

EDUCAÇÃO E CIÊNCIAS SOCIAIS

TÍTULO	AUTORES
UM PERCURSO INTERDISCIPLINAR AUXILIANDO NA CONSTRUÇÃO DE CONCEITOS BÁSICOS EM ELETRONICA E ELETRICIDADE - G2	WILLIAM DOS SANTOS INÁCIO TIAGO TADEU RIBEIRO SOUSA DANIELA BALDUINO DE SOUZA VIEIRA JOão PAULO RANGEL SANTANA SAULLO BENEVIDES DA SILVA PAMELA HELENA DA SILVA BÁRBARA PEREIRA MOÇO GUSTAVO PESSANHA FERNANDA RAMOS GABRIEL DE MORAIS LEITE
UM PERCURSO INTERDISCIPLINAR AUXILIANDO NA CONSTRUÇÃO DE CONCEITOS BÁSICOS EM ELETRONICA E ELETRICIDADE - G1	WILLIAM DOS SANTOS INÁCIO TIAGO TADEU RIBEIRO SOUSA DANIELA BALDUINO DE SOUZA VIEIRA GABRIEL DE MATOS GOMES ALAN MIRANDA SILVA AMARO IAN PEIXOTO DA SILVA ALLAN SEVERIANO DE OLIVEIRA TAÍS BERNARDINO DE SOUZA IAN DE OLIVEIRA ESCOCARD PESSANHA STéFFANY DA SILVA PINTO GRASSINI
PROTÓTIPO DE UMA UNIDADE DE BOMBEIO MECÂNICO COMO RECURSO PEDAGOGICO NA CONSTRUÇÃO DO CONHECIMENTO INTERDISCIPLINAR	IGOR CASSIANO RANGEL ALLYSSON RODRIGUES TEIXEIRA TAVARES