

Recomendados e contemplados				
Coordenador(a)	INSTITUIÇÃO	TÍTULOS	ÁREA DE CONHECIMENTO	NOTA
IRAILDES PEREIRA ASSUNCAO	UFAL	IDENTIFICAÇÃO DE ESPÉCIES DE COLLETOTRICHUM ASSOCIADAS À ANTRACNOSE EM FLORES TROPICAIS NO ESTADO DE ALAGOAS	AGRONOMIA	10,00
KRERLEY IRRACIEL MARTINS OLIVEIRA	UFAL	FORTELECIMENTO DO GRUPO DE PESQUISA EM SISTEMAS DINÂMICOS E TEORIA ERGÓDICA DO IM/UFAL	MATEMÁTICA	10,00
ANTONIO EUZEBIO GOULART SANTANA	UFAL	PRODUTOS NATURAIS NO CONTROLE DE LEPIDOPTEROS PRAGAS DA CULTURA DO CAJU	QUÍMICA	10,00
AYDANO PAMPONET MACHADO	UFAL	MODELOS COMPUTACIONAIS BASEADOS EM APRENDIZADO DE MÁQUINA E NA REDUÇÃO DE DIMENSIONALIDADE PARA O DIAGNÓSTICO DE CERATOCONE BASEADO EM PARÂMETROS BIOMECÂNICOS DA CÂMRERA	CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO	10,00
CARLOS JACINTO DA SILVA	UFAL	SÍNTESES E CARACTERIZAÇÃO DE NANOMATERIAIS PARA APLICAÇÕES EM FOTÔNICA E BIOFOTÔNICAS	FÍSICA	10,00
ALEJANDRO CESAR FRERY ORGAMBIDE	UFAL	ASPECTOS COMPUTACIONAIS DA ABORDAGEM SIT-SIG EM PROCESSAMENTO E ANÁLISE DE SINAIS E IMAGENS	CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO	10,00
EDUARDO JORGE DA SILVA FONSECA	UFAL	UTILIZAÇÃO DO SISTEMA DE MICROSCOPIA POR SONDA EM CÉLULAS E NANOESTRUTURAS	FÍSICA	10,00
FERNANDO WIECHETECK DE SOUZA	UFAL	OVÁRIO-HISTERECTOMIA EM GATAS POR CIRURGIA CONVENCIONAL (CELIOTOMIA MEDIANA) OU MINILAPAROSCOPIA (3MM): ANÁLISE INFLAMATÓRIA E ÁLGICA	MEDICINA VETERINÁRIA	10,00
GAUS SILVESTRE DE ANDRADE LIMA	UFAL	ADAPTABILIDADE DOS BEGOMOVÍRUS BEAN GOLDEN MOSAIC VIRUS E MACROPTILLIUM YELLOW SPOT VIRUS AOS HOSPEDEIROS FEIJÃO COMUM (PHASEOLUS VULGARIS), FEIJÃO-FAVA (P. LUNATUS) E MACROPTILLIUM LATHYROIDES E AO VETOR BEMISIA TABACI,	AGRONOMIA	10,00
MARILIA OLIVEIRA FONSECA GOULART	UFAL	BIOTIÓIS MICROMOLECULARES E/OU MACROMOLECULARES: DESENVOLVIMENTO DE PLATAFORMAS MAGNÉTICAS BIOMIMÉTICAS PARA ISOLAMENTO, PRÉ-CONCENTRAÇÃO E ANÁLISE E CORRELAÇÃO COM BIOMARCADORES DE ESTRESSE OXIDATIVO MAGMIPTIOL.	QUÍMICA	10,00

MARIA LYSETE DE ASSIS BASTOS	UFAL	INVESTIGAÇÃO DO EFEITO HEPATOPROTETOR DA PRÓPOLIS VERMELHA DE ALAGOAS (PVA) SOBRE DIFERENTES MODELOS DE HEPATOTOXICIDADE INDUZIDA EM CÉLULAS HUMANAS HEPG2/C3A	ENFERMAGEM	10,00
REGINA CÉLIA SALES SANTOS VERÍSSIMO	UFAL	TEMPO IDEAL DO CLAMPEAMENTO DO CORDÃO UMBILICAL PARA RECÉM-NASCIDO: UM ENSAIO CLÍNICO RANDOMIZADO CONTROLADO	ENFERMAGEM	10,00
ADRIANA SANTOS RIBEIRO	UFAL	AQUISIÇÃO DE EVIDÊNCIAS DE INTERESSE FORENSE A PARTIR DA REVELAÇÃO DE IMPRESSÕES DIGITAIS LATENTES EM SUPERFÍCIES METÁLICAS ATRAVÉS DA ELETRODEPOSIÇÃO DE POLÍMEROS CONJUGADOS	QUÍMICA	9,90
RICHARD JAMES LADLE	UFAL	A AVALIAÇÃO DA POPULAÇÃO DE PEIXES-BOI E TARTARUGAS MARINHAS COM VEÍCULOS AÉREOS NÃO TRIPULADOS (VANTS)	ECOLOGIA	9,78
MARIO ROBERTO MENEGHETTI	UFAL	DESENVOLVIMENTO DE NOVOS MATERIAIS NANOESTRUTURADOS VIA PROCESSOS DE AUTOMONTAGEM E AUTO-ORGANIZAÇÃO DE NANOPARTÍCULAS	QUÍMICA	9,70
MARCOS ANTONIO LIMA MOURA	UFAL	IMPACTOS AMBIENTAIS (MUDANÇAS CLIMÁTICAS) DECORRENTES DA SUBSTITUIÇÃO DA MATA ATLÂNTICA POR CANA DE AÇUCAR EM ALAGOAS	GEOCIÊNCIAS	9,70
ROCHANA CAMPOS DE ANDRADE LIMA SANTOS	UFAL	LEVANTAMENTOS PARA O PLANEJAMENTO, GESTÃO E DISCIPLINAMENTO DA ZONA COSTEIRA DO ESTADO DE ALAGOAS	GEOCIÊNCIAS	9,70
JOSÉ VIEIRA SILVA	UFAL	ESTUDO DA ATIVIDADE DA ÁGUA E DA LUZ NA ECOFISIOLOGIA DE PLANTAS COM USO DA TÉCNICA DE BIOSPECKLE.	BOTÂNICA	9,50
CARMEM LÚCIA DE PAIVA E SILVA ZANTA	UFAL	CONVERSÃO DE BIOMASSA EM COMPOSTOS DE MAIOR VALOR AGREGADO ATRAVÉS DA REAÇÃO DE FENTON	QUÍMICA	9,47
NIDIA NOEMI FABRÉ	UFAL	ESTUDOS DE CONECTIVIDADE EM ESPÉCIES DE TAINHAS DO LITORAL ALAGOANO UTILIZANDO MICROQUÍMICA DE OTÓLITOS.	ECOLOGIA	9,40
JOÃO XAVIER DE ARAÚJO JÚNIOR	UFAL	SÍNTESE, AVALIAÇÃO BIOLÓGICA E 3D-QSAR DE NOVOS DERIVADOS AMINOGUANIDÍNICOS HIDRAZÔNICOS E TIOSSEMICARBAZÔNICOS POTENCIALMENTE ATIVOS CONTRA O PARASITO LEISHMANIA CHAGASI	FARMÁCIA	9,40
ISABEL CRISTINA CELERINO DE MORAES PORTO	UFAL	PRODUÇÃO E CARACTERIZAÇÃO DE ADESIVO DENTINÁRIO COM NANOPARTÍCULAS DE QUERCETINA, RESVERATROL E PRÓPOLIS VERMELHA DE ALAGOAS	ODONTOLOGIA	9,34

TAMÍ MOTT	UFAL	MANEJO DAS TAINHAS DO LITORAL DE ALAGOAS (ACTINOPTERYGII: MUGILIDAE) UTILIZANDO UMA ABORDAGEM GENÔMICA POPULACIONAL	ZOOLOGIA	9,33
LUCAS MEILI	UFAL	SÍNTESE DE COMPÓSITOS HDL-BIOCHAR PARA APLICAÇÃO NA REMOÇÃO DE POLUENTES EMERGENTES	ENGENHARIA QUÍMICA	9,30
SANDRA HELENA VIEIRA DE CARVALHO	UFAL	PRODUÇÃO E CARACTERIZAÇÃO DO BIOCHAR E SUBPRODUTOS, A PARTIR DO MESOCARPO DO OURICURI (SYAGRUS CORONATA)	ENGENHARIA QUÍMICA	9,25
VLADIMIR CARAMORI BORGES DE SOUZA	UFAL	DISPOSITIVO DE BIORRETENÇÃO CONTRIBUINDO PARA A SUSTENTABILIDADE DA DRENAGEM URBANA DE ÁGUAS PLUVIAIS: EQUILÍBRIO DOS BALANÇOS QUALI-QUANTITATIVOS	ENGENHARIA SANITÁRIA	9,20
SIMONI MARGARETI PLENTZ MENEGHETTI	UFAL	DESENVOLVIMENTO DE CATALISADORES HETEROGÊNEOS À BASE DE ESTANHO(IV) PARA APLICAÇÃO EM OLEOQUÍMICA	QUÍMICA	9,20
MARCOS AURÉLIO BOMFIM DA SILVA	UFAL	ESTUDO DA INCORPORAÇÃO DE PRÓPOLIS VERMELHA EM CIMENTO DE IONÔMERO DE VIDRO MODIFICADO POR RESINA	ODONTOLOGIA	9,15
PATRICK HENRIQUE DA SILVA BRITO	UFAL	OBJETOS DE APRENDIZAGEM EM REDES SOCIAIS PARA EDUCAÇÃO E INCLUSÃO DA PESSOA SURDA	CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO	9,13
CHRISTOPHER FREIRE SOUZA	UFAL	ALTERAÇÃO DO REGIME DE VAZÕES DO RIO SÃO FRANCISCO	ENGENHARIA CIVIL	9,10
ALAN PEDRO DA SILVA	UFAL	SISTEMAS Tutores INTELIGENTES BASEADOS EM NEUROCIÊNCIA	CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO	9,10
JOSEALDO TONHOLO	UFAL	DESENVOLVIMENTO DE REATOR ELETROQUÍMICO PARA TRATAMENTO DE ÁGUA RESIDUAL EM MÁQUINAS DE HEMODIÁLISE	QUÍMICA	9,10
ANA PAULA DO NASCIMENTO PRATA	UFAL	SUBSÍDIOS E ESTRATÉGIAS PARA A CONSERVAÇÃO NO ESTADO DE ALAGOAS, BRASIL: ESTUDOS PARA A CRIAÇÃO DA APA SERRA DA CAIÇARA	BOTÂNICA	9,10
EMILIANO DE OLIVEIRA BARRETO	UFAL	CARACTERIZAÇÃO DOS MECANISMOS MOLECULARES ENVOLVIDOS NA AÇÃO ANTI-INFLAMATÓRIA DO TRITERPENO UVAOL	FARMACOLOGIA	9,10
LEANDRO MELO DE SALES	UFAL	CONCEPÇÃO, PROJETO E IMPLEMENTAÇÃO DE UMA PLATAFORMA EM HARDWARE PARA DAR SUPORTE AO ENSINO DE PROGRAMAÇÃO E ALGORITMOS	CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO	9,05
THALES MIRANDA DE ALMEIDA VIEIRA	UFAL	APRENDIZAGEM E RECONHECIMENTO DE GESTOS 3D EM TEMPO REAL E APLICAÇÕES EM LÍNGUAS DE SINAIS	CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO	9,02

DORGIVAL MORAIS DE LIMA JÚNIOR	UFAL	DESEMPENHO DE OVINOS ALIMENTADOS COM TORTA DE COCO-DA-BAÍÁ	ZOOTECNIA	9,02
LAURÍCIO ENDRES	UFAL	MECANISMOS DE TOLERÂNCIA DA CANA-DE-AÇÚCAR AO DÉFICIT HÍDRICO SOB AÇÃO DE BIOESTIMULANTES	AGRONOMIA	9,00
FRANCIS SOARES GOMES	UFAL	AVALIAÇÃO DO POTENCIAL ANTIMICROBIANO DE LECTINAS DE PLANTAS MEDICINAIS, DA PRÓPOLIS VERMELHA E DE PEIXES SOBRE MICRO-ORGANISMOS PATOGÊNICOS DA CAVIDADE BUCAL	BIOQUÍMICA	9,00
LUCIANO APARECIDO MEIRELES GRILLO	UFAL	BIOPESTICIDAS EMERGENTES: “MAPEANDO O PROCESSO DIGESTIVO PARA CONTROLE DE INSETOS POR RNAI”	BIOQUÍMICA	9,00
INGRID MARTINS LEITE LÚCIO	UFAL	SEGUIMENTO AMBULATORIAL E NECESSIDADES DE CUIDADOS APÓS A ALTA HOSPITALAR: ATENÇÃO AO RECÉM-NASCIDO DE RISCO	ENFERMAGEM	9,00
MELISSA FONTES LANDELL	UFAL	DIVERSIDADE E POTENCIAL PARA APLICAÇÕES BIOTECNOLÓGICAS DE LEVEDURAS ASSOCIADAS A BROMÉLIAS DA CAATINGA	MICROBIOLOGIA	9,00
VITOR VISINTIN SILVA DE ALMEIDA	UFAL	NÍVEIS DE INCLUSÃO DE EXTRATO DE PRÓPOLIS VERMELHA NA DIETA DE CORDEIROS TERMINADOS EM CONFINAMENTO	ZOOTECNIA	8,98
ROSEANE CRISTINA PRÉDES TRINDADE	UFAL	DESENVOLVIMENTO DE FORMULAÇÕES NATURAIS MICROENCAPSULADAS PARA O CONTROLE DO GORGULHO DO MILHO SITOPHILUS ZEAMAI MOT., 1855 (COLEOPTERA: CURCULIONIDAE)	AGRONOMIA	8,94
GLAUBER JOSE FERREIRA TOMAZ DA SILVA	UFAL	SISTEMA DE FABRICAÇÃO DE TRANSDUTORES ULTRASSÔNICOS BASEADO EM HOLOGRAMA ACÚSTICO	ENGENHARIA BIOMÉDICA	8,93
DANIEL LEITE GÓES GITAÍ	UFAL	PAPEL FUNCIONAL E POTENCIAL TERAPÊUTICO DOS MIRS 196B E 352 EM EPILEPSIA EXPERIMENTAL: EFEITOS IN VIVO DA INIBIÇÃO DE MICROONDAS MEDIADA POR UM NANOSISTEMA.	GENÉTICA	8,90
GEORGENES HILÁRIO CAVALCANTE SEGUNDO	UFAL	PROCESSOS FÍSICOS E IMPLICAÇÕES NA QUALIDADE DA ÁGUA DO COMPLEXO ESTUARINO LAGUNAR MUNDAÚ-MANGUABA, ALAGOAS	OCEANOGRAFIA	8,90
CICERO CARLOS DE SOUZA ALMEIDA	UFAL	GENÔMICA COMPARATIVA EM ESPÉCIES NEOTROPICAIS DO GÊNERO SPONDIAS (ANACARDEACEAE)	AGRONOMIA	8,90
TICIANO GOMES DO NASCIMENTO	UFAL	DESENVOLVIMENTO DE NANOPARTÍCULAS HÍBRIDAS CARREGADAS COM EXTRATO DE PRÓPOLIS VERMELHA	FARMÁCIA	8,88

MÁRCIO DE MEDEIROS RIBEIRO	UFAL	SUPORE À MANUTENÇÃO DE FAMÍLIAS DE SISTEMAS ATRAVÉS DE ANOTAÇÕES DE PRÉ-PROCESSAMENTO DISCIPLINADAS	CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO	8,85
SOLANGE BESSA CAVALCANTI	UFAL	PROPAGAÇÃO DE ONDAS ELETROMAGNÉTICAS: ASPECTOS PLASMÔNICOS, NÃO LINEARES E INCOERENTES	FÍSICA	8,85
FRANCISCO ANACLETO BARROS FIDELIS DE MOURA	UFAL	PROPRIEDADES DE TRANSPORTE ELETRÔNICO EM SISTEMAS DE BAIXA DIMENSIONALIDADE COM DESORDEM, NÃO-LINEARIDADE, CAMPOS ELÉTRICOS E INTERAÇÃO COULOMBIANA.	FÍSICA	8,85
ISIS MARTINS FIGUEIREDO	UFAL	QUÍMICA SUPRAMOLECULAR APLICADA A SISTEMAS BIOLÓGICOS: ESTUDOS IN VITRO DA INTERAÇÃO ENTRE BETA-CARBOLINAS COM CTDNA EMPREGANDO TÉCNICAS ESPECTROSCÓPICAS E CORRELAÇÕES BIOANALÍTICAS	QUÍMICA	8,85
MAGNA SUZANA ALEXANDRE MOREIRA	UFAL	DESENVOLVIMENTO DE PROTÓTIPOS FÁRMACOS LEISHMANICIDAS: CARACTERIZAÇÃO DO EFEITO E MECANISMO	FARMACOLOGIA	8,85
MARCELO DUZZIONI	UFAL	EFEITOS DA ADMINISTRAÇÃO CENTRAL DO NEUROPEPTÍDEO PROLINA-GLICINA CÍCLICO (CGP) EM CAMUNDONGOS SWISS MACHOS NOS COMPORTAMENTOS RELACIONADOS COM ANSIEDADE E DEPRESSÃO	FARMACOLOGIA	8,80
BALDOINO FONSECA DOS SANTOS NETO	UFAL	UM ESTUDO SOBRE COMO DESENVOLVEDORES DETECTAM CODE SMELLS	CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO	8,77
IG IBERT BITTENCOURT SANTANA PINTO	UFAL	USO DE COMPUTAÇÃO PERSUASIVA E MINERAÇÃO DE DADOS NA IDENTIFICAÇÃO DA EXPERIÊNCIA ÓTIMA DE ESTUDANTES EM SISTEMAS EDUCACIONAIS	CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO	8,75
RAFAEL RICARDO VASCONCELOS DA SILVA	UFAL	EXTRATIVISMO DE LENHA EM ASSENTAMENTO RURAL NA MATA ATLÂNTICA DE ALAGOAS: IMPACTOS SOCIOAMBIENTAIS, PADRÕES DE USO E ESTRATÉGIAS DE CONSERVAÇÃO	RECURSOS FLORESTAIS E ENGENHARIA FLORESTAL	8,73
ELAINE VIRGÍNIA MARTINS DE SOUZA	UFAL	IDENTIFICAÇÃO DE BIOMARCADORES DE SINAIS DE ALARME DA DENGUE	GENÉTICA	8,71
EDUARDO LUCENA CAVALCANTE DE AMORIM	UFAL	PRODUÇÃO DE BIOCOMBUSTÍVEIS A PARTIR DE RESÍDUOS SÓLIDOS URBANOS E AGROINDUSTRIAIS	ENGENHARIA SANITÁRIA	8,70
MARLLUS GUSTAVO FERREIRA PASSOS DAS NEVES	UFAL	APROVEITAMENTO DE ÁGUA DE PRECIPITAÇÃO NO TELHADO EM LOTE URBANO E SUA INFLUÊNCIA NA GERAÇÃO DO ESCOAMENTO SUPERFICIAL	ENGENHARIA SANITÁRIA	8,70

FLÁVIA DE BARROS PRADO MOURA	UFAL	SUPERAÇÃO DE FILTROS AMBIENTAIS NA RESTAURAÇÃO DA CAATINGA	RECURSOS FLORESTAIS E ENGENHARIA FLORESTAL	8,70
GILSON MOURA FILHO	UFAL	DRIS PARA A CULTURA DO MILHO NO ESTADO DE ALAGOAS	AGRONOMIA	8,70
NÉLIA HENRIQUES CALLADO	UFAL	MAPEAMENTO E TRATAMENTO DE APORTES DE CARGAS DE NITRATO NA ÁGUA SUBTERRÂNEA EM MACEIÓ, PROVENIENTES DE ESGOTOS SANITÁRIOS	ENGENHARIA SANITÁRIA	8,63
ANDRE LUIZ LINS DE AQUINO	UFAL	INTEGRAÇÃO DE APLICAÇÕES E FERRAMENTAS DE SENSORIAMENTO EM CIDADES INTELIGENTES	CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO	8,60
GILBERTO COSTA JUSTINO	UFAL	ESTUDO DA PLASTICIDADE MORFOFISIOLÓGICA DE TABEUIA AUREA (M) B. & H. F. EX. S. M. (BIGNONIACEAE) EM CONDIÇÕES DE ALAGAMENTO E DEFICIÊNCIA HÍDRICA VISANDO A SUA UTILIZAÇÃO EM PROJETOS DE RECUPERAÇÃO DE MATAS CILIARES	BOTÂNICA	8,60
ÊURICA ADÉLIA NOGUEIRA RIBEIRO	UFAL	AVALIAÇÃO DA AÇÃO CARDIOPROTETORA INDUZIDA PELO A-TERPINEOL ISOLADO OU COMPLEXADOS COM CICLODEXTRINA EM RATOS INFARTADOS	FARMACOLOGIA	8,58
TIAGO GOMES DE ANDRADE	UFAL	AVALIAÇÃO SAZONAL DO RITMO DE ATIVIDADE E REPOUSO E DA EXPRESSÃO DE GENES CIRCADIANOS EM PACIENTES COM RISCO DE SUICÍDIO.	MEDICINA	8,50
WANDER GUSTAVO BOTERO	UFAL	CONTRIBUIÇÃO DE DIFERENTES FRAÇÕES DA MATÉRIA ORGÂNICA DE SOLOS NA COMPLEXAÇÃO DINÂMICA DE METAIS POTENCIALMENTE TÓXICOS	QUÍMICA	8,50
LEONARDO BROETTO	UFAL	ANÁLISE METAGENÔMICA DE COMUNIDADES MICROBIANAS DE CORAIS MOLES DO ESTADO DE ALAGOAS.	MICROBIOLOGIA	8,50
ALDOMARIO SANTO NEGRISOLI JUNIOR	EMBRAPA	ESTUDO DO EFEITO DE NEMATÓIDES ENTOMOPATOGÊNICOS SOBRE RHYNCHOPHORUS PALMARUM (L.) (COLEOPTERA: DRYOPHTHORIDAE)	AGRONOMIA	8,50
ELIO CESAR GUZZO	EMBRAPA	ESTUDOS SOBRE O ÁCARO-VERMELHO-DAS-PALMEIRAS EM ALAGOAS: DISTRIBUIÇÃO, DISPERSÃO, HOSPEDEIROS NATIVOS, RESISTÊNCIA DE VARIEDADES DE COQUEIRO E EFICIÊNCIA DE EXTRATOS BOTÂNICOS	AGRONOMIA	8,46
ITALO MARCOS NUNES DE OLIVEIRA	UFAL	PROPRIEDADES HIDRODINÂMICAS DE CRISTAIS LÍQUIDOS DOPADOS COM NANOPARTÍCULAS DE OURO	FÍSICA	8,45

ALCENÍSIO JOSÉ DE JESUS SILVA	UFAL	APLICAÇÕES DE PROPRIEDADES DE COERÊNCIA DE LUZ ESTRUTURADA	FÍSICA	8,40
THIAGO MENDONÇA DE AQUINO	UFAL	SÍNTESE DE NOVOS PROTÓTIPOS CANDIDATOS A FÁRMACOS PARA O TRATAMENTO DA DOENÇA DE CHAGAS	QUÍMICA	8,40
JOÃO INÁCIO SOLETTI	UFAL	PRODUÇÃO DE BIO-ÓLEOS A PARTIR DA BIOMASSA DE REJEITOS AGRÍCOLAS E AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE ANTIFÚNGICA.	ENGENHARIA QUÍMICA	8,35
RENAN CANTALICE DE SOUZA	UFAL	COMPOSIÇÃO FLORÍSTICA, SELETIVIDADE E CONTROLE QUÍMICO DE PLANTAS DANINHAS EM ÁREAS DE CULTIVO DE ARROZ NO BAIXO SÃO FRANCISCO	AGRONOMIA	8,35
SALETE SMANIOTTO	UFAL	AVALIAÇÃO DOS PROCESSOS CELULARES E MOLECULARES DA APLICAÇÃO TÓPICA DO HORMÔNIO DO CRESCIMENTO NA CICATRIZAÇÃO DE FERIDAS CUTÂNEAS.	MORFOLOGIA	8,30
HEITOR SOARES RAMOS FILHO	UFAL	DETECÇÃO DE EVENTOS SOCIAIS A PARTIR DE DADOS DE FONTES HETEROGÊNEAS NO CONTEXTO DE CIDADES INTELIGENTES.	CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO	8,30
EMERSON CARLOS SOARES E SILVA	UFAL	SISTEMA DE POLICULTIVO INTEGRADO COM AQUAPONIA E REUSO DE ÁGUA TRATADA POR REAÇÕES DE FENTON E FILTRO DE CARVÃO ATIVADO DE BAMBU NA AVALIAÇÃO DO NÍVEL DE ESTRESSE DOS PEIXES.	RECURSOS PESQUEIROS	8,25
NASSIB BEZERRA BUENO	UFAL	INFLUÊNCIA DA FREQUÊNCIA ALIMENTAR (3 REFEIÇÕES VERSUS 6 REFEIÇÕES AO DIA) NA PERDA DE PESO, TAXA METABÓLICA BASAL, APETITE E CONTROLE GLICÊMICO E LIPIDÊMICO DE MULHERES COM EXCESSO DE PESO, SUBMETIDAS A DIETAS COM UM MESMO DÉFICIT ENERGÉTICO	NUTRIÇÃO	8,20
RICARDO ARAUJO FERREIRA JUNIOR	UFAL	MODELAGEM DA PRODUTIVIDADE POTENCIAL DA CULTURA DO EUCALIPTO EM ALAGOAS	GEOCIÊNCIAS	8,20
VILMA MARQUES FERREIRA	UFAL	TOLERÂNCIA AOS ESTRESSES HÍDRICO E SALINO EM CLONES DE EUCALYPTUS	AGRONOMIA	8,20
PAULO CESAR CORREIA GOMES	UFAL	MODELAGEM E OTIMIZAÇÃO DE COMPOSIÇÃO DE AGREGADOS PARA OBTENÇÃO DE CONCRETO AUTOADENSÁVEL COM E SEM AGREGADOS RECICLADOS	ENGENHARIA CIVIL	8,20
FABIANE CAXICO DE ABREU GALDINO	UFAL	ISOLAMENTO, PURIFICAÇÃO E ANÁLISE DA LACTOFERRINA EXTRAÍDA DE PRODUTOS LÁCTEOS DA CADEIA PRODUTIVA DE ALAGOAS	QUÍMICA	8,17

FELICIANO MARCÍLIO AGUIAR VITÓRIO	UFAL	ANÁLISE GEOMETRICA NA TEORIA DAS SUBVARIEDADES	MATEMÁTICA	8,14
ROSANGELA SAMPAIO REIS	UFAL	ANÁLISE DE MUDANÇAS NO USO E COBERTURA DO SOLO UTILIZANDO UMA SÉRIE TEMPORAL DE IMAGENS DO SENSOR MODIS NA BACIA HIDROGRÁFICA DO RIO JEQUIÁ NA MESORREGIÃO DO AGRESTE E LESTE ALAGOANO.	ENGENHARIA SANITÁRIA	8,10
GABRIEL PAES MARANGON	UFAL	USO DA TECNOLOGIA VANT COMO FERRAMENTA PARA ANÁLISE DA COBERTURA FLORESTAL E AGRÍCOLA NO ESTADO DE ALAGOAS	RECURSOS FLORESTAIS E ENGENHARIA FLORESTAL	8,10
RUTH RUFINO DO NASCIMENTO	UFAL	AVALIAÇÃO DA ATRATIVIDADE DE COMPOSTOS VOLÁTEIS PARA FÊMEAS DE CERATITIS CAPITATA PARA FINS DE MONITORAMENTO E CONTROLE	AGRONOMIA	8,09
TACIANA KRAMER DE OLIVEIRA PINTO	UFAL	EFICIÊNCIA NA IMPLEMENTAÇÃO E MANUTENÇÃO DE RESERVAS MARINHAS: ESTUDO DE CASO DA RECENTE ÁREA PROTEGIDA DA PISCINA DOS AMORES, AL, BRASIL	RECURSOS PESQUEIROS	8,05
MARIA DE FÁTIMA SILVA MUNIZ	UFAL	MANEJO DA CASCA-PRETA-DO-INHAME COM MANIPUEIRA E HOSPEDABILIDADE DE PLANTAS DANINHAS AOS NEMATÓIDES CAUSADORES DA DOENÇA	AGRONOMIA	8,05
EDNA PEIXOTO DA ROCHA AMORIM	UFAL	ÓLEOS ESSENCIAIS, EXTRATOS VEGETAIS E MATÉRIA ORGÂNICA NO CONTROLE DA FUSARIOSE (FUSARIUM SOLANI F. SP. PIPERIS) EM PIMENTA-DO-REINO (PIPER NIGRUM L.)	AGRONOMIA	8,05
HUGO JUAREZ VIEIRA PEREIRA	UFAL	CARACTERIZAÇÃO FUNCIONAL DAS ATIVIDADES VASOPEPTIDÁSICAS DAS PEÇONHAS DOS THALASSOPHYRNE NATTERERI E SCORPAENA PLUMIERI	BIOQUÍMICA	8,00
JANAINA HEBERLE BORTOLUZZI	UFAL	PRODUÇÃO DE BIODIESEL A PARTIR DE MISTURAS DE ÓLEOS E ÓLEOS INTERESTERIFICADOS: ESTUDO CINÉTICO DA REAÇÃO DE TRANSESTERIFICAÇÃO	QUÍMICA	8,00

RECOMENDADOS E NÃO-CONTEMPLADOS (SUPLENTE)

COORDENADOR(A)	INSTITUIÇÃO	TÍTULO DO PROJETO	ÁREA DO CONHECIMENTO	NOTA
MARIA TEREZA DE ARAUJO	UFAL	INATIVAÇÃO DE MICRORGANISMOS VIA TERAPIA FOTODINÂMICA ANTIMICROBIANA (APDT): INTERAÇÃO DA RADIAÇÃO NÃO IONIZANTE DE BAIXA POTÊNCIA COM MEIOS BIOLÓGICOS.	FÍSICA	8,00
RODRIGO DE PAULA ALMEIDA LIMA	UFAL	SIMULAÇÃO REALISTA DAS PROPRIEDADES TÉRMICAS DE NANODISPOSITIVOS	FÍSICA	8,00
ELIANE APARECIDA CAMPESATTO	UFAL	DESENVOLVIMENTO, CARACTERIZAÇÃO FÍSICA E AVALIAÇÃO DO POTENCIAL CICATRIZANTE DE MEMBRANAS DE COLÁGENO CONTENDO FRAÇÕES PURIFICADAS DE HYPTIS PECTINATA L. POIT.	ENFERMAGEM	8,00
TIAGO FIGUEIREDO VIEIRA	UFAL	ANÁLISE FACIAL 3D PARA RECONHECIMENTO DE PARENTESCO	CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO	7,97
DIOGO RIBEIRO CÂMARA	UFAL	NA, K-ATPASE E SUA RELAÇÃO COM A FERTILIDADE DE TOUROS APÓS INSEMINAÇÃO ARTIFICIAL EM TEMPO FIXO	MEDICINA VETERINÁRIA	7,94
ADEILDO SOARES RAMOS JUNIOR	UFAL	PROJETO E MANUFATURA DE ESTRUTURAS E MATERIAIS UTILIZANDO OTIMIZAÇÃO TOPOLÓGICA E IMPRESSÃO 3D	ENGENHARIA CIVIL	7,90
MARCOS PETRÚCIO DE ALMEIDA CAVALCANTI	UFAL	AVANÇOS NA TEORIA DAS HIPERSUPERFÍCIES DE CURVATURA MÉDIA CONSTANTE EM VARIEDADES RIEMANNIANAS	MATEMÁTICA	7,87
IEDO TEODORO	UFAL	DESENVOLVIMENTO, CRESCIMENTO E PRODUTIVIDADE DO AMENDOIM NA ZONA DA MATA ALAGOANA	AGRONOMIA	7,85
CLEUDA CUSTÓDIO FREIRE	UFAL	CONTAMINAÇÃO DAS ÁGUAS SUBTERRÂNEAS EM AQUÍFEROS URBANOS COSTEIROS: ESTUDO DE CASO NA CIDADE DE MACEIÓ/AL	ENGENHARIA SANITÁRIA	7,83

ANA PAULA GROTTI CLEMENTE	UFAL	ENSAIO CLÍNICO ALEATÓRIO: EFEITO DA SUPLEMENTAÇÃO COM EXTRATO PADRONIZADO DE GINKGO BILOBA EM MULHERES COM EXCESSO DE PESO E EM VULNERABILIDADE SOCIAL	NUTRIÇÃO	7,83
MARIA CICERA DOS SANTOS DE ALBUQUERQUE	UFAL	SINAIS E SINTOMAS PREDITIVOS DE ANSIEDADE, DEPRESSÃO E RISCO DE SUICÍDIO EM PROFISSIONAIS DE ENFERMAGEM QUE ATUAM NOS SERVIÇOS DE ONCOLOGIA EM ALAGOAS	ENFERMAGEM	7,80
KARLA PATRICIA CHAVES DA SILVA	UFAL	ESTUDO DA INFECÇÃO POR BURKHOLDERIA MALLEI EM HUMANOS, CAVIA PORCELLUS E EQUÍDEOS: AVALIAÇÃO DA RESPOSTA IMUNE HUMORAL E DA TRANSMISSÃO GENITAL NOS ANIMAIS MACHOS	MEDICINA VETERINÁRIA	7,78
ARTUR DA SILVA GOUVEIA NETO	UFAL	GERAÇÃO DE LUZ(UV-VIS-IR) E NOVOS MATERIAIS LUMINESCENTES PARA APLICAÇÃO EM BIOFOTÔNICA	FÍSICA	7,75
EURICO EDUARDO PINTO DE LEMOS	UFAL	AVALIAÇÃO DO DESENVOLVIMENTO DA PALMA FORRAGEIRA (NOPALEA COCHELLINIFERA) SUBMETIDA A DIFERENTES NÍVEIS DE SOMBREAMENTO E ADUBAÇÃO NITROGENADA.	AGRONOMIA	7,73
TANIA MARTA CARVALHO DOS SANTOS	UFAL	PESQUISA DE BACTÉRIAS POTENCIALMENTE PATOGÊNICAS EM CAMAS DE FRANGO DE CORTE	ZOOTECNIA	7,72
ANTONIO OSIMAR SOUSA DA SILVA	UFAL	SÍNTESE DAS ZEÓLITAS ZSM-12 E ZSM-5 COM ALTA SÍLICA NA PRESENÇA DE BAIXAS CONCENTRAÇÕES DE DIRECIONADORES ORGÂNICOS.	ENGENHARIA QUÍMICA	7,70
ANA CLAUDIA MENDES MALHADO	UFAL	PROJETO ASAS DE ALAGOAS: AVALIAÇÃO DA IMPLANTAÇÃO DE PROTOCOLOS SANITÁRIO E DE MONITORAMENTO PARA AVES DESTINADAS À SOLTURA ORIUNDAS DO CETAS.	ECOLOGIA	7,70
RUSIENE MONTEIRO DE ALMEIDA	UFAL	CONVERSÃO DA CELULOSE SOBRE CATALISADORES A BASE DE TIO ₂ PARA PRODUÇÃO DE INSUMOS QUÍMICOS	QUÍMICA	7,65
CLÁUDIO LUIS SANTOS SAMPAIO	IFAL	PEIXES RECIFAIS SOB INFLUÊNCIA DO MERGULHADOR: ALTERAÇÕES COMPORTAMENTAIS E SUBSÍDIOS PARA MANEJO DO TURISMO SUBAQUÁTICO	ZOOLOGIA	7,60
OLAGIDE WAGNER DE CASTRO	UFAL	EXPERIÊNCIA MATERNAL À FUMAÇA DO CRACK: ALTERAÇÕES GESTACIONAIS E SUSCEPTIBILIDADE À CRISES EPILÉPTICAS NA PROLE DURANTE A FASE ADULTA	FISIOLOGIA	7,60
KARINA RIBEIRO SALOMON	UFAL	CAPACITAÇÃO DE RECURSOS HUMANOS PARA USO DA FERRAMENTA DE AVALIAÇÃO DE CICLO DE VIDA (ACV)	ENGENHARIA SANITÁRIA	7,55

ANGELINA BOSSI FRAGA	UFAL	ASSOCIAÇÃO DE POLIMORFISMO DE NUCLEOTÍDEO ÚNICO (SNP) COM A PROLIFICIDADE DE CAPRINOS	ZOOTECNIA	7,55
MARCIO AMORIM EFE	UFAL	HISTÓRIA DE VIDA E CONSERVAÇÃO DA CHOQUINHA-DE-ALAGOAS, MYRMOTHERULA SNOWI.	ZOOLOGIA	7,53
LUCIANA APARECIDA CORA	UNCISAL	MAGNETOFARMACOCINÉTICA EM PACIENTES TRANSPLANTADOS RENAIIS: AÇÃO DE INTERLEUCINAS NA MOTILIDADE GASTRINTESTINAL	MEDICINA	7,50
MONIQUE GABRIELLA ANGELO DA SILVA	UFAL	SÍNTESE E DINÂMICA DE FORMAÇÃO DE NANOPARTÍCULAS ANISOTRÓPICAS FRENTE A DIFERENTES SURFACTANTES, CARACTERIZAÇÃO E AVALIAÇÃO DAS MESMAS COMO CATALISADORES EM REAÇÕES DE HIDROGENAÇÃO DE SUBSTRATOS INSATURADOS.	QUÍMICA	7,50
DAVI BIBIANO BRITO	UFAL	ESTRATÉGIA AUTOMÁTICA DE BOMBEAMENTO UTILIZANDO FONTES DE ENERGIAS RENOVÁVEIS	ENGENHARIA ELÉTRICA	7,47
PIERRE BARNABÉ ESCODRO	UFAL	AVALIAÇÃO DA FARMACOPUNTURA NA TRANQUILIZAÇÃO DE EQUÍDEOS	MEDICINA VETERINÁRIA	7,45
JOÃO CORREIA DE ARAÚJO NETO	UFAL	CARACTERIZAÇÃO MORFOMÉTRICA, GERMINAÇÃO E CONSERVAÇÃO DE SEMENTES DE COLUBRINA GLANDULOSA PERK.	AGRONOMIA	7,45
GLAUBER LOPES MARIANO	UFAL	ESTUDO DAS CARACTERÍSTICAS ÓPTICAS DOS AEROSSÓIS NA REGIÃO NORDESTE DO BRASIL	GEOCIÊNCIAS	7,35
JANAINA ACCORDI JUNKES	UNIT	FABRICAÇÃO DE TIJOLO SOLO-CIMENTO COM CASCA DE SURURU	ENGENHARIA DE MATERIAIS	7,30
MARCOS VINICIUS DIAS VERMELHO	UFAL	VIDROS FLUOROTELURETO DOPADOS COM INOS TERRAS RARAS PARA APLICAÇÕES EM FOTÔNICA	FÍSICA	7,29
FRED AUGUSTO RIBEIRO NOGUEIRA	IFAL	DESENVOLVIMENTO DE DISPOSITIVOS ELETROQUÍMICOS FLUORESCENTES E ELETROCRÔMICOS BASEADOS EM POLÍMEROS E COPOLÍMEROS CONJUGADOS	QUÍMICA	7,20
ANA CATARINA REZENDE LEITE	UFAL	INFLUÊNCIA DO ESTADO REDOX NA HOMEOSTASE METABÓLICA DO TAMBAQUI (COLOSSOMA MACROPOMUM)	BIOQUÍMICA	7,10
MARCOS VINÍCIUS CARNEIRO VITAL	UFAL	A BIODIVERSIDADE DE ALAGOAS: LACUNAS E PERSPECTIVAS DO CONHECIMENTO E DA PRODUÇÃO ACADÊMICA	ECOLOGIA	7,00
MANOEL ALVARO DE FREITAS LINS NETO	UFAL	MARCADOR BIOLÓGICO PARA O DIAGNÓSTICO E PROGNÓSTICO DO CÂNCER COLORRETAL	MEDICINA	7,00

LEANDRO DIAS DA SILVA	UFAL	ESPECIFICAÇÃO E VERIFICAÇÃO DE SISTEMAS MÉDICOS	CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO	7,00
ADRIANA APARECIDA PEREIRA	UFAL	FARELO DE COCO EM RAÇÕES PARA CODORNAS	ZOOTECNIA	6,88
JORGE LUIZ XAVIER LINS CUNHA	UFAL	EFEITO DO SISTEMA DE PLANTIO DIRETO E CONVENCIONAL SOBRE A INTERFERÊNCIA DE PLANTAS DANINHAS E EFICIÊNCIA NO USO DA ÁGUA NA CULTURA DO FEIJÃO-COMUM (PHASEOLUS VULGARIS).	AGRONOMIA	6,85
FÁBIO JOSÉ COUTINHO DA SILVA	UFAL	UM APLICATIVO MÓVEL PARA A INTERAÇÃO DE CEGOS EM MUSEUS ATRAVÉS DA TECNOLOGIA DA INTERNET DAS COISAS (IOT)	CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO	6,82
ADRIANA XIMENES DA SILVA	UFAL	AQUAPORINA 4, HORMÔNIOS DA TIREOIDE E DESENVOLVIMENTO CEREBRAL	FISIOLOGIA	6,80
SANDRA ROSELÍ VALERIO LANA	UFAL	RESÍDUO DE GOIABA (PSIDIUM GUAJAVA L.) NA ALIMENTAÇÃO DE CODORNAS EUROPEIAS	ZOOTECNIA	6,78
OSCAR BOAVENTURA NETO	UFAL	PALMA FORRAGEIRA (OPUNTIA FÍCUS INDICA) COMO FONTE EXCLUSIVA DE ÁGUA PARA OVINOS	ZOOTECNIA	6,68
SÂMIA ANDRÍCIA SOUZA DA SILVA	UFAL	ANÁLISE DA INFLUÊNCIA DA TEMPERATURA DE SECAGEM E DOS ASPECTOS FARMACOGNÓSTICOS NA VARIAÇÃO DA PRODUÇÃO DE POLIFENÓIS, ATIVIDADE ANTIMICROBIANA, CITOTÓXICA E POTENCIAL ANTIOXIDANTE EM CASCAS DOS RAMOS DE BARBATIMÃO: UM ESTUDO DE SAZONALIDADE	FARMÁCIA	6,67
TEREZINHA DA ROCHA ATAÍDE	UFAL	FORMULAÇÃO DE PRODUTO ALIMENTÍCIO ENRIQUECIDO COM SANGUE BOVINO: UMA PERSPECTIVA PARA O CONTROLE DA DEFICIÊNCIA DE FERRO E ANEMIA FERROPRIVA NO GRUPO MATERNO-INFANTIL	NUTRIÇÃO	6,50
ALI GOLMAKANI	UFAL	ESTADOS DE EQUILÍBRIO EM SISTEMAS DINÂMICOS ALEATÓRIOS	MATEMÁTICA	6,50
GISELDA MACENA LIRA	UFAL	AVALIAÇÃO DA APLICABILIDADE DE FARINHA DE INHAME E CONCENTRADO PROTEICO DE PEIXE NA ELABORAÇÃO DE DIETAS ENTERAIS ARTESANAIS	NUTRIÇÃO	6,35
RAQUEL DA SILVA CABRAL	UFAL	CARACTERIZAÇÃO, ANÁLISE E PROJETO DE REDES MODELADAS COMO REDES COMPLEXAS.	CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO	6,27
MARCELO COSTA OLIVEIRA	UFAL	SISTEMA INTELIGENTE DE AUXÍLIO AO DIAGNÓSTICO DO CÂNCER DE PULMÃO: UMA ABORDAGEM RADIOMICS APLICADA À HISTOLOGIA	ENGENHARIA BIOMÉDICA	6,10

MARIA ALINE BARROS FIDELIS DE MOURA	UFAL	AVALIAÇÃO DO USO E DO PADRÃO LOCAL DE USO DE SUBSTÂNCIAS PSICOATIVAS E DETERMINAÇÃO DO PERFIL DOS ESTUDANTES DAS ÁREAS DE SAÚDE, HUMANAS E EXATAS DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS NO ÂMBITO DA TOXICOLOGIA PSICOSSOCIAL.	FARMÁCIA	6,07
HELIOFÁBIO BARROS GOMES	UFAL	UTILIZAÇÃO DE SENSORIAMENTO REMOTO PARA ANÁLISE DE PARÂMETROS BIOFÍSICOS DA BACIA HIDROGRÁFICA DO IPANEMA	GEOCIÊNCIAS	6,05
FABIO LUIZ FREGADOLLI	UFAL	SUPLEMENTAÇÃO DE NOVILHOS NELORE COM RESÍDUO DA INDÚSTRIA DE BISCOITO E FARELO DE ALGODÃO	ZOOTECNIA	6,05
JULICELLY GOMES BARBOSA	UFAL	AVALIAÇÃO DO JEJUM PRÉ-ANESTÉSICO EM CÃES DOMÉSTICOS (CANIS LUPUS FAMILIARIS) UTILIZANDO ALIMENTAÇÃO NATURAL E COMERCIAL EXTRUSADA EM TEMPOS DIFERENCIADOS.	MEDICINA VETERINÁRIA	6,00
VALÉRIA RODRIGUES DOS SANTOS MALTA	UFAL	ESTUDO DAS AÇÕES BIOLÓGICAS DE EXTRATOS DE PLANTAS DA CAATINGA NA PLACENTA	QUÍMICA	6,00

NÃO CONTEMPPLADOS POR NOTA

COORDENADOR(A)	INSTITUIÇÃO	TÍTULO DO PROJETO	ÁREA DO CONHECIMENTO	NOTA
ANA LÍDIA SOARES COTA	UNIT	DESENVOLVIMENTO DE UM JOGO EDUCATIVO-PREVENTIVO PARA PROMOÇÃO DA SAÚDE BUCAL INFANTIL	ODONTOLOGIA	5,95
EDUARDO TOLEDO DE LIMA JUNIOR	UFAL	CONFIABILIDADE ESTRUTURAL APLICADA A MODELOS NÃO LINEARES DE ESTRUTURAS RETICULADAS PLANAS	ENGENHARIA CIVIL	5,90
ANNELISE CASTANHA BARRETO TENORIO NUNES	UFAL	AVALIAÇÃO MORFOLÓGICA DE GLÂNDULA MAMÁRIA DE OVELHAS DESLANADAS	MEDICINA VETERINÁRIA	5,65
RENATA MARIA ROSAS GARCIA ALMEIDA	UFAL	ESTUDO DO PROCESSO DE SACARIFICAÇÃO E FERMENTAÇÃO SIMULTÂNEA (SSF) DA CASCA DO COCO VERDE PARA A PRODUÇÃO DE ETANOL LIGNOCELULÓSICO	ENGENHARIA QUÍMICA	5,55
GUSTAVO GOMES DE ARAUJO	UFAL	EFEITOS DO TREINAMENTO FÍSICO DE ALTA INTENSIDADE COMBINADO À INGESTÃO CRÔNICA DE METFORMINA ISOLADA OU ASSOCIADA À CREATINA E/OU MALTODEXTRINA SOBRE O DESEMPENHO FÍSICO E BIOMARCADORES FISIOLÓGICOS EM RATOS	NUTRIÇÃO	5,45
ROBERTO AUGUSTO CAFFARO FILHO	UFAL	DE RESÍDUO À ENERGIA: AVALIAÇÃO DO USO DE ÓLEO RESIDUAL DE FRITURA DO RESTAURANTE UNIVERSITÁRIO COMO COMBUSTÍVEL EM UM VEÍCULO COM MOTOR DE IGNIÇÃO POR COMPRESSÃO	ENGENHARIA QUÍMICA	5,38
MARCIA KIKUYO NOTOMI	UFAL	UTILIZAÇÃO DE NANOPARTÍCULAS POLIMÉRICAS DE EXTRATO DE PRÓPOLIS VERMELHO NO TRATAMENTO DO TUMOR VENÉREO TRANSMISSÍVEL CANINO	MEDICINA VETERINÁRIA	5,25
THIAGO BARROS CORREIA DA SILVA	UFAL	AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE LARVICIDA DE ESPÉCIES DA FLORA DO ESTADO DE ALAGOAS NO CONTROLE DE LARVAS DE AEDES AEGYPTI	QUÍMICA	4,35
JORGE LUIS DE SOUZA RISCADO	UFAL	MORTALIDADE DE MULHERES NEGRAS NA GESTAÇÃO, PARTO E PUERPÉRIO: PERFIL, ITINERÁRIOS TERAPÊUTICOS, CAUSAS EVITÁVEIS E, A BUSCA POR AÇÕES PARA RUPTURA DOS DETERMINANTES DE INIQUIDADES, EM ALAGOAS	SAÚDE COLETIVA	4,10

SABRINA JOANY FELIZARDO NEVES	UFAL	FATORES PREDITIVOS DA HIPERTENSÃO ARTERIAL RESISTENTE: UM ESTUDO CASO-CONTROLE.	SAÚDE COLETIVA	3,50
PAULO RICARDO PETTER MEDEIROS	UFAL	EFEITOS DAS BAIXAS VAZÕES NAS CARACTERÍSTICAS HIDRO-AMBIENTAIS DO ESTUÁRIO DO RIO SÃO FRANCISCO (AL/SE).	OCEANOGRAFIA	3,05

Maceió, 17 de fevereiro de 2017.

Fábio Guedes Gomes
Diretor-Presidente