



## Projetos classificados para o SE<sup>2</sup>PIN em Paranaguá (de 19 à 22 de outubro)

Modalidade	Nome do Projeto:	Aluno que irá apresentar	Orientador
Banner + apresentação oral	Desenvolvimento de Projetos Interdisciplinares: Uma proposta de Ensino de Ciências com o Tema Pigmentos	Gabriele reksua	Viviane Martini
	$\pi$ -tágoras: informatizando a geometria	Sophia Mitie Bello Suzuki	Rodrigo Duda
Banner	A experimentação como ferramenta para um ensino significativo da Ciência nas séries iniciais	Alysson Miguel Martins	Ana Cláudia Marochi
	A Lousa Digital e suas possibilidades na aprendizagem de Matemática	Franciele Floriano	Laynara Zontini
	IFPR English Steps: crianças da Vila Matilde aprendendo a Língua Inglesa	Luiza Pinto Ferreira Baptista	Simara Braatz
	CIÊNCIA E TECNOLOGIA NA VISÃO DE ESTUDANTES DO ENSINO TÉCNICO INTEGRADO AO ENSINO MÉDIO	Everton Lucas Martins Silveira	Juliana Viecheneski
	Hortas na Comunidade Vila Matilde-Irati /PR.	Cássia Fillus	Rodrigo Predebon
	EULER APP: APLICATIVO COM RECURSOS DE ACESSIBILIDADE PARA DEFICIENTES VISUAIS	Vanessa Vitória de Arruda Pachalki	Rodrigo Duda
	A produção acadêmica sobre a História da Educação pela Imprensa Estudantil	Amanda Havresko Rutyna	Carla Ramos
	Democracia, Nacionalismo e Desenvolvimento: a UNE e as ideias progressistas, 1960-64	Caroline Yelaia Marinho	Carla Ramos
	IFPR Songs, Fun and Diversión: ensino de Línguas por meio de músicas	Patrick Diego Prado	Simara Braatz
	TRABALHO SOBRE ETNOBOTÂNICA APLICADO NA COMUNIDADE DE MARMELEIRO, REBOUÇAS- PR	Suelen Marques	João Dremiski
	Desenvolvimento de aplicativos sobre alimentação saudável (Eduardo)	Eduardo Mateus dos Santos Gonçalves	Naudiele Costa
	Consciência Metacognitiva das Estratégias de Leitura em Língua Inglesa de Alunos do Ensino Médio Integrado a Cursos Técnicos do Instituto Federal do Paraná – Câmpus Irati	Luisa Benato	Simara Braatz
	O curso Superior de Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas: compreensões sobre a concepção do curso no IFPR campus Irati	Vanessa Sergio	Diego Zontini
IFTECH	Calçada Piezoelétrica	Juliana Tech	Hugo Jurca
	SAPE - Sistema de alerta e prevenção de enchentes	gelson henrique heimovski	Thalita Pimenta
Robótica	Equipe: Engenheiros do Pinhão	André Marcos Samways	Thalita Pimenta
		Matheus Pabis Esteves	
		Pablo Jonathan Prado	