



## EDITAL DE CHAMADA PÚBLICA Nº 10/2025 GEPEX/IFG/CÂMPUS INHUMAS

### AÇÃO DE EXTENSÃO – IFG-Truck Campus Inhumas

O Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Goiás (IFG) – Câmpus Inhumas, faz saber, pela presente Chamada Pública, que estarão abertas no período de **14 de março de 2025 a 10 de abril de 2025** as inscrições para a **AÇÃO DE EXTENSÃO: IFG-Truck Campus Inhumas**.

#### 1. DAS VAGAS E INSCRIÇÕES

1.1 Serão disponibilizadas um total de **150 vagas iniciais** para a Ação e Extensão: **IFG-Truck Campus Inhumas**, destinada às escolas públicas da região de Inhumas.

1.2 As vagas não são destinadas diretamente às escolas, mas sim aos estudantes que irão participar das oficinas oferecidas pelo projeto. Dessa forma, cada escola interessada deverá se inscrever por meio do formulário eletrônico disponível no site do IFG/Câmpus Inhumas: <https://www.ifg.edu.br/inhumas/campus/extensao/editais>, manifestando o interesse em participar da ação e informando o quantitativo de alunos a serem contemplados.

INSCRIÇÕES	LOCAL
Início 14/03/2025 (on-line) 08h00	Formulário Online <a href="https://forms.gle/rTXekYQxzikG1VS68">https://forms.gle/rTXekYQxzikG1VS68</a>
Fim 10/04/2025 (on-line) 23h59	

1.3 Cada escola inscrita poderá cadastrar um grupo de estudantes para participação nas oficinas, sendo que o **número total de vagas disponíveis inicialmente é de 150**. Não há um limite específico de vagas por escola; a distribuição será realizada considerando a **ordem de inscrição, a viabilidade de implementação das atividades em cada instituição e a logística necessária para o atendimento**.

1.4. Caso o número de estudantes inscritos ultrapasse o limite de 150 vagas, será criada uma **lista de espera**, com a possibilidade de atendimento posterior conforme a disponibilidade do projeto. Além disso, caso a demanda exceda significativamente a capacidade inicialmente prevista, a equipe do IFG-Truck poderá **solicitar uma prorrogação do prazo de execução junto à coordenação do projeto**, buscando ampliar o número de escolas e alunos contemplados.

#### 2. DA SELEÇÃO

2.1 A seleção das escolas será feita considerando **ordem de inscrição, viabilidade da infraestrutura escolar e logística de deslocamento da equipe do IFG-TRUCK**.

2.2 Caso o número de escolas inscritas ultrapasse a capacidade do projeto no período estipulado, **será realizada uma priorização baseada nos critérios acima, podendo haver uma nova chamada para atender mais escolas em data futura**.

2.3 A equipe do IFG entrará em contato com as escolas inscritas para alinhar os detalhes da realização das oficinas.

#### 3. DAS ATIVIDADES

3.1 O IFG-TRUCK – **TECNOLOGIA E INOVAÇÃO NAS ESCOLAS** consiste em oficinas presenciais que incluem:

- Modelagem 3D com Tinkercad
- Programação com Micro:bit
- Experimentos interativos com Makey Makey
- Exploração de Realidade Virtual
- Uso de Canetas 3D para criação de projetos
- Demonstração de Impressão 3D

3.2 Cada turma contará com **20 a 30 alunos**, e cada grupo terá **10 horas de atividades**, distribuídas conforme a organização escolar e disponibilidade da equipe do projeto.

#### 4. DAS OBRIGAÇÕES E DISPOSIÇÕES GERAIS

4.1 A escola deve estar localizada na **região de Inhumas**.

4.2 A escola deverá garantir um espaço adequado para a realização das atividades, **mas a falta de infraestrutura não será impeditivo para participação no projeto**. A equipe do IFG buscará soluções para viabilizar a participação do maior número de escolas possível.

4.3 Os horários das oficinas serão organizados em conjunto com a equipe gestora de cada escola selecionada, levando em consideração a disponibilidade dos alunos e a logística de deslocamento da equipe do projeto.

4.4 **No dia da realização da atividade, caso a escola não tenha organizado os horários adequadamente para a participação dos alunos no projeto, a equipe do IFG analisará a situação e buscará alternativas para minimizar o impacto, sempre em diálogo com a gestão escolar.**

4.5 **A inscrição implica automaticamente o conhecimento e aceitação de todas as condições estabelecidas pelo IFG/Câmpus Inhumas nesta Chamada Pública**, sendo de responsabilidade da escola garantir a organização dos horários e a participação dos alunos inscritos, conforme acordado previamente.

4.6 **O IFG/Câmpus Inhumas não se responsabilizará por inscrições não efetivadas por motivos alheios à sua responsabilidade**, incluindo falhas de comunicação, problemas técnicos ou envio de informações incorretas.

4.7 **É de inteira responsabilidade da escola fornecer informações precisas e completas no ato da inscrição**, garantindo que os dados estejam corretos e atualizados.

4.8 **Inscrições que não atendam aos critérios estabelecidos nesta Chamada Pública ou contenham informações falsas poderão ser anuladas a qualquer momento.**

4.9 Em caso de dúvidas durante qualquer etapa da seleção, as escolas interessadas deverão entrar em contato com a Gerência de Pesquisa, Pós-Graduação e Extensão (GEPEX) do IFG/Câmpus Inhumas pelo email [gepex.inhumas@ifg.edu.br](mailto:gepex.inhumas@ifg.edu.br).

4.10 **Os casos omissos ou não previstos nesta Chamada Pública serão analisados pela GEPEX do IFG/Câmpus Inhumas**, que poderá, se necessário, emitir consulta à Pró-Reitoria de Extensão (PROEX).

## 5. CRONOGRAMA

CÂMPUS	PERÍODO	ATIVIDADES
Inhumas	14/03 a 10/04/2025	Período de Inscrições
	17/03 a 15/04/2025	Organização dos inscritos, contato com as escolas e definição da ordem de atendimento.
	21/03/2025	Início das atividades

Poderá ser incluído nesse Cronograma outras atividades que o proponente e/ou câmpus definirem.

## 6. RESUMO DESCRITIVO DA CHAMADA PÚBLICA

<b>IFG/CÂMPUS INHUMAS</b> <i>Endereço: Avenida Universitária, s/n, Vale das Goiabeiras, CEP 75.402-556, Inhumas, Goiás</i>	
<i>Ação de Extensão</i>	IFG-Truck Campus Inhumas
<i>Proponente/ Coordenação</i>	Pablo Vandré Jacob Furlan
<i>Área de conhecimento</i>	Ciência da Computação
<i>Carga horária</i>	10 HORAS
<i>Modalidade</i>	Presencial
<i>Número de vagas</i>	150
<i>Público</i>	Alunos da rede pública de Inhumas
<i>Requisitos mínimos</i>	Estar devidamente matriculado em uma instituição de ensino público;
<i>Data de início</i>	05/03/2025
<i>Data de término</i>	30/04/2025
<i>Perfil da Ação de Extensão</i>	O IFG-Truck Campus Inhumas é um projeto de extensão que visa democratizar o acesso às novas tecnologias, oferecendo oficinas práticas e interativas para alunos da rede pública. A iniciativa busca despertar o interesse dos estudantes pelas áreas de <b>ciência, tecnologia e inovação</b> , proporcionando experiências educacionais que complementam o currículo escolar e ampliam suas oportunidades acadêmicas e profissionais.
	<b>Objetivo Geral</b>

<i>Objetivos</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Introduzir os alunos ao uso de tecnologias inovadoras, promovendo a inclusão digital e estimulando habilidades como criatividade, resolução de problemas e pensamento lógico.</li> </ul> <p><b>Objetivos Específicos</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Apresentar conceitos básicos de modelagem e impressão 3D.</li> <li>• Ensinar fundamentos de programação utilizando Micro:bit.</li> <li>• Explorar conceitos de interação digital através do Makey Makey.</li> <li>• Proporcionar experiências imersivas com óculos de realidade virtual.</li> <li>• Desenvolver atividades criativas com canetas 3D.</li> <li>• Mostrar o funcionamento da impressão 3D na prática.</li> </ul>
<i>Metodologia</i>	<p>As oficinas serão presenciais e ministradas por professores, bolsistas e voluntários do IFG. Cada grupo de alunos participará de um ciclo de <b>10 horas de atividades</b>, divididas entre as seguintes oficinas:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. <b>Modelagem 3D com Tinkercad</b></li> <li>2. <b>Programação com Micro:bit</b></li> <li>3. <b>Experimentos interativos com Makey Makey</b></li> <li>4. <b>Exploração de Realidade Virtual</b></li> <li>5. <b>Uso de Canetas 3D para criação de projetos</b></li> <li>6. <b>Demonstração de Impressão 3D</b></li> </ol> <p>Cada turma contará com <b>20 a 30 alunos</b>, organizados conforme a disponibilidade da escola e a logística do projeto.</p>
<i>Critérios de avaliação e certificação</i>	<p>Os participantes que completarem as atividades com <b>frequência mínima de 75%</b> e demonstrarem envolvimento nas oficinas receberão um certificado de participação emitido pelo IFG/Câmpus Inhumas.</p>

Inhumas, 06 de março de 2025

**Luciano dos Santos**  
**Diretor-Geral**  
**Portaria nº 1.687/2021**  
(Assinado Eletronicamente)

**Shirley Carmem da Silva**  
**Gerente de Pesquisa, Pós-Graduação e Extensão**  
**Portaria nº 0458/2025**  
(Assinado Eletronicamente)

**Pablo Vandre Jacob Furlan**  
**Coordenador da Ação de Extensão**  
Matrícula SIAPE nº 2231577  
(Assinado Eletronicamente)

Documento assinado eletronicamente por:

- **Luciano dos Santos, DIRETOR(A) GERAL - CD0002 - CP-INHUMAS**, em 11/03/2025 18:37:45.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 11/03/2025. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifg.edu.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 625952  
Código de Autenticação: 4061c46be1



---

**Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Goiás**  
Av. Universitária, S/Nº, S/N, Vale das Goiabeiras, INHUMAS / GO, CEP 75402-556  
(62) 3514-9516 (ramal: 9516), (62) 3514-9517 (ramal: 9517)