



**INSTITUTO FEDERAL DE
EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA
RIO GRANDE DO SUL
Campus Canoas**

Exame de Seleção

**Cursos de Educação Profissional
de Nível Técnico:**

- . Eletrônica**
- . Informática**

**Manual do Candidato
2011/1**



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul

EDITAL 030/2010

ABERTURA DE VAGAS

O INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO RIO GRANDE DO SUL - IFRS em cumprimento às determinações da Lei nº 9.394/96 e legislação regulamentadora, comunica a abertura de 72 (setenta e duas) vagas para o Processo de Seleção aos **Cursos de Educação Profissional de Nível Técnico** do CAMPUS CANOAS, com início no primeiro semestre de 2011.

QUADRO DE CURSOS E VAGAS POR SISTEMA DE INGRESSO

Áreas Profissionais	Habilitações	Turnos	Duração em Semestres	Total de Vagas	Vagas ENEM	Vagas Exame de Seleção
Controle e Processos Industriais	Eletrônica	Manhã	4	36	18	18
Informática	Informática	Manhã	4	36	18	18

1. Disposições Gerais:

1.1. Pela Resolução nº 087/2010 do Conselho Superior do IFRS, que regulamenta as normas para o Processo Seletivo Discente aos Cursos de Educação Profissional de Nível Técnico, para o Processo de Seleção 2011/1, a ocupação das vagas dar-se-á em dois Sistemas de Ingresso:

a) ENEM - para candidatos que realizaram a prova do ENEM 2010 e desejarem utilizar essa nota para classificação;

b) Exame de Seleção - aplicação de prova com questões objetivas.

1.2. Do total das vagas oferecidas para o curso, serão garantidas 50% (cinquenta por cento) para candidatos que optarem pelo Sistema de Ingresso via ENEM e 50% (cinquenta por cento) para candidatos que optarem pelo Sistema de Ingresso via Exame de Seleção.

2. Instruções Específicas:

2.1. A inscrição para o Sistema de Ingresso via ENEM e/ou Exame de Seleção implica a aceitação, pelo candidato, das condições estabelecidas no inteiro teor deste Edital e do Manual do Candidato.

2.2. É requisito para ingresso ter o Ensino Médio completo (2º grau).

2.3. Os candidatos com necessidades especiais para a realização do Exame de Seleção deverão procurar a Comissão Permanente de Seleção (COPERSE) até o dia 12 de novembro. Quando possível serão providenciadas condições para a realização das provas.

2.4. Só haverá devolução do valor pago a título de inscrição se o Exame de Seleção for cancelado.

2.5. Com relação às provas, somente serão aceitos recursos de nulidade. Os recursos, dirigidos à Comissão Permanente de Seleção (COPERSE), com a fundamentação das nulidades, deverão ser protocolados no Setor de Registros do IFRS – Campus Canoas, a partir das 14h do dia 06 de dezembro, até às 14h do dia 07 de dezembro de 2010.

2.6. Não será permitida nenhuma espécie de consulta nem o uso de telefone celular ou similar no local de aplicação de prova. O candidato que se apresentar para prova com qualquer tipo de aparelho eletrônico deverá, ao entrar na sala, desligá-lo e, sob orientação do fiscal, identificá-lo e depositá-lo no local determinado. A COPERSE e o IFRS – Campus Canoas não se responsabilizam por perdas, extravios ou danos.

2.7. Nos locais de prova serão utilizados instrumentos detectores de metal.

3. Manual do Candidato:

- 3.1. O Manual do Candidato 2011/1 estará disponível aos interessados a partir do dia 20 de outubro, na INTERNET no endereço www.canoas.ifrs.edu.br
- 3.2. De posse do comprovante de pagamento da inscrição, o candidato poderá retirar um exemplar do Manual do Candidato 2011/1 no Setor de Registros do Campus Canoas – das 9h às 11h30min e das 13h30min às 17h.

4. Inscrições:

- 4.1. Via INTERNET das 9h do dia 20 de outubro às 23h59min do dia 11 de novembro de 2010.
- 4.2. No IFRS – Campus Canoas (Acesso provisório pela Rua Dr. Alfredo A. Filho, 1303 – Bairro Igara III, no horário das 9h às 11h30min e das 13h30min às 17h), do dia 20 de outubro ao dia 11 de novembro de 2010, onde serão disponibilizados terminais para que os candidatos realizem suas inscrições.
- 4.3. Não serão aceitas inscrições por via-postal e fax.
- 4.4. Data limite para pagamento das inscrições: 12 de novembro de 2010.
- 4.5. Sistema de Ingresso Exame de Seleção:
- 4.5.1. Valor: R\$ 45,00 (quarenta e cinco reais), incluindo um exemplar do Manual do Candidato.
- 4.5.2. A COPERSE somente efetivará a inscrição após obter a confirmação pelo banco do recolhimento da respectiva taxa.
- 4.5.3. As provas do Exame de Seleção 2011/1 terão duração de 4h (quatro horas) e serão realizadas no dia 5 de dezembro de 2010 nos locais indicados na listagem geral dos candidatos inscritos, emitida pela COPERSE a ser divulgada no dia 24 de novembro de 2010.
- 4.5.4. A COPERSE não envia nenhum documento, seja por via postal ou email, indicando o local de prova do candidato inscrito. É de inteira responsabilidade do candidato a verificação do seu local de prova na listagem afixada na sede do Campus Canoas ou no site www.canoas.ifrs.edu.br.
- 4.6. Sistema de Ingresso via ENEM: não será cobrada taxa de inscrição.

5. Informações

Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do RS – Campus Canoas
Rua Dra. Maria Zélia Carneiro de Figueiredo, 870 – Bairro Igara III
(Acesso provisório pela Rua Dr. Alfredo A. Filho, 1303)
CEP 92412-240 – Canoas – RS
Fone: (51) 9638-1521
Endereço eletrônico: www.canoas.ifrs.edu.br
E-mail: coperse@canoas.ifrs.edu.br

Bento Gonçalves, 20 de outubro de 2010.

Cláudia Schiedeck Soares de Souza,
REITORA “PRÓ TEMPORE”.

Sérgio Wortmann,
PRÓ-REITOR DE ENSINO.

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO RIO GRANDE DO SUL

REITORA

Profa. Cláudia Schiedeck Soares de Souza

PRÓ-REITOR DE ADMINISTRAÇÃO

Prof. Giovani Silveira Petiz

PRÓ-REITOR DE ENSINO

Prof. Sérgio Wortmann

PRÓ-REITOR DE PESQUISA E INOVAÇÃO

Prof. Alan Carlos Bueno Da Rocha

PRÓ-REITOR DE RELAÇÕES COMUNITÁRIAS

Prof. Lenir Antonio Hannecker

PRÓ-REITOR DE DESENVOLVIMENTO INSTITUCIONAL

Prof. Jesus Borges

CAMPUS CANOAS

DIRETORA-GERAL

Profa. Janete Comarú Jachetti

DIRETOR DE ENSINO

Prof. Adão Antônio de Souza Junior

COPERSE - Comissão Permanente de Seleção

Profa. Denise Regina Pechmann – Presidente

Prof. Ígor Lorenzato Almeida

Profa. Fabiana Cardoso Fidelis

SUMÁRIO

1 PROCESSO DE INSCRIÇÃO	7
2 DATA, LOCAL E HORÁRIO DAS PROVAS	7
3 PROVAS E PROGRAMAS	8
3.1 Linguagens, códigos e suas tecnologias.....	8
3.2 Matemática e suas tecnologias	9
3.3 Ciências da natureza e suas tecnologias	9
3.4 Ciências humanas e suas tecnologias	10
4 CRITÉRIOS DE CLASSIFICAÇÃO E DESEMPATE	12
4.1 Sistema de Ingresso via ENEM 2010	12
4.2 Sistema de Ingresso via Exame de Seleção	12
5 MATRÍCULA E NOVOS CHAMAMENTOS	13
5.1 Documentação	13
5.2 Novos chamamentos	13
6 HORÁRIOS DE FUNCIONAMENTO DOS CURSOS	14
7 CRONOGRAMA DO EXAME DE SELEÇÃO 2011/1	15

1 PROCESSO DE INSCRIÇÃO

- ⇒ É facultado ao candidato a inscrição nos 2 (dois) Sistemas de Ingresso ENEM 2010 e Exame de Seleção observado o item 4 do Manual do Candidato.
- ⇒ As inscrições para os Sistemas de Ingresso via ENEM e/ou Exame de Seleção 2011/1 serão realizadas no período de **20 de outubro a 11 de novembro**, exclusivamente via INTERNET, de qualquer ponto, inclusive no próprio IFRS - Campus Canoas, onde haverá terminais de computadores, das 9h às 11h30min e das 13h30min às 17h, à disposição dos candidatos.
- ⇒ O candidato deverá ler atentamente o Manual do Candidato, disponível no endereço **<http://www.canoas.ifrs.edu.br>**, preencher corretamente os campos do requerimento de inscrição e enviar sua inscrição após conferência de todos os dados.
- ⇒ Para o Sistema de Ingresso Exame de Seleção, é imprescindível que o candidato **informe o número do CPF**, caso não possua poderá informar o número do CPF do pai, mãe ou responsável e que tenha uma impressora conectada ao microcomputador, pois será impresso um boleto bancário para pagamento da inscrição. De posse do boleto bancário, o candidato deverá dirigir-se a qualquer agência bancária para efetuar o pagamento, no valor de R\$ 45,00 (quarenta e cinco reais).
- ⇒ Para o Sistema de Ingresso ENEM, é imprescindível que o candidato **informe o número do seu CPF e o número de inscrição no ENEM**.
- ⇒ A COPERSE somente efetivará a inscrição após obter a confirmação pelo Banco do recolhimento do valor da inscrição.
- ⇒ De posse do comprovante de pagamento devidamente autenticado pelo Banco, o candidato poderá retirar um exemplar do Manual do Candidato na sala da COPERSE.
- ⇒ A listagem geral dos candidatos inscritos com a designação do respectivo local das provas, endereços e números das salas, estará disponível no dia 24 de novembro, no mural junto à porta principal do IFRS - Campus Canoas e no endereço eletrônico www.canoas.ifrs.edu.br. Esta relação deverá ser conferida pelo candidato e em caso de alguma discrepância entre os dados nela constantes e os preenchidos no Requerimento de Inscrição, o candidato deverá procurar a COPERSE, para a devida correção, no dia 25 de novembro, das 9h às 11h30min e das 13h30min às 17h.

2 DATA, LOCAL E HORÁRIO DAS PROVAS

- ⇒ As provas de seleção 2011/1 terão duração de 4h (quatro horas) e serão realizadas no dia 05 de dezembro de 2010 às 8h30min, nos locais indicados na listagem geral dos candidatos inscritos emitida pela COPERSE.
- ⇒ O candidato inscrito fica convocado a comparecer no local das provas às 8h, portando, obrigatoriamente, o documento de identidade utilizado na inscrição, lápis e caneta esferográfica azul ou preta.
- ⇒ O candidato que se apresentar para prova com qualquer tipo de aparelho eletrônico deverá, ao entrar na sala, desligá-lo e sob orientação do fiscal, identificá-lo e depositá-lo no local determinado. A COPERSE e o IFRS - Campus Canoas não se responsabilizam por perdas, extravios ou danos.
- ⇒ Nos locais de prova serão utilizados instrumentos detectores de metal.

3 PROVA E PROGRAMAS

O Exame de Seleção para ingresso no IFRS - Campus Canoas constitui-se de prova que visa à avaliação dos conhecimentos adquiridos pelos candidatos nas matérias do núcleo comum do Ensino Médio que, para fins deste exame, são as seguintes:

3.1 Línguagens, códigos e suas tecnologias (15 questões)

a) Aspectos gerais da linguagem:

- língua falada e língua escrita;
- variação linguística: usos formal e informal;
- padrão culto e adequação ao contexto;
- funções da linguagem.

b) Aspectos gramaticais:

- Sistema ortográfico vigente.
- Morfossintaxe:
 - estrutura e formação das palavras;
 - classes de palavras;
 - tipos de frases;
 - período simples: identificação e uso dos termos da oração;
 - flexão verbal: expressão de tempo, modo, aspecto e voz; correlação de tempos e modos;
 - concordância nominal e verbal;
 - regência nominal e verbal;
 - uso do acento indicativo de crase;
 - discurso direto e indireto;
 - período composto: coordenação e subordinação; valor sintático-semântico dos nexos;
 - uso dos sinais de pontuação.

c) Aspectos semânticos:

- valor e significação das palavras no contexto;
- relações de significação;
- denotação e conotação;
- figuras de linguagem.

d) Compreensão e interpretação de textos:

- natureza, finalidade e forma de diferentes tipos e gêneros textuais;
- coerência textual: relações entre as idéias do texto;
- coesão lexical e gramatical;
- efeitos de sentido a partir dos recursos de linguagem utilizados pelo autor;
- relações entre diferentes textos.

3.2 Matemática e suas tecnologias (15 questões)

- a) Conjuntos: Naturais, Inteiros, Racionais, Irracionais e Reais;
- b) Razões, Proporções, Regra de Três Simples e Composta;
- c) Porcentagens e Juros simples;
- d) Sistema Métrico;
- e) Equações de 1º e 2º Grau;
- f) Sistemas de Equações de 1º Grau com 2 ou mais variáveis;
- g) Funções: Domínio, Imagem e Gráfico;
- h) Função de 1º Grau;
- i) Função de 2º Grau;
- j) Função Exponencial;
- k) Função Logarítmica;
- l) Funções Trigonométricas;
- m) Progressões Aritméticas e Geométricas;
- n) Matrizes e Determinantes;
- o) Análise Combinatória;
- p) Probabilidade;
- q) Geometria Analítica;
- r) Geometria Plana e Espacial.

Não será permitido o uso de calculadora durante a prova.

3.3 Ciências da natureza e suas tecnologias (10 questões)

3.3.1 Biologia

- a) Composição Química da Célula;
- b) Tipos Celulares;
- c) Organização Celular;
- d) Mecanismos Metabólicos;
- e) Tipos de Tecidos;
- f) Genes e Cromossomos;
- g) Divisão Celular;
- h) Padrões de Herança;
- i) Evolução Biológica;
- j) Fluxo de Energia e Matéria no Ecossistema;
- k) Ciclos Biogeoquímicos;
- l) Relações entre os Seres Vivos;
- m) Sucessões Ecológicas;
- n) Desequilíbrios Ambientais;
- o) Dinâmica de Populações;
- p) Pirâmides Ecológicas.

3.3.2 Física

- a) Sistema Internacional de Unidades
- b) Vetor e Grandezas Vetoriais
- c) Equações e Leis da Física
- d) Mecânica: Cinemática e Dinâmica
- e) Estática: Hidrostática e Aerostática
- f) Física dos Gases
- g) Energia, Trabalho e Potência

- h) Eletricidade
- i) Eletromagnetismo
- j) Ondulatória e Acústica
- k) Óptica: Estudo da Luz, Lentes e Espelhos
- l) Energia Nuclear e Radiação
- m) Termologia: Termometria, Calorimetria e Termodinâmica
- n) Fontes Alternativas de Energia
- o) Aplicações da Física no Cotidiano

3.3.3 Química

- a) Matéria e Energia;
- b) Estrutura Atômica;
- c) Classificação Periódica;
- d) Ligações Químicas;
- e) Funções Inorgânicas;
- f) Reações Químicas;
- g) Leis das Reações Químicas;
- h) Cálculos Estequiométricos;
- i) Soluções;
- j) Termoquímica;
- k) Cinética Química;
- l) Equilíbrios Químicos;
- m) Eletroquímica;
- n) Cadeias Carbônicas;
- o) Funções Orgânicas;
- p) Estrutura e Propriedades de Compostos Orgânicos;
- q) Isomeria na Orgânica;
- r) Reações Orgânicas;
- s) Compostos Orgânicos Naturais e Sintéticos.

3.4 Ciências humanas e suas tecnologias (10 questões)

3.4.1 História

- A transição do feudalismo para o capitalismo.
- O Absolutismo.
- O Mercantilismo.
- O Iluminismo.
- A Revolução Francesa.
- A Revolução Industrial.
- O Imperialismo no Séc XIX.
- A I Guerra Mundial.
- A Revolução Russa.
- O Taylorismo e o Fordismo.
- O Nazi-fascismo.
- A II Guerra Mundial.
- A Guerra Fria.
- O fim da União Soviética.
- A era da globalização.

- A colonização portuguesa na América.
- A economia no Brasil colonial.
- Relações de trabalho no Brasil colônia.
- O Processo de Independência do Brasil.
- As insurreições sociais e políticas no Brasil Império.
- A imigração no Brasil.
- O processo de abolição da escravidão.
- A economia brasileira no século XIX.
- A república velha.
- A formação da classe trabalhadora no Brasil.
- O Tenentismo.
- A revolução de 1930 e a era Vargas.
- O Estado Novo.
- A república populista.
- O golpe de 64 e a ditadura no Brasil.
- A retomada democrática: Anos 80 e 90.
- O Brasil no século XXI.

3.4.1 Geografia

- Cartografia: escala, orientação, localização e projeções cartográficas.
- Estrutura interna da Terra.
- Agentes modeladores do relevo.
- Geomorfologia do Rio Grande do Sul e do Brasil.
- Dinâmica Atmosférica: elementos e fatores climáticos.
- Classificação climática do Brasil e do Mundo.
- Questões ambientais contemporâneas: mudanças climáticas, ilhas de calor, chuva ácida e destruição da camada de ozônio.
- Apropriação dos recursos naturais, impactos ambientais e sustentabilidade no Brasil e no Mundo.
- Recursos hídricos: bacias hidrográficas e seus aproveitamentos.
- Recursos minerais e energéticos: exploração e impactos ambientais.
- Dinâmica da população e teorias demográficas.
- Industrialização Brasileira.
- Urbanização, hierarquia urbana e segregação espacial.
- Modernização da agricultura e estruturas agrárias tradicionais.
- Lutas sociais no campo.
- A relação campo-cidade.
- Conflitos políticos-culturais pós-Guerra Fria.
- Globalização e suas conseqüências econômicas, políticas e sociais.

4 CRITÉRIOS DE CLASSIFICAÇÃO E DESEMPATE

O candidato optante pelo Sistema de Ingresso via ENEM 2010 e também pelo Sistema de Ingresso via Exame de Seleção que for classificado para ingresso nos dois Sistemas, preencherá a vaga destinada ao Sistema de Ingresso via ENEM 2010.

No caso de não serem preenchidas todas as vagas, por Curso, destinadas ao Sistema de Ingresso ENEM 2010, estas serão redirecionadas ao Sistema de Ingresso Exame de Seleção, por Curso equivalente.

No caso de não serem preenchidas todas as vagas, por Curso, destinadas ao Sistema de Ingresso Exame de Seleção, estas serão redirecionadas ao Sistema de Ingresso ENEM, por Curso equivalente.

4.1 Sistema de Ingresso via ENEM 2010

O preenchimento das vagas será feito pela ordem decrescente da nota obtida no ENEM 2010, a partir da divulgação dos resultados pelo MEC.

Serão eliminados os candidatos que obtiverem nota zero na prova de Redação.

No caso de empate para o preenchimento da última vaga, o critério de desempate obedecerá à classificação pelos pontos obtidos nas questões de Linguagens, Códigos e suas Tecnologias.

Persistindo o empate, o critério passa a obedecer à pontuação obtida nas questões de Matemática e suas Tecnologias.

4.2 Sistema de Ingresso via Exame de Seleção

O candidato obterá quatro pontuações parciais, assim distribuídas:

- 1^a) Linguagens, códigos e suas tecnologias - questões objetivas - máximo 15 pontos
- 2^a) Matemática e suas tecnologias - questões objetivas - máximo 15 pontos
- 3^a) Ciências da natureza e suas tecnologias - questões objetivas - máximo 10 pontos
- 4^a) Ciências humanas e suas tecnologias - questões objetivas - máximo 10 pontos

Serão eliminados do Exame de Seleção 2011/1, automaticamente, os candidatos que se enquadrarem em pelo menos uma das seguintes situações:

- a) obtiverem zero em qualquer uma das pontuações parciais das questões objetivas de Linguagens, códigos e suas tecnologias, ou de Matemática e suas tecnologias, ou de Ciências da natureza e suas tecnologias, ou de Ciências humanas e suas tecnologias;
- b) obtiverem um número igual ou inferior a 15 pontos na soma das pontuações parciais das questões objetivas de Linguagens, códigos e suas tecnologias, Matemática e suas tecnologias, Ciências da natureza e suas tecnologias e Ciências humanas e suas tecnologias.

O preenchimento das vagas será feito pela soma dos pontos obtidos na prova em ordem decrescente de classificação. No caso de empate para o preenchimento da última vaga, o critério de desempate obedecerá à classificação pelos pontos obtidos nas 15 questões objetivas de Linguagens, códigos e suas tecnologias.

Persistindo o empate, o critério passa a obedecer à pontuação obtida nas 15 questões objetivas de Matemática e suas Tecnologias.

5 MATRÍCULA E NOVOS CHAMAMENTOS

Os candidatos classificados no Exame de Seleção 2011/1 deverão realizar a matrícula nos dias 24/01/2011 e 25/01/2011, no Setor de Registros, conforme o cronograma de matrícula por curso abaixo.

O candidato que não comparecer à matrícula perderá o direito à vaga e será chamado o candidato classificado a seguir.

Cronograma de matrícula

24/01/2011 - segunda-feira	
Curso Técnico em	Horário
Eletrônica	8h às 11h e das 13h às 17h
25/01/2011 - terça-feira	
Informática	8h às 11h e das 13h às 17h

5.1 Documentação

- Certificado de Conclusão e Histórico Escolar do Ensino Médio - original e cópia;
 - Certidão de Nascimento ou Casamento - cópia;
 - Cópia do Título de Eleitor e do comprovante da última eleição, para maiores de 18 anos;
 - Cópia do comprovante de quitação militar, para homens maiores de 18 anos;
 - Cópia do CPF (Não será aceito CPF de outra pessoa que não seja do candidato);
 - Documento de Identidade - original e cópia (não será aceito identidade com a informação NÃO ALFABETIZADO);
 - Duas fotos 3 x 4;
 - Cópia do comprovante de residência (luz, água ou telefone fixo).
-
- No ato da matrícula, o candidato poderá ser representado pelos pais, desde que devidamente identificados. Se, por terceiros, mediante instrumento particular de procuração.

5.2 Novos chamamentos

Após a matrícula, em caso de restarem vagas resultantes de desistência, por não comparecimento à matrícula e/ou omissões ou falta da documentação obrigatória, o IFRS - Campus Canoas, através de Edital publicado na sua página eletrônica www.canoas.ifrs.edu.br e no mural junto à porta principal do prédio, fará tantos chamamentos quantos forem necessários para o preenchimento de todas as vagas, obedecida a ordem de classificação por curso.

6 HORÁRIOS DE FUNCIONAMENTO DOS CURSOS

Manhã:

de segunda à sexta-feira das 8h às 11h40min.

7 CRONOGRAMA DO EXAME DE SELEÇÃO 2011/1

DATA PERÍODO	EVENTO	LOCAL	HORÁRIO
20/10/10	Publicação do Aviso de Abertura de Vagas	Correio do Povo e Zero Hora	
20/10/10	Manual do Candidato disponível na INTERNET	www.canoas.ifrs.edu.br	
20/10/10 a 11/11/10	Inscrições via INTERNET	www.canoas.ifrs.edu.br	das 9h do dia 20/10/10 às 23h59min do dia 11/11/10
	Terminais no IFRS Campus Canoas	Acesso provisório pela Rua Dr. Alfredo A. Filho, 1303 - Bairro Igara III	das 9h às 11h30min e das 13h30min às 17h
24/11/10	Publicação da Listagem Geral de Inscritos e dos Locais de Prova	Mural junto à porta principal do IFRS - Campus Canoas e na Internet www.canoas.ifrs.edu.br	14h
05/12/10	Realização da Prova	Conforme divulgado na Listagem Geral de Inscritos	8h30min
06/12/10	Divulgação do Gabarito Oficial da Prova	Mural junto à porta principal do IFRS - Campus Canoas e na Internet www.canoas.ifrs.edu.br	14h
06/12/10 a 07/12/10	Período Recursal	Secretaria do IFRS - Campus Canoas Acesso provisório pela Rua Dr. Alfredo A. Filho, 1303 - Bairro Igara III	das 14h do dia 06/12/10 às 14h do dia 07/12/10
08/12/10	Resultado da Análise dos Recursos	Secretaria do IFRS - Campus Canoas Acesso provisório pela Rua Dr. Alfredo A. Filho, 1303 - Bairro Igara III	17h
09/12/10	Divulgação da Listagem dos Classificados no Exame de Seleção	Mural junto à porta principal do IFRS - Campus Canoas e na Internet www.canoas.ifrs.edu.br	14h
18/01/11	Divulgação da Listagem dos Classificados via ENEM		
24/01/11 e 25/01/11	Matrícula	Setor de registros Escolares do IFRS - Campus Canoas Acesso provisório pela Rua Dr. Alfredo A. Filho, 1303 - Bairro Igara III	conforme item 5 do Manual do Candidato



INFORMAÇÕES

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO RS CAMPUS CANOAS

Rua Dra. Maria Zélia Carneiro de Figueiredo, 870 – Bairro Igará III

(Acesso provisório pela Rua Dr. Alfredo A. Filho, 1303)

CEP 92412-240 – Canoas – RS

Fone: (51) 9638-1521

Endereço eletrônico: www.canoas.ifrs.edu.br

E-mail: coperse@canoas.ifrs.edu.br