



## APRESENTAÇÕES DE PÔSTER

QUARTA-FEIRA, 6 DE DEZEMBRO - 13:30 h			
NÚMERO	TÍTULO	NOME DO AUTOR CORRESPONDENTE	ÁREA
1	Avaliação da produção de biogás a partir da codigestão anaeróbica de resíduos da tilapicultura e da bovinocultura	Maria Clara Martins	Ciências Agrárias
2	A importância dos fungos na biotecnologia	Elian Da Fonseca Rangel	Ciências Biológicas
3	GamIFique: Capacitação de professores na educação gamificada	Valéria De Araújo Freitas	Ciências Biológicas
4	Análise do potencial antibacteriano do alecrim	Maria Alice Lima De Souza Frutuoso	Ciências da Saúde
5	Avaliação do potencial antibacteriano dos óleos essenciais de alecrim alfavaca e hortelã-pimenta sobre isolados da bactéria Escherichia coli comensal	Sara Azevedo Gama	Ciências Exatas e da Terra
6	Análise da eficiência de repelentes caseiros à base de cravo-da-índia ( <i>Syzygium aromaticum</i> ) contra insetos	Ana Lídia Teixeira Da Fonseca Ferreira	Ciências Exatas e da Terra
7	Extração do óleo Essencial das Cascas de Laranja-Pêra e sua Utilização como Aditivo em Sabonetes Naturais	Thayane Ferreira Da Silva	Ciências Exatas e da Terra
8	Análise Fitoquímica e Avaliação Alelopática de Espécies da Mata Atlântica	Juliana Baptista Simões	Ciências Exatas e da Terra

**QUARTA-FEIRA, 6 DE DEZEMBRO - 13:30 h**

<b>NÚMERO</b>	<b>TÍTULO</b>	<b>NOME DO AUTOR CORRESPONDENTE</b>	<b>ÁREA</b>
9	Determinação da concentração de Oxigênio Dissolvido nas águas do Rio Muriaé utilizando-se dois métodos de análise	Henrique Pereira Ximenes Da Silva	Ciências Exatas e da Terra
10	Comparação dos métodos de extração de óleo essencial de citronela	Jessica Rohem Gualberto Creton	Ciências Exatas e da Terra
11	Análise físico-química de fontes hídricas do centro urbano de Itaperuna-RJ	Hugo Damaceno Tomé	Ciências Exatas e da Terra
12	Avaliação da Qualidade da água: Determinação microbiológica de Escherichia coli e parâmetros físico-químicos na água de consumo de São José de Ubá-RJ	Isaac Machado Francisco Oliveira	Ciências Exatas e da Terra
13	A contribuição das mulheres na astronomia e astronáutica: uma proposta de popularização científica	Alex De Freitas Tardin	Ciências Exatas e da Terra
14	Relatos e Rotas: Um Projeto Inter Multi e Transdisciplinar de Curricularização da Extensão em um Bacharelado em Engenharia de Computação	Fabrcio Barros Gonçalves	Ciências Exatas e da Terra
15	Uso da Dibenzilidenoacetona na Composição de Protetores Solares	Vitória Andrelina Martins Aurélio	Ciências Exatas e da Terra
16	Desenvolvendo experimentos de Física e Ciências com materiais de baixo custo para serem trabalhados nas escolas da região do Noroeste Fluminense	Hudson Pacheco Fernandes	Ciências Exatas e da Terra
17	Uma abordagem histórica e experimental do conteúdo de quantidade de movimento e impulso: experimento de baixo custo e PIBID.	Michel Do Nascimento Campanario	Ciências Exatas e da Terra
18	Avaliação da qualidade da água de abastecimento no município de Porciúncula-rj	Kaua Werlick Alves Pereira	Ciências Exatas e da Terra

**QUARTA-FEIRA, 6 DE DEZEMBRO - 13:30 h**

<b>NÚMERO</b>	<b>TÍTULO</b>	<b>NOME DO AUTOR CORRESPONDENTE</b>	<b>ÁREA</b>
19	Métodos e técnicas para o tratamento de resíduos químicos dos laboratórios de ensino e pesquisa do if fluminense campus itaperuna	Samilly Lucio Da Silva	Ciências Exatas e da Terra
20	Formulação de sabonetes em barra utilizando óleos vegetais fixos e aditivos naturais	Alice Teixeira De Oliveira	Ciências Exatas e da Terra
21	A prática pedagógica dos futuros docentes e o PIBID	Elcimar Moreira Da Silva	Ciências Exatas e da Terra
22	Montando um laboratório didático de Física e Ciências no CIEP 275 Lenine Cortes Falante em Itaocara	Hendy Liz Mançano Da Silva Torrente	Ciências Exatas e da Terra
23	Teoria cognitivo comportamental: intervenções no tratamento da anorexia nervosa	Isabela Terra Alves Rocha	Ciências Humanas
24	Impacto das cheias do rio Carangola na cidade de Porciúncula/RJ	Alciléia Cleide Dos Santos Marques Oliveira	Ciências Humanas
25	A importância da comunicação interna na gestão de pessoas: um estudo de caso sobre a Feira de Negócios do IFF campus Itaperuna 2023	Fabiana Terra Da Silva	Ciências Sociais e Aplicadas
26	Projeto de Reciclagem e Inclusão Social em Bom Jesus do Itabapoana- RJ	Júlia Castelo Branco Almeida	Ciências Sociais e Aplicadas
27	Impactos da Indústria 4.0 nas Principais áreas de Atuação do Profissional em Administração	Sophya De Oliveira Dos Santos	Ciências Sociais e Aplicadas
28	Redução do Lead Time e Aumento de Eficiência Operacional Um estudo de caso na IV Feira de Negócios do IFF-Itaperuna	Moisés Freitas Figueira	Ciências Sociais e Aplicadas
29	A Petrobras e a transição energética	Marlúcia Junger Lumbreras	Ciências Sociais e Aplicadas
30	Georreferenciamento de fontes hídricas do centro urbano de Itaperuna - RJ	Celio Rubens Ferreira De Freitas Junior	Ciências Sociais e Aplicadas

**QUARTA-FEIRA, 6 DE DEZEMBRO - 13:30 h**

<b>NÚMERO</b>	<b>TÍTULO</b>	<b>NOME DO AUTOR CORRESPONDENTE</b>	<b>ÁREA</b>
31	Fatores Críticos de Sucesso na Gestão de Eventos: Um Estudo de Caso na Feira de Negócios IFF-Itaperuna	Camilly Vitória Da Silva Processi	Ciências Sociais e Aplicadas
32	Empreendedorismo Social: Ferramentas de Comunicação Causas Sociais e Monetização	Lanna Moraes Da Silva Santos	Ciências Sociais e Aplicadas
33	Além das aparências: as faces da desigualdade de gênero no esporte	Ana Carolina Valeriete De Oliveira Coelho	Ciências Humanas
34	Biblioteca Universitária: Uma Análise das Inovações com Foco no Atendimento ao Público	Grasiella Ribeiro Monteiro Pessanha	Ciências Sociais e Aplicadas
35	Extensão Universitária baseada em Assessoria e Consultoria Empresarial em Cursos Técnicos: um relato de experiências.	Maria Eduarda Valladão De Freitas De Souza	Ciências Sociais e Aplicadas
36	Precificação e concessão de descontos em empresas de Muriaé	Júlia Alves E Souza	Ciências Sociais e Aplicadas
37	Controle financeiro em micro e pequenas empresas do município de Muriaé/MG	Julia Alves E Souza	Ciências Sociais e Aplicadas
38	A Identidade negra em questão: políticas públicas no ensino superior	Larissa Inácio	Ciências Sociais e Aplicadas
39	O futebol e a construção da identidade nacional e cultural: o caso dos irmãos moreira	Eduardo Costa Rocha	Educação e Ensino
40	Portfólio: Experiências formativas na Residência Pedagógica em uma escola multisseriada no noroeste fluminense-RJ	Dayana Evelim Veiga Da Silva	Educação e Ensino
41	Práticas de Uma Escola Multisseriada	Maristela Mariano Calixto	Educação e Ensino

**QUARTA-FEIRA, 6 DE DEZEMBRO - 13:30 h**

<b>NÚMERO</b>	<b>TÍTULO</b>	<b>NOME DO AUTOR CORRESPONDENTE</b>	<b>ÁREA</b>
42	Projeto semear: a horta orgânica da unidade de internação provisória regional sul (unip/sul) de Cachoeiro de Itapemirim-ES.2023	Geney Soares Quintino Chaves	Educação e Ensino
43	Manual de segurança	Gabriel De Azevedo Pimentel Braga	Educação e Ensino
44	"Uno da tabela periódica": Recriando um jogo de cartas sobre assuntos da Química.	Ryanne Maciel Costa	Educação e Ensino
45	Psicologia educacional: dos processos cognitivos à aprendizagem	Lucas Ladeira Andrade	Educação e Ensino
46	Corrida Elementar: desenvolvendo um jogo virtual aplicado ao ensino de Química	Roberta Karolini Da Silva Constancio	Educação e Ensino
47	Uma abordagem experimental do conteúdo de energia: experimentos de baixo-custo no PIBID	Adriana Rosa	Educação e Ensino
48	GamIFique: Gamificação na educação formação continuada para transformar a prática docente	Alixandri Duarte Belan	Educação e Ensino
49	Formação continuada de professores da Educação Básica: a busca pela democratização do conhecimento através do diálogo e pesquisa	Jéssica De Freitas Machado Souto	Educação e Ensino
50	IF na Praça: GamIFique na prática	Hemily Marcelly Cerqueira Amaral	Educação e Ensino
51	TDAH NA EDUCAÇÃO INFANTIL: Intervenção do Psicopedagogo no Acompanhamento dos Educandos da Educação Infantil	Daniely Vieira Pacheco	Educação e Ensino
52	Filhas da luta: diálogos sobre gênero preconceitos violência contra a mulher e suas formas de enfrentamento	Lylian Nogueira Cunha	Educação e Ensino

**QUARTA-FEIRA, 6 DE DEZEMBRO - 13:30 h**

<b>NÚMERO</b>	<b>TÍTULO</b>	<b>NOME DO AUTOR CORRESPONDENTE</b>	<b>ÁREA</b>
53	Evasão na Graduação na Modalidade EaD: Uma análise quali-quantativa para uma IES privada	Micaela Machado De Azevedo	Educação e Ensino
54	LinkedIFF: uma Plataforma de Apoio às Atividades Relacionadas ao Trabalho de Conclusão de Curso	Maria Luísa Arenari	Educação e Ensino
55	Eco-consciência: O ensino em Química no Ensino Médio enquanto caminho para sustentabilidade.	Jeniffer De Oliveira Santos	Educação e Ensino
56	Os múltiplos olhares da Residência Pedagógica frente aos processos de avaliação na Educação Infantil.	Emanuelle Correa Claro	Educação e Ensino
57	Estudo da morfologia dos cavacos dos materiais e aplicações de diferentes geometrias de ferramentas no torneamento	Jeferson Sergio Da Silva Alves	Engenharias
58	Estudo da influência do aumento da corrente elétrica nas características geométricas e metalúrgicas das juntas soldadas pelo processo SMAW	Marcos Correia Da Silva	Engenharias
59	Uso do biogás como fonte energética no contexto mundial atual	Thiago Costa De Souza	Engenharias
60	Análise das propriedades físicas de compósitos poliméricos com fibra de sisal	Sara Azevedo Gama	Engenharias
61	Não Grite fale Libras! Um projeto de ensino por uma escola mais acessível e inclusiva	Ingrid Ribeiro Dos Santos Nunes	Linguística Letras e Artes
62	Reescrita: "Redação Nota IFF" como facilitador na produção da redação modelo Enem	Laura Pereira Martins	Linguística Letras e Artes
63	Psicomotricidade: A importância das brincadeiras recreativas no âmbito escolar e Social	Alcilio Nunes Gomes	Linguística Letras e Artes

**QUARTA-FEIRA, 6 DE DEZEMBRO - 13:30 h**

<b>NÚMERO</b>	<b>TÍTULO</b>	<b>NOME DO AUTOR CORRESPONDENTE</b>	<b>ÁREA</b>
64	A evolução da inserção das tecnologias digitais de informação e comunicação na educação: uma análise histórica através de uma revisão sistemática da literatura	Wesley Graciano Cherigati	Ciências Sociais e Aplicadas



## APRESENTAÇÕES DE PÔSTER

QUARTA-FEIRA, 6 DE DEZEMBRO - 18:00 h			
NÚMERO	TÍTULO	NOME DO AUTOR CORRESPONDENTE	ÁREA
1	Digestão Anaeróbica aplicada ao Saneamento Rural: uma revisão bibliográfica	Nády De Fátima Marques Figueira	Ciências Agrárias
2	Avaliação da produção de biogás a partir da codigestão anaeróbica de água residuária da cafeicultura e dejetos bovinos	Mateus Henrique Brito Garona	Ciências Agrárias
3	O Programa Nacional de Alimentação Escolar (PNAE) e suas interfaces com o Direito Humano à Alimentação Adequada (DHAA) nas escolas públicas municipais de Natividade RJ	Maria Eduarda Gonçalves Pompeu	Ciências Sociais e Aplicadas
4	Os tipos de violência contra a mulher e a importância de se abordar o tema - uma breve discussão	Rafael Moraes Da Silva Reis	Ciências Humanas
5	API de Geração de Demanda para uso em Jogos e Simuladores	Fábio Junior Ferraz Delgado	Ciências Sociais e Aplicadas
6	Programa Nosso Rio Muriaé: uma proposta para a curricularização da extensão	Maria Lívia Almeida Fiaux	Educação e Ensino
7	Desafios x Oportunidades na Formação Inicial e Continuada dos Alunos da EJA da Rede Municipal de Itaperuna: Uma Abordagem de Empoderamento e Inclusão	Neimar Salgado De Souza	Educação e Ensino
8	Seleção de conteúdos: Critérios utilizados por professores de Química do Ensino Básico de escolas do município de Itaperuna-RJ	Pilar Hygino Da Silva	Educação e Ensino
9	Explorando os Modelos Atômicos: Desenvolvimento de um jogo digital aplicado ao ensino de Química.	Maria Luíza Alves De Souza	Educação e Ensino

**QUARTA-FEIRA, 6 DE DEZEMBRO - 18:00 h**

<b>NÚMERO</b>	<b>TÍTULO</b>	<b>NOME DO AUTOR CORRESPONDENTE</b>	<b>ÁREA</b>
10	Uso de práticas pedagógicas para o ensino de Biotecnologia no Ensino Médio	Siloé Gonçalves Fernandes	Educação e Ensino
11	"Oppenheimer": metodologia de ensino de Química baseada na criação de jogo digital	Carollayne Novaes De Sa	Educação e Ensino
12	Desenvolvimento de jogo virtual educativo em química: explorando a fissão nuclear e o legado de Lise Meitner em um contexto de desigualdade de gênero	Ivo Siliprandi	Educação e Ensino
13	Para além do Quadro: o ensino de modelo atômico a partir de práticas diversificadas na química	Adryelle Moura Taveira	Educação e Ensino
14	"Subcamadas": O Ensino de Química no caminho para o Letramento Digital	Riley Ferreira Da Cruz	Educação e Ensino
15	Baralho: Mico-orgânica: Recriando um jogo de cartas sobre assuntos da química.	Maria Eduarda Martins Machado	Educação e Ensino
16	Prospecção farmacológica: utilização de um jogo digital para o ensino de farmacologia	Mayara Felix Janio Pereira	Educação e Ensino
17	A alfabetização mediante uso de aplicativo: Reflexos no processo de ensino - aprendizagem	Rafaela De Souza Ferreira	Educação e Ensino
18	"Orgânica em 3 2 1...": Construção de um jogo digital educativo para o ensino de funções orgânicas	Rayane Dos Santos Gomes Alferino	Educação e Ensino
19	Sabão de soda como forma contextualizada no ensino da química	Lídia De Araújo Parreira	Educação e Ensino
20	Compostagem na escola como prática educacional e ecológica para a sustentabilidade	Emanuele França Braga Ferreira	Educação e Ensino
21	Práticas Pedagógicas no ensino de Química por docentes com habilitações diversas nas escolas da rede estadual de Itaperuna-RJ	Gutierre De Sousa Ferreira	Educação e Ensino
22	A evolução da inserção das tecnologias digitais de informação e comunicação na educação: uma análise histórica através de uma revisão sistemática da literatura	Juliana Lima Oliveira	Educação e Ensino
23	"Salve as florestas": Construindo um jogo digital sobre o desmatamento e a poluição dos rios pelo garimpo	Freddy Curvello Rezende	Educação e Ensino
24	Aplicação de Metodologias Ativas no Estudo da Radiação	Júlia Barbosa Pereira Mozer	Educação e Ensino
25	A Evolução das Pesquisas Sobre os Biocompósitos Híbridos: Uma Breve Análise Bibliométrica.	Miguel Reis Monteiro	Engenharias

**QUARTA-FEIRA, 6 DE DEZEMBRO - 18:00 h**

<b>NÚMERO</b>	<b>TÍTULO</b>	<b>NOME DO AUTOR CORRESPONDENTE</b>	<b>ÁREA</b>
26	A importância da prototipagem rápida na engenharia mecânica	Wallace Menezes Coutinho Junior	Engenharias
27	O papel do Engenheiro Mecânico no enfrentamento e conscientização acerca do problema do tratamento do esgoto na cidade de Itaperuna-RJ	Maria Luiza Esterque Dos Santos	Engenharias
28	"Malu Against Pollution": O papel do Engenheiro Mecânico no combate à poluição causada pelo despejo inapropriado do lixo na microrregião de Itaperuna-RJ.	Thalita Andrade Couto	Engenharias
29	"Power Source Creator - entregando energia acessível": desenvolvimento de um jogo digital para a difusão da profissão do Engenheiro Mecânico	Maristher Braga De Oliveira	Engenharias
30	Atividades de integração da Engenharia Mecânica com o Ensino Médio na região noroeste fluminense	Maristher Braga De Oliveira	Engenharias
31	Percepção dos alunos de ensino médio sobre o uso da sala maker para o ensino de Química	Arthur Da Silva Moreira	Educação e Ensino
32	Gerenciamento de resíduos químicos dos laboratórios de ensino e pesquisa do IF Fluminense Campus Itaperuna	Leonardo Máximus Nogueira Medeiros	Ciências Exatas e da Terra
33	No trânsito que os ventos soprem a paz!	Livia Zanoni Jalles	Ciências da Saúde
34	Violência depressão e morte: os horrores dos navios negreiros	Marcelo Soares De Souza	Ciências Humanas
35	Fotografia: Um click através de vários olhares da EJA	Priscila Martins Carvalho De Souza	Educação e Ensino
36	Trânsito: faça sua parte	Silvana Silva Souza	Educação e Ensino
37			