



**PPGBMC**  
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO  
EM BIOLOGIA MOLECULAR E CELULAR



**Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro**  
**Centro de Ciências Biológicas e da Saúde**  
**Instituto Biomédico**

## **TRANSPARÊNCIA PPGBMC**

**Discentes Bolsistas da CAPES no PPGBMC de 2011 a 2019**

| <b>Nome do Bolsista</b>               | <b>Período da Bolsa</b> | <b>Situação</b> |
|---------------------------------------|-------------------------|-----------------|
| Thaís Bezerra Ferreira                | 08/2011 a 07/2013       | Titulada        |
| Ivna Neria Silvia Ribamar de Carvalho | 08/2011 a 07/2013       | Titulada        |
| Roberta Laine de Souza                | 09/2012 a 08/2014       | Titulada        |
| Leonardo C. Ferreira Dos Santos       | 03/2013 a 08/2014       | Titulado        |
| Iane dos Santos Da Silva              | 09/2013 a 08/2015       | Titulada        |
| Taissa de Matos Kasahara              | 09/2013 a 04/2015       | Titulada        |
| Clarice Monteiro Rodrigues Santos     | 09/2014 a 02/2016       | Titulada        |
| Marisa da Cunha Sales                 | 09/2014 a 02/2016       | Titulada        |
| Tatiana Souza Lopes da Silva          | 03/2015 a 02/2017       | Titulada        |
| Bruna Marchesini Silva                | 03/2015 a 02/2017       | Titulada        |
| Priscila Mendonça do Sacramento       | 05/2015 a 12/2016       | Titulada        |
| Caroline Augusto Barros               | 09/2015 a 08/2017       | Titulada        |
| Carla Renata Morgado de Almeida       | 04/2016 a 06/2016       | Titulada        |
| Bruna Souza Teixeira                  | 07/2016 a 12/2017       | Titulada        |
| Felipe Carlos de Araújo Brito         | 04/2016 a 12/2016       | Titulado        |
| Alice Slotfeldt Viana                 | 01/2017 a 02/2017       | Desligou-se     |
| Amanda Cambraia Alves Coelho          | 01/2017 a 12/2018       | Titulada        |
| Aloma Nogueira Rebello da Silva       | 01/2017 a 04/2018       | Titulada        |
| Gabriel Rodrigues Coutinho Pereira    | 03/2017 a 02/2019       | Titulado        |
| Vicente Salgado Pires                 | 03/2017 a 02/2019       | Titulado        |
| Vanessa Pimenta Rocha                 | 04/2017 a 02/2019       | Titulada        |
| Ritiele Bastos de Souza               | 12/2017 a 02/2019       | Titulada        |
| Matheus Augusto Patricio de Almeida   | 01/2018 a 07/2019       | Titulado        |
| Ingrid Camila Possa Paranhos          | 07/2018 a 02/2020       | Cursando        |
| Marcos Vinicius Guimaraes Soares      | 01/2019 a 12/2019       | Cursando        |



**PPGBMC**  
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO  
EM BIOLOGIA MOLECULAR E CELULAR



**Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro  
Centro de Ciências Biológicas e da Saúde  
Instituto Biomédico**

|                                     |                   |          |
|-------------------------------------|-------------------|----------|
| Luiz Felipe Sarmiento Bonet         | 03/2019 a 02/2020 | Cursando |
| Elisangela C. C. Guerreiro de Maria | 03/2019 a 02/2020 | Cursando |
| Gabriela Eduardo Franca de Araujo   | 04/2019 a 02/2020 | Cursando |
| Alessandra Lima Dias                | 04/2019 a 02/2020 | Cursando |

**Critérios para concessão de bolsas aos discentes do PPGBMC**

O PPGBMC possui 06 (seis) cotas vigentes de bolsas Demanda Social da CAPES.

Conforme deliberação constante na Ata da 32ª reunião ordinária do Colegiado do PPGBMC no dia 01 de dezembro de 2015, o critério para concessão de bolsas vigente é:

*“Os três primeiros alunos colocados na seleção nova terão prioridade para ganhar as bolsas. Uma vez atendido serão priorizados os alunos da seleção anterior.”*

A seleção atual foi realizada em 2019 e a anterior em 2018.

**Requerimento com base na Lei de Acesso à Informação (LEI Nº 12.527, DE 18 DE NOVEMBRO DE 2011)**

Em 15/02/2019, o Serviço de Atendimento ao Cidadão (SIC) da Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro (SIC/UNIRIO) recebeu o seguinte pedido de prestação de informações:

*“Solicito as informações da quantidade e descrição (incluindo identificação dos beneficiários) das bolsas de mestrado acadêmico do Programa de Pós-graduação em Biologia Molecular e Celular da UNIRIO do ano de 2015 até o presente momento.” (NUP 23480003176201981)*

O PPGBMC pediu prorrogação de prazo para aguardar o relatório da CAPES e a resposta ao Ofício 001/2019/PPGBMC, enviado à Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Rio de Janeiro – FAPERJ e que não foi respondido até a presente data.

O PPGBMC informa que resposta à solicitação foi prestada através do Memo. nº 23/2019/PPGBMC em 05/04/2019, com a ressalva da ausência de resposta da FAPERJ.



**PPGBMC**  
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO  
EM BIOLOGIA MOLECULAR E CELULAR



**Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro  
Centro de Ciências Biológicas e da Saúde  
Instituto Biomédico**

**Previsão de verba PROAP no ano de 2019**

Segundo informação da Pró-Reitoria de Pós-Graduação, Pesquisa e Inovação (PROPGPI), a previsão de verba PROAP destinada ao PPGBMC em 2019 é o valor de R\$ 7.951,26 (sete mil novecentos e cinquenta e um reais e vinte e seis centavos).