

**Apresentações Orais VIII Integra IFPI Data: 27.11.2024 Horário: 8:30h
às 12:00h Local: Hall do 1º Andar Bloco B**

PIBID e Residência Pedagógica

Campus	Título do trabalho	Orientador	Discente
Angical	Física em movimento: Explorando a ciência por trás da corrida	Wemerson José Alencar	Antonio Henrique Pereira Lopes
	As contribuições pinidianas em materiais concretos no ensino médio: Estudo de caso no Campus Angical	Hilquias Santos de Oliveira	Brunna de Abreu Pires
	Projeto Sextou: Inovação Lúdica no Ensino de Matemática para Engajamento e Aprendizado	Bruno Oliveira de Sousa	Mateus Alves de Carvalho
Campo Maior	Relatório Individual de Iniciação à Docência	José Venâncio de Deus Leão	Romilson Rodrigues dos Santos
	As Contribuições da Residência Pedagógica na Formação dos Docentes da Área de Matemática	Fábio Barbosa de Oliveira	José Eduardo Costa Ibiapina
Cocal	Relato sobre as experiências vivenciadas no PIBID Campus Cocal: contribuições para a formação docente.	Francisco Teixeira Esteves	Francisco Cardoso Rodrigues
	Metodologias de Ensino: A Residência Pedagógica e sua Contribuição para a Formação do	Renilson Rodrigues Araujo	Luis Eduardo de Brito Araujo

	Professor na Perspectiva do Ensino e Aprendizagem		
	Construção de Moléculas em 3d Utilizando o Software Phet como Recurso Didático para o Ensino de Isomeria Química	Jardel Meneses Rcoha	Adriele de Araújo Brito
	A Residência Pedagógica como Papel Fundamental nas Escolas da Rede Pública de Cocal-PI.	Marcos Jadiel Alves	Carla dos Santos Siqueira
Corrente	Relato de Experiência na Residência Pedagógica em Matemática	Anna Karla Barros da Trindade	Patrícia Lobato da Silva
	O LÚDICO COMO RECURSO DE APRENDIZAGEM: Jogo matemático "Pergunta-aí".	Rafael Emanuel Costa	Joyce Maria Tavares Teotônio
	Relatos de Experiência de Participação no Programa Institucional de Bolsa de Iniciação à Docência (PIBID)	Wilmar Ernesto Hubner	Iury Rocha Serpa
	O Ensino de Física na Educação Profissional Tecnológica: Um Diário de Bordo.	Karine dos Santos Dias	Mikelly Reis Sousa
Floriano	Dificuldades Enfretadas pelos Docentes na Prática Escolar: Observação dos Pibidianos Durante a Vigência do Programa	Michelle Mara de Oliveira Lima	Letícia Moreira Borges
	Desafios e diversão: uma jornada pelos jogos clássicos	Fabio Pinheiro Luz	Alésio Victor Vieira dos Santos
	Economia Circular na Escola: Práticas	Elkejer Ribeiro da Cruz	Maria Clara Carvalho Costa Azevedo

	Sustentáveis Para um Futuro Melhor		
	Educação Matemática e Financeira para Comunidades Não Alfabetizadas com ênfase na Agricultura Familiar	Gildon César de Oliveira	Arysa Gabrielle da Silva Santos
	Desafios e diversão: uma jornada pelos jogos clássicos	Fábio Pinheiro Luz	Alésio Victor Vieira dos Santos
Oeiras	Relatório Pedagógico - Uma experiência profissional transformadora.	Marcio Gomes Viana	Francisco Roberthy Jorge da Silva
Parnaíba	Relato de Experiência no PIBID: Contribuições para o Ensino de Física em Parnaíba	Deymes Silva de Aguiar	Andreia Pereira de Oliveira
	Funções Inorgânicas: Trilha da Química	Janiciara Botelho Silva	Raquel Silva Santos
	Residência Pedagógica e a Importância Prática na Formação Docente de Futuros Professores de Química	Haroldo Luis Sousa Neres	Katiana de Oliveira Silva
Paulistana	Torre de Líquidos: Uma Proposta Didática no Âmbito do Programa Residência Pedagógica para o Ensino de Densidade no Ensino Médio	Francisco Fernando Silveira	Paulo Sérgio Rodrigues de Sousa
	A Importância do PIBID na Formação Inicial De Professores: Impactos na Qualidade da Educação Básica	Francisco Fernando Silveira	Andra Silva de Sousa

Pedro II	A Integração de Metodologias Ativas no Ensino de Biologia e genética: Uma prática no PIBID	Etielle Barroso de Andrade	Maria Madalena de Sousa Morais
	Residência Pedagógica: Contribuições na formação docente em Biologia no município de Pedro II, PI	Lidiane Lindinalva Barbosa Amorim	Leonardo de Oliveira Costa
Picos	Utilização da gamificação como ferramenta didática para o ensino de Física.	Gilson Mauriz Gomes	José Wilton de França
	Impacto na Formação Docente e na Qualidade da Educação no IFPI- Campus Picos	Francisco de Assis Pereira Neto	Elizabeth Feitosa da Silva
	Relato de experiência	Francisco Júnior Coelho Ferreira	Yasmim Rocha Santana
	O Uso do Simulador Phet Colorado como Recurso Didático em Aulas de Física no Ensino Médio	Emanuel Veras de Souza Rosado	Letícia de Jesus Sousa
Piripiri	As Contribuições do Jogo Serpentes e Escadas com Expressões Algébricas para Alunos do 8º Ano da Unidade Escolar Padre Freitas	Alberto Cunha Alves	Allana Rakel de Sousa Alves
	A Gamificação e o Uso do Plickers como Estratégia para Fomentar a Aprendizagem: Uma Experiência nos Anos Finais do Ensino Fundamental.	Francisco das Chagas Azevedo dos Reis	Joice Araújo Fontenele

São João do Piauí	Plantas Medicinais como Ferramentas Educativas no programa PIBID: Benefícios e Estratégias na Escola	Fabiana Soares Cariri Lopes	Camila Cristina de Sousa Nascimento
	O Programa Residência Pedagógica no IFPI-Campus São João do Piauí e sua contribuição para os futuros docentes: relato de experiência.	Danyelle Andrade Mota	Kênia Vieira de Sousa
São Raimundo Nonato	Relato de experiência dos Bolsistas do PIBID/Física (2023-2024): Fortalecimento da Formação Docente e do Ensino de Física no CETI Moderna	Guilherme Severino Mendes de Araújo	Vanessa Pereira dos Santos
	A Importância da Prática Docente em Turmas de Educação de Jovens e Adultos Durante a Formação do Professor de Matemática	José Márcio Machado de Brito	Suene de Assis Sousa
	Relatório de Experiência Proporcionado pelo PIBID na Escola Deputado Edson Dias Ferreira, no Município de São Raimundo Nonato -PI	Luan da Silva Santos	Maria Eduarda de Sousa Marques Santana
Uruçuí	Uso de Modelo Didático e Estruturas Vegetais como Ferramentas de Aprendizagem Relacionadas ao Ensino da Botânica no Ensino Médio	Ícaro Fillipe de Araújo Castro	Paloma Carvalho de Oliveira
	Avaliação da Influência do Programa Institucional de Bolsa	Ernandes Guedes Moura	Maria Vitória Carvalho da Silva

	de Iniciação à Docência (Pibid) na Permanência de Estudantes em Cursos de Licenciatura no IFPI		
	Contribuições do PIBID para os licenciandos em Ciências Biológicas do IFPI - Campus Uruçuí em sua formação docente	Híngara Leão Sousa	Maria Felix Gomes da Costa
Valença	Dinâmica e aprendizagem: Uso de jogo de tabuleiro como ferramenta didática Interativa no ensino sobre sistema solar	Lilian Rosalina Gomes Silva	Leila Suliane do Santo
	Impactos na Aprendizagem Através da Organização de Uma Feira de Ciências Mediada pela Intervenção de Integrantes do Programa de Residência Pedagógica	Genilson Alves dos Reis e Silva	Antônia Pereira de Sousa Costa
Teresina Central	Relato de Experiência dos Alunos que Participaram do Pibid Biologia IFPI 2022/2023 na Unidade Escolar Benjamim Baptista	Jeane De Oliveira Moura	Eduardo Victor Sampaio Fernandes
	Relato de Experiência dos Alunos Que Participaram do PIBID-Biologia IFPI 2022/2023 Desenvolvido no CETI Governador Dirceu Mendes Arcoverde	Jeane de Oliveira Moura	Regina Célia Soares De Sousa
	Relato de Experiência dos Alunos do PIBID-Biologia IFPI	Jeane de Oliveira Moura	Raimundo Matheus Costa Oliveira

2022/2023 Desenvolvido no CETI Professor Milton Aguiar		
Química das Cores: O Uso da Experimentação como Ferramenta Didática no Ensino de Química	Dennis do Nascimento Cruz	Fernanda Guimarães Machado
Química das Cores: O Uso da Experimentação como Ferramenta Didática no Ensino de Química	Dennis do Nascimento Cruz	Nádia Larissa Pereira Dutra Mendes
Desafios que circundam a prática pedagógica	Dennis do Nascimento Cruz	Pedro Mariano De Almeida Lima
Desafios que circundam a prática pedagógica	Dennis do Nascimento Cruz	Rainaira Rodrigues Dos Santos