

EDITAL 2019-1 - SELEÇÃO DE ALUNOS ESPECIAIS CANDIDATOS ÀS DISCIPLINAS ISOLADAS NO MESTRADO E DOUTORADO EM PRODUÇÃO VEGETAL NO SEMIÁRIDO

PRIMEIRO SEMESTRE DE 2019

RESULTADO FINAL – CANDIDATOS SELECIONADOS PARA AS RESPECTIVAS DISCIPLINAS 1 E 2

NOME	DISCIPLINA 1	DISCIPLINA 2
ALINE CORREA RODRIGUES	MICROORGANISMOS E AGRICULTURA SUSTENTÁVEL	PRODUÇÃO E MANEJO DE GRANDES CULTURAS
CLEICIANE FARIA SOARES	BIOQUÍMICA DO AMADURECIMENTO DE FRUTOS	ESTATÍSTICA APLICADA À FITOTECNIA
DAVID GABRIEL CAMPOS PEREIRA	MANEJO DE SOLOS TROPICAIS	ESTATÍSTICA APLICADA À FITOTECNIA
EDIGAR BATISTA DO NASCIMENTO FILHO	MANEJO DA ÁGUA NA AGRICULTURA	MANEJO DE SOLOS TROPICAIS
FÁBIO CANTUÁRIA RIBEIRO	ESTATÍSTICA APLICADA À FITOTECNIA	FRUTICULTURA I
FERNANDO HENRIQUE BATISTA MACHADO	MANEJO DE SOLOS TROPICAIS	
GABRIELA SILVA DA ROCHA	MANEJO DA ÁGUA NA AGRICULTURA	TECNOLOGIA E PRODUÇÃO DE SEMENTES
HELISSON ROBERT ARAÚJO XAVIER	FRUTICULTURA I	BIOQUÍMICA DO AMADURECIMENTO DE FRUTOS
ISADORA ALVES SANTANA	ESTATÍSTICA APLICADA À FITOTECNIA	MANEJO INTEGRADO DE PRAGAS
JEAN BARCELLO XAVIER BAHIA	MANEJO DA ÁGUA NA AGRICULTURA	MANEJO DE SOLOS TROPICAIS
LARA DANIELI LOPES FERNANDES	TECNOLOGIA E PRODUÇÃO DE SEMENTES	PRODUÇÃO E MANEJO DE GRANDES CULTURAS I
LUCKAS EUGENIO DE SOUSA	MANEJO DA ÁGUA NA AGRICULTURA	ESTATÍSTICA APLICADA À FITOTECNIA
MARCELA DE CASTRO SOARES	ESTATÍSTICA APLICADA À FITOTECNIA	TECNOLOGIA E PRODUÇÃO DE SEMENTES
MATEUS SILVEIRA ROCHA	MANEJO DA ÁGUA NA AGRICULTURA	
PAULO BARBOSA DA SILVA	MICROORGANISMOS E AGRICULTURA SUSTENTÁVEL	
THÁLIS BRITO OLIVEIRA	MANEJO DA ÁGUA NA AGRICULTURA	

3 – CALENDÁRIO

- **20 de março de 2019** – Publicação dos aprovados no sitio www.producaovegetal.com.br
- **21 e 22 de março de 2019** – Envio **online** de documentos digitalizados em PDF para matrícula dos candidatos selecionados, pelo endereço <<https://virtual.cienciasagrarias.com.br>>
- **25 a 29 de março de 2019** – Entrega **pessoal** dos documentos para matrícula dos candidatos selecionados, na recepção do Campus Janaúba, em envelope identificado.

6 – MATRÍCULA

6.1 As matrículas serão realizadas de 00:01 h de 21/3/2019 até às 23:59 h de 22/3/2019 (horário de Brasília-DF), por meio de **cadastro online e envio de cópia PDF da documentação exigida, no endereço <<https://virtual.cienciasagrarias.com.br>>**. **A matrícula será efetivada com a entrega da versão impressa da documentação exigida em envelope, de 25 a 29 de março de 2019 na recepção do Campus Janaúba.**

6.2 Documentação exigida (até 22/3/2019: cópia em formato PDF, JPG ou PNG para envio online); e (até 29/3/2019: cópia impressa autenticada ou com apresentação do original para entrega em envelope):

- a) Requerimento de Matrícula preenchido e assinado;
- b) Documento de Identidade com foto;
- c) Diploma de Graduação (cópia autenticada ou apresentação do original junto com a cópia impressa);
- d) Histórico Escolar da Graduação (cópia autenticada ou apresentação do original junto com a cópia impressa);
- e) Título de Eleitor com certidão de quitação eleitoral (disponível em www.tse.jus.br);

- f) Cadastro de Pessoa Física (cópia);
- g) Certidão de Nascimento ou de Casamento (cópia);
- h) Uma foto 3x4 recente;
- i) Se do sexo masculino, Certificado de Dispensa de Incorporação ou de Reservista (cópia);
- j) Cópia do comprovante do depósito bancário de taxa de apoio ao PPGPVS no valor de R\$ 80,00 (oitenta reais) por disciplina, na conta: Banco Itaú (código TED 341). Agência 3110, Conta corrente 13.216-8, Titular: COOP ALUNOS PROF FUN, CNPJ: 04.271.023/0001-91.

Observação: Pagamentos efetuados em envelope serão validados somente após sua compensação.

6.3 O candidato selecionado como aluno em regime especial que deixar de comparecer para efetivar sua matrícula, no prazo estipulado, será considerado desistente. A convocação, ou não, de outro candidato ficará a critério do professor que oferta a disciplina.

6.4 O primeiro semestre letivo do PPGPVS terá início em 25 de março de 2019.

Janaúba, 20 de março de 2019.

Professor Marcos Koiti Kondo

Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Produção Vegetal no Semiárido