

14ª Jornada de PIBIC/FACEPE/CNPq: Joaquim Nabuco e a luta pela cidadania

Escola Politécnica de Pernambuco/UPE - 28 a 30 de junho de 2010

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS

28/06 (segunda-feira) - tarde

Sala 07

Início	Processo	Bolsista	Orientador	Título	Instituição	Área
14h30		Cristiana Sette Climaco	José Roberto Botelho de Souza	Dinâmica populacional e Produção secundária de <i>Allitta succinea</i> (Polychaeta: Nereididae) em ambientes estuarinos de Pernambuco.	UFPE	Ecologia
14h45		Camila Carvalho de Gusmão Lôbo	Isabel Cristina Machado	Cleistogamia induzida em <i>Ruellia blechum</i> (Acanthaceae): frequência, sazonalidade e sucesso reprodutivo dos tipos florais	UFPE	Botânica
15h00		Aline Caroline da Silva	Regina Célia Bressan Queiroz de Figueiredo	ESTUDO DA EFICÁCIA DE FORMULAÇÕES BASEADAS EM ÓLEOS ESSENCIAIS DE <i>LIPPIA SIDOIDES</i> E <i>LIPPIA ORIGANOIDES</i> EM CAMUNDONGOS INFECTADOS COM <i>LEISHMANIA AMAZONENSIS</i>	CPqAM	Parasitologia
15h15		Aline Ferreira da Silva	Leonie Asfora Sarubbo	Utilização de melão de cana e milhocina como substratos de baixo custo para a produção de biossurfactante por <i>Pseudomonas aeruginosa</i> sp.	UNICAP	Microbiologia
15h30		Allyson Andrade Mendonça	Marília de França Rocha	GENÉTICA, MÍDIA E CIDADANIA: vídeos na formação de conceitos	UPE	Genética UPE
15h45		Amanda Carolina Tavares da Silva	Rosângela Maria Rodrigues Barbosa	Análise espacial da distribuição dos criadouros de <i>Culex quinquefasciatus</i> (Diptera: Culicidae) em áreas endêmicas no município de Olinda-PE.	CPqAM	Biologia Geral
16h00		Amaro Alexandre da Silva Neto	José Eduardo Garcia	Marcadores moleculares para a identificação de paca (<i>Agouti paca</i>)	UFPE	Biologia Geral
16h15		Ana Paula Sant Anna da Silva	Vera Lucia de Menezes Lima	POTENCIAL ANTIMICROBIANO DO EXTRATO DE <i>Indigofera suffruticosa</i> NO COMBATE A MICRORGANISMOS PATOGENICOS AO HOMEM	UFPE	Bioquímica
16h30		Andréa Maria Custódio	Rene Duarte Martins	Estudo epidemiológico e estruturação de terrário para escorpiões do gênero <i>Tityus stigmurus</i> no município de Vitória de Santo Antão –PE	UFPE	Farmacologia
16h45		Andrezza Karla de Oliveira Silva	Eugênia Cristina Gonçalves Pereira	Ciclagem de nutrientes em solos subjacentes a líquens	UFPE	Botânica
17h00		Anielle Mendes Brito da Silva	Cláudio Gabriel Rodrigues	CONSTRUÇÃO DE DISPOSITIVO MICROFLUÍDICO PARA MINIATURIZAÇÃO DO BIOSSENSOR PARA DETECÇÃO DE MOLÉCULAS EM SISTEMAS AQUOSOS	UFPE	Biofísica
17h15		Anselmo Jiro Kamada	Luiz Cláudio Arraes de Alencar	ASSOCIAÇÃO ENTRE POLIMORFISMOS DO GENE TLR4 E A SUSCEPTIBILIDADE À INFECÇÃO PELO HTLV-1	UFPE	Genética
17h30		Antonio Victor Campos Coelho	Luiz Cláudio Arraes de Alencar	POLIMORFISMO GENÉTICO DA MASP2 MODELO IMUNOLÓGICO DE SUSCEPTIBILIDADE À INFECÇÃO PELO HTLV-1	UFPE	Genética
17h45		Arthur Tenorio Ribeiro Clark	Eduardo Isidoro Carneiro Beltrão	Citoquímica com Lectinas em Citologia Esfoliativa para Avaliação de Lesões Malignas e Pré-maligna	UFPE	Bioquímica

14ª Jornada de PIBIC/FACEPE/CNPq: Joaquim Nabuco e a luta pela cidadania

Escola Politécnica de Pernambuco/UPE - 28 a 30 de junho de 2010

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS

28/06 (segunda-feira) - tarde

Sala 08

Início	Processo	Bolsista	Orientador	Título	Instituição	Área
14h30		Bruno Ximenes Pinho	Inara Roberta Leal	Efeito da fragmentação florestal nas redes de interação planta-herbívoro em fragmentos de Floresta Atlântica Nordestina.	UFPE	Ecologia
14h45		Camila Maria f, Aquino	Maria Bernadete de Sousa Maia	Avaliação pré-clínica da toxicidade dérmica de uma formulação semi-sólida do óleo de linhaça (<i>Linum Usitatissimum</i>) em roedores"	UFPE	Farmacologia
15h00		Camila Tenorio França	Alzira Maria Paiva de Almeida	ANÁLISE DE SEQUÊNCIAS ESPAÇADORAS (CRISPRs) EM CEPAS DE <i>Yersinia pestis</i>	CPqAM	Microbiologia
15h15		Catarina Addobbati Jordao Cavalcanti	Paula Sandrin Garcia	Estudo de polimorfismos nos exons 2 e 15 do gene FYN binding protein (FYB 120/130) por PCR em Tempo Real em pacientes com Lupus Eritematoso Sistêmico	UFPE	Biologia Geral
15h30		Cibely Maria de Souza	Rosa Amalia Fireman Dutra	FUNCIONALIZAÇÃO DE SUPERFÍCIES SÓLIDAS PARA DESENVOLVIMENTO DE IMUNOSSENSORES	UFPE	Bioquímica
15h45		Denize Fernandes Gomes	Adriana Mayumi Yano de Melo	Análise da comunidade de fungos micorrízicos arbusculares (FMA) em matas ciliares localizadas no Vale do Submédio São Francisco (VSF)	UNIVASF	Botânica
16h00		Diego Vieira da Costa	Glicia Maria Torres Calazans	IMPLANTAÇÃO DA QUALIDADE NOS SERVIÇOS DA COLEÇÃO DE CULTURAS DE MICRORGANISMOS UFPEDA	UFPE	Microbiologia
16h15		Divar Fernandes Neto	Regina Célia Bressan Queiroz de Figueiredo	Estudo da atividade biológica de peptídeos antimicrobianos a partir da secreção cutânea de anfíbios sobre e <i>Leishmania amazonensis</i> in vitro.	CPqAM	Parasitologia
16h30		Edrienny Patricia Alves Accioly Rocha	Maria Bernadete de Sousa Maia	Validação farmacológica da atividade cicatrizante de uma formulação semi-sólida do óleo de linhaça (<i>linum usitatissimum</i>) em ratos Wistar	UFPE	Farmacologia
16h45		Ewerton Lucena Ferreira	Nilma Cintra Leal	Avaliação do potencial patogênico de cepas de <i>Staphylococcus</i> spp associadas com infecção hospitalar e	CPqAM	Genética
17h00		Felipe Tiago Jose dos Santos	Ana Durce Oliveira da Paixão	Efeitos da vitamina E sobre a função renal de ratos submetidos à desnutrição intra-uterina	UFPE	Fisiologia
17h15		Francisco Geraldo de Carvalho Neto	Martin Alejandro Montes	COMUNIDADES DE MORCEGOS NO SERTÃO DE PERNAMBUCO	UFRPE	Ecologia
17h30		Fred Brainer Silva	Ralf Schwamborn	Biologia populacional e reprodutiva de <i>Uca leptodactyla</i> (Crustacea, Brachyura, Ocypodidae) no Canal de Santa Cruz, Itamaracá, Pernambuco.	UFPE	Ecologia
17h45		Diego Felipe Araújo Diniz	Constância Flávia Junqueira Ayres	Perfil de susceptibilidade de populações de <i>Aedes aegypti</i> do estado de Pernambuco ao inseticida químico temephos	CPqAM	Parasitologia

14ª Jornada de PIBIC/FACEPE/CNPq: Joaquim Nabuco e a luta pela cidadania

Escola Politécnica de Pernambuco/UPE - 28 a 30 de junho de 2010

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS

29/06 (terça-feira) - manhã

Sala 08

Início	Processo	Bolsista	Orientador	Título	Instituição	Área
08h00		Emanuelle Varão Vasconcelos	Ana Christina Brasileiro Vidal	Mapeamento físico de <i>Vigna unguiculata</i> , mediante hibridização in situ de sequências de DNA dos cromossomos 8 e 10 de <i>Phaseolus vulgaris</i>	UFPE	Genética
08h15		Gabriella Frosi Albuquerque Figueiroa Faria	Mauro Guida dos Santos	Respostas do déficit hídrico e temperatura sobre a germinação e desenvolvimento de plantas jovens de <i>Calotropis procera</i> espécie invasora na caatinga	UFPE	Botânica
08h30		Helcy Galindo Baracho Cavalcanti	Ulisses dos Santos Pinheiro	Taxonomia das esponjas da Ordem Poecilosclerida Topsent, 1928 no Litoral Norte do Estado de Pernambuco	UFPE	Zoologia
08h45		Iolanda Ramalho da Silva	Leonor Costa Maia	Diversidade de fungos micorrízicos arbusculares em brejos de altitude de Pernambuco	UFPE	Botânica
09h00		Janaina de Freitas Nascimento	Oswaldo Pompilio de Melo Neto	Análise da expressão e localização subcelular de dois homólogos ao fator de iniciação da tradução eIF4E de <i>Trypanosoma brucei</i> .	UFPE	Genética
09h15		Jordana Sirlaide Lima da Silva	César Augusto Souza de Andrade	Imobilização de Concanavalina A em bicamadas lipídicas automontadas visando o desenvolvimento de biossensores	UFPE	Biologia Geral
09h30		José Miguel Francisco da Silva Souza	Belmira Lara da Silveira Andrade da Costa	REPERCUSSÕES DA DESNUTRIÇÃO CRÔNICA SOBRE A EXPRESSÃO DE NESTINA EM CELULAS PRECURSORAS DE NEURÔNIOS E GLIA DURANTE O DESENVOLVIMENTO DO CORTEX CEREBRAL DE RATOS	UFPE	Fisiologia
09h45		Kézia Santana de Moura	Patrícia Maria Guedes Paiva	AVALIAÇÃO DE ATIVIDADE OVICIDA DE PREPARAÇÕES LECTÍNICAS DE Moringa oleifera SOBRE <i>Aedes aegypti</i>	UFPE	Bioquímica
10h00		Larissa Cardoso Correia de Araújo	Teresinha Gonçalves da Silva	NOVAS TIAZOLIDINONAS POTENCIALMENTE AGONISTAS DE PPAR: AVALIAÇÃO DAS ATIVIDADES ANTIINFLAMATORIA, ANALGÉSICA E HIPOLIPIDÊMICA	UFPE	Farmacologia
10h15		Larissa Gabriely Brandão de Souza	Maria Tereza dos Santos Correia	Isolamento e Purificação Parcial de uma Lectina de Semente de <i>Eugenia uruguayensis</i>	UFPE	Bioquímica
10h30		Luiz Cipriano da Silva Neto	Vilma Loreto da Silva	Localização cromossômica dos sítios de DNAr no gafanhoto <i>Xyleus discoideus angulatus</i> (Romaleidae): um estudo populacional evolutivo.	UFPE	Genética
10h45		Mariana Lins de Oliveira Campos	Marcelo Francisco Pompelli	RESPOSTAS ECOFISIOLÓGICAS DO PINHÃO-MANSO (<i>Jatropha curcas</i> L.) EM CONDIÇÕES DE SALINIDADE NO ESTADO DE PERNAMBUCO	UFPE	Botânica
11h00		Marília de Deus Holanda Valença	Eugênia Cristina Gonçalves Pereira	Capacidade de recuperação de solos salinizados por <i>Cladonia substellata</i> (liquen)	UFPE	Botânica
11h15		Darlene Paiva Bezerra	Oleg Vladimirovich Krasilnikov	Estudo dos canais iônicos seletivos para cátions envolvidos na regulação do volume de Células Mesenquimais nas diferentes fases do ciclo celular	UFPE	Biofísica

14ª Jornada de PIBIC/FACEPE/CNPq: Joaquim Nabuco e a luta pela cidadania

Escola Politécnica de Pernambuco/UPE - 28 a 30 de junho de 2010

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS

29/06 (terça-feira) - tarde

Sala 08

Início	Processo	Bolsista	Orientador	Título	Instituição	Área
14h30		Mary Angela Aranda de Souza	Maria Tereza dos Santos Correia	AVALIAÇÃO DE TOXICIDADE DA LECTINA DE SEMENTE DE <i>Eugenia uniflora</i>	UFPE	Bioquímica
14h45		Mayza Kennedy Salles dos Santos	Christina Alves Peixoto	AVALIAÇÃO DOS EFEITOS DO INIBIDOR DE FOSFODIESTERASE-5 SOBRE A OVOGÊNESE DE CAMUNDONGOS	CPqAM	Morfologia
15h00		Micheline Kézia Cordeiro de Araújo	Ariadne do Nascimento Moura	CIANOBACTÉRIAS DE TRÊS RESERVATÓRIOS DAS REGIÕES AGRESTE E SERTÃO DO ESTADO DE PERNAMBUCO	UFRPE	Ecologia
15h15		Paulo Euzébio Cabral Filho	Adriana Fontes	NANOCRISTAIS FLUORESCENTES DE SEMICONDUTORES PARA CARACTERIZAÇÃO DE SISTEMAS BIOLÓGICOS – INVESTIGAÇÃO DE ANTÍGENOS ERITROCITÁRIOS DO GRUPO A E O.	UFPE	Biofísica
15h30		Rafael Acioli Medeiros	Fábio Lopes de Melo	DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS BASEADOS EM NESTED-PCR, PARA O DIAGNÓSTICO DE LEISHMANIOSE VISCERAL EM URINA.	CPqAM	Bioquímica
15h45		Rafael Salomé de Oliveira	Belmira Lara da Silveira Andrade da Costa	Repercussões da deficiência crônica em ácidos graxos essenciais sobre os níveis de estresse oxidativo na substância negra e estriado de ratos albinos	UFPE	Fisiologia
16h00		Raiza Souza Landim	Fabiano Elias Xavier	Avaliação dos efeitos pressóricos e vasculares em um modelo animal dietético para a síndrome metabólica	UFPE	Fisiologia
16h15		Ralf Tarciso Silva Cordeiro	Fernanda Maria Duarte do Amaral	LEVANTAMENTO DE CORAIS DE EXPEDIÇÕES OCEANOGRÁFICAS DO NORDESTE BRASILEIRO	UFPE	Zoologia
16h30		Renata Barretto Lins Gabriel	Adelmar Afonso de Amorim Júnior	Efeitos da utilização das diferentes doses de Olanzapina, de fetos de ratas Wistar, sobre o encéfalo.	UFPE	Morfologia
16h45		Suedja Priscila Serafim da Silva	Sergio Crovella	Um modelo auto-imune na patogênese da Diabetes Mellitus Tipo 1 usando o gene IL-18 como marcador genético.	UFPE	Genética
17h00		Camila Galvão de Andrade	Luiz Bezerra de Carvalho Júnior	CARACTERIZAÇÃO DE NOVOS COMPOSTOS LUMINESCENTES UTILIZADOS COMO MARCADORES HISTOQUÍMICOS	UFPE	Bioquímica
17h15		Jessica Andreia Pereira Barbosa	Noemia Pereira da Silva Santos	DESENVOLVIMENTO DE COMPLEXO DE INCLUSÃO ÁCIDO DIFRACTÁICO-CICLODEXTRINA E AVALIAÇÃO DO COMPORTAMENTO E REORGANIZAÇÃO DE MATRIZ DE COLÁGENO POR FIBROBLASTOS EM	UFPE	Biologia Geral
17h30		Carolina Barbosa Malafaia	Márcia Vanusa da Silva	Purificação e caracterização de quitinasas do tomateiro submetido à inoculação com o <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>lycopersici</i>	IPA	Genética
17h45		Tatiane Gomes Calaça Menezes	Maria Jesus Nogueira Rodal	Flora e morfologia de frutos, sementes e plântulas de espécies lenhosas em trechos de vegetação de caatinga em diferentes estágios de regeneração no município de Serra Talhada, Pernambuco, Brasil	UFRPE	Botânica

14ª Jornada de PIBIC/FACEPE/CNPq: Joaquim Nabuco e a luta pela cidadania

Escola Politécnica de Pernambuco/UPE - 28 a 30 de junho de 2010

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS

30/06 (quarta-feira) - manhã

Sala 08

Início	Processo	Bolsista	Orientador	Título	Instituição	Área
08h00		Tassia de Sousa Pinheiro	Carmen Sílvia Zickel	Chuva de sementes em um fragmento urbano de uma floresta atlântica	UFRPE	Ecologia
08h15		Thiago André Ramos dos Santos	Tereza Cristina Leal Balbino	INVESTIGAÇÃO MOLECULAR DOS FATORES DE PATOGENICIDADE EM CEPAS BRASILEIRAS DE <i>Yersinia pestis</i>	CPqAM	Microbiologia
08h30		Tiago Ribeiro Barros dos Santos	Andrea Pedrosa Harand	Mapeamento genômico comparativo em vegetais através da FISH de BACs	UFPE	Genética
08h45		Veruska Cintia Alexandrino de Souza	Sheilla Andrade de Oliveira	Terapia celular em modelo experimental de cirrose hepática	CPqAM	Biologia Geral
09h00		Vinicius Martins Alecrim	Sílvia Maria Lucena Montenegro	AVALIAÇÃO DA FIBROSE HEPÁTICA DA ESQUISTOSSOMOSE MANSÔNICA ATRAVÉS DE MARCADORES BIOQUÍMICOS E DOSAGEM DE PLAQUETAS	CPqAM	Parasitologia
09h15		Vitória Fernandes de Melo Lima	Jarcilene Silva de Almeida Cortez	Comparação de defesas químicas e herbivoria em espécies nativas e invasoras em ambientes sucessionais de Caatinga	UFPE	Ecologia
09h30		Victor Rafael Matos Coimbra	Tatiana Baptista Gibertoni	O gênero <i>Entoloma</i> (Entolomataceae, Agaricales) em áreas de Mata Atlântica de Pernambuco: diversidade e aspectos ecológicos	UFPE	Botânica
09h45						
10h00						
10h15						
10h30						
10h45						
11h00						
11h15						