

Programação do V Integra IFPI

Integra IFPI 2022

Dia 22 de setembro de 2022 (quinta- feira)

APRESENTAÇÕES ORAIS

Campus São João do Piauí

Período: Manhã

Início	Término	TÍTULOS DE TRABALHOS	SALA
08h30	08h40	SISTEMA DE REFRIGERAÇÃO AUTOMATIZADO EM GALPÃO DE FRANGO ALUNO: Victor Mariano Soares Costa	LIFE
08h40	08h50	PERSPECTIVA DA VIDA ECONÔMICA E PROFISSIONAL DOS CONCLUENTES DO IFPI CAMPUS SÃO JOÃO DO PIAUÍ ALUNA: Jacinara Rodrigues	LIFE
08h50	09h00	A ÉTICA AMBIENTAL COMO ALTERNATIVA PARA ARBORIZAÇÃO URBANA NO MUNICÍPIO DE SÃO JOÃO DO PIAUÍ ALUNO: Ana Carolina de Sousa Nascimento	LIFE
09h10	09h20	ISOLAMENTO DE BACILLUS THURINGIENSIS NO ESTADO DO PIAUÍ – BRASIL CONTRA Aedes Aegypti COORDENADOR: Marcelo Leite Dias ALUNO: Wedson Leandro de Sousa; Maria da Conceição Rodrigues	LIFE

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Piauí

09h20	09h30	A FILOSOFIA NO CINEMA: A UTILIZAÇÃO DE FILMES COMO FERRAMENTA DIDÁTICA NAS DISCUSSÕES SOBRE PRESERVAÇÃO AMBIENTAL COORDENADOR: João Batista Farias Júnior ALUNO: Paulo Henrique Marques Oliveira	LIFE
Campus Piripiri			
Período: Manhã			
Início	Término	TÍTULOS DE TRABALHOS	SALA
09h00	09h10	O TURISMO NO PARQUE NACIONAL DE SETE CIDADES: DESAFIOS E POTENCIALIDADES A PARTIR DA PERSPECTIVA E DO OLHAR DA COMUNIDADE ORIENTADOR: Rafael Mesquita ALUNA: Brenda Leonina da Silva Gomes	LIFE
09h10	09h20	ATUALIZAÇÃO E USO DE SOFTWARES DE APOIO À ANÁLISE QUALITATIVA DE DADOS ORIENTADOR: Rafael Mesquita ALUNO: João Antônio dos Santos Costa	LIFE
09h20	09h30	A INTERDISCIPLINARIDADE ENTRE ARTE, DESENHO E MONTAGEM NA CONSTRUÇÃO NA CONSTRUÇÃO DE PRODUTOS DE MODA- PROAGRUPAR PRIMEIRA PESQUISA ORIENTADOR: Aderlange Sousa Araújo ALUNO: Morgana Maria da Silva	LIFE
09h30	09h40	PRODUÇÃO DE UM BIOADSORVENTE A PARTIR DO TUCUM (BACTRIS SETOSA MART.) PARA A REMOÇÃO DE CONTAMINANTES. PROAGRUPAR – INFRA ORIENTADOR: Prof. Adonias Carvalho ALUNO: Denise de Almeida Pires	LIFE
09h40	09h50	MOTIVAÇÕES PARA A ABERTURA DE NEGÓCIOS SOCIAIS NO BRASIL – PROAGRUPAR PRIMEIRA PESQUISA ORIENTADOR: Prof. Elane dos Santos Silva ALUNO: Crysty Andrade Furtado	LIFE
09h50	10h00	PRODUÇÃO DE ATRATIVO NATURAL DE ABELHAS APIS MELLÍFERA LIGUSTICA COMO INCENTIVO AO EMPREENDEDORISMO NA APICULTURA-	LIFE

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Piauí

		PROAGRUPAR – INFRA APL ORIENTADOR: Prof. Romézio Alves Carvalho da Silva ALUNO: Emily Maria de Sousa Santos	
Campus Campo Maior			
Período: Manhã			
Início	Término	TÍTULOS DE TRABALHOS	SALA
10h10	10h20	PROJETO LER PARA VI(VER) E APRENDER ALUNO: Darkyana Francisca Ibiapina	LIFE
Campus Oeiras			
Período: Manhã			
Início	Término	TÍTULOS DE TRABALHOS	SALA
10h20	10h30	EVIDENCIAÇÃO DE ATIVOS INTANGÍVEIS PELAS EMPRESAS DO AGRONEGÓCIO DA B3 ALUNO: Daniela Pereira de Araújo Lima Costa; Maria Karleane Pereira Vianna Sousa; Neurivania Lopes de Sousa	LIFE
10h30	10h40	CULTIVO DE BANANEIRAS “PRATA CATARINA” SOB FERTIRRIGAÇÃO NITROGENADA, NO SEMINÁRIO PIAUIENSE – PROAGRUPAR ALUNO: Oséias do Nascimento Nogueira	LIFE
10h40	10h50	APL DE TURISMO E COMÉRCIO OEIRENSE: CAPACITAÇÃO DE EMPREENDEDORISMO POR MEIO DE LABORATÓRIO DE GESTÃO, EMPREENDEDORISMO E NEGÓCIOS (LAGEN) – PROAGRUPAR ALUNO: Guilherme da Silva	LIFE
10h50	11h00	INSTALAÇÃO DO INSTITUTO FEDERAL E SUAS IMPLICAÇÕES SOCIOESPACIAIS: UMA ANÁLISE A PARTIR DO IFPI – CAMPUS OEIRAS, PIBIC JR ALUNOS: Francisca da Conceição Ferreira da Silva; Augusto de Jesus Figueiredo Dias Nogueira	LIFE
11h00	11h10	VULNERABILIDADE SOCIOESPACIAIS PIAUIENSE: UMA ANÁLISE DO TERRITÓRIO VALE DO CANINDÉ – PIBIC JR ALUNO: Giovani Lustosa da Rocha	LIFE

Campus Picos

Período: Manhã

Início	Término	TÍTULOS DE TRABALHOS	SALA
10h20	10h30	ANÁLISE DO GRAU DE HIDROFILICIDADE DE MEMBRANAS DE QUITOSANA INCORPORADAS COM EXTRATO DA CASCA DO ANACARDIUM MICROCARPUM DUCKE ALUNO: Alex Levy da Silva Sousa; Davi Dantas Jardim; Francisca Welda Silva Nunes; Flávia Cristina do Nascimento Freitas; Haroldo Reis Alves de Macêdo; Mariana de Oliveira Cardoso Macêdo	LIFE
10h30	10h40	DESENVOLVIMENTO DE SOLUÇÕES AUTOMATIZADAS PARA AGRICULTURA FAMILIAR: APLICAÇÕES DA ROBÓTICA EDUCACIONAL COORDENADOR: Ronaldo Campelo da Costa ALUNO: Emileny Rocha Leal; Paulo Victor Sales dos Santos	LIFE
10h40	10h50	DETECÇÃO DE TWEETS NA LÍNGUA PORTUGUESA COORDENADOR: Rafael Torres Anchieta ALUNO: Anthony Irlan Marques Luz; Henrique dos Santos	LIFE
10h50	11h00	VERIFICAÇÃO DA OCORRÊNCIA DE JANDAÍRAS (MELIOPONA SUBNITIDA DUCKE) NO MUNICÍPIO DE PICOS-PI: UMA TENTATIVA DE LOCALIZAÇÃO/REINTRODUÇÃO DE JANDAÍRAS NO MUNICÍPIO COM BASE NA PRODUÇÃO DE AMBIENTES COM TEMPERATURA REGULADA POR MICROCONTROLADORES COORDENADOR: Heleonardo Dantas de Melo ALUNO: Jhulia de Souza Leal; Vitória Letícia dos Anjos	LIFE
11h00	11h10	DETECÇÃO AUTOMÁTICA DE USO DE MÁSCARA E DISTANCIAMENTO SOCIAL EM AMBIENTES COLETIVOS BASEADA EM VISÃO COMPUTACIONAL E APRENDIZADO PROFUNDO COORDENADOR: Daniel de Sousa Luz ALUNO: Kerliany Alves de Sousa; Italo Paixão Gomes	LIFE
11h10	11h20	USO DE PROGRAMAÇÃO MATEMÁTICA VISANDO OTIMIZAR CUSTOS COM ALIMENTAÇÃO ESTUDANTIL: APLICANDO PROGRAMAÇÃO LINEAR NA REDUÇÃO DE CUSTOS E DESPERDÍCIO DE ALIMENTOS	LIFE



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Piauí

	COORDENADOR: Rui Marques Carvalho ALUNO: Iamanda Rocha Ribeiro; Brenno Anderson Costa Martins	
--	--	--



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Piauí