



**UNIVERSIDADE FEDERAL DO ACRE
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO**

**EDITAL PROPEG N° 21/2022: PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO PARA
CONTRATAÇÃO DE PESQUISADOR EM TEMPO INTEGRAL PARA O PROJETO P&D
PAVIC-LAB DO CONVENIO UFAC/MOTOROLA/FLEXTRONICS/FUNDAPE**

A Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação (PROPEG) junto à Fundação de Apoio e Desenvolvimento ao Ensino, Pesquisa e Extensão Universitária no Acre (FUNDAPE), torna pública a realização de Processo Seletivo Simplificado para contratação de um pesquisador em tempo integral para atuar no suporte técnico/científico às ações desenvolvidas dentro do Projeto P&D **PAVIC-Lab Pesquisas Aplicadas em Visão e Inteligência Computacional** do convenio UFAC/MOTOROLA/FLEXTRONICS/FUNDAPE e mediante as condições estabelecidas neste edital.

1. DO PROJETO

O Projeto PAVIC-Lab é um projeto público-privado a ser executado no âmbito do Estado do Acre pela Universidade Federal do Acre (UFAC), através de incentivos da Motorola Mobility Comércio de Produtos Eletrônicos Ltda e Flextronics da Amazônia Ltda, regulamentados pela lei de informática. Este é um projeto de Pesquisa e Desenvolvimento voltado à área de Visão e Inteligência Computacional (IC), com foco na potencialização de produtividade científica e subsídio à formação científica dos alunos de graduação, pós-graduação e/ou profissionais com curso superior relacionado à área da pesquisa.

2. DAS DISPOSIÇÕES PRELIMINARES

O processo seletivo simplificado tem por objetivo preencher 1 (uma) vaga, para atuação imediata como Pesquisador em Tempo Integral, com atribuições de:

- a. Suporte aos bolsistas pesquisadores do Projeto PAVIC, na execução de atividades P&D.
- b. Suporte na coordenação das atividades de treinamento científico/tecnológico a serem executados dentro do projeto.
- c. Suporte na rotina técnica/científica do Laboratório PAVIC.

3. DOS REQUISITOS EXIGIDOS PARA A INSCRIÇÃO

3.1.O(a) candidato(a) deverá atender aos seguintes requisitos:

- a. Graduação (Bacharelado) e/ou mestrado e/ou doutorado em Ciências da Computação, Análise de Sistemas, Sistemas da Informação, Engenharia Elétrica ou demais cursos correlatos;

- b. Ter Curriculum Lattes atualizado. Caso o(a) candidato(a) não possua, deverá cadastrar-se na Plataforma: https://www.cnpq.br/cvlattesweb/pkg_cv_estr.inicio

4. DO REGIME DE TRABALHO

- 4.1. O regime de trabalho será de 40 horas semanais, presenciais, com dedicação exclusiva, regime CLT.

5. DA REMUNERAÇÃO

- 5.1. O(a) candidato(a) selecionado(a) perceberá remuneração (valor bruto) de R\$ 12.454,40 (doze mil e quatrocentos e cinquenta e quatro reais e quarenta centavos).

6. DA INSCRIÇÃO

- 6.1. As inscrições no processo seletivo serão realizadas através de envio de documentos ao e-mail pavic.lab@ufac.br, no período de **21 a 24 de julho de 2022**. No assunto do e-mail, o(a) candidato(a) deverá colocar **Inscrição Pesquisador em Tempo Integral PAVIC-Lab**.

- 6.2. No corpo do e-mail, o(a) candidato(a) deverá preencher as seguintes informações:

- a. Nome completo;
- b. CPF;
- c. E-mail;
- d. Telefone celular;
- e. Curso de Graduação (Bacharelado) e Pós-graduação;
- f. Melhores horários para a realização da entrevista.

- 6.3. Anexados ao e-mail, o(a) candidato(a) deverá enviar os seguintes documentos:

- a. Comprovante de curso de Graduação e Pós-graduação;
- b. Documento oficial com foto digitalizado (RG ou CNH);
- c. Histórico escolar da Graduação (Bacharelado) e Pós-Graduação;
- d. Curriculum Lattes e seus documentos comprobatórios.

- 6.4. Os(as) candidatos(as) que não atendam quaisquer das disposições dos itens 6.1, 6.2 e 6.3 deste edital terão suas inscrições indeferidas.

- 6.5. O resultado preliminar das inscrições será divulgado até no dia **25 de julho de 2022** no site oficial da UFAC.

- 6.6. Do resultado das inscrições, será aberto o prazo de **24 (vinte e quatro) horas para recurso**, a ser protocolado pelo e-mail pavic.lab@ufac.br

- 6.7. O resultado das inscrições homologadas será divulgado até no dia **27 de julho de 2022** no site oficial da UFAC.

7. DA SELEÇÃO

7.1. A seleção dar-se-á por meio da análise da documentação enviada e entrevista presencial gravada.

7.2. Cada diploma de Graduação ou Pós-graduação terá uma pontuação de 1 (um) e cada produção científica/tecnológica devidamente comprovada terá uma pontuação de 2 (dois). A soma de todos os pontos será a nota da análise de documentos.

7.3. A entrevista terá uma pontuação de 0 (zero) a 10 (dez).

7.4. As entrevistas serão realizadas nos dias **29 e 30 de julho de 2022**, em sala física do Campus Sede e horários divulgados por e-mail para os(as) candidatos(as).

7.5. No processo da entrevista, os(as) candidatos(as) serão avaliados com base nos seguintes critérios:

- a. Interesse pela temática do projeto;
- b. Assiduidade, iniciativa, capacidade de trabalho em equipe, liderança compartilhada, autonomia;
- c. Disponibilidade para atuar no projeto.

7.6. Serão considerados diferencias:

- a. Experiência em rotina de laboratório técnico/científico;
- b. Possuir conhecimentos em Aprendizado de Máquina e Processamento de Imagens;
- c. Possuir conhecimentos de programação em Matlab e Python.

7.7. Para a pontuação final será considerado a soma dos pontos obtidos na avaliação de documentos e na entrevista.

7.8. Como critério de desempate, serão considerados:

- a. Maior nota obtida na entrevista;
- b. Maior nota na avaliação de documentos;
- c. Maior idade do candidato.

7.9. O resultado preliminar será publicado no dia **01 de agosto de 2022** no site oficial da UFAC.

7.10. Do resultado preliminar, o(a) candidato(a) poderá interpor pedido de reconsideração, no prazo de **24 (vinte e quatro) horas**, a ser protocolado pelo e-mail pavic.lab@ufac.br

7.11. O resultado da seleção será divulgado no site oficial da UFAC e por e-mail para os(as) candidatos(as) que participaram da entrevista, até o dia **03 de agosto de 2022**.

8. CRONOGRAMA

Ação	Data
Publicação do edital	18 de julho de 2022
Prazo para impugnação do edital	19 e 20 de julho de 2022

Inscrição dos(das) candidatos(as)	21 a 24 de julho de 2022
Publicação do resultado preliminar das inscrições	25 de julho de 2022
Recurso do resultado preliminar das inscrições	25 de julho de 2022 (Até 24 horas após a publicação do resultado preliminar).
Publicação do resultado das inscrições homologadas	27 de julho de 2022
Entrevistas presenciais no Campus Sede UFAC	29 e 30 de julho de 2022
Publicação do resultado preliminar das entrevistas	01 de agosto de 2022
Recurso do resultado preliminar das entrevistas	02 de agosto de 2022 (Até 24 horas após a publicação do resultado preliminar).
Publicação do(a) candidato(a) selecionado(a)	Até 03 de agosto de 2022
Cadastro do(a) candidato(a) selecionado(a) e assinatura de contrato na FUNDAPE.	Até 05 de agosto de 2022

9. DA VIGÊNCIA DO CONTRATO

O contrato terá uma duração a partir da data de efetivação até o dia 13 de março de 2024 (data de finalização do projeto).

10. DISPOSIÇÕES GERAIS

- 10.1. Ao realizar sua inscrição para o presente edital, o(a) candidato(a) se compromete a acompanhar a publicação de todos os atos, resultados e instruções referentes ao processo seletivo.
- 10.2. Os casos omissos e as situações não previstas no presente edital serão analisados pela Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação.

Rio Branco - AC, 18 de julho de 2022.

Profa. Dra. Margarida Lima Carvalho
Pró-Reitora de Pesquisa e Pós-Graduação