

EDITAL 001/2017

SELEÇÃO DE CANDIDATOS PARA BOLSA DE PÓS-DOCTORADO NO ÂMBITO DO PROGRAMA NACIONAL DE PÓS-DOCTORADO (PNPD/CAPES)

PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM DESIGN

O Programa de Pós-Graduação em Design da Escola de Artes, Arquitetura, Design e Moda da Universidade Anhembi Morumbi informa que se encontram abertas as inscrições para seleção de um bolsista pesquisador em nível de pós-doutorado, no âmbito do Programa Nacional de Pós-Doutoramento da Capes (PNPD), regido pela Portaria nº 86, de 03 de julho de 2013.

1. INSCRIÇÕES

- 1.1. As inscrições devem ser realizadas no período de **10 a 30 de março de 2017** apenas por e-mail, encaminhando documentação exigida (num único arquivo e em formato PDF) para o endereço ppgdesign@anhembi.br com o assunto da mensagem “PNPD 2017 – Programa de Pós-graduação em Design”.
- 1.2. Serão recebidas inscrições *até as 23h59* (horário de Brasília) do dia **30 de março de 2017**. Inscrições recebidas fora deste prazo serão canceladas automaticamente. O Programa de Pós-Graduação em Design não se responsabiliza por eventuais falhas de rede na transmissão das inscrições.

2. DOCUMENTOS NECESSÁRIOS PARA A INSCRIÇÃO

Para efetivar a inscrição, o candidato deve encaminhar a mensagem eletrônica anexando um único arquivo (não ultrapassando 5 Megabites), em formato PDF, contendo:

- 2.1. Cópia autenticada do diploma de doutorado em Design ou áreas afins;
- 2.2. Currículo Lattes atualizado (para candidatos brasileiros);
- 2.3. Currículo conforme a Portaria CAPES/MEC nº 86/2013 (ANEXO I deste edital);
- 2.4. Plano de Atividades a ser desenvolvido de acordo com a área de concentração Design, Arte e Tecnologia do PPGDesign - Mestrado e Doutorado e com aderência a uma das linhas de pesquisa do Programa (Teoria, História e Crítica do Design; Design: Meios Interativos e Emergentes). O Plano deve conter atividades de pesquisa e integração entre graduação e pós-graduação.

3. DAS VAGAS

A Capes disponibilizou uma vaga para a **Seleção 2017**, no âmbito das regras da Portaria nº 86/2013 (ANEXO 1). O selecionado fará jus à bolsa em nível de pós-doutorado no valor atual de R\$ 4.100,00 (quatro mil e cem reais) por doze meses, prorrogável nos casos previstos na legislação específica.

4. DO PROCESSO DE SELEÇÃO

Comissão especialmente designada pela Coordenação do PPGDesign - Mestrado e Doutorado analisará as candidaturas habilitadas, observando trajetória acadêmico-científica do pleiteante (**PESO 2**), produção intelectual acumulada nos últimos cinco anos (**PESO 2**), aderência do Plano de Atividades à área de concentração do Programa (**PESO 3**), e consonância da investigação proposta às linhas de pesquisa (Teoria, História e Crítica do Design; Design: Meios Interativos e Emergentes) do PPGDesign - Mestrado e Doutorado (**PESO 3**).

5. DO RESULTADO FINAL

O resultado final do Processo Seletivo será divulgado no dia **04 de abril de 2017**, no site <http://ppgdesign.anhembi.br> e no quadro mural do Programa de Pós-Graduação em Design.

6. DA IMPLEMENTAÇÃO DA BOLSA

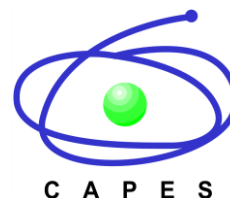
A bolsa tem previsão de implementação imediata, seguindo trâmites e ficando condicionada à disponibilização de recursos da Capes.

7. DAS DISPOSIÇÕES GERAIS

- 7.1. É vedada a inscrição condicional e/ou extemporânea;
- 7.2. A Comissão de Seleção é soberana quanto à avaliação das candidaturas e à atribuição das respectivas notas aos candidatos. Os resultados finais serão homologados pela CPG - Comissão de Pós-Graduação do PPGDesign - Mestrado e Doutorado em reunião extraordinária.
- 7.3. Os casos omissos serão resolvidos pela Comissão de Seleção.



**Universidade
Anhembi Morumbi**
LAUREATE INTERNATIONAL UNIVERSITIES



QUADRO RESUMO DO PROCESSO SELETIVO	
10 de março de 2017	Publicação do Edital
10 a 30 de março de 2017	Período de Inscrição
31 de março a 03 de abril de 2017	Avaliação das candidaturas
04 de abril de 2017	Divulgação do Resultado

São Paulo, 09 de março de 2017.

Profa. Dra. Rachel Zuanon
Coordenadora do PPGDesign – Mestrado e Doutorado

Comissão de Bolsas do Programa de Pós-Graduação em Design

Coordenadoria de Pesquisa e Desenvolvimento Científico
Universidade Anhembi Morumbi