

EDITAL Nº 39/2013/PROPEX/IFS – Curso de AutoCad - Qualificação Profissional e Inclusão Social – Programa PIBEX

O Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Sergipe – IFS, através da Pró-Reitoria de Pesquisa e Extensão - PROPEX, torna pública a abertura do edital para seleção de 120 candidatos da comunidade externa e do IFS para o Curso de AutoCad 2013, integrante do Projeto “O Uso do Autocad como ferramenta de Qualificação Profissional e Inclusão Social” aprovado pelo Programa PIBEX – Edital 17/2013/PROPEX, de acordo com as disposições estipuladas neste Edital.

1. OBJETIVOS

O projeto de extensão Curso de software AutoCAD 2013 tem como objetivos:

- qualificar servidores e alunos do IFS;
- buscar inclusão social de membros da comunidade através da capacitação profissional de alunos da rede estadual e municipal de ensino, nesta ferramenta de desenho assistido por computador.

2. DAS VAGAS

Estão sendo ofertadas para o processo seletivo deste Edital um total de 120 (cento e vinte) vagas distribuídas em 6 (seis) turmas de 20 (vinte) vagas, conforme o seguinte:

- a) Do total de vagas, 50% (cinquenta por cento) serão destinadas a alunos da rede pública estadual e municipal de ensino, dando prioridade a alunos que estejam concluindo o ensino médio, visto a maior necessidade destes em adentrarem no mercado de trabalho, através de estágios ou emprego;
- b) Os outros 50% (cinquenta por cento) das vagas serão destinadas aos servidores e alunos do IFS que tenham interesse no aprendizado de AutoCad 2013, levando-se em consideração a aplicação da ferramenta em suas atividades de trabalho no caso de servidores. E aplicação ao curso, no caso de alunos do IFS.

3. CRONOGRAMA

Atividade	Período
Inscrições	21 a 29/08/2013
Divulgação do Resultado Final	30/08/2013
Início das Aulas da 1ª Turma	02/09/2013

4. DURAÇÃO, CARGA-HORÁRIA E METODOLOGIA

4.1- O curso terá duração de 5 (cinco) semanas, com carga-horária para cada turma de 8 (oito) horas-aulas semanais, totalizando 40 (quarenta) horas-aulas por turma. O curso será ministrado das **17 às 19:00h na Sala 21 (Laboratório de Informática do Curso de Eletrotécnica) do Campus Aracaju**. As seis turmas serão sequenciais com cinco semanas cada uma delas.

4.2- Em conformidade com o programa estabelecido, serão ministradas aulas práticas e teóricas.

4.3- As aulas serão ministradas por um professor orientador e um bolsista previamente aprovado no programa de extensão.

4.4- No decorrer dos meses de projeto serão capacitadas 6 (seis) turmas, totalizando 120 (cento e vinte) pessoas que passarão a ter o AutoCad 2013 como opção na elaboração de projetos industriais aumentando suas oportunidades de trabalhos como profissionais que utilizam o CAD.

4.5- O curso será distribuído em duas etapas: a) a primeira etapa será composta do aprendizado de noções de desenho técnico, onde os participantes poderão conhecer regras e normas que regem a elaboração e interpretação de um desenho; b) na segunda etapa estas noções de desenho técnico serão transportadas para o CAD, onde através dos comandos e técnicas fornecidos pelo software, os alunos serão capazes de elaborar projetos de pequeno porte através do auxílio do AutoCad 2013. Nesta segunda fase irá se desenvolver pequenas modelagens, onde se poderá a partir de então ter noções de como se desenvolve produtos através do uso do AutoCad 2013 como ferramenta de qualificação.

5. DAS INSCRIÇÕES E REQUISITOS

5.1- Antes de efetuar a inscrição o candidato a participante deverá conhecer o teor deste Edital disponível na página do IFS www.ifs.edu.br.

5.2- A inscrição implicará na tácita aceitação das condições estabelecidas neste Edital.

5.3- Poderão participar como candidatos: alunos da rede pública estadual e municipal de ensino, alunos e servidores do IFS com comprovação documental a ser apresentada no ato da inscrição.

5.4- A inscrição do candidato será presencial e realizada nos locais e horários abaixo relacionados, devendo ser entregue com todos os documentos exigidos no item 6 e identificado com o número do presente edital, nome completo do candidato e campus de atuação.

Campus - Local de Inscrição

Campus Aracaju / PROPEX – Horário: 8h às 12h; 14h às 18h - Av. Gentil Tavares da Mota, 1166 - Bairro Getúlio Vargas, CEP: 49.055-270 - Aracaju-SE.

5.5- A não apresentação de todos os documentos exigidos no item 5 deste Edital implicará em eliminação imediata do candidato.

6. DOCUMENTAÇÃO EXIGIDA DO CANDIDATO QUE DEVERÁ ESTAR CONTIDA NO ENVELOPE DE INSCRIÇÃO

No ato da inscrição deverão ser entregues os seguintes documentos obrigatórios, cópias e originais:

6.1- Formulário de Inscrição no Curso de Auto Cad devidamente preenchido (Anexo 1);

6.2- Cópia autenticada de documento que comprove a situação do candidato ser **aluno da rede estadual e municipal de ensino, aluno ou servidor do IFS**, com comprovação documental a ser apresentada no ato da inscrição;

6.3- Cópia autenticada do documento de Identidade e CPF;

6.4- Cópia do comprovante de Residência;

6.5- Cópia do Histórico Escolar;

6.6- Duas fotos 3x4.

7. DA SELEÇÃO

7.1- A seleção para membros da comunidade externa será feita através da disponibilidade de tempo e análise de histórico escolar dos interessados;

7.2- A seleção para membros do IFS será através da análise de currículo e disponibilidade de tempo para cursar a capacitação.

7.3- A relação de candidatos selecionados será divulgada através da página do IFS www.ifs.edu.br, minibanner lateral “Editais PROPEX”, por cada turma formada.

8. DISPOSIÇÕES FINAIS

8.1- Serão emitidos certificados para os alunos que obtiverem no mínimo a média 7,0 (sete) e frequência superior a 85% ao final do curso;

8.2- A qualquer tempo este Edital poderá ser reaberto, revogado ou anulado, no todo ou em parte, por motivo de interesse público, sem que isso implique direito à indenização de qualquer natureza;

8.3- Dúvidas poderão ser enviadas para e-mail: r.coelho.sousa@hotmail.com;

8.4- Os casos omissos a este edital serão analisados pela PROPEX juntamente com o Coordenador do Projeto AutoCad/PIBEX.

Aracaju, 21 de agosto de 2013.

Ricardo Coelho de Sousa

Coordenador do Projeto AutoCad/PIBEX

Otacílio Joaquim Rodrigues Cerqueira

Coordenador do Programa PIBEX

Ruth Sales Gama de Andrade

Pró-Reitora de Pesquisa e Extensão

Ailton Ribeiro de Oliveira

Reitor

ANEXO 1 – FORMULÁRIO DE INSCRIÇÃO – CURSO DE AUTOCAD- PIBEX

1ª via PROPEX

Edital PROPEX Nº 39/2013/PROPEX– Curso de AutoCad/PIBEX.		Nº de inscrição:	
Nome do Candidato:			
() Aluno do IFS () Servidor Campus:		Aluno de Colégio Público: () Estadual () Municipal	
Matrícula:		Curso/Setor/Colégio:	
RG:		Órgão expedidor:	CPF:
Endereço:			Bairro:
Cidade:	CEP:	Fone:	UF:
E-mail:			
Documentação necessária no ato da inscrição. <input type="checkbox"/> Formulário Devidamente Preenchido <input type="checkbox"/> Cópia do RG; <input type="checkbox"/> Cópia do CPF: <input type="checkbox"/> Cópia do Comprovante de Residência; <input type="checkbox"/> Cópia do Histórico Escolar; <input type="checkbox"/> Servidor: Cópia do Contracheque (frente, apenas) <input type="checkbox"/> 2(duas) fotos 3x4.			
Aracaju, / / 2013		Assinatura do Candidato:	
Aracaju, / / 2013		Assinatura PROPEX:	

2ª via CANDIDATO

COMPROVANTE DE INSCRIÇÃO		Nº de inscrição:	
Edital PROPEX Nº 39/2013/PROPEX– Curso de AutoCad/PIBEX.			
Nome do Candidato:			
() Aluno do IFS () Servidor Campus:		Aluno de Colégio Público: () Estadual () Municipal	
Matrícula:		Curso/Setor/Colégio:	
E-mail		Fone:	
Documentação necessária no ato da inscrição. <input type="checkbox"/> Formulário Devidamente Preenchido <input type="checkbox"/> Cópia do RG; <input type="checkbox"/> Cópia do CPF: <input type="checkbox"/> Cópia do Comprovante de Residência; <input type="checkbox"/> Cópia do Histórico Escolar; <input type="checkbox"/> Servidor: Cópia do Contracheque (frente, apenas) <input type="checkbox"/> 2(duas) fotos 3x4.			
Aracaju, / / 2013		Assinatura do Candidato:	
Aracaju, / / 2013		Assinatura PROPEX:	