



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DO SUL E SUDESTE DO PARÁ
INSTITUTO DE ESTUDOS EM DESENVOLVIMENTO AGRÁRIO E REGIONAL

RETIFICADO

EDITAL Nº 03/2020 - IEDAR

SELEÇÃO DE DISCENTES PARA ATUAR COMO BOLSISTA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA NO LABORATÓRIO DE COMPUTAÇÃO CIENTÍFICA (LCC)

O Instituto de Estudos em Desenvolvimento Agrário e Regional (IEDAR), por intermédio do Laboratório de Computação Científica (LCC) da Universidade Federal do Sul e Sudeste do Pará (Unifesspa), amparado pela legislação vigente, em especial pela Lei n.º 11.788/2008, torna público o Edital de seleção de discente para atuar como bolsista de iniciação científica (IC) no LCC, de forma a viabilizar a execução do projeto Matriz Insumo-Produto Inter-regional do Sul e Sudeste do Pará, Convênio Nº 21/2019.

1. DISPOSIÇÕES GERAIS

- 1.1. Este Edital tem por objetivo apresentar as regras de seleção do discente que atuará como bolsista de IC no LCC.
- 1.2. Os recursos para o financiamento da bolsa provêm do Convênio que instituiu o projeto.
- 1.3. Este Edital tem por objetivos específicos:
 - 1.3.1. Apoiar tecnicamente o projeto Matriz Insumo-Produto Inter-regional do Sul e Sudeste do Pará;
 - 1.3.2. Qualificar o ensino de graduação na Unifesspa, por meio da concessão de bolsas de iniciação científica a graduandos, para o desenvolvimento de atividades voltadas ao desenvolvimento científico e tecnológico e a processos de inovação;
 - 1.3.3. Promover trabalhos de relevância científica; e,
 - 1.3.4. Estimular trabalhos interdisciplinares e a interação entre discentes e pesquisadores.

2. CONDIÇÕES DA BOLSA

- 2.1. Quantidade de vagas: 01 (uma) vaga.
- 2.2. Valor da bolsa: R\$ 550,00 (quinhentos e cinquenta reais).
- 2.3. Duração: 6 (dez) meses com vigência de dezembro/2020 a maio/2021, podendo ser renovada pelo mesmo período (junho/2021 a novembro/2021), de acordo com o interesse do LCC.

3. REQUISITOS, DIREITOS E COMPROMISSOS DO BOLSISTA

- 3.1. Estar regularmente matriculado no curso de graduação de Sistemas de Informação ou Engenharia da Computação da Unifesspa.
- 3.2. Possuir currículo atualizado na Plataforma Lattes.
- 3.3. Não ter vínculo empregatício e dedicar 20 (vinte) horas semanais às atividades de pesquisa.
- 3.4. Apresentar relatório parcial ao Coordenador do LCC, ao completar 03 (três) meses de bolsa, e relatório final, nos 15 dias após finalização da bolsa.
- 3.5. Fazer referência a sua condição de bolsista de IC nas publicações e trabalhos apresentados.
- 3.6. Não acumular a bolsa de iniciação científica com bolsas de outras agências de fomento à pesquisa, de outras instituições ou da própria Unifesspa (PROLAB, PAPIM, PIBID, PIBEX, Programa de

Acompanhamento Psicológico Estudantil, e demais editais nos quais o aluno/a recebe bolsa e dedica 20 horas semanais de trabalho).

- 3.7. No caso de desistência da bolsa, enviar por e-mail (lcc@unifesspa.edu.br) justificativa escrita e relatório circunstanciado das atividades realizadas. O relatório será apreciado pela coordenação do LCC e se indeferido, o bolsista ficará impedido de participar de editais futuros, até sanada a pendência.
- 3.8. O não cumprimento pelo bolsista dos requisitos e compromissos exigidos neste Edital implicará em: suspensão ou cancelamento da bolsa, devolução à Unifesspa dos valores recebidos e impedimento de participação nos editais futuros do LCC.
- 3.9. Terá direito a Certificado de Participação, o aluno que cumprir as etapas do Plano de Trabalho definido pelo LCC.

4. PERFIL DO CANDIDATO

- 4.1. A vaga é destinada aos discentes dos cursos de Sistemas de Informação e Engenharia da Computação da Unifesspa.
- 4.2. Os discentes do curso de Sistemas de Informação devem estar regularmente matriculados a partir do 3º semestre até o 8º semestre.
- 4.3. Os discentes do curso de Engenharia da Computação devem estar regularmente matriculados a partir do 3º semestre até o 9º semestre.

5. DAS VAGAS

- 5.1. No momento, este Edital dispõe de 1 (uma) vaga, para atuar na área de Estatística, Desenvolvimento de Software (Web).
- 5.2. Os turnos deverão ser indicados pelos candidatos na inscrição (ver item 7).

6. INSCRIÇÕES

6.1. O processo de inscrição dar-se-á, exclusivamente, por e-mail, no período de **03/11/2020 a 13/11/2020**, por meio do encaminhamento dos documentos abaixo listados para o endereço lcc@unifesspa.edu.br:

- 6.1.1. Comprovante de Matrícula no período 2020-2;
- 6.1.2. Informar o turno de disponibilidade (manhã ou tarde);
- 6.1.3. Link do Currículo Lattes;
- 6.1.4. Histórico.

6.2. Esclarecimentos e informações adicionais acerca deste Edital podem ser obtidos através do endereço eletrônico lcc@unifesspa.edu.br, no período de 8 às 12h ou de 14h às 18h.

7. SELEÇÃO

7.1. A seleção do bolsista será em 2 (duas) etapas, as quais ocorrerão conforme cronograma abaixo:

Etapa	Descrição	Peso	Data
1	Análise de histórico e currículo	4	16/11/2020
2	Entrevista (remota)	6	17/11/2020 até 19/11/2020

- 7.2. As etapas 1 é de caráter eliminatório, enquanto a etapa 2 possui caráter classificatório.
- 7.3. Será atribuída nota de 1 a 10 a cada uma das etapas desta seleção.
- 7.4. A nota na etapa eliminatória será de 5 pontos.
- 7.5. A nota final do candidato será computada através da média aritmética ponderada das notas obtidas em cada etapa.

7.6. Em caso de empate, terá preferência o candidato com a maior nota na etapa 2.

8. DIVULGAÇÃO DO RESULTADO E INÍCIO DAS ATIVIDADES

8.1. O resultado final será divulgado até às 18h do dia 20/11/2020 via e-mail institucional e no site do LCC.

8.2. O início das atividades ocorrerá no dia 01/12/2020.

9. OBSERVAÇÕES ADICIONAIS

9.1. Os casos omissos neste Edital serão resolvidos pela Coordenação do LCC.

10. CRONOGRAMA

Inscrições: 03/11/2020 a 13/11/2020

Etapa 1: 16/11/2020

Etapa 2: 17/11/2020 até 19/11/2020

Resultado: Até às 18h do dia 20/11/2020

11. CONTATOS

E-mail: lcc@unifesspa.edu.br

Marabá-PA, 03 de novembro de 2020

Prof. Dr. Daniel Nogueira Silva
Diretor do Instituto de Estudos em Desenvolvimento Agrário e Regional (IEDAR)
Universidade Federal do Sul e Sudeste do Pará

Prof. Dr. Giliad de Souza Silva
Coordenador do Projeto Matriz Insumo-Produto Inter-regional do Sul e Sudeste do Pará
Universidade Federal do Sul e Sudeste do Pará

Prof. Dr. Diego de Azevedo Gomes
Coordenador do Laboratório de Computação Científica
Universidade Federal do Sul e Sudeste do Pará