



Universidade Federal do Rio de Janeiro
Centro de Ciências da Saúde

Coordenação de Pós-Graduação em Biotecnologia Vegetal
e Bioprocessos

LINHAS DE PESQUISA

1)) APROVEITAMENTO BIOTECNOLÓGICO DOS METABÓLITOS VEGETAIS

- Alane Beatriz Vermelho
- Antonio Jorge Ribeiro da Silva
- Leandro Machado Rocha
- Suzana Guimarães Leitão

2) BASES MOLECULARES EM GENÉTICA VEGETAL

- Adriana Hemerly
- Fernanda Reinert
- Lucy Seldin
- Marcio Alves Ferreira

3) BIOCOMBUSTÍVEIS

- Alex Enrich Prast
- Andrew Macrae

4) BIORREMEDIAÇÃO

- Alex Enrich Prast
- Andrew Macrae
- Alexandre Soares Rosado
- Raquel Silva Peixoto
- Rodrigo Pires do Nascimento

5) CARACTERIZAÇÃO, SELEÇÃO E MELHORAMENTO MOLECULAR DE MICRORGANISMOS

- Adriana Silva Hemerly
- Alexandre Soares Rosado
- José Ivo Baldani
- Lucy Seldin



**Universidade Federal do Rio de Janeiro
Centro de Ciências da Saúde**

**Coordenação de Pós-Graduação em Biotecnologia Vegetal
e Bioprocessos**

- Andrew Macrae
- Jean Luiz Simões de Araújo
- Raquel Silva Peixoto

6) MELHORAMENTO VEGETAL

- Adriana Silva Hemerly
- Andrew Macrae
- Fernanda Reinert
- Jean Luiz Simões de Araújo
- José Ivo Baldani
- Maitê Vaslin
- Marcio Alves Ferreira
- Bianca Ortiz

7) PRODUÇÃO DE METABÓLITOS POR MICRORGANISMOS

- Alane Beatriz Vermelho
- Antonio Jorge Ribeiro da Silva
- Alex Enrich Prast
- Alexandre Soares Rosado
- Andrew Macrae
- Fernanda de Ávila Abreu
- Raquel Silva Peixoto
- Rodrigo Pires do Nascimento

8) SAÚDE HUMANA E ANIMAL

- Clarisa Beatriz Palatnik
- Bianca Ortiz



**Universidade Federal do Rio de Janeiro
Centro de Ciências da Saúde**

**Coordenação de Pós-Graduação em Biotecnologia Vegetal
e Bioprocessos**

9) VIROLOGIA VEGETAL

- Maitê Vaslin