



## CENTRO DE CIÊNCIAS TECNOLÓGICAS

### **Edital 09/2014 de Abertura de Inscrição para Processo de Seleção de Monitores**

A Diretora do Centro de Ciências Tecnológicas da Universidade Regional de Blumenau, no uso de suas atribuições e atendendo o disposto na Resolução 45/2013 - Reitoria, torna público, que no período **de 22 de fevereiro à 30 de fevereiro/2014**, estarão abertas as inscrições para o processo de Seleção de Monitores, com vista ao preenchimento de uma (01) vaga de monitor para o DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL

**DISCIPLINAS: Hidráulica Geral e Hidráulica Aplicada.**

#### **01. Das inscrições**

As inscrições poderão ser realizadas das 7:30 às 12:00 e 13:30 às 16:00 horas na Secretaria do Departamento de Engenharia Civil, através de preenchimento de requerimento, ao qual o candidato deverá anexar o histórico escolar, com média.

#### **02. Dos requisitos**

Os candidatos deverão preencher os seguintes requisitos:

- Ser aluno regularmente matriculado na FURB;
- Ter cursado com aproveitamento a disciplina de Hidráulica Geral e Hidráulica Aplicada.
- Ter disponibilidade para cumprir uma carga horária semanal de 20 horas/aula nos seguintes períodos: matutino e noturno ou vespertino e noturno.
- Ter no mínimo 1 ano a mais de curso a partir da data de inscrição, descontado o estágio curricular.

#### **03. Da Prova**

Os candidatos a monitor terão que se submeter as seguintes provas:

- prova de conhecimento teórico específico (peso 7,00) e
- prova de títulos (peso 3,00).

#### **04. Do critério**

- Será escolhido o candidato que tiver a melhor média final.
- Candidato que tiver nota inferior a 7,0 (sete) em uma das provas será desclassificado no concurso.
- Havendo mais de um candidato habilitado, a banca indicará a ordem de classificação dos candidatos, e o Departamento publicará a classificação, após a homologação dos resultados;
- A designação de monitor aprovado obedece à ordem de classificação dos candidatos.
- No caso de empate, o critério de desempate será o desempenho obtido na melhor média no histórico escolar do curso de Engenharia Civil.

#### **05. Da Remuneração**

O monitor tem direito a uma bolsa de 24 (vinte e quatro) créditos financeiros equivalente a 20 (vinte) horas semanais do exercício da monitoria.



## CENTRO DE CIÊNCIAS TECNOLÓGICAS

### **06. Da Validade e do Exercício da Monitoria**

6.1 O concurso de monitoria é válido por 1 (um) ano, prorrogável por igual período.

6.2 O monitor selecionado pode exercer a função por um prazo que não exceda a conclusão do curso de graduação, com renovação anual do termo de compromisso.

6.3. O tempo máximo de exercício da monitoria é de 2(dois) anos.

Blumenau, 12 de fevereiro de 2014.

---

Prof. Édimo Celso Rudolf  
Chefe do Departamento de Eng. Civil



## CENTRO DE CIÊNCIAS TECNOLÓGICAS

### CONCURSO DE MONITORIA DISCIPLINAS: Hidráulica Aplicada e Hidráulica Geral

#### 1 DATA DE REALIZAÇÃO DAS PROVAS

<b>Prova</b>	<b>Data</b>	<b>Horário</b>	<b>Local</b>
1. Escrita	06/03/14	13:30h às 15:30	Sala C-003 – Câmpus II

#### 2 TEMAS PARA AS PROVAS ESCRITA

A prova Teórica abordará assuntos referentes a conteúdos da disciplina de Hidráulica:

- Estática e Cinemática dos Fluidos – Pressões e Manometria;
- Equação da Continuidade;
- Teoria e Aplicações da Equação de Bernoulli (Fluído ideal e real);
- Orifícios, Vertedouros e Bocais;
- Conduitos Forçados (perda de carga);
- Canais e Conduitos Livres.

(Livros Básicos: Mecânica dos Fluidos (Franco Brunetti) e de Hidráulica (Azevedo Netto))

Blumenau, 12 de fevereiro de 2014.

---

Prof. Édimo Celso Rudolf  
Chefe do Departamento de Engenharia Civil



## CENTRO DE CIÊNCIAS TECNOLÓGICAS

PORTARIA Nº 01/2014

Nomeia banca examinadora do Concurso de Monitoria para as Disciplinas de Hidráulica Aplicada e Hidráulica Geral.

O Chefe do Departamento de Engenharia Civil, no uso de suas atribuições, nomeia os professores abaixo relacionados para, sob presidência do primeiro, comporem a Banca Examinadora do Concurso de Monitor para as Disciplinas Hidráulica Aplicada, Hidráulica Geral.

Prof. Ademar cordero  
Prof. Mário Tachini  
Prof. Luis Carlos Seelbach

Suplente: Prof. Édimo Celso Rudolf

Blumenau, 12 de fevereiro de 2014.

---

Prof. Édimo Celso Rudolf  
Chefe do Departamento de Engenharia Civil