

EDITAL DE SELEÇÃO Nº 01 2018**SELEÇÃO DE ALUNOS ESPECIAIS PARA DISCIPLINAS DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM SOLOS E QUALIDADE DE ECOSISTEMAS**

Este edital tem como objetivo a abertura das inscrições para a seleção de alunos especiais destinado ao primeiro semestre do ano de 2018 (Turma 2018.1) nas disciplinas listadas neste edital pelo Programa de Pós-Graduação em Solos e Qualidade de Ecossistemas, conforme as regras estabelecidas abaixo.

1. Informações Gerais:

Definição: Alunos especiais - alunos não matriculados regularmente no curso de Mestrado em Solos e Qualidade de Ecossistemas.

Público: Graduandos (último semestre apenas dos cursos de Agronomia, Engenharia Florestal, Biologia, Engenharia Sanitária e Ambiental e Agroecologia) e graduados em Ciências Agrárias, Ciências Biológicas ou em áreas afins, com interesse em aperfeiçoar seus conhecimentos, a critério da Comissão de Seleção designada pelo colegiado do Programa.

Disciplinas a serem oferecidas em 2018.1 para alunos especiais, no limite de vagas disponíveis neste edital, desde que não ultrapasse o limite total de alunos estabelecidos em cada disciplina, conforme Planejamento Acadêmico do PPGSQE (2018.1):

SCCA 654 – Química do Solo - Turma 01 (03 vagas)
SCCA 510 - Biologia do Solo - Turma 01 (03 vagas)
SCCA 640 - Física do Solo - Turma 01 (03 vagas)
SCCA 645 - Nutrição Mineral de Plantas - Turma 01 (03 vagas)
SCCA763 - Matéria Orgânica do Solo - Turma 01 (03 vagas)
SCCA634 – Agroecologia - Turma 01 (03 vagas)
SCCA643 - Instrumentação para análise química de solo, planta e água - Turma 01 (03 vagas)
SCCA 814- Gênese e Morfologia do Solo - Turma 01 (03 vagas)

2. Seleção:

Período de Inscrição: 23 a 27 de fevereiro de 2018 (até as 11h40)

Divulgação dos Resultados: 27 de fevereiro de 2018 (até as 16h40)

Data da matrícula: 28 de fevereiro de 2018

3. Documentos Necessários:

- Cópia do diploma de graduação ou declaração do colegiado do curso de graduação de que é aluno concluinte;
- Cópia do CV Lattes (www.cnpq.br) atualizado e documentado;
- Cópia dos documentos de RG e CPF;
- Cópia do histórico escolar atualizado;

- Ficha de inscrição devidamente preenchida conforme modelo disponível no site do PPGSQE (<http://www.ufrb.edu.br/pgsolos>).

Entrega dos Documentos:

Os documentos, para a inscrição de alunos especiais deverão ser entregues na secretaria do Programa de Pós-Graduação em Solos e Qualidade de Ecossistemas e deverão ser obrigatoriamente encadernados.

Endereço:

Universidade Federal do Recôncavo da Bahia – UFRB
Secretaria do Programa de Pós-Graduação em Solos e Qualidade de Ecossistemas
Campus de Cruz das Almas, BA, 44380-000
Email: pgsolos@ufrb.edu.br; Fone: (75) 3621-3120

4. Critérios de Seleção:

A seleção de alunos especiais para disciplinas do Programa de Pós-Graduação em Solos e Qualidade de Ecossistemas será com base nos seguintes critérios: (1) análise do *CV lattes*; (2) histórico escolar.

5. Observações:

1. No processo de inscrição, o(a) candidato(a) deve tomar conhecimento e estar de acordo com o conteúdo do edital;
2. A aprovação na Seleção para Alunos Especiais não garante a aprovação do(a) candidato(a) como aluno(a) regular;
3. A admissão do(a) Aluno(a) Especial terá validade máxima de dois semestres letivos consecutivos, podendo o(a) aluno(a) cursar até 02 (duas) disciplinas por semestre;
4. É vedado o trancamento de matrícula ao(à) Aluno(a) Especial. O(A) aluno(a) que assim proceder, ou abandonar a disciplina, ficará impossibilitado(a) de ser admitido(a) no Programa de Pós-Graduação em Solos e Qualidade de Ecossistemas por um período de 3 anos.
5. Se o(a) aluno(a) especial for reprovado(a) em qualquer disciplina, o(a) mesmo ficará impossibilitado(a) de matricular-se nesta ou em qualquer outra disciplina do Programa como aluno(a) especial;
6. Casos omissos neste edital serão tratados de acordo com as regras descritas no Regimento Interno do Programa de Pós-Graduação em Solos e Qualidade de Ecossistemas e Comissão de Seleção do PPGSQE.

Cruz das Almas, 21 de fevereiro de 2018



Prof. Dr. Júlio César Azevedo Nóbrega
Coordenador do PPGSQE