

EDITAL 22/2019-PPGEA

RESULTADO DA SELEÇÃO DE CANDIDATOS A ALUNOS ESPECIAIS PARA O 2º SEMESTRE DO ANO LETIVO DE 2019 DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA DE ENERGIA NA AGRICULTURA - MESTRADO E DOUTORADO.

O Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Energia na Agricultura – PPGEA, Mestrado, designado pela Portaria N° 1756/2019–GRE, de 27 de março de 2019, no uso de suas atribuições legais e;

Considerando o Regulamento do Programa de Pós-Graduação em Energia na Agricultura;

Considerando o Calendário Acadêmico do Programa de Pós-Graduação em Engenharia de Energia na Agricultura – PPGEA, do ano de 2019;

Considerando o Edital nº20/2019-PPGEA, de 27 de junho de 2019.

TORNA PÚBLICO:

Art. 1º Resultado da seleção de candidatos a alunos especiais para o 2º Semestre do ano letivo de 2019 do PPGEA, conforme anexo I deste edital.

Art. 2º Após o término da greve o candidato poderá efetuar a matrícula conforme aprovação do anexo I deste edital.

Art. 3º Não caberá recurso por parte do(s) candidato(s) ao presente processo de resultado final de seleção de candidatos a alunos especiais para o 2º Sem/2019-PPGEA.

Art. 6º Maiores informações poderão ser obtidas pelo telefone (45) 3220-3151, das 8h30min às 14 h ou pelo e-mail: ppgea@unioeste.br.

Publique-se e cumpra-se.

Cascavel, 26 de julho de 2019.

Prof. Dr. Samuel Nelson Melegari de Souza
Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Eng.
de Energia na Agricultura – Mestrado e Doutorado

Anexo I – Edital nº22/2019 – PPGA, de 26 de julho de 2019.

**Resultado final da seleção de candidatas
a alunos especiais do PPGA - 2º Sem/2019**

Disciplina: Energia da madeira - 60 h/a – 4 créditos – M/D			
Docente: Dr. Alfredo Petruski			
	Nome completo do Candidato	Nível	Resultado
1	Alysson Francisco Toscan	Mestrado	Homologado
2	Fernando Nunes Cavalheiro	Mestrado	Homologado
3	Kelly Krampe Peres	Mestrado	Homologado
4	Sabrina Roberta Puerta Gouvea Blauth	Mestrado	Homologado
5	Thalys Guedes Nurnberg	Mestrado	Homologado

Disciplina: Fertilidade do Solo e Nutrição de Culturas Energéticas – 60 h/a – 4 créditos – M/D			
Docente: Dr. Luiz Antônio Zanão Junior			
	Nome completo do Candidato	Nível	Resultado
1	Diandra Ganascini	Doutorado	Homologado
2	Diane Maschio de Souza	Doutorado	Homologado
3	Fernando Luiz da Cruz Balena	Mestrado	Homologado
4	Isaque de Souza Mendes	Doutorado	Homologado
5	Wendel Kaian Oliveira Moreira	Doutorado	Homologado

Disciplina: Física do Solo – 60 h/a – 4 créditos – M/D			
Docente: Dr. Deonir Secco			
	Nome completo do Candidato	Nível	Resultado
1	Ana Kariny Melo da Silva Eckhardt	Mestrado	Aprovado
2	Guilherme José Belotto	Mestrado	Não Aprovado”, conforme Art. 7º do Edital nº 20/2019
3	Juliana Ranakoski Barbosa	Mestrado	Inscrição não homologada. Não apresentou documento conforme item “e”, Art. 6º do Edital nº 20/2019
4	Kelly Krampe Peres	Mestrado	Aprovado

Disciplina: Fontes renováveis de energia e matriz energética - 60 h/a – 4 créditos – M/D			
Docente: Dr. Jair Antonio Cruz Siqueira			
	Nome completo do Candidato	Nível	Resultado
1	Ana Kariny Melo da Silva Eckhardt	Mestrado	Aprovado
2	Denise da Costa Canfild	Mestrado	Aprovado
3	Eric Valero Carvalho da Silva	Mestrado	Aprovado
4	Evelyn Tânia Carniatio	Mestrado	Aprovado
5	Fabiane Mariá Bissani	Mestrado	Aprovado
6	Guilherme José Belotto	Mestrado	Aprovado
7	Jorge Augusto Wissmann	Doutorado	Aprovado

8	Kelly Krampe Peres	Mestrado	Aprovado
9	Paulo Henrique Gris	Mestrado	Aprovado
10	Sabrina Roberta Puerta Gouvea Blauth	Mestrado	Aprovado
11	Thiago Benincá Trentini	Mestrado	Aprovado

Disciplina: Métodos de melhoramento de Culturas Energéticas - 60 h/a – 4 créditos – M/D			
Docente: Dr. Claudio Yuji Tsutsumi			
	Nome completo do Candidato	Nível	Resultado
1	Caroline Beal Montiel	Doutorado	Aprovado
2	Daniele Ventorini	Mestrado	Aprovado
3	Daniela da Rocha Herrmann	Doutorado	Aprovado

Disciplina: Tecnologia de obtenção de combustíveis alternativos - 60 h/a – 4 créditos – M/D			
Docente: Dr. Helton José Alves			
	Nome completo do Candidato	Nível	Resultado
1	Eric Valero Carvalho da Silva	Mestrado	Aprovado
2	Marcio Ronald Sella	Doutorado	Aprovado
3	Thalys Guedes Nurnberg	Mestrado	Aprovado
4	Thiago Benincá Trentini	Mestrado	Aprovado