



Hylson Vescovi Netto <hvescovi@gmail.com>

[sbc-l] Bolsas em Computação de Alto Desempenho na UFRN

1 message

Samuel Xavier de Souza via sbc-l <sbc-l@sbc.org.br>
Reply-To: Samuel Xavier de Souza <samuel@dca.ufrn.br>
To: sbc-l@sbc.org.br

Tue, Jan 2, 2018 at 12:16 PM

Prezados,

gostaria de solicitar a divulgação do Edital para Seleção Extraordinária de Alunos Bolsistas para os Cursos de Mestrado e Doutorado do Programa de Pós-graduação em Engenharia Elétrica e de Computação (PPgEEC), **CAPES conceito 5**, da Universidade Federal do Rio Grande do Norte (UFRN).

Serão oferecidas 2 vagas de mestrado e 2 vagas de doutorado em **Computação de Alto Desempenho** aplicada ao processamento de dados sísmicos para exploração de petróleo e gás.

O **processo de seleção** poderá ser feito em Natal ou remotamente. O candidatos selecionados receberão bolsa do projeto de pesquisa "Novos Métodos de Exploração Sísmica por Inversão Completa das Formas de Onda" oferecidas pela Fundação Norte-Riograndense de Pesquisa e Cultura (FUNPEC) e deverão iniciar o curso em Natal no início de **fevereiro de 2018**.

- **Bolsa de Mestrado** com duração máxima de 24 meses e valor de **R\$ 2.100,00**.
- **Bolsa de Doutorado** com duração máxima de 48 meses e valor de **R\$ 3.446,40**.

As inscrições estão abertas **até 15/01/2018** e serão realizadas através do Sistema Integrado de Gestão de Atividades Acadêmicas (SIGAA) da UFRN. O Edital (em anexo) e o acesso à pagina de inscrições encontram-se na página do PPgEEC:

<http://www.ppgeec.ufrn.br/>

Para candidatos ao mestrado, é exigido diploma ou certificado de conclusão de curso de graduação em Engenharia Elétrica, Engenharia de Computação ou em Ciências da Computação.

Para candidatos ao doutorado, é exigido diploma ou certificado de conclusão de curso de mestrado em Engenharia Elétrica, Engenharia de Computação ou em Ciências da Computação.

Atenciosamente,
Samuel

--
Prof. Samuel Xavier de Souza, Ph.D.
Dept. de Engenharia de Computação e Automação
Universidade Federal do Rio Grande do Norte
Av. Salgado Filho, 3000, Lagoa Nova
59078-900 - Natal/RN, Brasil
[+55 84 3342-2231 EXT 238](tel:+558433422231)
<http://www.docente.ufrn.br/samuelxs>

sbc-l mailing list
sbc-l@sbc.org.br
<https://listas.ufrgs.br/mailman/listinfo/sbc-l>



Edital_16_2017_PPGEEC_Selecao_extraordinria_rev_1.pdf
409K