



**EDITAL Nº 021/2015 – PPGCIAMB**  
**SELEÇÃO DE BOLSISTA DE DOUTORADO SANDUÍCHE (SWE)**  
**PRIMEIRA CHAMADA, 2015**

**Projeto Pesquisador Visitante Especial**

**"GESTÃO PARTICIPATIVA DA BIODIVERSIDADE EM TERRAS INDÍGENAS  
ATINGIDAS POR BARRAGENS HIDRELÉTRICAS NA AMAZÔNIA BRASILEIRA"**

**1. DAS INFORMAÇÕES GERAIS E FINALIDADE**

1.1. O Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Ciências do Ambiente da Universidade Federal do Tocantins (UFT) faz saber que, no período de 06 a 30 de novembro de 2015, estarão abertas as inscrições para o processo de seleção de estudantes matriculados em cursos de doutorado de todo o país, para candidatura a uma (01) bolsa de doutorado sanduíche no exterior, no âmbito do projeto intitulado “Gestão Participativa da Biodiversidade em Terras Indígenas Afetadas por Barragens Hidrelétricas na Amazônia Brasileira”. O projeto foi aprovado na Chamada de Projetos Programa Pesquisador Visitante Especial (PVE) do programa Ciência sem Fronteiras da CAPES - 2º Cronograma de 2014, Processo: 88881.064958/2014-01, Proposta: 224606, sob a Coordenação Geral do Prof. Dr. Marcio Galdino Santos - Coordenador do Programa PGCiamb da Universidade Federal do Tocantins e Coordenação Técnica da Prof. Dra. Elineide Eugênio Marques da UFT, tendo como Pesquisadora Visitante Especial (PVE) a Prof. Dra. Simone Athayde, do Programa de Conservação e Desenvolvimento Tropical (Tropical Conservation and Development Program, TCD) da Universidade da Flórida.

1.2. O candidato à bolsa de doutorado sanduíche deverá estar devidamente matriculado e cursando o seu programa de doutorado reconhecido pela CAPES em qualquer instituição de ensino superior no Brasil. Será dada prioridade a estudantes matriculados em cursos de pós-graduação da região Amazônica. O pós-graduando selecionado trabalhará em conjunto com outros estudantes, pesquisadores e professores participantes do projeto, vinculados às universidades Amazônicas, das Federais do Tocantins (UFT), Rondônia (UNIR) e do Pará (UFPA), além da Universidade da Flórida (UF) nos Estados Unidos. O bolsista integrará a Rede internacional de Pesquisa em Barragens Amazônicas/ Amazon Dams Network (RBA/ADN), com foco na dinâmica socioecológica da construção e operação de usinas hidrelétricas e infraestrutura associada na Amazônia.

1.3. A finalidade das bolsas de doutorado sanduíche oferecidas pelo Programa Ciência sem Fronteiras é “apoiar aluno formalmente matriculado em curso de doutorado no Brasil que comprove qualificação para usufruir, no exterior, da oportunidade de aprofundamento teórico, coleta e/ou tratamento de dados ou desenvolvimento parcial da parte experimental de sua tese a ser defendida no Brasil.<sup>1</sup>”

<sup>1</sup><https://www.capes.gov.br/images/stories/download/bolsas/3042015-Manual-de-Candidatura-PDSE.pdf>

## **2. DOS REQUISITOS DO BOLSISTA:**

2.1. O edital é válido para candidatos residentes em todo o território nacional, mas será dada prioridade a pós-graduandos provenientes da região Amazônica, principalmente a candidatos de origem indígena. O candidato deverá:

- a) estar formalmente matriculado em curso de doutorado no Brasil reconhecido pela Capes;
- b) não ser aposentado;
- c) ter bom domínio da língua inglesa;
- d) ter anuência do coordenador do curso de pós-graduação e dos orientadores no País e no exterior;
- e) ser brasileiro ou estrangeiro com visto permanente no Brasil;
- f) não acumular a presente bolsa com outras bolsas concedidas com recursos do Tesouro Nacional;
- g) o projeto de pesquisa deve estar enquadrado nas áreas contempladas pelo Programa Ciência sem Fronteiras;
- h) ter habilidades, interesse e disposição para trabalho interdisciplinar, em rede;
- j) ter disponibilidade para residir no exterior (cidade de Gainesville, FL, onde está sediada a Universidade da Flórida) pelo período mínimo de 6 meses e máximo de 12 meses (1 ano).
- k) demais requisitos e condições exigidos em portarias ou normas específicos da Capes ou do CNPq.

## **3. DA DURAÇÃO:**

3.1. De 6 (seis) a 12 (doze) meses. É permitida a prorrogação, respeitado o limite máximo de duração da bolsa (12 meses).

NOTA 1: o prazo total da bolsa de Doutorado no País, somado ao período do Doutorado Sanduíche no Exterior, não poderá ultrapassar 48 (quarenta e oito) meses.

NOTA 2: nos casos de cotutela entre as Universidades brasileira e estrangeira, previstos em acordos específicos, o período poderá se estender até 24 (vinte e quatro) meses no exterior. Entende-se por cotutela a situação em que o diploma de doutorado é emitido pelas duas instituições participantes.

## **4. DOS BENEFÍCIOS:**

- a) Mensalidades, calculadas conforme Tabela de Valores de Bolsas no Exterior;
- b) Auxílio-Deslocamento (ver item 5.2 das Normas Gerais do CNPq);
- c) Auxílio-Instalação, exceto para candidatos residentes no exterior (ver item 5.3 das Normas Gerais);
- d) Seguro-Saúde (ver item 5.4 das Normas Gerais);
- e) Taxas Escolares (ver item 5.6 das Normas Gerais), se exigidas pela instituição; e
- f) Taxas de Bancada (ver item 5.7 das Normas Gerais), caso aplicável.

NOTA 3: Não há benefício a dependentes.

## **5. DOS TEMAS DE PESQUISA, ÁREAS GEOGRÁFICAS E ATIVIDADES DOS BOLSISTAS:**

5.1. O bolsista de doutorado-sanduíche selecionado irá participar de forma integral nas atividades de treinamento e pesquisa ao longo da duração do projeto. O bolsista deve contribuir para o fortalecimento da Rede de Pesquisa em Barragens Amazônicas e para o Programa de PGCiamb da UFT. O bolsista terá acesso ao sistema de bibliotecas e cursos on-line oferecidos pela Universidade da Flórida, através de convênio com o Centro de Estudos Latino-americanos e do Programa Tropical Conservation and Development (TCD).

5.2. O bolsista participará das etapas de trabalho de campo, recebendo treinamento em métodos de mapeamento participativo, levantamentos etnoictiológicos, gestão e monitoramento participativo e análise de redes sociais. Na Flórida, o bolsista desenvolverá seus programas de treinamento em conjunto com a pesquisadora visitante especial e outros pesquisadores colaboradores, podendo cursar disciplinas como ouvinte, e receber treinamento específico em programas e pacotes estatísticos para análise de dados, ou outros temas de interesse para a sua pesquisa e formação acadêmica e profissional.

5.3. As áreas geográficas focais do projeto, nas quais o bolsista deverá necessariamente desenvolver seu projeto de pesquisa são:

- a) Rio Xingu, Volta Grande do Xingu, Terras Indígenas Paquiçamba e Arara da Volta Grande do Xingu, Povos Indígenas Juruna e Arara (UHE Belo Monte);
- b) Rio Tocantins, Terra Indígena Xerente, Povo Xerente (UHES Lajeado e Estreito);
- c) Rio Teles Pires, Terra Indígena Kayabi, Povos Kawaiwete (Kaiabi) e Apiaká (UHES Teles Pires e São Manoel).

Os temas prioritários para o bolsista de doutorado-sanduíche do projeto são os seguintes:

- 1) Aspectos do uso e manejo de peixes e pesca;
- 2) Uso da terra, atividades agrícolas e extrativistas, e mudanças climáticas;
- 3) Gestão territorial e políticas públicas.

## **6. DOS CRITÉRIOS PARA SELEÇÃO DOS CANDIDATOS:**

6.1. Os candidatos serão selecionados em função dos critérios abaixo, e classificados em comparação com os demais candidatos:

- a) adequação do candidato ao presente edital;
- b) currículo e produção científica na área do projeto;
- c) mérito da proposta (projeto que desenvolve junto ao seu curso de origem da Pós-Graduação);
- d) inserção e contribuições reais e potenciais para o projeto;
- e) colaborações já existentes e/ou em potenciais com docentes das linhas de pesquisa do PPGCiamb e/ou da Rede de Pesquisa em Barragens Amazônicas (RBA);
- f) ser de origem indígena ou membro de comunidades tradicionais;
- g) estar cursando doutorado em uma instituição de ensino superior reconhecida pela Capes, localizada na região Amazônica.

## 7. DAS INSCRIÇÕES

7.1. A inscrição para o Processo de Seleção da vaga de doutorado sanduíche deverá ser feita por e-mail, mediante envio de documentação descrita a seguir, compilada em um só documento em formato PDF, nomeado com o nome do candidato (sobrenome, nome próprio), impreterivelmente até às 23h59 do dia 30 de novembro de 2015:

- a) Carta de intenções (máximo 2 páginas) com justificativa de seu pleito à bolsa, indicando como a sua área de formação pode contribuir na execução do projeto (documento anexo), bem como detalhando sua contribuição ao fortalecimento ao Programa de Pós-Graduação em Ciências do Ambiente (ministrando disciplinas e seminários, orientação de bolsistas);
- b) Currículo atualizado na Plataforma Lattes.
- c) Plano de trabalho e/ou projeto de pesquisa, incluindo atividades programadas para o período da bolsa;
- d) Anuência formal do coordenador do curso de pós-graduação no qual está matriculado;
- e) Concordância dos orientadores no Brasil e no exterior com as atividades propostas; e
- f) Confirmação por parte do orientador no Brasil de que o candidato tem conhecimento suficiente do idioma exigido para o desenvolvimento das atividades previstas ou comprovante de proficiência no idioma.

7.2. Candidaturas incompletas não serão consideradas. As candidaturas devem ser enviadas para o e-mail da Prof. Dra. Simone Athayde: [simonea@ufl.edu](mailto:simonea@ufl.edu), com cópia para a Prof. Dra. Elineide Marques: [emarques@uft.edu.br](mailto:emarques@uft.edu.br). Candidatos pré-selecionados serão convidados para entrevista pessoal ou via skype, a ser realizada durante o mês de dezembro de 2015.

## 8. DO CALENDÁRIO

<b>Etapas</b>	<b>Datas</b>
Lançamento do edital	06/11/2015
Inscrições	até 30/11/2015
Entrevistas	Dezembro/2015
Previsão de Resultados	Dezembro/Janeiro / 2015
Previsão de início da vigência*	Janeiro/2016

\*A data de início da vigência para esta seleção depende da liberação de recursos financeiros por parte da CAPES.

## 9. DAS INFORMAÇÕES ADICIONAIS

Website e manuais da Capes:

Website do Programa Ciência sem Fronteiras:

- <http://www.cienciasemfronteiras.gov.br/web/csf>

Manual do Bolsista de Doutorado Sanduíche do Programa Ciência sem Fronteiras:

- <https://www.capes.gov.br/images/stories/download/bolsas/3042015-Manual-de-Candidatura-PDSE.pdf>

Manual do Programa Pesquisador Visitante Especial (PVE) do Programa Ciência sem Fronteiras:

- [http://www.cienciasemfronteiras.gov.br/c/document\\_library/get\\_file?uuid=9f8ac3be-a78c-4afb-a9db-ae311ab4b869&groupId=214072](http://www.cienciasemfronteiras.gov.br/c/document_library/get_file?uuid=9f8ac3be-a78c-4afb-a9db-ae311ab4b869&groupId=214072)

Coordenadores e Pesquisador Visitante Especial:

Dra. Elineide E. Marques, Universidade Federal do Tocantins: [emarques@uft.edu.br](mailto:emarques@uft.edu.br), Dr. Márcio Galdino dos Santos: [galdino@mail.uft.edu.br](mailto:galdino@mail.uft.edu.br); ou Dra. Simone Athayde, Centro de Estudos Latino-americanos, Programa de Conservação e Desenvolvimento Tropical (TCD), Universidade da Flórida: [simonea@ufl.edu](mailto:simonea@ufl.edu).

Palmas, 06 de novembro de 2015

MÁRCIO GALDINO SANTOS

Coordenador Geral do Projeto e Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Ciências do Ambiente (PGCiamb), Universidade Federal do Tocantins