



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
INSTITUTO FEDERAL DE ALAGOAS - CAMPUS MACEIÓ
DIRETORIA DE EXTENSÃO, PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO
DEPARTAMENTO DE PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO

CRONOGRAMA DE APRESENTAÇÕES FINAIS 2022-2023 - PIBIC/PIBITI

DIA 14/08/2023			
ÁREA: Mecânica			
AVALIADORES	HÉLIO CARDOSO MARTIM RODRIGO MERO		
MEDIADOR	EDUARDO HENRIQUE VIANA DE SOUSA		
SALA VIRTUAL	meet.google.com/sbn-wmuj-wqc		
09:00-09:30	CLEUNIS BRANDAO BARROS	# 050 PVE518-2022 Prototipação de Game Educativo como Ferramenta de Prevenção de Segurança do Trabalho na Mecânica Industrial	PIBITI
09:30-10:00	EVERT ELVIS BATISTA DE ALMEIDA	# 097 PVE487-2022 Estudo superfícies utilizando estratégias naturais para captação de água da atmosfera.	PIBIC
10:00-10:30	EDUARDO HENRIQUE VIANA DE SOUSA	# 094 PVE323-2022 Utilização de QR Code em laboratório para aplicações didáticas.	PIBIC
10:30-11:00	THIAGO FIGUEIREDO AZEVEDO	# 109 PVE369-2022 CONSTRUÇÃO DE UMA MATRIZ PARA CONFORMAÇÃO MECÂNICA SEVERA DE METAIS PELO MÉTODO ECAP	PIBIC
DIA 14/08/2023			
ÁREA: Engenharia, Estrada e Design			
AVALIADORES	TAÍSE CARVALHO ANTÔNIO PLÁCIDO DE MELO		
MEDIADOR	WALTER PEREIRA VIANNA JUNIOR		
SALA VIRTUAL	meet.google.com/xjn-fvww-gjh		
14:00-14:30	MANOEL MARTINS DOS SANTOS FILHO	# 069 PVE331-2022 O USO DA MICROSSÍLICA COMO REDUTOR DO PERCENTUAL DE CIMENTO PORTLAND E ADITIVO SUSTENTÁVEL EM OBRAS DE GRANDE PORTE ESTRUTURAL.	PIBIC
14:30-15:00	GREGORY AGUIAR CALDAS BARBOSA	PVE452-2022 Depressão e Ansiedade nos alunos do curso técnico de Estradas do campus Maceió após o retorno presencial: Um estudo exploratório	PIBIC
15:00-15:30	GREGORY AGUIAR CALDAS BARBOSA	# 077 PVE454-2022 O USO DA FOTOGRAFIA COMO ELEMENTO DE AUXÍLIO TERAPEUTICO DA ANSIEDADE DOS ALUNOS DO CAMPUS MACEIÓ COM O ADVENTO DA COVID-19	PIBIC
15:30-16:00	WALTER PEREIRA VIANNA JUNIOR	# 091 PVE476-2022 ESTUDO DA VIABILIDADE ECONÔMICA DAS CASAS DE PAINÉIS DE EPS E SUA APLICABILIDADE NA CONSTRUÇÃO DE RESIDÊNCIAS POPULARES	PIBIC
16:00-16:30	MIQUELINA RODRIGUES CASTRO CAVALCANTE	# 086 PVE462-2022 ANÁLISE DAS CONDIÇÕES DE CONFORTO AMBIENTAL EM AMBIENTE ESCOLAR: ESTUDO DE CASO DA BIBLIOTECA BENEVIDES MONTE	PIBIC
16:30-17:00	THARCILA MARIA SOARES LEAO	# 090 PVE472-2022 Avaliação Ergonômica do Ambiente Construído: estudo de caso da Biblioteca Benevides Monte do IFAL (Campus Maceió-AL)	PIBIC
DIA 15/08/2023			
Área: Educação, Inglês e Administração			
AVALIADORES	MIQUELINA RODRIGUES CASTRO CAVALCANTE ANA CRISTINA LIMEIRA		
MEDIADOR	CHRISTIANE BATINGA AGRA		
SALA VIRTUAL	meet.google.com/vgs-ftvd-vpg		
08:00-08:30	CLAUDIA CORDEIRO DE ASSIS	# 100 PVE496-2022 A GLOBALIZAÇÃO ECONÔMICA E VARIAÇÕES DE VALORES DE PRODUTOS TURÍSTICOS NO BAIRRO PONTAL DA BARRA/AL.	PIBIC
08:30-09:00	ANDRE SUELDO TAVARES DE LIMA	# 013 PVE482-2022 A CONTRIBUIÇÃO DA EDUCAÇÃO FÍSICA NA FORMAÇÃO INTEGRAL DE ESTUDANTES DO ENSINO MÉDIO INTEGRADO DO IFAL	PIBIC
09:00-09:30	ADRIANA THIARA DE OLIVEIRA SILVA	# 061 PVE294-2022 "AVALIAÇÃO DE IMPACTOS AMBIENTAIS NA RESEX DE JEQUIÁ DA PRAIA (AL)	PIBIC
09:30-10:00	ANTONIO JOSE PLACIDO DE MELLO	# 072 PVE338-2022 Obtenção de bio-herbicidas através de extrato aquoso e metanólico de espécies daninhas.	PIBIC
10:00-10:30	SIMONE VARELA	# 032 PVE326-2022 A relação mulheres - educação e regime político autoritário no Nordeste do Brasil (1964- 1978)	PIBIC
10:30-11:00	CHRISTIANE BATINGA AGRA	# 048 PVE509-2022 SIMBORA POSTAR NO INSTAGRAM - mídias sociais e multiletramentos na construção de conhecimentos de professores de língua portuguesa em formação inicial	PIBIC
11:00-11:30	CLEUSA SALVINA RAMOS MAURICIO BARBOSA	# 076 PVE475-2022 SER MULHER: A CONSTRUÇÃO DAS PERSONAGENS FEMININAS NOS CONTOS □O ESPARTILHO□ E □VENHA VER O PÔR-DO-SOL□, DE LYGIA FAGUNDES TELLES	PIBIC

DIA 15/08/2023			
Área: Informática			
AVALIADORES	JACKSIEL ABREU EDUARDO MORAES		
MEDIADORES	ALLISSON LUIZ NASCIMENTO DA SILVA		
SALA VIRTUAL	meet.google.com/vdq-pwew-vij		
14:00-14:30	FLAVIO MOTA MEDEIROS	# 043 PVE352-2022 Inteligência de Negócios, Visões e Relatórios para a Plataforma Integra	PIBITI
14:30-15:00	FLAVIO MOTA MEDEIROS	# 098 PVE351-2022 AlgoriF: Plataforma para o Ensino de Programação	PIBIC
15:00-15:30	LEONARDO FERNANDES MENDONCA DE OLIVEIRA	# 101 PVE337-2022 Investigação de barreiras e indicação de melhorias na geração automática de casos de testes	PIBIC
15:30-16:00	LEONARDO MELO DE MEDEIROS	# 056 PVE390-2022 MACHINE LEARNING E SUA APLICAÇÃO PARA MONITORAMENTO E DETECÇÃO DE PATOLOGIAS DE CONCRETO EM EDIFÍCIOS	PIBIC
16:00-16:30	MONICA XIMENES CARNEIRO DA CUNHA	# 013 PVE348-2022 PROTÓTIPO DE UMA PRANCHA DE COMUNICAÇÃO ALTERNATIVA E AUMENTATIVA DIGITAL PARA CRIANÇAS E ADOLESCENTES AUTISTAS NÍVEL DE SUPORTE 2 E 3	PIBITI
16:30-17:00	ALBERTO JORGE SANTOS DE ALMEIDA	# 031 PVE332-2022 DESENVOLVIMENTO DE UM ROBÔ RÁDIO CONTROLADO COM EMISSÃO ULTRAVIOLETA PARA DESINFECÇÃO HOSPITALAR	PIBITI
17:00-17:30	ALLISSON LUIZ NASCIMENTO DA SILVA	# 033 PVE350-2022 Desenvolvimento de uma base de baixo custo, com reuso de materiais, para a fabricação de uma peneira de separação do sururu de sua casca - Comunidade marisqueira do Vergel do Lago	PIBITI
17:30-18:00	MARCELO DE ASSIS CORREA	# 050 PVE339-2022 Análise de Desempenho Energético de Usinas Fotovoltaicas no Estado de Alagoas	PIBIC
DIA 16/08/2023			
Área: Física, Matemática e Biologia			
AVALIADORES	GREGORY AGUIAR SARAH SOUTO		
MEDIADORES	ARLYSON ALVES DO NASCIMENTO		
SALA VIRTUAL	meet.google.com/xqn-xanf-pjs		
08:00-08:30	ADALBERON MOREIRA DE LIMA FILHO	# 019 PVE480-2022 Análise das aulas práticas de Ciências da Natureza desenvolvidas no Ensino Médio Integrado	PIBIC
08:30-9:00	EBENEZER BERNARDES CORREIA SILVA	# 025 PVE300-2022 Herança Mendeliana descomplicada: Jogo CCG □ Centro de Cruzamentos Genéticos □ disponível para computadores e Smartphones no ensino de genética	PIBITI
09:00-09:30	ARLYSON ALVES DO NASCIMENTO	# 011 PVE365-2022 A MATEMÁTICA NOS MÉTODOS DE APRENDIZADO DE MÁQUINA APLICADO À SEGMENTAÇÃO DE IMAGENS MÉDICAS	PIBIC
09:30-10:00	ARLYSON ALVES DO NASCIMENTO	# 008 PVE324-2022 CRIAÇÃO DE MATERIAL DIDÁTICO PARA O ENSINO E APRENDIZAGEM DE EQUAÇÕES DIFERENCIAIS DE SEGUNDA ORDEM E ORDENS SUPERIORES ATRAVÉS DE FERRAMENTAS COMPUTACIONAIS.	PIBITI
10:00-10:30	DIOGO MEURER DE SOUZA CASTRO	# 036 PVE315-2022 Análise do conhecimento matemático dos alunos do primeiro ano do IFAL- Maceió à luz da Teoria dos Registros de Representação Semiótica	PIBIC
10:30-11:00	ENALDO VIEIRA DE MELO	# 034 PVE320-2022 Ensino-aprendizagem matemática no Ensino Médio e sua relação com a afetividade	PIBIC
11:00-11:30	GIVALDO OLIVEIRA DOS SANTOS	# 037 PVE477-2022 "COMO SE APRESENTA A DIFICULDADE DE APRENDIZAGEM EM MATEMÁTICA PARA ALUNOS DO ENSINO MÉDIO"	PIBIC
11:30-12:00	DJALMA DE ALBUQUERQUE BARROS FILHO	# 046 PVE310-2022 GERAÇÃO DE FILMES DE TITÂNIA HIDROLISADA PARA RECOBRIMENTO DE SUSTRATOS VÍTREOS.	PIBITI
DIA 16/08/2023			
Área: Química e Física			
AVALIADORES	ARLYSON DO NASCIMENTO FRED AUGUSTO RIBEIRO NOGUEIRA		
MEDIADOR	DEMETRIUS PEREIRA MORILLA		
SALA VIRTUAL	meet.google.com/aec-gpyw-coj		
14:00-14:30	DEMETRIUS PEREIRA MORILLA	# 024 PVE447-2022 CARACTERIZAÇÃO DE COMPOSTOS FENÓLICOS E ATIVIDADE ANTIMICROBIANA DO CRAJIRU (ARRIBIDAEA CHICA) PARA PRÉ-ELABORAÇÃO DE SPRAY ANTIBACTERIANO	PIBIC
14:30-15:00	DEMETRIUS PEREIRA MORILLA	# 011 PVE363-2022 Estudo e aperfeiçoamento de tingimento de couro de tilápia (Oreochomis sp.) para agregar valor ao produto comercializado pelos artesões de Piranhas - AL.	PIBITI
15:00-15:30	MIKAEL DE LIMA FREITAS	# 107 PVE434-2022 CARACTERIZAÇÃO DE COMPOSTOS FENÓLICOS E ATIVIDADE ANTIMICROBIANA DO DA MANGUEIRA (Mangifera indica L.) DE DUAS DIFERENTES ESPÉCIES DE MANGA □ FRUTO.	PIBIC
15:30 - 16:00	GERALDO ALVES SOBRAL JUNIOR	# 003 PVE469-2022 INTERPRETAÇÃO DE DADOS ACADÊMICOS USANDO MACHINE LEARNING	PIBITI
16:00 - 16:30	GERALDO ALVES SOBRAL JUNIOR	# 027 PVE381-2022 LABORATÓRIO DIDÁTICO DE FÍSICA BASEADO EM ARDUINO	PIBIC

DIA 17/08/2023

Área: Química

AVALIADORES	ANTÔNIO SOUZA CLÁUDIA ASSIS CORDEIRO		
MEDIADOR	FRED AUGUSTO RIBEIRO NOGUEIRA		
SALA VIRTUAL	meet.google.com/hfy-kopc-gtq		
14:00-14:30	FRED AUGUSTO RIBEIRO NOGUEIRA	# 015 PVE446-2022 Desenvolvimento de sensores eletroquímicos baseados em polímeros conjugados para aplicações em amostras de interesse forense	PIBITI
14:30-15:00	FRED AUGUSTO RIBEIRO NOGUEIRA	# 022 PVE362-2022 DESENVOLVIMENTO DE SENSORES BASEADOS EM NANOTUBOS DE CARBONO E POLÍMEROS CONJUGADOS PARA DETECÇÃO DE PESTICIDAS EM AMOSTRAS DE INTERESSE AMBIENTAL	PIBIC
15:00-15:30	ROSANNY CHRISTHINNY DA SILVA	# 026 PVE276-2022 OBTENÇÃO DE FILMES BIOPOLIMÉRICOS, COMPÓSITOS OU NANOCOMPÓSITOS, A BASE DE FÉCULA ARARUTA (Maranta arundinaceae) E CASCA DE OVO.	PIBITI
15:30-16:00	ROSANNY CHRISTHINNY DA SILVA	# 092 PVE336-2022 PADRONIZAÇÃO DOS PARAMETROS QUÍMICOS E ELETROQUÍMICOS APLICADOS NA REVELAÇÃO DE IMPRESSÕES DIGITAIS LATENTES EM DIFERENTES SUPERFÍCIES METÁLICAS UTILIZANDO A POLIANILINA (PANI)	PIBIC
16:00-16:30	LEONARDO VIEIRA DA SILVA	# 019 PVE345-2022 DESENVOLVIMENTO DE SENSORES ELETROQUÍMICOS COM POLÍMEROS ELETROGERADOS DA OXIDAÇÃO DE FENÓIS PARA QUANTIFICAÇÃO DE CATECOLAMINAS E TIÓIS DE INTERESSE MEDICINAL	PIBITI
16:30-17:00	LEONARDO VIEIRA DA SILVA	# 053 PVE341-2022 DESENVOLVIMENTO DE SENSORES ELETROQUÍMICOS PARA ELETROANÁLISE DE SUBSTÂNCIAS DE IMPORTÂNCIA MEDICINAL.	PIBIC

VINICIUS DANTAS

DEPARTAMENTO DE PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO DO CAMPUS MACEIÓ

09/08/2023