

<b>Projeto</b>	<b>Modalidade</b>	<b>Autores</b>	<b>Professor Orientador</b>
Contribuições Do Programa De Monitoria No Desenvolvimento Da Prática Docente: Um Relato De Experiência	Ensino	Pablo Souza Dos Santos E Carla Renata Garcia Xavier Da Silva	Carla Renata Garcia Xavier Da Silva
The Benefits Of Technology In Efl Instruction: A Traveling Lab.	Ensino	Ricardo Daniel Gayoso Torrez, Ágatha Isabelle Loreto Câmara, Stephanie De Lima Ho	Patricia De Lara Ramos
Educação Física E A Base Nacional Comum Curricular: Análise Da Teoria Pós Crítica Do Currículo	Pesquisa	Engels Câmara	Engels Câmara
Caracterização De Resíduos Municipais Para A Prática De Compostagem	Pesquisa	Ana Julia Pimentel Loebel, Karen Yuka Fugihara, Rafael Ribeiro Guelere, Kayla Walquiria Garmus	Fernanda Rubio
Prática De Exsicatas Para Auxílio Nas Aulas De Biologia	Ensino	Samira Abou Ali, Ana Paula Roque, Renata Cristina Lourenço, Áquila Oliveria De Alencar, Giovanna Honorato, Thayanna Cano Romero, Maria Alice Dos Santos	Fernanda Rubio
Caracterização De Biofertilizante Para Adubação De Capim-Tifton	Pesquisa	Alessandro Lucas Ribeiro Pinheiro, Suellen Lucio Figueiredo, Taila Tainara De Almeida Kist, Fernanda Rubio	Kayla Garmus
Implantação De Plano De Gerenciamento De Resíduos Sólidos Urbanos	Extensão	Ana Julia Pimentel Loebel, Karen Yuka Fugihara, Rafael Ribeiro Guelere, Kayla Walquiria Garmus	Fernanda Rubio
Evasão E Retenção No Instituto Federal Do Paraná Campus Foz Do Iguaçu	Pesquisa	Andréa Marcia Legnani, Edinalva Júlio, Adriana Stefanello Somavilla, Renan Adriano Chiapetti	Andréa Marcia Legnani
Paradigmas Da Consciência: Abordagem Histórica E Filosófica	Pesquisa	Alexandre Zaslavsky, Clara Luz, Ian Contatore, Luan Kelvin Beltrame Da Luz, Marcos Vinicius Dos Santos De Oliveira, Thyago Leite	Alexandre Zaslavsky
Escritório Modelo Para Desenvolvimento Técnico E Empreendedor	Inovação	Tamires Souza Razente, Luiza Adriele Spohr, Patrycia Alves Da Silva, Luciano Augusto Eidt, Carlos Eduardo Da Silva Machado, Miguel Batista De Oliveira	Miguel Batista De Oliveira
Blocos Para Vedação Confeccionados Apartir Da Reciclagem De Papel E Cimento	Inovação	Jose Da Rosa Silveira Junior, Gustavo Zorzin, Miguel Batista De Oliveira	Miguel Batista De Oliveira
Aplicação Da Metodologia Bim Voltado Ao Ensino Tecnico De Edificações	Inovação	Julia Abatti Stopassoli, Hillary Vitoria Faria Duarte Da Silva, Octavio Cardoso Jesus, Felipe Eder Britz Dotto Kalb, Liliane Jagnow Fajardo, Miguel Batista De Oliveira	Miguel Batista De Oliveira
Artefatos Cimenticios Com Materiais Reciclaveis	Pesquisa	Debora Emanuelli Romanha, Gabriel Mendes, Miguel Batista De Oliveira	Miguel Batista De Oliveira
Escritório Modelo Para Desenvolvimento E Capacitação Em Gestão E Informação Na Construção Para Técnicos Em Edificações - Empec – Escritório Modelo Para Gestão Bim Em Projetos, Edificações E Construções	Extensão	Rafaelly Morlin Costa, Ellen Bruna Machado Ribeiro, Eric Matheus Nunes, Ian Guanaes Contatore, Kaliandra Andrade Gonçalves, Vanderlei Gesser Ferreira Junior, Juliana Abatti Stopassoli, Leticia Gabriele Spohr, Salwa Najah Sleiman, Miguel Batista De Oliveira	Miguel Batista De Oliveira
Comparação Da Análise Granulométrica Do Vidro Cominuído Utilizado Em Substituição Dos Agregados	Pesquisa	Emilly Berlanda Da Silva E Jadna Luana Felipe Da Silva	Márcia Helena Beck

Naturais Do Concreto Alternativas Para Redução Do Desperdício De Materiais Na Construção Civil - Reaproveitamento Do Gesso	Pesquisa	Gustavo Zorzin	Geovan Carlos Soethe
Uso Do Moodle Como Ferramenta De Auxílio Educacional	Pesquisa	Marcela Turim Koschevic, Gabriel Ulisses Andrade, Lucas Ortiz Novaes, Thyago Leite Santiago Da Silva	Marcela Turim Koschevic
Sistema De Monitoramento De Tanques Aquíferos Do Curso De Aquicultura Do Ifpr – Campus Foz	Pesquisa	Gabriel Pereira De Araújo, Sofia Zanette Rovaris, Charles Juca Busarello, Isabel Fernandes De Souza, Marcela Turim Koschevic	Charles Juca Busarello, Isabel Fernandes De Souza, Marcela Turim Koschevic
Ifozlibras - Ifpr - Campus Foz Do Iguaçu Website Acessível Em Libras .	Pesquisa	Anderson Gonçalves Guimarães, Charles Juca Busarello, Katia Silene Veiga Lamberti, Itamar Pena Nieradka, Ana Carolina Pimenta e Samuel Ipolito Brizola.	Anderson Gonçalves Guimarães E Charles Juca Busarello
Horta Orgânica: Cultivando Saúde E Sustentabilidade.	Extensão	Fernanda Rubio, Reginaldo Dos Santos Araujo, Paulo Henrique Gretter Da Conceição, Paulo Labiak, Ana Barbara Da Silva, Ana Julia Cardias Bortoletto, Camilly Vitoria Pinto Borges, Gabriely Fernandes, Jacqueline Ribeiro, João Pedro Adriel Neves, Jonas Franke Raupp, Kayra Fonseca Ramos, Kristen Grignet, Leticia Romagna, Maria Laura Werneck Stevens, Mariana De Souza Fengler, Stefany Danielly Quilante, Vitor Henrique Langwinski, Weverton Krein	Kayla Walquiria Garmus
Estudo De Extratos Aquosos E Óleos Essenciais De Espécies Do Gênero Citrus	Pesquisa	Karine Nascimento, Stefany Quilante, Michele Aparecida Besten	Michele Aparecida Besten
Produção De Sabão Com Óleo Residual, Uma Solução Ambiental E Econômica	Extensão	Feranda Rubio, Aline Lopes, Ana Paula Santos Ferreira, Gabriela Bastos Rodrigues Correa, Karoline Kristine Ghelere, Mayara Aparecida Gonçalves Barbosa, Stefany Danielly Quilante,	Kayla Walquiria Garmus
Produção De Peixes Em Bioflocos	Pesquisa	Isabelle Stranburger Correia, David Borovicz Carvalho Da Silva De Jesus, Lucas Suehiro, Rodolfo Jaramillo Aranda Junior, Anderson Coldebella, Adilson Reidel, Arcangelo Augusto Signor	Arcangelo Augsuto Signor
Xbeacon	Pesquisa	Allan Presotto Brian Davis Ramirez João Vitor Lara	Alcione Benacchio Isabel Fernandes De Souza Marcela Turim Koschevic
Cookery	Pesquisa	Eduarda Borges Emanuely De Carvalho Julia Martins Da Silva	Estevan Braz Brandt Costa, Isabel Fernandes De Souza, Marcela Turim Koschevic
Interdisciplinaridade Como Metodologia De Ensino	Ensino	Jonathan Melkes Francisco Monzon E Carla Renata Garcia Xavier Da Silva	Carla Renata Garcia Xavier

			Da Silva
Um Extrusor De Filamento De Plástico Em Fonte Aberta	Pesquisa	Micheli Trindade Moura Renan Adriano Chiapetti Alcione Benacchio Evandro Cantú Vasco De Matos Ferreira Mendes Neves	Vasco De Matos Ferreira Mendes Neves
O Impacto Das Fake News Sobre Ciência Na Sociedade: O Caso Do Movimento Antivacina	Pesquisa	Patrick Iberes Danielson Lisik Marcia Tiemi Saito	Marcia Tiemi Saito
Desenvolvimento De Sistemas Para Monitoramento E Controle Do Uso Da Energia Elétrica	Pesquisa	Kaio Rocha Aguiar Luis Felipe Miglioli De Oliveira William Schwaab João Victor Oliveira Fernando Apolinário Rafael Pereira Zrenner Evandro Cantú	Evandro Cantú
Automação De Sistema Para Captação De Água Da Chuva	Pesquisa	Nathaly Moraes De Oliveira Evandro Cantú Alcione Benacchio Charles Juca Busarello	Evandro Cantú
A Utilização De Notícias Sobre Meio Ambiente Como Metodologia De Ensino Transdisciplinar	Pesquisa	Luana Torres Machado Muniagurria, Iara Torres Machado Muniagurria, Caroliny Vitoria Batista, Ana Carolina Pimenta, Luciana Graciano	Luciana Graciano
Conhecendo O Mundo Dos Deficientes Visuais; Primeiros Passos Para A Inclusão	Ensino	Gisele Eduarda Calabresi, Daivid Willian Delfino Correa, Eduarda Milena Linden, Gabriela Schut, Jessica Aparecida Domingues, Kimberly Da Silva Matielo, Nathalia Crystina Matos De Oliveira, Roney Carlos De Freitas Gonçalves, Tatiane Torres Da Rosa, Taylane Araujo De Melo, Lucas Roberto Perucci, Luciana Graciano	Luciana Graciano
Enriquecimento Ambiental: Integração, Autonomia E Cidadania Para Animais Comunitários	Extensão	Veronica Garcia Talitha Perez Bianchini Juliana Hoffmann Quinonez Benacchio	Talitha Perez Bianchini Juliana Hoffmann Quinonez Benacchio
Construção E Análise De Uma Célula Combustível Planta-Microbiana Utilizando A Macrófita Typha Domingensis	Tcc	Alex Bruno Poposki Soares, Tunísia Schuler Loureda	Tunísia Schuler Loureda