

13.2. Na hipótese de, no prazo de validade do concurso, estiverem vagos ou forem criados cargos de Professor de Ensino Básico, Técnico e Tecnológico, em quaisquer campi do IFRS, poderão ser convocados novos candidatos aprovados que se seguirem aos já classificados e habilitados para nomeação, por ato da reitora do IFRS, visando ao preenchimento das vagas objeto do certame, observados os requisitos do presente Edital.

14. DAS DISPOSIÇÕES GERAIS

14.1. A aprovação do candidato no Concurso constitui mera expectativa de direito à nomeação, ficando este ato condicionado à rigorosa observância da ordem classificatória, do prazo de validade do Concurso, do interesse e conveniência do IFRS e demais disposições legais.

14.2. Havendo candidatos remanescentes aprovados neste Concurso Público ainda válido, o IFRS poderá nomeá-los para atuar em qualquer campus da Instituição, caso haja necessidade.

14.3. O IFRS poderá ceder a outros Institutos Federais de Educação, Ciência e Tecnologia, candidatos aprovados neste Concurso Público, quando esses solicitarem, mediante concordância do candidato, e desde que o Concurso esteja dentro do prazo de validade, de acordo com a legislação vigente.

14.4. Serão reservadas vagas para portadores de necessidades especiais de acordo com o número de vagas por área previsto no § 2º do art. 5º da Lei nº 8.112/90, na Lei 7.853, de 24/10/1989 e no Decreto 3.298 de 20/12/1999.

14.5. A inscrição no Concurso implica desde logo o conhecimento e tácita aceitação das condições estabelecidas no inteiro teor desse Edital, não podendo o candidato alegar o seu desconhecimento.

14.6. Todas as publicações relativas ao presente Edital serão feitas na Internet, no endereço eletrônico <www.ifrs.edu.br/concurso> e nos quadros destinados ao Concurso Público, afixados na Reitoria do IFRS e em seus campi.

14.7. Todos os horários estabelecidos, ou que a Banca Examinadora vier a estabelecer, terão como referência o horário do Rio Grande do Sul.

14.8. Durante o estágio probatório, não serão deferidas remoções para outra Unidade de Ensino ou redistribuição, salvo no cumprimento do estrito interesse do IFRS e mediante autorização da respectiva Reitoria.

14.9. É de responsabilidade do candidato aprovado, manter o endereço atualizado. Em caso de alteração, informar à Diretoria de Gestão de Pessoas da Reitoria do IFRS.

14.10. O IFRS não se responsabiliza pelas despesas do candidato decorrentes da participação em qualquer fase ou procedimentos deste Concurso Público.

14.11. A qualquer tempo poderão ser anuladas a inscrição, as provas, a nomeação e a posse do candidato, desde que verificada falsidade em qualquer declaração e/ou qualquer irregularidade nas provas ou nos documentos apresentados.

14.12. Para as vagas que não tiverem candidatos inscritos, homologados ou aprovados, as inscrições ficarão automaticamente reabertas para o período de 08/04/2010 a 28/04/2010, sendo estabelecidas as datas para entrega de documentação e realização das provas em Edital complementar.

14.13. Não será fornecido qualquer documento comprobatório de aprovação ou classificação do candidato, valendo para esse fim a publicação no Diário Oficial da União.

14.14. Os casos omissos serão resolvidos pela Comissão Central do Concurso Público.

CLAUDIA SCHIEDECK SOARES DE SOUZA

ANEXO I QUADRO DA ESPECIFICAÇÃO DO CARGO, FORMAÇÃO EXIGIDA E ATRIBUIÇÃO

ÁREAS DE ATUAÇÃO	FORMAÇÃO MÍNIMA	ATRIBUIÇÃO
Agropecuária	Graduação em Engenharia Agrônoma ou Licenciatura Plena em Ciências Agrícolas ou Agrárias ou Agropecuária. Todas com Licenciatura ou Formação Pedagógica ou Esquema II	Ministrar aulas em disciplinas relacionadas à área de Agropecuária. Participar em atividades de ensino, pesquisa e extensão.
Artes	Graduação na área de Artes	Ministrar aulas em disciplinas relacionadas à área de Artes em geral. Desenvolver projetos e atividades extra-curriculares nas Artes Cênicas, danças, música e música instrumental de percussão e sopro. Desenvolver projetos e ações na área de artes. Participar em atividades de ensino, pesquisa e extensão.
Cerâmica	Graduação em Engenharia Civil, Engenharia de Produção, Engenharia Química, Química Industrial, Engenharia de Materiais, Tecnologia em Cerâmica, Engenharia Cerâmica	Ministrar aulas em disciplinas relacionadas à área de Cerâmica. Participar em atividades de ensino, pesquisa e extensão.
Ciências Sociais	Licenciatura em Ciências Sociais	Ministrar aulas em disciplinas relacionadas à área de Ciências Sociais. Participar em atividades de ensino, pesquisa e extensão.
Contabilidade	Graduação em Ciências Contábeis	Ministrar aulas em disciplinas relacionadas à área de Contabilidade. Participar em atividades de ensino, pesquisa e extensão.
Controle, automação e instrumentação industrial	Graduação em engenharia ou graduação tecnológica em área afim ou em curso da área de ciências exatas e da terra.	Ministrar aulas em disciplinas relacionadas à área de controle, automação e instrumentação industrial. Participar em atividades de ensino, pesquisa e extensão.
Direito	Graduação em Ciências Jurídicas e Sociais	Ministrar aulas em disciplinas relacionadas à área de Direito e operações imobiliárias. Participar em atividades de ensino, pesquisa e extensão.
Economia	Graduação em Economia	Ministrar aulas em disciplinas relacionadas à área de Economia/Gestão. Participar em atividades de ensino, pesquisa e extensão.
Educação Física	Licenciatura Plena em Educação Física	Ministrar aulas em disciplinas relacionadas à área de Educação Física. Participar em atividades de ensino, pesquisa e extensão.
Eletrotécnica: Instalações Elétricas Prediais, Instalações Elétricas Industriais, Dimensionamento e Máquinas Elétricas	Graduação em Engenharia ou graduação tecnológica em área afim	Ministrar aulas em disciplinas relacionadas à área da Eletrotécnica. Participar em atividades de ensino, pesquisa e extensão.
Eletrônica	Graduação em Engenharia ou graduação tecnológica em área afim.	Ministrar aulas em disciplinas relacionadas à área da Eletrônica. Participar em atividades de ensino, pesquisa e extensão.
Eletrônica - Análise e Condicionamento de Sinais	Graduação em Engenharia Elétrica ou Engenharia de Telecomunicações ou Engenharia de Computação.	Ministrar aulas em disciplinas relacionadas à área da Eletrônica. Participar em atividades de ensino, pesquisa e extensão.
Eletrônica - Sistemas de Controle e Acionamento Eletrônico	Graduação em Engenharia Elétrica ou Engenharia de Controle e Automação.	Ministrar aulas em disciplinas relacionadas à área da Eletrônica. Participar em atividades de ensino, pesquisa e extensão.
Enfermagem	Graduação em Enfermagem e Licenciatura em Enfermagem ou Habilitação Legal Equivalente	Ministrar aulas em disciplinas relacionadas à área de Enfermagem. Participar em atividades de ensino, pesquisa e extensão.
Engenharia Agrícola/Engenharia Rural	Graduação em Engenharia Agrícola ou Engenharia Rural ou Agronomia ou Ciências Agrícolas ou Agrárias ou Agropecuária	Ministrar aulas em disciplinas relacionadas à área de Engenharia Agrícola/Engenharia Rural-Irrigação, Construções Rurais e Topografia. Participar em atividades de ensino, pesquisa e extensão.
Engenharia Mecânica: Processos de soldagem e metalúrgicos	Curso de graduação em Engenharia Mecânica	Ministrar aulas em disciplinas relacionadas à área da Mecânica - Processos de soldagem e metalúrgicos. Participar em atividades de ensino, pesquisa e extensão.
Estatística	Graduação em Estatística	Ministrar aulas em disciplinas relacionadas à área de Estatística. Participar em atividades de ensino, pesquisa e extensão.
Expressão Gráfica	Graduação em Engenharia ou Arquitetura	Ministrar aulas em disciplinas relacionadas à área de Expressão Gráfica. Participar em atividades de ensino, pesquisa e extensão.
Filosofia	Licenciatura em Filosofia	Ministrar aulas em disciplinas relacionadas à área de Filosofia. Participar em atividades de ensino, pesquisa e extensão.
Fitopatologia/ Agroecologia	Graduação em Agronomia	Ministrar aulas em disciplinas relacionadas à área de Agroecologia e Fitopatologia, bem como em outras áreas da Fitosanidade. Participar em atividades de ensino, pesquisa e extensão.
Gastronomia	Bacharel em Hotelaria ou Curso Superior de Tecnologia em Hotelaria ou Bacharelado em Turismo ou Curso Superior de Tecnologia em Turismo, ou Bacharel em Gastronomia ou Curso Superior de Tecnologia em Gastronomia ou graduação em Economia Doméstica	Ministrar aulas de Gastronomia e de outras disciplinas relacionadas ao eixo tecnológico Turismo, Hospitalidade e Lazer. Participar em atividades de ensino, pesquisa e extensão.
Geografia	Licenciatura em Geografia	Ministrar aulas em disciplinas relacionadas à área de Geografia. Participar em atividades de ensino, pesquisa e extensão.
Geoprocessamento	Graduação em Engenharia ou em curso da área de Ciências Exatas e da Terra ou Graduação Tecnológica em áreas afins.	Ministrar aulas em disciplinas relacionadas à área de Geoprocessamento: (Sensoriamento Remoto, Projeto Auxiliado por Computador, WEBSIG, Banco de Dados, entre outras), Geologia (Ambiental, Recursos Minerais, Uso e Conservação do Solo, Recuperação de áreas degradadas entre outras). Participar em atividades de ensino, pesquisa e extensão.
Administração	Graduação em Administração	Ministrar aulas em disciplinas relacionadas à área de Gestão. Participar em atividades de ensino, pesquisa e extensão.
Gestão e Comércio Exterior	Graduação em Administração ou Graduação em Comércio Exterior ou Graduação em Comércio Internacional	Ministrar aulas em disciplinas relacionadas à área de Gestão e Comércio Exterior. Participar em atividades de ensino, pesquisa e extensão.
Gestão, Produção e Logística	Graduação em Administração ou Graduação em Engenharia de Produção	Ministrar aulas em disciplinas relacionadas à área de Gestão, Produção e Logística. Participar em atividades de ensino, pesquisa e extensão.
Gestão Rural	Graduação em Administração ou Ciências Contábeis ou Economia ou Agronomia ou Medicina Veterinária ou Zootecnia ou Engenharia Agrícola ou Engenharia Florestal ou Ciências Agrícolas ou Agrárias ou agropecuária ou Tecnologia em Agronegócio.	Ministrar aulas em disciplinas relacionadas à área de Administração e Gestão Rural. Participar em atividades de ensino, pesquisa e extensão.
Informática: Engenharia de Software, Aspectos Avançados de Programação, Desenvolvimento para Web, Lógica de Programação e Banco de Dados	Graduação em Computação ou áreas afins.	Ministrar aulas em disciplinas relacionadas à área de Informática. Participar em atividades de ensino, pesquisa e extensão.
Informática - engenharia de Software	Curso Superior em: Ciência da Computação ou Engenharia da Computação ou Sistemas de Informação ou Informática ou Curso Superior de Tecnologia da área de Informática	Ministrar aulas em disciplinas relacionadas à área de informática. Participar em atividades de ensino, pesquisa e extensão.
Informática - programação	Curso Superior em: Ciência da Computação ou Engenharia da Computação ou Sistemas de Informação ou Informática ou Curso Superior de Tecnologia da área de Informática	Ministrar aulas em disciplinas relacionadas à área de Informática. Participar em atividades de ensino, pesquisa e extensão.
Informática - redes	Curso Superior em: Ciência da Computação ou Engenharia da Computação ou Sistemas de Informação ou Informática ou Curso Superior de Tecnologia da área de Informática	Ministrar aulas em disciplinas relacionadas à área de Informática. Participar em atividades de ensino, pesquisa e extensão.
Língua Espanhola	Licenciatura Plena em Letras/Língua Espanhola	Ministrar aulas em disciplinas relacionadas à Língua Espanhola e suas Literaturas. Participar em atividades de ensino, pesquisa e extensão.
Língua Inglesa	Licenciatura Plena em Letras/Língua Inglesa	Ministrar aulas em disciplinas relacionadas à Língua Inglesa e suas Literaturas. Participar em atividades de ensino, pesquisa e extensão.