

**EDITAL Nº 06/2014**

O Diretor de Ensino do Centro de Educação Superior do Alto Vale do Itajaí – CEAVI, da Universidade do Estado de Santa Catarina – UDESC, no uso de suas atribuições, torna público para conhecimento dos interessados, que estarão abertas as inscrições para o Exame de Suficiência para o **1º semestre de 2015** nos dias 12 e 13 de fevereiro, obedecendo às normas estabelecidas pela Resolução 032/2004 CONSEPE.

**1. As disciplinas ofertadas para avaliação nesta modalidade são:**

- Inglês Instrumental (INI) – Bacharelado em Sistemas de Informação (BSI)
- Desenho Técnico (DTE) – Engenharia Sanitária (ESA)
- Introdução a Ciência da Computação (ICC) – Engenharia Sanitária (ESA)
- Desenho Assistido por Computador (CAD) [somente para aqueles que já têm validado a disciplina de Desenho Técnico] – Engenharia Sanitária (ESA)

**2. Conteúdos Programáticos passíveis de avaliação:**

Os conteúdos programáticos disponíveis no Anexo I.

**3. A natureza e a forma das provas:**

A natureza e a forma das provas dependem dos critérios de cada departamento ao qual as disciplinas estão vinculadas, podendo ser realizadas de forma escrita ou prática.

**4. Período e requisitos para inscrição:**

Os alunos deverão requerer o Exame de Suficiência na Secretaria Acadêmica do CEAVI, nos dias 12 e 13 de fevereiro de 2015, das 9h às 12h e das 13h às 19h. Os requisitos de inscrição para a realização do Exame de Suficiência são aqueles apontados no Art. 9º da Resolução 032/2004 do CONSEPE.

**5. Data de divulgação das inscrições deferidas:**

A divulgação das inscrições deferidas será realizada no dia **17/02/2015** no site do CEAVI.


**6. Data do Exame de Suficiência:**

Os exames de suficiência ocorrerão nos dias **19 e 20 de fevereiro de 2015**, às 19 horas (verificar local junto à Secretaria Acadêmica).

**7. Informações Complementares:**

Todas as informações complementares serão prestadas pelos Chefes em cada Departamento.

Ibirama (SC), 03/12/2014.



Professor Rogério Simões  
Diretor de Ensino



## Anexo I

### Ementas – Conteúdos Programáticos

#### **Desenho Assistido por Computador – CAD/ESA**

Ementa: Introdução ao desenho assistido por computador. Configuração da área de trabalho. Comandos de construção, visualização, edição, textos, biblioteca de símbolos, escalas, contagem, espessura de traçados, impressão. Padrões gráficos. Simulação e validação. Seleção de sistemas. Uso do sistema. Construções em 3D.

#### **Introdução à Ciência da Computação – ICC/ESA**

Ementa: O computador na sociedade, nas instituições e no uso pessoal. Fundamentos de Hardware: principais unidades funcionais dos computadores. Fundamentos de Software. Principais Softwares básicos. Principais Softwares aplicativos. Estudo de um processador de texto. Estudo de uma planilha eletrônica.

#### **Desenho Técnico – DTE/ESA**

Ementa: Introdução ao desenho. Classificação do desenho técnico. Normas. Caligrafia técnica. Simbologia. Formatos padronizados. Legendas. Tipos de linhas. Sistemas de projeção. Vistas ortográficas. Diferença entre 1º e 3º diedros. Esboços ortográficos. Cortes, hachuras, seções e rupturas. Vistas especiais. Dimensionamento (cotagem). Escalas. Perspectivas axonométricas. Esboços em perspectivas. Interseções e desenvolvimento (planificação). Tubulações (canalizações). Desenhos de conjunto e de detalhes.

#### **Inglês Instrumental – INI/ESO**

Ementa: Treinamento exclusivo de estruturas básicas e desenvolvimento de aptidões audio-orais relacionadas à área de informática. Leitura e interpretação de textos simplificados em nível de, aproximadamente, 500 vocábulos, visando ampliar vocabulário ativo. Treino de compreensão e utilização do sistema numérico da língua inglesa, estruturas gramaticais básicas para a utilização nas várias formas de expressão.

