

SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO AMAPÁ
PRÓ-REITORIA DE EXTENSÃO, PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO

Edital nº 20/2023 – PROEPPI/IFAP

PROCESSO DE SELEÇÃO DE ALUNOS BOLSISTAS DE CURSO FIC DE ELETRICISTA DE SISTEMAS DE ENERGIAS RENOVÁVEIS (INSTALADOR DE SISTEMAS FOTOVOLTAICO) DO PROGRAMA ENERGIFE

O Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Amapá (IFAP), por meio da Pró-Reitoria de Extensão, Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação (PROEPPI) e do Programa para Desenvolvimento em Energias Renováveis e Eficiência Energética nas Instituições Federais de Educação - EnergIFE, no uso de suas atribuições legais, e considerando a Lei nº 11.892 de 29 de Dezembro de 2019, Lei nº 12.513 de 26 de Outubro de 2013 e alterações e a Portaria MEC nº 817, de 13 de agosto de 2015, torna público o edital de seleção de Alunos Bolsistas para o Curso de Formação Inicial e Continuada para Eletricista de Sistemas de Energias Renováveis (Instalador de Sistemas Fotovoltaico) nos termos a seguir especificados.

1. DAS DISPOSIÇÕES PRELIMINARES

1.1 O presente edital tem por objeto a oferta de 80 vagas para alunos bolsistas em Curso de Formação Inicial e Continuada para Eletricista de Sistemas de Energias Renováveis (Instalador de Sistemas Fotovoltaico) no âmbito do Programa EnergIFE, nos Municípios de Macapá e Porto Grande.

1.2 O objetivo geral deste edital é selecionar 80 (oitenta) alunos bolsistas para ingressarem no Curso de Formação Inicial e Continuada para Eletricista de Sistemas de Energias Renováveis (Instalador de Sistemas Fotovoltaico) a ser oferecido no segundo semestre de 2023, na modalidade presencial, conforme descrito no Anexo II.

1.3 Os recursos financeiros para o pagamento das Bolsas Formação descritas neste edital são oriundos da Pró-Reitoria de Extensão, Pesquisa, Pós-graduação e Inovação - Ifap através do Termo de Execução Descentralizada (TED) nº 12025/2023 da Unidade Descentralizadora: SETEC/MEC sob a naturezas de despesas 33.90.18 (auxílio a estudante).

1.4 A coordenação desta chamada pública está sob a responsabilidade da Comissão Própria, designada pela Portaria nº 962/2023-GAB/RE/IFAP e pela Pró-reitoria de Extensão, Pesquisa, Pós-graduação e Inovação - PROEPPI/IFAP.

2 DOS REQUISITOS PARA INSCRIÇÃO

2.1 Ter no período previsto para matrícula idade mínima de 18 (dezoito) anos;

2.2 Possuir no mínimo Ensino Fundamental I (1º a 5º) - Completo;

2.3 Residir preferencialmente na cidade onde será ofertado o curso;

SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO AMAPÁ
PRÓ-REITORIA DE EXTENSÃO, PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO

2.4 Ter disponibilidade para participar **presencialmente das aulas**.

3. DAS INSCRIÇÕES

3.1 As inscrições serão gratuitas realizadas através do formulário <https://forms.gle/yu8Pq5XTPsV4PYTq9>, conforme previsto no cronograma, Anexo I deste edital. Não serão aceitas inscrições por qualquer outro meio, somente através do site.

3.2 Não serão aceitas inscrições após o prazo final estabelecido neste edital;

3.3 No ato da inscrição eletrônica será obrigatório anexar em arquivo PDF ou foto:

3.3.1 Documento de Identidade (RG) (Caso o candidato não possua o documento citado, pode substituir por qualquer outro documento oficial com foto que contenha o número do RG, órgão emissor e data de expedição);

3.3.2 CPF;

3.3.3 Comprovante de residência;

3.3.4 Comprovante de nível de escolaridade (Certificado, diploma ou declaração de conclusão);

3.3.5 Termo de Autorização de Uso de Imagem e Voz, devidamente preenchido, conforme Anexo V (declaração em formulário eletrônico).

3.4 O candidato deverá efetuar uma única inscrição.

3.5 No ato da inscrição, só será aceito apenas um comprovante de escolaridade.

3.6 Em cada turma, serão reservadas 50% das vagas para cotas, sendo: 30% para mulheres, 10% para pessoa com deficiência, transtornos globais de desenvolvimento e altas habilidades ou superdotação e 10% para autodeclarados pretos, pardos e indígenas (Anexo III).

3.7 O candidato com deficiência, transtornos globais de desenvolvimento e altas habilidades ou superdotação deverá fazer essa notificação no formulário de inscrição no campo correspondente, devendo declarar o tipo de condição especial da qual se designa. O candidato **no ato da matrícula** deverá apresentar o parecer emitido por especialista da respectiva área.

3.8 O número de vagas não preenchidas pelos candidatos referidos no subitem 3.6 serão automaticamente revertidas para o quantitativo de vagas destinadas à ampla concorrência.

4. DO PROCESSO SELETIVO

4.1 A seleção será realizada através de sorteio, caso o número de inscritos ultrapasse o número de vagas disponíveis, conforme anexo I, e estará condicionada às vagas por turma e polo onde as aulas serão ofertadas (Anexo III).

4.2 Comprovação de cotas será através de autodeclaração no ato da inscrição;

SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO AMAPÁ
PRÓ-REITORIA DE EXTENSÃO, PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO

4.3 O sorteio para a reserva de vagas para as mulheres será o primeiro a ser realizado, seguindo para as demais cotas e então ampla concorrência;

4.4 Todas as mulheres concorrerão às vagas reservadas para cota de 30%. Logo após o sorteio, as mulheres não sorteada para a reserva de vagas, poderão concorrer normalmente às outras cotas ou ampla concorrência, de acordo com a inscrição.

4.5 Os resultados preliminar e final serão publicados no site do IFAP <https://www.ifap.edu.br/index.php/editais>, conforme Anexo I.

4.6 Do resultado preliminar caberá recurso, conforme o (Anexo IV), a ser enviado para o e-mail energife.proeppi@ifap.edu.br, dirigido à Coordenadoria Geral do Programa EnergIFE, conforme disposto no cronograma presente no anexo I deste edital.

4.7 O Cadastro Reserva será composto por até 15 (quinze) candidatos sorteados, podendo ser convocados para este mesmo processo, obedecendo ao disposto no item 7.

4.8 O candidato é única e exclusivamente responsável pela veracidade das informações prestadas no ato da inscrição.

5. DO RESULTADO E DOS RECURSOS

5.1. Os resultados preliminar e final serão publicados no site <https://www.ifap.edu.br/index.php/editais>, conforme o cronograma estabelecido no Anexo I.

5.2. O candidato que desejar interpor recurso contra o resultado preliminar deverá fazê-lo conforme o cronograma estabelecido no Anexo I, utilizando a ficha de recurso do Anexo IV, via e-mail energisa.proeppi@ifap.edu.br.

5.3. Serão aceitos somente recursos impetrados no prazo estabelecido e em total conformidade com o item 5.2.

5.4. Não serão aceitos pedidos de revisão de recursos ou recursos de recursos.

5.5. O resultado da análise dos recursos será divulgado no site <https://www.ifap.edu.br/index.php/editais>, conforme cronograma no Anexo I.

5.6 A classificação no processo seletivo não assegura a qualquer candidato o direito imediato à vaga, mas apenas a expectativa de ser convocado a partir da liberação da vaga, sendo que a concretização deste ato fica condicionada a formação de turmas pelas demandantes conforme regulamentação do programa.

6 DA MATRÍCULA

6.1. O candidato classificado, de acordo com o número de vagas ofertadas (anexo III), deverá realizar a matrícula pessoalmente ou através de procurador legalmente

SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO AMAPÁ
PRÓ-REITORIA DE EXTENSÃO, PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO

constituído (conforme o anexo V), nos pontos de Matrícula localizados em cada município de oferta (conforme o anexo III).

6.1.1 A chamada para matrícula bem como o endereço será divulgada através do endereço <https://www.ifap.edu.br/index.php/editais>, conforme o cronograma do anexo III.

6.2 No ato da matrícula será obrigatório:

6.2.1 Assinar ficha de matrícula, informando os dados pessoais e **apresentar os seguintes documentos:**

6.2.1.1 Original e cópia do Documento de Identidade (RG);

6.2.1.2 Original e cópia do documento oficial onde conste o número do CPF;

6.2.1.4 Original e cópia do Comprovante de residência;

6.2.1.5 Cópia de comprovante Conta corrente bancária, **não podendo ser conta salário ou conta poupança;**

6.2.1.6 Original e cópia do comprovante de escolaridade, conforme o Item 3.3.4.

6.3 O candidato que não realizar matrícula no prazo e local indicado, não será incluído no Cadastro Reserva nem em eventuais futuras convocações, sendo eliminado do processo, gerando vagas remanescentes, que serão preenchidas conforme o disposto no item 7.

6.4 O aluno que não comparecer nos primeiros três dias de aula será desligado do Programa, sendo convocado o candidato do cadastro reserva.

7 DO PREENCHIMENTO DAS VAGAS REMANESCENTES

7.1 Para preenchimento das vagas não ocupadas na matrícula, a Coordenação do curso convocará os candidatos do Cadastro Reserva.

7.2 A convocação para preenchimento das vagas remanescentes será publicada conforme cronograma (anexo I), por ordem de sorteio realizado anteriormente de acordo com o item 4.1.

7.3 Os candidatos convocados do Cadastro Reserva devem comparecer nas datas, locais e horários (cronograma: anexo I), observando o disposto no item 6.

7.4 As vagas liberadas em razão de desistência, bem como do não preenchimento das vagas remanescentes, serão preenchidas dentro do prazo de validade deste Processo Seletivo, estabelecido no subitem 10.2.

7.5 A convocação será realizada por contato telefônico e publicada no site do Ifap, competindo ao candidato manter atualizado o seu cadastro, sob pena de ser eliminado do processo.

8 DAS BOLSAS

SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO AMAPÁ
PRÓ-REITORIA DE EXTENSÃO, PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO

8.1 O valor diário da Bolsa será de 15,00 (quinze) reais, totalizando R\$600,00 (seiscentos) reais, correspondente a quantidade de dias letivos (40 dias) com carga horária diária de 5h aulas.

8.2 Os alunos receberão o valor proporcional a frequência das aulas.

8.3 O pagamento das bolsas ficará condicionado à entrega da ficha de frequência semanal repassado pelo Coordenador do Curso até a sexta-feira de cada semana a contar do dia de início das atividades;

8.4 A bolsa mensal concedida destina-se a alunos selecionados por este edital, não sendo permitido repasse ou divisão;

8.5 A perda do vínculo aluno-bolsista com o *Campus*, por qualquer motivo, implicará na imediata suspensão da bolsa e a descontinuidade da sua atuação no projeto.

9 DA CERTIFICAÇÃO

9.1 Após a integralização dos componentes curriculares e a obtenção da frequência mínima de 75% da carga horária do curso, será conferido ao egresso o certificado do Curso de Formação Inicial e Continuada de Eletricista de Sistemas de Energias Renováveis (Instalador de Sistemas Fotovoltaico), na modalidade presencial no Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Amapá, com 200 horas.

10 DAS DISPOSIÇÕES FINAIS

10.1 A inclusão no Cadastro Reserva não gera nenhuma garantia, direito ou expectativa de direito de ingresso, presente ou futuro.

10.2 Este processo seletivo será válido até novembro de 2023.

10.3 O prazo de execução dos serviços será de acordo com o desenvolvimento das ações do Programa, cuja previsão de finalização é dezembro de 2023, podendo ser prorrogado e/ou alterado conforme necessidade institucional.

10.4 Os casos omissos serão decididos pela PROEPPI, nos dias e horários de funcionamento da Instituição.

Macapá-AP, 11 de Agosto de 2023.

Telma Adriana Souza Lobato
Presidente da Comissão
Portaria nº 962/2023 - GAB/RE/IFAP

Romaro Antonio Silva
Pró-Reitor de Extensão, Pesquisa, Pós -
Graduação e Inovação do IFAP
Portaria nº 754/2020-GAB/RE/IFAP

SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO AMAPÁ
PRÓ-REITORIA DE EXTENSÃO, PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO

Edital nº 20/2023 – PROEPPI/IFAP

ANEXO I - CRONOGRAMA

Publicação do edital	11/08//2023
Período de impugnação ao edital	12 a 13/08/2023
Resultado das impugnações ao edital	14/08/2023
Período de inscrições	15 a 25/08/2023
Homologação dos inscritos	26/08/2023
Sorteio presencial	28/08/2023
Resultado preliminar	29/08/2023
Interposição de recursos contra o resultado preliminar	30/08/2023
Resultado de recursos contra o resultado preliminar	31/08/2023
Publicação do resultado final	01/09/2023
Convocação para matrícula 1	02/09/2023
Período de realização de matrícula	04/09/2023
Convocação para vagas remanescentes	05/09/2023
Período de realização de matrícula	06/09/2023
Previsão para Início das aulas	11/09/2023

SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO AMAPÁ
PRÓ-REITORIA DE EXTENSÃO, PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO

Edital nº 20/2023 – PROEPPI/IFAP

ANEXO II - Curso e perfil profissional

- CURSO FIC: Eletricista de Sistemas de Energias Renováveis

Código do Curso: 278094

Eixo Tecnológico: Controle e Processos Industriais

Carga Horária: 200 horas

Escolaridade Mínima: Ensino Fundamental I (1º a 5º) - Completo

Perfil profissional: Analisa, quantifica e realiza instalação, reparação e manutenção elétrica de sistemas de geração de energia residencial e comercial através de painéis solares fotovoltaicos e/ou pequenos aerogeradores.

SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO AMAPÁ
PRÓ-REITORIA DE EXTENSÃO, PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO

Edital nº XX/2023 – PROEPPI/IFAP

ANEXO III - DAS VAGAS POR TURMA

CURSO FIC: Eletricista de Sistemas de Energias Renováveis

Turma	Período/início previsto	Nº de Vagas				Total por Turma
		Ampla concorrência	Pessoa com deficiência (PcD)	Mulheres	Pretos, pardos e Indígenas	
Macapá	Vespertino	20	4	12	4	40
Porto Grande	Vespertino	20	4	12	4	40
Total		40	8	24	8	80

SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO AMAPÁ
PRÓ-REITORIA DE EXTENSÃO, PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO

Edital nº 20/2023 – PROEPPI/IFAP

ANEXO IV - PEDIDO DE RECURSO

Nome: _____

Idade: _____ **Nacionalidade:** _____

Estado Civil: _____ **Profissão:** _____

CPF: _____ **Endereço:** _____

CEP: _____ **Cidade:** _____

UF: _____ **Telefone: ()** _____

JUSTIFICATIVA DO CANDIDATO

_____, _____ de _____ de 2023.

Assinatura do candidato

SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO AMAPÁ
PRÓ-REITORIA DE EXTENSÃO, PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO

Edital nº 20/2023 – PROEPPI/IFAP

ANEXO V - PROCURAÇÃO PARTICULAR

OUTORGANTE _____,
brasileira, (estado civil), (profissão), portadora da carteira de identidade RG
nº _____, inscrita no CPF sob o nº _____, residente e
domiciliada na Rua _____, nº _____,
bairro _____, município de _____.

OUTORGADO(A): _____,
brasileiro(a), (estado civil), (profissão), portador(a) da carteira de identidade RG
nº _____, inscrito(a) no CPF sob o nº _____, residente e
domiciliado(a) na Rua _____, nº _____,
bairro _____, município de _____.

PODERES: A outorgante concede procuração para realizar matrícula no
PROCESSO DE SELEÇÃO DE ALUNAS BOLSISTA DO CURSO FIC PARA
MULHERES EM VULNERABILIDADE SOCIAL, conforme previsto no Edital nº
15/2021-PROEPPI/IFAP, bem como para praticar todos os demais atos
necessários ao fiel cumprimento deste mandato.

Local: _____ Data: ____/____/2023.

Assinatura da Outorgante
(Idêntica à do Documento Apresentado)

SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO AMAPÁ
PRÓ-REITORIA DE EXTENSÃO, PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO

Edital nº 20/2023 – PROEPPI/IFAP

ANEXO VI - TERMO DE COMPROMISSO DISCENTE

Eu, _____
_____, RG, Nº _____, CPF
Nº _____, discente do programa EnergIFE do Curso
FIC de Eletricista de Sistemas de Energias Renováveis (Eletricista de Sistemas
Fotovoltaicos), ofertado pelo Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia
do Amapá, no Polo/Campus _____,
comprometo-me a cumprir os requisitos e critérios de permanência descritas
neste edital de seleção, sob pena de ser excluído do Programa. Declaro também
que as informações prestadas na minha ficha de inscrição e demais documentos
são verdadeiros. Estou ciente que em caso de desligamento ou abandono, irá
dificultar o meu ingresso em futuros programas de Formação Inicial e Continuada
oportunizados por esta instituição.

_____(AP), ____ de _____ de 2023.

Assinatura do bolsista