



Governo do Estado do Rio de Janeiro  
Secretaria de Estado de Ciência e Tecnologia  
Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro – UENF  
Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação - PROPPG

## RESULTADO FINAL DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM PRODUÇÃO VEGETAL PARA INGRESSO NO PRIMEIRO SEMESTRE LETIVO DE 2018 – CLASSIFICADOS PARA O MESTRADO

### INFORMAÇÕES IMPORTANTES:

- 1) O(a) candidato(a) convocado(a) deverá confirmar o seu interesse em **OCUPAR** a vaga para qual foi classificado no Programa de Pós-Graduação em Produção Vegetal até o dia 18/01/2018, enviando e-mail para [posgpveg@uenf.br](mailto:posgpveg@uenf.br) e [posgpveg@gmail.com](mailto:posgpveg@gmail.com), Caso o(a) candidato(a) não confirme que ocupará a vaga será convocado(a) candidato(a) suplente;
- 2) Candidato(a)s com vínculo empregatício deverão apresentar **liberação** da instituição em que trabalha para se dedicar integralmente às atividades do Programa de Pós-Graduação em Produção Vegetal;
- 3) As datas de matrícula para o(a)s candidato(a)s convocado(a)s serão nos dias 01/03 a 02/03/2018.
- 4) Candidatos matriculados tem até 12 meses após a matrícula para apresentar um projeto de pesquisa aprovado pelo orientador e por uma banca de avaliação e estar aprovados em avaliação de Língua Inglesa.

CANDIDATO(A)	Área de atuação solicitada	Linha de Pesquisa	Resultado Final	Orientador indicado
Giovanna Campos Mamede Weiss de Carvalho	Silvicultura	Manejo, propag. de plantas e controle de qualidade de sementes e grãos	58,60	Profª Drª Deborah Guerra Barroso
Daiane Carvalho Baía	Química e Bioatividade das Substâncias Húmicas	Solos e Nutrição de Plantas	47,00	Prof. Dr. Luciano Pasqualoto Canellas
Paulo Victor Dias Matos	Química de Produtos Naturais	Tecnologia de Alimentos e Constituintes Químicos Vegetais	50,10	Prof. Dr. Ivo José Curcino Vieira
Basílio Cerri Neto	Produção e tecnologia de sementes	Manejo, propag. de plantas e controle de qualidade de sementes e grãos	54,17	Prof. Dr. Henrique Duarte Vieira
Carla Caroline Amaral da Silva	Produção e tecnologia de sementes	Manejo, propag. de plantas e controle de qualidade de sementes e grãos	43,80	Suplente



Governo do Estado do Rio de Janeiro  
Secretaria de Estado de Ciência e Tecnologia  
Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro – UENF  
Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação - PROPPG

Gabriella Rodrigues Gonçalves	Olericultura	Manejo, propag. de plantas e controle de qualidade de sementes e grãos	54,73	Profª Drª Claudia Lopes Prins
Fernanda Aparecida Valério	Olericultura	Manejo, propag. de plantas e controle de qualidade de sementes e grãos	50,97	Suplente
Thaís de Moraes Ferreira	Nematologia	Fitossanidade	46,30	Prof. Dr. Ricardo Moreira de Souza
Bruna da Silva	Nematologia	Fitossanidade	43,73	Suplente
Quênia Glória Ferreira	Microbiologia do Solo - Fungos Micorrízicos Arbusculares	Solos e Nutrição de Plantas	48,60	Prof. Dr. Marco Antonio Martins
Mayara Cazadini Carlos	Melhoramento de milhos especiais ou de fruteiras	Fitomelhoramento	53,90	Prof. Dr. Marcelo Vivas
Sandy Queiroz Espinoso	Matéria Orgânica e Biologia do Solo	Solos e Nutrição de Plantas	48,90	Profª Dr Emanuela Forestieri da Gama-Rodrigues
Luana Ribeiro Silva	Fisiologia pós-colheita de frutas e hortaliças	Fisiologia vegetal	55,16	Prof. Dr. Jurandi Gonçalves de Oliveira
Richardson Sales Rocha	Experimentação Agropecuária	Fitomelhoramento	47,20	Prof. Dr. Geraldo de Amaral Gravina
José Moreira Gonçalves	Etiologia, epidemiologia e controle de doenças de plantas causadas por fungos	Fitossanidade	49,00	Prof. Dr. Silvaldo Felipe da Silveira
João Gabriel Tardin de Moraes	Entomologia Agrícola	Fitossanidade	52,50	Prof. Dr. Gerson Adriano Silva
Ana Carolina Loreti Silva	Entomologia Agrícola	Fitossanidade	49,50	Suplente
Marina Lipus Barros	Entomologia Agrícola	Fitossanidade	45,90	Suplente
Carolina Benevides Isidorio	Economia Agrícola	Engenharia e Economia na Agricultura	46,70	Prof. Dr. Niraldo José Ponciano
Wesley Silva Júlio	Economia Agrícola	Engenharia e Economia na Agricultura	43,83	Suplente
Bianca do Carmo Silva	Ecofisiologia vegetal e microbiana	Fisiologia vegetal	57,20	Prof. Dr. Alessandro Coutinho Ramos
Isabelle Faria Matos	Ecofisiologia vegetal e microbiana	Fisiologia vegetal	51,63	Prof. Dr. Alessandro Coutinho Ramos



Governo do Estado do Rio de Janeiro  
Secretaria de Estado de Ciência e Tecnologia  
Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro – UENF  
Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação - PROPPG

Luana Mota Pereira	Ecofisiologia Vegetal e Microbiana	Fisiologia vegetal	49,83	Suplente
Lucas Netto dos Santos	Ecofisiologia de Plantas Tropicais e Subtropicais	Fisiologia vegetal	58,03	Prof. Dr. Eliemar Campostrini
Otalício Damásio da Costa Junior	Cultura de Tecidos e Propagação de Plantas	Manejo, propag. de plantas e controle de qualidade de sementes e grãos	55,70	Profª Drª Virginia Silva Carvalho
Thamara Lins Bravo	Cultura de Tecidos e Propagação de Plantas	Manejo, propag. de plantas e controle de qualidade de sementes e grãos	45,93	Suplente
Leidiâni Bino de Castro	Cultura de Tecidos e Propagação de Plantas	Manejo, propag. de plantas e controle de qualidade de sementes e grãos	43,60	Suplente
Patrícia Batista de Oliveira	Controle biológico de pragas e vetores	Fitossanidade	44,40	Prof. Dr. Richard Samuels

<b>CANDIDATO(A)</b>	<b>Área de atuação solicitada</b>	<b>Linha de Pesquisa</b>	<b>Situação</b>
Benedito Pereira Lima Neto	Olericultura	Manejo, propag. de plantas e controle de qualidade de sementes e grãos	Não classificado – não compareceu a entrevista