



CHAMADA PARA O EDITAL PNPd/CAPES 2015 – PGMc/UFJF

Encontram-se abertas **até 8 de maio de 2015** as inscrições para **uma (01) vaga** de bolsa do Programa Nacional de Pós-Doutorado da CAPES (PNPD/CAPES), cujo projeto será desenvolvido no Programa de Pós-Graduação em Modelagem Computacional da Universidade Federal de Juiz de Fora (**PGMC/UFJF**), <http://www.ufjf.br/pgmc>, em Juiz de Fora - MG, a **partir de 6 de junho de 2015**. O **PNPD/CAPES** tem como objetivos:

I – promover a realização de estudos de alto nível;

II – reforçar os grupos de pesquisa nacionais;

III – renovar os quadros dos Programas de Pós-Graduação (PPG) nas instituições de ensino superior e de pesquisa;

IV – promover a inserção de pesquisadores brasileiros e estrangeiros em estágio pós-doutoral, estimulando sua integração com projetos de pesquisa desenvolvidos pelos Programas de Pós-Graduação no país.

Poderão concorrer aqueles que, além de satisfazer os requisitos e atribuições descritos no Capítulo III da Portaria no. 86/2013 que regulamenta o PNPd, estejam enquadrados em uma das três modalidades de bolsas descritas no **Regulamento** do PNPd/CAPES. **A tabela abaixo descreve as principais características de cada uma delas, mas recomenda-se fortemente que os candidatos leiam atentamente a Portaria no. 86/2013 a fim de conhecerem os pormenores de cada modalidade.**

Modalidade de Bolsa	Público alvo	Aceita Vínculo empregatício?	Duração máxima da bolsa
A	Brasileiros ou estrangeiros residentes no Brasil e portadores de visto temporário	Não, o bolsista não pode manter vínculos empregatícios de nenhuma espécie enquanto bolsista.	Até 60 meses
B	Estrangeiros residentes no exterior	Não, o bolsista não pode manter vínculos empregatícios de nenhuma espécie enquanto bolsista.	Até 60 meses
C	Brasileiros ou estrangeiros residentes no Brasil e empregados como docentes em IES ou pesquisadores em instituições públicas de pesquisa	Sim, desde que o bolsista mantenha-se afastado das atividades e não mantenha o vínculo com a mesma IES de onde provém a bolsa PNPd.	Até 12 meses



É importante ressaltar que nenhum bolsista PNPd/CAPES pode desenvolver atividades profissionais concomitantes à bolsa, sob pena de lhe ser imputada a obrigação de restituir à CAPES os valores recebidos acrescidos de multa e juros.

Maiores informações sobre o Programa Nacional de Pós-Doutorado CAPES (PNPD/CAPES), incluindo a Portaria nº.86 de 03 de julho de 2013 (Regulamento) encontram-se no endereço <http://www.capes.gov.br/bolsas/bolsas-no-pais/pnpd-capes>

A- CANDIDATO

O candidato deverá exercer atividades de pesquisa e desenvolvimento em Modelagem Computacional, nas linhas de pesquisa desenvolvidas no PGMC/UFJF: **Métodos Numéricos Aplicados** e **Sistemas Computacionais Aplicados**. Recomenda-se aos candidatos que consultem o site do PGMC/UFJF (<http://www.ufjf.br/pgmc/inicial/linhas-de-pesquisa/>) para maiores informações sobre alguns projetos de pesquisa concluídos e outros que estão em andamento nestas linhas de pesquisa, o que não significa que o candidato não possa elaborar um projeto inédito. É recomendado também que consultem o currículo lattes de nosso corpo docente (<http://www.ufjf.br/pgmc/pessoas/corpo-docente>) para conhecer a sua área de atuação.

Os candidatos selecionados receberão uma bolsa no valor mensal de **R\$ 4.100,00** (quatro mil e cem reais), paga ao bolsista diretamente pela CAPES, e um auxílio financeiro, a ser repassado ao Coordenador do programa, para subsidiar atividades de pesquisa, tais como a sua participação em eventos como congressos, encontros e simpósios.

B- SELEÇÃO

Etapa 1: A primeira etapa da seleção constará da análise dos documentos listados na Seção C (*itens i-iv*) e o resultado será divulgado, via e-mail e na página do PGMC/UFJF.

Resultado da etapa 1: até o **dia 13 de maio de 2015**.

Recursos: devem ser apresentados até o **dia 14 de maio de 2015**.

Resultado Final da etapa 1: até o **dia 15 de maio de 2015**.

Etapa 2: Os candidatos selecionados na **Etapa 1** deverão apresentar uma defesa do **Plano de Trabalho**, de no máximo 20 minutos, seguida de arguição (presencial ou por videoconferência), **entre os dias 19 e 20 de maio de 2015**, em horários agendados. O resultado será divulgado via e-mail e na página do PGMC/UFJF.



Resultado da etapa 2: até o dia 21 de maio de 2015.

Recursos: devem ser apresentados até o dia 22 de maio de 2015.

Resultado Final da etapa 2: até o dia 25 de maio de 2015.

C- INSCRIÇÃO

O candidato deverá enviar por e-mail até **dia 8 de maio de 2015** os seguintes documentos:

- i) **Curriculum Lattes atualizado;**
- ii) **Plano de Trabalho (2-3 páginas)** evidenciando a aderência do trabalho proposto a uma das linhas de pesquisa do PGMC/UFJF. Explicitar sua inserção no PGMC/UFJF, através da possibilidade de ministrar seminários ao longo do desenvolvimento do seu plano de trabalho e lecionar disciplinas que se encontram na grade curricular do Programa. (*Todas as informações sobre o Programa de Pós-Graduação em Modelagem Computacional estão no endereço <http://www.ufjf.br/pgmc>*);
- iii) Cópia de até **03** (três) das suas principais publicações;
- iv) Xerox da carteira de identidade e do CPF;
- v) **Cópia do diploma de doutorado.**

Os documentos devem ser enviados por e-mail para a secretaria do PGMC/UFJF (ppg.modelagemcomputacional@ufjf.edu.br), aos cuidados de Adriana Lourenço com o assunto "Edital PNPB 2015".

Juiz de Fora, 23 de abril de 2015.

Prof. Dr. Rafael Alves Bonfim de Queiroz
Coordenador do PGMC/UFJF