

TRABALHOS INSCRITOS PARA O III SEMINÁRIO DE PESQUISA, EXTENSÃO E INOVAÇÃO.

	TÍTULO	COORDENADOR(A) / PROPONENTE
01	A Utilização de Aplicativos Android no Ensino de Física	Prof. Dr. Rafael João Ribeiro
02	A fabricação de instrumentos musicais eletrônicos com microcontroladores: Integrando saberes tecnológicos e musicais	Rafael Augusto Michelato
03	A Representatividade Feminina na tecnologia da informação do IFPR	Andréa Mazurok Schactae
04	Análise da abordagem CTS nos livros didáticos de ciências	Célia Tamara Coelho
05	Aplicação do caderno experimentando a Física nas escolas públicas do Paraná por meio da abordagem Em CTS	Lucas Anedino de Souza
06	Biblioteca online	Poltroniere
07	Clube de Ciências: refletindo e disseminando a ciência e os avanços científicos com uma estratégia interdisciplinar.	Caio Guilherme Secco de Souza
08	Construção da Cultura Científica baseado na Seara da Ciência	Daniele Pereira da Silva
09	Curso de formação continuada para professores de Física e Ciências das Escolas Públicas Estaduais da região de Telêmaco Borba.	Lucas Anedino de Souza
10	Desenvolvimento de conteúdos literários e culturais para as aulas de espanhol no IFPR- Telêmaco Borba	Kelly Cristinna Frigo Nakayama
11	Desenvolvimento de objeto de aprendizagem para aulas práticas de tolerância geométrica na disciplina de metrologia	Jaime André Ramos Filho
12	Desenvolvimento de Sistema de Inscrição para os Programas da Assistência Estudantil do Instituto Federal do Paraná	Fernanda dos Santos Kreczkiusk
13	Desenvolvimento de um Sistema Eletrônico para uma Máquina de Controle Numérico Computadorizado.	Samuel Roberto Marcondes
14	Desenvolvimento de uma Ferramenta para Gerenciamento Educacional.	Rafael Renato Ramos Mendes
15	Desenvolvimento eletrônico de uma máquina de gravação multifuncional	Samuel Roberto Marcondes
16	Determinação de radônio em Telêmaco Borba e Região	Ademar Ferreira de Oliveira
17	Dificuldades de falar em público nos estudantes do	Rafael Poltronieri



	Ensino Médio Integrado do Instituto Federal do Paraná, Campus Telêmaco Borba	
18	Difusores do Saber	Leonardo Nickson da Silva
19	Educação Ambiental para a cidadania e preservação da natureza: construção de uma horta orgânica comunitária para atividades de ensino e extensão.	Luana Cheven Perbore dos Santos
20	Emissão de Certificados Online	Rafael Poltronieri
21	Espectroscopia UV-vis e cintilação Líquida para análise comparativa de substâncias na água encanada conforme padrões da OMS e Ministério da Saúde.	Gustavo Eugênio de Camargo
22	Estudo acerca do panorama da função manutenção	Jaime André Ramos Filho
23	Estudo do aplicativo MEMRISE como instrumento de apoio a aprendizagem de inglês em sala de aula.	Glória Maria de Melo ferreira
24	Estudo sobre a aplicação da energia heliotérmica em um campus do IFPR.	Jaime André Ramos Filho
25	Faxinais do Paraná: O caso do Faxinal dos Betim, Imbaú - Pr	Gustavo Conceição Bahr
26	Guia Comercial de Telêmaco Borba	João Henrique Berssanette
27	Hour Sistema de Autogestão para atividades complementares de cursos superiores	Fabiane Souza
28	Implementação de metodologia para medida de Traços Nucleares utilizando detectores sólidos	Ademar de Oliveira Ferreira
29	Impressora 3D de Plataforma Aberta	Marcos Aurelio Zoldan
30	Interculturalidade no Ensino da Língua Inglesa	Andréa Luciane Buch Bohrer
31	Intermediação de serviços: Festas e Eventos	Heloisa Fatel de Oliveira
32	Jogos e Infecções Sexualmente Transmissíveis (ISTs): uma relação sexualmente responsável	Guilherme Sachs
33	Leitura literária: conhecendo a literatura brasileira	Katrym Aline Bordinhão dos Santos
34	Línguas Estrangeiras no Currículo Oficial do Brasil: da Reforma Francisco Campos ao Governo Temer	Guilherme Sachs
35	Literatura e cidadania	Katrym Aline Bordinhão dos Santos
36	Mapeamento dos espaços de esporte e lazer de Telêmaco Borba	Ronaldo Menon Lisboa
37	Máquina automatizada para medição de diâmetros externos em peças cilíndricas	Leandro Roberto Baran



38	Matemática e a prática: matemática financeira para o cotidiano.	Vinícius Vaz Pavani
39	Material instrucional para o desenvolvimento de um modelo de prototipagem rápida de baixo custo	Juliana dos Santos silva
40	Método de decisão aplicado na gestão de manutenção da estação de tratamento de água do município de Telêmaco Borba	Jaime André Ramos Filho
41	Metodologia de desenvolvimento de Progressive Web Apps, utilizando Quasar Framework	Luiz Henrique Gomes Leal
42	Micromundo Físico WebGL Para o Ensino De Física	Rafael João Ribeiro
43	Mulheres e Homens no IFPR: uma análise do perfil discente e docente do campus Telêmaco Borba	Andrea Mazurok Schactae / Vitoria Silva Nulof
44	Múltiplos olhares sobre o cinema	José Aparicio da Silva
45	Nosql na Era big data	Rafael Poltronieri
46	O resignificar da velhice no Asilo São Vicente de Paulo	Célia Tamara Coelho
47	O uso das redes sociais por estudantes do ensino médio do IFPR – Campus Telêmaco Borba.	Nicolas Vitor Ribeiro Rohrbacker
48	Objetos de Aprendizagem voltados ao Ensino de Desenho Técnico Mecânico	Ademir Stefano Piechnicki
49	Orientação profissional em grupo	Danieli De Cássia Barreto Goessler
50	Os Campos Gerais e Escarpa Devoniana em fotografias: construindo um significado	Andréa Mazurok Schactae
51	P.P.P.E.-Portal com Projetos de Pesquisa e Extensão	Igor Eduardo de Moura Lopes
52	Painel didático de elementos mecânicos aplicados a relação de alavanca e seus conceitos	Márcio Kloster
53	Panorama brasileiro do ensino de programação de computadores por meio de jogos	Alessandro de Oliveira
54	Plataforma multifuncional de trabalho para a fabricação de Placas de Circuito impresso pelo método fotográfico	João Sady dos Santos Neto / joao.sady.neto@gmail.com
55	Poete-se: Sistema de Divulgação de Poemas com Interação Direta Entre Poetas e Leitores	Gabriela Campos
56	PreservArt - pensando o meio ambiente através da arte e do artesanato	Guilherme Sachs
57	PRO-IF - Programa de Orientação Profissional do IFPR	Danieli de Cássia Barreto Goessler
58	Processo Seletivo IFPR promovendo a democratização do acesso por meio das cotas sociais no Campus Telêmaco Borba	Guilherme Sachs



59	Programa de Educação e Gestão Ambiental (PEGA)	Luana Cheven Perbore dos Santos
60	Projeto AORTA: Arte na horta, horta na arte – Horta artística e comunitária	Luana Cheven Perbore dos Santos
61	Projeto de Extensão Competições de Robótica	Gregory Vinícius Conor Figueiredo
62	Projeto de Historiadores do Futuro	Manoel Salvador dos Santos Neto
63	Quizart: Sistema de aprendizado digital para a disciplina de Arte	Emily Schuwrttemberg
64	Representações sociais do papel do psicólogo: a visão dos estudantes do IFPR Telêmaco Borba	Ligia Maria Venancio Ribeiro
65	Reutilização de materiais da coleta seletiva para a construção de experimentos educativos para o Ensino Médio	Luana Cheven Perbore dos Santos
66	Revista Desassossegos	Daniel José Gonçalves
67	Revista: proposta de integração entre disciplinas do primeiro ano dos Cursos Técnicos Integrados ao Ensino Médio	Daniel José Gonçalves
68	SCDC: Sistema de compartilhamento e discussão de códigos	Matheus Guilherme Roberto Ferreira
69	Simulação de descarte de lixo eletrônico: Uma análise sobre os metais pesados	Gabryeli de Souza Pereira
70	Simulação interativa do experimento de dupla fenda para a aplicação de diferentes interpretações de um fenômeno quântico.	Rafael João Ribeiro e Rudinei Celso De Souza Jantsch
71	Sistema de acompanhamento de egressos do IFPR – Campus Telêmaco Borba	Thália do Amaral Antunes
72	Sistema de Agendamento para Salões de Beleza	Gregory Vinicius Conor Figueiredo
73	Sistema de apoio ao estudo dos seres vivos no Ensino Médio e Fundamental	Lucas Paulo Mazutti
74	Sistema de Gerenciamento de Hora Atividade	Lorena Gabriely Bueno Lopes
75	Sistema de Orçamento para Construção Civil	Paola Ferreira Pedroso
76	Sistema de ordem de serviço para manutenção de hardwares.	Frederico Lucio Martins
77	Sistema Especialista para Controle da Ferrugem Asiática da Soja	Gregory Vinícius Conor Figueiredo
78	Sistema para a Gestão de competições de jogos eletrônicos : Dota 2, League of Legends e Counter Strike Global Offensive	Diones da silva boeno



Campus
Telêmaco Borba



79	Sistema Para Mostrar Produtos Sem Lactose	Natália Gallo Ribeiro
80	Talentos do IFPR	Andréa Luciane Buch Bohrer
81	Traços nucleares.	Ademar de Oliveira Ferreira
82	Treliças de papel sendo utilizadas no âmbito escolar para ajudar a pessoas carentes.	Ronaldo Evaristo
83	Uma análise da representatividade da mulher nos livros didáticos de Física do 1º Ensino Médio	Estéfani Gomes dos Santos Fernandes
84	Usabilidade de jogos digitais na área de manutenção de computadores.	Paulo Ricardo de Souza Silva
85	Utilização do desenho técnico mecânico como ferramenta para a aprendizagem de geometria	Cristian Dekkers Kremer
86	ViaJá - Sistema de roteirização de viagens	Rode Barra da Silva
87	Visibilidade LGBT no Campo da Fotografia	Pamela Ramos

Telêmaco Borba - PR, 21 de agosto de 2018.

A COMISSÃO ORGANIZADORA.