

POSTER: BIOLÓGICAS**DIDÁTICA V SALA 7****05/11/2018**

HORÁRIO	AUTOR	ORIENTADOR	TÍTULO DO PROJETO	TIPO
14:00-14:10	CAMILA SANTOS FONSECA	ALEXANDRE LIPARINI CAMPOS	Modelagem de nicho ecológico com espécies extintas da meg	POSTER
14:10-14:20	JOSE CLAUDIO DA SILVA	ALEXANDRE LIPARINI CAMPOS	Determinação de áreas prioritárias para coleta de fósseis	POSTER
14:20-14:30	THIAGO DANTAS DE ALEMAO	MARCUS VINICIUS DE ARAGAO BATISTA	Desenho racional de fármacos baseado estrutura da oncopro	POSTER
14:30-14:40	ELIZABETE LIMA DOS SANTOS	DEISE MARIA FURTADO DE MENDONCA MAR	ESTUDO DO LÍQUIDO CEFALORRAQUIDIANO DE PACIENTES C	POSTER
14:40-14:50	JOAO PEDRO SOUZA CRUZ DE FREITAS MA	LUCINDO JOSE QUINTANS JUNIOR	AVALIAÇÃO DO EFEITO DE COMPLEXOS DE INCLUSÃO CONTE	POSTER
14:50-15:00	HEITOR FRANCO SANTOS	JOSE RONALDO DOS SANTOS	Efeito antiparkinsoniano do Mirtenol puro e complexado em	POSTER
15:00-15:10	RAQUEL DANTAS SOUZA	MARCIO ROBERTO VIANA DOS SANTOS	ESTUDO FITOQUÍMICO ERYTHROXYLUM PASSERINUM para D	POSTER
15:10-15:20	AMANDA SILVA SANTOS	ANTONIO MARCIO BARBOSA JUNIOR	Proteases fúngicas	POSTER
15:20-15:30	MARIEL SALVADOR DOS SANTOS	YZILA LIZIANE FARIAS MAIA DE ARAUJO	Desenvolvimento de um novo suplemento alimentar a partir	POSTER
15:30-15:40	CINTIA DE CASSIA MARCOLAN	ANTONIO MARCIO BARBOSA JUNIOR	Bioprodutos microbianos: metabolito fungico	POSTER
15:40-15:50	ALINE MARQUES PINHEIRO	ANA PAULA ALBANO ARAUJO	ÓLEO ESSENCIAL DE Aristolochia trilobata AFETANDO O COM	POSTER
15:50-16:00	JANICE DA SILVA SOARES	ANTONIO MARCIO BARBOSA JUNIOR	Cerveja artesanal	POSTER
16:00-16:10	MYLENA SANTOS DANTAS	ANTONIO MARCIO BARBOSA JUNIOR	Bioprodução	POSTER

POSTER: AGRÁRIAS**DIDÁTICA V SALA 9**

05/11/2018

HORÁRIO	AUTOR	ORIENTADOR	TÍTULO	TIPO
14:00-14:10	ANA GABRIELA SOARES FELIX	ARIE FITZGERALD BLANK	Conservação e melhoramento genético de Varronia curassavi	POSTER
14:10-14:20	MARYANNA FREIRE GOMES	BRAULIO MAIA DE LANA SOUSA	SILAGEM DO CAPIM-FAIXA-BRANCA PARA ALIMENTAÇÃO DE	POSTER
14:20-14:30	MATHEUS EMANNUEL OLIVEIRA VIEIRA	ALCEU PEDROTTI	Definição das eficiências técnica e econômica do pacote tecn	POSTER
14:30-14:40	LUCAS DOS SANTOS VALENCA	LEANDRO BACCI	LARVICIDAS PARA O CONTROLE DE Aedes aegypti RESISTENTE	POSTER
14:40-14:50	EVERTON OLIVEIRA CASSEMIRO ARAGAO	LILIA CALHEIROS DE OLIVEIRA BARRETTO	PARAMETRIZAÇÃO DA PRODUÇÃO DE QUEIJO COTTAGE	POSTER
14:50-15:00	JACILENE FRANCISCA SOUZA SANTOS	REGINA HELENA MARINO	Controle do nematoide formador de galhas por Lentinula edd	POSTER
15:00-15:10	ANA PAULA PIMENTEL ARAUJO	LUCIANA PEREIRA LOBATO	DESENVOLVIMENTO DE POLPAS DE FRUTAS PROBIÓTICAS	POSTER
15:10-15:20	GLENDA BARROS MATOS	PATRICIA BELTRAO LESSA CONSTANT	Obtenção e Estudo de Estabilidade de Corante Natural de Bo	POSTER
15:20-14:30	MAXWELL PACA MATOS	REGINA HELENA MARINO	Seleção de isolados de Lentinula edodes e de suplementação	POSTER
15:30-15:40	LUCAS ALEXANDRE DOS SANTOS ROCHA	RENATA SILVA MANN	Fitoquímica e efeito larvicida do extrato de folhas de Jatroph	POSTER
15:40-14:50	ÉRICA FARIAS SANTOS	JOAO ANTONIO BELMINO DOS SANTOS	OTIMIZAÇÃO DE PROCESSO PARA MATURAÇÃO DE PIMENTA	POSTER
15:50-16:00	GIULIA MILENNA SANTOS MOURA	MARIA DE FATIMA ARRIGONI BLANK	Conservação, caracterização agronômica, morfológica e qu	POSTER
16:00-16:10	JENISSON LINIKE COSTA GONCALVES	JANE DE JESUS DA SILVEIRA MOREIRA	Obtenção de manteiga Láctea Rica em flavor e propriedades	POSTER
16:10-16:20	MATHEUS PINHEIRO FIAES DOS SANTOS	LUIZ FERNANDO GANASSALI DE OLIVEIRA JU	Uso de Filme de Partícula para melhorar a eficiência do uso d	POSTER

ORAL: EXATAS E ENGENHARIA**DIDÁTICA V SALA 5**

06/11/2018

HORÁRIO	AUTOR	ORIENTADOR	TÍTULO DO PROJETO	TIPO
8:00-8:15	BRUNO DOS SANTOS COSTA	ROSANE MARIA PESSOA BETANIO OLIVEIRA	Preparação e aplicação de pigmentos cerâmicos a partir de co	ORAL
8:15-8:30	BRENDA LOHANNY PASSOS SANTOS	DENISE SANTOS RUZENE	Interação de substratos alternativos na obtenção de biossurf	ORAL
8:30-8:45	ANDRESSA JULIANA ALMEIDA SIMÕES	DANIEL PEREIRA DA SILVA	Inovação na obtenção de bioproduto: uso de análise estatísti	ORAL
8:45-9:00	GRAZIELLA BEDENIK DE OLIVEIRA	ELYSON ADAN NUNES CARVALHO	Estação móvel de baixo custo para produção de placas de circ	ORAL
9:00-9:15	LEONE MOURA BRASIL	MANOEL MARCELO DO PRADO	Estudo da Secagem de Biomassa em Secador Tipo Esteira Ass	ORAL
9:15-9:30	ABNER WESLEY GOMES DOS SANTOS	ANDRE LUIZ DE MORAES COSTA	Processamento via squeeze casting de peças de alumínio	ORAL
9:30-9:45	CASSIO RENAN GOMES RESENDE	DOUGLAS BRESSAN RIFFEL	Projetar e Fabricar um CPVT - Concentrador Solar Fotovoltaic	ORAL
9:45-10:00	ESTHER CAROLINE CRUZ DE LIMA	LUCIANE PIMENTA CRUZ ROMAO	DESENVOLVIMENTO E APLICAÇÃO DE FERTILIZANTES DE LIBE	ORAL
10:00-10:15	JOAO MARCELO DOS SANTOS NASCIMENTO	EDILAYNE MENESES SALGUEIRO	Desenvolvimento de sites para jogos educativos inclusivos	ORAL
10:15-10:30	IURI RODRIGO FERREIRA ALVES DA SILVA	MARIO ERNESTO GIROLDO VALERIO	Desenvolvimento de um equipamento para medidas de TL e	ORAL
10:30-10:45	JOAO VITOR RIBEIRO VIANA	EDWARD DAVID MORENO ORDONEZ	Aplicativo Financeiro de Aplicação em Fundos da Bolsa em Sis	ORAL
10:45-11:00	ADRIEL VENANCIO BOMFIM	RICARDO JOSE PAIVA DE BRITTO SALGUEIRO	Implementação e Análise de um Sistema de Monitoramento	ORAL
11:00-11:15	WENES RAMOS DA SILVA	ALBERTO WISNIEWSKI JUNIOR	Produtos da pirólise de aguapé pelo processo Tail Gas Reactiv	ORAL
11:15-11:30	LUIZA MAYARA SANTOS MIRANDA	DIVANIZIA DO NASCIMENTO SOUZA	Nanopartículas de prata e ouro em óleos orgânicos para uso	ORAL
11:30-11:45	PRISCILA SANTOS RODRIGUES	CAROLINA MELO DE ABREU	Efeitos da incorporação de nanopartículas de prata nas propri	ORAL

ORAL: SAÚDE, HUMANAS E SOCIAIS**DIDÁTICA V SALA 7****06/11/2018**

HORÁRIO	AUTOR	ORIENTADOR	TÍTULO DO PROJETO	TIPO
8:15-8:30	ANA MARIA SANTOS OLIVEIRA	MAIRIM RUSSO SERAFINI	Caracterização físico-química da formulação farmacêutica	ORAL
8:30-8:45	IGGO KELLVY SOARES ALMEIDA	ADRIANA GIBARA GUIMARÃES	AVALIAÇÃO DO COMPLEXO DE INCLUSÃO γ-TERPINENO	ORAL
8:45-9:00	ANDRE MASCARENHAS PEREIRA	DIVALDO PEREIRA DE LYRA JUNIOR	Validação de um software de paciente virtual no ensino de ge	ORAL
9:00-9:15	SAULO SANTOS MATOS	FRANCILENE AMARAL DA SILVA	Desenvolvimento e Caracterização de MICROCÁPSULAS COM	ORAL
9:15-9:30	NATALIA TELES LIMA	JULLYANA DE SOUZA SIQUEIRA QUINTANS	AVALIAÇÃO DO EFEITO ANTI-HIPERALGÉSICO DO (-)-α-E	ORAL
9:30-9:45	DIEGO AUGUSTO NASCIMENTO SANTOS	MARZO EDIR DA SILVA	Elaboração de pistão pneumático para avaliação da instabilid	ORAL
9:45-10:00	JULIA FERNANDES DE OLIVEIRA NERY	ROGERIA DE SOUZA NUNES	Gel termoresponsivo a base de poloxamers e carvacrol para t	ORAL
10:00-10:15	LILLIAN MUNIZ OLIVEIRA	ROSANA CARLA DO NASCIMENTO GIVIGI	HARDWARE BASEADO EM LINGUAGEM PICTOGRÁFICA	ORAL
10:15-10:30	NATHALIA ARAUJO MACEDO	SOCRATES CABRAL DE HOLANDA CAVALCAN	Derivados do indol benzenosulfonilado como potentes larvici	ORAL
10:30-10:45	VALERIA OLIVEIRA BARBOSA	JANAINA CARDOSO DE MELLO	Folguedos São Cristóvão e Maruim - SergipeCult Digital	ORAL
10:45-11:00	BRUNA FELIX DE ANDRADE	JOAO PAULO ATTIE	Atividades para o Ensino de Matemática Inclusiva no ambient	ORAL

POSTER: SAÚDE**DIDÁTICA V SALA 9****06/11/2018**

HORÁRIO	AUTOR	ORIENTADOR	TÍTULO DO PROJETO	TIPO
8:00-8:10	LUCAS SILVA FONTES	ANDRE LUIS FARIA E SILVA	Dispositivo para angulação variável de amostras em máquina	POSTER
8:10-8:20	THAIS FEITOZA DE CARVALHO	FRANCILENE AMARAL DA SILVA	Avaliação da atividade repelente de microcápsulas de óleos e	POSTER
8:20-8:30	LISLENE DIAS RIBEIRO	ADRIANO ANTUNES DE SOUZA ARAUJO	Desenvolvimento e caracterização de meias elásticas compre	POSTER
8:30-8:40	ARIANI NARA SANTOS ANDRADE	JADER PEREIRA DE FARIAS NETO	DESENVOLVIMENTO DE UMA FERRAMENTA INFORMATIZADA	POSTER
8:40-8:50	CLEYTON DE JESUS BARRETO	JOAO PAULO ATTIE	Adaptação de Materiais Didáticos Acessíveis (para o ensino d	POSTER
8:50-9:00	PAULO DEIVESON MARTINS SILVA	JADER PEREIRA DE FARIAS NETO	Plano de Trabalho: Aluno Graduação- Fisioterapia	POSTER
9:00-9:10	DEBORA COSTA GOMES	ROSANA DE SOUZA SIQUEIRA BARRETO	EFEITOS DA TENS E MEMBRANA BIOATIVA CONTENDO NARIN	POSTER
9:10-9:20	GILDSON ALEX DOS SANTOS	SILVIA MARIA VOCI	Levantamento de informações para auxílio à crítica e à padro	POSTER
9:20-9:30	ROBERTO MENESES DE OLIVEIRA	MARCO ANTONIO PRADO NUNES	Modelo preditivo computacional para estimar ICAP através d	POSTER
9:30-9:40	LUCAS ALMEIDA FRANCISCO	GLAUCIO JOSE COURI MACHADO	Software: as microrregiões do Paraná	POSTER
9:40-9:50	LUIZ FELIPE DAS CHAGAS SANTOS	GLAUCIO JOSE COURI MACHADO	Software: as microrregiões de Santa Catarina	POSTER
9:50-10:00	RODRIGO SANTIAGO LOUREIRO SILVA	JANAINA CARDOSO DE MELLO	SergipeCult Digital Folgedos (Laranjeiras, Japaratuba e Lagar	POSTER
10:00-10:10	FERNANDA CAMARGO MENDONCA DE ARAUJO	SILVIO SANTANA DOLABELLA	Desenvolvimento e Caracterização de Micelas Poliméricas Co	POSTER
10:10-10:20	DIEGO ANDRADE ALMEIDA	ADRIANA GIBARA GUIMARÃES	AVALIAÇÃO DO COMPLEXO DE INCLUSÃO γ-TERPINENC	POSTER

ORAL: AGRÁRIAS E BIOLÓGICAS**DIDÁTICA V SALA 3****06/11/2018**

HORÁRIO	AUTOR	ORIENTADOR	TÍTULO DO PROJETO	TIPO
14:00-14:15	JUAN LOPES TEIXEIRA	REGINA HELENA MARINO	Seleção de isolados de <i>Pleurotus ostreatus</i> e de suplementação	ORAL
14:15-14:30	JOSE CARLOS FREITAS DE SA FILHO	ARIE FITZGERALD BLANK	Conservação e melhoramento genético de <i>Lippia alba</i> : 2017-2	ORAL
14:30-14:45	DANIELA ALMEIDA DOS ANJOS	ANTONIO MARTINS DE OLIVEIRA JUNIOR	Desenvolvimento de novos produtos a partir da casca do mar	ORAL
14:45-15:00	TAMARA ARIELLE BARBOSA DOS SANTOS	LILIA CALHEIROS DE OLIVEIRA BARRETTO	CARACTERIZAÇÃO MICROBIOLÓGICA DE QUEIJO COTTAGE E ES	ORAL
15:00-15:15	VALTER RUBENS ALCANTARA SANTOS SOBR	PAULO ROBERTO GAGLIARDI	BIORREVESTIMENTO DE GOMA DE CAJUEIRO E ÓLEO ESSENC	ORAL
15:15-15:30	KAROLINE SOARES DA SILVA	LUIZ FERNANDO GANASSALI DE OLIVEIRA JU	Uso de filme de partícula em parreiras de Isabel precoce	ORAL
15:30-15:45	ALISSON DE ALMEIDA PEREIRA	YZILA LIZIANE FARIAS MAIA DE ARAUJO	DESENVOLVIMENTO DE UM NOVO JOGO DIDÁTICO A PARTIR	ORAL
15:45-16:00	LUIZ FELIPE LOBO MASCARENHAS FRATEL	WALDECY DE LUCCA JUNIOR	PLUG-IN PARA CÁLCULO DO LIMAR DE CONTAGEM DE NÚCL	ORAL
16:00-16:15	DAVID NASCIMENTO PALMEIRA	ENILTON APARECIDO CAMARGO	Preparação, Caracterização e Efeito de Nanopartículas de Car	ORAL
16:15-16:30	BIANCA LEITE SANTOS	MARCIO ROBERTO VIANA DOS SANTOS	DESENVOLVIMENTO DE UMA FORMULAÇÃO FARMACÊUTICA	ORAL
16:30-16:45	BONY ROGÉRIO LOPES SANTOS	MARCUS VINICIUS DE ARAGAO BATISTA	Predição computacional de epítomos do Zika vírus	ORAL
16:45-17:00	JESSICA DOS SANTOS CARVALHO	ANDRÉ SALES BARRETO	Comparação do farnesol isolado com o lipossoma de farnesol	ORAL

POSTER: ENGENHARIA**DIDÁTICA V - SALA 5**

06/11/2018

HORÁRIO	AUTOR	ORIENTADOR	TÍTULO DO PROJETO	TIPO
14:00-14:10	MATHEUS DA SILVA BULLMANN	MICHELLE CARDINALE SOUZA SILVA MACEDO	Avaliação da resistência à corrosão em ligas de Ti-Nb-Ta anod	POSTER
14:10-14:20	ANDRÉ DA SILVA GUIMARÃES	ROGERIO LUZ PAGANO	DESENVOLVIMENTO DE SOFTWARE PARA OTIMIZAÇÃO DE U	POSTER
14:20-14:30	JAMILLE MESQUITA ROCHA	CRISTINA FERRAZ SILVA	Uso de biomassa microalgal como fonte nutricional para prod	POSTER
14:30-14:40	BRENO VIEIRA CRUZ	EDILSON DE JESUS SANTOS	AVALIAÇÃO DO POTENCIAL ANTIOXIDANTE DE FERMENTADO	POSTER
14:40-14:50	LORENA FEITOZA ARAGAO DOMINGOS	ZELIA SOARES MACEDO	Produção de nanopartículas de Y2O3 em solução aquosa utili	POSTER
14:50-15:00	TEOBALDO FERREIRA DE MENEZES NETO	ZELIA SOARES MACEDO	Produção de nanopartículas de Y2O3 em solvente orgânico u	POSTER
15:00-15:10	KEYSE SANTOS ANDRADE	LUANDA GIMENO MARQUES	SECAGEM DO RESÍDUO DA LARANJA VISANDO PRODUÇÃO DE	POSTER
15:10-15:20	ARTHUR SAVIO EUGENIO FERREIRA DA SILVA	JOAO BAPTISTA SEVERO JUNIOR	Elaboração de um programa para planejamento de experime	POSTER
15:20-15:30	KARLA DE MORAIS SILVA	ROBERTO RODRIGUES DE SOUZA	PRODUÇÃO DE CAROTENOIDES PELA MICROALGA SPIRULINA	POSTER
15:30-15:40	PEDRO VITOR OLIVEIRA MENEZES	ACTO DE LIMA CUNHA	Desenvolvimento e caracterização de carvão ativado a partir	POSTER
15:40-15:50	CARLOS HENRIQUE FORTUNATO CONCEICA	ALESSANDRA GOIS LUCIANO DE AZEVEDO	EStudo do desempenho da caixa de transmissão de um veicu	POSTER
15:50-16:00	LEANDRO MILLER SILVA SOUZA	CRISTINA FERRAZ SILVA	Produção de antioxidantes pela microalga para suplementaçã	POSTER
16:00-16:10	ARIELE DE PAIVA SÃO PEDRO	DANIEL PEREIRA DA SILVA	Desenvolvimento em meios de cultivo na obtenção de biossu	POSTER
16:10-16:20	LUCAS CAMPOS FELIX	EDUARDO KIRINUS TENTARDINI	Desenvolvimento de filmes finos tipo multicamadas resistent	POSTER
16:20-16:30	JANIELE COSTA DE JESUS	GABRIEL FRANCISCO DA SILVA	Caracterização de um fluido de perfuração base água com o a	POSTER
16:30-16:40	VICTORIA ALLES SANTANA DE JESUS	GABRIEL FRANCISCO DA SILVA	Desenvolvimento de um tensoativo a base de óleo de babaçu	POSTER
16:40-16:50	MARIA FERNANDA OLIVEIRA SANTOS	GABRIEL FRANCISCO DA SILVA	Avaliação da quebra de emulsões do tipo água-óleo utilizand	POSTER
16:50-17:00	IRINA JACOB RIBAS	CARLOS OTAVIO DAMAS MARTINS	Desenvolvimento de uma plataforma de força para análise p	POSTER
17:00-17:10	AMANDA SANTANA LIMA	CARLOS OTAVIO DAMAS MARTINS	Desenvolvimento de metodologias de aplicação da termograt	POSTER

POSTER: EXATAS**DIDÁTICA V SALA 7****06/11/2018**

HORÁRIO	AUTOR	ORIENTADOR	TÍTULO DO PROJETO	TIPO
14:00-14:10	LARYSSA MENEGUEL SANTOS	LISIANE DOS SANTOS FREITAS	Pirólise Catalítica: Processo de enriquecimento de fenóis em	POSTER
14:10-14:20	HONNARA SANTOS GRANJA	LISIANE DOS SANTOS FREITAS	Pirólise Catalítica: Processo de enriquecimento de bio-óleo de	POSTER
14:20-14:30	FABIANA REIS SANTOS	RONALDO SANTOS DA SILVA	Aperfeiçoamento da técnica de sinterização a laser	POSTER
14:30-14:40	ARLAN CLÉCIO DOS SANTOS	MARIA AUGUSTA SILVEIRA NETTO NUNES	Ilustrador dos novos gibis,	POSTER
14:40-14:50	TAIS CAROLINE SOUZA ANDRADE	RENATA CRISTINA KIATKOSKI KAMINSKI	Estudo do FPS e aço repelentes em protetores solares multi	POSTER
14:50-15:00	FELIPE GONCALVES MOURA DE ALMEIDA	RICARDO JOSE PAIVA DE BRITTO SALGUEIRO	Monitoramento de nível e vazão de água em sistemas de aba	POSTER
15:00-15:10	MAERCIO RANNIERI LIMA COSTA	RICARDO JOSE PAIVA DE BRITTO SALGUEIRO	Mecanismos de controle para sistema de tratamento e abast	POSTER
15:10-15:20	GUSTAVO DE SANTANA SILVA	RICARDO OLIVEIRA FREIRE	Uso de ferramentas teóricas para o desenvolvimento de siste	POSTER
15:20-15:30	RENATA EMANUELLY SANTOS ANJOS	CRISTIANO TELES DE MENESES	Processo de Obtenção de Nanotubos de FexOy Usando Sacar	POSTER
15:30-15:40	LENITA SANTOS VIEIRA	VICTOR HUGO VITORINO SARMENTO	Obtenção de Cristais Líquidos para a liberação controlada de	POSTER
15:40-15:50	SONIA ELIZABETH BROWN SANTOS MELLO	ADRIANO BOF DE OLIVEIRA	Síntese e caracterização bases de SCHIFF e seus derivados me	POSTER
15:50-16:00	JOSE HUMBERTO DOS SANTOS JUNIOR	MARIA AUGUSTA SILVEIRA NETTO NUNES	Enredos e ilustração para jogos e objetos de aprendizagens d	POSTER
16:00-16:10	JULIANA TEIXEIRA DO NASCIMENTO	EDILAYNE MENESES SALGUEIRO	Desenvolvimento de jogos didáticos para acessibilidade	POSTER
16:10-16:20	LUIZ FELIPE DA CONCEICAO SOUZA	HENDRIK TEIXEIRA MACEDO	Soluções de automação predial baseadas em Beacons	POSTER
16:20-16:30	AMANDA INGRID DOS SANTOS BARBOSA	MARCOS VINICIUS DOS SANTOS REZENDE	Produção de Al2O3 dopado com metais de transição visando	POSTER
16:30-16:40	LEONARDO IKEJIRI CARRARA	RICARDO JOSE PAIVA DE BRITTO SALGUEIRO	Medição de Tráfego por Amostragem Probabilística	POSTER
16:40-16:50	THIAGO JOSE SANDES MELO	EDWARD DAVID MORENO ORDONEZ	Modelo Padrão para Desenvolvimento de Aplicativos na vers	POSTER
16:50-17:00	LUCAS DOS SANTOS LIMA	ELIANA MIDORI SUSSUCHI	Obtenção de eletrodos modificados para aplicações como sen	POSTER
17:00-17:10	BRENNO SANTANA SOARES	ALBERTO COSTA NETO	Desenvolvimento do Moodley: Um AVA para dispositivos móv	POSTER
17:10-17:20	LUIZ HENRIQUE DE ANDRADE GOMES	VICTOR HUGO VITORINO SARMENTO	Obtenção de sistemas microemulsionados para a liberação de	POSTER
17:20-17:30	JOSE EURIQUE CARDOSO RIBEIRO JUNIOR	ROGERIO PATRICIO CHAGAS DO NASCIMENT	SysEPI: Desenvolvimento de uma Aplicação Móvel para gestã	POSTER

