



UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO
QUINTA DA BOA VISTA, SÃO CRISTOVÃO 20940-040
RIO DE JANEIRO, RJ, BRASIL
pgbotufrj@gmail.com

**CHAMADA PÚBLICA PARA PROCESSO SELETIVO DESTINADO À
CONCESSÃO BOLSA PARA MODALIDADE JOVEM TALENTO NO BRASIL
PELO EDITAL PrInt 2020 DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM
CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (BOTÂNICA)- PPGBot/UFRJ**

A Coordenação do Programa de Pós-graduação em Ciências Biológicas (Botânica)-PPGBot, em conformidade com o Edital 41/2017 - Capes/PrInt, com a Portaria Capes nº 289, de 28 de dezembro de 2018 e com a Portaria Capes nº 01, de 3 de janeiro de 2020, torna pública a abertura de inscrições e estabelece normas relativas ao processo seletivo para o preenchimento de 1 (uma) vaga de ampla concorrência na categoria Bolsista Jovem Talento com Experiência no Exterior, no âmbito do projeto de pesquisa em cooperação internacional “Grupo de Pesquisa Internacional (GDPI) Diversidade, Evolução e Biotecnologia de Algas Marinhas (DEBAM)” contemplado no pelo edital CAPES/PrInt.

1. DOS OBJETIVOS

Participação no Programa Institucional de Internacionalização Capes-Print a partir de seu eixo central “sustentabilidade”, contribuindo com a linha “Sustentabilidade e proteção à vida” que reúne projetos de internacionalização que versam sobre pesquisas nas áreas das condições de vida, abrangendo saúde humana, segurança e soberania alimentar, problemas socioambientais e biodiversidade.

2. SOBRE O PROJETO “Grupo de Pesquisa Internacional (GDPI) Diversidade, Evolução e Biotecnologia de Algas Marinhas (DEBAM)”

Rede de cooperação internacional cujos objetivos gerais são analisar os aspectos ecológicos e evolutivos fundamentais da adaptação em micro e macroalgas marinhas para explorar o seu potencial para um desenvolvimento econômico sustentável. E, como

específicos:

- Compreender melhor os serviços ecossistêmicos prestados pelas algas marinhas e a resiliência desses serviços frente às mudanças climáticas e outros efeitos antropogênicos;
- Compreender os principais fatores ambientais que induzem a variação morfológica e genética nas populações de algas;
- Integrar aspectos genômicos de algas, e a aplicação desse conhecimento a problemas ambientais, ecológicos e de aquicultura / biotecnologia;
- Verificar características que influenciam tanto a adaptação, incluindo fatores intrínsecos, como histórias de ciclo de vida e vias metabólicas, e fatores extrínsecos, como estresses bióticos e abióticos.

3. DA BOLSA

3.1. É ofertada uma bolsa no país para jovem talento com experiência no exterior com duração de seis (06) meses

3.2. As atividades do bolsista serão iniciadas em MARÇO DE 2021.

3.3 O valor da bolsa corresponde ao definido nos normativos da CAPES.

4. DAS INSCRIÇÕES

4.1. As inscrições estarão abertas no período de 24 de setembro a 2 de outubro de 2020 e deverão ser realizadas por meio eletrônico para secretaria do PPGBot no seguinte endereço: pgbotufrj@gmail.com

4.2. No ato da inscrição, o candidato deverá apresentar os seguintes documentos:

4.2.1. Documento que ateste residência no exterior;

4.2.2. Documento(s) que ateste(m) relevante experiência acadêmico-científica internacional, tais como mestrado ou doutorado plenos em instituição de ensino e/ou pesquisa do exterior ou mestrado ou doutorado sanduíche por no mínimo doze meses.

4.2.3. Curriculum Vitae;

4.2.3. Registro ORCID atualizado;

4.2.4. Plano de trabalho a ser desenvolvido durante a permanência no Brasil, contendo os seguintes itens:.

- Título
- Introdução e justificativa, apresentando a atualidade e relevância do tema da

pesquisa e aderência ao Projeto Institucional de Internacionalização da UFRJ e, se for o caso, também ao projeto em cooperação internacional;

- Definição e delimitação clara do objeto de estudo;
- Objetivos e Metas;
- Metodologia a ser empregada;
- Cronograma de atividades;
- Contribuição do plano de estudos para a promoção do ensino, formação e aprendizagem, quando o caso, bem como para a ampliação da cooperação e intercâmbios internacionais da UFRJ, destacando o potencial para o aumento da rede de pesquisa e educação, com novas técnicas e parcerias, além de ampla divulgação dos resultados, quando for o caso;
- Informação se o plano de estudos prevê/atende às normas éticas nacionais e internacionais, quando relevante;
- Descrição das demais atividades acadêmicas previstas;
- Referências bibliográficas;
- Resultados esperados.

5. DA COMISSÃO DE SELEÇÃO E PROCESSO DE SELEÇÃO

5.1. As candidaturas serão classificadas de acordo com os itens apresentados no plano de trabalho.

5.2. A comissão de seleção será composta por três (03) membros, quais sejam:

- Coordenador do Projeto de Cooperação Internacional: Dra. Mariângela Menezes
- Um docente interno indicado pela Comissão Deliberativa do PPGBot: Dra. Maria Beatriz de Barros Barreto
- Um avaliador externo ao projeto e ao programa de pós-graduação, que deverá obrigatoriamente ser doutor: Dra. Patrícia Domingos

5.3. Os seguintes critérios serão considerados no processo seletivo:

5.3.1. Adequação da documentação apresentada pelo candidato;

5.3.2. A qualificação do candidato e o mérito científicoacadêmico do plano de trabalho a ser desenvolvido no exterior e a sua aderência ao tema do Projeto Institucional de Internacionalização da UFRJ na linha “Sustentabilidade e proteção à vida” e ao projeto em cooperação internacional “Grupo de Pesquisa Internacional (GDPI) Diversidade, Evolução e Biotecnologia de Algas Marinhas (DEBAM)”.

5.3.3. Exequibilidade do plano de trabalho dentro do cronograma previsto.

5.4. As propostas serão ordenadas segundo a classificação obtida. Em caso de desistência ou incompletude na documentação, será chamado o candidato classificado na sequência, se houver, ou aberto novo processo seletivo.

6. DA HOMOLOGAÇÃO E DIVULGAÇÃO RESULTADOS E DOS PRAZOS DE RECURSO

6.1. A divulgação dos resultados parciais será às 13:00h do dia 07 de outubro de 2020, havendo prazo de 24 horas para recursos.

6.2. Uma vez apreciados os recursos, a comissão avaliadora divulgará os resultados finais a partir das 13:00h do dia 08 de outubro de 2020.

7. DAS DISPOSIÇÕES GERAIS

7.1 A implementação da bolsa e demais trâmites que permitam seu usufruto são de responsabilidade da CAPES que o fará em contato com o candidato (a) selecionado(a).

7.2. Os casos omissos e as situações não previstas no presente Edital serão avaliados pela Comissão Avaliadora.

8. CRONOGRAMA

Lançamento da Chamada PrInt/PPGBot: dia **24** de setembro de 2020.

Prazo inscrição: de 24 de setembro de 2020 às 23:59h (horário de Brasília) do dia 02 de outubro de 2020.

Conferência documentação: dia 06 de outubro de 2020.

Comissão de Seleção: dia 06 de outubro de 2020.

Divulgação de Resultado: dia 7 de outubro de 2020, às 13:00h.

Recurso: das 13:00h do dia 7 de outubro de 2020 às 13:00h do dia 8 de outubro de 2020.

Divulgação de Resultado Final: a partir das 13:00h do dia 8 de outubro de 2020.

Rio de Janeiro, 24 de setembro de 2020.



Prof.ª. Bárbara de Sá Haiad
Coordenadora
Programa de Pós-Graduação – Botânica
Museu Nacional – UFRJ
STAPE 2638072