

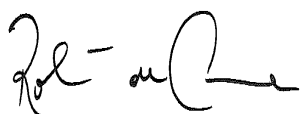
CHAMADA INTERNA Nº 05/2018/PROEX/PIS/IFBA DE APOIO A PROJETOS DE DIFUSÃO DE ROBÓTICA NO IFBA

RESULTADO PRELIMINAR

PROPOSTA	CAMPUS	SITUAÇÃO
Uso da robótica e da aprendizagem baseada em problemas (PBL) como uma abordagem interdisciplinar de disciplinas dos cursos técnicos de eletromecânica e informática	SANTO AMARO	CLASSIFICADO
Difusão da robótica em favor da redução da desigualdade	FEIRA DE SANTANA	CLASSIFICADO
Difusão de Robótica Educacional no Campus de Porto Seguro do IFBA	PORTO SEGURO	CLASSIFICADO
ROBÓTICA EDUCACIONAL COMO FERRAMENTA DE DIFUSÃO DAS ENGENHARIAS NO ENSINO FUNDAMENTAL E MÉDIO	JACOBINA	CLASSIFICADO
Robótica educacional como primeiro contato científico de crianças e jovens das escolas públicas de ensino fundamental e médio de Vitória da Conquista e região	VITÓRIA DA CONQUISTA	CLASSIFICADO
Projeto ZeusBits de Difusão e Popularização da Robótica no Campus - Brumado	BRUMADO	CLASSIFICADO
Projeto ZeusBits de Difusão e Popularização da Robótica no Campus - Brumado	BRUMADO	CLASSIFICADO
Robótica como ferramenta para aprendizagem STEAM	SALVADOR	CLASSIFICADO
ROBÓTICA NA CHAPADA DIAMANTINA	SEABRA	CLASSIFICADO
Eu na Robótica-IFBA	EUNÁPOLIS	CLASSIFICADO

ROBÓTICA EDUCACIONAL: UMA FERRAMENTA PARA A POPULARIZAÇÃO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO, NO ENSINO BÁSICO.	VALENÇA	CLASSIFICADO
Difusão e popularização da robótica educacional – Mulheres robotizando	SIMÕES FILHO	CLASSIFICADO
Introdução à Robótica Educacional	JEQUIÉ	CLASSIFICADO
Núcleo de Ensino e Popularização de Robótica Educacional - NEPRE	PAULO AFONSO	CLASSIFICADO
GRUPO DE ROBOTICA – CAMPUS JACOBINA	JACOBINA	DESCCLASSIFICADO, conforme item 12.3 da Chamada.
Bot Girls: lugar de menina é na Robótica	JACOBINA	DESCCLASSIFICADO, conforme item 12.3 da Chamada.
Introdução à Robótica	VITÓRIA DA CONQUISTA	DESCCLASSIFICADO, conforme item 12.3 da Chamada.

Salvador, 27 de Abril de 2018



José Roberto Silva de Oliveira
Pró-Reitor de Extensão

-

-