

Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul Gabinete do Reitor

Rua Gen. Osório, 348 – Centro – Bento Gonçalves/RS – CEP 95.700-086 Telefone: (54) 3449.3396 – www.ifrs.edu.br – E-mail: proppi@ifrs.edu.br

EDITAL IFRS № 06/2022 - FLUXO CONTÍNUO PROPOSTAS QUE VISAM À GERAÇÃO DE NOVAS TECNOLOGIAS E À PROTEÇÃO DA PROPRIEDADE INTELECTUAL

O REITOR DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO RIO GRANDE DO SUL, no uso das atribuições que lhe são conferidas pelo Decreto Presidencial, de 11/02/2020, publicado no DOU, de 12/02/2020, torna público o Edital IFRS Nº 06/2022 - Fluxo Contínuo - Propostas que visam à geração de novas tecnologias e à proteção da propriedade intelectual, conforme as orientações abaixo especificadas.

1. OBJETIVOS GERAIS

- 1.1. Cadastrar e registrar propostas que visam à geração de novas tecnologias e à proteção da propriedade intelectual a serem executadas no IFRS, disponibilizando-as para transferência tecnológica.
- 1.2. Identificar e proteger as tecnologias desenvolvidas no IFRS por meio da propriedade intelectual, especificamente patentes de invenção, patentes de modelo de utilidade e registro de programa de computador.
- 1.3. Estimular pesquisadores a engajarem discentes do IFRS no processo de desenvolvimento científico, tecnológico e inovação, otimizando a capacidade da Instituição na formação de profissionais qualificados.
- 1.4. Contribuir para a formação de recursos humanos dedicados ao fortalecimento da capacidade inovadora.
- 1.5. Apoiar os pesquisadores do IFRS na geração de novas tecnologias e na proteção da propriedade intelectual.

2. DOS REQUISITOS, COMPROMISSOS E DIREITOS DO PROPONENTE

- 2.1. Ser servidor efetivo do IFRS ou professor visitante no IFRS.
- 2.2. Garantir ao IFRS a titularidade da propriedade intelectual decorrente da atividade profissional que tenha por objeto a pesquisa ou a atividade inventiva, ou resulte esta da natureza dos serviços, conforme a Lei Nº 9.279, de 14 de maio de 1996.
 - 2.2.1. O IFRS, titular da propriedade intelectual gerada, concederá ao servidor, autor da propriedade intelectual, participação nos ganhos econômicos resultantes da sua exploração, a título de incentivo, mediante negociação com o interessado, conforme definido no Regulamento Interno do Núcleo de Inovação Tecnológica do IFRS (NIT) referente ao aproveitamento econômico de inovação tecnológica e aplicação de recursos auferidos.
- 2.3. Disponibilizar o código-fonte do software, em caso de registro de programa de computador, no repositório de código fonte institucional.



Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul Gabinete do Reitor

Rua Gen. Osório, 348 – Centro – Bento Gonçalves/RS – CEP 95.700-086 Telefone: (54) 3449.3396 – www.ifrs.edu.br – E-mail: proppi@ifrs.edu.br

2.4. Incluir e disponibilizar dados completos (gerais, mídias, transferência e maturidade tecnológica) sobre a tecnologia na Vitrine Tecnológica do IFRS (https://integra.ifrs.edu.br/vitrine) para subsidiar a transferência de tecnologia, incluindo obrigatoriamente dados gerais, mídias, transferência e maturidade tecnológica.

3. DO OBJETO, DO CADASTRAMENTO DA PROPOSTA E DA VIGÊNCIA DO EDITAL

- 3.1. Constitui objeto deste edital o apoio da Pró-Reitoria de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação (Proppi) aos trâmites no Instituto Nacional da Propriedade Industrial (INPI), desde o depósito do pedido de patente nacional e/ou internacional ou registro de programa de computador até o resultado final emitido por este órgão, por intermédio do NIT.
- 3.2. O presente edital terá vigência da data de sua publicação até o dia 31 de dezembro de 2022.
- 3.3. A proposta que visa à geração de novas tecnologias e à proteção da propriedade intelectual deverá ser obrigatoriamente cadastrada pelo proponente diretamente na Vitrine Tecnológica do IFRS (https://integra.ifrs.edu.br/vitrine).
- 3.4. No caso de programa de computador, antes de solicitar registro, o proponente deverá solicitar a criação do repositório de software para o NIT do IFRS, através do e-mail nit@ifrs.edu.br, e disponibilizar, neste repositório, o código fonte e instruções detalhadas de instalação.
- 3.5. São documentos necessários para análise das propostas, a serem enviados a partir de correio eletrônico **institucional** pessoal para o endereço nit@ifrs.edu.br:
 - 3.5.1. Para propostas que gerem depósito de pedido de patente de invenção ou de modelo de utilidade: 01 (uma) cópia em formato MS Word da proposta (ANEXO I) e 01 (uma) cópia assinada em formato PDF da proposta (ANEXO I).
 - 3.5.2. Para propostas que gerem pedido de registro de programa de computador: 01 (uma) cópia em formato MS Word da proposta (ANEXO II), 01 (uma) cópia assinada em formato PDF da proposta (ANEXO II) e o código fonte no repositório institucional.
 - 3.5.3. Para propostas com participação de instituições externas ao IFRS, empresas e/ou pesquisadores externos ao IFRS no desenvolvimento da proposta: cópia(s) em formato PDF da(s) impressão(ões) da(s) página(s) de registro da(s) parceria(s) com instituição(ões), se houver, no Integra Portal da Inovação do IFRS, conforme orientação disponível em https://integra.ifrs.edu.br/ep/fluxos/guia-rapido-de-cadastro-de-parceria.
 - 3.5.4. Para todas as propostas: 01 (uma) cópia em formato PDF digitalizada do Termo de Sigilo e Confidencialidade (ANEXO III), assinado pelos membros da proposta.

4. DA ANÁLISE E HOMOLOGAÇÃO DA PROPOSTA

4.1. Os processos para homologação serão feitos conforme requisitos estabelecidos no ANEXO IV deste edital.



Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul Gabinete do Reitor

Rua Gen. Osório, 348 – Centro – Bento Gonçalves/RS – CEP 95.700-086 Telefone: (54) 3449.3396 – www.ifrs.edu.br – E-mail: proppi@ifrs.edu.br

4.2. A análise de interesse institucional e a homologação da proposta será realizada pelo Conselho Gestor do NIT.

5. DA IMPLEMENTAÇÃO E DO ACOMPANHAMENTO

- 5.1. As propostas que visam à geração de depósito de pedido de patente de invenção ou de modelo de utilidade poderão receber o serviço de análise de patenteabilidade e redação técnica elaborado por empresa especializada, contratada pelo IFRS.
 - 5.1.1. A realização dos serviços descritos no item 5.1 está condicionada à disponibilidade orçamentária da Proppi.
 - 5.1.2. Apenas serão aceitas propostas que apresentem condições de patenteabilidade, conforme a Lei N° 9279, de 14 de maio de 1996, em especial ao que se referem os artigos 10 e 18 desta Lei.
- 5.2. Os depósitos de pedidos de patente e os depósitos de pedidos de registros de programa de computador junto ao INPI serão realizados pelo NIT.
- 5.3. Uma vez depositado o pedido de patente ou o pedido de registro de programa de computador junto ao INPI, caberá ao NIT, juntamente com o proponente, acompanhar a tramitação do pedido através dos canais disponíveis neste órgão, até a decisão final.

6. DISPOSIÇÕES GERAIS

- 6.1. A Proppi, a Direção-Geral do *campus* de origem e o Conselho Gestor do NIT se eximem de responsabilidades financeiras, patrimoniais, de pessoal ou quaisquer despesas decorrentes de fatores internos e/ou externos, relacionados às propostas apresentadas e aprovadas no âmbito do presente Edital pelo Conselho Gestor do NIT.
- 6.2. A análise do pedido de patente e a emissão da carta patente é de inteira responsabilidade do INPI.
- 6.3. O pesquisador proponente, cuja proposta receba serviços de empresa especializada, terá a obrigação de fornecer o detalhamento técnico, desenhos, entre outras informações solicitadas e necessárias à redação do relatório descritivo do pedido de patente.
 - 6.3.1. A omissão ou demora na entrega das informações que inviabilizem a execução dos serviços da empresa especializada dentro do prazo estabelecido pelo NIT acarretará a cobrança ao proponente de ressarcimento aos cofres da união de toda despesa já realizada em seu favor.
 - 6.3.2. Toda comunicação eletrônica entre os proponentes e a empresa especializada deverá ocorrer com cópia para o NIT, através do e-mail nit@ifrs.edu.br.
- 6.4. O proponente deverá estar ciente do constante na Lei N° 9279, de 14 de maio de 1996, e demais legislações relacionadas aos pedidos de patentes, bem como a Política de Inovação do IFRS e o Regimento Interno do NIT.
- 6.5. A qualquer tempo, este Edital poderá ser revogado, retificado ou anulado, no todo ou em parte, por motivo de interesse público, sem que isso implique direito à indenização de qualquer natureza.



Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul Gabinete do Reitor

Rua Gen. Osório, 348 – Centro – Bento Gonçalves/RS – CEP 95.700-086 Telefone: (54) 3449.3396 – www.ifrs.edu.br – E-mail: proppi@ifrs.edu.br

- 6.6. Os termos deste edital somente poderão ser impugnados, mediante manifestação formal e fundamentada, apresentada à Proppi, até 05 (cinco) dias úteis após a sua publicação.
- 6.7. Os casos omissos serão resolvidos pelo Conselho Gestor do NIT, juntamente com o(a) Diretor(a)/Coordenador(a) de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação do *campus* de origem da proposta.

Bento Gonçalves, 18 de janeiro de 2022.

JÚLIO XANDRO HECK Reitor do IFRS

(O documento original encontra-se assinado e arquivado no gabinete do Reitor.)



Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul Gabinete do Reitor

Rua Gen. Osório, 348 – Centro – Bento Gonçalves/RS – CEP 95.700-086 Telefone: (54) 3449.3396 – www.ifrs.edu.br – E-mail: proppi@ifrs.edu.br

ANEXO I FORMULÁRIO DE DESCRIÇÃO DA PROPOSTA PARA DEPÓSITO DE PATENTE

Todos os campos devem ser preenchidos. Textos explicativos em azul devem ser removidos e informações solicitadas completadas.

Este FORMULÁRIO deverá ser enviado, a partir de e-mail institucional, em uma cópia **editável** em formato MS Word e outra cópia **assinada** em formato PDF. Ao encaminhar este FORMULÁRIO ao NIT, no e-mail **nit@ifrs.edu.br**, os inventores envolvidos com a presente invenção declaram que todas as indicações feitas neste documento sobre seus conhecimentos são verdadeiras, assim como todas as informações e opiniões.

1. TITULARES

<Preencha o quadro abaixo somente se a patente for em cotitularidade com empresas, órgãos públicos ou pessoas físicas sem vínculo com o IFRS. Caso haja participação de servidores de outras instituições, é obrigatório indicar as instituições neste quadro. Em caso de dúvidas, entre em contato com o NIT.>

Nome da Instituição/ Empresa	Departamento ou responsável para contato	Telefone/ e-mail
IFRS	NIT IFRS	(54) 3449-3358 nit@ifrs.edu.br
Instituição 2		
Instituição X		

O percentual pode ser decorrente de negociação entre as partes. Caso não haja instrumento prévio que preveja a participação de cada parte, utilizar os seguintes critérios: (A) valor agregado do conhecimento já existente no início da parceria; (B) recursos humanos envolvidos; (C) Recursos financeiros e materiais, incluindo uso de laboratórios e materiais de consumo. Em cada critério, a soma dos percentuais de cada instituição precisa totalizar 100%. O percentual de participação final de cada instituição deve ser uma média simples do percentual de participação em cada critério.

Critério	% de cada Instituição		% Total	
	IFRS	inst. 2	inst. x	



Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul Gabinete do Reitor

Rua Gen. Osório, 348 – Centro – Bento Gonçalves/RS – CEP 95.700-086 Telefone: (54) 3449.3396 – www.ifrs.edu.br – E-mail: proppi@ifrs.edu.br

	100%
Valor agregado do conhecimento existente no início da parceria	
Recursos humanos envolvidos	100%
Recursos financeiros e materiais	100%
Participação Final	100%

<Caso o IFRS seja detentor de 100%, não é preciso justificar. Caso contrário, a justificativa é obrigatória para explicar a participação de cada instituição em cada um dos critérios.>

Justificative	
a)	Conhecimento Aportado
b)	Recursos Humanos
c)	Recursos Financeiros e Materiais

2. INVENTORES

a) IDENTIFICAÇÃO DOS INVENTORES

<Indicar todos os inventores, mesmo os que não pertencem ao IFRS. Copiar e preencher o quadro abaixo com informações de todos os inventores.>

Nome civil completo:		



Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul Gabinete do Reitor

Rua Gen. Osório, 348 – Centro – Bento Gonçalves/RS – CEP 95.700-086 Telefone: (54) 3449.3396 – www.ifrs.edu.br – E-mail: proppi@ifrs.edu.br

	□ Téc	nfessor enico-administrativo no. Indicar nível e curso) <i>:</i>		
<u>Participante externo ao</u> <u>IFRS:</u>	□ Téc □ Alu □ Alu	nfessor enico-administrativo uno graduação uno pós-graduação tro:		Informe Instituição/ Empresa:	
Os dados a seguir serão no proteção:	Os dados a seguir serão necessários para o preenchimento dos documentos para solicitação da proteção:				
Endereço Completo:					
Bairro:		CEP:	Cid	lade:	
Telefone comercial:		Celular:	E-n	nail:	
ldentidade nº:		Órgão expedidor:	Da	ta de emissão:	
CPF:		Data nascimento:	Est	ado civil:	
Nacionalidade:		Profissão:			

<No caso de membros externos ao IFRS, indicar o nome e Universidade/Empresa>

b) PERCENTUAL DE PARTICIPAÇÃO DOS INVENTORES DO IFRS PARA EFEITO DE DISTRIBUIÇÃO DE ROYALTIES

Conforme a Lei 10.973/2004 e a Política de Inovação do IFRS, os inventores vinculados ao IFRS terão direito a 1/3 (um terço) da parte que cabe ao IFRS, caso haja licenciamento com pagamentos de royalties da possível patente resultante desta proposta. Na tabela abaixo, indicar o percentual que cabe a cada pesquisador do IFRS (totalizando 100%)



Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul Gabinete do Reitor

Rua Gen. Osório, 348 – Centro – Bento Gonçalves/RS – CEP 95.700-086 Telefone: (54) 3449.3396 – www.ifrs.edu.br – E-mail: proppi@ifrs.edu.br

Nome do Pesquisador do IFRS	%

3. INVENTO

3.1 Título proposto para a Invenção

<Escrever aqui>

3.2 Palavras-Chave

<Relacione abaixo as palavras-chave utilizadas na busca de anterioridade>

Português	Inglês
1.	1.
2.	2.
3.	3.
4.	4.
5.	5.
6.	6.

3.3 Categoria



Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul Gabinete do Reitor

Rua Gen. Osório, 348 – Centro – Bento Gonçalves/RS – CEP 95.700-086 Telefone: (54) 3449.3396 – www.ifrs.edu.br – E-mail: proppi@ifrs.edu.br

<Uma ou mais: Agrárias; Biológicas; Engenharias; Exatas e da Terra; Humanas; Linguística, Letras e Artes; Saúde; Sociais Aplicadas>

3.4 Problema Resolvido pelo invento

<Escrever aqui>

3.5 Aplicabilidade do invento

<Escrever aqui>

3.6 Vantagens e diferencial frente a soluções existentes (estado da técnica)

<Escrever aqui>

3.7 Público-alvo

<Escrever aqui>

3.8 Classificação Internacional de Patentes (IPC ou CPC)

http://ipc.inpi.gov.br/classifications/ipc/ipcpub/">http://ipc.inpi.gov.br/classifications/ipc/ipcpub/ <Indicar tantas classificações quantas forem necessárias.>

3.9 Anterioridade da Invenção

a) INDICAR AS BASES DE PATENTES CONSULTADAS E RELACIONAR **PELO MENOS QUATRO** DOCUMENTOS ENCONTRADOS NA BUSCA DE ANTERIORIDADE EM BASES DE PATENTE QUE INFLUENCIEM NO REQUISITO NOVIDADE E/OU QUE POSSAM SER UTILIZADOS COMO MODELO PARA A DESCRIÇÃO DO INVENTO PROPOSTO:

Solicite ao NIT IFRS material sobre como realizar Busca Patentária.

Bases de Patentes Consultadas

Título documento de patente	N° do documento de patente	Diferença(s) da invenção proposta em relação ao documento relacionado (destacar as vantagens da invenção)



Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul Gabinete do Reitor

Rua Gen. Osório, 348 – Centro – Bento Gonçalves/RS – CEP 95.700-086 Telefone: (54) 3449.3396 – www.ifrs.edu.br – E-mail: proppi@ifrs.edu.br

(Anexar os documentos encontrados em formato *.PDF).

b) RELACIONAR **PELO MENOS DOIS** ARTIGOS CIENTÍFICOS QUE INFLUENCIEM NO REQUISITO NOVIDADE E/OU QUE POSSAM SER UTILIZADOS COMO MODELO PARA A DESCRIÇÃO DO INVENTO PROPOSTO

Título do artigo	Autores

(Anexar os artigos em formato *.PDF).

3.10 Descrição Detalhada

a) DESCRIÇÃO DO INVENTO

<Apresente seu invento com suficiência descritiva e indique, quando for o caso, a melhor forma de execução. Dependendo da área de invenção, descreva a composição, processo de preparação, posologia, forma de administração, efeitos adversos, direção do fluxo, descrição detalhada das peças, passo a passo do processo, lista de todas as aplicações, etc.>

b) DESCREVA OBJETIVAMENTE O CAMPO DE APLICAÇÃO

<Identificar o setor técnico que a invenção está se referindo, deve-se utilizar apenas um conceito inventivo, mesmo que a patente se refira a mais invenções inter-relacionadas. Ex.: novo uso do equipamento, processo para tratamento de efluentes, equipamento para (...), processo para extração do composto (...), etc.>

c) DEFINIR OS OBJETIVOS DA INVENÇÃO

<Definir os objetivos da invenção e descrever, de forma clara, concisa e precisa, a solução proposta para o problema existente, bem como as vantagens da invenção em relação ao estado da técnica;</p>



Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul Gabinete do Reitor

Rua Gen. Osório, 348 – Centro – Bento Gonçalves/RS – CEP 95.700-086 Telefone: (54) 3449.3396 – www.ifrs.edu.br – E-mail: proppi@ifrs.edu.br

ressaltar, nitidamente, a novidade e evidenciar o efeito técnico alcançado; ex.: eficiência, produtividade, custo, qualidade do produto, redução de resíduos, etc.>

d) FIGURAS

<Listar os desenhos, figuras, gráficos, fluxogramas. Desenhos: traços indeléveis firmes, uniformes e sem cores, que permitam sua reprodução. Os desenhos deverão ser <u>isentos de textos</u> e conter apenas termos indicativos>

Figura 1.: (....)

e) REIVINDICAÇÃO

ESTA É UMA DAS INFORMAÇÕES MAIS IMPORTANTES DO FORMULÁRIO. Indicar claramente se a patente é de processo ou de produto e indicar a reivindicação, ou seja, o que exatamente se deseja proteger por meio da patente>

f) RESUMO

<Deve conter preferencialmente de 50 a 200 palavras, apresentando um sumário do que foi exposto na descrição>.

4. INFORMAÇÕES SOBRE O DESENVOLVIMENTO DO INVENTO

4.1 Qual o nível de maturidade (desenvolvimento) de seu projeto ou invento (TRL¹)

<Descrever o nível TRL <u>com justificativa</u>. É possível verificar os requisitos dos níveis de maturidade ao cadastrar a tecnologia no Integra - Portal da Inovação do IFRS (https://integra.ifrs.edu.br/vitrine)>

4.2 Divulgação

1. A presente invenção já foi divulgada fora do IFRS?

¹ TRL (*Technology Readiness Level*) é um padrão métrico amplamente empregado para avaliar a maturidade de uma tecnologia e, do ponto de vista de P&D, consiste de uma de uma escala entre 1 e 9. Cada nível caracteriza o progresso de desenvolvimento de uma dada tecnologia, desde a ideia (nível 1) até o ponto que o desenvolvimento (ou produto) está completo e comercialmente desenvolvido (nível 9). Descrição dos níveis, com base na norma ISO 16290:2013:



Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul Gabinete do Reitor

Rua Gen. Osório, 348 – Centro – Bento Gonçalves/RS – CEP 95.700-086 Telefone: (54) 3449.3396 – www.ifrs.edu.br – E-mail: proppi@ifrs.edu.br

2. A presente invenção foi divulgada no IFRS (dissertação, tese, monografia)	
3. O presente invento já foi revelado a alguma empresa ou instituição de ensino e pesquisa?	

a) SE 1 FOR AFIRMATIVO, INFORME DETALHADAMENTE, AS CIRCUNSTÂNCIAS E INFORME DETALHES DA PUBLICAÇÃO.

<Alertamos que a divulgação de aspectos da invenção que porventura não tenham sido comunicados, podem prejudicar a expedição da carta-patente no Brasil, assim como eventuais solicitações de patenteamento no Exterior. Liste as divulgações referentes à invenção que já foram ou que ainda serão realizadas colocando suas respectivas datas.>

- b) SE 2 FOR AFIRMATIVO, INFORME A DATA DA DIVULGAÇÃO E O TÍTULO DO TRABALHO.
- c) SE 3 FOR AFIRMATIVO, INFORME NOME, CONTATO E TELEFONE DO ENVOLVIDO.

4.3 Transferência de Tecnologia

a) NA SUA OPINIÃO, QUAL É A POTENCIALIDADE DE COMERCIALIZAÇÃO DA INVENÇÃO?

1. Não vejo potencial para comercialização
Existe potencial, mas desconheço mercados e/ou empresas que possam se interessar pela tecnologia
3. Conheço mercados e/ou empresas que talvez se interessem pela tecnologia
4. Conheço empresas que com certeza se interessarão pela tecnologia
5. Já existem empresas interessadas em aplicar a tecnologia

Caso a resposta seja 3, 4 ou 5, complementar no campo abaixo (Comentários).

b) JUSTIFICATIVA



Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul Gabinete do Reitor

Rua Gen. Osório, 348 – Centro – Bento Gonçalves/RS – CEP 95.700-086 Telefone: (54) 3449.3396 – www.ifrs.edu.br – E-mail: proppi@ifrs.edu.br

<Com base nas respostas acima, apresentar os potenciais mercados/setores/empresas que estão interessados ou poderão se interessar pela tecnologia>

5. INVESTIMENTOS NA PESQUISA

a) O invento fa	z parte de algum projeto institucional?
☐ Sim	Informar o Projeto:
□ Não	
b) A invenção pública ou p	o é resultado de um projeto de parceria envolvendo outra instituição privada?
☐ Sim	Relacionar as instituições:
□ Não	
	eja positivo, foi firmado um Acordo de Parceria? Encaminhar cópia do u acordo em anexo.
☐ Sim	
□ Não	
d) Caso b) seja	positivo, a Instituição ou Empresa foi informada sobre a invenção?
☐ Sim	Relacionar as instituições:
I	



Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul Gabinete do Reitor

Rua Gen. Osório, 348 – Centro – Bento Gonçalves/RS – CEP 95.700-086 Telefone: (54) 3449.3396 – www.ifrs.edu.br – E-mail: proppi@ifrs.edu.br

□ Não	
	CLARAÇÃO ara todos os inventores relacionados):
Declaro qu	e:
1.	Assumo o compromisso de prestar a qualquer momento as informações solicitadas pelo
	NIT IFRS, mesmo que não haja vínculo com o IFRS (no presente momento ou futuramente).
2.	As informações apresentadas no presente documento são verdadeiras e não infringem
	direitos de terceiros, bem como estou ciente da obrigação de confidencialidade sobre estas.
3.	Todos os participantes no desenvolvimento do presente invento foram devidamente
	relacionados, isentando o Núcleo de Inovação Tecnológica e o IFRS de qualquer
	responsabilidade por eventual equívoco ou omissão verificado quanto aos autores e à
	originalidade do invento desenvolvido.
4.	Estou ciente da legislação pertinente à matéria, bem como das normas internas do IFRS
	relacionadas à propriedade intelectual, incluindo, mas não se limitando à Política de Inovação do IFRS.
Ciência do((s) Inventor(es):
1) Nome:	
Assinat	tura
2) Nome	
Assinat	tura
3) Nome	



Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul Gabinete do Reitor

Rua Gen. Osório, 348 – Centro – Bento Gonçalves/RS – CEP 95.700-086 Telefone: (54) 3449.3396 – www.ifrs.edu.br – E-mail: proppi@ifrs.edu.br

Assinatura:	
Ciência do <u>Diretor-Geral do <i>Campus:</i></u>	
Local/Data	Assinatura e Carimbo Diretor-Geral do Campus



Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul Gabinete do Reitor

Rua Gen. Osório, 348 – Centro – Bento Gonçalves/RS – CEP 95.700-086 Telefone: (54) 3449.3396 – www.ifrs.edu.br – E-mail: proppi@ifrs.edu.br

ANEXO II FORMULÁRIO DE DESCRIÇÃO DA PROPOSTA PARA REGISTRO DE PROGRAMA DE COMPUTADOR

Todos os campos devem ser preenchidos. Textos explicativos em azul devem ser removidos e informações solicitadas completadas.

Este FORMULÁRIO deverá ser enviado, a partir de e-mail institucional, em uma cópia **editável** em formato MS Word e outra cópia **assinada** em formato PDF. Ao encaminhar este FORMULÁRIO ao NIT, no e-mail **nit@ifrs.edu.br**, os criadores envolvidos com o presente programa de computador declaram que todas as indicações feitas neste documento sobre seus conhecimentos são verdadeiras, assim como todas as informações e opiniões.

1. TITULARES

(Preencha o quadro abaixo <u>somente se</u> o programa de computador for em cotitularidade com empresas, órgãos públicos ou pessoas físicas sem vínculo com o IFRS. Caso haja participação de servidores de outras instituições, é obrigatório indicar as instituições neste quadro. Em caso de dúvidas, entre em contato com o NIT.)

Nome da Instituição/ Empresa	Departamento ou responsável para contato	Telefone/ e-mail
IFRS	NIT IFRS	(54) 3449-3358 nit@ifrs.edu.br
Instituição 2		
Instituição X		

O percentual pode ser decorrente de negociação entre as partes. Caso não haja instrumento prévio que preveja a participação de cada parte, utilizar os seguintes critérios: (A) valor agregado do conhecimento já existente no início da parceria; (B) recursos humanos envolvidos; (C) Recursos financeiros e materiais, incluindo uso de laboratórios e materiais de consumo. Em cada critério, a soma dos percentuais de cada instituição precisa totalizar 100%. O percentual de participação final de cada instituição deve ser uma média simples do percentual de participação em cada critério.

Critério	% de cada Instituição	% Total



Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul Gabinete do Reitor

Rua Gen. Osório, 348 – Centro – Bento Gonçalves/RS – CEP 95.700-086 Telefone: (54) 3449.3396 – www.ifrs.edu.br – E-mail: proppi@ifrs.edu.br

	IFRS	inst. 2	inst. x	
				100%
Valor agregado do conhecimento existente no início da parceria				
Recursos humanos envolvidos				100%
Recursos financeiros e materiais				100%
Participação Final				100%

(Caso o IFRS seja detentor de 100%, não é preciso justificar. Caso contrário, a justificativa é obrigatória para explicar a participação de cada instituição em cada um dos critérios.)

Justificativ	а
a)	Conhecimento Aportado
b)	Recursos Humanos
c)	Recursos Financeiros e Materiais

(No caso de membros externos ao IFRS, indicar o nome e Universidade/Empresa).

2. CRIADORES

a) IDENTIFICAÇÃO DOS CRIADORES

(Indicar todos os criadores, mesmo os que não pertencem ao IFRS. Copiar e preencher o quadro abaixo com informações de todos os criadores.)

Nome civil completo:	



Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul Gabinete do Reitor

Rua Gen. Osório, 348 – Centro – Bento Gonçalves/RS – CEP 95.700-086 Telefone: (54) 3449.3396 – www.ifrs.edu.br – E-mail: proppi@ifrs.edu.br

<u>Vínculo com o IFRS:</u>		ifessor nico-administrativo no. Indicar nível e curso) <i>:</i>		
☐ Professor Participante externo ao ☐ Técnico-administrativo ☐ Aluno graduação ☐ Aluno pós-graduação ☐ Outro:					
Os dados a seguir serão n proteção:	necessá	rios para o preenchimo	ento	dos documentos para solicitação da	
Endereço Completo:	Endereço Completo:				
Bairro:	Gairro: CEP: Cidade:			lade:	
Telefone comercial:		Celular:	E-n	E-mail:	
Identidade nº:		Órgão expedidor:	Da	ta de emissão:	
CPF:		Data nascimento:	Est	ado civil:	
Nacionalidade:		Profissão:			

b) PERCENTUAL DE PARTICIPAÇÃO DOS CRIADORES DO IFRS PARA EFEITO DE DISTRIBUIÇÃO DE ROYALTIES

Conforme a Lei 10.973/2004 e a Política de Inovação do IFRS, os criadores vinculados ao IFRS terão direito a 1/3 (um terço) da parte que cabe ao IFRS, caso haja licenciamento com pagamentos de royalties da possível patente resultante desta proposta. Na tabela abaixo, indicar o percentual que cabe a cada pesquisador do IFRS (totalizando 100%)



Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul Gabinete do Reitor

Rua Gen. Osório, 348 – Centro – Bento Gonçalves/RS – CEP 95.700-086 Telefone: (54) 3449.3396 – www.ifrs.edu.br – E-mail: proppi@ifrs.edu.br

Nome do Pesquisador do IFRS	%

3. IDENTIFICAÇÃO E DESCRIÇÃO FUNCIONAL DO PROGRAMA DE COMPUTADOR

(§ 2º do art. 2º da Lei 9.609/98: "Fica assegurada a tutela dos direitos relativos a programa de computador pelo prazo de cinquenta anos contados a partir de 1º de janeiro do ano subsequente ao da sua publicação ou, na ausência desta, da sua criação")

3.1 Título:

<Escrever aqui>

3.2 Palavras-Chave

<Relacione abaixo as palavras-chave>

Português	Inglês
1.	1.
2.	2.
3.	3.
4.	4.
5.	5.
6.	6.



Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul Gabinete do Reitor

Rua Gen. Osório, 348 – Centro – Bento Gonçalves/RS – CEP 95.700-086 Telefone: (54) 3449.3396 – www.ifrs.edu.br – E-mail: proppi@ifrs.edu.br

3.3 Categoria

<Uma ou mais: Agrárias; Biológicas; Engenharias; Exatas e da Terra; Humanas; Linguística, Letras e Artes; Saúde; Sociais Aplicadas>

3.4 Público-alvo

<Escrever aqui>

3.5 Resumo

<Escrever aqui>

3.6 Descrição Detalhada

<Descrever qual **problema** que o software resolve (incluindo as necessidades dos usuários, o posicionamento/diferencial frente a software existentes e a motivação pelo desenvolvimento), os **resultados** obtidos pelo software (descrevendo rapidamente as principais funcionalidades, integrações, restrições, etc.) e sua **aplicação** prática (além do IFRS - como ele pode ser aplicado para outras instituições/contextos). Descreva também onde o software já foi usado/aplicado. Apesar de amplo o escopo da descrição, tente manter uma descrição sucinta, pois o objetivo é descrever de forma rápida e clara a visão do problema e do produto.>

3.7 Data de publicação

<Escrever aqui>

3.8 Problema Resolvido pelo Programa de Computador

<Escrever aqui>

3.9 Aplicações e Diferenciais do Programa de Computador

<Escrever aqui>

3.10 Vantagens Frente a Soluções Existentes

<Escrever aqui>

3.11 Data de Conclusão de Desenvolvimento:

<Escrever aqui>

3.12 Linguagens de Programação adotadas:



Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul Gabinete do Reitor

Rua Gen. Osório, 348 – Centro – Bento Gonçalves/RS – CEP 95.700-086 Telefone: (54) 3449.3396 – www.ifrs.edu.br – E-mail: proppi@ifrs.edu.br

<Escrever aqui>

3.13 Este Programa de Computador possui dependências?

<Sim/Não>

3.14 Este Programa de Computador é uma derivação?

<Sim/Não>

4. TIPO

4.1 - Tipo do Programa de Computador

Exclua dos itens abaixo os não aplicáveis:

AP01 - Aplicativos

AP02 - Planejamento

AP03 - Controle

AP04 - Auditoria

AP05 - Contabiliz

AT01 - Automação

ATO2 - Automação de Escritório

ATO3 - Automação Comercial

ATO4 - Automação Bancária

AT05 - Automação Industrial

AT06 - Controle de Processos

ATO7 - Automação da Manufatura (Controle Numérico Computadorizado, Robótica, etc)

ATO8 - Eletrônica Automotiva (computador de bordo, sistema de injeção e/ou ignição eletrônica, etc)

AV01 - Avaliação de Desempenho

AV02 - Contabilização de Recursos

CD01 - Comunicação de Dados

CD02 - Emuladores de Terminais

CD03 - Monitores de Teleprocessamento

CD04 - Gerenc. Disposit. e Periféricos

CD05 - Gerenciador de Rede de Comunicação de Dados

CD06 - Rede Local

CT01 - Comutação Telefônica e Telegráfica

CT02 - Implementador de Funções Adicionais

CT03 - Gerenciador Operação e Manutenção

CT04 - Terminal de Operação e Manutenção de Central

DS01 - Ferramentas de Suporte ao Desenvolv. de Sistemas



Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul Gabinete do Reitor

Rua Gen. Osório, 348 – Centro – Bento Gonçalves/RS – CEP 95.700-086 Telefone: (54) 3449.3396 – www.ifrs.edu.br – E-mail: proppi@ifrs.edu.br

- DS02 Gerador de Aplicações
- DS03 CASE Computer Aided Softw Engineering
- DS04 Desv c/Metd Aplicativos Desenvolv. Sist. de acordo com determ. Metodologia
- DS05 Bibliotecas de Rotinas ("Libraries")
- DS06 Apoio à Programação
- DS07 Suporte à Documentação
- DS08 Conversor de Sistemas
- ET01 Entretenimento
- ET02 Jogos Animados ("arcade games")
- ET03 Geradores de Desenhos
- ET04 Simuladores Simuladores Destinados ao Lazer
- FA01 Ferramenta de Apoio
- FA02 Processadores de Texto
- FA03 Planilhas Eletrônicas
- FA04 Geradores de Gráficos
- GI01 Gerenciador de Informações
- GI02 Gerenciador de Banco de Dados
- GI03 Gerador de Telas
- GI04 Gerador de Relatórios
- GI05 Dicionário de Dados
- GI06 Entrada e Validação da Dados
- GI07 Organização, Tratamento, Manutenção de Arquivos
- GI08 Recuperação de Dados
- IA01-Inteligência Artificial
- **IA02-Sistemas Especialistas**
- IA03-Sistemas de Processamento de Linguagem Natural
- IT01 Instrumentação
- ITO2 Instrumentação de Teste e Medição
- IT03 Instrumentação Biomédica
- IT04 Instrumentação Analítica
- LG01 Linguagens
- LG02 Compilador
- LG03 Montador
- LG04 Pré-Compilador
- LG05 Compilador Cruzado
- LG06 Pré-Processador
- LG07 Interpretador
- LG08 Linguagem Procedural
- LG09 Linguagem Não Procedural
- PD01 Segurança e Proteção de Dados
- PD02 Senha
- PD03 Criptografia



Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul Gabinete do Reitor

Rua Gen. Osório, 348 – Centro – Bento Gonçalves/RS – CEP 95.700-086 Telefone: (54) 3449.3396 – www.ifrs.edu.br – E-mail: proppi@ifrs.edu.br

PD04 - Manutenção da Integridade dos Dados

PD05 - Controle de Acessos

SM01 - Simulação e Modelagem

SM02 - Simulador - Simulador Vôo/Carro/Submarino/...

SM03 - Simuladores de Ambiente Operacional

SM04 - CAE/CAD/CAM - CAE/CAD/CAM/CAL/CBT/...

SO01 - Sistema Operacional

SO02 - Interface de Entrada e Saída

SO03 - Interface Básica de Disco

SO04 - Interface de Comunicação

SO05 - Gerenciador de Usuários

SO06 - Administrador de Dispositivos

SO07 - Controlador de Processos

SO08 - Controlador de Redes

SO09 - Processador de Comandos

TC01 - Aplicações Técnico-Científicas

TC02 - Pesquisa Operacional

TC03 - Reconhecimento de Padrões

TC04 - Processamento de Imagem

TI01 - Teleinformática

TI02 - Terminais

TIO3 - Dados Transmissão de Dados

TI04 - Dados Comutação de Dados

UT01 - Utilitários

UT02 - Compressor de Dados

UT03 - Conversor Meios de Armazenamento

UT04 - Class/Inter Classificador / Intercalador

UT05 - Controlador de Spool

UT06 - Transferência de Arquivos

5. APLICAÇÃO

5.1. Aplicação do Programa de Computador

Exclua dos itens abaixo os não aplicáveis:

AD01-Administr (desenvolv.organizacional, desburocratização)

AD02-Função Adm (Planejamento governamental: estratégico, operacional, técnica de planej., organização administr., organização funcional, organograma, estrutura organizacional, controle administr. - análise de desempenho, avaliação de desempenho) AD03-Modern Adm (análise organizacional, O&M)



Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul Gabinete do Reitor

Rua Gen. Osório, 348 – Centro – Bento Gonçalves/RS – CEP 95.700-086 Telefone: (54) 3449.3396 – www.ifrs.edu.br – E-mail: proppi@ifrs.edu.br

AD04-Adm Publ (Administr. Federal, Estadual, Municipal, direito administr., reforma administr., intervenção do Estado na economia, controle da administr. pública)

AD05-Adm Empres (administr., de negócios, privada, organização de empresas)

AD06-Adm Prod (planejamento da fábrica, engenharia do produto, protótipo, planejamento da produção, controle de qualidade)

AD07-Adm Pes (planejamento de pessoal - recrutamento, seleção, admissão, avaliação, promoção, etc)

AD08-Adm Materl (planejamento de material, aquisição, armazenamento, almoxarifado, alienação, controle de material, de estoque, inventário, requisição de material)

AD09-Adm Patrim (inventário patrimonial, fiscalização, conservação, manutenção do patrimônio)

AD10-Marketing (mercadologia, administr. de marketing ou mercadológica, análise, e pesquisa de mercado, estratégia de marketing, composto do produtomarca - embalagem, administr. de vendas - planejamento de vendas - controle de vendas)

AD11-Adm Escrit (serviços de escritório - comunicação administr., arquivo de escritório, etc) AG01-Agricultur (agropecuária, desenvolvimento rural, extensão rural, planejamento e política agrícola, zoneamento agrícola)

AG02-Ciênc Agrl (agrologia, agronomia, agrostologia, edafologia, pomologia)

AG03- Adm Agricl (imóvel rural: fazenda - granja empresa rural)

AG04-Econom Agríc (economia agrícola)

AG05-Sist agríc (agricultura extensiva, intensiva, itinerante, monocultura, policultura)

AG06-Eng agríci (construção rural: açude - barragem, estufa, habitação rural, drenagem irrigação)

AG07-Edafologia (conservação de solo, controle da erosão, melhoramento, recuperação, tratamento, manejo do solo: adubação, fertilização)

AG08-Fitopatol (doenças e pragas vegetais, defensivo agrícola)

AG09-Prod Veget (produção agrícola, fitotecnia: cultura agrícola, lavoura, cultivo - técnica agrícola) AG10-Prod Animl (produto animal, zootecnia: tipos de criação, veterinária ou medicina veterinária, zoopatologia, produto veterinário; veterinária preventiva)

AG11-Ciênc Flor Ciências Florestais (dasonomia, economia florestal, política florestal, produção vegetal, silvicultura; arboricultura-florestamento, reflorestamento terra marginal)

AG12-Aquacultur (aquacultura ou aquicultura animal, vegetal)

AG13-Extr Veget Extrativismo vegetal (produto extrativo vegetal: celulose, cera, fibra, goma natural, madeira, látex)

AG14-Extr Animl Extrativismo Animal (caça, pesca, prospecção produto extrativo animal: couro-pele-pescado)

AH01-Assen Hum (povoamento, núcleo populacional, invasão, assentamento rural, urbano, cinturão verde)

AH02-Cidade (metrópole, região ou área metropolitana, rurópolis)

AH03-Org Territ Organização Territorial (organização do espaço, rede urbana, conurbação)

AHO4-Políticas de Assentamento Humanos (política demográfica, migratória, planejamento familiar, política de colonização, de desenvolvimento urbano ou política urbana)



Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul Gabinete do Reitor

Rua Gen. Osório, 348 – Centro – Bento Gonçalves/RS – CEP 95.700-086 Telefone: (54) 3449.3396 – www.ifrs.edu.br – E-mail: proppi@ifrs.edu.br

AH05-População (distribuição da população, mobilidade ou movimento da população, migração, dinâmica populacional)

AH06-Disciplinas Auxiliares (demografia, geografia urbana, agrária, teoria dos limiares ou localização, teoria da polarização)

ANO1-Sociedade (sistema social, estrutura, situação, mobilização, controle, mudança e reforma social)

ANO2-Desenv soc (planejamento social, política social, ação social, bem-estar social, nível ou padrão de vida)

ANO3-Grupos soc (tribo, bando, etnia, grupo local, desenvolvimento comunitário, nação, indivíduo)

AN04-Cultura (civilização, cultura popular: folclore uso e costumes)

ANO5-Religião (doutrina, teologia, prática religiosa, etc.)

ANO6-Antropologia (antropologia física: antropometria -paleantropologia, enologia: etnografia - ernologia, etnografia, antropologia: economia - urbana - política)

ANO7-Sociologia (sistemática, comparada aplicada: urbana - rural - política - econômica - do trabalho - da educação - do direito, sociografia, pesquisa social, processo social)

BL01-Biologia (ser vivo, substância orgânica, leis biológicas, biotipologia, biometria, bioclimatologia, parasitologia, filogenia ou evolução, geobiologia, histologia, limnologia)

BL02-Genética (citogenética, engenharia genética, genotipo, hereditariedade, melhoramento genético, gen, genética das populações)

BL03-Citologia (ou biologia celular, célula, meiose, etc)

BL04-Microbiolg (bacteriologia, virologia, biogeografia)

BLO5-Anatomia (sistemas: cardiovascular - digestivo - tegumentar, etc, embriologia, secreção, excreção, órgãos dos sentidos)

BL06-Fisiologia (nascimento, digestão, reprodução, sexualidade, nemofisiologia, metabolismo)

BL07-Bioquímica (aminoácido, proteína, hormônio, fenômeno bioquímicos: biossíntese - fermentação - osmose, etc)

BL08-Biofísica (bioenergética, biomecânica, eletrofisiologia)

BT01-Botânica (fitologia, vegetal, vegetação, morfologia, fisiologia vegetal, quimiossíntese, genética vegetal, fitossociologia, biologia floral)

BT02-Fitogeograf (geografia botânica ou botânica geográfica, caatinga, cerrado, campo, mangue, etc.)

BT03-Botân Econ (planta condimentícia, daninha ou nociva, aromática, feculenta, têxtil, cereal, legume, hortaliça, grão alimentício)

BT04-Botân Sist (taxonomia vegetal)

CC01-Construção (construção civil: habitacional, comercial, industrial: construção industrializada ou pré-fabricada)

CC02-Proc Const Processo Construtivo (tradicional, convencional, misto, evoluído, cantaria, adobe, alvenaria, concreto, máquina de construção, equipamento para construção)



Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul Gabinete do Reitor

Rua Gen. Osório, 348 – Centro – Bento Gonçalves/RS – CEP 95.700-086 Telefone: (54) 3449.3396 – www.ifrs.edu.br – E-mail: proppi@ifrs.edu.br

CCO3-Org Constr Organização da construção (licitação de obra, custa da construção, memorial descritivo de obra, gerência de projeto de construção, execução da obra, fiscalização de obra, racionalização da construção, coordenação dimensional ...

CCO4-Obra Públ (engenharia civil, engenharia de avaliações, contrato de obra pública, licitação de obra pública, obra de grande porte, obra de arte; como engenharia civil)

CC05-Estrutura (cálculo estrutural, análise de estrutura, mecânica das estruturas: esóstica, plana, retocila, etc; tipo de estrutura: concreto, aço, metálico, inflável, etc; armadura: estrutural, armadura para concreto armado)

CC06-Edificação (prédio, edifício, elemento construtivo: fundação, pilar, viga, componente construtivo: painel, instalações, manutenção da construção, obra: de acabamento, melhoria, demolição)

CC07-Tecn Const (ancoragem, apiloagem, caleamento estrutural, cimbramento, concretagem, escoramento, terraplanagem, pavimentação)

CC08-Higiene das construções (ventilação, iluminação, conforto térmico isolamento: acústico, térmico, e higroscópico)

CC09-Eng Hidrl (obra hidráulica ou estrutura hidráulica; conduto hidráulico, tubulação, canal, reservatório: lago artificial, piscina, açude eclusa, dispositivos de controle de água: comporta, polder, reguladora de nível; barragem, drenagem ...

CC10-Solo (mecânica das rochas, mecânicas dos solos, aterro, escavação, talude, movimento de terra, obra de terra; nivelamento de terra; obra de contenção: estrutura de arrimo, contenção de encosta)

CO01 - Filosofia (metafísica, estética, ética, filosofia social, teoria do conhecimento, hermenêutica, lógica, dialética, doutrina filosófica)

CO02-Ciência (ciências humanas e sociais, naturais, biológicas, geociência, política científ., desenvolv. científico, história da ciência, filosofia da ciência, metodologia científica, metodologia, pesq. ou investigação, pesq. aplicada ...

CO03-Ciênc Ling (lingüística, geolinguística, sociolinguística e linguagem popular, linguagem: natural, artificial)

CO04-Comunic (comunicação humana, escrita, visual, social: comunicação de massa, propaganda, relações públicas, meios de comunicação: radiocomunicação, imprensa; pesquisa de opinião, arte gráfica: editoração, editoração, impressão, edição)

CO05-Arte (criação artística, patrimônio artístico, industrial, fotografia, aerofotografia, cinema, música, literatura)

CO06-História (política, econômica, social, pesquisa histórica: arqueologia, numismática, genealogia, filatelia, epigrafia; patrimônio histórico)

DIO1-Legislação (federal, estadual, municipal, hierárquica das leis; constituição, lei ordinária, etc; proteção da lei ou proteção legal, hermenêutica jurídica ou interpretação das leis)

DIO2-Direito Constitucional (poder constituinte, organização nacional: união, estado, município, distrito federal, território federal, poderes do estado; legislativo, executivo, judiciário, declaração de direitos: nacionalidade, direitos políticos ...



Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul Gabinete do Reitor

Rua Gen. Osório, 348 – Centro – Bento Gonçalves/RS – CEP 95.700-086 Telefone: (54) 3449.3396 – www.ifrs.edu.br – E-mail: proppi@ifrs.edu.br

DIO3 -Disc Dr. Outras Disciplinas do Direito (disciplinar, previdenciário, ecológico, urbanístico, econômico, financeiro, tributário: cálculo do tributo, evasão tributária, infração tributária, etc; direito processual civil, direito penal ...

EC01-Economia (teoria econômica, metodologia da economia: modelos e econometria; análise econômica, sistema econômico)

ECO2-An Microec (microeconomia, teoria da oferta, teoria da produção, função da produção, economias de escala, teoria dos custos, elasticidade da oferta: preço e renda; teoria da demanda ou teoria do consumidor, teoria da utilidade ou análise cardinal...

EC03-Teo Microe (ou microeconomia ou teoria microeconômica, demanda agregada, oferta agregada, venda, nível de emprego)

EC04-Ativ Econm (setor econômico ou setor de produção, setores: primário, secundário, terciário, público, privado, informal ou economia silenciosa ou invisível ou mercado informal; fator de produção, distribuição da renda, produtividade, superprodução ...

ECO5-Contab Nac (ou contabilidade social ou conta nacional, agregado econômico: PIB, PNB, PNL, PIL; renda nacional, análise de insumo - produto ou input - output ou de relações intersetoriais, ou análise de Leontief, ou insumo-produto);

ECO6-Econ Monet (moeda: criação, circulação, flutuação; sist. monetário: tipos de moeda e meios de pagto ou meio circulante; base monetária, unidade monetária, moeda divisionária; reforma monetária);

EC07-Mercado (demanda, oferta, mercado consumidor, mercado externo ou externo ou externo, internacional, produtor, paralelo, a termo, preço);

EC08-Bens Econom (bens de consumo, de capital, insumo, bens: duráveis, não duráveis, tangíveis, intangíveis, inferiores, normais, de Giffen);

EC09-Eng/Din Ec Engenharia econômica/dinâmica econômica (análise custo/benefício ou custo benefício, pay-out ou prazo de refluxo, ciclo econômico ou flutuação econômica, nível dos preços: inflação, deflação, conjuntura econômica);

EC10-Econ Espec (ou ciência regional ou economia regional, economia local, urbana regionalização);

EC11-Propriedad (propriedade do capital, da terra ou propriedade fundiária, estrutura agrária, loteamento);

EC12-Ec Internac (ou relações econômicas, balanço de pagamentos: balança comercial, balança de serviços, movimento de capitais internacionais; protecionismo, livre comércio, câmbio: conversibilidade da moeda, controle cambial, câmbio livre ...

EC13-Polít Econ (política fiscal, monetária, de crédito, econômica internacional, de comércio exterior, de desenvolvimento econômico, de desenvolvimento nacional, de distribuição da renda, agrária, de preços, estatização, privatização, planej. econômico);

EC14-Empresa (total, média, marginal, custo ou custo operacional: total, médio, etc; tipos de empresa: pública, privada, multinacional, estrangeira, microempresa, de pequeno, médio e grande porte, nacional, cooperativa; concentração econômica ...

ED01-Ensin Regl Ensino regular (pré-escolar, 1º grau, 2º grau, superior, pós-graduação, orientação profissional)



Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul Gabinete do Reitor

Rua Gen. Osório, 348 – Centro – Bento Gonçalves/RS – CEP 95.700-086 Telefone: (54) 3449.3396 – www.ifrs.edu.br – E-mail: proppi@ifrs.edu.br

ED02-Ensin-Supl Ensino supletivo (alfabetização, aprendizagem; comercial, industrial, agrícola, suprimento: curso de atualização, de aperfeiçoamento, treinamento)

ED03-Instituição/Administração/Processo de ensino (jardim escolar, escola maternal, jardim de infância, escola: de 1º grau, 2º grau, centro de ensino, de estudo supletivo, universidade, faculdade ou instituto superior de ensino, evasão escolar ...

ED04-Formas de ensino/material instrucional (ensino direto, teleducação, por correspondência, radioeducação, ensino semi-indireto; módulo instrucional, equip. didático, material audio-visual aprendizagem cognitiva, psicomotora, afetiva, autodidatismo);

ED05-Currículo (currículo ou programa de ensino, reforma de ensino, currículo mínimo, etc; corpo docente, corpo discente, graus e diplomas);

ED06-Educação (pedagogia, ensino, sistema educacional, rede de ensino, educação de adulto, educação de base, de massa, etc, política educacional;

EL01-Ecologia biosfera, relação biótica, relação abiótica, ecologia agrícola, aquática, florestal, equilíbrio / desequilíbrio ecológico, fenômeno ecológico)

EL02-Ecofisiol (ecofisiologia animal, vegetal, distrófico, digotrófico, eutrófico, etc.)

EL03-Ecol Human (ecodesenvolvimento, ecologia social, ecologia urbana)

ELO4-Ecologia Vegetal/Ecologia Animal (autoecologia, sinecologia, habitat, vida selvagem)

ELO5-Etologia (migração; anodromo, catadromo, piracema, hibernação, comportamento animal, comportamento vegetal).

EN01-Energia (política energética, economia energética: consumo de energia, empresa de energia)

ENO2-Rec Energ Recursos/serviços/formas de energia (recursos hidrelétricos ou hidroelétricos, carboníferos, petrolíferos, uraníferos, serviços de energia elétrica, de gás canalizado; formas: energia elétrica, mecânica, química, radiante, luminosa ...

EN03-Combustível (fóssil, de origem vegetal, biomassa, nuclear, sólido, líquido, gasoso)

ENO4-Tecn Energ Tecnologia e Energia (fonte de energia: convencional, alternativa; geração de energia, usina de energia, conversão de energia, armazenamento de energia, transporte de energia, distribuição de energia: eletrificação, engenharia elétrica ...

EN05-Eng Eletrôn (microeletrônica, circuito eletrônico, eletrônica industrial, semicondutor)

EN06-Eng Nucle (tecnologia de reatores, reator nuclear)

FN01-Finan Públ (receita pública, orçamento público, sistema tributário, despesa pública, crédito público, administração fiscal)

FN02-Finan Priv

FN03-Sist Finan (instituição financeira, operações financeiras: operação de crédito, bancária, de fiança, de câmbio, de sero, open market, hedge, overnight, cobrança; mercado de capitais)

FN04-Rec/Instrum Recursos/Orçamento/Instrumentos (aplicação de recursos, capital, recursos orçamentários, fundos; orçamento: analítico, de custeio de capital, empresarial ou privado, público, de aplicação, de caixa, de receita e despesa, familiar ...

FN05-Administração Financeira - juro, crédito, débito, loteria (planejamento financeiro, política financeira, controle financeiro, análise financeira; assistência financeira, juro de mora, taxa de juro, spread; crédito: especialização geral ...



Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul Gabinete do Reitor

Rua Gen. Osório, 348 – Centro – Bento Gonçalves/RS – CEP 95.700-086 Telefone: (54) 3449.3396 – www.ifrs.edu.br – E-mail: proppi@ifrs.edu.br

FN06-Contabilid (contabilidade, financeira, gerencial, técnicas contábeis, demonstração de resultado: receita/despesa, resultado contábil; balancete, demonstração de lucros e prejuízos acumulados, demonstração de origens e aplicações de recursos, ...

FQ01-Fís Partíc Matéria/Física das Partículas/e dos íons (antimatéria, valência composição de matéria, estados da matéria, partícula ótica, partícula elementar, partícula carregada, ionização)

FQ02-Acúst/Ótic (onda sonora, som; luz, ótica geométrica, microscópica, física, alidade microscopia, solametria)

FQ03-Onda (amplitude, difração, freqüência, modulação, demodulação, reflexão, refração, propagação, ressonância e tipos de onda)

FQ04-Metrologia (unidade de medida, dimensão, análise dimensional, equação dimensional, sistema de medida, medição: macro e micro-medição)

FQ05-Mecânica (estática, din âmica, cinemática, cinética, espaço, tempo, movimento, momento, força, densidade, massa, volume, resistência dos materiais, trabalho (potência)

FQ06-Física dos Sólidos/ dos Fluídos/ dos Plasmas (mecânica dos sólidos, propriedade dos sólidos, estrutura dos sólidos; mecânica dos fluídos, dinâmica dos fluídos, estática dos fluídos, cinemática dos fluídos, mecânica dos gases, hidromecânica ...

FQ07-Termodinâm (calor, calorimetria, temperatura, radiação térmica, tratamento térm., termologia, propried. termodinâmica)

FQ08-Eletrônica (quântica, linear, não linear)

FQ09-Magnetismo/Eletromagnetismo (campo, polo, circuito e propriedade magnética; interferência eletromagnética, propriedade eletromagnética, onda eletromagnética, radiação monocromática, micro-onda, polarização espontânea, onda hertziana)

FQ10-Física de Superfície/de Dispersão (tensão superficial, capilaridade; física coloidal)

FQ11-Radiação (efeito da radiação, radiação atmosférica, radiação ionizante)

FQ12-Espectrosc (espectrografia, espectrometria, espectroscopia atômica, molecular e ótica, espectrofotometria)

FQ13-Fís Molecl Física Molecular (ou física atômica, reação nuclear, estrutura molecular, radiatividade, radiometria)

FQ14-Química (composto químico, substância combustível, substância química, propriedade química, legação química, radical químico, reação química, composição química, polímero inorgânico)

FQ15-Química Analítica / dos polímeros (análise químicas calorimetria, condumetria, cromatografia; polímero orgânico, polímero inorgânico)

FQ16-Fís-Quím (análise físico-química, processos físicos-químicos)

FQ17-Quím Orgân (composto orgânico, ácido, sal)

FQ18-Quím Inorg (elemento químico, metal, gases raros, terras raras, composto inorgânico, nuclídeo)

GC01-Geog Físic (ou fisiografia, paleografia, geomorfologia, acidente geográfico, morfologia genética, morfologia fisiológica)

GC02-Geog Humana (ou antopogeografia, geografia econômica, política, da população)

GC03-Geog Regio (região: homogênea, elementar; zona geográfica: tórrida, subtropical)



Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul Gabinete do Reitor

Rua Gen. Osório, 348 – Centro – Bento Gonçalves/RS – CEP 95.700-086 Telefone: (54) 3449.3396 – www.ifrs.edu.br – E-mail: proppi@ifrs.edu.br

GC04-Orient Geo (pontos cardeais, colaterais, hemisfério)

GC05-Geodesia (astronômica, espacial, gravimétrica, geométrica, levantamento geodésico)

GC06-Topografia (topometria, planimetria, altimetria, acidente topográfico, sensoramento remoto ou monitoreamento remoto)

GC07-Fotogramet (fotogrametria terrestre, aerofotogrametria, etc)

GC08-Mapeamento (fotogramia, mapa, carta, fotocarta, mosaico, etc)

GC09-Métodos e Processos de Cartografia (processo astrogeodésico, método das direções, método de Schreiber, de Sterneck, etc.)

GC10-Plano Cartográfico (azimute / posição / ponto meridiano, paralelo, círculo horário, etc, azimute de Laplace, geodésico, da carta, etc; triângulo de posição, polar, culminação, etc; polo geográfico, celeste, elevado, etc

GL01-Geol Físic (dinâmica externa: intemperismo, eluviação, iluviação, erosão; dinâmica interna: tectonismo, magma, etc; geologia estrutural: anticlinal, sinclinal, dobra, junta, foliação);

GL02-Glaciolog (ou criologia, glaciação, moraina)

GL03-Geotectonc Geotectônica (tectônica, geodinâmica, sismologia)

GL04-Geol Marin Geologia Marinha (fotogeologia: mapeamento geológico)

GL05-Geol Hist (paleontologia, arcabouço tectônico da terra, sedimentologia, estratigrafia)

GL06-Geol Econ (petrologia, petrografia, gênese de jazida: metalgenia, mineralização, jazida mineral, prospecção; mineralogia física, química, etc)

GL07-GeoQuiFiTe Geoquímica / Hidrogeologia / Geofísica / Geotécnica (geoquímica dos solos, das rochas; água subterrânea; geofísica marinha, terrestre, sísmica, gravimetria; ensaio geotécnico) HB01-Habitação (moradia, função habitacional, mercado habitacional, política habitacional)

HB02-Tipol Habt Tipologia Habitacional (habitação unifamiliar, multifamiliar, funcional, especial: para velhos, para estudantes; habitação provisória: alojamento, acampamento, tugurio, habitação móvel, espontânea, flutuante, etc)

HD01-Hidrologia (água, ciclo hidrológico)

HD02-Hidrograf (bacia hidrográfica, representativa, área de inundação, curso de água, bacia lacustre, etc)

HD03-Hidrometria, pluviometria, evapometria, sedimentometria, estação hidrométrica, fluviométrica, etc)

HD04-Oceanograf (ou oceanologia, ou talassografia, oceano, mar, tipos de oceanografia: física, química, biológica, geológica, batimetria)

IF01-Informação científica, tecnológica, bibliográfica, estratégica, dados, etc

IFO2-Documentaç (análise da informação, processamento de informação armazenamento, recuperação, disseminação, intercâmbio, bibliofilia, bibliologia, bibliometria)

IF03-Reprograf (fotocópia, microfotografia, microfilmagem, micrografia)

IFO4-Documento (informação, registrada, ou material de informação, documento científico, confidencial, primário, secundário, não convencional, obra de referência, multimeio, material legível por máquina)

IFO5-Biblioteco (administração de biblioteca, processos técnicos)



Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul Gabinete do Reitor

Rua Gen. Osório, 348 – Centro – Bento Gonçalves/RS – CEP 95.700-086 Telefone: (54) 3449.3396 – www.ifrs.edu.br – E-mail: proppi@ifrs.edu.br

IFO6-Arquivolog (ou arquivística, administração de arquivos)

IF07-Ciênc Info (sistema de informação, rede de informação, teoria da informação, fluxo de informação)

IF08-Serv Info (biblioteca, centro de documentação, arquivo, centro referencial, museu, etc)

IF09-Uso Inform (usuário, estudo e perfil do usuário)

IF10-Genérico (processamento de dados)

INO1 -Indústria (política industrial, concentração industrial, produção industrial, pesquisa industrial, empresa industrial)

INO2 -Tecnologia (política tecnológica, cooperação técnica, pesquisa tecnológica, inovação tecnológica, tecnologia apropriada, química tecnológica)

INO3-Engenharia (desenho técnico, engenharia metalúrgica, engenharia química, mecânica, automotiva, aeronáutica, naval, de produção, de teste);

INO4 -Ind Ext Mi Indústria Extrativa Mineral (política mineral, pesquisa mineral, engenharia e minas, mineração, extrativismo mineral, ou exploração mineral)

INO5-Indústria de Transformação (indústria manufatureira, produto, industrialização, processo industrial, gênero da indústria: metalúrgica, de material elétrico, eletrônico, química, mecânica, de componentes, de armamento, têxtil, etc ...

MA01-Meio Amb (artificial, natural, política do meio ambiente)

MA02-Recurs Nat (natureza: conservação, recursos naturais renováveis, não renováveis, área protegida)

MAO3-Poluição (tipos de poluição: atmosférica, bacteriológica, física, do solo, água, química, radioativa, sonora, etc; controle prevenção; nível de poluição; poluente)

MA04-Qualid Amb (qualidade da vida, da água, do ar, monitoramento ambiental, engenharia ambiental, de defesa civil)

ME01-Metodolg (física, dinâmica, aplicada)

ME02-Atmosfera (ar, atmosfera inferior, superior, circulação e pressão atmosférica, previsão e estação metereológica, vento, tempestade, massa de ar, temperatura do ar, radiação solar, umidade do ar)

ME03-Climatolog (clima, aclimatação, agroclimatologia, estação climatológica; tipos de clima)

MT01-Lógica Mat (metamatemática, método matemático, processo matemático, teoria lógica)

MT02-Álgebra (teoria dos conjuntos, teoria dos números, álgebra elementar, estrutura algébrica, tipos de álgebra)

MT03-Geometria (geometria plana, geometria sólida, geometria analítica, trigonometria, geometria descritiva, geometria diferencial, etc)

MT04-Anális Mat (topologia, análise real, análise numérica, análise complexa, vetorial, matricial, tensorial, funcional, transformação integral, equação)

MT05-Cálculo (cálculo diferencial, integral, operacional, vetorial, matricial, tensorial, numérico, variacional)

MT06-Mat Aplic (= modelo matemático. Especificar a aplicação: estatística, gráfico, cálculo de probabilidade, análise estatística, pesquisa operacional, matemática financeira atuarial)



Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul Gabinete do Reitor

Rua Gen. Osório, 348 – Centro – Bento Gonçalves/RS – CEP 95.700-086 Telefone: (54) 3449.3396 – www.ifrs.edu.br – E-mail: proppi@ifrs.edu.br

PD01-Pedologia (= ciência do solo; terra, solo: mineral ou orgânico)

PD02-Pedogênese (fatores de formação do solo, processo pedogenético, perfil do solo: morfopedologia, física do solo: morfopedologia, física do solo, química do solo mineralogia do solo, biologia do solo, horizonte)

PD03-Tipos de Solo

PL01-Ciênc Pol (teoria política, metodologia política)

PLO2-Política (sistema político, estrutura política, Estado (nação) soberania, formas de estado, governo, regime político, poder público, organização do poder, ação política, política de governo, doutrina política).

PRO1-Previdênc (seguridade social, política de previdência social, previdência social, previdência privada)

PRO2-Benef Prev (aposentadoria, auxílio ou assistência previdenciária, pecúlio, abono, etc)

PRO3-Assist Soc (médica, odontológica, alimentar, reeducativa, assistência habitacional, organizações de assistência social, serviço social).

PS01-Psicologia (= ciência do comportamento, psicologia do desenvolvimento, psicologia social, aplicada - clínica, psicoterapia, educacional; processos: sensorial, inteligência, congnitivo, reluxo)

PS02-Comportamt (= conduta ou comportamento humano; motivação)

PS03-Teor Psic (sistema e teoria de psicologia, parapsicologia (associacionismo), behaviorismo, psicologia existencialista, do reforço, etc)

SD01-Saúde (política de saúde, higiene, saúde física, mental, pública)

SD02-Adm Sanit = administração de saúde; serviços básicos de saúde, serviços de saúde: hospital, centro de saúde, posto de saúde, de socorro, etc; sistema de saúde, levantamento sanitário, educação sanitária, campanha de saúde pública, equipamento médico

SD03-Doença (congênita, infecciosa, do sistema reprodutor, do sistema glandular, etc)

SD04-Defic Fís (física, mental, inválido)

SD05-Assist Méd (hospitalar, médico-domiciliar, ambulatorial, médico-sanitária)

SD06-Terap Diag (terapia, diagnóstico médico (terapêutica, fisioterapia, hemoterapia, dieta, etc; diagnóstico: laboratorial, radiológico, s índrome, sintoma)

SD07-Medicina (alopática, hemeopática, preventiva, tropical, nuclear, medicina do trabalho, legal, de urgência)

SD08-Especialidades Médicas (cardiologia, endocrinologia, epidemiologia, ginecologia, oftalmologia, psiquiatria, patologia, dermatologia, radiologia, etc; medicina não-convencional: naturopática, caseira, acupuntura, do-in, etc)

SD09-Engenharia Biomédica, ciências paramédicas (bioengenharia, biotecnologia, enfermagem, optometria, fonoaudiologia)

SD10-Farmacolog (assistência farmacêutica, toxicologia, farmacopeia, farmacognosia, medicamento)

SD11-Odontolog (saúde oral, periodontias, prótese dentária, assistência odontológica)

SM01-Saneamento (engenharia sanitária, saneamento básico)

SM02-Resíduo (detrito, dejeto ou efluente; lixo, resíduo: gasoso, líquido, orgânico, químico, térmico, tóxico)



Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul Gabinete do Reitor

Rua Gen. Osório, 348 – Centro – Bento Gonçalves/RS – CEP 95.700-086 Telefone: (54) 3449.3396 – www.ifrs.edu.br – E-mail: proppi@ifrs.edu.br

SM03-Limpeza (limpeza pública, drenagem urbana (limpeza urbana, de logradouro, coleta de lixo, destinação do lixo, etc; rede de drenagem urbana))

SMO4-Abast água (= sistema de abastecimento de água; serviços de água, captação de água, adução de água, tratamento de água, reservat ório de água, distribuição de água, medição de água)

SM05-Esgoto (serviço de esgoto, esgoto sanitário, tratamento: preliminar, primário, secundário, terciário; remoção de sólidos, lodo, emissário, etc, esgoto industrial)

SV01-Serviços (públicos especificar conforme o tipo: telefonia, telegrafia, etc: correio, serviços de energia elétrica, segurança pública, de água, de esgoto, etc - Privados: alojamento e alimentação, de reparo e manutenção, pessoais, de vigilância ...

SV02-Seguro (social, privado; quanto ao objeto; pessoal, patrimonial, de responsabilidade; contrato de seguro, seguradora, resseguro, co-seguro, corretora de seguro)

SV03-Comércio (interno, exterior, ilícito, comercialização, corretagem ou serviços de corretagem, ensilagem, entrepostagem, intercâmbio comercial, especulação, mercadoria, zona franca, porte livre, política comercial)

SV04-Turismo (política de turismo, turismo interno, externo, intercâmbio turístico, infraestrutura turística: agência de turismo, rede hoteleira)

TB01-Trabalho (intelectual, técnico, manual, mecanizado, rural, doméstico, eventual, em condomínio, mão-de-obra, teoria do trabalho: método de trabalho, controle do trabalho, organização do trabalho)

TB02-Rec Human (desenvolvimento de recursos humanos, pessoal trabalhador = operário, classe trabalhadora: trabalhador rural, autônomo, não qualificado, etc)

TB03-Merc Trab Mercado de Trabalho (política empregatícia, salarial, pleno emprego, desemprego, subemprego, força de trabalho, emprego cíclico, fiscalização do trabalho, racionalização do trabalho)

TB04-Condições de Trabalho (ergonomia ou engenharia humana; ambiente de trabalho)

TB05-Estrutura Ocupacional (ocupação, profissão liberal, sindicato, associação de empregos, conselho profissional, empresariado, emprego, cargo)

TB06-Lazer (renovação, colônia de férias, etc)

TC01-Telecom (política de telecomunicações, modelo de telecomunicações)

TCO2-Sist Telec (radiocomunicação, sistema de televisão, telefonia, telegrafia, sistema de radar, telemetria, transmissão de dados, comunicação por fio, teoria de telecomunicações

TC03-Eng Telec (linha de comunicação, recepção, transmissão)

TC04-Serv/Redes (serviços, redes estações e material de telecomunicações)

TP01-Transporte (política de transporte, planejamento de transporte)

TPO2-Sist Trans - doméstico, regional, interregional, rural, urbano, integrado, etc; infraestrutura transporte = rede de transporte, sist. viário, rede: aeroviário, dutoviário, hidroviária; corredor de transporte, via de transporte, terminal de transporte

TP03-Serv Trans (transporte de carga, de passageiro, linha de transporte, empresa de transporte)

TP04-Eng Transp (de tráfego, aeronáutica, ferroviária, rodoviária, naval, automotiva)



Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul Gabinete do Reitor

Rua Gen. Osório, 348 – Centro – Bento Gonçalves/RS – CEP 95.700-086 Telefone: (54) 3449.3396 – www.ifrs.edu.br – E-mail: proppi@ifrs.edu.br

TP05-Mod Transp Modalidades de Transporte (aéreo, terrestre, hidroviário, especial: dutoviário, vertical)

UB01-Urbanismo (= arte urbana, organização do espaço urbano, projeto urbanístico, forma urbana, planejamento urbano, história do urbanismo)

UB02-Solo urban (imóvel urbano, terreno urbano, parcelamento do solo, cadastro imobiliário, avaliação imobiliária, tributação urbana, renda imobiliária, especulação imobiliária)

UB03-Área urban (= zona urbana; sítio urbano, estrutura urbana, urbanização, uso do solo = apropriação do espaço, zoneamento urbano, renda imobil., especulação imobil.)

UB04-Circ Urban Circulação Urbana (via de circulação, terminal de transporte, tráfego urbano; infra-estrutura urbana = equipamento urbano, serviços públicos urbanos, equipamento comunitário)

UB05-Arquitetur (projeto de arquitetura, reconversão de uso; arquitetura: doméstica, industrial, de comércio, de administração, institucional, militar, tradicional, de interiores = decoração elemento formal, elemento funcional, elemento decorativo)

6. CÓDIGO-FONTE

(§1º e Incisos VI e VII do §2º do Art. 2º da Instrução Normativa: O titular é o único responsável pela transformação, em resumo digital hash, dos trechos do programa de computador e demais dados considerados suficientes para identificação e caracterização, que serão motivo do registro. O titular terá a inteira responsabilidade pela guarda da informação sigilosa definida no inciso III, § 1º, art. 3º da Lei 9.609 de 19 de fevereiro de 1998.)

6.1. Algoritmo hash:

<Recomenda-se o uso de algoritmo **SHA-512** ou algoritmo mais recente para a obtenção do resumo digital hash. Na internet, podem ser encontrados artigos e sites dedicados à explicação e uso de tais algoritmos, por exemplo, "MD5", "SHA-1", "SHA-224", "SHA-256", "SHA-512", etc.

Outros:

SHA-512 - Secure Hash Algorithm

SHA-256 - Secure Hash Algorithm

SHA-512 - Secure Hash Algorithm>

6.2. Resumo digital hash:

<inserir resumo hash aqui>

(O resumo hash é um texto de comprimento fixo contendo letras e números, que deve ser copiado e colado no campo correspondente do formulário eletrônico, juntamente com a identificação do algoritmo empregado para a sua geração (ver seção 2.7 do Manual, itens 8 e 9 — VIDE ANEXO 1). Este resumo fará parte do Certificado de Registro. A geração do resumo digital hash a partir da documentação técnica (código-fonte) pode se dar tanto sobre um



Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul Gabinete do Reitor

Rua Gen. Osório, 348 – Centro – Bento Gonçalves/RS – CEP 95.700-086 Telefone: (54) 3449.3396 – www.ifrs.edu.br – E-mail: proppi@ifrs.edu.br

único arquivo de entrada (PDF, DOC, TXT, etc), como sobre uma coletânea de arquivos compactados em um único arquivo ZIP ou RAR. Em qualquer um dos casos, é de vital importância que este mesmo arquivo utilizado para gerar o hash seja mantido íntegro pelo interessado, preferencialmente em mais de um meio digital de armazenamento (backup)).

6.3. Endereço do Repositório Institucional do Código Fonte

(URL do repositório institucional - https://qithub.com/nit-ifrs - , solicitado inicialmente ao nit@ifrs.edu.br, com código fonte e instruções detalhadas de instalação do programa de computador)

7. INFORMAÇÕES SOBRE O DESENVOLVIMENTO DO PROGRAMA DE COMPUTADOR

7.1 Qual o nível de maturidade (desenvolvimento) de seu projeto (TRL²)

<Descrever o nível TRL <u>com justificativa</u>. É possível verificar os requisitos dos níveis de maturidade ao cadastrar a tecnologia no Integra - Portal da Inovação do IFRS (https://integra.ifrs.edu.br/vitrine)>

7.2 Divulgação

	Sim	Não
1. O presente programa de computador já foi divulgado fora do IFRS?		
 A presente programa de computador foi divulgado no IFRS (dissertação, tese, monografia) 		
3. O presente programa de computador já foi revelado a alguma empresa ou instituição de ensino e pesquisa?		

a) Se 1 for afirmativo, informe detalhadamente, as circunstâncias e informe detalhes da publicação.

² TRL (*Technology Readiness Level*) é um padrão métrico amplamente empregado para avaliar a maturidade de uma tecnologia e, do ponto de vista de P&D, consiste de uma de uma escala entre 1 e 9. Cada nível caracteriza o progresso de desenvolvimento de uma dada tecnologia, desde a ideia (nível 1) até o ponto que o desenvolvimento (ou produto) está completo e comercialmente desenvolvido (nível 9). Descrição dos níveis, com base na norma ISO 16290:2013:



Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul Gabinete do Reitor

Rua Gen. Osório, 348 – Centro – Bento Gonçalves/RS – CEP 95.700-086 Telefone: (54) 3449.3396 – www.ifrs.edu.br – E-mail: proppi@ifrs.edu.br

Liste as divulgações referentes à invenção que já foram ou que ainda serão realizadas colocando suas respectivas datas.

- b) Se 2 for afirmativo, informe a data da divulgação e o título do trabalho.
- c) Se 3 for afirmativo, informe nome, contato e telefone do envolvido.

7.3 Transferência de Tecnologia

a) NA SUA OPINIÃO, QUAL É A POTENCIALIDADE DE COMERCIALIZAÇÃO DO PROGRAMA DE COMPUTADOR?

1. Não vejo potencial para comercialização
2. Existe potencial, mas desconheço mercados e/ou empresas que possam se interessar pela tecnologia
3. Conheço mercados e/ou empresas que talvez se interessem pela tecnologia
4. Conheço empresas que com certeza se interessarão pela tecnologia
5. Já existem empresas interessadas em aplicar a tecnologia

Caso a resposta seja 3, 4 ou 5, complementar no campo abaixo (Comentários).

b) JUSTIFICATIVA

<Com base nas respostas acima, apresentar os potenciais mercados/setores/empresas que estão interessados ou poderão se interessar pela tecnologia>

8. INVESTIMENTOS NA PESQUISA

a) O programa de computador faz parte de algum projeto institucional?		
☐ Sim	Informar o Projeto:	
□ Não		



Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul Gabinete do Reitor

Rua Gen. Osório, 348 – Centro – Bento Gonçalves/RS – CEP 95.700-086 Telefone: (54) 3449.3396 – www.ifrs.edu.br – E-mail: proppi@ifrs.edu.br

b) O programa de computador é resultado de um projeto de parceria envolvendo outra instituição pública ou privada?			
☐ Sim	Relacionar as instituições:		
□ Não			
c) Caso b) seja positivo, foi firmado um Acordo de Parceria? Encaminhar cópia do convênio ou acordo em anexo.			
☐ Sim			
□ Não			
d) Caso b) seja pos	sitivo, a Instituição ou Empresa foi informada sobre a invenção?		
☐ Sim	Relacionar as instituições:		
□ Não			

9. DECLARAÇÃO

(Válida para todos os inventores relacionados):

Declaro que:

 Assumo o compromisso de prestar a qualquer momento as informações solicitadas pelo NIT IFRS, mesmo que não haja vínculo com o IFRS (no presente momento ou futuramente).



Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul Gabinete do Reitor

Rua Gen. Osório, 348 – Centro – Bento Gonçalves/RS – CEP 95.700-086 Telefone: (54) 3449.3396 – www.ifrs.edu.br – E-mail: proppi@ifrs.edu.br

- 2. As informações apresentadas no presente documento são verdadeiras e não infringem direitos de terceiros, bem como estou ciente da obrigação de confidencialidade sobre estas.
- 3. Todos os participantes no desenvolvimento do presente programa de computador foram devidamente relacionados, isentando o Núcleo de Inovação Tecnológica e o IFRS de qualquer responsabilidade por eventual equívoco ou omissão verificado quanto aos autores e à originalidade do invento desenvolvido.
- 4. Estou ciente da legislação pertinente à matéria, bem como das normas internas do IFRS relacionadas à propriedade intelectual, incluindo, mas não se limitando à Política de Inovação do IFRS.

Ciência do(s) Cr	iadores(es):		
1) Nome:			
Assinatura			
2) Nome			
Assinatura			
3) Nome			
Assinatura:			
Ciência do <u>Dire</u> t	or-Geral do <i>Campus:</i>		
	Local/Data	Assinatura e Carimbo	

Diretor-Geral do Campus



Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul Gabinete do Reitor

Rua Gen. Osório, 348 – Centro – Bento Gonçalves/RS – CEP 95.700-086 Telefone: (54) 3449.3396 – www.ifrs.edu.br – E-mail: proppi@ifrs.edu.br

ANEXO III TERMO DE SIGILO E CONFIDENCIALIDADE

г	CDE no	loo	raa) assuma a
Eucompromisso de manter confidenc	_ , CPF nº cialidade e sigilo sob		rgo), assumo o acões técnicas.
científicas e outras relacionadas ao	_		•
FLUXO CONTÍNUO - PROPOSTAS C			
PROTEÇÃO DA PROPRIEDADE INTE	LECTUAL, além das	discussões e decisõe	es a que tiver
acesso junto aos demais membros _l	participantes durante	o todo o processo d	e elaboração e
execução do projeto.			
Por este termo de confidencialidade	•		
1. A não utilizar as informaç	•		-
próprio exclusivo e/ou unilat	• •	•	
2. A não efetuar nenhuma	gravação ou copia da	documentação conf	idencial a que
tiver acesso;		afida a sial a /a siaila.	
 A não me apropriar ou a o ser disponibilizado; 	outrem de materiai coi	illidencial e/ou signos	o que venna a
·	o conhecimento	das informações	confidenciais
responsabilizando-me por to		_	
por meu intermédio, e obri			-
dano e/ou prejuízo oriundo o			
Neste Termo, as seguintes expressõe			
Informação Confidencial			através da
apresentação da tecnologia,	a respeito da avaliaç	ão ou associada a el	a, sob a forma
escrita, verbal ou por quaisq	uer outros meios. Inc	lui, mas não se limita	ı, a informação
relativa às operações, proce	•	-	•
instalações, equipamentos,			
metodologia, fluxogramas,	• •	mponentes, fórmul	as, produtos,
amostras, e questões relativa		~ ~	. ~
Avaliação significará todas	·	•	
entre, ou com as partes, de	=		ao processo de
avaliação dos projetos submo			occas nor maio
A vigência da obrigação de confider deste termo, deverá ser mantida po	_		ssoa por meio
Pelo não cumprimento do preser	•		fica o abaixo
assinado ciente de todas as sanções		_	rica o abaixo
assinado elente de todas de sançoes	jaaroiais que poueras		
		, de	de 20
Assinatura Pro	ponente		



Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul Gabinete do Reitor

Rua Gen. Osório, 348 – Centro – Bento Gonçalves/RS – CEP 95.700-086 Telefone: (54) 3449.3396 – www.ifrs.edu.br – E-mail: proppi@ifrs.edu.br

ANEXO IV FORMULÁRIO DE HOMOLOGAÇÃO DA PROPOSTA

FORMULÁRIO DE HOMOLOGAÇÃO DA PROPOSTA		
Título		
Proponente		
Campus		

REQUISITOS PARA HOMOLOGAÇÃO		
()S ()N	Foram entregues cópias em formato MS Word e PDF do ANEXO I (depósito de patente) ou do ANEXO II (registro de programa de computador) completamente preenchidas?	
()S ()N	Foi entregue cópia assinada e em formato PDF do ANEXO III (Termo de Sigilo e Confidencialidade) de todos proponentes?	
()S ()N	Foi disponibilizado o código fonte e instruções detalhadas de instalação no repositório institucional. O repositório está organizado, com o README.md em sua raiz?	
()S ()N	Foi realizado o registro na tecnologia na Vitrine Tecnológica do IFRS (https://integra.ifrs.edu.br/vitrine) com descrição suficiente para subsidiar a transferência tecnológica, incluindo obrigatoriamente dados gerais, mídias, transferência e maturidade tecnológica?	
() S () N () Não Aplica	Caso haja instituição parceira e cotitular, foi entregue cópia assinada do Acordo de Parceria ou Contrato de Cotitularidade?	
()S ()N	A matéria reivindicada <u>não</u> está incluída no artigo 10 da Lei № 9.279 de 14 de Maio de 1996?	
()S ()N	A matéria reivindicada <u>não</u> está incluída no artigo 18 da Lei № 9.279 de 14 de Maio de 1996?	



Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul Gabinete do Reitor

Rua Gen. Osório, 348 – Centro – Bento Gonçalves/RS – CEP 95.700-086 Telefone: (54) 3449.3396 – www.ifrs.edu.br – E-mail: proppi@ifrs.edu.br

RESULTADO			
Proposta homologada?		() SIM	() NÃO
		de	de
Avaliador:			
Assinatura:			