



RESULTADO PRELIMINAR

EDITAL Nº 027/2021 – GEPEX/BF/QUALIFICA MAIS ENERGIF/IFG PROCESSO DE SELEÇÃO PÚBLICA SIMPLIFICADA PARA CADASTRO DE RESERVA BOLSISTAS - BOLSA-FORMAÇÃO/QUALIFICA MAIS ENERGIF CÂMPUS ITUMBIARA

A Comissão Local de seleção pública referente ao **EDITAL Nº 027/2021 – GEPEX/BF/QUALIFICA MAIS ENERGIF/IFG**, torna público o resultado preliminar, conforme a seguir:

A. Supervisor de Curso

Nome do Candidato	Nota	Classificação
Marcelo Escobar de Oliveira	59	1º

B. Professor

DISCIPLINAS	PROFESSORES		
<i>Eletricidade Básica Aplicada a Sistemas Fotovoltaicos - (Teoria e Prática) 87h - TURMA 1</i>	1º	<i>Luis Gustavo Wesz da Silva</i>	<i>52,50</i>
	2º	<i>Josemar Alves dos Santos Júnior</i>	<i>52,00</i>
	3º	<i>Cláudio Roberto Pacheco</i>	<i>40,00</i>
	4º	<i>Thaissa de Melo César</i>	<i>32,00</i>
	5º	<i>Nayara Santana de Paula</i>	<i>28,00</i>
	6º	<i>Welberth Henrique Alves Marques</i>	<i>6,00</i>
	7º	<i>Williamar Prazeres Souza</i>	<i>4,00</i>
<i>Eletricidade Básica Aplicada a Sistemas Fotovoltaicos - (Teoria e Prática) 87h - TURMA 2</i>	1º	<i>Luis Gustavo Wesz da Silva</i>	<i>52,50</i>
	2º	<i>Josemar Alves dos Santos Júnior</i>	<i>52,00</i>
	3º	<i>Cláudio Roberto Pacheco</i>	<i>40,00</i>
	4º	<i>Thaissa de Melo César</i>	<i>32,00</i>
	5º	<i>Welberth Henrique Alves Marques</i>	<i>6,00</i>
	6º	<i>Williamar Prazeres Souza</i>	<i>4,00</i>
<i>Fundamentos de Energia Solar Fotovoltaica - (Teoria e Prática) 27h - TURMA 1</i>	1º	<i>Olívio Carlos Nascimento Souto</i>	<i>60,00</i>
	2º	<i>Josemar Alves dos Santos Júnior</i>	<i>52,00</i>
	3º	<i>Thaissa de Melo César</i>	<i>32,00</i>
	4º	<i>Nayara Santana de Paula</i>	<i>28,00</i>
	5º	<i>Enzo Francesco Theodoro De Cicco</i>	<i>8,00</i>
	6º	<i>Welberth Henrique Alves Marques</i>	<i>6,00</i>
	7º	<i>Williamar Prazeres Souza</i>	<i>4,00</i>
<i>Fundamentos de Energia Solar Fotovoltaica - (Teoria e Prática) 27h - TURMA 2</i>	1º	<i>Olívio Carlos Nascimento Souto</i>	<i>60,00</i>
	2º	<i>Josemar Alves dos Santos Júnior</i>	<i>52,00</i>

	3º	Thaissa de Melo César	32,00
	4º	Welberth Henrique Alves Marques	6,00
	5º	Williamar Prazeres Souza	4,00
Tecnologia Fotovoltaica: Módulos, Arranjos, Célula - (Teoria e Prática) 30h - TURMA 1	1º	Olívio Carlos Nascimento Souto	60,00
	2º	Eric Nery Chaves	58,00
	3º	Josemar Alves dos Santos Júnior	52,00
	4º	Thaissa de Melo César	32,00
	5º	Nayara Santana de Paula	28,00
	6º	Enzo Francesco Theodoro De Cicco	8,00
	7º	Welberth Henrique Alves Marques	6,00
	8º	Williamar Prazeres Souza	4,00
Tecnologia Fotovoltaica: Módulos, Arranjos, Célula - (Teoria e Prática) 30h - TURMA 2	1º	Olívio Carlos Nascimento Souto	60,00
	2º	Eric Nery Chaves	58,00
	3º	Josemar Alves dos Santos Júnior	52,00
	4º	Thaissa de Melo César	32,00
	5º	Welberth Henrique Alves Marques	6,00
	6º	Williamar Prazeres Souza	4,00
Sistemas Fotovoltaicos: Isolados, Conectados, Híbridos, Bomb. de Água - (Teoria e Prática) 42h - TURMA 1	1º	Olívio Carlos Nascimento Souto	60,00
	2º	Eric Nery Chaves	58,00
	3º	Josemar Alves dos Santos Júnior	52,00
	4º	Thaissa de Melo César	32,00
	5º	Nayara Santana de Paula	28,00
	6º	Williamar Prazeres Souza	4,00
Sistemas Fotovoltaicos: Isolados, Conectados, Híbridos, Bomb. de Água - (Teoria e Prática) 42h - TURMA 2	1º	Olívio Carlos Nascimento Souto	60,00
	2º	Eric Nery Chaves	58,00
	3º	Josemar Alves dos Santos Júnior	52,00
	4º	Thaissa de Melo César	32,00
	5º	Williamar Prazeres Souza	4,00
Medidas de Segurança do Trabalho Aplicadas ao Setor Fotovoltaico - (Teoria e Prática) 27h - TURMA 1	1º	Josemar Alves dos Santos Júnior	52,00
	2º	Thaissa de Melo César	32,00
	3º	Nayara Santana de Paula	28,00
	4º	Williamar Prazeres Souza	4,00
	5º	Elder Faria Vieira	1,00
Medidas de Segurança do Trabalho Aplicadas ao Setor Fotovoltaico - (Teoria e Prática) 27h - TURMA 2	1º	Josemar Alves dos Santos Júnior	52,00
	2º	Thaissa de Melo César	32,00
	3º	Williamar Prazeres Souza	4,00
	4º	Elder Faria Vieira	1,00
Montagem de Sistemas Fotovoltaicos - (Prática) 44h - TURMA 1	1º	Josemar Alves dos Santos Júnior	52,00
	2º	Thaissa de Melo César	32,00
	3º	Nayara Santana de Paula	28,00
	4º	Williamar Prazeres Souza	4,00
Montagem de Sistemas Fotovoltaicos -	1º	Josemar Alves dos Santos Júnior	52,00

<i>(Prática) 44h - TURMA 2</i>	2º	<i>Thaissa de Melo César</i>	<i>32,00</i>
	3º	<i>Williamar Prazeres Souza</i>	<i>4,00</i>
<i>Estudo de Viabilidade de Negócio - (Teoria)</i> <i>12h - TURMA 1</i>	1º	<i>Josemar Alves dos Santos Júnior</i>	<i>52,00</i>
	2º	<i>Welberth Henrique Alves Marques</i>	<i>6,00</i>
	3º	<i>Williamar Prazeres Souza</i>	<i>4,00</i>
	4º	<i>Elder Faria Vieira</i>	<i>1,00</i>
<i>Estudo de Viabilidade de Negócio - (Teoria)</i> <i>12h - TURMA 2</i>	1º	<i>Josemar Alves dos Santos Júnior</i>	<i>52,00</i>
	2º	<i>Welberth Henrique Alves Marques</i>	<i>6,00</i>
	3º	<i>Williamar Prazeres Souza</i>	<i>4,00</i>
	4º	<i>Elder Faria Vieira</i>	<i>1,00</i>

C. Apoio Acadêmico e Administrativo

Nome do Candidato	Nota	Classificação
Reila Versiane Rodrigues ⁽¹⁾	93,00	1º
Vanessa Freitas Santos	93,00	2º
Aline Silva Barroso ⁽¹⁾	87,00	3º
Adilson Correia Goulart	87,00	4º

(1) – O critério de desempate utilizado consta no EDITAL N° 027/2021 – GEPEX/BF/QUALIFICA MAIS ENERGIF/IFG (5. Da Classificação - item 3-a)

Itumbiara, 28 de janeiro de 2022.

Membros da Comissão Local de Seleção:

Assinado eletronicamente

Andrea Gomes Cardoso

Assinado eletronicamente

Ghunter Paulo Viajante

Assinado eletronicamente

Marcos Antônio Arantes de Freitas

Documento assinado eletronicamente por:

- **Marcos Antonio Arantes de Freitas, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO**, em 28/01/2022 10:43:02.
- **Andrea Gomes Cardoso, TECNICO EM ASSUNTOS EDUCACIONAIS**, em 28/01/2022 10:42:41.
- **Ghunter Paulo Viajante, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO**, em 28/01/2022 10:41:04.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 28/01/2022. 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: 240370

Código de Autenticação: bd26e81e38



Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Goiás
Avenida Furnas, nº 55, Bairro Village Imperial, ITUMBIARA / GO, CEP 75524-010
(64) 2103-5604 (ramal: 5604)