

ANÚNCIO PARA ATRIBUIÇÃO DE BOLSA DE INVESTIGAÇÃO

Bolsa de Investigação para Licenciados
GECAD_2013-03

Encontra-se aberto concurso para atribuição de 1 Bolsa de Investigação para Licenciados em Engenharia Informática ou equivalente, no âmbito do GECAD – Grupo de Investigação em Engenharia do Conhecimento e Apoio à Decisão, Unidade 760 da FCT. A atividade a desenvolver pelo bolseiro será na área de Serviços de Helpdesk e Gestão de Recursos com especial relevância para o suporte aos vários equipamentos da infraestrutura informática. O GECAD, no âmbito do projeto estratégico PEst-OE/EEI/UI0760/2011, tem o apoio financeiro da FCT/MEC através de fundos nacionais (PIDDAC), nas seguintes condições:

1. ÁREA CIENTÍFICA

Engenharia Informática ou equivalente.

2. FORMAÇÃO ACADÉMICA

A formação académica requerida corresponde a Licenciatura na área de Engenharia Informática ou equivalente.

3. DURAÇÃO E REGIME DE ATIVIDADE

De 1 de novembro de 2013 a 30 de abril de 2014 (duração de 6 meses, eventualmente renovável por iguais períodos, em conformidade com o limite previsto no Regulamento de Bolsas de Investigação da Fundação para a Ciência e a Tecnologia em vigor).

4. OBJETO DE ATIVIDADE / PLANO DE TRABALHOS

O principal objetivo desta bolsa é a realização de trabalhos relativos aos serviços da rede e recursos informáticos do GECAD, incluindo equipamento e aplicações informáticas existentes na unidade de investigação. Os trabalhos a desenvolver passarão pela monitorização e gestão da rede, tendo em particular atenção a plataforma computacional com alto desempenho e paralelismo massivo já estabelecida e em funcionamento. O bolseiro deverá assegurar a existência de uma rede *wireless* funcional e adequada aos trabalhos de investigação do Centro. É também um objetivo essencial garantir o funcionamento adequado das ferramentas de gestão de redes existentes no centro, as quais são responsáveis por monitorizar todas as máquinas e serviços informáticos fundamentais ao bom funcionamento das atividades de investigação. A atividade incluirá o desenvolvimento e manutenção de aplicações multitoque que se enquadram no laboratório de Ambientes Inteligentes de Decisão existente no GECAD.

O bolseiro participará ainda na preparação e organização da informação relativa aos indicadores de produtividade do Centro e na escrita de relatórios técnicos e artigos científicos.

5. LEGISLAÇÃO E REGULAMENTAÇÃO APLICÁVEL

Lei n.º 40/2004, de 18 de agosto (Estatuto do Bolseiro de Investigação Científica) e Regulamento de Bolsas e Investigação da Fundação para a Ciência e a Tecnologia (www.fct.pt/apoios/bolsas/regulamento.phtml); Regulamento n.º 405/2010, de 06 de maio (publicado no DR n.º 88, Série II, de 2010-05-06) – Regulamento de Bolsas de Formação Avançada do ISEP.

6. ORIENTAÇÃO CIENTÍFICA E LOCAL DE TRABALHO

A orientação científica do bolseiro ficará a cargo da Doutora Zita Vale. Os trabalhos serão desenvolvidos nas instalações do GECAD:

ISEP/IPP

Rua Dr. António Bernardino de Almeida, 431

4200-072 Porto – Portugal

ANÚNCIO PARA ATRIBUIÇÃO DE BOLSA DE INVESTIGAÇÃO

Bolsa de Investigação para Licenciados

GECAD_2013-03

7. REMUNERAÇÃO

De acordo com a tabela de valores das Bolsas de Investigação no país (disponível em <http://www.fct.pt/apoios/bolsas/valores>) atribuídas pela FCT (€ 745), pago por transferência bancária.

8. MÉTODOS DE SELEÇÃO E COMPOSIÇÃO DO JÚRI

Apenas os candidatos que tenham apresentado o conjunto completo de documentos de candidatura e que mostram evidências de ter o perfil mínimo exigido serão admitidos. O método de seleção terá em conta a classificação final da Licenciatura (50%) e a avaliação Curriculum Vitae (50%). Para clarificar a motivação dos candidatos e o perfil, de acordo com os requisitos, poderá ser realizada uma entrevista. Neste caso, as seguintes componentes serão tidas em consideração: a classificação final da Licenciatura (25%), a avaliação Curriculum Vitae (50%) e a entrevista (25%).

O júri será composto pela Doutora Zita Maria Almeida do Vale, Professora Coordenadora com Agregação no Instituto Superior de Engenharia do Instituto Politécnico do Porto (ISEP/IPP) e Diretora do GECAD, pela Doutora Maria Goreti Carvalho Marreiros, Professora Adjunta no ISEP/IPP e Subdiretora do GECAD, e pela Doutora Isabel Cecília Correia Silva Praça Gomes Pereira, Professora Adjunta no ISEP/IPP.

9. FORMA DE PUBLICITAÇÃO / NOTIFICAÇÃO DOS RESULTADOS

O Anúncio será publicado no portal do ERACareers, na página do ISEP e do GECAD. Os resultados finais, nomeadamente a lista de candidatos, ordenada de acordo com a avaliação dos candidatos, será enviada por e-mail para os candidatos.

10. CANDIDATURA

Consideram-se fatores preferenciais a formação especializada e experiência na área da Gestão de Redes e Helpdesk. São ainda fatores preferenciais os conhecimentos de ferramentas de gestão de redes assim como administração, configuração e monitorização de servidores que permitam suportar as atividades a desenvolver e as competências de programação.

11. PRAZO E FORMA DE APRESENTAÇÃO DE CANDIDATURAS

O prazo de candidatura decorre de 30 de setembro a 11 de outubro de 2013.

Os documentos a enviar incluem: Curriculum Vitae, documento comprovativo da conclusão da Licenciatura com indicação da média obtida, documento comprovativo das classificações obtidas em todas as disciplinas do curso, cópia de trabalhos previamente publicados que sejam relevantes para a avaliação da candidatura. Deverá ser incluída uma carta de candidatura com a referência da bolsa (ref. **GECAD_2013-03**), com indicação clara da motivação da candidatura e os contactos do candidato (no mínimo: endereço de email, número de telemóvel, endereço e código postal). Todos os documentos devem ser enviados para zav@isep.ipp.pt. Adicionalmente deverá ser enviada por correio ou entregue diretamente no seguinte endereço:

GECAD (Grupo de Investigação em Engenharia do Conhecimento e Apoio à Decisão)
A/C Doutora Zita Vale
Rua Dr. António Bernardino de Almeida, 431
4200-072 Porto – Portugal

Instituto Superior de Engenharia do Porto
GECAD (Grupo de Investigação em Engenharia do Conhecimento e Apoio à Decisão)
Prof. Doutora Zita A. Vale - zav@isep.ipp.pt
Rua Dr. António Bernardino de Almeida, nº431 | 4200-072 PORTO | Portugal