

Resultado final definitivo do processo seletivo do Programa de Pós-Graduação em Biotecnologia Vegetal para ingresso em 2021/1

MESTRADO				
Candidato	Tema de Pesquisa	Média Final	Situação	Orientador
Geovana Bastos Gallito	Mecanismo de defesa de sementes contra insetos	9,84	Aprovada	Antônia Elenir
Isabella de Oliveira Pinheiro	Genômica e bioinformática aplicadas a biotecnologia de plantas e bactérias promotoras do crescimento vegetal	8,14	Aprovada	Thiago Motta Venâncio
Jacymara Lopes Pereira	Genômica e epigenética vegetal	7,66	Aprovada	Clicia Grativol G. de Matos
Marcela Rezende Cordeiro	Abordagem Estrutural e ecofisiologia de plantas da Mata	7,35	Aprovada	Maura da Cunha
Arielle Pinheiro Bessiatti Fava Oliveira	Peptídeos antimicrobianos de plantas	6,87	Aprovada	Valdirene Moreira Gomes
Bárbara Masieiro Cunha	Proteases e inibidores de proteases em plantas: ações endógenas e potencial biotecnológico	6,77	Aprovada	Kátia Valevski Sales Fernandes
Danielle Leal Lamego	Melhoramento vegetal para adaptação a estresses abióticos	6,56	Aprovada	Antônio Teixeira do Amaral

Campos dos Goytacazes, 18 de dezembro de 2020.

Prof. Fábio Lopes Olivares
Presidente da Comissão de Avaliação
Programa de Pós-Graduação em Biotecnologia Vegetal