

**SESSÃO I – DIA 20/09/2023 – DE 13 h ÀS 14h50 – LOCAL: HALL DO BLOCO DE SALAS DE AULA**

NÚMERO	ÁREA DO CONHECIMENTO	TÍTULO DO TRABALHO	RESPONSÁVEL OU ORIENTADOR(A)
1	Ciências Exatas e da Terra e Engenharias	A CIÊNCIA VAI AO CINEMA	Ana Cecília Soja
2	Ciências Exatas e da Terra e Engenharias	A REAL INFLUÊNCIA DA ASTRONOMIA NAS NOSSAS VIDAS	Ana Cecília Soja
3	Ciências Exatas e da Terra e Engenharias	ANÁLISE DAS SÉRIES TEMPORAIS DA PRECIPITAÇÃO PLUVIOMÉTRICA, VAZÃO E NÍVEL DO RIO ITABAPOANA, NO MUNICÍPIO DE BOM JESUS DO ITABAPOANA - RJ	Roberto Luis da Silva Carvalho
4	Ciências Exatas e da Terra e Engenharias	APRENDIZAGEM BASEADA EM PROJETO: DESENVOLVIMENTO DE SOFTWARE DE GESTÃO PARA O PQFL DIRECIONADO ÀS INDÚSTRIAS LÁCTEAS	Hilton Lopes Galvão
5	Ciências Exatas e da Terra e Engenharias	AValiação DA QUALIDADE DA ÁGUA DE ABASTECIMENTO NO MUNICÍPIO DE PORCIÚNCULA-RJ	Patricia Corradini
6	Ciências Exatas e da Terra e Engenharias	CANAL MATEMÁTICA: PRODUÇÃO DE MATERIAL DIDÁTICO COMO APOIO AO ENSINO-APRENDIZAGEM	Thiago Jacomino
7	Ciências Exatas e da Terra e Engenharias	DESENVOLVIMENTO DE EXPERIMENTOS SUSTENTÁVEIS PARA O ENSINO EM QUÍMICA	Maiara da Silva Santos
8	Ciências Exatas e da Terra e Engenharias	DETERMINAÇÃO DE FERRO E AGROQUÍMICOS NA ÁGUA FORNECIDA AOS HABITANTES DE SÃO JOSÉ DE UBÁ - RJ	Patricia Corradini
9	Ciências Exatas e da Terra e Engenharias	ENTENDENDO A MATÉRIA ESCURA A PARTIR DE CHOQUES EXTRAGALÁCTICOS	Ana Cecília Soja
10	Ciências Exatas e da Terra e Engenharias	EXPERIMENTOS DE FÍSICA COM A ABORDAGEM STEAM	Thiago Juncal
11	Ciências Exatas e da Terra e Engenharias	EXPERIMENTOS INVESTIGATIVOS PARA O ENSINO DE ASTRONOMIA NA EDUCAÇÃO BÁSICA	Ana Cecília Soja
12	Ciências Exatas e da Terra e Engenharias	FOTODEGRADAÇÃO DO AGROTÓXICO DIFENOCONAZOL COM DIÓXIDO DE TITÂNIO	Patricia Corradini
13	Ciências Exatas e da Terra e Engenharias	MOBFOG NO IFF MAKER	Ana Cecília Soja
14	Ciências Exatas e da Terra e Engenharias	OFICINAS DE TREINAMENTO PARA OLIMPIADA DE ASTRONOMIA	Ana Cecília Soja
15	Ciências Exatas e da Terra e Engenharias	TECNOLOGIAS DIGITAIS APLICADAS AO MEIO AMBIENTE	Filipe Ambrosio Loures
16	Ciências Sociais Aplicadas e Ciências Humanas	MEMÓRIAS FLUMINENSES SOB O OLHAR DO ETNODOCUMENTÁRIO: DO ITINERÁRIO DE MANOEL BASÍLIO AO ENGENHO CENTRAL DE QUISSAMÁ	Rogério Ribeiro Fernandes
17	Ciências Sociais Aplicadas e Ciências Humanas	NÚCLEO DE ESTUDOS AFRO-BRASILEIROS E INDÍGENAS (NEABI): AÇÕES DE PESQUISA E EXTENSÃO NO INSTITUTO FEDERAL FLUMINENSE, CAMPUS BOM JESUS DO ITABAPOANA	Wedson Felipe Cabral Pacheco
18	Multidisciplinar e Extensão	A CURRICULARIZAÇÃO DA EXTENSÃO POR MEIO DO PROGRAMA DE RÁDIO THAUMACAST NO AR: UMA PROPOSTA DE INTEGRAÇÃO ENTRE A DISCIPLINA FILOSOFIA DA CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SEXTO PERÍODO DO CURSO BACHARELADO DE ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO E OS PROJETOS DE EXTENSÃO THAUMACAST E MENTOBÓTICA	Rafael Ferreira Tardin da Silva
19	Multidisciplinar e Extensão	A EPT E OS 20 ANOS DA LEI 10.639/2003: HISTÓRIA DO SAMBA E LETRAS DE SAMBAS DE ENREDO COMO INSTRUMENTOS DE EDUCAÇÃO ANTIRRACISTA PELO NEABI DO IFF CAMPUS QUISSAMÁ	Karina Hernandes Neves
20	Multidisciplinar e Extensão	A EXTENSÃO DO SABER SAÚDE PARA ALÉM DAS FRONTEIRAS FLUMINENSES	Ligia Cordeiro Matos Faial
21	Multidisciplinar e Extensão	A UTILIZAÇÃO DE METODOLOGIAS ATIVAS NO ENSINO FUNDAMENTAL COM FOCO EM EDUCAÇÃO AMBIENTAL	Elizabeth Ribeiro Rabelo
22	Multidisciplinar e Extensão	APOIO À PROMOÇÃO DO DESENVOLVIMENTO ECONÔMICO, SOCIAL E AMBIENTAL NO NOROESTE FLUMINENSE E SUL CAPIXABA ATRAVÉS DAS AÇÕES DA ALQUALIS JR.	Antonio Alonso Cecon Novo
23	Multidisciplinar e Extensão	ASSISTÊNCIA ESTUDANTIL: UM OLHAR SOBRE OS IMPACTOS DA MORADIA ESTUDANTIL NA PERMANÊNCIA DOS ESTUDANTES DO IFF - CAMPUS BOM JESUS DO ITABAPOANA/RJ	Karina Hernandes Neves
24	Multidisciplinar e Extensão	COMPARTILHANDO SABERES E CONSTRUINDO VALORES POR MEIO DA AGROPECUÁRIA	Thais Romano de Vasconcelos e Almeida
25	Multidisciplinar e Extensão	DESENVOLVIMENTO DA AVICULTURA TIPO CAPIRA NA REGIÃO NOROESTE FLUMINENSE	Will Pereira de Oliveira
26	Multidisciplinar e Extensão	GAMIFICAÇÃO APLICADA À APRENDIZAGEM DOS OBJETIVOS DE DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL (ODS)	Anna Carolina Rodrigues Boldrini do Nascimento
27	Multidisciplinar e Extensão	HORTA COMUNITÁRIA	Josilene Vargas Xavier
28	Multidisciplinar e Extensão	HORTOTERAPIA	Fernando Ferrara
29	Multidisciplinar e Extensão	INSTALAÇÃO E FUNCIONAMENTO DE UM CENTRO DE EQUOTERAPIA NAS DEPENDÊNCIAS DO INSTITUTO FEDERAL FLUMINENSE CAMPUS BOM JESUS DO ITABAPOANA	Luís Rogério Gabetto de Sá
30	Multidisciplinar e Extensão	JORNADA PELA MICROBIOLOGIA	Ligia Portugal Gomes Rebelo
31	Multidisciplinar e Extensão	NUGEDIS EM BOM JESUS DO ITABAPOANA: EM BUSCA DE MAIOR INTEGRAÇÃO ENTRE ESCOLA E COMUNIDADE	Sarah Soares
32	Multidisciplinar e Extensão	NÚCLEO DE ATENDIMENTO ÀS PESSOAS COM NECESSIDADES ESPECÍFICAS (NAPNE) NO CAMPUS BOM JESUS DO ITABAPOANA DO IFFLUMINENSE: HISTÓRIA, ATUAÇÃO E VALORIZAÇÃO EM PROL DA EDUCAÇÃO INCLUSIVA	Aline Couto da Costa

33	Multidisciplinar e Extensão	NÚCLEO DE ESTUDOS AFRO-BRASILEIRO E INDÍGENA (NEABI): EDUCAÇÃO ANTIRRACISTA COMO INSTRUMENTO DE INCLUSÃO SOCIAL NO AMBIENTE ESCOLAR DO IFFLUMINENSE CAMPUS BOM JESUS DO ITABAPOANA-RJ	Karina Hernandez Neves
34	Multidisciplinar e Extensão	O ENSINO DE HISTÓRIA NA EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA, POTENCIALIZAÇÃO DA TEMÁTICA ESCRAVIDÃO: UM ESTUDO A PARTIR DAS CARTAS DE LIBERDADE (1885-1888)	Dayane Mazotto
35	Multidisciplinar e Extensão	O LABORATÓRIO DE MATEMÁTICA DO IFF – BOM JESUS DO ITABAPOANA COMO ESPAÇO PARA DEMOCRATIZAÇÃO DO ENSINO E FACILITADOR DA APRENDIZAGEM PARA ESTUDANTES DO CICLO BÁSICO	Layanne Mendonça
36	Multidisciplinar e Extensão	O NEABI DO CAMPUS BOM JESUS DO ITABAPOANA ENQUANTO ESPAÇO DE FORMAÇÃO ANTIRRACISTA: UMA ANÁLISE DOS EVENTOS DESENVOLVIDOS NO PERÍODO 2022-2023	Karina Hernandez Neves
37	Multidisciplinar e Extensão	PREPARO DE MEL COMPOSTO COMO FORMA DE AGREGAR VALOR AO PRODUTO	Geraldo Pereira Junior
38	Multidisciplinar e Extensão	PRODUÇÃO E BENEFICIAMENTO DE PRÓPOLIS	Geraldo Pereira Junior
39	Multidisciplinar e Extensão	PROJETO DE EXTENSÃO RURAL ENTRE O CAMPUS IFF - BOM JESUS COM A COMUNIDADE FILANTRÓPICA DE BETHÂNIA.	Heliton Carlos Pinheiro
40	Multidisciplinar e Extensão	PROMOVER A EDUCAÇÃO AMBIENTAL NAS ESCOLAS RURAIS ATRAVÉS DA PRODUÇÃO E DISTRIBUIÇÃO DE MUDAS NATIVAS E EXÓTICAS PELOS ALUNOS DO CAMPUS BOM JESUS.	Kleberson Cordeiro
41	Multidisciplinar e Extensão	RECUPERAÇÃO DAS ÁREAS DE RECARGA E DA MATA CILIAR NO ENTORNO DAS PRINCIPAIS NASCENTES DO RIO ITABAPOANA NOS MUNICÍPIOS DE BOM JESUS DO ITABAPOANA-RJ, BOM JESUS DO NORTE, APIACÁ, SÃO JOSÉ DO CALÇADO, ES.	Aliny Beriao
42	Multidisciplinar e Extensão	REDE SABORES & SAÚDE: AMPLIAÇÃO E DISSEMINAÇÃO DE TECNOLOGIAS EM AGROECOLOGIA PARA AMPLIAÇÃO DESENVOLVIMENTO DE CONHECIMENTOS COM RESPEITO AO MEIO AMBIENTE E A VIDA	Eduardo Moreira
43	Multidisciplinar e Extensão	TRABALHANDO A INTERDISCIPLINARIDADE POR MEIO DE HORTA ESCOLAR	José Adilson Gonçalves de Souza
44	Multidisciplinar e Extensão	UTILIZAÇÃO DE SORO DE LEITE LIOFILIZADO PARA ELABORAÇÃO DE BARRAS DE CEREALIS A BASE DE CHIA, RICAS EM PROTEÍNAS E FIBRAS	Cassiano Oliveira da Silva

**SESSÃO II – DIA 20/09/2023 – DE 15 h ÀS 16h50 – LOCAL: HALL DO BLOCO DE SALAS DE AULA**

NÚMERO	ÁREA DO CONHECIMENTO	TÍTULO DO TRABALHO	ORIENTADOR(A)
1	Ciências Biológicas e Ciências da Saúde	A HIBRIDIZAÇÃO DA EDUCAÇÃO EM SAÚDE NO FAZER SAÚDE NA ESCOLA	Ligia Cordeiro Matos Faial
2	Ciências Biológicas e Ciências da Saúde	A PRODUÇÃO DO SABER SAÚDE VIA MÍDIAS DIGITAIS NO PROCESSO DO FAZER SAÚDE NA ESCOLA	Ligia Cordeiro Matos Faial
3	Ciências Biológicas e Ciências da Saúde	APOIO TEÓRICO E ORGANIZACIONAL AO BASQUETE COMO ESPORTE COLETIVO EDUCACIONAL DO IFF CAMPUS BOM JESUS DO ITABAPOANA	Cidllan Silveira Gomes Faial
4	Ciências Biológicas e Ciências da Saúde	APOIO TEÓRICO E ORGANIZACIONAL AO TÊNIS COMO ESPORTE INDIVIDUAL EDUCACIONAL DO IFF CAMPUS BOM JESUS DO ITABAPOANA	Cidllan Silveira Gomes Faial
5	Ciências Biológicas e Ciências da Saúde	AUMENTO DAS TAXAS DE INFECÇÃO POR HIV E SÍFILIS ENTRE A POPULAÇÃO JOVEM APÓS A PANDEMIA: DESAFIOS E ESTRATÉGIAS DE PREVENÇÃO	Soraya de Paula Almeida Rezende
6	Ciências Biológicas e Ciências da Saúde	COLETA, ARMAZENAMENTO DE SEMENTES E PRODUÇÃO DE MUDAS DE ÁRVORES NATIVAS PARA REFLORESTAMENTO NA BACIA HIDROGRÁFICA DO ITABAPOANA	Carlos Freitas
7	Ciências Biológicas e Ciências da Saúde	COMPOSTAGEM - CONFORMANDO A LEI DO RETORNO: TUDO QUE VOCÊ PLANTA, VOCÊ COLHE	Annaliza Meneguelli
8	Ciências Biológicas e Ciências da Saúde	HERBORIZAÇÃO DA VEGETAÇÃO ARBÓREA DA MATA CILIAR NO IFF-CAMPUS BOM JESUS DO ITABAPOANA E DO PARQUE NATURAL MUNICIPAL SABIÁ LARANJEIRA, ROSAL, EM BOM JESUS DO ITABAPOANA, RJ	Aliny Beriao
9	Ciências Biológicas e Ciências da Saúde	IMPACTOS DA LUZ AZUL EM SEUS ASPECTOS NEUROFISIOLÓGICOS	Soraya de Paula Almeida Rezende
10	Ciências Biológicas e Ciências da Saúde	O USO DE PLANTAS ALIMENTÍCIAS NÃO CONVENCIONAIS (PANCS) COMO TÉCNICA DE RESTAURAÇÃO DE ECOSISTEMAS	Gustavo Lemos Rocha
11	Ciências Biológicas e Ciências da Saúde	POTENCIAL ANTIMICROBIANO DE BIOATIVOS EXTRAÍDOS DO ABACATE ( <i>Persea americana</i> )	Rafaela Sampaio Gomes
12	Linguística, Letras e Artes	A ARTE COMO FERRAMENTA DE PROTESTO FRENTE ÀS QUESTÕES SOCIAIS	Fernanda Gama
13	Linguística, Letras e Artes	BRUNCH LITERÁRIO	Horácio dos Santos Ribeiro Pires
14	Linguística, Letras e Artes	CAFÉ E CULTURA IFF BOM JESUS	Karina Hernandez Neves
15	Linguística, Letras e Artes	DECOLONIALIDADE DO CORPO E (RE)SIGNIFICAÇÃO DO EU NA POÉTICA DE ANDRÉ TECEDEIRO E LUIS MIGUEL NAVA: PERFORMATIVIDADE, METAMORFOSE(S), SILÊNCIO	Horácio dos Santos Ribeiro Pires
16	Linguística, Letras e Artes	O PROTAGONISMO TRANS/TRAVESTI NA LITERATURA CONTEMPORÂNEA: UM ATO DE INTIMORRESISTÊNCIA	Horácio dos Santos Ribeiro Pires
17	Linguística, Letras e Artes	POETIZA	Jiego Balduino Fernandes Ribeiro
18	Linguística, Letras e Artes	SARAU DO IFF	Karina Hernandez Neves
19	Linguística, Letras e Artes	USO DO GOOGLE TRADUTOR COMO FERRAMENTA PEDAGÓGICA NA APRENDIZAGEM DE LÍNGUA INGLESA: FRIEND OR FOE?	Flávia da Silva Vital
20	Ciências Agrárias	ALTERNATIVAS AOS CONSERVADORES SINTÉTICOS NA CONSERVAÇÃO DE PÃO DE FORMA	Katia Yuri Fausta Kawase
21	Ciências Agrárias	APLICAÇÃO TECNOLÓGICA DA FARINHA DE FRUTA-PÃO ( <i>Artocarpus altilis</i> ) EM BEBIDA LÁCTEA	Katia Yuri Fausta Kawase
22	Ciências Agrárias	APROVEITAMENTO DE SEMENTES DE ABÓBORA ( <i>Cucurbita moschata</i> Duch): SECAGEM E APLICAÇÃO NO PROCESSAMENTO DE BARRAS DE CEREALIS	Marisa Botelho

23	Ciências Agrárias	AVALIAÇÃO COMPARATIVA DA COMPOSIÇÃO CENTESIMAL DE CAFÉ TORRADO E MOÍDO EM DIFERENTES PERFIS DE TORRA	Hilton Lopes Galvão
24	Ciências Agrárias	AVALIAÇÃO DA QUALIDADE DE LÚPULOS CULTIVADOS NO ESTADO DO RIO DE JANEIRO	Christyane Bisi Tonini
25	Ciências Agrárias	AVALIAÇÃO DE DESEMPENHO SOCIOAMBIENTAL DA INTEGRAÇÃO LAVOURA-PECUÁRIA-FLORESTA (ILPF) NO RIO DE JANEIRO - ESTUDO DE CASO: FAZENDA BOA FÉ	Alisson Rodrigues Jordão
26	Ciências Agrárias	AVALIAÇÃO E ACOMPANHAMENTO NA CRIAÇÃO DE COELHO DA DESMAMA AO ABATE	Edneia Baião
27	Ciências Agrárias	AVALIAÇÃO SENSORIAL DO CÁSCARA DO CAFÉ PARA A ELABORAÇÃO DE INFUSÕES COM RESÍDUOS DO PROCESSAMENTO DOS FRUTOS DO CAFEIRO	Daniel Coelho Ferreira
28	Ciências Agrárias	CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS DE CAFÉS TORRADOS E MOÍDOS EM DIFERENTES PERFIS DE TORRA	Hilton Lopes Galvão
29	Ciências Agrárias	DENSIDADE DE SEMEADURA DO CAPIM BRS PAIAGUÁS NA REFORMA DE PASTAGENS DE CAPIM MARANDU	Rosana Cristina Pereira
30	Ciências Agrárias	DESENVOLVIMENTO DA CAFEICULTURA NO NOROESTE FLUMINENSE E ABC CAPIXABA POR MEIO DE CAPACITAÇÕES PARA PRODUTORES- EM BUSCA DA EXCELÊNCIA PELOS CAFÉS ESPECIAIS	Daniel Coelho Ferreira
31	Ciências Agrárias	DESENVOLVIMENTO DE UM SISTEMA DE LIMPEZA CIP AUTOMATIZADO DE BAIXO CUSTO PARA GARANTIA DA HIGIENE E QUALIDADE DO LEITE EM ORDENHADEIRAS MECÂNICAS	Alisson Rodrigues Jordão
32	Ciências Agrárias	DESENVOLVIMENTO E AVALIAÇÃO DO CÁSCARA DO CAFÉ PARA ELABORAÇÃO DE CHÁS DE QUALIDADE NA REGIÃO DO NOROESTE FLUMINENSE	Daniel Coelho Ferreira
33	Ciências Agrárias	ELABORAÇÃO DE BARRAS DE CEREAIS A PARTIR DE COPRODUTOS DO PROCESSAMENTO DA GOIABA ( <i>Psidium guajava</i> L.) E ABÓBORA ( <i>Cucurbita moschata</i> Duch): FORMULAÇÃO E PRÉ-TESTES	Marisa Botelho
34	Ciências Agrárias	ELABORAÇÃO E AVALIAÇÃO DE PRODUTOS CÁRNEOS UTILIZANDO METODOLOGIAS ALTERNATIVAS DE CURA, DEFUMAÇÃO E COZIMENTO	Juliana Gonçalves Vidigal
35	Ciências Agrárias	ELABORAÇÃO DE PADRONIZAÇÃO DE FORMULAÇÃO DE ANTEPASTO DE PALMITO DO TIPO "PUPUNHA" COM ANÁLISE DE ACIDEZ	Marisa Botelho
36	Ciências Agrárias	FORMAÇÃO DE SUBSTRATO ORGÂNICO A PARTIR DA COMPOSTAGEM PARA A PRODUÇÃO DE MUDAS	Natalia Pereira Zatorre
37	Ciências Agrárias	HORTA ESCOLAR - CULTIVANDO A INTERDISCIPLINARIDADE	Antonio Alonso Cecon Novo
38	Ciências Agrárias	IMPLANTAÇÃO DE UMA PARCELA PERMANENTE PARA LEVANTAMENTO DE ESPÉCIES ARBÓREAS EM ÁREA DE PRESERVAÇÃO PERMANENTE (APP) NO IFF- CAMPUS BOM JESUS DO ITABAPOANA.	Carlos Silva Dambroz
39	Ciências Agrárias	INSTALAÇÃO DE LABORATÓRIO DE DIAGNÓSTICO COMO ESTRATÉGIA PARA CONTROLE E ERRADICAÇÃO DA BRUCELOSE E DA TUBERCULOSE NA REGIÃO NOROESTE FLUMINENSE E SUL CAPIXABA	Rafael Loures
40	Ciências Agrárias	PLANTANDO CONHECIMENTO SUSTENTÁVEL: HORTO ESCOLAR AGROECOLÓGICO COMO ESPAÇO EDUCACIONAL MULTIDISCIPLINAR E SUSTENTÁVEL	Natalia Pereira Zatorre
41	Ciências Agrárias	PRESERVAÇÃO E ANÁLISE DA ÁGUA UTILIZADA NA EXPLORAÇÃO LEITEIRA COMO PARÂMETRO DE QUALIDADE DO LEITE	Jorge Ubirajara Dias Boechat
42	Ciências Agrárias	PRODUÇÃO DE MUDAS CAFÉ ARÁBICA DE QUALIDADE PARA AGRICULTORES FAMILIARES	Lanusse Cordeiro de Araujo
43	Ciências Agrárias	PRÓ-LEITE: PROGRAMA DE DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL DA PECUÁRIA LEITEIRA DO NOROESTE FLUMINENSE	Alisson Rodrigues Jordão
44	Ciências Agrárias	VITRINE DE FORRAGEIRAS: FERRAMENTA PEDAGÓGICA E INSTRUMENTO PARA DIFUSÃO DE TECNOLOGIAS	Rosana Cristina Pereira

**SESSÃO DE APRESENTAÇÕES ORAIS – DIA 22/09/2023 – DE 13 h ÀS 16 h – LOCAL: SALA 105**

1	Ciências Agrárias	INVESTIGAÇÃO DO POTENCIAL DE CLONAGEM DO PEQUIZEIRO ( <i>Caryocar brasiliense</i> Camb) VIA ESTAQUIA	Ernany Santos Costa
2	Ciências Biológicas e Ciências da Saúde	PROJETO MEU PADRINHO SERVIDOR PARA EXTENSÃO ESPORTIVA	Cidllan Silveira Gomes Faial
3	Ciências Exatas e da Terra e Engenharias	DESENVOLVIMENTO DE UM SISTEMA PARA TOMADA DE DECISÃO FUNDAMENTADO NA MANDALA DA SUSTENTABILIDADE HÍDRICA E AGRÍCOLA	Layanne Mendonça
4	Linguística, Letras e Artes	QUARTAS MUSICAIS	Jiego Balduino Fernandes Ribeiro
5	Multidisciplinar e Extensão	TORNANDO A AGRICULTURA SUSTENTÁVEL UMA REALIDADE PARA A COMUNIDADE NO VALE DO ITABAPOANA – RJ	Natalia Pereira Zatorre