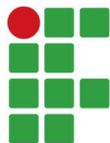


**RESULTADO FINAL – TRABALHOS APROVADOS PARA A IV MOSTRA DE EXTENSÃO  
PESQUISA E II FEIRA DE INOVAÇÃO TECNOLÓGICA INOVAÇÃO DO INSTITUTO FEDERAL  
DO PARANÁ - CAMPUS COLOMBO - Edital 01/2018**

A Comissão Organizadora da IV Mostra de Ensino, Extensão, Pesquisa e Inovação (ME<sup>2</sup>PI) e da II Feira de Inovação Tecnológica (IFTECH) do IFPR - Campus Colombo no uso de suas atribuições conferidas pelas portarias 57/2018 e 59/2018 torna público o RESULTADO FINAL com a avaliação dos resumos e projetos submetidos para apresentação nos respectivos eventos.

<b>RESUMOS</b>			
<b>Nº</b>	<b>TÍTULO</b>	<b>APRESENTADOR</b>	<b>SITUAÇÃO</b>
01	A crise política no Brasil: de junho de 2013 ao impeachment de Dilma Rousseff	Robson Luiz da Silva	APROVADO
02	A relação da qualidade do livro didático com seus usos de acordo com os alunos do Ensino Fundamental II (trabalho resultante do projeto Inovações na Educação – estudos, aplicações e difusão de metodologias ativas, tecnologias alimentícias e recursos computacionais e eletrônicos)	João Miguel Corcovado França	APROVADO
03	Arte Lúdica	Lauriana Renata de Oliveira e Pollyana Dayse Batista	APROVADO
04	As lutas no contexto da Educação Física escolar: ênfase em Jogos de lutas	Lucas Schneider ou Renan Pereira Barbosa Lima	APROVADO
05	As mulheres e os sujeitos LGBTTT do Ifpr - Colombo: ocupando espaços e produzindo subjetividades na Educação profissionalizante	Matheus Marcio Sena Pires	APROVADO
06	As soluções para a criminalidade – diferenças entre os subgrupos de universitários brasileiros (trabalho resultante do projeto Percepção da criminalidade no Brasil e história do presente – um estudo temporal sobre o que dizem os estudantes do ensino superior)	Gustavo de Brito Gomes	APROVADO
07	As soluções para a criminalidade – diferenças entre os subgrupos de universitários brasileiros (trabalho resultante do projeto Percepção da criminalidade no Brasil e história do presente – um estudo temporal sobre o que dizem os estudantes do ensino superior)	Caroline Car Cordeiro	APROVADO



**INSTITUTO FEDERAL**

Paraná



Ministério da Educação

08	Ateliê Livre – Artes Visuais	Maria Eduarda Rizzardi	APROVADO
09	Canto do Conto	Brenda Brotto	APROVADO
10	Caracterização Física da Borra de Café: Etapa preliminar para sua utilização como ingrediente alimentar	Juliane Oliveira Batista	APROVADO
11	Classe média e crise política: dos acontecimentos de junho de 2013 ao impeachment de Dilma Rousseff	Lauriana Renata Gonçalves	APROVADO
12	Classe trabalhadora e crise política: de junho de 2013 ao impeachment de Dilma Rousseff	Milena Messias	APROVADO
13	Consumo residencial de energia elétrica	Iamm Guilherme dos Santos	APROVADO
14	Crise política e burguesia: dos acontecimentos de junho de 2013 ao impeachment de Dilma Rousseff	Victor Chabatura	APROVADO
15	Desenvolvimento de produtos alimentícios	Natalia Mendes Satel	APROVADO
16	Desenvolvimento de um assistente pessoal com Raspberry Pi	Henrique Vieira da Costa	APROVADO
17	Efeito do tipo de embalagem na características de diferentes vegetais	Rhuan Rockenbach de Farias	APROVADO
18	Educação, Gênero e Direitos Humanos: os discursos escolares	Joyce Yokimasa Soares	APROVADO
19	Empoderamento feminino e desenvolvimento humano: observações e investigações advindas do projeto Mulher e Mundo do Trabalho	Ilana Sprada Pialla	APROVADO
20	Escolas rurais e urbanas – quais as diferenças no uso do livro didático de ciências? (trabalho resultante do projeto Inovações na Educação – estudos, aplicações e difusão de metodologias ativas, tecnologias alimentícias e recursos computacionais e eletrônicos)	Cristian Balotin	APROVADO
21	Estudo da degradação de corante Têxtil Black utilizando processos oxidativos avançados	Marco Antônio	APROVADO
22	Estudo da viabilidade de geração de energia elétrica em movimentos do cotidiano	Samuel Gonçalves Bordejaco	APROVADO
23	Estudo da viabilidade do uso de energia eólica no IFPR Colombo	Katryni Haaby dos Santos Bueno	APROVADO
24	Maria Clara e seu importante papel enquanto mulher no comando da Matte Leão	João Miguel França Corcovado, Vitor Henrique Amorim Cardoso	APROVADO
25	Mão robótica	Guilherme Nass Sales e Pedro Augusto Strapasson	APROVADO
26	Memória e Cultura de Colombo	Thiago Alves	APROVADO

27	Mulher e Mundo do Trabalho	Larissa Hadassa de Medeiros	APROVADO
28	Núcleo Interdisciplinar de Educação, Pesquisa e Inovação em Direitos Humanos - Políticas para Mulheres	Queila Luisa Tramarin	APROVADO
29	O desafio da avaliação por objetivos no IFPR	Rebeca Taborda.	APROVADO
30	O principal uso do livro didático de ciências de acordo com os estudantes do Ensino Fundamental II (trabalho resultante do projeto Inovações na Educação – estudos, aplicações e difusão de metodologias ativas, tecnologias alimentícias e recursos computacionais e eletrônicos)	Emillie Bueno	APROVADO
31	Onde e quanto os livros de ciências são usados pelos alunos do Ensino Fundamental II (trabalho resultante do projeto Inovações na Educação – estudos, aplicações e difusão de metodologias ativas, tecnologias alimentícias e recursos computacionais e eletrônicos)	Melissa Ester Cartaxo	APROVADO
32	Os usos do livro didático de ciências em sala de aula segundo os alunos do Ensino Fundamental II (trabalho resultante do projeto Inovações na Educação – estudos, aplicações e difusão de metodologias ativas, tecnologias alimentícias e recursos computacionais e eletrônicos)	Amanda Ceccon	APROVADO
33	Perigos Físicos, Químicos e Biológicas na Indústria de Alimentos: Incidência de Reclamações em Curitiba e Região Metropolitana	Letícia Fernanda de Abreu	APROVADO
34	Projetos Hidrovias	Calebe Carvalho Neves	APROVADO
35	Revoluções Tecnológicas	Guilherme Spada e Vinicius Miotto	APROVADO

PROJETOS					
Nº	TÍTULO	APRESENTADOR	SITUAÇÃO	RECURSOS SOLICITADOS	RECURSOS APROVADOS*
01	Braço robótico humanoide	Henrique Vieira da Costa	APROVADO	R\$ 449,23	R\$ 449,23
02	Desenvolvimento e Aceitabilidade Sensorial de Geleia de Casca de Melancia	Elias Costa de Bonfim	APROVADO	R\$ 1.200,00	R\$ 729,12
03	Drone para plantio e reflorestamento (trabalho resultante do programa Inovações na Educação – estudos, aplicações e difusão de metodologias ativas e recursos computacionais e eletrônicos)	Larissa Kulik	APROVADO	R\$ 00,00	R\$ 00,00
04	Implantação de uma Estação Meteorológica Experimental no IFPR Campus Colombo	Ericsson Carvalho	APROVADO	R\$ 515,54	R\$ 515,54
05	O uso do Arduino como ferramenta auxiliar na pecuária.	Letícia Lima	APROVADO	R\$ 142,00	R\$ 142,00
06	Tecnologia RFID para controle de acesso	Victor Henrique Amorim Cardoso	APROVADO	R\$ 435,00	R\$ 435,00
07	Um Protótipo de Impressora 3D de Baixo Custo	Gustavo da Paz	APROVADO	R\$ 1.044,00	R\$ 729,12

Colombo, 23 de agosto de 2018.

Comissão Organizadora  
Instituto Federal do Paraná – IFPR