



**CHAMADA INTERNA N° 05/2018 – PROEX/PIS/IFBA – CHAMADA INTERNA
DE APOIO A PROJETOS DE DIFUSÃO DE ROBÓTICA NO IFBA**

RESULTADO FINAL

PROPOSTA	CAMPUS	SITUAÇÃO
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
Eu na Robótica – IFBA	EUNÁPOLIS	CLASSIFICADO
Difusão da Robótica em favor da redução da desigualdade	FEIRA DE SANTANA	CLASSIFICADO
ROBÓTICA EDUCACIONAL COMO FERRAMENTA D EDIFUSÃO DAS ENGENHARIAS NO ENSINO FUNDAMENTAL E MÉDIO	JACOBINA	CLASSIFICADO
Introdução à Robótica Educacional	JEQUIÉ	CLASSIFICADO
Núcleo de Ensino e Popularização de Robótica Educacional – NEPRE	PAULO AFONSO	CLASSIFICADO
Difusão de Robótica Educacional no Campus de Porto Seguro do IFBA	PORTO SEGURO	CLASSIFICADO
Robótica como ferramenta para aprendizagem STEAM	SALVADOR	CLASSIFICADO
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
ROBÓTICA NA CHAPADA DIAMANTINA	SEABRA	CLASSIFICADO

Difusão e popularização da robótica educacional – Mulheres robotizando	SIMÕES FILHO	CLASSIFICADO
ROBÓTICA EDUCACIONAL: UMA FERRAMENTA PARA A POPULARIZAÇÃO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO NO ENSINO BÁSICO	VALENÇA	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
GRUPO DE ROBÓTICA – CAMPUS DE JACOBINA	JACOBINA	DESCLASSIFICADO, conforme item 12.3 da Chamada
Bot Girls: lugar de menina é na Robótica	JACOBINA	DESCLASSIFICADO, conforme item 12.3 da Chamada
Introdução à Robótica	VITÓRIA DA CONQUISTA	DESCLASSIFICADO, conforme item 12.3 da Chamada

Salvador, 07 de maio de 2018.



José Roberto Silva de Oliveira

Pró-Reitor de Extensão