



CENTRO UNIVERSITÁRIO
Fundação Santo André

EDITAL 005/2024

Treinamento de Programação Operacional de Robótica

O Centro Universitário Fundação Santo André torna público o Edital nº 005/2024 referente ao oferecimento do **Treinamento de Programação Operacional de Robótica** destinado a alunos dos cursos de graduação em Engenharia da Fundação Santo André.

1. Apresentação

O I.A.R (Instituto Avançado de Robótica) em parceria com a FSA concederá o Treinamento de Programação Operacional de Robótica em sua unidade móvel que consiste em uma unidade dedicada exclusivamente ao ensino de Robótica Industrial, localizada nas dependências da FSA.

2. Caracterização e Abrangência do Programa

O treinamento ocorrerá durante a XI Semana de Talentos, entre 05 a 09 de agosto, das 19h às 23h, configurando um total de 20 horas de aula.

3. Sobre os pré-requisitos dos candidatos

Pode participar do Treinamento o aluno do curso de Engenharia, que estiver regularmente matriculado no 2º semestre letivo de 2024, assim que o curso iniciar, em agosto.

4. Das bolsas

Serão ofertadas um total de 14 bolsas, sendo 5 para alunos do 1º ano, no período diurno e noturno e 9 bolsas para os alunos a partir do 2º ano, no período noturno. O treinamento será gratuito.

5. Compromissos do aluno

Compete ao aluno participante:

- Manter-se regularmente matriculado durante a participação do treinamento;
- O aluno deverá se comprometer a participar de TODAS as aulas ministradas pelo IAR (um total de 20h de aula). Além disso, o aluno só



CENTRO UNIVERSITÁRIO
Fundação Santo André

receberá o certificado se participar de 75% das aulas e tiver nota mínima 5,0 (cinco) de aprovação na prova final do curso;

- **A partir de 27 de julho de 2024 não serão mais aceitas solicitações de desistências de participações.** Considerando o alto custo do treinamento e a oportunidade oferecida aos nossos estudantes, a desistência do aluno, a partir da data mencionada, implicará em aplicação de multa indenizatória no valor de R\$ 500,00 a serem pagos em conta corrente da Fundação Santo André no prazo de até 10 dias da desistência.

6. Calendário

CRONOGRAMA	ETAPA
20/05/2024	Publicação do Edital
20/05 à 16/06	Inscrições
Julho/2024	Processo seletivo
26/07/2024	Data limite para desistência sem pagamento de multa
29/07/2024	Divulgação da relação dos alunos aprovados em ordem classificatória
05 a 09/08/2024	Período do Treinamento
09/08/2024	Prova

7. Informações para as inscrições e etapas previstas

O aviso sobre o edital será divulgado no portal eletrônico da FSA www.fsa.br/proppex, bem como nos e-mails dos discentes.

As inscrições deverão ser feitas exclusivamente através do link <https://forms.gle/9eqpdh8eoP8sMfrp8> no qual o aluno deverá anexar o Termo de Compromisso de Participação no Treinamento.

8. Do processo de seleção

Os alunos veteranos serão classificados de acordo com o seu Índice de Aproveitamento Acadêmico (IAA). Em relação aos alunos do 1º semestre de



CENTRO UNIVERSITÁRIO
Fundação Santo André

Engenharia (Ciclo Básico), serão sorteadas 05 vagas entre os inscritos nos dois períodos (diurno e noturno).

Em caso de desistência de aluno classificado ou de qualquer outra abertura de vaga antes do início efetivo do período de realização do treinamento, será convocado outro aluno classificado na listagem geral, respeitando-se a lista classificatória.

Em caso de empate de IAA, será usado como critério de desempate o tempo que o aluno estuda engenharia.

9. Disposições finais

O não atendimento aos requisitos e determinações deste edital implicará a não concessão de bolsa.

A seleção será de responsabilidade da PROPPEX.

Os participantes concordam em ceder o uso de imagem e som para fins de campanhas de publicidade e relatórios de atividades realizadas pelo Centro Universitário.

Os casos omissos serão resolvidos pela Pró-Reitoria de Pós-Graduação, Pesquisa e Extensão – PROPPEX.

Santo André, 17 de maio de 2024



Prof. Dr. Rodrigo Cutri
Reitor do Centro Universitário Fundação Santo André



CENTRO UNIVERSITÁRIO
Fundação Santo André

TERMO DE COMPROMISSO

Pró-Reitoria de Pós-Graduação, Pesquisa e Extensão – PROPPEX
Treinamento de Programação Operacional de Robótica

Dados do Aluno

Nome completo: _____

Nº de matrícula: _____ Telefone: _____

Curso: _____ Semestre: _____

Telefone: _____ E-mail: _____

Declaro que conheço integralmente e assumo o compromisso de cumprir as regras, condições e exigências para participação no **Treinamento de Programação Operacional de Robótica** instituído pelo Centro Universitário Fundação Santo André, sendo:

- Estar cursando graduação em Engenharia;
- Estar regularmente matriculado no 2º semestre letivo de 2024;
- Participar do treinamento ministradas pelo IAR sendo na XI Semana de Talentos no período de 05 a 09 de agosto/2024, totalizando 20h de aula;
- Estar ciente da multa indenizatória no valor de R\$ 500,00 a serem pagos em conta corrente da Fundação Santo André no prazo de até 10 dias da desistência, no caso desistência do treinamento após 26/07/2024;
- Ceder o uso de imagem e som para fins de campanhas de publicidade e relatórios de atividades realizadas pelo Centro Universitário.

Santo André, _____ de _____ de 2024

Assinatura do aluno