

EDITAL 004/2022

**SELEÇÃO DE BOLSISTA PARA ÁREA DE REDES DE COMPUTADORES,
MONITORAMENTO DE INFRAESTRUTURA DE TI E SUPORTE AO USUÁRIO**

O Centro de Processamento de Dados (CPD) da Universidade Federal de Santa Maria (UFSM), torna pública a abertura de inscrições para seleção de acadêmicos dos cursos da UFSM para concorrer a bolsa no CPD.

1. DAS VAGAS, VALORES E REQUISITOS

- 1.1. Serão ofertadas 04 (quatro) vagas;
- 1.2. A bolsa terá valor de R\$ 400,00 mensais;
- 1.3. A bolsa terá carga horária de 20 horas semanais;
- 1.4. O período de duração da bolsa será de 06 (seis) meses, podendo ser renovada por igual período;
- 1.5. Ter os dados pessoais atualizados (e-mail e telefone) no Portal do Aluno;
- 1.6. Possuir conta corrente pessoal, para viabilizar pagamento da bolsa. Não será permitida conta poupança, conta fácil ou conta conjunta;
- 1.7. Não receber bolsa advinda de edital interno da UFSM ou de órgão de fomento externo (CAPES, CNPq, FAPERGs);
- 1.8. Não ter outra bolsa de qualquer natureza, salvo bolsas e benefícios que possuam a finalidade de contribuir para a permanência e a diplomação de estudantes em situação de vulnerabilidade social;
- 1.9. Manter as condições de habilitação da indicação no período de vigência da bolsa.
- 1.10. Ter disponibilidade de horário para cumprir quatro (4) horas diárias consecutivas no turno da manhã ou da tarde, de segunda a sexta-feira, totalizando 20 horas semanais;
- 1.11. A distribuição das vagas será conforme curso de origem do aluno e área de atuação, e estão detalhadas na Tabela 1.

Tabela 1 - Vagas, cursos e área de atuação

Vagas	Cursos	Área de atuação - Área 1 - Manutenção e Redes de Computadores
2	Tecnologia em Redes de Computadores, Ciência da Computação, Sistemas de Informação, Engenharia da Computação, Engenharia Elétrica e Engenharia de Telecomunicações e demais áreas afins.	<ul style="list-style-type: none">• Classificar e encaminhar chamados de Manutenção e instalação de redes;• Auxiliar nos projetos de Telecomunicações;• Auxiliar na configuração de equipamentos de rede de computadores;• Auxiliar na manutenção física da rede

		<p>lógica da UFSM;</p> <ul style="list-style-type: none"> Desenvolver manuais e tutoriais técnicos; Elaborar relatórios técnicos; Realizar o mapeamento do backbone de campus, de edifício e cabeamento horizontal da rede lógica da UFSM; Auxiliar na organização de materiais e ferramentas;
Vagas	Cursos	Área de atuação - Área 2 - Núcleo de Operação e Controle
1	Tecnologia em Redes de Computadores, Ciência da Computação, Sistemas de Informação, Engenharia da Computação, Engenharia Elétrica e Engenharia de Telecomunicações	<ul style="list-style-type: none"> Identificar incidentes através dos sistemas de monitoramento; Encaminhar os possíveis incidentes identificados pelo monitoramento e/ou telefone aos setores responsáveis; Auxiliar na criação de scripts de monitoramento, resolução de incidentes simples, e no desenvolvimento de programas de automação de resolução de incidentes; Desenvolver manuais e tutoriais técnicos; Elaborar relatórios técnicos; Conhecimentos preferidos (não obrigatórios) Sistemas operacionais Linux para desenvolvimento de scripts de monitoramento; Conhecimentos de redes de computadores, para solução de problemas simples; Conhecimentos em alguma linguagem de programação (C/C++, python, java, php) para desenvolvimento de programas de auxílio ao monitoramento e de automação de tarefas.
Vagas	Requisitos	Área de atuação - Área 3 - Centro de Atendimento ao Usuário - CAU
1	Ter conhecimento e/ou experiência na área de atuação descrita neste edital;	<ul style="list-style-type: none"> Conhecimentos básicos de windows, pacote office e rede; Conhecimentos de instalação e configuração de windows; Conhecimentos de configuração de impressoras e pastas compartilhadas em

		rede; <ul style="list-style-type: none">• Configuração de roteadores;• Participar de transmissões de eventos.
--	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

1. DA INSCRIÇÃO

- 1.1. As inscrições deverão ser realizadas durante o período de **09/06/2022 a 20/06/2022 - Serão recebidas as inscrições que forem enviadas até às 23h59min do dia 20 de junho de 2022;**
- 1.2. As inscrições devem ser realizadas via e-mail com o assunto “SELEÇÃO DE BOLSISTA - CPD - ÁREA”, substituindo a palavra “ÁREA” pela área de atuação que deseja candidatar-se;
e-mail: estagio@cpd.ufsm.br
- 1.3. Devem ser anexados ao e-mail de inscrição os seguintes documentos:
 - 1.3.1. Ficha de cadastro para bolsista (Anexo 1);
 - 1.3.2. Currículo vitae atualizado;

2. DO PROCESSO SELETIVO

- 2.1. A seleção será realizada conforme segue:
 - 2.1.1. Análise dos requisitos de seleção;
 - 2.1.2. Análise do currículo;
 - 2.1.3. Entrevista individual agendada com os candidatos de forma presencial ou remota (por meio do google meet).
- 2.2. **Na data provável 22/06/2022** serão divulgadas as **inscrições homologadas;**
- 2.3. Os candidatos receberão por e-mail a data e horário da entrevista, assim como o formato (presencial ou remota), **que serão realizadas durante o período de 23/06/2022 a 28/06/2022;**
- 2.4. O resultado da seleção será divulgado no endereço eletrônico <https://www.ufsm.br/orgaos-suplementares/cpd/editais> na **data provável de 30/06/2022** e os selecionados serão informados via e-mail.
- 2.5. O início das atividades da bolsa será no dia **04/07/2022;**
- 2.6. O não comparecimento no dia e horário definido para início das atividades implicará na desistência da vaga.

Santa Maria, 08 de junho de 2022.

Fábio André Barcelos
Chefe da Divisão de Suporte

ANEXO 1
FICHA DE CADASTRO DE BOLSISTA

NOME:				IDADE:	
CURSO:					
SEMESTRE			MATRÍCULA:		
ENDEREÇO					
			TELEFONE		
E-MAIL					
Presente em Santa Maria no período de recesso acadêmico de verão? () SIM () NÃO					
Presente em Santa Maria no período de recesso acadêmico de inverno? () SIM () NÃO					
HORÁRIOS LIVRES	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
MANHÃ					
TARDE					
DESCREVA SUAS EXPECTATIVAS DURANTE A BOLSA					
DESCREVA EXPERIÊNCIAS E QUALIDADES QUE PODERÃO AUXILIAR DURANTE O DESENVOLVIMENTOS DAS ATIVIDADES DA BOLSA					