

Campus Camaquã tem premiados na OBR

Escrito por Gabinete do Diretor

Qua, 16 de Dezembro de 2015 16:15 - Última atualização Sex, 08 de Janeiro de 2016 16:25



Pela primeira vez, o IFSul Campus Camaquã participou da OLIMPÍADA BRASILEIRA DE ROBÓTICA (OBR), na modalidade teórica, a qual foi realizada no dia 21 de agosto de 2015. O professor Marcelo Schiller de Azevedo foi o responsável pela organização da aplicação das provas no Campus que, na ocasião, proporcionou essa experiência para 14 alunos que estão cursando o 2º, 3º e 4º anos do curso técnico em Automação Industrial. Como nessa modalidade teórica o nível das provas variam de nível 0 (zero) até nível 5, nossos alunos enfrentaram o maior nível, pois é destinada aos alunos regularmente matriculados em qualquer série/ano do ensino médio ou técnico. Um dos objetivos da OBR é reconhecer e estimular os jovens em todo o território nacional.

Como forma de reconhecimento à dedicação dos participantes, a OBR realiza todos os anos a distribuição de um grande número de medalhas e certificados, além de oferecer cursos gratuitos de robótica, apoiar alunos para a participação na fase final e apoiar alunos para participar da competição internacional de Robótica, a RoboCup. Este ano a modalidade teórica atingiu um recorde de mais de 91 mil alunos inscritos em todo Brasil. Dentro deste universo de estudantes, dois alunos do Campus conseguiram atingir uma pontuação que possibilitou o reconhecimento com uma medalha de bronze. Os alunos Matheus Kazanowski (4º Ano) e Állan Fabrício Garcia Ferreira (3º Ano), receberam as medalhas essa semana e destacaram: “Foi uma grande experiência e mostra que o curso de Automação nos prepara de forma completa e multidisciplinar na área de robótica”.