



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
INSTITUTO FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CAMPUS COLATINA
Avenida Arino Gomes Leal, 1700 – Santa Margarida – 29700-558 – Colatina – ES
27 3723-1500

EDITAL Nº 02/2019

Esse edital se destina à seleção de estudantes do Ifes – campus Colatina que tenham interesse em participar da Equipe Titãs da Robótica.

1. CONSIDERAÇÕES INICIAIS

Processo seletivo destinado aos interessados em participar das categorias da Equipe Titãs da Robótica do *campus* Colatina; As atividades previstas neste Edital presumem desenvolver trabalho em equipe, tendo em vista o conhecimento e a participação em competições de nível estadual, nacional e internacional.

- 1.1.** Visão: ser um grupo de referência no incentivo ao estudo e prática de robótica pela comunidade.
- 1.2.** Missão: expandir conhecimentos, impulsionar a criatividade e possibilitar crescimento acadêmico, profissional e pessoal a seus membros. Levar à comunidade o entendimento e a prática da robótica no cotidiano possibilitando as novas gerações a conhecer e desenvolver produtos que transformem positivamente o ambiente.
- 1.3.** Valores: Ética; trabalho em equipe; compromisso com a comunidade; compartilhamento de conhecimento; comprometimento; dedicação.
- 1.4.** As funções particulares aos alunos selecionados são: se preparar para competições estaduais e nacionais, visando sempre desenvolver o melhor trabalho e ampliar os conhecimentos aprendidos em sala de aula.

2. REQUISITOS PARA A INSCRIÇÃO

Para concorrer a vaga na Equipe Titãs da Robótica, o solicitante deverá:

- 2.1.** Ser estudante do Ifes – campus Colatina regularmente matriculado e ter assiduidade na frequência às aulas;
- 2.2.** Preencher o formulário a partir da data de publicação deste edital, observando o prazo máximo: conforme apresentado no item 3 deste edital;
- 2.3.** Ter disponibilidade de tempo para participar das atividades relacionadas à equipe, tais como: reuniões, encontros, palestras, eventos e viagens.

3. INSCRIÇÕES

- 3.1.** As inscrições serão realizadas no período de: 21 a 26 de março de 2019.
- 3.2.** As inscrições serão feitas exclusivamente via internet, por meio de formulário disponibilizado online. [Click para acessar o formulário.](#)

4. DISPONIBILIDADE DE VAGAS

- 4.1.** Serão disponibilizadas **1 (Uma) vaga para a categoria SEK** aos alunos do curso de Bacharelado em Sistemas de Informação e do curso Técnico em Manutenção e Suporte em Informática. Esta categoria

monta e programa robôs para os diversos desafios propostos pelas competições, com o intuito de resgatar vítimas em situações de emergência e, também, participa de competições de Lego Sumô.

4.2. Serão disponibilizadas 1 (Uma) vaga para a categoria Cospace aos alunos do curso Técnico em Informática para Internet Integrado ao Ensino Médio. Esta categoria programa robôs para os desafios da Competição Latino-americana de Robótica.

4.3. Serão disponibilizadas 5 (cinco) vagas para a categoria Teórica, sendo:

- **3 vagas** para os alunos dos Cursos Técnicos Integrados de Administração, Edificações, Meio Ambiente e Informática para Internet– esta categoria desenvolve tecnologias voltadas para a prova teórica da Olimpíada Brasileira de Robótica e posteriormente leciona cursos de robótica para comunidade.
- **2 vagas** para os alunos do curso de Graduação Bacharelado em Sistemas de Informação– esta categoria orienta os alunos do ensino médio em tecnologias voltadas para a prova teórica da Olimpíada Brasileira de Robótica, Olimpíada Brasileira de Informática e no desenvolvimento de cursos de robótica para comunidade.

5. SELEÇÃO E RESULTADO

5.1. Serão aprovados somente os alunos que efetuarem a inscrição e que atenderem a todas as exigências do item 2 deste edital.

5.2. O processo seletivo para a equipe terá 3(três) fases de caráter eliminatório, constituídas em:

- 1ª etapa: preenchimento do formulário online.
- 2ª etapa: entrevistas individuais.
- 3ª etapa: período probatório de 1(um) mês.

5.3. Os resultados serão divulgados nas datas previstas no cronograma.

6. RESPONSABILIDADES

Aos alunos aprovados será solicitado:

- Cumprir com as regras da equipe;
- Cumprir com as tarefas pertinentes à função que lhe for atribuída pelos coordenadores de cada equipe ou projeto;
- Cumprir as normas disciplinares presentes no Código de Ética e Disciplina do Corpo Discente do Ifes – *campus* Colatina.

7. CRONOGRAMA

Data	Evento
20/03/2019	Lançamento edital
20/03/2019 – 25/03/2019	Período de inscrição
26/03/2019 a 28/03/2019	Entrevistas*
29/03/2019	Divulgação dos resultados nas redes sociais oficiais do <i>campus</i>

* o cronograma de entrevistas será enviado ao e-mail cadastrado na inscrição.

8. OBSERVAÇÕES FINAIS

- 8.1.** A Equipe Titãs da Robótica se reserva o direito de alteração do presente edital.
- 8.2.** É de inteira responsabilidade dos alunos a consulta dos resultados, o cumprimento dos prazos estabelecidos no item 7, bem como o acompanhamento de possíveis alterações desde edital.

Colatina, 21 de março de 2019.

Equipe Titãs da Robótica

