

13/10/2014 Sala 304 Manhã 09:00h - 13:00h

Orientador	Trabalho	Aluno	Área	DATA - Turno/Sala
BEATRIZ BRENER DE FIGUEIREDO	ESTUDO DA HELMINTOFAUNA DE JARARACAS DO PLANTEL DA DIVISÃO DE HERPETOLOGIA DO INSTITUTO VITAL BRAZIL	ALINE CARVALHO ARAUJO	CB	13/10 - Manhã 304
BEATRIZ BRENER DE FIGUEIREDO	ESTUDO DA HELMINTOFAUNA DE SERPENTES DO PLANTEL DA DIVISÃO DE HERPETOLOGIA DO INSTITUTO VITAL BRAZIL	AMANDA LEICHSENRING DINIZ	CB	13/10 - Manhã 304
GERLINDE AGATE PLATAIS BRASIL TEIXEIRA	DEFINIÇÃO DA CINÉTICA E DO PERFIL DO INFILTRADO INFLAMATÓRIO DURANTE O PROCESSO DE DESENVOLVIMENTO DA INFLAMAÇÃO INTESTINAL CRÔNICA ANTÍGENO ESPECÍFICO	ALEXANDER GONCALVES DA SILVA	CB	13/10 - Manhã 304
JUSSARA MACHADO LAGROTA CANDIDO	PARTICIPAÇÃO DE LINFÓCITOS IMUNORREGULATÓRIOS NA FISIOPATOLOGIA DA Distrofia Muscular de Duchenne.	LARISSA MARQUES DE ARAUJO	CB	13/10 - Manhã 304
KAREN DE JESUS OLIVEIRA	ESTUDO DA VIA DE SINALIZAÇÃO DA INSULINA NO MÚSCULO ESQUELÉTICO DE RATOS ADULTOS PROGRAMADOS POR EXTRATO AQUOSO DE CANELA DURANTE A LACTAÇÃO	SILVIA KARL BOECHAT	CB	13/10 - Manhã 304
KAREN DE JESUS OLIVEIRA	EFEITOS DA INGESTÃO CRÔNICA DE CANELA POR FÊMEAS LACTANTES SOBRE PARÂMETROS ENDÓCRINOS E METABÓLICOS MATERNO E DAS PROLES	ANA CAROLINA COELHO ALBURQUEQUE	CB	13/10 - Manhã 304
KAREN DE JESUS OLIVEIRA	EFEITOS DA SUPLEMENTAÇÃO CRÔNICA COM CINAMALDEÍDO SOBRE RESPOSTAS ENDÓCRINO-METABÓLICAS AO EXERCÍCIO FÍSICO	THAIRINI DE SOUZA MIGUEL	CB	13/10 - Manhã 304
LUCIANA SOUZA DE PAIVA	MODULAÇÃO DE LINFÓCITOS T PERIFÉRICOS PELA OUABAÍNA	AUGUSTO DAS NEVES AZEVEDO	CB	13/10 - Manhã 304
RITA DE CASSIA DOS SANTOS VASCONCELLOS	AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE TERAPÊUTICA DE DERIVADO PIRAZOLIL BENZENOSSULFONAMÍDICO NA ARTRITE EXPERIMENTAL MURINA	JANAINA MELLO SOARES GALVAO	CB	13/10 - Manhã 304

13/10/2014 sala 304 Tarde 14:00h - 18:00h

Orientador	Trabalho	Aluno	Área	DATA - Turno/Sala
ANDRE LOPES FULY	EFEITO DE DERIVADOS SINTÉTICOS NA NEUTRALIZAÇÃO DAS ATIVIDADES TÓXICAS DO VENENO DA SERPENTE BOTHROPS JARARACUSSU	ALBERTO MAX	CB	13/10 -Tarde 304
ANDRE LOPES FULY	INIBIÇÃO DE ATIVIDADES BIOLÓGICAS DE VENENOS DE SERPENTES POR COMPOSTOS NATURAIS	ALBERTO MAX GONÇALVES PIRES	CB	13/10 -Tarde 304
EVELIZE FOLLY DAS CHAGAS	POTENCIAL BIOTECNOLÓGICO E EFEITO ACARICIDA DE DERIVADOS DE PLANTAS EM FASES DE VIDA LIVRE E CÉLULAS EMBRIONÁRIAS DO CARRAPATO BOVINO (RHIPICEPHALUS MICROPLUS)	JESSICA SIQUEIRA MELONI	CB	13/10 -Tarde 304
IZABEL CHRISTINA NUNES DE PALMER PAIXAO	ESTUDO DE QUANTIFICAÇÃO E IDENTIFICAÇÃO DE VÍRUS MARINHOS PRESENTES NO ESTUÁRIO DA BAÍA DE GUANABARA-RJ E NO LITORAL DE ARRAIAL DO CABO-RJ	LORENA DA GRACA PEDROSA DE MACENA	CB	13/10 -Tarde 304
IZABEL CHRISTINA NUNES DE PALMER PAIXAO	AVALIAÇÃO DA TOXICIDADE AGUDA DE UMA AMINOMETILNAFTOQUINONA EM ANIMAIS EXPERIMENTAIS	RAFAELA GUIDO DE OLIVEIRA	CB	13/10 -Tarde 304
MANUEL GUSTAVO LEITAO RIBEIRO	ESTUDO DO PAPEL DA CU(I)-ATPASE NO METABOLISMO ENERGÉTICO EM SACCHAROMYCES CEREVISIAE	KAREN ARAUJO LOPES	CB	13/10 -Tarde 304
MARCELO SALABERT GONZALEZ	EFEITOS DE METABÓLICOS SECUNDÁRIOS DE PLANTAS SOBRE O DESENVOLVIMENTO DE RHODNIUS PROLIXUS (HEMIPTERA), VETOR DA DOENÇA DE CHAGAS.	IZADORA BRAGA DOLABELA	CB	13/10 -Tarde 304
PATRICIA BURTH	ÁLCOOL PERÍLICO E SINALIZAÇÃO CELULAR MEDIADA POR NA ⁺ , K ⁺ ATPASE	THAMIRES BANDEIRA DE SOUZA	CB	13/10 -Tarde 304
Silvia Cavalcanti	Detecção de HPV no trato oral pode sugerir infecção no trato genital?	Thaissa Isaias Cordeiro	CB	13/10 -Tarde 304

13/10/2014 Sala 306 Manhã 09:00h - 13:00h

Orientador	Trabalho	Aluno	Área	DATA - Turno/Sala
ANA LUCIA TAVARES GOMES	PLASTICIDADE NEUROGLIAL ENTÉRICA NO MODELO EXPERIMENTAL DA DOENÇA DE PARKINSON	LUIZA RIBEIRO FIGUEREDO VALDETARO	CB	13/10 -Manhã 306
ANA LUCIA TAVARES GOMES	O ESTUDO DO SISTEMA NERVOSO ENTÉRICO NO CONTEXTO DA DOENÇA DE PARKINSON: AVALIAÇÃO DE MARCADORES INFLAMATÓRIOS	BEATRIZ BASTOS DE MORAES THOMASI	CB	13/10 -Manhã 306
CLÁUDIO ALBERTO SERFATY	IMPACTO DA RESTRIÇÃO NUTRICIONAL DE ÁCIDOS GRAXOS ESSENCIAIS NO DESENVOLVIMENTO DA RETINA DE ROEDORES	NICOLY AUGUSTA DA SILVA QUEZADA DOS SANTOS	CB	13/10 -Manhã 306
MARCELO COSSENZA PETTEZZONI DE ALMEIDA	REGULAÇÃO DA PRODUÇÃO DE ÓXIDO NÍTRICO PELA INIBIÇÃO DE SÍNTESE DE PROTEÍNAS ATRAVÉS DE ESTÍMULOS GLUTAMATÉRGICOS E DISPONIBILIZAÇÃO DE L-ARGININA EM CULTURAS DE CÉLULAS NERVOSAS	ANDRESSA FERNANDES MUNIS	CB	13/10 -Manhã 306
MARIANA RODRIGUES PEREIRA	MODULAÇÃO DA FOSFORILAÇÃO DA SRC POR ATIVAÇÃO DE RECEPTORES A2A DE ADENOSINA EM RETINAS DE EMBRIÃO DE GALINHA	PAMELLA CYNTHIA SOUZA DA SILVA	CB	13/10 -Manhã 306
PAULA CAMPELLO COSTA	CAFEÍNA E O DESENVOLVIMENTO DO SISTEMA NERVOSO CENTRAL: AVALIAÇÃO DOS EFEITOS E ALVOS MOLECULARES NA VIA VISUAL	BRUNA TEIXEIRA SILVA	CB	13/10 -Manhã 306
REGINA CELIA CUSSA KUBRUSLY	MODIFICAÇÕES NEUROQUÍMICAS E COMPORTAMENTAIS INDUZIDAS PELO USO CONTÍNUO DE METILFENIDATO EM RATOS ESPONTANEAMENTE HIPERTENSOS (SHR)	THAIS DA ROSA VALLI	CB	13/10 -Manhã 306
REGINA CÉLIA CUSSA KUBRUSLY	ATIVAÇÃO DE RECEPTORES ADRENÉRGICOS MODULA A CAPTAÇÃO GABA NO CÓRTEX DE CAMUNDONGOS	ROBERTTA SILVA MARTINS	CB	13/10 -Manhã 306
REGINA CÉLIA CUSSA KUBRUSLY	EXPOSIÇÃO AGUDA DE COCAÍNA EM CAMUNDONGOS REDUZ	HIGOR ESTURIÃO	CB	13/10 -Manhã 306

13/10/2014 sala 306 Tarde 14:00h - 18:00h

Orientador	Trabalho	Aluno	Área	DATA - Turno/Sala
ANDRÉA REGINA DE SOUZA BAPTISTA	ESTUDO DA INTERAÇÃO FUNGO-HOSPEDEIRO NA ESPOROTRICOSE FELINA POR MEIO DA CITOLOGIA POR IMPRINT	RICARDO PEREIRA DE LUCENA	CB	13/10 -Tarde 306
BRUNO LEAL	Identificação do perfil antifúngico de derivados sintéticos de naftoquinonas frente a cepas do gênero candida	Gabriela Saramago		13/10 -Tarde 306
CLAUDIA LAMARCA VITRAL	INVESTIGAÇÃO DO VÍRUS DA HEPATITE E EM CASOS DE PARALISIA FLÁCIDA AGUDA DE ETIOLOGIA DESCONHECIDA	JAQUELLINE PEREIRA DA SILVA	CB	13/10 -Tarde 306
CLAUDIA LAMARCA VITRAL	EVIDÊNCIA DA CIRCULAÇÃO DO VÍRUS DA HEPATITE E EM UMA COMUNIDADE RURAL NA REGIÃO AMAZÔNICA	MELINA PEDROSO MERLONE	CB	13/10 -Tarde 306
DANIELA LELES DE SOUZA	ESTUDO DA TOXOPLASMOSE EM MATERIAL MUMIFICADO	TAIS RHODES DE PAULA	CB	13/10 -Tarde 306
PATRICIA RIDDELL MILLAR GOULART	OCORRÊNCIA E PREVENÇÃO DE ENTEROPARASIToses EM CRIANÇAS DE CRECHES DA REDE PÚBLICA DA CIDADE DE NITERÓI, RIO DE JANEIRO.	KARINA COSTA COELHO GONCALVES	CB	13/10 -Tarde 306
SUZETE ARAUJO OLIVEIRA	DIAGNÓSTICO MOLECULAR E AVALIAÇÃO DA CARGA PARASITÁRIA EM TRIATOMÍNEOS SILVESTRES INFECTADOS POR TRYPANOSOMA CRUZI.	THAIANE DE SOUSA VERLY	CB	13/10 -Tarde 306
VERONICA FIGUEIREDO DO AMARAL	EFEITO IMUNOMODULADOR DE MOLÉCULAS COM ATIVIDADE ANTI-LEISHMANIA	FERNANDA MARTINS BELTRÃO	CB	13/10 -Tarde 306

14/10/2014 Sala 304 Manhã 09:00h - 13:00h

Orientador	Trabalho	Aluno	Área	DATA - Turno/Sala
ANA LUCIA MARQUES VENTURA	MODULAÇÃO DA PRODUÇÃO DE ESPÉCIES REATIVAS DE OXIGÊNIO (ROS) EM CULTURAS DE RETINA EMBRIONÁRIA DE PINTO.	CAROLINA GOMES LOPES	CB	14/10 -Manhã 304
ANA LUCIA MARQUES VENTURA	INIBIÇÃO MEDIADA POR AMP CÍCLICO DO CRESCIMENTO DE CÉLULAS GLIAIS APÓS LESÃO MECÂNICA DE CULTURAS DE RETINA DE EMBRIÃO DE GALINHA	INGRID CAMELO DA SILVA	CB	14/10 -Manhã 304
CAROLINE FERNANDES DOS SANTOS	ALTERAÇÕES MORFOLÓGICAS E MOLECULARES DO TECIDO ADIPOSE BRANCO E MARROM EM CAMUNDONGOS C57BL/6 FÊMEAS DURANTE O ENVELHECIMENTO.	LEIDYANNE FERREIRA GONCALVES	CB	14/10 -Manhã 304
LUCIANNE FRAGEL MADEIRA	ANÁLISE DO CICLO CELULAR DE CÉLULAS PROGENITORAS DA RETINA DE CAMUNDONGOS	CAMILA FEITOSA MAGALHAES	CB	14/10 -Manhã 304
LUIZ DE GONZAGA GAWRYSZEWSKI	A INTERAÇÃO ENTRE OS EFEITOS DA ROTAÇÃO MENTAL E DA COMPATIBILIDADE ESPACIAL	MAITÊ SARTORI	CB	14/10 -Manhã 304
LUIZ DE GONZAGA GAWRYSZEWSKI	RECONHECIMENTO DA LATERALIDADE DA MÃO E EFEITOS DE COMPATIBILIDADE ESPACIAL	MARINA BOLDRINI	CB	14/10 -Manhã 304
PABLO PANDOLFO	PARTICIPAÇÃO DO SISTEMA CANABINÓIDE NO PERFIL COMPULSIVO DE UM MODELO ANIMAL DO TRANSTORNO DE DÉFICIT DE ATENÇÃO E HIPERATIVIDADE	PEDRO PAULO LIMA MOREIRA	CB	14/10 -Manhã 304
VINICIUS D AVILA BITENCOURT PASCOAL	TERAPIA DE REPOSIÇÃO DO MIR-124 EM MODELO ANIMAL DE EPILEPSIA DO LOBO TEMPORAL INDUZIDO POR PILOCARPINA	THIAGO SARDOU CHARRET	CB	14/10 -Manhã 304
SILVIA MARIA BAETA CAVALCANTI	DETECÇÃO DE HPV NO TRATO ORAL PODE SUGERIR INFECÇÃO NO TRATO GENITAL?	THAISSA ISAIAS CORDEIRO	CB	14/10 -Manhã 304

14/10/2014 sala 304 Tarde 14:00h - 18:00h

Orientador	Trabalho	Aluno	Área	DATA - Turno/Sala
ALINE CARDOSO CASECA VOLOTAO	GIARDÍASE NO MUNICÍPIO DE NOVA FRIBURGO, RIO DE JANEIRO: PREVALÊNCIA, IMPACTO SOBRE STATUS NUTRICIONAL E EPIDEMIOLOGIA MOLECULAR	NAYARA DE ALMEIDA SILVA	CB	14/10 -Tarde 304
ANTONIO CLAUDIO LUCAS DA NÓBREGA	EXERCÍCIO AERÓBICO AGUDO PREVINE A DISFUNÇÃO ENDOTELIAL INDUZIDA POR ESTRESSE MENTAL EM INDIVÍDUOS COM SÍNDROME METABÓLICA: O PAPEL DA TAXA DE CISALHAMENTO	DANIEL ELIAS DE JESUS MANSUR	CB	14/10 -Tarde 304
ELISABETH MAROSTICA	ESTUDOS PRÉ-CLÍNICOS DOS EFEITOS DE UM NOVO COMPOSTO CANDIDATO A FÁRMACO ANTIATEROGÊNICO, SOBRE O TRATO REPRODUTOR MASCULINO.	VIVIAN ANGELICO PEREIRA ALFRADIQUE	CB	14/10 -Tarde 304
FERNANDA CARLA FERREIRA DE BRITO	AVALIAÇÃO FARMACOLÓGICA DE NOVOS DERIVADOS ÉTERES DE OXIMA, CANDIDATOS A NOVOS PROTÓTIPOS DE FÁRMACOS ANTINFLAMATÓRIOS.	GABRIELA BAPTISTA BRITO	CB	14/10 -Tarde 304
OTILIO MACHADO PEREIRA BASTOS	AVALIAÇÃO DO COMPORTAMENTO DE CEPAS DE BALANTIDIUM SP. EM MEIOS DE CULTURA POLIXÊNICOS	MATHEUS LESSA CARDOZO	CB	14/10 -Tarde 304
PATRICIA SAVIO DE ARAUJO SOUZA	ANALISE DE SOD2 NO PROGNÓSTICO DE PACIENTES PORTADORES DO CARCINOMA DE CÉLULAS ESCAMOSAS DE CANAL ANAL TRATADOS COM QUIMIORRADIOTERAPIA	MARIA FERNANDA REIS	CB	14/10 -Tarde 304
PATRICIA SAVIO DE ARAUJO SOUZA	ANÁLISE DO POLIMORFISMO DE SOD2 EM CÂNCER DE PÊNIS	MARCELLE BEZERRA SILVA OLIVEIRA	CB	14/10 -Tarde 304
ROSANA ROCHA BARROS	AVALIAÇÃO DA RESISTÊNCIA A ANTIMICROBIANOS ENTRE CEPAS DE STREPTOCOCCUS AGALACTIAE ISOLADAS DE GESTANTES	ANDREA FARIAS DE SOUZA	CB	14/10 -Tarde 304

14/10/2014 Sala 306 Manhã 09:00h - 12:00h

Orientador	Trabalho	Aluno	Área	DATA - Turno/Sala
ALEJANDRA FILIPPO GONZALEZ NEVES DOS SANTOS	DIETA DO PAPA-TERRA, MENTICIRRHUS AMERICANUS (LINNAEUS, 1758) NA LAGOA DE ARARUAMA – RJ	BRUNA GARCIA DA C. CANELLAS	CB	14/10 -Manhã 306
ALEJANDRA FILIPPO GONZALEZ NEVES DOS SANTOS	COMPOSIÇÃO E ESTRUTURA DA ICTIOFAUNA ASSOCIADA À PRAIA DO FORTE DO RIO BRANCO, JURUJUBA – NITERÓI, RJ	CLARA HOFMANN	CB	14/10 -Manhã 306
ALEJANDRA FILIPPO GONZALEZ NEVES DOS SANTOS	ALIMENTAÇÃO DO PARATI, MUGIL CUREMA (VALENCIENNES, 1836) NA LAGOA DE ARARUAMA, RJ	JOAO ANTONIO DA SILVA NETO	CB	14/10 -Manhã 306
CASSIANO MONTEIRO NETO	ESTUDO COMPARATIVO DA ESTRUTURA E ICTIODIVERSIDADE NA ZONA DE ARREBENTANÇA DE PRAIAS ARENOSAS URBANAS, SEGUINDO UM GRADIENTE DE SALINIDADE NA BAÍA DE GUANABARA – NITERÓI RIO DE JANEIRO	NATHALIA PEREZ DE LIMA COSTA	CB	14/10 -Manhã 306
ERWAN PLOUGUERNE	ATIVIDADE ANTI-INCRUSTANTE DE GLICOLÍPÍDEOS DE ALGAS MARINHAS DO LITORAL FLUMINENSE	CAROLINA DIAS DA SILVA	CB	14/10 -Manhã 306
FABIO BETTINI PITOMBO	ENDEMISMO E INVASIBILIDADE EM BALANOMORPHA (CRUSTACEA, CIRRIPIEDIA), ATRAVÉS DA COMPARAÇÃO DE ESTRATÉGIA DE VIDA ENTRE DUAS ESPÉCIES DE MEGABALANUS	RODRIGO SOARES PESSANHA DALMEIDA	CB	14/10 -Manhã 306
HUMBERTO MAROTTA RIBEIRO	OS EFEITOS DO AQUECIMENTO EXPERIMENTAL SOBRE A DECOMPOSIÇÃO DE ESTOQUES DE CARBONO NAS LAGOAS COSTEIRAS DO NORTE FLUMINENSE	DANIEL PAIVA DE MIRANDA	CB	14/10 -Manhã 306
LUIZ ROBERTO ZAMITH COELHO LEAL	AVALIAÇÃO DA CHUVA DE SEMENTES E ESTRATO DE REGENERAÇÃO COMO INDICADORES DE SUCESSO EM PLANTIOS DE RESTAURAÇÃO DE RESTINGAS DEGRADADAS NO MUNICÍPIO DO RIO DE JANEIRO, RJ.	LEANDRO AMERICO FERREIRA	CB	14/10 -Manhã 306

14/10/2014 sala 306 Tarde 14:00h - 18:00h

Orientador	Trabalho	Aluno	Área	DATA - Turno/Sala
ADRIANA QUINTELLA LOBAO	LEVANTAMENTO FLORÍSTICO EM RESTINGA NO NÚCLEO EXPERIMENTAL IGUABA GRANDE DA UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE, IGUABA GRANDE, RIO DE JANEIRO, BRASIL	LANUZIA GRANDINI QUINTANILHA	CB	14/10 -Tarde 306
ANA JOFFILY COUTINHO	ESTUDOS FARMACOGNÓSTICOS EM MAYTENUS COMMUNIS REISS. (CELASTRACEAE)	FERNANDA MOREIRA DO AMARAL	CB	14/10 -Tarde 306
ANDRÉA REGINA DE SOUZA BAPTISTA	ESTUDO DA INTERAÇÃO FUNGO-HOSPEDEIRO NA ESPOROTRICOSE FELINA POR MEIO DA CITOLOGIA POR IMPRINT	RICARDO PEREIRA DE LUCENA	CB	14/10 -Tarde 306
CICERO BRASILEIRO DE MELLO NETO	ESTUDO DE NOVAS ALTERNATIVAS DE CONTROLE DE INSETOS	THAMIRIS D ALMEIDA BALTHAZAR	CB	14/10 -Tarde 306
FABIANA BARZOTTI KOHLRAUSCH	A INFLUÊNCIA DOS POLIMORFISMOS -1438G>A E 102T>C NO GENE DO RECEPTOR DE SEROTONINA 2A (HTR2A) NO DESENVOLVIMENTO DO TRANSTORNO OBSESSIVO-COMPULSIVO	VANESSA PIRES DE FARIAS	CB	14/10 -Tarde 306
MARA CINTIA KIEFER	ASPECTOS DA ECOLOGIA DE UMA POPULAÇÃO INTERIORANA DE TROPIDURUS TORQUATUS (SQUAMATA: TROPIDURIDAE) DO SUL DO BRASIL	CAMILA OLIVEIRA DA CRUZ	CB	14/10 -Tarde 306
MARCIA RODRIGUES AMORIM DOS SANTOS	ESTUDO DE VARIANTES GENÉTICAS NA ETIOLOGIA DA SÍNDROME DE DOWN	JOISSY APRIGIO DE OLIVEIRA	CB	14/10 -Tarde 306
RENATA FERNANDES RABELLO	CARACTERIZAÇÃO DA RESISTÊNCIA A MACROLÍDEOS ENTRE AMOSTRAS DE STAPHYLOCOCCUS AUREUS ISOLADAS DE MILITARES	EDUARDO MOREIRA DE CASTRO	CB	14/10 -Tarde 306