



UFES
UNIVERSIDADE
FEDERAL DA
FRONTEIRA SUL

Título Mestrado em Desenvolvimento e Políticas Públicas na UFES

Veículo Revista Afinal Seção NOTÍCIAS Data 04/05/2016 14:05:38

"

URL [Acesse a notícia](#)

CENTIMETRAGEM : 23.7 CM/COL - VALOR R\$ 698,68

UFES Campus Cerro Largo: inscrições abertas para cursar disciplina isolada no Mestrado em Desenvolvimento e Políticas Públicas

CERRO LARGO Estão abertas as inscrições para candidatos em **disciplina isolada** no curso de **Mestrado do Programa de Desenvolvimento em Políticas Públicas** (PPGDPP), oferecido na Universidade Federal da Fronteira Sul (UFES) Campus Cerro Largo. Conforme o Edital nº 395/UFES/2016, as vagas serão ofertadas na **proporção** de um aluno especial por aluno regularmente matriculado na disciplina, respeitando o limite de 15 alunos por componente curricular ofertado no semestre.

Poderão se inscrever no processo seletivo interessados que tenham **concluído curso de graduação**, reconhecido pelo MEC. Serão oferecidas vagas nas seguintes disciplinas com início previsto para o **segundo semestre de 2016**: Desenvolvimento regional e políticas públicas; Planejamento e Gestão Estratégica em Desenvolvimento; Cidades Educadoras, Novas Sociabilidades e Ecoformação; Métodos Quantitativos em Pesquisa sobre Desenvolvimento; e Métodos Qualitativos em Pesquisa sobre Desenvolvimento. Cada candidato pode se inscrever em apenas um componente curricular.

As inscrições seguem abertas até o dia 31 de maio e devem ser feitas na Secretaria do Programa, de segunda a sexta-feira, das 8h às 11h30 e das 13h30 às 17h, na Unidade Seminário, sala 1-2-22, rua Major Antônio Cardoso, 590, Centro de Cerro Largo. Os candidatos devem fazê-la **presencialmente** ou por meio de **procuração** entregando os documentos requeridos no edital.

O acesso ao edital pode ser feito no site da UFES (www.ufes.edu.br ? pós-graduação ? Strictu sensu ? Mestrado em Desenvolvimento e Políticas Públicas). **Os resultados serão divulgados a partir do dia 27 de julho**,

também nesse endereço eletrônico.