

COMUNICADO

**RETIFICAÇÃO 01 - EDITAL Nº 05/2022 GEPEX/ CÂMPUS INHUMAS/ IFG.
PROCESSO SIMPLIFICADO PARA SELEÇÃO DE ESTAGIÁRIOS**

A Gerência de Pesquisa, Pós-Graduação e Extensão do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Goiás – Câmpus Inhumas no uso de suas atribuições torna pública a alteração no Anexo I (Quadro de Vagas) do Edital supracitado.

Onde se lê:

ANEXO I – QUADRO DE VAGAS

Nº Vagas AC	Nº Vagas PP	Nº Vagas PcD	Nº Vagas	Curso	Local do Estágio	Carga Horária	Carga Horária Total	Duração	Orientador	Atividades a serem desenvolvidas	Horário
01	01	0	02	Técnico Integrado em Informática para internet	Projeto Conecta IFG/Coordenação de Apoio Pedagógico ao Discente	04 horas e 12 horas semanais	200h	4/5 meses	Nival Ferreira Guimarães	<ul style="list-style-type: none"> • Suporte em atividades práticas sobre informática básica; • Conhecimentos básicos do programa Movavi; • Edição de imagens, vídeos e áudios; • Publicação de material em redes sociais. 	Quarta a sexta (13h às 17h)
01	0	0	01	Técnico Integrado em Informática para internet	Biblioteca Atena	04 horas diárias e 12 horas semanais	200 horas	4/5 meses	Rodrigo Cândido Borges	<ul style="list-style-type: none"> • Suporte em atividades práticas sobre informática básica; • Publicação de capas de livros em sistemas do IFG; • Produzir material de divulgação utilizando Canva; • Suporte aos usuários do laboratório de informática da Biblioteca; • Monitoramento de entrada e saída de usuários; • Assessorar nas atividades de busca e recuperação de informação. 	Quarta a sexta (13h às 17h)
01	01	0	02	Técnico Integrado em Informática para internet	Laboratório de Informática	04 horas diárias e 12 horas semanais	200 horas	4/5 meses	Rodrigo Cândido Borges	<ul style="list-style-type: none"> • Acompanhamento do uso dos laboratórios; • Formatações e manutenção dos computadores; • Instalação de programas e sistemas operacionais • Fiscalização e organização dos materiais e componentes para as aulas de informática 	Quarta a Sexta (13h às 17h)
01	0	01	02	Técnico Integrado em Informática para internet para internet	NumbERS	04 horas diárias e 12 horas semanais	200 horas	4/5 meses	Leandro Alexandre Freitas	<ul style="list-style-type: none"> • Formatação de computador, instalação e configuração de sistemas; • Fiscalização e organização dos materiais e componentes de hardware para as aulas de informática e projetos de pesquisa; • Desenvolvimento de projetos baseados em Arduino, NodeMCU e RaspberryPI; • Programação em Python; • Suporte e acompanhamento aos alunos de atividades EAD; • Suporte aos professores em atividades práticas em laboratório e atividades EAD. 	Quarta a Sexta (13h às 17h)
01	0	0	01	Bacharelado em Sistemas de Informação	NumbERS	04 horas diárias e 20 horas semanais	400 horas	5 meses	Leandro Alexandre Freitas	<ul style="list-style-type: none"> • Formatação de computador, instalação e configuração de sistemas; • Fiscalização e organização dos materiais e componentes de hardware para as aulas de informática e projetos de pesquisa; • Desenvolvimento de projetos baseados em Arduino, NodeMCU e RaspberryPI; • Programação em Python; • Suporte e acompanhamento aos alunos de atividades EAD; • Suporte aos professores em atividades práticas em laboratório e atividades EAD. 	Segunda a Sexta (13h às 17h)
01	0	0	01	Bacharelado em Engenharia de Software	NumbERS	04 horas diárias e 20 horas semanais	360 horas	4,5 meses	Leandro Alexandre Freitas	<ul style="list-style-type: none"> • Formatação de computador, instalação e configuração de sistemas; • Fiscalização e organização dos materiais e componentes de hardware para as aulas de informática e projetos de pesquisa; • Desenvolvimento de projetos baseados em Arduino, NodeMCU e RaspberryPI; • Programação em Python; • Suporte e acompanhamento aos alunos de atividades EAD; • Suporte aos professores em atividades práticas em laboratório e atividades EAD. 	Segunda a Sexta (13h às 17h)
01	01	0	02	Técnico Integrado em Informática para internet	Curso FIC - Oficina de Redação e interpretação de textos	04 horas diárias e 12 horas semanais	200 horas	4/5 meses	Nival Ferreira Guimarães	<ul style="list-style-type: none"> • Suporte técnico e manutenção da sala virtual do curso no Moodle. • Suporte e acompanhamento aos estudantes do curso quanto às ferramentas do Moodle. • Suporte e acompanhamento ao docente quanto à utilização das ferramentas do Moodle. • Desenvolvimento de uma ferramenta/programa de revisão e correção das produções escritas dos estudantes do curso. 	Quarta a Sexta (13h às 17h)

01	0	01	02 início a partir de agosto/2022	Técnico Integrado em Informática para internet	FSW	04 horas diárias e 12 horas semanais	200 horas	4/5 meses	Elymar Pereira Cabral	<ul style="list-style-type: none"> • Programação em Linguagem PHP; • Escrita de Instruções em SQL; • Interação com SGBD MySQL; • Teste de Software; • Operação de sistema Web. 	Quarta a Sexta (13h às 17h)
01	01	0	02	Técnico Integrado em Química	Laboratório de Química	04 horas diárias e 12 horas semanais	200 horas	4/5 meses	Leonardo Lopes da Costa	<ul style="list-style-type: none"> • Assessorar nas atividades de ensino, pesquisa e extensão; • Preparar reagentes, soluções, peças e outros materiais; utilizados em experimentos; • Proceder a montagem de experimentos reunindo; equipamentos e material de consumo para serem utilizados em aulas; experimentais e ensaios de pesquisa; • Proceder a análise de materiais, soluções e reagentes utilizando métodos físicos, químicos, físico-químicos e bioquímicos para se identificar qualitativo e quantitativamente os componentes desses materiais; • Proceder controle de estoque de materiais e reagentes dos laboratórios e almoxarifado de reagentes; • Gerenciar o laboratório, dentro dos limites de atribuições do estágio supervisionado, conjuntamente com o responsável pelo mesmo; • Executar outras atividades técnicas de laboratório relacionadas com a área de atuação. 	Quarta a Sexta (13h às 17h)
01	01	0	02	Técnico Integrado em Informática para internet	Projeto de Extensão Informática Básica	04 horas diárias e 12 horas semanais	200 horas	4/5 meses	Ricardo Rodrigues Dias de Lima	<ul style="list-style-type: none"> • Suporte e acompanhamento; • Suporte à informática básica e aplicativos Google; • Monitorar o ambiente físico e avaliar as funcionalidades dos sistemas operacionais; 	Quarta a Sexta (13h às 17h)

Leia-se:

ANEXO I – QUADRO DE VAGAS

Nº Vagas AC	Nº Vagas PP	Nº Vagas PcD	Nº Vagas	Curso	Local do Estágio	Carga Horária	Carga Horária Total	Duração	Orientador	Atividades a serem desenvolvidas	Horário
01	01	0	02	Técnico Integrado em Informática para internet	Projeto Conecta IFG/Coordenação de Apoio Pedagógico ao Discente	04 horas e 12 horas semanais	200h	4/5 meses	Nival Ferreira Guimarães	<ul style="list-style-type: none"> • Suporte em atividades práticas sobre informática básica; • Conhecimentos básicos do programa Movavi; • Edição de imagens, vídeos e áudios; • Publicação de material em redes sociais. 	Quarta a sexta (13h às 17h)
01	0	0	01	Técnico Integrado em Informática para internet	Biblioteca Atena	04 horas diárias e 12 horas semanais	200 horas	4/5 meses	Rodrigo Cândido Borges	<ul style="list-style-type: none"> • Suporte em atividades práticas sobre informática básica; • Publicação de capas de livros em sistemas do IFG; • Produzir material de divulgação utilizando Canva; • Suporte aos usuários do laboratório de informática da Biblioteca; • Monitoramento de entrada e saída de usuários; • Assessorar nas atividades de busca e recuperação de informação. 	Quarta a sexta (13h às 17h)
01	01	0	02	Técnico Integrado em Informática para internet	Laboratório de Informática	04 horas diárias e 12 horas semanais	200 horas	4/5 meses	Rodrigo Cândido Borges	<ul style="list-style-type: none"> • Acompanhamento do uso dos laboratórios; • Formatações e manutenção dos computadores; • Instalação de programas e sistemas operacionais • Fiscalização e organização dos materiais e componentes para as aulas de informática 	Quarta a Sexta (13h às 17h)
01	0	01	02	Técnico Integrado em Informática para internet	NumbERS	04 horas diárias e 12 horas semanais	200 horas	4/5 meses	Leandro Alexandre Freitas	<ul style="list-style-type: none"> • Formatação de computador, instalação e configuração de sistemas; • Fiscalização e organização dos materiais e componentes de hardware para as aulas de informática e projetos de pesquisa; • Desenvolvimento de projetos baseados em Arduino, NodeMCU e RaspberryPI; • Programação em Python; • Suporte e acompanhamento aos alunos de atividades EAD; • Suporte aos professores em atividades práticas em laboratório e atividades EAD. 	Quarta a Sexta (13h às 17h)
02	0	0	02	Bacharelado em Sistemas de Informação	NumbERS	04 horas diárias e 20 horas semanais	400 horas	5 meses	Leandro Alexandre Freitas	<ul style="list-style-type: none"> • Formatação de computador, instalação e configuração de sistemas; • Fiscalização e organização dos materiais e componentes de hardware para as aulas de informática e projetos de pesquisa; • Desenvolvimento de projetos baseados em Arduino, NodeMCU e RaspberryPI; • Programação em Python; • Suporte e acompanhamento aos alunos de atividades EAD; • Suporte aos professores em atividades práticas em laboratório e atividades EAD. 	Segunda a Sexta (13h às 17h)
01	01	0	02	Técnico Integrado em Informática	Curso FIC - Oficina de Redação e	04 horas diárias e 12 horas	200 horas	4/5 meses	Nival Ferreira	<ul style="list-style-type: none"> • Suporte técnico e manutenção da sala virtual do curso no Moodle. • Suporte e acompanhamento aos estudantes do curso quanto às ferramentas do Moodle. • Suporte e acompanhamento ao docente quanto à utilização das 	Quarta a Sexta (13h)

				para internet	interpretação de textos	semanais			Guimarães	ferramentas do Moodle. <ul style="list-style-type: none"> Desenvolvimento de uma ferramenta/programa de revisão e correção das produções escritas dos estudantes do curso. 	às 17h)
01	0	01	02 início a partir de agosto/2022	Técnico Integrado em Informática para internet	FSW	04 horas diárias e 12 horas semanais	200 horas	4/5 meses	Elymar Pereira Cabral	<ul style="list-style-type: none"> Programação em Linguagem PHP; Escrita de Instruções em SQL; Interação com SGBD MySQL; Teste de Software; Operação de sistema Web. 	Quarta a Sexta (13h às 17h)
01	01	0	02	Técnico Integrado em Química	Laboratório de Química	04 horas diárias e 12 horas semanais	200 horas	4/5 meses	Leonardo Lopes da Costa	<ul style="list-style-type: none"> Assessorar nas atividades de ensino, pesquisa e extensão; Preparar reagentes, soluções, peças e outros materiais; utilizados em experimentos; Proceder a montagem de experimentos reunindo; equipamentos e material de consumo para serem utilizados em aulas; experimentais e ensaios de pesquisa; Proceder a análise de materiais, soluções e reagentes utilizando métodos físicos, químicos, físico-químicos e bioquímicos para se identificar qualitativo e quantitativamente os componentes desses materiais; Proceder controle de estoque de materiais e reagentes dos laboratórios e almoxarifado de reagentes; Gerenciar o laboratório, dentro dos limites de atribuições do estágio supervisionado, conjuntamente com o responsável pelo mesmo; Executar outras atividades técnicas de laboratório relacionadas com a área de atuação. 	Quarta a Sexta (13h às 17h)
01	01	0	02	Técnico Integrado em Informática para internet	Projeto de Extensão Informática Básica	04 horas diárias e 12 horas semanais	200 horas	4/5 meses	Ricardo Rodrigues Dias de Lima	<ul style="list-style-type: none"> Suporte e acompanhamento; Suporte à informática básica e aplicativos Google; Monitorar o ambiente físico e avaliar as funcionalidades dos sistemas operacionais; 	Quarta a Sexta (13h às 17h)

Inhumas, 19 de maio de 2022.

(Assinado Eletronicamente)

Guenther Carlos de Almeida

Gerente de Pesquisa, Pós-Graduação e Extensão

Portaria nº 1698/2021

(Assinado Eletronicamente)

Luciano dos Santos

Diretor Geral

Portaria 1.618/2021

Documento assinado eletronicamente por:

- Luciano dos Santos, DIRETOR GERAL - CD2 - CP-INHUMAS, em 19/05/2022 17:01:42.
- Guenther Carlos Feitosa de Almeida, GERENTE - CD4 - INH-GPPGE, em 19/05/2022 15:24:00.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 19/05/2022. 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: 283458
Código de Autenticação: 1a52ce2934

