

REGULAMENTO DA HOMOLOGAÇÃO E AVALIAÇÃO DA IX IFCITEC FEIRA DE CIÊNCIAS E INOVAÇÃO TECNOLÓGICA DO IFRS CAMPUS CANOAS

A Comissão Organizadora da IX IFCITEC – Feira de Ciências e Inovação Tecnológica do Instituto Federal de Educação, Ciências e Tecnologia do Rio Grande do Sul – Campus Canoas, no uso de suas atribuições, estabelece as diretrizes gerais do evento, que será realizado de FORMA VIRTUAL nos dias **03, 04 e 05 de novembro de 2021**.

CAPÍTULO I DA FINALIDADE

Art. 1º A **homologação** dos trabalhos da IFCITEC se destina a classificar os trabalhos inscritos que receberam nota maior ou igual a 5 (cinco).

Art. 2º Podem ser apresentados e avaliados na IFCITEC apenas os trabalhos considerados homologados.

Art. 3º A **avaliação** dos trabalhos da IFCITEC se destina a premiação dos projetos apresentados na feira em cada uma das categorias.

Art. 4º Constituem as categorias do evento:

I - Ensino Fundamental (anos finais – do 6º ao 9º ano) – Matemática e suas tecnologias / Ciências da Natureza e suas tecnologias;

II – Ensino Fundamental (anos finais – do 6º ao 9º ano) – Ciências Humanas e suas tecnologias / Linguagens, códigos e suas tecnologias;

III – Ensino Médio, Ensino Médio Integrado ao Técnico e Educação Profissional de Nível Técnico (incluindo a modalidade de Educação de Jovens e Adultos) – Ciências Exatas e Biológicas;

IV – Ensino Médio, Ensino Médio Integrado ao Técnico e Educação Profissional de Nível Técnico (incluindo a modalidade de Educação de Jovens e Adultos) – Ciências Humanas, Comportamentais e Artes;

V – Ensino Médio, Ensino Médio Integrado ao Técnico e Educação Profissional de Nível Técnico (incluindo a modalidade de Educação de Jovens e Adultos) – Ciências Sociais Aplicadas;

VI – Ensino Médio, Ensino Médio Integrado ao Técnico e Educação Profissional de Nível Técnico (incluindo a modalidade de Educação de Jovens e Adultos) – Informática;

VII – Ensino Médio, Ensino Médio Integrado ao Técnico e Educação Profissional de Nível Técnico (incluindo a modalidade de Educação de Jovens e Adultos) – Engenharias;

VIII – Ensino Médio, Ensino Médio Integrado ao Técnico e Educação Profissional de Nível Técnico (incluindo a modalidade de Educação de Jovens e Adultos) – Meio-ambiente.

IX – Ensino Fundamental – PNE.

X – Ensino Médio, Ensino Médio Integrado ao Técnico e Educação Profissional de Nível Técnico (incluindo a modalidade de Educação de Jovens e Adultos) – PNE.

CAPÍTULO II DA HOMOLOGAÇÃO

Art. 5º Após a inscrição dos trabalhos na IFCITEC, os resumos serão submetidos à homologação que consiste na análise e pontuação dos seguintes itens: título, palavras chave, tema, formulação do problema, justificativa, objetivos, metodologia e resultados esperados ou conclusões (Anexo I).

Art. 6º A homologação será feita por profissionais da comunidade interna e externa ao Campus Canoas que responderem e forem selecionados no edital específico.

Art. 7º. Depois da publicação da homologação, os projetos inscritos **NÃO PODERÃO** mudar de categoria de inscrição sob nenhuma justificativa.

CAPÍTULO III DA AVALIAÇÃO

Art. 8º Durante os dias do evento virtual, os projetos homologados serão apresentados por seus autores através do vídeo hospedado no Youtube (ver detalhes sobre no Regimento Geral). Cada vídeo será assistido por até três avaliadores que serão responsáveis por pontuar o projeto de acordo com os itens expostos no Anexo II.

Art. 9º Serão considerados para avaliação: resumo, vídeo, apresentação oral e o conjunto do projeto.

Art. 10º O vídeo do projeto hospedado no Youtube deve abordar todos os itens relacionados à pesquisa realizada: justificativa, objetivos, referencial teórico, metodologia, desenvolvimento e resultados alcançados.

Art. 11º O vídeo em MP4 enviado para o Reels do Instagram da IFCITEC não será avaliado, não pontuando na classificação final. Ele se destina à divulgação do projeto junto ao público do evento, servindo como convite à visita virtual.

§ 1º Ações que estimulem o compartilhamento do evento e dos projetos expostos poderão ser realizadas no Instagram da IFCITEC utilizando este material.

Art. 12º A avaliação será feita de forma assíncrona por profissionais da comunidade interna e externa ao Campus Canoas que responderem e forem selecionados no edital específico.

CAPÍTULO III DA PREMIAÇÃO

Art. 13º A nota final para fins de premiação das categorias será composta pela média das avaliações.

Art. 14º Para fins de desempate será considerada a maior nota obtida na homologação.

Art. 15º Serão premiados com medalhas os alunos dos projetos classificados do primeiro ao terceiro lugar de cada categoria descrita no Art. 4º.

Art. 16º Para que o projeto possa concorrer à premiação, é necessário que efetue a entrega do vídeo em MP4 para o Reels e o link da apresentação em vídeo no Youtube. Projetos que não enviarem estes elementos, até a data constante no cronograma, serão desclassificados.

Art. 17º Poderão ser concedidas vagas para feiras afiliadas.

CAPÍTULO IV DO HOMOLOGADORES E AVALIADORES

Art. 18º Os homologadores e avaliadores da IFCITEC serão profissionais da comunidade interna e externa ao Campus Canoas do IFRS, voluntários, que se inscreverem em edital próprio.

Art. 19º Os homologadores e avaliadores da IFCITEC não podem ser autores, orientadores ou coorientadores de projetos nas categorias que pretendem homologar ou avaliar.

CAPÍTULO V DAS DISPOSIÇÕES GERAIS

Art. 20º O conteúdo do vídeo em MP4 e do vídeo do Youtube são de responsabilidade do(s) estudante(s) expositores e seu orientador. Em face de conteúdos que possam causar constrangimentos, violar os direitos de qualquer pessoa ou o direito autoral, a Comissão Organizadora tem o direito de não postar ou retirar de suas redes sociais o material do projeto, desclassificando-o.

Art. 21º Caberá aos inscritos na IFCITEC cumprir todas as disposições contidas neste regulamento.

Art. 22º A não observância das normas estabelecidas neste regulamento poderá implicar no prejuízo na avaliação dos trabalhos, bem como desclassificação dos mesmos.

Art. 23º Os casos omissos neste regulamento serão resolvidos pela Comissão Organizadora.

Canoas, 22 de outubro de 2021.

Comissão Científica da IX IFCITEC

ANEXO I - Ficha de Homologação do Resumo IX IFCITEC

Título do projeto: _____

RESUMO					
Item	Não apresentada	Insuficiente	Regular	Bom	Ótimo
O título do projeto está adequado.					
As palavras chave estão adequadas.					
O projeto apresentado configura um projeto de pesquisa.					
O tema de pesquisa está corretamente definido.					
Foi evidenciado o problema da pesquisa.					
A justificativa do projeto está adequada.					
Os objetivos estão corretamente definidos e coerentes.					
A metodologia contempla os objetivos.					
São indicados resultados esperados ou conclusões mesmo que parciais.					
Considerando o título, objetivos, metodologia e resultados, há coerência.					
Valor	0	0,25	0,5	0,75	1

ANEXO II – Ficha de Avaliação da IX IFCITEC

Título do projeto: _____

RESUMO (Peso 2,0)

Item	Não apresentada	Insuficiente	Regular	Bom	Ótimo
Capacidade de síntese e adequação de linguagem					
Definição do problema e justificativa					
Objetivos					
Metodologia					
Resultados parciais ou finais e/ou conclusões					
Valor	0	0,25	0,5	0,75	1

VÍDEO (Peso 3,0)

Item	Não apresentada	Insuficiente	Regular	Bom	Ótimo
O vídeo do projeto está disponível no link fornecido.					
O título do projeto está adequado.					
Apresenta autores e orientadores.					
Contém a identificação da instituição de ensino.					
Os objetivos foram evidenciados e estão adequados.					
A definição do problema e justificativa foram apresentados e estão adequados.					
A metodologia foi apresentada e está adequada.					
Contempla os resultados parciais ou finais e/ou conclusões.					
O vídeo possui qualidade visual, de áudio e dimensionamento adequado.					
Apresenta capacidade de síntese, clareza, correção e adequação de linguagem.					
Valor	0	0,25	0,5	0,75	1

APRESENTAÇÃO ORAL (Peso 4,0)

Item	Não apresentada	Insuficiente	Regular	Bom	Ótimo
Todos os alunos autores do projeto apresentaram o trabalho no vídeo.					

Os apresentadores demonstraram domínio do assunto.					
Os apresentadores fizeram a exposição de modo lógico, organizado, claro e conciso.					
Os apresentadores demonstraram postura, linguagem e vestimentas adequadas.					
Houve utilização adequada do tempo e meio digital utilizado.					
Valor	0	0,25	0,5	0,75	1
Subtotais (nº de 'x' * valor)					
Total (soma dos totais * 2)					

CONJUNTO DA OBRA (Peso 1,0)

Item	Não apresenta	Insuficiente	Regular	Bom	Ótimo
O trabalho apresenta adequação entre resumo, vídeo e apresentação oral.					
Valor	0	0,25	0,5	0,75	1

CONTRIBUIÇÕES - Impressões do avaliador para melhoria do trabalho.

Nota do Projeto = (Resumo*2 + Pôster*3 + Apresentação Oral*4 + Conjunto da obra*1)/10