

SUMÁRIO TRABALHOS PREMIADOS

PREMIAÇÃO	PROJETOS	MULTIMÍDIA	TIPO	PÁGINA
Mérito Acadêmico	Catamarã - Uma Rota Alternativa	SIM	ARTIGO BÁSICO	303
Mérito Acadêmico	Estudo e Desenvolvimento Estrutural e Funcional de Protótipos Vants Multirotores	SIM	ARTIGO BÁSICO	337
Mérito Acadêmico	Extração de Informações Relevantes de Imagens voltadas para Aplicações em Robótica Móvel	NÃO	ARTIGO SUPERIOR	440
Mérito Acadêmico	Modelagem e Implementação de um Módulo para Evolução da Morfologia e Controle de Robôs Móveis	SIM	ARTIGO SUPERIOR	445
Mérito Acadêmico Mérito Técnico	SINAR: Um Sistema de Navegação Autônoma para Robôs e as Plataformas Robóticas Construídas ao seu Desenvolvimento	SIM	ARTIGO BÁSICO	167
Mérito Social	CINTO: Dispositivo de Auxílio a Deficientes Visuais	SIM	ARTIGO BÁSICO	312
Mérito Social	Desenvolvimento de um Robô de Baixo Custo Programável por Voz para Portadores de Necessidades Especiais	SIM	ARTIGO BÁSICO	328
Mérito Social	Projeto de Robótica: Sensor Visual	SIM	RESUMO BÁSICO	248
Mérito Social Aplicação Destaque	Prototipagem de Plataforma Interativa Lúdica com Tecnologias Livres para Crianças Autistas	SIM	ARTIGO BÁSICO	109
Mérito Social	Sistema Mecatrônico de Auxílio a Amputados	SIM	ARTIGO BÁSICO	191
Mérito Técnico	NAVY R.S.V.	SIM	RESUMO BÁSICO	240
Mérito Técnico	Robô Inspetor de Fios de Condução Elétrica	SIM	ARTIGO BÁSICO	130
Aplicação Destaque	Arte e Programação - Cálculos e Linhas que Impressionam	SIM	ARTIGO BÁSICO	021
Aplicação Destaque	Paraíba e Robótica, Sim Senhor	SIM	ARTIGO BÁSICO	362
Aplicação Destaque	Robô Aéreo	SIM	RESUMO BÁSICO	257
Aplicação Destaque	Robótica Educacional em Escolas Públicas: Desenvolvimento de Aplicações em Diferentes Áreas de Ensino	NÃO	ARTIGO BÁSICO	142
Aplicação Destaque	Ronin: Um Drone para auxiliar o monitoramento do agronegócio utilizando a tecnologia da impressora 3D	NÃO	ARTIGO BÁSICO	151
Aplicação Destaque	Sistema de Hidroponia Automatizado	SIM	RESUMO BÁSICO	276
Aplicação Destaque	Sistema de Segurança Automotivo para Crianças/Bebês	SIM	ARTIGO BÁSICO	181
Aplicação Destaque	Veículo Autônomo Multi-terreno para Plantação de Sementes com Interface Arduino	SIM	ARTIGO BÁSICO	396
Melhor Vídeo	Horta automatizada através de sensores (Meca Horta)	SIM	RESUMO BÁSICO	229

(*) Prêmios e distinções conferidos:

- **Mérito Acadêmico:** distinção conferida como reconhecimento a artigos completos que tenham demonstrado excelência acadêmica
- **Mérito Social:** distinção conferida como reconhecimento a trabalhos que tenham demonstrado significativo comprometimento para com causas sociais e/ou humanitárias
- **Mérito Técnico:** distinção conferida como reconhecimento a trabalhos que tenham demonstrado excelência técnica na produção de protótipos ou similares
- **Aplicação de destaque:** distinção conferida como reconhecimento a trabalhos que tenham demonstrado elevado grau de inovação e/ou criatividade na execução ou área de aplicação
- **Melhor vídeo:** distinção conferida como reconhecimento ao trabalho que tenha se destacado dentre os demais pela primazia na elaboração de vídeo.

