



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Alagoas
Coordenação de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação - CPPGI

EDITAL DE SELEÇÃO DE DISCENTES DE NÍVEL MÉDIO E SUPERIOR QUE ATUARÃO NOCLUBE ACADÊMICO DE ROBÓTICA CABOT®

RESULTADO PRELIMINAR PROVA ESCRITA E INFORMAÇÕES SOBRE A PROVA PRÁTICA

A prova prática consistirá de uma montagem simples utilizando a plataforma ARDUINO, através do simulador **TINKERCAD**, disponível em (tinkercad.com). Recomenda-se um estudo prévio do simulador para a familiarização do uso das ferramentas disponíveis no referido simulador.

CANDIDATO	NOTA	SITUAÇÃO
Jorge Alexandre da Silva filho	7,0	CLASSIFICADO 2ª FASE
Maria Alessandra da Silva	7,0	CLASSIFICADO 2ª FASE
Aysha Lobo Valentim	7,0	CLASSIFICADO 2ª FASE
Josenaldo Francisco dos Santos Júnior	6,0	CLASSIFICADO 2ª FASE
Roberto dos Santos Junior	6,0	CLASSIFICADO 2ª FASE
Julio Cesar Farias dos Santos	4,5	Eliminado. Ítem 5.7 do Edital
Kauã Tintiliano Silva	4,0	Eliminado. Ítem 5.7 do Edital
Túlio José Ferreira Barbosa	4,0	Eliminado. Ítem 5.7 do Edital
João Marcos Farias Silva	3,5	Eliminado. Ítem 5.7 do Edital
Ewerton Geraldo Silva Santos	2,0	Eliminado. Ítem 5.7 do Edital

Penedo-AL, 27 de setembro de 2023

Oberlan da Silva
Chefe de Coordenação de Pesquisa, Pós-graduação e Inovação (CPPGI)
Coordenador do Clube Acadêmico de Robótica CABOT®
Campus Penedo