

EDITAL Nº 09/2017 - PPGCA

DIVULGA O RESULTADO FINAL DO PROCESSO DE SELEÇÃO PARA **ALUNOS ESPECIAIS** DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS AMBIENTAIS - MESTRADO.

O Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Ciências Ambientais - Mestrado, designado pela Portaria nº 3846/2015–GRE, no uso de suas atribuições legais;

Considerando Edital nº 07/2017 - PPGCA de 24 de março de 2017, de abertura de inscrição de candidatos a alunos especiais em disciplinas do Programa de Pós-Graduação em Ciências Ambientais - Mestrado;

TORNA PÚBLICO:

Art. 1º. O resultado do processo seletivo de aluno especial, em disciplinas para o 1º semestre de 2017, do Programa de Pós-Graduação em Ciências Ambientais –Mestrado, conforme relacionado no Anexo I deste edital;

Art. 2º. Os candidatos selecionados estão convocados para efetuar a matrícula, no dia **03 de abril de 2017**, na coordenação do Curso, no horário entre **7h30 e 11h00**, apresentando certidão de nascimento/casamento autenticada;

OBS: A autenticação pode ser feita na secretaria acadêmica do campus.

Art. 3º No caso do candidato classificado não efetivar sua matrícula no período supra citado, automaticamente perderá a vaga;

Art. 4º O **início das aulas** ocorrerá em **03 de abril de 2017**, conforme horário de aula disponível na página do Programa;

Art. 5º Os casos omissos serão resolvidos pelo Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Ciências Ambientais – Mestrado;

Art. 6º. Este edital entra em vigor nesta data.

Publique-se e cumpra-se

Toledo, 31 de março de 2017.

Prof. Dr. Dirceu Baumgartner
Coordenador do PPGCA
Portaria nº 3846/2015-GRE

Anexo I – Edital nº 09/2017 – PPGCA

Resultado da classificação dos candidatos a alunos especiais em disciplinas do 1º semestre de 2017/PPGCA

| Disciplinas | Nome | Resultado |
|---|---|---|
| Estudos de bacias hidrográficas (2 vagas) | Fernanda R. Vier Hermann Maykon Anderson Bosa | Selecionada Não selecionado OBS: Inscrição não homologada por falta de documentos |
| Educação Ambiental e qualificação de professores – (4 vagas) | Edimar Lia Pontarolo Fernando M. dos Santos Vania T. Rowedder | Selecionada Selecionado Selecionada |
| Fundamentos dos processos e da tecnologia ambiental – (3 vagas) | Débora J. Gruber Rafaela P. da Silva | Selecionada Selecionada |
| Saneamento ambiental – (10 vagas) | Débora J. Gruber Fernanda R. Vier Hermann Giane Fatima D. Mori Vania T. Rowedder | Selecionada Selecionada Selecionada Selecionada |