

**UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO**  
**PRO-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO**  
**PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ECOLOGIA E CONSERVAÇÃO**  
**PROCESSO SELETIVO EDITAL PROPPG 08/2016- INSCRIÇÕES HOMOLOGADAS**

Candidato	Orientador	Situação
Adriano Assunção de Assis	Cristina Baldauf	Homologado
Adrienne Katianna Reis da Costa	Rodrigo Fernandes	Homologado
Alexandre de Oliveira Marques	Rodrigo Fernandes	Homologado
Aryon Charlon Dias Soares	José Luís Costa Novaes	Homologado
Belize Costa Andrade	Cecília Calabuig	Homologado
Carlos Augusto de Senna Azevedo	Cecília Calabuig	Homologado
Deusimar Fernandes da Silva	José Luís Costa Novaes	Homologado
Eduardo Sousa Guimarães	Leonardo Fernandes França	Homologado
Felipe Araújo Dutra	José Luís Costa Novaes	Homologado
Francisco Gilson Malagueta Júnior	Cecília Calabuig	Homologado
Francisco Lidiano Guimarães Oliveira	Cristina Baldauf	Homologado
Hélya Maria Santiago Silva	Leonardo Fernandes França	Homologado
João Paulo de Andrade Nunes	Cristina Baldauf	Homologado
José Batista de Sousa	Leonardo Fernandes França	Homologado
Kyhara Soares Pereira	Leonardo Fernandes França	Homologado
Lidiany Nogueira Pontes	Cristina Baldauf	Homologado
Luzia Geize Fernandes Rebolças	José Luís Costa Novaes	Homologado
Monique Wanderley de Macedo	Cecília Calabuig	Homologado
Ozelita Emília de Sousa Moraes	Rodrigo Fernandes	Homologado
Sóstenes Fernandes de Barros	José Luís Costa Novaes	Homologado
Susanne Alina Nogueira Alves	Cristina Baldauf	Homologado
Thaís Cristina da Silva	Cristina Baldauf	Homologado
Thamires Gabrielly da Costa Oliveira	Leonardo Fernandes	Homologado

Os recursos devem ser enviados para o e-mail [ppec@ufersa.edu.br](mailto:ppec@ufersa.edu.br) até as 17h00min do dia 2/08/2016. A prova será realizada no dia 08/08/2016 as 08h00min na sala 21 localizada no prédio da Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação, no Campus Leste (Av. Francisco Mota, 572, Costa e Silva, Mossoró).

**Professor José Luís Costa Novaes**  
**Coordenador do Programa de Pós Graduação em Ecologia e**  
**Conservação**