

SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO AMAPÁ
PRÓ-REITORIA DE EXTENSÃO, ARTE, CULTURA E DESPORTO

Edital nº 03/2024 – PROEXT/IFAP

RESULTADO FINAL DA ANÁLISE DOCUMENTAL

O Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Amapá -IFAP, por meio da Pró-Reitoria de Extensão, Arte, Cultura e Desporto, torna público o resultado **FINAL** da análise documental do Edital nº 03/2024/PROEXT/IFAP – Seleção Pública Simplificada para provimento de vagas e formação de cadastro reserva para a função de Professor Formador e Apoio de Atendimento Educacional Especializado dos **Campi Porto Grande e Macapá**:

ANÁLISE PROFESSOR FORMADOR					
Nº	Nome Completo Do Candidato	Pontuação	Vínculo	Situação da Análise	Componente Curricular (1ª e 2ª opções)
Turma 1 - Macapá					
1	Emanuel Thiago De Oliveira Sousa	260	Interno	Deferido	Fundamentos da Eletricidade aplicada a Sistemas Fotovoltaicos
				Indeferido (Não Atendeu Item 6.1.6: A.6)	Fundamentos de Energia Solar Fotovoltaica - Equipamentos e Dispositivos
2	Rafael De Oliveira Rodrigues	200	Interno	Deferido	Fundamentos de Energia Solar Fotovoltaica - Equipamentos e Dispositivos
				Deferido	Fundamentos da Eletricidade aplicada a Sistemas Fotovoltaicos
3	Allan Guilherme Lima Pena	90	Externo	Deferido	Tecnologia Fotovoltaica: Módulos, Arranjos, Célula
				Deferido	Fundamentos de Energia Solar Fotovoltaica

SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO AMAPÁ
PRÓ-REITORIA DE EXTENSÃO, ARTE, CULTURA E DESPORTO

4	Andreza Fernandes Da Costa Guimarães	80	Interno	Deferido	Fundamentos da Eletricidade aplicada a Sistemas Fotovoltaicos
				Deferido	Fundamentos de Energia Solar Fotovoltaica - Equipamentos e Dispositivos
5	Maysa Vilhena Dos Anjos.	70	Externo	Deferido	Medidas de Segurança do Trabalho Aplicadas ao Setor Fotovoltaico
				Deferido	Medidas de Segurança do Trabalho Aplicadas ao Setor Fotovoltaico
6	Dan Figueiras Dos Santos	70	Externo	Indeferido (Não Atendeu Item 6.1.6: a.3, a.6)	Fundamentos de Energia Solar Fotovoltaica
				Indeferido (Não Atendeu Item 6.1.6: a.3, a.6)	Montagem de Sistemas Fotovoltaicos
7	Eliel Barbosa Maciel	0	Externo	Indeferido (Não Atendeu Item 6.1.6: a.5, a.6)	Fundamentos de Energia Solar Fotovoltaica
				Indeferido (Não Atendeu Item 6.1.6: a.5, a.6)	Fundamentos de Energia Solar Fotovoltaica
8	Ruan Victor Pimentel Vulcão	0	Externo	Indeferido (Não Atendeu Item 7: 7.5)	Montagem de Sistemas Fotovoltaicos
				Indeferido (Não Atendeu Item 7: 7.5)	Fundamentos de Energia Solar Fotovoltaica
Turma 2 - Macapá					
1	João Jorge Teixeira Moura Paula	150	Externo	Deferido	Montagem de Sistemas Fotovoltaicos
				Deferido	Tecnologia Fotovoltaica: Módulos, Arranjos, Célula
2	Joe Igor Jansen Siqueira	120	Externo	Deferido	Fundamentos de Energia Solar Fotovoltaica
				Deferido	Tecnologia Fotovoltaica: Módulos, Arranjos, Célula
3	Alvaro Souza Da Costa	60	Externo	Deferido	Fundamentos de Energia Solar Fotovoltaica
				Deferido	Montagem de Sistemas Fotovoltaicos
Turma 1 – Porto Grande					
1	José Maria Darmascia Rodrigues	80	Externo	Deferido	Medidas de Segurança do Trabalho Aplicadas ao Setor Fotovoltaico
				Indeferido (Não Atendeu Item 6.1.6: a.6)	Fundamentos de Energia Solar Fotovoltaica

SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO AMAPÁ
PRÓ-REITORIA DE EXTENSÃO, ARTE, CULTURA E DESPORTO

2	Evandro Freitas Siqueira	40	Interno	Deferido	Estudo de Viabilidade de Negócio
				Deferido	Estudo de Viabilidade de Negócio
3	Helivanilton Ramos Moura	30	Externo	Indeferido (Não Atendeu Item 6.1.6: a.6)	Fundamentos de Energia Solar Fotovoltaica
				Indeferido (Não Atendeu Item 6.1.6: a.6)	Medidas de Segurança do Trabalho Aplicadas ao Setor Fotovoltaico

ANÁLISE ATENDIMENTO EDUCACIONAL ESPECIALIZADO

Pontuação informada pelo candidato	Pontuação Deferida	Nome Completo Do Candidato	Situação da Análise
Turma 1 - Macapá			
350	270	Maria De Fatima Dos Santos Brito	Classificado
200	180	Erika Ramos Figueiredo	Cadastro Reserva
0	0	Marcio Cleb Cruz Da Silva	Indeferido (Item 6.1.6: a.4, a.6 e Item 7.5)
Turma 2 - Macapá			
200	200	Taiana Furtado Dos Anjos	Classificado
0	0	Claudete Amanajas Tavares	Indeferido (Item 6.1.6: a.4, a.6 e Item 7.5)
Turma 1 – Porto Grande			
210	210	Marcilene Pinheiro Sardo	Classificado
190	180	Jessika Tavares Santos Sarmento	Cadastro Reserva
60	60	Marta Moraes De Oliveira	Cadastro Reserva
210	150	Adriana Miranda Villela	Indeferido (Item 6.1.6: a.6)
260	100	Marcelo Ataide De Almeida	Indeferido (Item 6.1.6: a.6)

SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO AMAPÁ
PRÓ-REITORIA DE EXTENSÃO, ARTE, CULTURA E DESPORTO

DISTRIBUIÇÃO POR TURMA E COMPONENTE	
Turma 1 - Macapá	
Fundamentos da Eletricidade Aplicada a Sistemas Fotovoltaicos	Interno
Emanuel Thiago de Oliveira Sousa	Classificado
Rafael de Oliveira Rodrigues	Cadastro Reserva
Andreza Fernandes da Costa Guimarães	Cadastro Reserva
Fundamentos de Energia Solar Fotovoltaica	Externo
Allan Guilherme Lima Pena	Classificado
Dan Figueiras dos Santos	Indeferido
Eliel Barbosa Maciel	Indeferido
Ruan Victor Pimentel Vulcão	Indeferido
Tecnologia Fotovoltaica: Módulos, Arranjos, Célula	Externo
Allan Guilherme Lima Pena	Classificado
Fundamentos de Energia Solar Fotovoltaica - Equipamentos e Dispositivos	Interno
Rafael de Oliveira Rodrigues	Classificado
Andreza Fernandes da Costa Guimarães	Cadastro Reserva
Emanuel Thiago de Oliveira Sousa	Indeferido
Medidas de Segurança do Trabalho Aplicadas ao Setor Fotovoltaico	Externo
Maysa Vilhena dos Anjos	Classificado
Montagem de Sistemas Fotovoltaicos	Externo
Dan Figueiras dos Santos	Indeferido

SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO AMAPÁ
PRÓ-REITORIA DE EXTENSÃO, ARTE, CULTURA E DESPORTO

Ruan Victor Pimentel Vulcão	Indeferido
Estudo De Viabilidade De Negócio	Interno
Sem Candidatos	
Turma 2 - Macapá	
Fundamentos da Eletricidade Aplicada a Sistemas Fotovoltaicos	Interno
Sem Candidatos	-
Fundamentos de Energia Solar Fotovoltaica	Externo
Joe Igor Jansen Siqueira	Classificado
Alvaro Souza da Costa	Cadastro Reserva
Tecnologia Fotovoltaica: Módulos, Arranjos, Célula	Externo
João Jorge Teixeira Moura Paula	Classificado
Joe Igor Jansen Siqueira	Cadastro Reserva
Fundamentos de Energia Solar Fotovoltaica - Equipamentos e Dispositivos	Interno
Sem Candidatos	-
Medidas de Segurança do Trabalho Aplicadas ao Setor Fotovoltaico	Externo
Sem Candidatos	-
Montagem de Sistemas Fotovoltaicos	Externo
João Jorge Teixeira Moura Paula	Classificado
Alvaro Souza da Costa	Cadastro Reserva
Estudo de Viabilidade De Negócio	Interno
Sem Candidatos	-

SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO AMAPÁ
PRÓ-REITORIA DE EXTENSÃO, ARTE, CULTURA E DESPORTO

Turma 1 - Porto Grande	
Fundamentos da Eletricidade Aplicada a Sistemas Fotovoltaicos	Interno
Sem Candidatos	-
Fundamentos de Energia Solar Fotovoltaica	Externo
Hiago Quaresma da Silva	Classificado
José Maria Darmascia Rodrigues	Cadastro Reserva
Helivanilton Ramos Moura	Indeferido
Tecnologia Fotovoltaica: Módulos, Arranjos, Célula	Externo
Hiago Quaresma da Silva	Classificado
Fundamentos de Energia Solar Fotovoltaica - Equipamentos e Dispositivos	Interno
Sem Candidatos	-
Medidas de Segurança do Trabalho Aplicadas ao Setor Fotovoltaico	Externo
José Maria Darmascia Rodrigues	Classificado
Helivanilton Ramos Moura	Indeferido
Montagem de Sistemas Fotovoltaicos	Externo
Sem Candidatos	-
Estudo de Viabilidade de Negócio	Interno
Evandro Freitas Siqueira	Classificado

SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO AMAPÁ
PRÓ-REITORIA DE EXTENSÃO, ARTE, CULTURA E DESPORTO

Macapá/AP, 16 de abril de 2024.

Telma Adriana Souza Lobato
Presidente da Comissão
Portaria nº 961/2023 - GAB/RE/IFAP

Alyne Cristina Sodré Lima
Pró-Reitora de Extensão, Arte, Cultura e Desporto do IFAP
Portaria n  241/2024-GAB/RE/IFAP