two Volume Set with CD-ROM). 4th, 2001. Edition. Lippincott Williams & Wilkins Publishers, New York.
2. MURPHY F. A. ET AL. **Veterinary Virology**. 3rd Edition. American Press, New York, 1999.
3. BEER J. **Doenças Infeciosas em Animais Domésticos**, Editora Roca,1999.

Bacteriologia Veterinária

1. P.J Quinn, M.E. Carter, B.Markey, G.R. Carter. **Clinical Veterinary Microbiology**. Editora Wolfe, USA, 1994, 648 p.
2. Holt J.G., Krieg N.R., Sneath P.H.A., Staley J.T., Williams S.T. **Bergey's Manual of Determinative Bacteriology**. 9a. Edição. Editora Williams & Wilkins, 1994, 787p.



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado de Ciência e Tecnologia
Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro – UENF
Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação - PROPPG

Parasitologia Veterinária

1. CARRERA, M (1991). **Insetos de Interesse Médico e Veterinário**. CNPq Editora UFPR. 228p.
2. URQUHUART, G.M.; ARMOUR, J.; DUNCAN, J.L., DUM, A. M.; JENNING F.W (1996). **Parasitologia Veterinária**. Guanabara Koogan. 273p.

Doenças Parasitárias

1. SOULSBY, E.J.L. **Parasitologia y enfermedades parasitarias em los animales domésticos**. ed. México. D.F. Interamericana 1987. 823p.
2. HOFFMANN, R.P (1987). **Diagnóstico de parasitismo veterinário**. Edição Sulina. Porto Alegre-Rio Grande do Sul. 156p

Linha de Pesquisa de Ensaios Farmacológicos, Afecções Clínicas e Cirúrgicas dos Animais

Farmacologia

1. SPINOSA, H.S.; GÓINIAC, S.L. & BERNARDI, M.M. **Farmacologia Aplicada à Medicina Veterinária**. Rio de Janeiro Guanabara Koogan, 1996.
Somente as seguintes seções/capítulos (e não todo o livro):
Seção 2: (Cap. 3 - Mecanismo de ação e relação dose-resposta e Cap. 4 - Absorção, Distribuição, Biotransformação e Eliminação).
Seção 3 - Todos os capítulos: 5, 6, 7 e 8
2. GRAEFF, G.F. **Drogas Psicotrópicas e Seu Modo de Ação**. 2.ed. São Paulo, EPU. 1989, 135p.
3. STEM CELLS: SCIENTIFIC PROGRESS AND FUTURE RESEARCH DIRECTIONS (2001). <http://stemcells.nih.gov/NR/exeres/3E41E0AE-C73C-4842-ADE8-83A17CD7563B.frameless.htm?NRMODE=Published>
4. [Inflammation in stroke and focal cerebral ischemia](#). Huang J, Upadhyay UM, Tamargo RJ. Surg Neurol. 2006 Sep;66(3):232-45. Review.
5. [Adult stem cell therapy in stroke](#). Haas S, Weidner N, Winkler J. Curr Opin Neurol. 2005 Feb;18(1):59-64. Review.

6. Potential roles of bone marrow stem cells in stroke therapy. Mendez-Otero R, de Freitas GR, André C, de Mendonça ML, Friedrich M, Oliveira-Filho J. Regen Med. 2007 Jul;2(4):417-23. Review.

Clínica Médica de Pequenos Animais

1. BISCHARD, S. J. E SHERDING, R. G. 1998, **Manual Saunders Clínica de Pequenos animais**, São Paulo, Roca, p.1591.



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado de Ciência e Tecnologia
Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro – UENF
Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação - PROPPG

2. NELSON, R. W. E COUTO, C. G., 2001, **Medicina Interna de Pequenos Animais**, 2a. ed, Rio de Janeiro, Guanabara Koogan, p.1084.
3. ETTINGER, S. J. 1992, **Tratado de Medicina Interna Veterinária**, 3a. ed., São Paulo, Manole, p.1853.
4. TILLEY, L. P. E GOODWIN, J. K. 2002, **Manual de Cardiologia para Cães e Gatos**, 3a. Ed. , São Paulo, Roca, p. 489.

Laboratório Clínico

1. KANEKO, J. J.; HARVEY, J. W.; BRUSS, M. L. **Clinical biochemistry of domestic animals**. 1997. Academic Press. London, 5 ed. 932 p.
2. MEYER, D. J.; COLES, E. H.; RICH, L. J. **Medicina de Laboratório Veterinária**. 1995. Roca. 1 ed. São Paulo. 309 p.

Técnica Cirúrgica

1. BOJRAB, M.J. **Cirurgia dos pequenos animais**. 2a. ed. São Paulo. Livraria Roca Ltda, 1986. 854p.
2. LAZZERI, L. **Fases fundamentais da técnica cirúrgica**. São Paulo, J. M. Varela Livros, 1977, 192p.
3. FIALHO, S. **Anestesiologia Veterinária**. 2a ed., São Paulo, Nobel, 1986, 234p.

Anestesiologia

LIVROS

1. TRANQUILLI, W. J. ; THURMON, J. C.; GRIMM, K. A. **Lumb and Jones' Veterinary Anesthesia and Analgesia**, fourth edition, 2007. Blackwell Publishing.
2. BOOTH, N.E., McDONALD, L.E. **Farmacologia e terapêutica em veterinária**. 6.ed., Rio de Janeiro, Guanabara Koogan, 1992, 997 p.
3. GILMAN, A.G., RALL, T.W., NIESS, A.S., TAYLOR, P. **As bases farmacológicas da terapêutica**. 8.ed., Rio de Janeiro, Guanabara Koogan, 1991, 1232 p.
4. HALL, L.W., CLARKE, K.W., **Veterinary anaesthesia**. 9.ed., Philadelphia, Baillière Tindal., 1991, 410p.
5. MASSONE, F. **Anestesiologia veterinária. Farmacologia e técnicas**. 4.ed., Rio de Janeiro, Guanabara Koogan, 2007.
6. MUIR, W.W., HUBBELL, J.A.E. **Equine anesthesia. Monitoring and emergency therapy**. St. Louis, Mosby, 1991, 515p.
7. MUIR, W.W., HUBBELL, J.A.E., SKARDA, R.T., BERDNARKI, R.M. **Handbook of veterinary anesthesia**. 2.ed., Saint Louis, Mosby, 1995, 510 p.
8. MUIR, W.W., HUBBELL, J.A.E., SKARDA, R.T., BERDNARKI, R.M. **Manual de anestesia veterinária**. 2 ed., Barcelona, Mosby, 1997, 503 p.
9. SHORT, C.E. **Principles and Practice of veterinary anesthesia**. Baltimore, Williams & Wilkins, 1987, 669 p.
10. SPINOSA, H.S., GÓRNIK, S.L., BERNARDI, M.M. **Farmacologia aplicada à medicina veterinária**. Rio de Janeiro, Guanabara Koogan.



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado de Ciência e Tecnologia
Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro – UENF
Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação - PROPPG

PERIÓDICOS

American Journal of Veterinary Research
Anesthesia and Analgesia
Anesthesiology
British Journal of Anaesthesia
Canadian Anaesthetists Society Journal
Equine Veterinary Journal
Veterinary Clinics of North America /Equine Practice
Veterinary Clinics of North America /Small Animal Practice
Veterinary Record

Clínica Médica dos Grandes Animais Domésticos

1. RADOSTITIS, O.M.; GAY, C.C.; BLOOD, D.C.; HINCHCLIFF, K.W. **Clínica Veterinária – Um tratado de doenças dos bovinos, ovinos, suínos, caprinos e eqüinos**. 9 ed. Guanabara: Rio de Janeiro, 2002. 1737p.
2. SMITH, B.P. **Tratado de Medicina Interna de Grandes Animais**. Manole. São Paulo, 1993. p..1328.



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado de Ci4ncia e Tecnologia
Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro – UENF
Pr4-Reitoria de Pesquisa e P4s-Gradua4o - PROPPG
ANEXO II – TABELA DE PONTUA4O PARA OS CANDIDATOS A MESTRADO

	ATIVIDADE	PONTUA4O
At4 40 Pontos	Hist4rico * Os candidatos que n4o possu4rem 4ndice de coeficiente de rendimento em seu hist4rico, este ser4 calculado de acordo com as normas dos Cursos de Gradua4o da UENF.	10 pt (em fun4o do coeficiente de rendimento)
At4 10 pontos	Especializa4o / P4s-gradua4o / Curso Lato Sensu / Resid4ncia (conclu4dos)	2,5pt / t4tulo
	Outros Cursos de Gradua4o	1,0pt / curso
	Cursos em 4reas afins (Agr4rias/Biol4gicas/Sa4de)	2,5pt- 0,5/curso
At4 10 pontos	Aulas de Gradua4o	0,04h/aula
	Aulas de Ensino M4dio	0,01h/aula
	Est4gio/Bolsa de Trabalho	4,0-na 4rea-0,2/40h Fora da 4rea-0,1/40h
	Monitoria	4,0(0,8/semestre letivo)
	Inicia4o Cient4fica	4,8(1,2/ano)
Pr4mios e t4tulos (Sociedades acad4micas e afins)	1,0pt- 0,2/cada	
At4 30 pontos	Artigos publicados/aceitos em revistas indexadas (recomenda-se pondera4o de acordo com o atual Index Qualis CAPES); cap4tulo de livro (equivalente B1)	At4 30 pts
	a.Per4dico (A1 A2, B1)	
	a.1- Os tr4s autores principais	(A1 = 3,0; A2 = 2,6; B1 = 2,3) / artigo
	a.2- Os demais autores	1,5 / artigo
	b.Per4dico (B2, B3)	
	b.1- Os tr4s autores principais	(B2 = 2,0; B3 = 1,7 / artigo
	b.2- Os demais autores	1,0 / artigo
	c. Per4dico (B4, B5, C)	
	c.1- Os tr4s autores principais	(B4 = 1,5; B5 = 1,2; C = 0,7) / artigo
	c.2- Os demais autores	0,5 / artigo
	Artigos publicados na 4ntegra (resumos expandidos) em anais de congressos, simp4sios, semin4rios e similares, com corpo editorial	At4 12 pts
	a. Os tr4s autores principais	0,5 / artigo
	b. Os demais autores	0,3 / artigo
	Apresenta4o de trabalhos / resumos em congressos, simp4sios, semin4rios (sem duplicidade)	At4 10 pts
	a. Os tr4s autores principais	0,3 / trabalho
b. Os demais autores	0,1 / trabalho	
Outros (manual t4cnico, revistas, Internet)	At4 2,0 pts	
a. Os tr4s autores principais	0,3/artigo	
b. Os demais autores	0,1/artigo	
At4 10 pontos	Participa4o em eventos cient4ficos	4,0 pts - 0,4pt / participa4o
	Participa4o em projetos de fomento 4 pesquisa	2,5 pts – 0,5pt / projeto
	Organiza4o / coordena4o de eventos	3,5 pts – 0,5pt / evento
	Palestras -Cursos (confer4ncias como palestrante ou prelecionista)	2,4 pts – 0,4pt / curso
	Campanha de extens4o	1,8 pts – 0,3pt/campanha
	Projeto de Extens4o	1,8 pts – 0,3 / projeto
	Assist4ncia T4cnica e/ou Consultoria	1,0 pt (0,05 / hora)
Campanha de Vacina4o	0,5 (0,1 / participa4o)	

OBS.: A APRESENTA4O DOS COMPROVANTES DEVE SEGUIR A ORDEM DA TABELA.



Governo do Estado do Rio de Janeiro
 Secretaria de Estado de Ciência e Tecnologia
 Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro – UENF
 Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação - PROPPG
ANEXO III – TABELA DE PONTUAÇÃO PARA OS CANDIDATOS A DOUTORADO

	ATIVIDADE	PONTUAÇÃO
Até 10 Pontos	Histórico * Os candidatos que não possuírem índice de coeficiente de rendimento em seu histórico, este será calculado de acordo com as normas dos Cursos de Pós-Graduação da UENF.	10 pt (em função do coeficiente de rendimento)
Até 10 pontos	Especialização / Pós-graduação / Curso Lato Sensu / Residência (concluídos)	2,5pt / título
	Outros Cursos de Graduação	1,0pt / curso
	Cursos em áreas afins (Agrárias/Biológicas/Saúde)	2,5pt- 0,5/curso
Até 15 pontos	Aulas de Graduação	0,04h/aula
	Aulas de Pós-graduação	0,05h/aula
	Aulas de Ensino Médio	0,01h/aula
	Estágio/Bolsa de Trabalho	4,0-na área-0,2/40h Fora da área-0,1/40h
	Monitoria	4,0(0,8/semestre letivo)
	Iniciação Científica	4,8(1,2/ano)
	Prêmios e títulos (Sociedades acadêmicas e afins)	1,0pt- 0,2/cada
Até 50 pontos	Artigos publicados/aceitos em revistas indexadas (recomenda-se ponderação de acordo com o atual Index Qualis CAPES); capítulo de livro (equivalente B1)	Até 30 pts
	a.Periódico (A1 A2, B1)	
	a.1- Os três autores principais	(A1 = 3,0; A2 = 2,6; B1 = 2,3) / artigo
	a.2- Os demais autores	1,5 / artigo
	b.Periódico (B2, B3)	
	b.1- Os três autores principais	(B2 = 2,0; B3 = 1,7 / artigo
	b.2- Os demais autores	1,0 / artigo
	c. Periódico (B4, B5, C)	
	c.1- Os três autores principais	(B4 = 1,5; B5 = 1,2; C = 0,7) / artigo
	c.2- Os demais autores	0,5 / artigo
	Artigos publicados na íntegra (resumos expandidos) em anais de congressos, simpósios, seminários e similares, com corpo editorial	Até 12 pts
	a. Os três autores principais	0,5 / artigo
	b. Os demais autores	0,3 / artigo
	Apresentação de trabalhos / resumos em congressos, simpósios, seminários (sem duplicidade)	Até 10 pts
	a. Os três autores principais	0,3 / trabalho
b. Os demais autores	0,1 / trabalho	
Outros (manual técnico, revistas, Internet)	Até 2,0 pts	
a. Os três autores principais	0,3/artigo	
b. Os demais autores	0,1/artigo	
Até 15 pontos	Participação em eventos científicos	4,0 pts - 0,4pt / participação
	Participação em projetos de fomento à pesquisa	2,5 pts – 0,5pt / projeto
	Organização / coordenação de eventos	3,5 pts – 0,5pt / evento
	Palestras -Cursos (conferências como palestrante ou prelecionista)	2,4 pts – 0,4pt / curso
	Campanha de extensão	1,8 pts – 0,3pt/campanha
	Projeto de Extensão	1,8 pts – 0,3 / projeto
	Assistência Técnica e/ou Consultoria	1,0 pt (0,05 / hora)
	Participação em banca de trabalho de conclusão	0,5 (0,1 / participação)

OBS.: A APRESENTAÇÃO DOS COMPROVANTES DEVE SEGUIR A ORDEM DA TABELA.



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado de Ciência e Tecnologia
Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro – UENF
Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação - PROPPG

EDITAL PARA O PROCESSO SELETIVO

PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM GENÉTICA E MELHORAMENTO DE PLANTAS

PRIMEIRO SEMESTRE DE 2014

2. Informações sobre o programa de pós-graduação:

Nome do programa: Programa de Pós-Graduação em Genética e Melhoramento de Plantas

Centro: CCTA/LMGV

Níveis: Mestrado e Doutorado; Credenciado pela CAPES em novembro de 2004

Nota-conceito: 5 (cinco)

Área de concentração: Melhoramento Vegetal

3. Período de Inscrição:

- **Período:** De 29 de outubro a 29 de novembro de 2013.

- **Horário:** das 9 às 12 horas e das 14 às 17 horas (exceto sábados, domingos e feriados).

- **Local:**

Secretaria da Coordenação de Pós-Graduação em Genética e Melhoramento de Plantas
Prédio do CCTA (P1) – Térreo - *Campus* da UENF

Av. Alberto Lamego, 2000, Parque Califórnia

Campos dos Goytacazes - RJ, CEP 28013-602.

- **Fone:** (22) 2748-6066; Fax: (22) 2739-7321; e-mail: pggmp@uenf.br.

4. Documentos exigidos:

- Formulário de inscrição (modelo próprio);



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado de Ciência e Tecnologia
Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro – UENF
Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação - PROPPG

- Cópia autenticada do diploma de curso superior com duração plena ou documento equivalente;
- Cópia autenticada do diploma de mestrado, ou documento equivalente, para os candidatos ao doutorado;
- Histórico escolar do curso superior;
- Histórico escolar do mestrado, para os candidatos ao doutorado;
- *Curriculum vitae* documentado;
- Três cartas de referência (modelo próprio) subscritas por pessoas ligadas à formação universitária do candidato ou às suas atividades profissionais (encaminhamento à Coordenação do respectivo Programa). Para candidatos ao Mestrado pelo menos uma das cartas deve ser do orientador de IC, ou de Monografia, ou de outro tipo de orientação. Para candidatos ao Doutorado, uma das cartas deve ser do orientador de mestrado, se o candidato for de outra Instituição ou de um outro Programa da UENF.
- Duas fotos 3x4;
- Cópia da cédula de identidade civil (candidatos brasileiros e estrangeiros);
- Cópia do CPF, do Título de Eleitor, do Certificado Militar, Registro civil (certidão de nascimento ou casamento) APENAS PARA CANDIDATOS BRASILEIROS;
- **Comprovante original** de pagamento (***diretamente no Caixa***) da taxa de inscrição de **R\$ 50,00** (cinquenta reais) em qualquer agência **BRADESCO** conta **Nº. 302-6, Agência 6898-5**, Universidade Estadual do Norte Fluminense;
- **Proposta de Pesquisa** conforme instrução disponível no endereço eletrônico <http://uenf.br/pos-graduacao/gmp/>

5. Critérios de seleção:

4.1. Poderão se inscrever candidatos brasileiros e estrangeiros. Os candidatos estrangeiros oriundos dos países do Mercosul poderão comprovar proficiência em português por meio de prova oferecida pelo Programa (exame a ser marcado). Candidatos estrangeiros oriundos de países de língua portuguesa não necessitam apresentar comprovante de proficiência em língua portuguesa. Os demais candidatos estrangeiros deverão comprovar proficiência em português, através de aprovação em teste **Celpe-Bras**, (<http://portal.inep.gov.br/celpebras>). Os candidatos estrangeiros que forem aprovados, para cursarem o Mestrado ou o Doutorado,



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado de Ciência e Tecnologia
Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro – UENF
Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação - PROPPG

terão que apresentar cópia de diploma reconhecido pelo consulado brasileiro em seu país de origem, bem como outros documentos a serem exigidos pela Secretaria Acadêmica da UENF.

4.2. Critérios para o Mestrado:

Os candidatos ao Mestrado serão avaliados por meio dos seguintes quesitos e valores:

M E S T R A D O			
Produção científica (dos últimos 5 anos) Até 22 pontos	Artigos em periódicos com corpo editorial, publicados ou aceitos; Livros e/ou capítulo de livros publicados.	9 pontos por artigo	
	Artigos Submetidos	5 pontos por artigo	
	Resumo Expandido	1º ou 2º autor	4 pontos p/ resumo
		Demais autorias	2 pontos p/ resumo
	Resumo Simples	1º ou 2º autor	2 pontos p/ resumo
Demais autorias		1 ponto p/ resumo	
Histórico Escolar Até 30 pontos	3 X média das notas nas disciplinas: Genética, Fisiologia Vegetal, Estatística Experimental, e Melhoramento de Plantas.		
Iniciação Científica / Monitoria Até 12 pontos	De 3 a 6 meses	4 pontos	
	De 6 a 12 meses	8 pontos	
	Superior a 12 meses	12 pontos	
Cursos Realizados (em áreas correlatas à Genética e Melhoramento de Plantas) (nos últimos 5 anos) Até 6 pontos	De 4 a 8 horas	1 ponto por Curso	
	Acima de 8 até 12 horas	2 pontos por Curso	
	Acima de 12 horas	3 pontos por Curso	
Proposta de Pesquisa Até 30 pontos (no mínimo 15 pontos)	Introdução adequada e focada no tema	Máximo 6 pontos	
	Objetivos claros e de acordo com a proposta	Máximo 6 pontos	
	Metodologia proposta adequada com os objetivos	Máximo 6 pontos	
	Qualidade do idioma	Máximo 6 pontos	
	Adequação das referências bibliográficas	Máximo 6 pontos	

OBS: Só serão selecionados candidatos cuja pontuação seja igual ou superior a 50 pontos e pontuando no mínimo 35 pontos na análise do currículo/Histórico Escolar e 15 pontos na Proposta de Pesquisa.



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado de Ciência e Tecnologia
Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro – UENF
Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação - PROPPG

4.3. Critérios para Doutorado:

Os candidatos ao Doutorado serão avaliados por meio dos seguintes quesitos e valores:

DOUTORADO			
Produção científica (dos últimos 5 anos) Até 22 pontos	Artigos em periódicos com corpo editorial, publicados ou aceitos; Livros e/ou capítulo de livros, publicados.	1º ou 2º autor	5 pontos por artigo
		Demais autorias	3 pontos por artigo
	Artigo Submetido	1º ou 2º autor	2 pontos por artigo
		Demais autorias	1 ponto por artigo
	Resumo Expandido	1º ou 2º autor	2 pontos por artigo
		Demais autorias	1 ponto por artigo
Resumo Simples	1º ou 2º autor	1 ponto por artigo	
	Demais autorias	0,5 ponto por artigo	
Histórico Escolar Até 30 pontos	10 X Coeficiente de Rendimento Acumulado (CRA) do Mestrado		
Participação em Congressos com membro Até 2 pontos	De comissão organizadora/apoio	Local/Regional	1 ponto por evento
		Nacional	1,5 pontos por evento
		Internacional	2 pontos por evento
Experiência Profissional Até 10 pontos	Em áreas correlatas à Genética e Melhoramento de Plantas	5 pontos por ano de experiência	
Cursos Realizados em área correlata a Genética e Melhoramento de Plantas Até 6 pontos	De 4 a 8 horas	1 pt por Curso	
	Acima de 8 até 12 horas	2 pts por Curso	
	Acima de 12 horas	3 pts por Curso	
Proposta de Pesquisa Até 30 pontos (no mínimo 15 pontos)	Introdução adequada e focada no tema		Máximo 6 pontos
	Objetivos claros e de acordo com a proposta		Máximo 6 pontos
	Metodologia proposta adequada com os objetivos		Máximo 6 pontos
	Qualidade do idioma		Máximo 6 pontos
	Adequação das referências bibliográficas		Máximo 6 pontos

OBS: Só serão selecionados candidatos cuja pontuação seja igual ou superior a 50 pontos e pontuando no mínimo 35 pontos na análise do currículo/Histórico Escolar e 15 pontos na Proposta de Pesquisa.

A avaliação dos candidatos será feita pela Coordenação e dois membros da Comissão Coordenadora do Programa (CCP). Após a avaliação dos candidatos a relação dos selecionados ou classificados será apresentada à CCP, para homologação.



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado de Ciência e Tecnologia
Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro – UENF
Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação - PROPPG

Os candidatos classificados poderão receber bolsas, dentro da disponibilidade do Programa, seguindo sua ordem de classificação.

5. Critérios de Desempate

No caso de empate, serão considerados como critérios de desempate os seguintes itens:

1. Tempo de titulação (em meses) no Mestrado para os candidatos ao Doutorado ou na Graduação, para os candidatos ao Mestrado, prevalecendo o menor tempo de titulação para a concessão da vaga;
2. Números de pontos obtidos no quesito “Produção Científica”, sendo selecionado o candidato com maior número de pontos;
3. Pontuação obtida na “Proposta de Pesquisa”, sendo selecionado o candidato com maior número de pontos.

6. Número de vagas ofertadas:

Número de Vagas		LINHA DE PESQUISA
Mestrado	Doutorado	
3	2	Análise Genômica
6	7	Melhoramento de Plantas
3	4	Recursos Genéticos Vegetais
12	13	TOTAL

OBS: Os candidatos deverão acessar o endereço eletrônico abaixo para obter detalhes sobre o perfil das vagas, bem como o formulário para a elaboração da Proposta de Pesquisa.

Endereço eletrônico: <http://uenf.br/pos-graduacao/gmp/>

6. **Divulgação dos Resultados:** O resultado será divulgado no sítio eletrônico <http://uenf.br/pos-graduacao/gmp/>, ou através da Secretaria do Programa, no endereço: Prédio do CCTA (P1) – Térreo - Campus da UENF, Av. Alberto Lamego, 2000 – Parque Califórnia, CEP 28013-602. - Campos dos Goytacazes – RJ, Fone/Fax: (22) 48-6066. E-mail: pggmp@uenf.br. **Data limite para a divulgação dos resultados: 10/01/2014.**

Após a divulgação do resultado no sítio eletrônico <http://uenf.br/pos-graduacao/gmp/>, **se não houver manifestação explícita de interesse do candidato (a) aprovado (a) em**



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado de Ciência e Tecnologia
Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro – UENF
Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação - PROPPG
cursar Pós-Graduação *Stricto Sensu* no Programa de Pós-graduação em Genética e
Melhoramento de Plantas da UENF, via endereço pggmp@uenf.br, **será convocado (a)
outro (a) candidato (a), se houver, lista de espera.**

A retirada da documentação da Secretaria de Pós-Graduação em Genética e
Melhoramento de Plantas é de inteira responsabilidade do (a) candidato **não selecionado**
(a). O prazo é de 60 (sessenta) dias, após a divulgação do resultado no sítio eletrônico,
<http://uenf.br/pos-graduacao/gmp/>, findo o qual, a documentação será incinerada.

Endereço completo para contatos com o Programa:

**Secretaria da Pós-Graduação
em Genética e Melhoramento de Plantas**
Prédio do CCTA (P1) – Térreo - Campus da UENF
Av. Alberto Lamego, 2000 – Parque Califórnia
CEP 28013-602. - Campos dos Goytacazes - RJ
Fone: (22) 2748-6066 – Fax: (22)
E-mail: pggmp@uenf.br



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado de Ciência e Tecnologia
Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro – UENF
Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação - PROPPG

EDITAL PARA O PROCESSO SELETIVO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM PRODUÇÃO VEGETAL

PRIMEIRO SEMESTRE DE 2014

7. Informações sobre o programa de pós-graduação:

Nome do programa: Programa de Pós-Graduação em Produção Vegetal

Centro: Centro de Ciências e Tecnologias Agropecuárias (CCTA)

Níveis: Mestrado (recomendado pela CAPES em março de 1997)
Doutorado (recomendado pela CAPES em agosto de 1999)
Conceito 5, no triênio 2007-2009

Área de concentração: Produção Vegetal

Linhas de Pesquisa: a) Agricultura Irrigada; b) Engenharia e Economia na Agricultura; c) Fisiologia Vegetal; d) Fitomelhoramento; e) Fitossanidade; f) Manejo, Propagação de Plantas e Controle de Qualidade de Sementes e Grãos; g) Solos e Nutrição de Plantas; h) Tecnologia de Alimentos e Constituintes Químicos Vegetais

8. Período e cronograma de inscrição:

- **Período:** De 29 de outubro a 29 de novembro de 2013.
- **Horário:** das 9 às 12 horas e das 14 às 17 horas (exceto sábados, domingos e feriados).
- **Local:** Secretaria da Coordenação de Pós-Graduação em Produção Vegetal - Prédio do CCTA (P4) – Térreo - *Campus* da UENF - Av. Alberto Lamego, 2000, Parque Califórnia - Campos dos Goytacazes - RJ, CEP 28013-602.
- **Fone:** (22) 2748-6019; e-mail: posgpveg@uenf.br.
- **Endereço eletrônico do Programa:** <http://uenf.br/Uenf/Pages/CCTA/ProdVegetal/>

Obs.: As inscrições realizadas pelo correio serão aceitas desde que a data de postagem seja até a data 29/11/2013, último dia de inscrição.



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado de Ciência e Tecnologia
Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro – UENF
Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação - PROPPG

9. Documentos exigidos:

- Formulário de inscrição (modelo próprio);
- Cópia autenticada do diploma de curso superior com duração plena ou documento equivalente;
- Cópia autenticada do diploma de mestrado, ou documento equivalente, para os candidatos ao doutorado;
- Histórico escolar do curso superior;
- Histórico escolar do mestrado, para os candidatos ao doutorado;
- *Curriculum vitae* documentado (utilizar modelo disponível no endereço eletrônico <http://uenf.br/Uenf/Pages/CCTA/ProdVegetal/>);
- Três cartas de referência (modelo próprio) subscritas por pessoas ligadas à formação universitária do candidato ou às suas atividades profissionais (encaminhamento à Coordenação do respectivo Programa). Para candidatos ao Mestrado pelo menos uma das cartas deve ser do orientador de IC, ou de Monografia, ou de outro tipo de orientação. Para candidatos ao Doutorado, uma das cartas deve ser do orientador de mestrado, se o candidato for de outra Instituição ou de outro Programa da UENF. Para evitar extravios, devem ser encaminhadas juntamente com o restante dos documentos em envelopes lacrados (com assinatura) por quem fornecer a referência.
- Duas fotos 3x4;
- Cópia da cédula de identidade civil (candidatos brasileiros e estrangeiros);
- Cópia do CPF, do Título de Eleitor, do Certificado Militar, Registro civil (certidão de nascimento ou casamento) APENAS PARA CANDIDATOS BRASILEIROS;
- **Comprovante original** de pagamento (***diretamente no Caixa***) da taxa de inscrição de **R\$ 50,00** (cinquenta reais) em qualquer agência **BRADESCO** conta **Nº. 302-6, Agência 6898-5**, Universidade Estadual do Norte Fluminense;
- **Proposta de Pesquisa** conforme instrução disponível no endereço eletrônico <http://uenf.br/Uenf/Pages/CCTA/ProdVegetal/>. Obs.: Incentivamos aos candidatos entrar em contato antecipadamente com os possíveis orientadores para discutirem previamente as propostas a serem elaboradas.



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado de Ciência e Tecnologia
Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro – UENF
Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação - PROPPG

- **Formulário de perguntas** elaboradas pela Coordenação do Programa de Pós-graduação em Produção Vegetal preenchido com respostas conforme instrução disponível no endereço eletrônico <http://uenf.br/Uenf/Pages/CCTA/ProdVegetal/>.

10. Critérios de seleção:

4.1. Poderão se inscrever candidatos brasileiros e estrangeiros. Os candidatos estrangeiros oriundos dos países do Mercosul poderão comprovar proficiência em português por meio de prova oferecida pelo Programa (exame a ser marcado). Candidatos estrangeiros oriundos de países de língua portuguesa não necessitam apresentar comprovante de proficiência em língua portuguesa. Os demais candidatos estrangeiros deverão comprovar proficiência em português, através de aprovação em teste **Celpe-Bras**, (<http://portal.inep.gov.br/celpebras>). Os candidatos estrangeiros que forem aprovados, para cursarem o Mestrado ou o Doutorado, terão que apresentar cópia de diploma reconhecido pelo consulado brasileiro em seu país de origem, bem como outros documentos a serem exigidos pela Secretaria Acadêmica da UENF.



Governo do Estado do Rio de Janeiro
 Secretaria de Estado de Ciência e Tecnologia
 Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro – UENF
 Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação - PROPPG

4.2. Critérios para o Mestrado:

Os candidatos ao Mestrado serão avaliados por meio dos seguintes quesitos e valores:

CRITÉRIO SELEÇÃO MESTRADO			Pontos	Pontos máximos
1) FORMAÇÃO ACADÊMICA (max = 25 pts)	1.1 Graduação	Curso conceito 5	11	11
		Curso conceito 4	8	
		Curso conceito 3	6	
		Curso conceito 2	4	
	1.2 Especialização Lato Sensu	Coeficiente de rendimento (6 a 10)	8 a 14	14
		Sim	1	1
Não	0			
2) EXPERIÊNCIA ACADÊMICA (max = 22 pts)	2.1 Bolsa IC	Até 1 ano	5	15
		1 a 2 anos	10	
		mais de 2 anos	15	
	2.2 Monitoria e/ou extensão e/ou Jovens Talentos II	Sim	4	4
		Não	0	
	2.3 Estágios extracurriculares	Sim	3	3
Não		0		
3) PUBLICAÇÕES (max = 15 pts)	3.1 Trabalhos em Periódicos Científicos (1o/2o autor)	1o e 2o autor	1,4 por artigo = 5	7
		a partir do 3o	1 por artigo = 2	
	3.2 Resumos expandidos ou completos publicados em eventos	1o e 2o autor	0,7 por resumo = 3	5
		a partir do 3o	0,5 por resumo = 2	
	3.3 Resumos simples publicados em eventos	1o e 2o autor	0,5 por resumo = 2	3
		a partir do 3o	0,3 por resumo = 1	
4) OUTROS (max = 7 pts)	4.1) Participação em eventos	cada evento	0,35	1,5
	4.2) Participação em cursos como ouvinte	cada curso	0,35	1,5
	4.3) Palestras, cursos e/ou aulas ministradas	cada atividade	0,7	3
	4.4) Cartas de Recomendação	cada carta (com boa recomendação)	0,33	1
5) Proposta de pesquisa (máximo 30 pontos e no mínimo 15 pontos)	Introdução adequada e focada no tema			6
	Objetivos claros e de acordo com a proposta			6
	Metodologia proposta adequada com os objetivos			6
	Qualidade do idioma			6
	Adequação das referências bibliográficas			6

OBS: Só serão selecionados candidatos cuja pontuação seja igual ou superior a 50 pontos e pontuando no mínimo 35 pontos na análise do currículo/Histórico Escolar e 15



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado de Ciência e Tecnologia
Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro – UENF
Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação - PROPPG

pontos na Proposta de Pesquisa. O valor total da pontuação será arredondado para que tenha apenas uma casa decimal à direita da vírgula.

4.3. Critérios para Doutorado:

Os candidatos ao Doutorado serão avaliados por meio dos seguintes quesitos e valores:

CRITÉRIOS SELEÇÃO - DOUTORADO			Pontos	Pontos máximos
1) FORMAÇÃO ACADÊMICA (máximo: 25 pontos)	1.1 Avaliação do curso	Curso CAPES 5, 6 ou 7	11	25
		Curso CAPES = 4	8	
		Curso CAPES = 3	6	
		Coeficiente de rendimento (6 a 10)	8 a 14	
	1.2 Especialização Lato Sensu	Sim	1	
Não		0		
2) EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL (máximo: 3 pontos)	Com vínculo empregatício na área de formação	Sim	3	3
		Não	0	
3) PUBLICAÇÕES (máximo = 36 pts)	3.1 Trabalhos em Periódicos Científicos	1o e 2o autor	2,5 por artigo = 15	21
		a partir do 3o	2 por artigo = 6	
	3.2 Resumos expandidos publicados em eventos	1o e 2o autor	1,5 por resumo = 7	10
		a partir do 3o	0,7 por resumo = 3	
	3.3 Resumos simples publicados em eventos	1o e 2o autor	0,7 por resumo = 3,5	5
		a partir do 3o	0,3 por resumo = 1,5	
4) OUTROS (máximo: 6 pontos)	4.1 Palestras proferidas. Curso e/ou aulas ministradas	cada palestra	0,35	3
		cada período de curso/aula	0,35	
	4.2 Participação em cursos na área de formação como ouvinte	cada curso	0,7	2
	4.3 Cartas de Recomendação	cada carta (com boa recomendação)	0,33	1
5) Proposta de pesquisa (máximo 30 pontos e no mínimo 15 pontos)	Introdução adequada e focada no tema			6
	Objetivos claros e de acordo com a proposta			6
	Metodologia proposta adequada com os objetivos			6
	Qualidade do idioma			6
	Adequação das referências bibliográficas			6

OBS: Só serão selecionados candidatos cuja pontuação seja igual ou superior a 50 pontos e pontuando no mínimo 35 pontos na análise do currículo/Histórico Escolar e 15 pontos na Proposta de Pesquisa. O valor total da pontuação será arredondado para que tenha apenas uma casa decimal à direita da vírgula.



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado de Ciência e Tecnologia
Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro – UENF
Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação - PROPPG

A avaliação dos candidatos será feita pela Coordenação e pela Comissão Coordenadora do Programa (CCP).

Os candidatos classificados poderão receber bolsas, dentro da disponibilidade do Programa, seguindo sua ordem de classificação.

5. Critérios de Desempate

No caso de empate, serão considerados como critérios de desempate os seguintes itens:

4. Tempo de titulação (em meses) no Mestrado para os candidatos ao Doutorado ou na Graduação, para os candidatos ao Mestrado, prevalecendo o menor tempo de titulação para a concessão da vaga;
5. Números de pontos obtidos no quesito “Produção Científica”, sendo selecionado o candidato com maior número de pontos;
6. Pontuação obtida na “Proposta de Pesquisa”, sendo selecionado o candidato com maior número de pontos.

6. Número de vagas ofertadas:

LINHA DE PESQUISA	ÁREA DE ATUAÇÃO	MS	DS
Agricultura Irrigada	Demanda Hídrica das culturas	1	1
	Agrometeorologia e sensoriamento remoto	1	0
Engenharia e Economia na Agricultura	Economia Rural	2	1
	Pré-processamento de produtos agrícolas	1	2
Fisiologia Vegetal	Bioenergética e metabolismo vegetal	1	1
	Fisiologia do crescimento e desenvolvimento vegetal	0	2
	Fisiologia da produção agrícola/Ecofisiologia Vegetal/Ecofisiologia de plantas in vitro	0	2
	Bioquímica e Fisiologia Pós-colheita	2	1
	Fisiologia de videiras	1	1
Fitomelhoramento	Fruticultura		1
	Melhoramento de culturas anuais (milho-pipoca e tomate)	1	2
	Fitomelhoramento e Manejo	1	1
	Experimentação Agropecuária / Melhoramento de plantas forrageiras	1	0



Governo do Estado do Rio de Janeiro
 Secretaria de Estado de Ciência e Tecnologia
 Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro – UENF
 Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação - PROPPG

Fitossanidade	Comportamento e controle de formiga cortadeira	1	1
	Comportamento de insetos	2	2
	Fitopatologia	1	0
	Entomologia-Patologia de Insetos	1	0
	Etiologia e Controle Doenças de Plantas causadas por fungos e bactérias	1	1
Manejo, Propagação de Plantas e Controle de Qualidade de Sementes e Grãos	Fruticultura	2	3
	Silvicultura	1	1
	Agroecologia / milho, feijão e soja	2	1
	Produção e Tecnologia de Sementes	2	1
	Floricultura	2	1
	Manejo de Plantas Daninhas e Manejo de Plantas Medicinais	2	1
	Grandes Culturas (Cultura do Café e da mandioca)	2	0
	Propagação de Plantas e Cultura de Tecidos Vegetais	2	2
Solos e Nutrição de Plantas	Fertilidade do Solo e Ciclagem de Nutrientes	0	1
	Física do Solo	1	1
	Matéria Orgânica e Biologia do Solo	1	1
	Ecologia e biotecnologia de bactérias promotoras do crescimento	1	1
	Química e Bioatividade das Substâncias Húmicas	1	1
	Adução e nutrição de culturas perenes	1	1
	Microbiologia do Solo	1	0
	Nutrição Mineral de Plantas, Plantas Medicinais e Hidroponia	1	0
Tecnologia de Alimentos e Constituintes Químicos Vegetais	Tecnologia Pós-colheita de Frutos e Hortaliças/ Tecnologia de Aproveitamento de Resíduos Agroindustriais/Armazenamento de frutos em atmosfera controlada	0	1
	Desenvolvimento de processos para obtenção de biocombustíveis e para a obtenção de produtos de interesse na indústria de alimentos	2	1
	Secagem de materiais biológicos	1	1
	Química de Alimentos	1	1
	Química, bioquímica e análise de alimentos	1	1

11. Divulgação dos Resultados: O resultado será divulgado no sítio eletrônico <http://uenf.br/Uenf/Pages/CCTA/ProdVegetal/>, ou através da Secretaria do Programa, no endereço: Prédio do CCTA (P4) – Térreo - Campus da UENF, Av. Alberto Lamego, 2000 – Parque Califórnia, CEP 28013-602. - Campos dos Goytacazes – RJ, Fone/Fax: (22) 2748-6019. E-mail: posgpveg@uenf.br. **Data limite para a divulgação dos resultados: 10/01/2014.**



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado de Ciência e Tecnologia
Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro – UENF
Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação - PROPPG

Se, imediatamente após a divulgação do resultado no sítio eletrônico <http://uenf.br/Uenf/Pages/CCTA/ProdVegetal/>, **não houver manifestação explícita de interesse do candidato (a)** aprovado (a) em cursar Pós-Graduação *Stricto Sensu* no Programa de Pós-graduação em Produção Vegetal da UENF, via endereço e-mail: posgpveg@uenf.br, **será convocado (a) outro (a) candidato (a), se houver, lista de espera.**

A retirada da documentação da Secretaria de Pós-Graduação em Produção Vegetal é de inteira responsabilidade do (a) candidato **não selecionado** (a). O prazo é de 60 (sessenta) dias, após a divulgação do resultado no sítio eletrônico, <http://uenf.br/Uenf/Pages/CCTA/ProdVegetal/>, findo o qual, a documentação será incinerada.

Endereço completo para contatos com o Programa:

Secretaria da Pós-Graduação em Produção Vegetal
Prédio do CCTA (P4) – Térreo - Campus da UENF
Av. Alberto Lamego, 2000 – Parque Califórnia
CEP 28013-602. - Campos dos Goytacazes - RJ
Fone: (22) 2748-6019 - E-mail: posgpveg@uenf.br



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado de Ciência e Tecnologia
Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro – UENF
Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação - PROPPG