

**Ministério da Educação**  
**Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Sul-rio-grandense**  
**Câmpus Pelotas**

**EDITAL n° 17/ 2014**

**SELEÇÃO INTERNA TEMPORÁRIA DE PROFESSORES**

O Instituto Federal Sul-rio-grandense – IF Sul Câmpus Pelotas torna pública a abertura de inscrições para **o processo seletivo simplificado de bolsista, para a FUNÇÃO TEMPORÁRIA DE PROFESSOR para atuar nos Cursos do Programa Nacional de Acesso ao Ensino Técnico e Emprego (PRONATEC)**, atendendo à necessidade de interesse público conforme segue:

**1. DAS DISPOSIÇÕES PRELIMINARES**

**1.1** O processo seletivo será regido por este Edital.

**1.2** Ao efetivar a inscrição, o candidato declara estar ciente do conteúdo deste Edital e acata na íntegra as suas disposições.

**1.3** A participação no Programa do presente Edital não implicará em redução das atividades normalmente desempenhadas pelo candidato na sua Instituição de origem.

**1.4** O Coordenador Adjunto do PRONATEC do Câmpus poderá realizar novo processo de seleção caso o candidato selecionado não atenda às suas atribuições ao longo do Curso.

**1.5** Dúvidas e informações poderão ser encaminhadas para o e-mail [pronatec@pelotas.ifsul.edu.br](mailto:pronatec@pelotas.ifsul.edu.br)

**2. VAGAS**

**2.1** O processo seletivo visa à contratação de bolsista para a função temporária de Professor para o PRONATEC, com perfil e capacitação para atuar, **com carga horária máxima de 16 horas (de 60 minutos) semanais**, no Curso de **MESTRE DE OBRAS**, oferecido pelo Câmpus Pelotas.

COMPONENTE CURRICULAR	CARGA HORÁRIA/TURMA	VAGAS
HABILIDADES BÁSICAS	24h	01
PRINCÍPIOS DE GESTÃO	32h	01
CÁLCULO APLICADO E DESENHO	32h	01
INTERPRETAÇÃO DE PROJETOS E FUNDAMENTOS DAS INSTALAÇÕES	60h	01
PLANEJAMENTO E FISCALIZAÇÃO	56h	01
TECNOLOGIAS DA CONSTRUÇÃO E MEIO AMBIENTE	48h	01
ESTUDOS DOS MATERIAIS	32h	01
MECÂNICA DOS SOLOS	16h	01

## **2.2 Os conteúdos programáticos são:**

### **- Habilidades básicas:**

- 1 – Matemática aplicada
- 2 – Requerimento e relatórios

### **- Princípios de gestão:**

- 1 - Fundamentos da qualidade e produtividade
  - 1.1 - Qualidade e os 5 S nos canteiros de obra
- 2 - Segurança
  - 2.1 - Noções de NR 18 (trabalho na indústria da construção)
  - 2.2 - Acidentes de trabalho, causas, prevenções e consequências
  - 2.3 - Serviço em altura
  - 2.4 - Equipamentos de proteção - EPIs e EPCs
- 3 - Meio ambiente
  - 3.1 - Principais impactos ocasionados durante a construção
- 4 - Saúde ocupacional
  - 4.1 - Higiene ocupacional – classificação dos agentes agressivos
  - 4.2 - Levantamento, armazenamento e transporte de materiais
  - 4.3 - Ergonomia no ambiente de trabalho
  - 4.4 - Princípios gerais para socorro a vítimas de acidentes

### **- Cálculo aplicado e desenho:**

- 1 - Sistema métrico e escalas
- 2 - Cálculo de áreas, volumes e perímetros
- 3 - Noções de desenho arquitetônico e croquis

### **- Interpretação de projetos e fundamentos das instalações:**

- 1 - Interpretação de projetos
  - 1.1 - Arquitetônico
  - 1.2 - Elétrico
  - 1.3 - Hidrossanitário
  - 1.4 - Estrutura
  - 1.5 - Complementares
- 2 - Fundamentos das instalações
  - 2.1 - Elétrica
  - 2.2 - Hidrossanitária

### **- Planejamento e fiscalização:**

- 1 - Instalações provisórias
  - 1.1 - Layout do canteiro de obra – planejamento e organização
- 2 - Planejamento de obra
  - 2.1 - Orçamento e cronograma
- 3 - Prática de fiscalização

### **- Tecnologias da construção e meio ambiente:**

- 1 - Tecnologia da construção
- 2 - Meio ambiente

## 2.1 - Principais impactos ocasionados durante a construção

### - Estudos dos materiais:

- 1 - Tipos de areias, britas, tijolos e blocos
- 2 - Tipos de cal e argamassas (convencionais e industrializadas)
- 3 - Tipos de cimentos, madeiras e ferros
- 4 – Concretos (preparo, mistura e transporte)
- 5 - Tipos de aços, diâmetros e aplicações
- 6 - Cuidados e armazenamento dos aços
- 7 - Proteção das armaduras
- 8 – Dobras, emendas e deformações
- 9 – Outros materiais

### - Mecânica dos solos:

- 1 - Fundamentos de mecânica dos solos

## 3. DAS INSCRIÇÕES

**3.1** Serão deferidas as inscrições para profissionais que cumpram todas as condições gerais e específicas descritas abaixo:

- Ser servidor do quadro efetivo do IFSul;
- Ter título de Técnico ou Graduação na área relacionada com a disciplina proposta pelo Edital em curso reconhecido pelo MEC.
- Cumprir o estabelecido na RESOLUÇÃO FNDE 044, de 29 de dezembro de 2006, e a Lei 11.273, de 06 de fevereiro de 2006 (Lei de bolsas);
- Cumprir o estabelecido na RESOLUÇÃO CD/FNDE Nº 4 DE 16 DE MARÇO DE 2012.

**3.2** Período das inscrições: **9 a 11 de junho de 2014.**

**3.3** As inscrições serão recebidas na sala do PRONATEC do Câmpus Pelotas, situado na Praça Vinte de Setembro, nº 455, no horário compreendido das 08 horas e 30 minutos as 11 horas e 30 minutos.

**3.4** No ato da inscrição, o candidato deverá entregar cópia acompanhada de seus originais (ou autenticada), dos seguintes documentos:

**3.4.1** Ficha de inscrição preenchida, em formato DOC, disponível em <http://www.pelotas.ifsul.edu.br/portal/>, e na sala do PRONATEC no Câmpus Pelotas;

**3.4.2** Cópia da cédula de identidade;

**3.4.3** Cópia do CPF;

**3.4.4** Cópia do Diploma;

**3.4.5** 01 (uma) fotografia 3x4cm; e

**3.4.6** *Curriculum Vitae* atualizado com os documentos comprobatórios.

**3.5** Tornam-se sem nenhum efeito as atividades que constem do *Curriculum Vitae* e que não forem devidamente comprovadas.

**3.6** Caso não ocorram inscrições no período previsto no item 3.2 deste Edital, o novo prazo será reaberto ou um novo Edital será lançado.

## 4. HOMOLOGAÇÃO DAS INSCRIÇÕES

Serão divulgadas as inscrições homologadas no endereço eletrônico <http://www.pelotas.ifsul.edu.br/portal/>, no dia **12/06/2014**.

## 5. ATRIBUIÇÕES

De acordo com o **Art. 13 da RESOLUÇÃO CD/FNDE Nº 4 DE 16 DE MARÇO DE 2012**, são atribuições dos bolsistas no âmbito da Bolsa-Formação do PRONATEC na função de professor:

- a) Planejar as aulas e atividades didáticas e ministrá-las aos beneficiários da Bolsa-Formação;
- b) Adequar a oferta dos cursos às necessidades específicas do público-alvo;
- c) Registrar no SISTEC a frequência e o desempenho acadêmico dos estudantes;
- d) Adequar conteúdos, materiais didáticos, mídias e bibliografia às necessidades dos estudantes;
- e) Elaborar e disponibilizar apostila no primeiro dia de aula;
- f) Propiciar espaço de acolhimento e debate com os estudantes;
- g) Avaliar o desempenho dos estudantes; e
- h) Participar dos encontros de coordenação promovidos pelos coordenadores geral e adjunto.

## 6. REMUNERAÇÃO E REGIME DE TRABALHO

**6.1.** Deve ser observado o constante no **Art. 14 da RESOLUÇÃO CD/FNDE Nº 4 DE 16 DE MARÇO DE 2012**.

Art. 14 A concessão de bolsas aos profissionais envolvidos na oferta de cursos da Bolsa-Formação do PRONATEC dar-se-á conforme o estabelecido pelo art. 9º da Lei nº 12.513/2011.

**6.2** O regime de trabalho do professor será de no máximo 16 horas (de 60 minutos) semanais;

**6.3** O professor receberá R\$ 50,00 (cinquenta reais) por hora (60 minutos) de aula, em conformidade com a(s) carga(s) horária(s) do(s) curso(s), durante o período em que estiver atuando nos cursos vigentes do seu *campus*, de acordo com o **Art. 15 da RESOLUÇÃO CD/FNDE Nº 4 DE 16 DE MARÇO DE 2012**.

## 7. SELEÇÃO

**7.1** Deve ser observado o constante no Art. 14 da **RESOLUÇÃO CD/FNDE Nº 4 DE 16 DE MARÇO DE 2012**.

**7.2** O processo seletivo constará de dois tipos de provas: Títulos e Entrevista.

**7.2.1** O processo seletivo será assim conduzido:

- Prova de Títulos a qual é classificatória;
- Prova de Entrevista: serão selecionados os 05 (cinco) primeiros classificados;

**7.2.1.1** A prova de entrevista será realizada no dia 13/06/2014, as 08h30min, na sala do PRONATEC no Câmpus Pelotas.

**7.2.2** Pesos

Prova de Títulos tem peso 8,0 (oito) e a Prova de Entrevista tem peso 2,0 (dois);

**7.3** Para a prova de títulos o método de cálculo será assim realizado:

Ao candidato será atribuída uma nota de 0 (zero) a 80 (oitenta) pontos mediante análise do currículo, com pontuação constituída segundo os critérios abaixo:

<b>Item</b>	<b>Pontos</b>	<b>Valor Máximo</b>
Cursos de pós-graduação na área conforme item 3.1	10	20
Cursos de graduação na área conforme item 3.1	10	10
Outros cursos de graduação nas áreas afins item 3.1	10	10
Cursos de Capacitação na área conforme itens 3.1: entre 20 (vinte) e 40 (quarenta) horas de duração	1 por curso	10
Cursos de Capacitação na área conforme itens 3.1: acima de 40 (quarenta) horas de duração	1 por curso	10
Experiência profissional como professor	2 por ano	20
<b>TOTAL</b>		<b>80</b>

## **8. DOS CRITÉRIOS DE DESEMPATE**

No caso de empate será classificado em primeiro o candidato que comprovar mais tempo de exercício na função no IFSul. Ao persistir o empate, prevalecerá o candidato com idade superior ao concorrente.

## **9. DA DIVULGAÇÃO DOS RESULTADOS**

A divulgação dos resultados será realizada na página do IFSul - <http://www.pelotas.ifsul.edu.br/portal/>, a partir do dia **13/06/2014**.

## **10. DOS RECURSOS**

Os recursos referentes ao resultado do processo seletivo deverão ser encaminhado em um prazo de até 24 horas após o horário previsto para sua divulgação.

## **11. DA HOMOLOGAÇÃO DOS RESULTADOS**

A homologação dos resultados se dará 48 horas após o horário previsto para a sua divulgação, analisados os recursos pela Coordenação Adjunta do PRONATEC deste Câmpus.

## **12. DA VALIDADE DO PROCESSO SELETIVO**

O resultado do processo seletivo simplificado será válido até 31/12/2014, podendo ser prorrogável por 12 (doze) meses.

## **13. DISPOSIÇÕES GERAIS**

**13.1.** Eventuais mudanças neste Edital serão realizadas através de ERRATAS.

**13.2.** Não serão aceitas as inscrições que forem encaminhadas fora do prazo e em lugar diferente do especificado neste Edital;

**13.3.** Casos omissos serão julgados pela Comissão de Seleção, que será presidida pelo Coordenador Adjunto do PRONATEC Câmpus /IFSul.

---

Rogério Coelho Guimarães  
Coordenador Adjunto do PRONATEC  
IFSul Câmpus Pelotas

---

Miguel Felberg  
Coordenador Geral do PRONATEC  
IFSul-rio-grandense