



CHAMADA PÚBLICA Nº 01/2023 - AÇÃO DE EXTENSÃO – IFG/CÂMPUS JATAÍ - Retificação nº 1

A Direção Geral do IFG/Câmpus Jataí, no uso de suas atribuições resolve RETIFICAR a Chamada Pública nº 01/2023 - Ação de Extensão - IFG/Câmpus Jataí nos seguintes termos:

No item 1.2, ONDE SE LÊ:

1.2. Os interessados na Ação de extensão deverão preencher o formulário de inscrição disponível no endereço eletrônico: <https://forms.gle/VZpDVLscaZ1fSHAHA>.

INSCRIÇÕES	
DATA (INÍCIO E FIM)	HORÁRIOS
05/09 à 14/09/2023	07:00 às 19:00 Horas

LEIA-SE:

1.2. Os interessados na Ação de extensão deverão preencher o formulário de inscrição disponível no endereço eletrônico: <https://forms.gle/VZpDVLscaZ1fSHAHA>.

INSCRIÇÕES	
DATA (INÍCIO E FIM)	HORÁRIOS
05/09 à 14/09/2023	Até às 23:59 do dia 14/09/2023

No item 6, ONDE SE LÊ:

6. RESUMO DESCRITIVO DA CHAMADA PÚBLICA

	MATRIZ – INSTALADOR DE SISTEMA FOTOVOLTAICO OFF-GRID			
	NÚCLEO DE FORMAÇÃO	DISCIPLINAS	CARGA HORÁRIA	
			Horas - Relógio	Horas - Aula
Matriz curricular prevista	Núcleo Básico	Eletricidade Básica Aplicada a Sistemas Fotovoltaicos	18	24
		Fundamentos de Energia Solar Fotovoltaica	15	20
		Tecnologia Fotovoltaica: Módulos, Arranjos e Células	15	20
		Sistemas		

	Núcleo Específico	Fotovoltaicos: Isolados, conectados à Rede, Híbridos, Bombeamento de Água.	15	20
		Medidas de Segurança do Trabalho Aplicadas ao Setor Fotovoltaico	9	12
	Núcleo Avançado	Montagem de Sistemas Fotovoltaicos	18	24
		Estudo de Viabilidade de Negócio	10	14
	Carga Horária Total		100	134

LEIA-SE

6. RESUMO DESCRITIVO DA CHAMADA PÚBLICA

Matriz curricular prevista	INSTALADOR DE SISTEMA FOTOVOLTAICO OFF-GRID			
	NÚCLEO DE FORMAÇÃO	DISCIPLINAS	CARGA HORÁRIA	
			Horas - Relógio	Horas - Aula
Núcleo Básico	Eletricidade Básica Aplicada a Sistemas Fotovoltaicos	12	16	
	Fundamentos de Energia Solar Fotovoltaica	7,5	10	
Núcleo Específico	Tecnologia Fotovoltaica: Módulos, Arranjos e Células	7,5	10	
	Sistemas Fotovoltaicos: Isolados, conectados à Rede, Híbridos, Bombeamento de Água.	7,5	10	
	Medidas de Segurança do Trabalho Aplicadas ao Setor Fotovoltaico	4,5	6	
Núcleo Avançado	Montagem de Sistemas Fotovoltaicos	15	20	
	Estudo de Viabilidade de Negócio	6	8	
Carga Horária Total		60	80	

No item 6, ONDE SE LÊ:

6. RESUMO DESCRITIVO DA CHAMADA PÚBLICA

Carga horária	134 HORAS
---------------	-----------

LEIA-SE

6. RESUMO DESCRITIVO DA CHAMADA PÚBLICA

--	--

Carga horária	60 Horas
---------------	----------

No item 6, ONDE SE LÊ:

6. RESUMO DESCRITIVO DA CHAMADA PÚBLICA

Data de Término	24/11/2023
-----------------	------------

.LEIA-SE

6. RESUMO DESCRITIVO DA CHAMADA PÚBLICA

Data de Término	24/10/2023
-----------------	------------

No item 6, ONDE SE LÊ:

6. RESUMO DESCRITIVO DA CHAMADA PÚBLICA

Dos Critérios de avaliação e certificação	CERTIFICAÇÃO – CLASSIFICAÇÃO BRASILEIRA DE OCUPAÇÕES (CBO) Após integralizar todas as disciplinas e demais atividades previstas nos cursos, o discente fará jus ao Certificado de Instalador de Sistemas Fotovoltaicos – Sistema off-grid (CBO - 7321-40) de 134 horas
---	---

.LEIA-SE

6. RESUMO DESCRITIVO DA CHAMADA PÚBLICA

Dos Critérios de avaliação e certificação	CERTIFICAÇÃO – CLASSIFICAÇÃO BRASILEIRA DE OCUPAÇÕES (CBO) Após integralizar todas as disciplinas e demais atividades previstas nos cursos, o discente fará jus ao Certificado de Instalador de Sistemas Fotovoltaicos – Sistema off-grid (CBO - 7321-40) de 60 horas
---	---

(assinado eletronicamente)

Ruberley Rodrigues de Souza
DIRETOR GERAL - IFG/JATAÍ

(assinado eletronicamente)

Gustavo de Assis Costa
GERENTE DE PESQUISA, PÓS GRADUAÇÃO E EXTENSÃO - IFG/JATAÍ

Documento assinado eletronicamente por:

- **Gustavo de Assis Costa, GERENTE - CD4 - JAT-GPPGE**, em 11/09/2023 17:23:51.
- **Ruberley Rodrigues de Souza, DIRETOR(A) GERAL - CD2 - CP-JATAI**, em 11/09/2023 17:18:09.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 07/09/2023. 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: 451471

Código de Autenticação: 3c5fa320f4



Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Goiás

Av. Presidente Juscelino Kubitschek, nº 775, Residencial Flamboyant, JATAÍ / GO, CEP 75804-714
(64) 3514-9579 (ramal: 9579)