



EDITAL 2014/01

O DIRETOR DA ESCOLA DE ENGENHARIA DA UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE, CONSIDERANDO O QUE ESTABELECE A RESOLUÇÃO 02/2010 DO CONSELHO DE ENSINO E PESQUISA, FAZ SABER QUE ESTARÃO ABERTAS AS INSCRIÇÕES PARA A SELEÇÃO AO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO “STRICTO SENSU”, EM **SISTEMAS DE GESTÃO SUSTENTÁVEIS**, NÍVEL **DOUTORADO**, PARA O ANO DE 2014, NA FORMA DESTES EDITAIS:

1. PERÍODO DE INSCRIÇÃO

1.1 Estarão abertas de 01/07/2014 a 15/07/2014, as inscrições à seleção para o curso de Doutorado em Sistemas de Gestão Sustentáveis da Universidade Federal Fluminense, para o ano de 2014.

2. NÚMERO DE VAGAS: 10 (dez) vagas.

2.1 Podem concorrer candidatos brasileiros natos ou naturalizados e candidatos estrangeiros. O candidato estrangeiro deverá ter visto permanente ou visto temporário de estudante obtido perante o Consulado do Brasil em seu País. Exige-se do candidato estrangeiro o Certificado de Proficiência em Língua Portuguesa para Estrangeiros (CELPE-Bras).

3. ÁREA DE CONCENTRAÇÃO E LINHA DE PESQUISA

3.1 Para cumprir seus objetivos, o curso está estruturado em uma área de concentração, Sistemas de Gestão da Sustentabilidade e em três linhas de pesquisa: *Gestão das organizações sustentáveis*, *Tecnologias aplicadas para organizações sustentáveis* e *Apoio à decisão em organizações sustentáveis*.

4. PÚBLICO ALVO

4.1 Profissionais com Título de Mestre em programa credenciado pela CAPES que atuem no ambiente acadêmico em docência, planejamento, pesquisa e desenvolvimento, bem como candidatos oriundos dos setores industriais e de serviços.

5. LOCAL E DOCUMENTAÇÃO PARA A INSCRIÇÃO

5.1 A inscrição será realizada na Secretaria do Programa de Pós-Graduação em Sistemas de Gestão Sustentáveis, Rua Passo da Pátria, 156 – 3º andar – Sala 324 – Bloco E – Escola de Engenharia – São Domingos – Niterói – Rio de Janeiro – CEP: 24.210-020, Tel: (21) 2629-5615 / 2629-5727, Cel: 9612-8882 e Tel/Fax: 2717-6390, Email: msg3@latec.uff.br - Homepage: <http://www.doutoradosg.uff.br>, de 2ª a 6ª feira, durante o horário das 09:00 às 17:00 horas.

5.2 No ato da inscrição os candidatos deverão entregar, pessoalmente ou por meio de procuração, os seguintes documentos:

- 5.2.1 Fotocópia autenticada (frente e verso) do diploma de conclusão de curso de Mestrado credenciado pela CAPES, com a data de conclusão. No caso de diplomas obtidos no exterior, anexar tradução juramentada do diploma e do histórico escolar e convalidação no Brasil pelo MEC ou sua IFES;
- 5.2.2 Fotocópia da cédula de Identidade (com naturalidade) e do CPF (para brasileiros ou estrangeiros com visto de permanência no país). (OBS: Não aceitaremos Carteira de Motorista ou carteira de identificação com validade vencida);
- 5.2.3 2 (duas) fotos 3 X 4;
- 5.2.4 *Curriculum Vitae* no formato Lattes/CNPq e os devidos documentos comprobatórios (artigos, descrição das experiências profissional e acadêmica). Estes documentos serão devolvidos aos candidatos pela Secretaria;
- 5.2.5 Requerimento de inscrição em formulário próprio disponível na Secretaria ou na página do Curso;
- 5.2.6 Proposta de Tese: O tema da Proposta de Tese deverá estar vinculado a Linha de Pesquisa escolhida, ter entre 5 a 10 páginas e ser impresso em papel formato A4, fonte Times New Roman 12, digitado em espaço 1,5. Deverá conter os seguintes itens: (a) Justificativa da razão de escolha do tema, sua relevância e viabilidade; (b) Objetivos a serem alcançados; (c) Metodologia a ser adotada; (d) Principais fontes de Investigação, (e) Bibliografia básica.
- 5.2.7 Apresentação de comprovante de publicação ou aceite de artigo em periódico científico, classificação mínima B, Qualis CAPES, área Interdisciplinar, nacional ou internacional.
- 5.2.8 Comprovante de pagamento da Taxa de Inscrição: A taxa de inscrição, no valor de R\$ 90,00 (noventa reais), deverá ser recolhida no Banco do Brasil (em qualquer agência do território nacional), sendo necessária a emissão de GRU (Guia de Recolhimento da União – simples) disponível no endereço eletrônico: https://consulta.tesouro.fazenda.gov.br/gru/gru_simples.asp.

DADOS A SEREM INFORMADOS E/OU CONFIRMADOS NA GRU

UG (Unidade Gestora): **153056**

Gestão: **15227**

Código de Recolhimento: **28832-2 - Serviços Educacionais**

Número de Referência: **0250158062**

Competência: 07/2014

Vencimento: 15/07/2014

Nome do contribuinte (candidato)

CPF do contribuinte (candidato)

Valor principal: R\$ 90,00

Valor Total: R\$ 90,00

6. ETAPAS DA SELEÇÃO

6.1 Inscrição:

Data: de 01/07/2014 a 15/07/2014, no horário de 9h00 as 17h00h;

6.2 Etapa Eliminatória:

6.2.1 Apresentação da documentação de inscrição **completa** pelo candidato, para concorrer a uma vaga.

6.2.2 Apresentação de comprovante de publicação ou aceite de artigo em periódico científico, classificação mínima B, Qualis CAPES, área Interdisciplinar, nacional ou internacional.

Data: até 15/07/2014;

Data de divulgação do resultado: 18/07/2014;

Data Limite para recurso: 21/07/2014;

6.3 Etapa Classificatória. Para o candidato aprovado na etapa eliminatória, o processo de classificação será composto de:

6.3.1 Prova de compreensão de inglês. Notas de 0 (zero) a 10 (dez).

Data: 23/07/2014;

6.3.2 Apresentação de proposta de Tese perante a Comissão de Seleção.

Data: 23/07/2014 a 24/07/2014;

6.3.3 Análise do *Curriculum Vitae* (formato Lattes/CNPQ), da Documentação e da qualificação da produção científica do candidato.

A pontuação referente à qualificação da produção científica estará associada à classificação do periódico onde o candidato publicou, ou aprovou para publicação, nos últimos 3 (três) anos.

Data: 25/07/2014 a 28/07/2014;

6.4 Divulgação da Classificação ao Doutorado.

Data: 29/07/2014.

Data Limite para recurso: 31/07/2014;

7. PROCESSO DE SELEÇÃO

7.1 Etapas do Processo de Seleção e Critérios de Avaliação

7.1.1 As atividades de organização, correção das provas e a classificação dos candidatos serão realizadas por Comissão de Seleção designada pelo Colegiado do Doutorado. Este processo será dividido em etapas. Na primeira, eliminatória, o desempenho do candidato é avaliado pela apresentação da documentação completa pelo candidato e apresentação de comprovante de publicação ou aceite de artigo em periódico científico, classificação mínima B, Qualis CAPES, área Interdisciplinar, nacional ou internacional.

Na segunda fase, classificatória, para o candidato aprovado na etapa eliminatória, o processo de classificação será composto de:

Prova de compreensão em inglês. Notas de 0 (zero) a 10 (dez) .

- a) A prova de compreensão de Inglês será constituída por 15 questões objetivas e 1 questão dissertativa;
- b) Não será permitida a entrada do candidato após o início da Prova.

- c) Não será permitido nenhum outro tipo de consulta externa, e nem o uso de celulares ou qualquer aparelho eletrônico.

Apresentação de proposta de Tese: apresentação e defesa da proposta de Tese do Doutorado perante a Comissão de Seleção: O candidato terá 15 minutos para apresentar a proposta de Tese. Para a análise e apresentação de proposta de Tese serão considerados os seguintes critérios e seus respectivos pesos:

| Pesos | Crítérios |
|--------------|---|
| 30% | A) Prioridade da proposta de tese em relação às temáticas de atuação do Doutorado, com atenção às linhas de pesquisa. |
| 10% | B) Aderência às linhas de Pesquisa. |
| 30% | C) Viabilidade da proposta de tese/tema proposto pelo candidato dentro das condições de funcionamento do Doutorado. |
| 20% | D) Consistência e coerência da proposta de tese. |
| 10% | E) Importância da proposta de tese, considerando-se requisitos de inovação e originalidade. |

Em termos gerais espera-se que a proposta de tese possua: clareza do tema, precisão do foco e alinhamento com a linha de pesquisa; coerência interna do texto (objetivo, método de pesquisa, hipótese), Ortografia/gramática e demonstre conhecimento teórico e sintonia com a bibliografia apresentada na proposta de tese.

Análise do *Curriculum Vitae* (formato Lattes/CNPQ), da Documentação comprobatória da produção científica, experiências acadêmica e profissional e da qualificação da produção científica do candidato.

- a) Produção científica na área de Sistemas de Gestão (considerada ao longo dos últimos 3 anos): 5 artigos ou mais Qualis A ou B – 1 ponto; entre 4 e 1 artigo Qualis A ou B – 0,5 pontos.
Apresentação de comprovante de publicação ou aceite de artigo em periódico científico, classificação mínima B, Qualis CAPES, área Interdisciplinar, nacional ou internacional.
- b) Publicação em eventos acadêmicos: 0,1 ponto por artigo publicado nos Anais de evento acadêmico nos últimos 3 anos.
- c) Participação em Grupos de Trabalho e/ou Projetos na área de Sistemas de Gestão nos últimos 3 anos: 0,2 pontos por participação em grupo de Trabalho e/ou Projetos na área de Sistemas de Gestão.
- d) Experiência Profissional na área de Sistemas de Gestão: 0,5 pontos por ano de experiência profissional.
- e) Titulação em Graduação e Pós Graduação: graduação em qualquer área e pós-graduação Lato Sensu na área de sistemas de gestão.
- f) Documentação exigida no ato da inscrição.

7.1.2 O resultado das duas etapas da seleção será informado ao candidato, através de lista disponibilizada na Secretaria do Mestrado.

7.2 Critérios de Aprovação e Classificação

7.2.1 Serão aprovados os candidatos que obtiverem grau igual ou superior a 7 (sete) em cada uma das fases de seleção. A classificação dos candidatos ao Doutorado obedecerá como limite o número de vagas estabelecido neste edital. A decisão pela ocupação total ou parcial das vagas será do Colegiado.

7.2.2 Critérios de Desempate

7.2.2.1 Em caso de empate na classificação, obedecer-se-á, pela ordem, aos seguintes critérios de desempate:

1º Critério: Aquele candidato que tiver a idade mais avançada;

2º Critério: Maior nota na prova de conhecimentos gerais;

3º Critério: Experiência nas linhas de pesquisa.

7.3 Divulgação do Resultado

7.3.1 As notas dos candidatos aprovados e selecionados e sua classificação serão divulgadas, ao término do processo de seleção, no dia 29 de julho de 2014, na Secretaria do Programa.

7.4 Recursos

7.4.1 Do resultado da 1ª Fase caberá recurso, de nulidade ou de recotagem, devidamente fundamentado, para a Comissão de Seleção, no prazo de até 2 (dois) dias da divulgação da nota desta fase.

7.4.2 Do resultado final do concurso caberá recurso, de nulidade ou de recotagem, devidamente fundamentado, para a Comissão de Seleção, no prazo de até 2 (dois) dias de sua divulgação.

8. MATRÍCULA

8.1 Serão chamados para matrícula os candidatos aprovados e classificados em ordem decrescente. Período de Matrícula: 29/07/2014 a 30/07/2014.

9. DIAS E HORÁRIO DO CURSO

9.1 O horário de oferecimento do curso será de segunda a sexta-feira, das 08:00h às 22:00h, conforme disciplinas ofertadas.

10. APROVEITAMENTO DE VAGAS

10.1 A Comissão de Seleção reserva-se o direito de não preencher todas as vagas previstas.

11. DESISTÊNCIA

11.1 Em caso de desistência de candidato selecionado, a vaga será ocupada pelo candidato cuja pontuação atenda a ordem da classificação geral.

12. RETIRADA DOS DOCUMENTOS

12.1 Os candidatos não aprovados e não classificados terão o prazo máximo de 2 (dois) meses, a partir da data da divulgação dos resultados, para retirar os documentos comprobatórios da inscrição.

13. DISPOSIÇÕES GERAIS

13.1 No ato de matrícula no curso, o candidato deverá dar o seu aceite aos termos do regulamento interno e com os dispositivos do Regulamento Geral dos Cursos de Pós-Graduação *Stricto Sensu* da UFF.

14. CASOS OMISSOS

14.1 Os casos omissos no presente edital serão resolvidos pelo Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Sistemas de Gestão Sustentáveis.

Niterói, 25 de março de 2014.

Prof. Osvaldo Luiz G. Quelhas, D.Sc.
Coordenador
Matr. UFF 00390336 SIAPE 0311563

ANEXO I

Áreas de Concentração: Sistemas de Gestão da Sustentabilidade

Para cumprir seus objetivos, o curso está estruturado em uma área de concentração: "Sistemas de Gestão da Sustentabilidade".

Buscou-se suportar a definição da área de concentração nos aspectos Gestão, Ciência, Tecnologia e Meio Ambiente, tanto em sua descrição, quanto em relação aos objetivos e à estrutura curricular do curso, articuladas de modo interdisciplinar.

Linhas de Pesquisa

1- Gestão da Organização Sustentável

Área relacionada: Sistemas de Gestão da Sustentabilidade

Descrição: A linha de pesquisa, de caráter interdisciplinar, tem como objetivo o desenvolvimento de estudos na formação de estratégias em diferentes organizações com foco no processo, na influência da cultura social e organizacional e na gestão do conhecimento. Diagnosticar as melhores práticas sociais, econômicas, políticas, culturais e ambientais para fomento ao desenvolvimento de modelos de gestão no âmbito das organizações e em projetos públicos, privados e do terceiro setor. Os Modelos de Gestão serão suportados pela aplicação dos princípios da gestão estratégica de pessoas, da produção e da gestão de sistemas. As pesquisas de gestão das organizações sustentáveis considerarão os atuais paradigmas como a ética organizacional, boas práticas de governança, transparência e responsabilidade social. A incorporação da Inovação nas práticas e decisões e a adoção de indicadores de resultados sociais, culturais, ambientais e econômicos serão necessárias para avaliar o desempenho global organizacional.

2- Tecnologias Aplicadas para Organizações Sustentáveis

Considerando os atuais modelos e mecanismos de desenvolvimento limpo, socialmente responsável e ético, a linha de pesquisa tem como objetivo a aplicação de tecnologias sustentáveis em ambientes organizacionais que demandam constantes inovações tecnológicas. Para tanto, haverá necessidade de identificar e desenvolver tecnologias que estimulem a avaliação dos relacionamentos entre ciência, tecnologia, competitividade e cooperação com todos os públicos de interesse. Na pesquisa de tecnologias inovadoras será levado em consideração conceitos e métodos de análise de ciclo de vida, eficiência energética, análise da eco-eficiência na produção de manufatura e serviços, rotulagem ambiental, mecanismos de desenvolvimento limpo, ética e direitos humanos.

Diagnosticar as possibilidades de desenvolvimento de opções organizacionais e tecnológicas que contribuam como potenciais indutores da variável sócio-econômica, política e ambiental na evolução de trajetórias tecnológicas e organizacionais.

3- Apoio à Decisão em Organizações Sustentáveis

Esta linha de pesquisa caracterizar-se-á pelo desenvolvimento e aplicação de modelos e métodos de apoio à tomada de decisão em Sistemas de Gestão Sustentáveis de organizações públicas, privadas e do terceiro setor, baseados em dados, sejam eles qualitativos ou quantitativos. Aspectos como Design e Ergonomia, Qualidade, Meio Ambiente, Responsabilidade Social, Políticas Públicas, Eficiência Energética, Eco eficiência na produção, Saúde e Segurança do Trabalhador entre outros, serão fortemente considerados. Gerar conhecimento para uma sociedade onde se faz presente a necessidade de modelos e estruturas de apoio à decisão organizacional qualificados, diferenciados, associados às Engenharias, Ciências Sociais Aplicadas e Ciências Humanas. Esta Linha visa, também, a formação de recursos humanos voltados para atuar e compreender a realidade e exigências futuras.

ANEXO II

Prova de Inglês - bibliografia sugerida

EDIGER, A. *Reading connections high intermediate: skills and strategies for purposeful reading*. Oxford University Press, 1999.

CAMBRIDGE PREPARATION FOR THE TOEFL TEST. Cambridge do Brasil, 2002.

COLLINS COBUILD ENGLISH GRAMMAR. INTERMEDIATE. Collins Cobuild, 2004.