



## **Universidade Federal da Bahia** **Pró Reitoria de Pesquisa, Criação e Inovação**

---

### **PROGRAMA DE BOLSAS MILTON SANTOS – MODALIDADE: MESTRADO E DOUTORADO**

A Pró-Reitoria de Pesquisa, Criação e Inovação (PROPCI) da Universidade Federal da Bahia (UFBA), no uso de suas atribuições torna público o presente Edital de abertura de inscrições, visando a seleção de candidatos às bolsas do Programa Milton Santos, modalidade de Mestrado e Doutorado.

#### **1. Objetivo**

O programa de bolsas Milton Santos de formação acadêmica nas modalidades mestrado e doutorado acadêmico, aqui denominadas doravante apenas mestrado e doutorado, tem por objetivo incentivar jovens pesquisadores a continuar sua formação acadêmica em nível de mestrado e doutorado desenvolvendo projetos que abordem questões referentes à cidade, à urbanização, ao espaço, ao território, à globalização, à geopolítica, à eco política e à cidadania.

#### **2. Forma de Concessão, duração e valores das bolsas**

A PROPCI irá conceder 3 (três) bolsas de Mestrado e 1 (uma) bolsa de doutorado, as quais terão prazo de 24 meses (vinte e quatro) meses para Mestrado e 48 (quarenta e oito) meses para Doutorado.

O valor da bolsa em cada modalidade é o mesmo das bolsas CAPES: Mestrado (R\$ 1.500,00) e Doutorado (R\$ 2.200,00)

#### **3. Requisitos dos candidatos e bolsistas**

Estudantes de Mestrado e Doutorado que atendam os seguintes requisitos:

- 3.1. Ser selecionado/a e indicado/a pelo/a orientador/a para desenvolver projeto de pesquisa submetido e aprovado pelo programa de Pós-graduação;
- 3.2. Estar devidamente matriculado em qualquer Programa de Pós-Graduação Stricto Sensu da Universidade de Federal da Bahia (UFBA);
- 3.3. Comprovar, no caso de estudante estrangeiro, o visto de entrada e a permanência no país por período igual ou superior ao da vigência deste edital;
- 3.4. Ter currículo devidamente preenchido e atualizado na Plataforma Lattes do CNPq;
- 3.5. Não ser parente consanguíneo do/a orientador/a até o 2º Grau;
- 3.6. Informar, caso seja contemplado com bolsa do Programa, que não possui vínculo empregatício, não recebe qualquer modalidade de bolsa (de outro programa do CNPq, CAPES, UFBA, FAPESB ou de outra Agência de Fomento) e não participa de monitoria remunerada;
- 3.7. Dedicar-se integralmente às atividades acadêmicas e de pesquisa;
- 3.8. Preencher o formulário de inscrição (anexo I);
- 3.9. Fazer referência à condição de bolsista de Mestrado ou Doutorado do Programa Milton Santos, na dissertação/tese e nas publicações delas decorrentes;

#### 4. Procedimento para Inscrição

- 4.1. As inscrições deverão ser encaminhadas para o e-mail copibic@ufba.br ou entregues diretamente na Secretaria da PROPCI, de segunda a sexta-feira, das 07:00 às 12:00 horas, no endereço: Rua Basílio da Gama nº 06 Canela - CEP: 40110-040 Telefone Geral: 3283-7961- Salvador – BA.
- 4.2. A comissão de bolsas do programa fará a pré-seleção dos candidatos a bolsas. Para a avaliação serão necessárias as seguintes documentações: Ficha de Inscrição (Anexo I), projeto de pesquisa (Anexo II), currículo lattes do candidato e barema de avaliação do lattes (Anexo III ou IV):
- 4.3. Projeto de Pesquisa do/a discente (com 10 (dez) páginas, no máximo), em que conste, pelo menos, o seguinte conteúdo: introdução, objetivos, metodologia, resultados esperados.
- 4.4. O projeto deverá ter os seguintes requisitos:
  - ✓ Ter mérito técnico-científico;
  - ✓ Ter caráter individualizado;
  - ✓ Ter viabilidade técnica e econômica.
- 4.5. Dados completos da produção científica do candidato no período de 06/2011 a 06/2016, no formato do Currículo Lattes (CNPq), em arquivo PDF e com barema para mestrado (anexo III) e em caso de doutorado (anexo IV).
- 4.6. Não será permitida inclusão e/ou substituição de documento (projeto de Pesquisa, informações da produção científica, entre outros) na etapa de avaliação e seleção das candidaturas.
- 4.7. Se couber, será necessário informar se o projeto de pesquisa em questão foi submetido ao comitê de ética da respectiva área. Caso tenha sido apreciado, cabe anexar cópia, em formato PDF, do parecer emitido pelo comitê de ética. Caso o resultado não tenha sido homologado, é necessário informar o número do protocolo da submissão ao referido comitê.

#### 5. Das etapas e critérios de seleção

- 5.1 O processo de seleção e classificação das candidaturas será feito com base na análise do perfil acadêmico do candidato e do mérito científico da proposta apresentada.
- 5.2 A análise do mérito da proposta será realizada com base nos seguintes critérios:
  - .1. Objetivos da pesquisa bem definidos
  - .2. Indicação do estágio atual do projeto
  - .3. Justificativa sobre a relevância do projeto
  - .4. Adequação da metodologia
  - .5. Articulação nítida entre objetivos, metodologia e cronograma
  - .6. Viabilidade do projeto (incluindo a existência de recursos financeiros e infraestrutura para sua execução)
  - .7. Produtos esperados

#### 6. Cronograma

ATIVIDADE	INÍCIO	TÉRMINO
Período de Inscrições	07/07/2016	31/07/2016
Julgamento/consolidação pelo Comitê	01/08/2016	05/08/2016
Resultados		05/08/2016
Recursos		10/08/2016
Período de entrega de documentos dos bolsistas	15/08/2016	17/08/2016
Início das atividades	01/09/2016	

**7. Disposições Finais**

Casos omissos e conflitos ou dúvidas de interpretação ou aplicação deste Edital serão arbitrados, resolvidos e decididos pelo comitê de bolsas Milton Santos.

Salvador, 06 de julho de 2016.

Prof. Olival Freire Jr.  
Pró-Reitor de Pesquisa, Criação e Inovação

## ANEXO I

### EDITAL PROGRAMA DE BOLSAS MILTON SANTOS 01/2016 FORMULÁRIO PARA O PROGRAMA DE BOLSAS DE MESTRADO E DOUTORADO DADOS DO CANDIDATO À BOLSA

Atenção: é obrigatório o preenchimento de todos os campos, datas e assinaturas.

#### 1 – DADOS PESSOAIS

Nome do aluno	Matrícula:
Sexo: ( ) Masculino ( ) Feminino	
Data de nascimento (DD/MM/AAAA)	CPF :
Nacionalidade	Telefone
E-mail	
Possui vínculo empregatício? ( ) Sim ( ) Não	Cargo/Empregador
Maior nível de titulação obtido	Instituição
Área de titulação	Ano de titulação
Dados bancários (a ser preenchido pela PROPCI): Banco nº - Agência nº - Conta corrente nº	

#### 2 – DADOS DO PROGRAMA

Instituto/Faculdade	Departamento
Nome do Programa	
Nível ( ) Mestrado ( ) Doutorado	
Ingresso do candidato no curso	Início da bolsa ( a ser preenchido pela PROPCI)
Tempo de bolsa concedido pela UFBA	

#### 3 – BOLSAS ANTERIORES

Agência	Nível	Início (mês/Ano)	Término (Mês/Ano)

Assinatura do Orientador: \_\_\_\_\_ Data: / /2016  
Assinatura do Candidato: \_\_\_\_\_ Data: / /2016

## **ANEXO II**

### **EDITAL PROGRAMA DE BOLSAS MILTON SANTOS 01/2016 ORIENTAÇÕES PARA FORMATAÇÃO DO PROJETO DE MESTRADO OU DOUTORADO**

#### **RESUMO**

(máximo de 2.000 caracteres com espaço, fonte Times New Roman 12, espaço 1).

#### **INTRODUÇÃO E JUSTIFICATIVA**

(máximo de 2 páginas, fonte Times New Roman 12, espaço 1).

#### **ESPECÍFICOS E METAS**

(máximo de 1 página, fonte Times New Roman 12, espaço 1).

#### **METODOLOGIA**

(máximo de 3 páginas, fonte Times New Roman 12, espaço 1).

#### **VIABILIDADE E DESCRIÇÃO DE RESULTADOS PRELIMINARES (QUANDO COUBER)**

(máximo de 1 página, fonte Times New Roman 12, espaço 1).

#### **RESULTADOS E PRODUTOS ESPERADOS**

(máximo de 1 página, fonte Times New Roman 12, espaço 1).

#### **CRONOGRAMA**

(máximo de 1 página, fonte Times New Roman 12, espaço 1).

#### **REFERÊNCIAS**

(máximo de 2 páginas, fonte Times New Roman 12, espaço 1).

**ANEXO III**

**EDITAL PROGRAMA DE BOLSAS MILTON SANTOS 01/2016  
BAREMA PARA A AVALIAÇÃO DO CURRÍCULUM VITAE DO CANDIDATO A BOLSA DE MESTRADO**

NOME DO CANDIDATO: \_\_\_\_\_

Item	Especificidade	Pontuação	
		Unidade	Obtido
<b>1. Produção técnico-científica (máximo 30 pontos)</b>			
1.1. Artigo completo publicado em periódico indexado	Sem limitação	10,0 p/artigo	
1.2. Artigo completo publicado em periódico não indexado	Sem limitação	5,0 p/artigo	
1.3. Resumo em anais de eventos	Máximo 5 resumos	2,0 p/resumo	
1.4. Registro de Software e patente na área de conhecimento do Curso	Sem limite	10,0 p/item	
<b>2. Cursos, estágios e participação em eventos (máximo 20 pontos)</b>			
2.2. Estágio supervisionado	Máximo 5 estágios	1,0 p/estágio	
2.3. Curso de curta duração até 20h	Máximo 5 cursos	0,5 p/curso	
2.4. Curso com mais de 20h	Máximo 5 cursos	1,0 p/curso	
2.5. Participação em eventos técnico-científicos	Máximo 5 eventos	1,0 p/evento	
2.6. Participação em bancas de trabalhos de graduação	Máximo 5 trabalhos	1,0 p/trabalho	
2.7. Especialização na área	Máximo 2 cursos	2,0 p/curso	
<b>3. Atividades acadêmicas (máximo 25 pontos)</b>			
3.1. Iniciação científica com bolsa	Máximo 4 anos	2,5 p/ano	
3.2. Iniciação científica voluntária	Máximo 4 anos	1,0 p/ano	
3.3. Monitoria de disciplina de graduação	Máximo 8 semestres	0,5 p/semestre	
3.4. Orientação ou co-orientação de estudantes de graduação (IC, ICJ e ICC)	Máximo 5 estudantes	1,0 por estudante	
<b>4. Palestras e trabalhos apresentados em eventos (máximo 15 pontos)</b>			
4.1. Apresentação de resumos em poster	Máximo 5	0,5 p/resumo	
4.2. Apresentação oral em seminário estudantil	Máximo 5	1,0 p/resumo	
4.3. Apresentação oral de resumos em congressos	Máximo 5	1,5 p/resumo	
4.4. Premiação em eventos científicos e de trabalho (em pôster ou oral ou dissertações e teses)	Sem limitação	0,5 evento local 1,0 evento nacional 2,0 congresso Internacional	
<b>5. Atividades profissionais em áreas afins (máximo 10 pontos)</b>			
5.1. Docência no ensino superior	Máximo 4 semestres	1,5 p/semestre	
5.2. Docência no ensino médio	Máximo 4 semestres	1,0 p/semestre	
5.3. Aulas como convidado	Máximo 10h/aula	0,2 p/aula	
5.4. Aprovação em concurso público	Máximo 2 concursos	1,5 p/concurso	
<b>Total de pontos alcançados</b>			

Assinatura do Candidato(a): \_\_\_\_\_

**ANEXO IV**

**EDITAL PROGRAMA DE BOLSAS MILTON SANTOS 01/2016  
 AVALIAÇÃO DO CURRÍCULO VITAE DO CANDIDATO A BOLSA DE DOUTORADO**

NOME DO CANDIDATO(A): \_\_\_\_\_

Item	Especificidade	Pontuação	
		Unidade	Obtido
<b>1. Produção técnico-científica (máximo 40 pontos)</b>			
1.1. Artigo completo publicado em periódico indexado	Sem limitação	10,0 p/artigo	
1.2. Artigo completo publicado em periódico não indexado	Sem limitação	5,0 p/artigo	
1.3. Resumo em anais de eventos	Máximo 5 resumos	2,0 p/resumo	
1.4. Registro de Software e patente na área de conhecimento do Curso	Sem limite	10,0 p/item	
<b>2. Cursos, estágios e participação em eventos (máximo 20 pontos)</b>			
2.1. Mestrado	Máximo 1	10,0	
2.2. Estágio supervisionado	Máximo 5 estágios	0,5 p/estágio	
2.3. Curso de curta duração até 20h	Máximo 5 cursos	0,25 p/curso	
2.4. Curso com mais de 20h	Máximo 5 cursos	1,0 p/curso	
2.5. Participação em eventos técnico-científicos	Máximo 5 eventos	0,25 p/evento	
2.6. Participação em bancas de trabalhos de graduação	Máximo 5 trabalhos	1,0 p/trabalho	
2.7. Especialização ou Residência	Máximo 2 cursos	2,0 p/curso	
<b>3. Atividades acadêmicas (máximo 20 pontos)</b>			
3.1. Iniciação científica com bolsa	Máximo 4 anos	1,5 p/ano	
3.2. Iniciação científica voluntária	Máximo 4 anos	0,5 p/ano	
3.3. Monitoria de disciplina de graduação	Máximo 8 semestres	0,25 p/semestre	
3.4. Orientação ou co-orientação de estudantes de graduação (IC, ICJ e ICC)	Máximo 5 estudantes	1,0 por estudante	
<b>4. Palestras e trabalhos apresentados em eventos (máximo 10 pontos)</b>			
4.1. Apresentação de resumos em pôster	Máximo 5	0,5 p/resumo	
4.2. Apresentação oral em seminário estudantil	Máximo 5	1,0 p/resumo	
4.3. Apresentação oral de resumos em congressos	Máximo 5	1,5 p/resumo	
4.4. Premiação em eventos científicos e de trabalho (em pôster ou oral ou dissertações e teses)	Sem limitação	0,5 evento local 1,0 evento nacional 2,0 congresso Internacional	
<b>5. Atividades profissionais em áreas afins (máximo 10 pontos)</b>			
5.1. Docência no ensino superior	Máximo 4 semestres	1,5 p/semestre	
5.2. Docência no ensino médio	Máximo 4 semestres	1,0 p/semestre	
5.3. Aulas como convidado	Máximo 10h/aula	0,2 p/aula	
5.4. Aprovação em concurso público	Máximo 2 concursos	1,5 p/concurso	
<b>Total de pontos alcançados</b>			

Assinatura do Candidato(a): \_\_\_\_\_