



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
Instituto Federal de Alagoas - IFAL
Campus Palmeira dos Índios

AVALIAÇÃO PARCIAL DOS PROJETOS DE PESQUISA PROGRAMA INSTITUCIONAL DE BOLSAS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA PIBITI e PIBIC – IFAL 2017-2018

Dia 19 de Março – Manhã			
Horário	Orientando	Orientador	Projeto
8 h 30 min	ANA LUIZA DE MOURA RODRIGUES	JACKSON PEDROSA DE FARIAS	ANÁLISE ESTRUTURAL DE EDIFÍCIOS DE PAREDES DE CONCRETO ARMADO
8 h 50 min	JOSÉ GUILHERME PORTO OLIVEIRA	JACKSON PEDROSA DE FARIAS	ANÁLISE NUMÉRICA DA PUNÇÃO EM LAJES COGUMELO
9 h 10 min	JOSÉ DENILSON DA SILVA JÚNIOR	GEOVANA DRESCH WEBLER	CARACTERIZAÇÃO DE AMOSTRAS DE HIDROXIAPATITA DOPADAS COM ZINCO ATRAVÉS DA DIFRAÇÃO DE RAIOS-X
9 h 30 min	VICTOR FARIAS NASCIMENTO	LUCIANO OLIVEIRA ALVES DE QUEIROS	ANÁLISE DA VIABILIDADE DO USO DE RESÍDUOS DE GARRAFAS PET COMO AGREGADOS NA FABRICAÇÃO DE CONCRETO
9 h 50 min	ALAN MARTINS DOS SANTOS	GREGORY ARTHUR DE ALMEIDA CARLOS	MICROCONTROLADORES PARA USO EM AQUISIÇÃO DE DADOS E CONTROLE DE CONVERSORES ESTÁTICOS DE ENERGIA
INTERVALO			
10 h 30 min	JOSE ANEILSON DA SILVA JUNIOR	GREGORY ARTHUR DE ALMEIDA CARLOS	EPKits – Desenvolvimento de Kits didáticos em Eletrônica de Potência

10 h 50 min	ALISSON DOUGLAS DOS SANTOS SOUZA	GREGORY ARTHUR DE ALMEIDA CARLOS	CONVERSORES ESTÁTICOS DE ENERGIA PARA MELHORIA DA QUALIDADE DE ENERGIA ELÉTRICA
11 h 10 min	AMANDA LYS MATOS DOS SANTOS	RODRIGO MERO SARMENTO DA SILVA	BIOADITIVO INCORPORADOR DE AR PARA CONCRETOS
11 h 30 min	ARIEL ROQUE INÁCIO LUZ	EMERSON FERREIRA DE ARAUJO LIMA	GENUINO RESCUE: UMA FERRAMENTA COMPUTACIONAL DE INSERÇÃO DE MINORIAS SOCIAIS NO SERVIÇO DE ATENDIMENTO MÓVEL DE SAÚDE
11 h 50 min	SÉRGIO VICTOR FLORÊNCIO BARROS	RAFAEL THYAGO ANTONELLO	EXTRAÇÃO AUTOMÁTICA DE INDICADORES ECONÔMICO-FINANCEIROS DA BOVESPA
Dia 19 de Março – Tarde			
Horário	Orientando	Orientador	Projeto
14 h	ANA LUCIA DA SILVA FERREIRA	GLAUBER VINICIUS VENTURA DE MELO FERREIRA	Especificação, Projeto e Implementação de Web Services de Consulta para o Sistema Integrado de Gestão de Atividades Acadêmicas do IFAL
14 h 20 min	MALLENA SOARES DA SILVA	JESIMIEL PINHEIRO CAVALCANTE	ESTUDO DO PREÇO DOS INSUMOS SIGNIFICATIVOS EM UMA OBRA PUBLICA: COMPARAÇÃO ENTRE SINAPI E PREÇOS LOCAIS
14 h 40 min	LUCAS WILLIAM AGUIAR MATTIAS	JESIMIEL PINHEIRO CAVALCANTE	UTILIZAÇÃO DE RESÍDUOS DA CONSTRUÇÃO CIVIL PARA PAVIMENTAÇÃO EM CONCRETO DE TRECHOS ÍNGREMES EM ESTRADAS VISCINAIS
15 h	ELIÉDSON RAFAEL DE CARVALHO	JESIMIEL PINHEIRO CAVALCANTE	REUTILIZAÇÃO DE RESÍDUOS DE GESSO EM ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO DE ALVENARIAS COM TIJOLOS CERÂMICOS
15 h 20 min	LUCAS DOS SANTOS GOMES	RAYNA VALERIA MACIEL DE OLIVEIRA	ESTUDO DO APROVEITAMENTO DE RESÍDUOS DE CONSTRUÇÃO E DEMOLIÇÃO COMO BASE E SUB-BASE EM PAVIMENTAÇÃO DE VIAS URBANAS
INTERVALO			
16 h	DANILO FARIAS DE OLIVEIRA	MANOEL PEREIRA DA SILVA JUNIOR	ESTUDO DAS MANIFESTAÇÕES PATOLÓGICAS INCIDENTES NO SISTEMA CONSTRUTIVO WALL SYSTEM
16 h 20 min	JOSÉ EDUARDO CARVALHO DOS SANTOS	BRUNO RODRIGO TAVARES ARAUJO	MEMÓRIA E HISTÓRIA DO INSTITUTO FEDERAL DE ALAGOAS CAMPUS PALMEIRA DOS ÍNDIOS

16 h 40 min	ANA CÍCERA FERNANDES DE ARAÚJO	EDUARDO CESAR BARBOSA DA ROCHA TORRES	ANÁLISE DA VIABILIDADE PARA TRANSFORMAÇÃO DO PAPEL DA EMBALAGEM DO CIMENTO EM AGREGADOS DE CONCRETO NA CIDADE DE PALMEIRA DOS ÍNDIOS-AL
17 h	HELLOISA NOGUEIRA	MANOEL PEREIRA DA SILVA JUNIOR	UTILIZAÇÃO DE RESÍDUOS PROVENIENTES DA INDÚSTRIA DE ESTOFADOS COMO ISOLANTE ACÚSTICO NA CONSTRUÇÃO CIVIL.

Dia 20 de Março – Manhã

Horário	Orientando	Orientador	Projeto
8 h 30 min	PEDRO ALMEIDA DO NASCIMENTO JUNIOR	CARLOS JONNATAN PIMENTEL BARROS	ATIVIDADE INSETICIDA DE EXTRATOS ORGÂNICOS DA JATROPHA GOSSYPIIFOLIA (PINHÃO-ROXO) FRENTE AO AEDES AEGYPTI E SITOPHILUS ZEAMAI
8 h 50 min	EVELYN NAYARA BEZERRA DA SILVA	CARLOS JONNATAN PIMENTEL BARROS	AVALIAÇÃO DO COMPORTAMENTO DO POLIESTIRENO SULFONADO (PSS) COMO ADITIVO EM ARGAMASSAS.
9 h 10 min	ELMA MARQUES DA SILVA	CARLOS JONNATAN PIMENTEL BARROS	AVALIAÇÃO DA EXTRAÇÃO EM SOXHLET DA JATROPHA GOSSYPIIFOLIA (PINHÃO-ROXO) PARA A PRODUÇÃO DE BIODIESEL EM PROCESSO DE UMA ETAPA.
9 h 30 min	JOYCE RAYANNE HOLANDA GOMES	MARCOS ANDRE RODRIGUES DA SILVA JUNIOR	RELAÇÃO ENTRE FATORES DESENCADEANTES DA SÍNDROME DE BURNOUT E NÍVEIS DA APTIDÃO FÍSICA EM PROFESSORES DA REDE FEDERAL DE ENSINO
9 h 50 min	MARCOS VINÍCIUS RODRIGUES COSTA	MARCOS ANDRE RODRIGUES DA SILVA JUNIOR	DESENVOLVIMENTO DE PROTÓTIPO DE AVALIAÇÃO DAS MEDIDAS DO DESEMPENHO HUMANO
INTERVALO			
10 h 30 min	ÉRIKA DE FÁTIMA MACHADO SOARES	BRUNO HENRIQUE UCHOA DA SILVA GOMES	EDUCAÇÃO FINANCEIRA: PRINCIPAIS INVESTIMENTOS EM RENDA FIXA NO BRASIL
10 h 50 min	NATÁLIA DOS ANJOS TENÓRIO	BRUNO HENRIQUE UCHOA DA SILVA GOMES	LÓGICA FILOSÓFICA PARA CONCURSOS
11 h 10 min	MARIA FERNANDA AMORIM FERREIRA	BRUNO HENRIQUE UCHOA DA SILVA GOMES	Filosofia Política: Arestas Ideológicas na Política Contemporânea

11 h 30 min	Sarah Santos	ENOQUE BATISTA DE LIMA NETO	ESTUDO DO CACTO OPUNTIA COMO ADITIVO EM ARGAMASSA DE CIMENTO PORTLAND PARA O TRATAMENTO DE PATOLOGIA POR INFILTRAÇÕES E/OU UMIDADE
11 h 50 min	BRUNO VICTOR BARBOSA VIEIRA	ENOQUE BATISTA DE LIMA NETO	RESÍDUOS CONSTRUTIVOS: UMA ANÁLISE SUSTENTÁVEL ACERCA DA DISTRIBUIÇÃO E REUTILIZAÇÃO NA CONSTRUÇÃO CIVIL
Dia 20 de Março – Tarde			
Horário	Orientando	Orientador	Projeto
14 h	LEIDIANE ALEXANDRINA BARROS	MAHELVSON BAZILIO CHAVES	ANÁLISE DA CELULOSE PROVENIENTE DAS EMBALAGENS DE CIMENTO NA FABRICAÇÃO DE TELHAS DE FIBROCIMENTO
14 h 20 min	ILAMES JORDAN GAMA DE MORAES	MAHELVSON BAZILIO CHAVES	ESTUDO DA VIABILIDADE DO USO DE LODO PROVENIENTE DE ESTAÇÃO DE TRATAMENTO DE ÁGUA EM REFORÇO DE SOLOS
14 h 40 min	KAROLINE SANTOS QUEIROZ	MAHELVSON BAZILIO CHAVES	ASPECTOS HIDROLÓGICOS E HIDRÁULICOS DE EVENTOS DE CHEIA NA BACIA DO RIO PARAÍBA
15 h	GIOVANNA BRUNA DOS SANTOS	MAHELVSON BAZILIO CHAVES	DESENVOLVIMENTO DE FERRAMENTA COMPUTACIONAL DE CÓDIGO ABERTO EM MECÂNICA DOS FLUIDOS PARA SUPORTE NO ENSINO DE GRADUAÇÃO
15 h 20 min	JOÃO MARCOS FERREIRA DOS SANTOS	SHEYLA KAROLINA JUSTINO MARQUES	ANÁLISE DA VIABILIDADE DO SISTEMA INTERTRAVADO DE PLACAS CIMENTÍCIAS COM INCORPORAÇÃO DE RESÍDUOS DE BORRACHA DE PNEUS
INTERVALO			
16 h	ARTHUR AMARAL BATISTA TENÓRIO	SHEYLA KAROLINA JUSTINO MARQUES	APLICAÇÃO DA CASCA DE MARISCO PARA FABRICAÇÃO DE PLACAS DE PISO EXTERNO
16 h 20 min	EMANUEL FILIPE SANTOS AMARAL	SHEYLA KAROLINA JUSTINO MARQUES	ANÁLISE DA INCORPORAÇÃO DE RESÍDUO DE BORRACHA NA COMPOSIÇÃO DE CONCRETO IDEAL PARA CONSTRUÇÃO DE SARJETAS E VALETAS
16 h 40 min	LUCAS AVELINO SOUZA SILVA	TIAGO ABREU TAVARES DE SOUSA	AVALIAÇÃO DE MÉTODOS NUMÉRICOS PARA COMPUTAR A SOLUÇÃO DE EQUAÇÕES DE MARXWELL APLICADAS AO FENÔMENO DA RESSONÂNCIA DE PLÁSMONS DE SUPERFÍCIE
17 h	VICTOR HENRIQUE FERRO SANTOS	TIAGO ABREU TAVARES DE SOUSA	SISTEMA PORTÁTIL DE CONTROLE, AQUISIÇÃO E TRATAMENTO DE DADOS PARA O MÓDULO BIO-SENSOR SPREETA

