

Alunos do Ifes de Colatina são premiados em competição de robótica

A+ A- Imprimir

Curtir 20

Compartilhar

Compartilhar

Atualizado em 14 de novembro de 2017
Gustavo F. G. Ribeiro

Uma equipe formada por alunos do Instituto Federal do Espírito Santo (Ifes), do campus Colatina, foi campeã em três modalidades de duas importantes competições estudantis de robótica da América Latina. Os eventos aconteceram no período de 9 a 11 de novembro, em Curitiba.

Os alunos foram premiados pela XVI Competição Latino-Americana de Robótica e XV Competição Brasileira de Robótica de 2017 (LARC / CBR 2017).

Nelas, equipes de estudantes e pesquisadores de várias partes do Brasil e da América Latina competiram entre si enfrentando desafios de simulação de futebol 2D, robôs de serviço, logística, robôs de educação, robôs de resgate e robôs velocistas.

Mais lidas

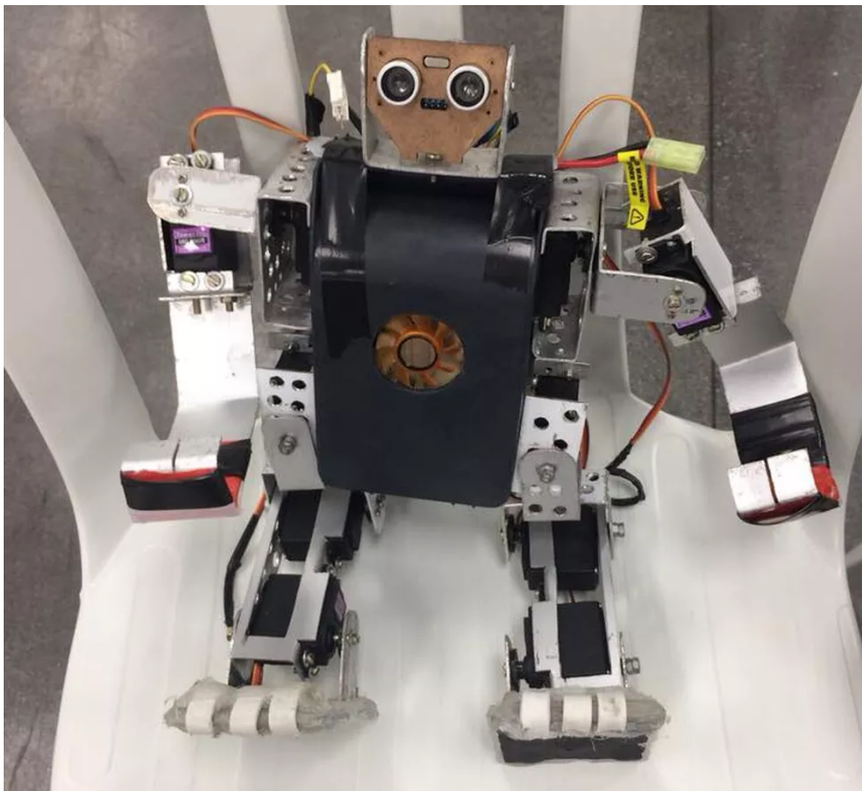
- [Jovem Larissa Tassinari é encontrada morta em casa, em Barra de São Francisco](#)
- [Cachorro-quente com molho de frango é inserido no cardápio da merenda escolar em Barra de São Francisco](#)
- [Pré-candidato a deputado estadual, Marcelo Firmino pode ir para PEN, REDE, PODEMOS ou SD](#)
- [Policiais Militares são homenageados na câmara municipal de Águia Branca](#)
- [Alunos da Escola Viva de Ecoporanga apresentam Musical sobre o desastre em Mariana](#)
- [Neste domingo tem o 1º Treinão da Equipe Superando Limites, em Barra de São Francisco](#)
- [Ecoporanga: carreta carregada com gado tomba e pega fogo](#)
- ["Chapolin" é morto a tiros no interior de Mantena](#)
- [Irmãos encontrados em caixote não tinham sinais de agressões físicas](#)
- [Mercado Natural: Colágeno emagrece, deixa a pele firme e protege os ossos](#)

A equipe de Colatina participou de quatro categorias, ficando em 1º lugar em três delas: CoSpace Rescue Secondary (em que disputaram contra cinco equipes), Futebol 2D (contra sete concorrentes) e Humanoide Robot Racing (contra oito equipes concorrentes).

Além dos certificados e troféus, as equipes de Futebol 2D e Cospace ganharam uma vaga para representar o Brasil no campeonato mundial que acontecerá no Canadá em 2018.

Nesta segunda-feira (13), foram recebidos em Colatina como verdadeiros campeões. O professor Renan Osório Rios, coordenador do projeto de robótica, comemora: “A maior vitória dos alunos que fazem parte da equipe de robótica Asimov está no caminho de estudos percorrido durante o ano até chegar ao campeonato, os bons resultados se tornam consequência deste trabalho”, disse.

No ano passado, a mesma equipe foi campeã na categoria SEK e na Futebol 2D.



Um dos robôs da equipe que competiu no evento (Foto: Reprodução/ Facebook)