



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ
CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS
DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DO SOLO
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIA DO SOLO**



EDITAL nº 02/2016

O **PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIA DO SOLO (PPGCS)** da Universidade Federal do Ceará, em observância ao Edital nº 17/2016 PRÊMIO CAPES DE TESE – EDIÇÃO 2016, torna público este edital de seleção de Tese defendida no PPGCS em 2015 para concorrer ao PRÊMIO CAPES DE TESE – EDIÇÃO 2016.

1 – DA INSCRIÇÃO

1.1. O pedido de inscrição deve ser feito no período de **04 a 11 de Julho de 2016**. O inscrito deverá encaminhar toda a documentação (legível e sem rasura) relacionada no item **2.1** para seguinte endereço eletrônico:

mirian.costa@ufc.br

2.1. Poderão ser inscritos os doutores que defenderam tese no PPGCS no ano de 2015 e que apresentem o seguinte:

- a) Informações relativas a nome, endereço, telefone e e-mail (em formato pdf);
- b) Versão final da tese em formato pdf. O autor deve apresentar inclusa a folha de assinaturas dos membros da banca avaliadora de sua tese;
- c) Declaração assinada pelo autor, concordando com a inscrição de sua tese no prêmio, em formato pdf;
- d) Autobiografia do autor (mini currículo), retratando a trajetória que o levou à pesquisa e à tese que está sendo proposta para o prêmio, em formato pdf (até 5 mil caracteres com espaço); e
- e) Exemplares de artigos e/ou livros publicados ou aceitos para publicação, ou ainda outros produtos relevantes decorrentes da tese, em formato pdf. Estes itens poderão ser considerados pela comissão de julgamento.

Observações:

1ª - A inscrição no concurso implica automaticamente a autorização para a publicação da tese no site da CAPES.

2ª - A homologação da inscrição do candidato está condicionada ao cumprimento de todas as exigências constante neste edital (documentação completa e apresentada dentro do prazo estabelecido). As informações relativas ao deferimento/indeferimento das inscrições serão fornecidas via e-mail, sendo de inteira responsabilidade do inscrito o fornecimento de e-mail válido (e legível). Informações de deferimento/indeferimento serão divulgadas no dia **12** de Julho de 2016. No caso de indeferimento da inscrição, os interessados terão até o dia **13** de julho para apresentar recurso. Respostas a recursos serão dadas em **14** de Julho de 2016.

2 – DA SELEÇÃO

O PPGCS instituirá uma comissão de avaliação composta por cinco professores. A composição nominal da comissão será publicada no sítio do Programa (www.ppgsolos.ufc.br) e no quadro de avisos do prédio que está abrigando o Departamento de Ciências do Solo, no dia **11** de Julho de 2016. A comissão terá as seguintes atribuições:

- a) Verificar a adequação das teses inscritas aos critérios e ao elevado patamar de qualidade exigido para a premiação;
- b) Decidir pela desclassificação das teses inscritas, se não atenderem aos critérios de seleção definidos neste Edital; e
- c) Selecionar para indicação apenas uma tese vencedora.

Observações:

1ª - Os critérios de indicação da tese a ser enviada à CAPES para concorrer ao PRÊMIO CAPES DE TESE – EDIÇÃO 2016 deverão considerar: a originalidade do trabalho, relevância para o desenvolvimento científico, tecnológico, cultural, social, de inovação, e valor agregado pelo sistema educacional ao candidato; e

2ª - Na reunião da comissão de avaliação deverão ser computados, no mínimo, 3 (três) votos para a indicação da tese a ser enviada à CAPES para concorrer ao PRÊMIO CAPES DE TESE – EDIÇÃO 2016.

3 – DO RESULTADO

O PPGCS divulgará o resultado a respeito da tese indicada a ser enviada à CAPES para concorrer ao PRÊMIO CAPES DE TESE – EDIÇÃO 2016 no dia **18** de Julho de 2016. Os inscritos terão até o dia **19** de julho para interpor recurso. Respostas a recursos serão dadas em **20** de Julho de 2016.

4 – DAS DISPOSIÇÕES FINAIS

- a) O não cumprimento de qualquer instrução deste Edital implica desclassificação da tese inscrita; e
- b) Os casos omissos serão resolvidos pela Coordenação do PPGCS.

Fortaleza, **04** de Julho de 2016.

Prof.^a Mirian Cristina Gomes Costa
Coordenadora do Programa de Pós-Graduação em Ciência do Solo