



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA
Centro de Tecnologia
Curso de Engenharia de Controle e Automação (CECA)
DESCUBRA UFSM em REDE - EDIÇÃO 2020

EDITAL Nº. 01/2020 – Curso de Engenharia de Controle e Automação/UFSM

SELEÇÃO PARA ESTUDANTES COLABORADORES (AUXILIARES) NA PARTICIPAÇÃO DA ENGENHARIA DE CONTROLE E AUTOMAÇÃO NO DESCUBRA UFSM VIRTUAL 2020

A (O) CURSO DE ENGENHARIA DE CONTROLE E AUTOMAÇÃO do CENTRO DE TECNOLOGIA da UFSM torna público o presente Edital de **SELEÇÃO PARA ESTUDANTES COLABORADORES (AUXILIARES) NA PARTICIPAÇÃO DO CURSO DE ENGENHARIA DE CONTROLE E AUTOMAÇÃO NO DESCUBRA UFSM VIRTUAL 2020**:

1. DA SELEÇÃO

1.1 Serão selecionados estudantes para colaborar (auxiliar) na participação do (a) curso de engenharia de controle e automação durante o DESCUBRA UFSM VIRTUAL que ocorrerá de 14 a 18 de dezembro de 2020.

1.2 A seleção terá como público alvo estudantes de graduação da UFSM, devidamente matriculados com situação ativa, da Universidade Federal de Santa Maria (UFSM).

2. DAS VAGAS

2.1 Serão ofertadas 3 vagas.

3. REQUISITOS PARA REALIZAR INSCRIÇÃO E CONCORRER ÀS VAGAS

3.1 Os requisitos para concorrer às vagas, são:

I - Ser aluno, de graduação em engenharia de controle e automação, da UFSM regularmente matriculado com situação ativa;

II - Possuir experiência e habilidades para auxiliar em atividades e processos que envolvam a participação do (a) curso de engenharia de controle e automação no DESCUBRA UFSM VIRTUAL 2020 como: a) prestar informações sobre o (a) curso de engenharia de controle e automação no âmbito do DESCUBRA UFSM VIRTUAL 2020; b) interagir com o público alvo do DESCUBRA UFSM VIRTUAL 2020 na divulgação do (a) curso de engenharia de controle e automação; c) produzir materiais relativos a atuação do (a) curso de engenharia de controle e automação no DESCUBRA UFSM VIRTUAL 2020 e d) outras atividades relativas a participação do (a) curso de engenharia de controle e automação no DESCUBRA UFSM VIRTUAL 2020;

III – Possuir conta-corrente pessoal (código 001), preferencialmente, no Banco do Brasil ou Caixa Econômica Federal, para viabilizar implantação da bolsa, não sendo permitidas contas bancárias conjuntas ou de terceiros, conta salário, conta poupança, conta fácil ou outras que exijam código de identificação de transferência diferente do código 001.

IV - Os estudantes candidatos já selecionados em qualquer outra seleção que envolva o DESCUBRA UFSM VIRTUAL 2020, e que irão atuar nas atividades da mesma, não poderão concorrer a nova seleção.

4. ATIVIDADES

4.1 Os candidatos selecionados irão executar as seguintes atividades:

I - prestar informações sobre o (a) curso de engenharia de controle e automação no âmbito do DESCUBRA UFSM VIRTUAL 2020;

II - Interagir com o público alvo do DESCUBRA UFSM em REDE 2020 na divulgação do (a) curso de engenharia de controle e automação;

III - produzir materiais relativos a atuação do (a) curso de engenharia de controle e automação no DESCUBRA UFSM VIRTUAL 2020 e

IV - Outras atividades relativas a participação do (a) curso de engenharia de controle e automação no DESCUBRA UFSM VIRTUAL 2020.

5. DA INSCRIÇÃO

5.1 Período da inscrição: do momento da divulgação deste edital no dia 03/11/2020 a 05/11/2020 (até às 23 horas e 59 minutos).

5.2 Procedimentos para realização da inscrição: As inscrições serão realizadas: a) via e-mail daniel.gamarr@ufsm.br, com o envio da Ficha de Inscrição assinada e escaneada (Anexo I deste Edital).

6. DA COMISSÃO DE SELEÇÃO

6.1 A Comissão de Seleção será realizada pelo vice coordenador do curso de engenharia de controle e automação e seguirá os critérios de análise especificados no item 7 deste edital.

7. DO PROCESSO SELETIVO

Entrevista virtual com o vice coordenador acadêmico. As entrevistas serão feitas de forma online, em plataforma a ser informada aos candidatos após o período de inscrições.

8. DOS CRITÉRIOS DE SELEÇÃO

8.1. Os critérios de seleção estão diretamente relacionados com a comprovação, na inscrição e entrevista, dos requisitos, experiências e habilidades (exigidas no item 3.1, II deste Edital) para execução das atividades (descritas no item 4 deste Edital).

8.2.- Entre os (as) candidatos (as) do Curso de Graduação, prioridade será dada aos (às) alunos (as) com maior integralização curricular de disciplinas.

8.3.- Em caso de empate entre candidatos (as), aquele (a) de idade mais elevada será selecionada (o).

8.4 A ficha de avaliação da entrevista, com os respectivos critérios, está disponível no Anexo II deste Edital.

9. DO RESULTADO DA SELEÇÃO

10.1. O resultado da seleção obedecerá à ordem de classificação dos candidatos.

10.2 O **Resultado Final da Seleção** será divulgado no dia 06 de novembro de 2020, no endereço eletrônico: em <https://www.ufsm.br/cursos/graduacao/santa-maria/engenharia-de-controle-e-automacao> sob notícias.

10. RECURSOS

10.1 Os recursos deverão ser encaminhados por e-mail conforme as instruções que seguem:
I - Os Recursos ao Indeferimento da Inscrição e os Recursos à Seleção devem ser encaminhados para o e-mail "daniel.gamarra@ufsm.br" no prazo do Item 13 (Cronograma) deste Edital.

II - Os Recursos tratados no inciso anterior deverão ser redigidos com as suas respectivas razões de recurso e pedidos, bem como dirigidos à Comissão de Seleção do certame.

11 . DA BOLSA DE RECURSOS PRÓPRIOS

11.1 O (s) candidato (s) selecionado (s) irá (ão) receber uma bolsa no valor de R\$ 100 em uma única parcela.

12. DO DESLIGAMENTO DAS ATIVIDADES

12.1 O candidato selecionado será desligado das atividades, sem direito a bolsa, se:

I - Não realizar ou tumultuar os trabalhos inerentes às atividades descritas no item 4 deste Edital;

II - Não apresentar conduta e comportamento ético inerente ao desempenho das atividades.

13. DO CRONOGRAMA DA SELEÇÃO

Datas	Etapas
03/11/2020	Publicação do Edital
03/11/20020 a 05/11/2020	Período de Inscrição dos Candidatos As inscrições encerram-se no dia 05/11/2020 às 23 horas e 59 minutos.
06/11/2020	Data da Seleção e Entrevistas.
06/11/2020	Divulgação da Lista de Classificação dos (as) Candidatos (as) Selecionados.
08/11/2020	Período destinado aos Recursos à Seleção.
09/11/2020	Publicação do Resultado Final da Seleção.

14. DAS DISPOSIÇÕES GERAIS

14.1. Os casos omissos serão tratados pela Comissão de Seleção.

14.2. Informações adicionais poderão ser obtidas pelo e-mail "daniel.gamarra@ufsm.br".

Santa Maria, 03 de novembro de 2020.



Daniel Fernando Tello Gamarra
Vice Coordenador do Curso de Engenharia de Controle e Automação

ANEXO 1

FORMULÁRIO DE INSCRIÇÃO

SELEÇÃO PARA ESTUDANTES COLABORADORES (AUXILIARES) NA PARTICIPAÇÃO DO CURSO DE ENGENHARIA DE CONTROLE E AUTOMAÇÃO NO DESCUBRA UFSM VIRTUAL 2020

Nome do (a) Candidato (a):			
Data de Nascimento:			
Curso do Candidato (a):			
Matrícula do Candidato (a):			
Endereço			
Rua:			
N.º	Apto.:	Complemento:	
Bairro:	Cidade:		UF:
CEP:	Fone residencial: ()	Celular: ()	
E-mails:			
CPF n.º			
RG n.º			
Órgão de Expedição:		Data de Expedição:	
Conta Bancária (conta-corrente pessoal de código 001, preferencialmente, no Banco do Brasil ou Caixa Econômica Federal. O sistema de pagamentos não aceita contas bancárias conjuntas ou de terceiros, conta salário, conta poupança, conta fácil ou outras categorias que exijam código de identificação de transferência diferente do código 001):			
Número da Agência:		Número da Conta:	

Declaro que li e concordo com todos os termos previstos no Edital n. 01/2020, do curso de engenharia de controle e automação da Universidade Federal de Santa Maria. Comprometo-me com a veracidade e validade das informações prestadas neste formulário, bem como dos documentos entregues no ato da entrevista (se for o caso), considerando as implicações para os propósitos do DESCUBRA UFSM VIRTUAL 2020.

Santa Maria, ____ de _____ de 2020.

Assinatura do (a) Candidato (a)