



FUNDAÇÃO EDUCACIONAL SERRA DOS ÓRGÃOS - FESO
CENTRO UNIVERSITÁRIO SERRA DOS ÓRGÃOS - UNIFESO

EDITAL nº 001 de maio de 2014

PROCESSO SELETIVO PARA ADMISSÃO AO QUADRO COMPLEMENTAR DA CARREIRA DOCENTE DO MAGISTÉRIO SUPERIOR (QCCD) DO CENTRO DE CIÊNCIAS E TECNOLOGIA – UNIFESO

A Reitora do Centro Universitário Serra dos Órgãos – UNIFESO faz saber que, de acordo com os artigos 28 e 29 do Regulamento do Magistério Superior – Pareceres do Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão – CEPE 13/08 e 52/08 e Resoluções do Conselho Superior de Administração – CAS 11/08 e 46/08, estão abertas as inscrições para o processo seletivo destinado ao provimento de vagas do Quadro Complementar da Carreira Docente – QCCD, no Centro de Ciências e Tecnologia – CCT. A demanda prevista com as respectivas áreas de formação é a que segue:

CURSO	DISCIPLINA	ÁREA DE FORMAÇÃO	COMPETÊNCIAS	ENQUADRAMENTO MÁXIMO
Engenharia de Produção	Logística e cadeia de suprimentos	- Graduação em Engenharia; - Mestrado na Área; - Desejável Doutorado.	Hierarquia de decisões e estratégicas em Indicadores Logísticos. Sistemas de estoque e armazenagem. Projeto, planejamento, operação e manutenção de redes de suprimento. Sistemas de informação em Logística e Cadeias de Abastecimento	Adjunto A
Engenharia de Produção	Pesquisa Operacional	- Engenharias e áreas afins; - Mestrado na área; - Desejável Doutorado.	Introdução à Programação Linear. O Método Simplex. A Geometria do Método Simplex. Dualidade. O método de transporte. Análise de Sensibilidade. Teoria dos Grafos. Programação. Programação Inteira. Aplicação de modelos utilizando computadores.	Adjunto A
Ciência da Computação	Princípios de Construção de Algoritmos	- Graduação em Ciência da Computação; - Mestrado em Ciência da Computação, Engenharia da Computação ou de Sistemas e Computação; - Desejável Doutorado.	Algoritmos e solução de problemas. Tipos de dados. Montagem de expressões. Construção e representação de algoritmos. Estruturas de controle básicas: seqüência, decisão, repetição. Programação imperativa em linguagem Pascal. Modularização de algoritmos. Tópicos das linguagens C e C++.	Adjunto A

1. Das Inscrições

1.1. As inscrições serão feitas no Núcleo de Enquadramento Docente – NED do UNIFESO, no período de 02 a 16 de junho de 2014, de 2ª a 6ª, das 9h às 12h e das 13h às 18h, na Avenida Alberto Torres, nº 111 – Prédio Biomédicas, *Campus* Sede, Alto – Teresópolis.

1.2. Os candidatos deverão apresentar “*Currículo Lattes*” e os devidos comprovantes (original e cópia), sendo possível a inscrição por procuração em casos especiais devidamente justificados e comprovados.

1.3. Os candidatos não aprovados dentro do número de vagas previstas neste edital terão o prazo de 30 (trinta) dias a contar da data de publicação do resultado para a retirada de documentos no Núcleo de Enquadramento Docente – NED do UNIFESO.

2. Do Processo Seletivo

2.1. A seleção para o QCCD será realizada por uma Comissão Especial, composta por docentes e coordenações dos respectivos cursos e pela Direção do Centro de Ciências e Tecnologia.

2.2. As vagas previstas neste processo seletivo e o respectivo enquadramento do QCCD estão de acordo com o Regulamento do Magistério Superior disponível no site do UNIFESO e em conformidade com o presente edital.

2.3. A cada disciplina curricular corresponde uma vaga, como se apresenta na tabela acima. Contudo, é facultado à Instituição deixar de preencher algumas das vagas previstas, bem como convocar mais de um candidato para uma mesma disciplina, conforme sua necessidade, em função de novas turmas ou da alteração na disponibilidade dos docentes dos quadros da Instituição.

2.4. Atribuições gerais do cargo:

- a) Docência de nível superior na área do Concurso;
- b) Participação nas atividades de graduação, pesquisa, extensão, assistência e administração afeitas ao UNIFESO.

2.5. Pré-requisitos para concorrer às vagas docentes:

- a) Possuir formação compatível com a disciplina pretendida, conforme descrito na tabela do presente Edital;
- b) Possuir experiência docente comprovada.

2.6. Este edital deverá ser divulgado entre os dias, 30/05/2014 e 16/06/2014, ficando a íntegra do texto à disposição e publicada no site do UNIFESO, podendo o interessado obter informações sobre as disciplinas para as quais se abrem as vagas nas Coordenações dos Cursos ou na Direção do Centro de Ciências e Tecnologia.

3. Das etapas do processo seletivo.

3.1. A seleção dos candidatos far-se-á nas seguintes etapas:

- a) Análise do Currículo *Lattes* com os devidos comprovantes;
- b) Entrevista técnica, com a Comissão Especial, a ser realizada na sala da Direção do CCT, no *Campus* Feso Pró-Arte, Rua Gonçalo de Castro, 85, Alto, Teresópolis, nos dias 07 e 08 de julho de 2014, conforme agendamentos divulgados no *site* institucional em 27 de junho de 2014;
- c) Os resultados serão divulgados no *site* da instituição no dia 14 de julho de 2014.

Teresópolis, 30 de maio de 2014.

Prof.^a Dr.^a Verônica Santos Albuquerque
Reitora do UNIFESO