



# MESTRADO EM ENGENHARIA ELÉTRICA

## UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE



### ❖ Linhas de Pesquisa:

- Automação Inteligente
- Controle de Processos

### ❖ Informações:

- [www.posgraduacao.ufs.br/proee](http://www.posgraduacao.ufs.br/proee)
- (79) 2105-6336

**SELEÇÃO 2013/1 – 12 VAGAS**

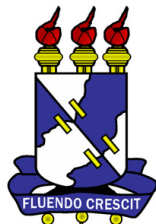
**INSCRIÇÕES: DE 03 DE SETEMBRO A 05 DE NOVEMBRO DE 2012**

### POR QUE FAZER MESTRADO NO PROEE/UFS:

- ❖ A Universidade Federal de Sergipe – UFS, é uma das universidades que vem crescendo mais rapidamente no Brasil.
- ❖ Atualmente a UFS possui mais de 25 mil alunos e oferta 106 cursos de graduação, 38 cursos de mestrado e 8 cursos de doutorado.
- ❖ O novo prédio da Engenharia Elétrica ficará pronto até fevereiro de 2013, com uma área de quase 3 mil m<sup>2</sup>.

- ❖ O mestrado em Engenharia Elétrica da UFS funciona no campus de São Cristóvão, que fica localizado a apenas 6 km do centro de Aracaju, a capital com melhor qualidade de vida do Brasil.
- ❖ Aracaju é uma capital com estilo de vida tranquilo e alegre, com praias limpas e de águas mornas, repleta de ciclovias, com custo de vida acessível a estudantes, e que se desenvolve rapidamente, sem perder seu jeito de cidade pequena.

**PROEE**  
Programa de Pós-Graduação  
em Engenharia Elétrica



**UFS**  
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE

