



UNIVERSIDADE CANDIDO MENDES

Programa de Mestrado em Pesquisa Operacional e Inteligência Computacional e Coordenação de Engenharia Mecânica

Edital de Processo Seletivo de Professor 40h (Tempo Integral)

O Programa de Pós-Graduação em Pesquisa Operacional e Inteligência Computacional e a Coordenação do Curso de Bacharelado em Engenharia Mecânica da Universidade Candido Mendes - Campos dos Goytacazes, RJ estão com processo de seleção aberto para uma vaga de professor / pesquisador para iniciar carreira acadêmica no nível de Professor Adjunto em tempo integral de 40 horas semanais. O candidato deverá apresentar o seguinte perfil:

- Doutorado em Engenharia Mecânica ou áreas afins (com especialidade em Automação Industrial ou Mecatrônica). Se cursando, será contratado como professor Assistente e promovido para Adjunto após a conclusão do curso.
- Forte inclinação e motivação para pesquisa, voltada principalmente para publicações em periódicos.
- Boa didática para atuar em cursos de Graduação, de Extensão e de Pós-Graduação.

A inscrição deve ser feita via e-mail até o dia 01 de novembro de 2013, com o assunto "Concurso Mecânica", aos cuidados de Sra. Keila Mota: engenhariadeproducao@ucam-campos.br.

No ato da inscrição, os candidatos deverão apresentar/enviar a seguinte documentação:

- Endereço do Currículo Lattes;
- Proposta de Pesquisa e disciplinas de interesse na Graduação e Pós-Graduação (máximo de 3 páginas);
- cópia da carteira de identidade; e um retrato 3x4.

O processo de seleção e julgamento dos candidatos serão feitos pela Comissão de Seleção e compreenderá as seguintes etapas:

1ª Etapa - Análise e avaliação dos documentos enviados.

2ª Etapa - Avaliação oral.

Os candidatos devidamente habilitados e selecionados na 1ª etapa serão convidados a fazer uma apresentação oral. O conteúdo detalhado desta avaliação, seu formato e tempo de duração serão definidos pela comissão julgadora após a conclusão da 1ª. Etapa, e informados para os candidatos aprovados. Nenhum candidato poderá assistir à apresentação de outro candidato. Nesta avaliação, o candidato deverá demonstrar capacidade de comunicação, didática, atualização e profundidade de conhecimento científico, precisão no domínio do tema, além de fluência e correção de linguagem.

O processo seletivo seguirá o seguinte cronograma:

- Término das inscrições: 01/novembro/2013.
- Final da 1ª Etapa: 08/novembro/2013.
- 2ª. Etapa - Avaliação Oral dos Candidatos aprovados na 1ª Etapa: de 11 a 22/novembro/2013.
- Divulgação do resultado: até 29/novembro/2013.
- Contratação prevista para o início de fevereiro/2014 (com ajuda de custo e jornada em 3 dias).

A Comissão de Seleção se reserva o direito de fazer alterações no cronograma e no processo seletivo em função de eventuais necessidades não previstas no ato de elaboração deste documento.

Campos dos Goytacazes, 11 de setembro de 2013.

Eduardo Shimoda

Coordenador do Programa de Pesquisa
Operacional e Inteligência Computacional

Fabiano Portal

Coordenador do Curso de Bacharelado em
Engenharia Mecânica