



PROPPG

PRÓ-REITORIA DE
PESQUISA E
PÓS-GRADUAÇÃO

**UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO - UFRSA
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO – PROPPG
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM FITOTECNIA**

Resultado Final do Edital PROPPG - 17/2022

A comissão de seleção divulga o resultado final provisório do Edital - PROPPG 17/202

5.1. O(a) candidato(a) aprovado(a) e classificado(a) no processo de seleção deverá efetuar sua matrícula, dentro dos prazos fixados pelo calendário escolar da pós-graduação da UFERSA do semestre 2022.2, mediante apresentação da documentação exigida (**diploma ou certidão de conclusão do curso, emitido pelo Registro Escolar ou Órgão Equivalente da Instituição**). **Não serão aceitas Atas de defesas e declarações de coordenadores de curso.**

5.3. Candidatos(as) selecionados(as) deverão **confirmar o interesse** pela vaga até o dia **15 de julho de 2022** (enviar e-mail para pgfitotecnia@ufersa.edu.br). A falta de confirmação do interesse no prazo fixado implica na desistência do candidato em matricular-se no PPGFITO, o que caracteriza a perda de vaga, e a consequente convocação do(a) respectivo(a) candidato(a) suplente, para ocupar a vaga ociosa, caso seja de interesse do PPGFITO.

5.4. A aprovação e classificação do(a) candidato(a) no processo de seleção regido por este edital **não implica no direito ao recebimento de bolsa de estudo**, pois o PPGFITO não garante bolsa de estudo para nenhum(a) candidato(a) classificado(a). Porém, se no decorrer do Curso surgirem bolsas de estudo, as mesmas serão distribuídas aos alunos **REGULARMENTE MATRICULADOS** (**apresentação de Diploma ou Certificado de Conclusão de Curso, emitido pelo Registro Escolar ou Órgão Equivalente da Instituição**), de acordo com decisão do comitê de bolsa do programa.

**PROPPG**PRÓ-REITORIA DE
PESQUISA E
PÓS-GRADUAÇÃO**UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO - UFERSA
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO – PROPPG
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM FITOTECNIA****Mestrado**

Nome do candidato	Nota final	Situação	Orientador
Pós-Colheita			
LARISSA FÉLIX MACÊDO	10,0	Aprovado(a)	Profa. Edna Maria Mendes Aroucha
SINARA BARBOZA SOUSA	8,5	Suplente	-
BRENDA ADELINO DE MACÊDO CAMPELO	7,8	Suplente	-
ALLYSON JUNIOR RODRIGUES	5,4	Suplente	-
MONICA SARIDE MONTANA NUMPAQUE	0,0	Suplente	-
Conservação do Solo e Água			
EULER DOS SANTOS SILVA	10,0	Aprovado(a)	Prof. Jose Francismar de Medeiros
JESSICA CRHISTIE DE CASTRO GRANJEIRO OLIVEIRA	9,2	Suplente	-
MAIRA NASCIMENTO BATISTELLO	8,4	Suplente	-
VINICIUS CARVALHO GURGEL	8,2	Suplente	-
BRENO VERISSIMO DO NASCIMENTO	7,5	Suplente	-
MATEUS DE FREITAS ALMEIDA DOS SANTOS	5,3	Suplente	-
CICERO FABIO ALVES DA SILVA	4,5	Suplente	-
MARIA GABRIELLA PEREIRA DOS SANTOS	3,4	Suplente	-
Sementes			
EMERSON SERAFIM BARROS	10,0	Aprovado(a)	Prof. Salvador Barros Torres
MARIA LIDIANE GONCALVES DA SILVA	8,7	Suplente	-
ANDRÉA CARLA DA SILVA	3,5	Suplente	-

**PROPPG**PRÓ-REITORIA DE
PESQUISA E
PÓS-GRADUAÇÃO**UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO - UFERSA
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO – PROPPG
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM FITOTECNIA****Doutorado**

Nome do candidato	Nota final	Situação	Orientador
Práticas Culturais			
AMANDA KAROLINY FERNANDES RAMOS	10,0	Aprovado(a)	Prof. Francisco Bezerra Neto
Pós-Colheita			
ATARISSIS MORAIS DIAS	10,0	Aprovado(a)	Profa. Edna Maria Mendes Aroucha
WEDSON ALEFF OLIVEIRA DA SILVA	6,8	Aprovado(a)	Profa. Edna Maria Mendes Aroucha
DAISY DANIELE DA SILVA	6,6	Aprovado(a)	Profa. Patrícia Ligia Dantas de Moraes
RAPHAEL LIRA ARAUJO	5,2	Suplente	-
JOAN CARLOS SANTOS DE ASSIS	4,7	Suplente	-
Conservação do Solo e Água			
ANDRÉ SOUZA LIMA	10,0	Aprovado(a)	Prof. Jose Francismar de Medeiros
RITA MAGALLY OLIVEIRA DA SILVA MARCELINO	10,0	Suplente	-
ALINE KELLY DE SOUZA MELO	6,5	Suplente	-
LIHERBERTON FERREIRA DOS SANTOS	5,8	Suplente	-
SAMUEL FERREIRA PONTES	5,2	Suplente	-
FRANCIMAR MAIK DA SILVA MORAIS	4,5	Suplente	-
Fitopatologia			
ANA PAULA DE MOURA	10,0	Aprovado(a)	Profa. Márcia Michelle de Queiroz. Ambrósio
Sementes			
MIELE BAU CORTELINI	10,0	Aprovado(a)	Prof. Salvador Barros Torres