

#### UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ / CAMPUS DE CASCAVEL CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLÓGICAS PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA AGRÍCOLA SISTEMAS BIOLÓGICOS E AGROINDUSTRIAIS / RECURSOS HÍDRICOS E SANEAMENTO AMBIENTAL



## EDITAL Nº 28/2016-PGEAGRI

# ABERTURA DE INSCRIÇÃO PARA SELEÇÃO DE ALUNOS ESPECIAIS PARA O 2º SEMESTRE/2016 DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA AGRÍCOLA.

O Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Agrícola – PGEAGRI, no uso de suas atribuições estatutárias e regimentais,

# **TORNA PÚBLICO QUE:**

- 01. Ficam abertas no período de 13 a 19 de julho de 2016 as inscrições para seleção de Alunos Especiais para o Programa de Pós-Graduação em Engenharia Agrícola, para o 2º semestre de 2016, via preenchimento de cadastro *online* disponível no endereço <<a href="http://www.unioeste.br/pos/inscricoes/">http://www.unioeste.br/pos/inscricoes/</a> >>, e anexação de cópia de documentos.
- 02. A disponibilização de vagas, dia e horário de cada disciplina que poderá ser cursada constam no **Anexo I**, integrante deste Edital.
- 03. A disciplina de Tratamento de Resíduos Animais será ofertada em período especial conforme cronograma abaixo:

Disciplina		Prof. Dr.	Carga-horária	Aulas teóricas período de oferta	Aulas práticas: período e local	
Tratamento resíduos animais (M/D)	de de	Airton Kunz	60h/a, sendo: 48h/a – teóricas 12h/a – práticas	25 a 29 de julho	A definir com o professor da disciplina	

- 04. A disciplina de Tratamento de Resíduos Animais será ministrada no período de 25 a 29 de julho, de segunda a sexta-feira, no horário: 08:00h às 11:30h e das 13:30h às 17:00h.
- 05. As aulas práticas da disciplina de Tratamento de Resíduos Animais consistem de visitas a propriedades rurais, definidas pelo professor da disciplina, as despesas com deslocamento ficarão a cargo do(a) aluno(a).
- 06. O candidato poderá realizar inscrição e cursar no máximo 02 (duas) disciplinas.
- 07. Para a inscrição na seleção, os candidatos deverão preencher o cadastro *online* disponível em << <a href="http://www.unioeste.br/pos/inscricoes/">http://www.unioeste.br/pos/inscricoes/</a> >>, anexando: cópia do currículo Lattes atualizado; histórico da graduação ou mestrado; e comprovantes do art.08 deste edital quando necessario; e cópia do comprovante de depósito; todos os arquivos deverão estar em formato pdf.
  - Comprovante original do depósito da taxa de inscrição por disciplina no valor de R\$ 150,00 (cento e cinquenta reais) cada, a ser efetuado na:

Caixa Econômica Federal

Agência: 3181 Operação: 003 C/C: 000072-6

- O candidato(a) poderá realizar inscrição em no máximo 02 (duas) disciplinas.
- 08. O processo de seleção será mediante análise do Currículo *Lattes* e histórico escolares da graduação\* ou do mestrado\*, pelo(a) professor(a) responsável pela disciplina.
  - Para inscrição na disciplina de Biotecnologia Agroambiental (M/D), é requisito que o candidato tenha cursado as disciplinas de: Bioquímica e Microbiologia em cursos de graduação/pós graduação.
  - Para inscrição na disciplina de Geoprocessamento II Sistemas de Informação

Geográfica – SIG (M/D), é requisito que o candidato tenha cursado a disciplina de: Geoprocessamento I: Sensoriamento Remoto e Sistema de Posicionamento Global ou ter comprovada experiência na área de geoprocessamento.

- 09. O resultado da seleção na disciplina de Tratamento de Resíduos Animais, estará disponível no dia 22 de julho de 2016, a partir das 16:00h, na página do PGEAGRI (www.unioeste.br/pgeagri).
- 10. A matrícula para os selecionados na disciplina de Tratamento de Resíduos Animais deverá ser realizada no dia 25 de julho de 2016, no horário das 08h30min. às 11h40min. e das 14:00h às 17:00h, na Secretaria Acadêmica Seção Pós-Graduação, localizada no Prédio Centro de Ciências sala 12, no *Campus* de Cascavel, devendo entregar os documentos citados no art. 13 deste Edital.
- 11. O resultado da seleção das demais disciplinas do 2º semestre/2016, estará disponível no dia 29 de julho de 2016, a partir das 16:00h, na página do PGEAGRI (www.unioeste.br/pgeagri).
- 12. A matrícula para os demais selecionados deverá ser realizada no período de 01 a 05 de agosto de 2016, no horário das 08h30min. às 11h40min. e das 14:00h às 17:00h, na Secretaria Acadêmica Seção Pós-Graduação, localizada no Prédio Centro de Ciências sala 12, no *Campus* de Cascavel.
- 13. No ato da matrícula o candidato selecionado deve entregar os seguintes documentos.
  - Fotocópias dos diplomas de graduação e do mestrado ou equivalente;
  - Fotocópias dos históricos escolares da graduação e do mestrado ou equivalentes;
  - Fotocópia dos documentos pessoais: carteira de identidade; CPF, título de eleitor, certificado de reservista, certidão de nascimento ou casamento e fotocópia da folha de identificação do passaporte e do visto de permanência no país, quando estrangeiro;
  - No caso de candidato estrangeiro, atender às exigências do MEC;
  - Comprovante original do depósito da taxa de inscrição por disciplina no valor de R\$ 150,00 (cento e cinquenta reais) cada, a ser efetuado na:

Caixa Econômica Federal

Agência: 3181 Operação: 003 C/C: 000072-6

- 14. Fotocópias do diploma de mestrado ou equivalente e do histórico escolar do mestrado exigido apenas para candidatos que possuam o título de mestre.
  - 15. As aulas serão ministradas no Prédio Centro de Ciências, 2º piso salas 47 ou 48.
- 16. O início das aulas para os alunos especiais selecionados na disciplina de Tratamento de Resíduos Animais será no dia 25 julho de 2016, conforme horário de aulas.
- 17. O início das aulas para os alunos especiais selecionados será no dia 01 de agosto de 2016, conforme horário de aulas.

Publique-se.

Cascavel, 12 de julho de 2016.



# UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ / CAMPUS DE CASCAVEL CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLÓGICAS PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA AGRÍCOLA SISTEMAS BIOLÓGICOS E AGROINDUSTRIAIS / RECURSOS HÍDRICOS E SANEAMENTO AMBIENTAL



## Anexo I, do Edital nº 018/2014-PGEAGRI

Disciplina		Prof(a). Dr(a).	Horário	Nº Vagas	
			de aulas/ sala de aula	М	D
1)	Geoestatística (M/D)	Prof. Dr. Miguel Angel Uribe Opazo	Terças-feiras 08:00 às 11:30h Sala 47	02	
2)	Biorremediação (M/D)	Luciane Sene	Terças-feiras 13:30 às 17:00h Sala 47	10	
3)	Geoprocessamento II: Sistemas de Informação Geográfica – SIG (M/D)	Erivelto Mercante	Quartas-feiras 04 0 08:00 às 11:30h Sala 47		00
4)	Reuso de Água na Agricultura (M/D)	Silvio Cesar Sampaio	Quintas-feiras 01 0 08:00 às 11:30h Sala 47		01
5)	Secagem e Armazenamento de Grãos (M/D)	Divair Christ	Quintas-feiras 13:30 às 17:00h Sala 47	02	02
6)	Biotecnologia Agroambiental (M/D)	Rita de Cássia Garcia Simão	Quinta-feiras 08:00 às 11:30h Sala 48	02	02
7)	Mineração de Dados e Descoberta de Conhecimento (M/D)	Jerry Adriani Johann	Sextas-feiras 08:00 às 11:30h Sala 47	04	
8)	Tecnologia de Aplicação de Defensivos Agrícolas (M/D)	Marcio Furlan Maggi	Sextas-feiras 13:30 às 17:00h Sala 47	00	01
9)	Dinâmica da Água e Solutos no Solo (M/D)	Maria Herminia Ferreira Tavares	Sextas-feiras 13:30 às 17:00h Sala 48/Lab. Fisica	03	
10)	Tratamento de Resíduos Animais	Airton Kunz	25 a 29 de julho	04	
	(M/D)		segunda a sexta- feira, no horário: 08:00h às 11:30h e das 13:30h às 17:00h		