

UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO

XXXV Jornada Giulio Massarani de Iniciação Científica, Tecnológica, Artística e Cultural UFRJ

PROGRAMAÇÃO

Forum de Ciência e Cultura Campus Macaé Pólo Xerém

FCC Forum de Ciência e Cultura PROGRAMAÇÃO

01/10 • terça-feira

Sessão: 75 - Nome: Antropologia e Arqueologia Hora: 09:00 às 16:00 Local: Auditório da Biblioteca do Museu Nacional (Horto) Tipo de Apresentação: Oral Coordenação: VALÉRIA CID MAIA (Coordenador) GINA FARACO BIANCHINI (Avali) e SANDRA F. DOS SANTOS (Avali) Página Autor: ANA LÚCIA VIEIRA RANNA (FAPERJ) Orientação: RENATA DE CASTRO MENEZES Autor: LÍVIA DE AZEVEDO MERLIM (EM - Ensino Médio) Orientação: RENATA DE CASTRO MENEZES Autor: ANNA LUIZA TERRA DE ALMEIDA (CNPq/PIBIC) Orientação: RENATA DE CASTRO MENEZES Código: 1392 - Movimentos Indígenas no Brasil Contemporâneo: Autor: GABRIEL HERIG LEBRÃO (CNPg/PIBIC) Orientação: ANTÔNIO CARLOS DE SOUZA LIMA Autor: DARLAN DE AZEVEDO JUNIOR (CNPq/PIBIC) Orientação: ANTÔNIO CARLOS DE SOUZA LIMA Autor: VICTOR GUIDA DE FREITAS (CNPg/PIBIC) Orientação: SÍLVIA BARREIROS DOS REIS, ANDERSEN LIRYO DA SILVA, ADILSON DIAS SALLES e CLÁUDIA RODRIGUES FERREIRA DE CARVALHO Autor: VALÉRIA MARQUES DOS SANTOS (Outra) Orientação: CLÁUDIA RODRIGUES FERREIRA DE CARVALHO, ADILSON DIAS SALLES, ANDERSEN LIRYO DA SILVA e SÍLVIA BARREIROS DOS REIS Código: 2779 - Anatomia do Carvão de Espécies de Alchornea, Aleurites, Chaetocarpus, Drypetes, Autor: TIAGÓ SILVA ALVES MUNIZ (CNPg/PIBÍC) Orientação: RITA SCHEEL YBERT Código: 2776 - Concentração de Carvões em Carvoarias Históricas do Maciço da Pedra Branca: Dispersão Espacial e Aspectos Metodológicos.......6 Autor: MARIANA CORRÊA ARÂNTES (UFRJ/PIBIC) Orientação: RUBIA GRACIELLE PATZLAFF e RITA SCHEEL YBERT Autor: THAIS SACHIÊ TOUZUKI FERNANDES (Outra) Orientação: MARTHA LOCKS Código: 2765 - Estratigrafia da Base do Sambaqui de Cabeçuda: Autor: THAMYRES CABRAL DA SILVA EDERLI (CNPq/PIBIC) Orientação: RITA SCHEEL YBERT Código: 2760 - Fitólitos Produzidos por Plantas da Família Arecaceae: Autor: YANN PARANAGUÁ SELLE (FAPERJ) Orientação: JORGE MAURÍCIO MATEUS CASALLAS e RITA SCHEEL YBERT Código: 566 - Os Impactos na Configuração Espacial dos Municípios de Itaboraí e São Gonçalo em Decorrência da Construção do COMPERJ......8 Autor: THIAGO FERREIRA DA CUNHA (Outra) Orientação: MARIA DA CONCEIÇÃO DE MORAES C BELTRAO, LÁZARO GABRIEL ALVES DO NASCIMENTO e MARTHA LOCKS Código: 1582 - Tudo Pode Ser Ciência: Análise Petrográfica de Telhas do Século XIX (?) da Região de Chave do Pires, Cantagalo (RJ)8 Autor: NINA BRUNO TEIXEIRA DE SOUZA MALTA (IC Junior), ISABELLA CRISTINA MOTTA LESSA (IC Junior) e ARTUR IRÓ RODRIGUES (Bolsa de Projeto) Orientação: RENATO RODRIGUEZ CABRAL RAMOS

Sessão: 76 - Nome: Zoologia e Multidisciplinar- Oral

02/10 • quarta-feira

Hora: 09:00 às 11:20 Tipo de Apresentação: Oral	Local: Auditório da Biblioteca do Museu Nacional (Horto) Coordenação: VALÉRIA CID MAIA (Coordenador) MARCELA LAURA MONNE FREIRE (Avaliador) LEANDRO SILVA BARBOSA (Avaliador) MARCELO RIBEIRO DE BRITTO (Avaliador)	
		Página
	a: Diptera) dos Estados do Mato Grosso e Rondônia, Brasil UES DE SOUSA (CNPq/PIBIC) JTO COURI	9
	Teleostei: Ostariophysi: Siluriformes)	9
Holothuria (Halode Autor: ALANNA DAHAN N	, Desenvolvimento Embrionário e Larval do Pepino-do-Mar ima) Grisea (Echinodermata: Holothuroidea) em Laboratório MARTINS (CNPq/PIBIC) NATO REZENDE VENTURA	10
no Litoral do Estado Autor: MARCELA ROSA	l de Ophiothela Cf. Mirabilis (Echinodermata: Ophiuroidea) o do Rio de Janeiro: Espécie Introduzida na Costa Brasileira TAVARES (FAPERJ) NATO REZENDE VENTURA	10
Autor: JULIANA MORGAI	o dos Estados do Mato Grosso, Mato Grosso do Sul e Rondônia DO FERNANDES (CNPq/PIBIC) D MAIA e MÁRCIA SOUTO COURI	11
Autor: CELSO DOMINGO	e Plakinastrella (Homoscleromorpha: Plakinidae) do Brasil	11
Autor: CAROLINA PELLE	cumentação e Pesquisa da UFRJ: A Memória dos Ex-Reitores da UFRJ E FERREIRA (PIBIAC) e ADRIANO PACHECO MARINS (PIBIAC) ISTINA DE BARROS QUEIROZ	12
Sessão: 77 - Nome: Botânica - O Hora: 13:00 às 16:00 Tipo de Apresentação: Oral	ral Local: Auditório da Biblioteca do Museu Nacional (Horto) Coordenação: VALÉRIA CID MAIA (Coordenador) CLÁUDIA PETEAN BOVE (Avaliador) VÂNIA GONÇALVES LOURENÇO ESTEVES (Avaliador) BÁRBARA DE SA HAIAD (Avaliador)	
-		Página
Código: 2441 - A Família Bromeliac Autor: ANA PAULA RAMO Orientação: ANDRÉA FEI		16
Autor: ANDRESSA SILVA	Doze Espécies de Vriesea Lindl. (Tillandsioideae, Bromeliaceae) .SILVA (CNPq-IC Balção) DONATO e ANDRÉA FERREIRA DA COSTA	16
Autor: ISABELLE GOMES	tio de Janeiro:Hydroleaceae e Rhizophoraceae S CARDOSO MACHADO DA COSTA (CNPq/PIBIC) TEAN BOVE e ANDRÉIA DONZA REZENDE MOREIRA	17
Código: 66 - Flora do Rio de Janeiro Autor: FLÁVIA REGINA B Orientação: CLÁUDIA PE	: Potamogetonaceae	17
Autor: IGOR MUSAUER I	Serra dos Órgãos, Rio de Janeiro, Brasil	17

02/10	• (ıuarta-feira
-------	-----	--------------

_	
Código: 2496 - O Gênero Cecropia (Urticaceae) no Herbário do Museu Nacional	18
Código: 3561 - O Gênero Dorstenia (Moraceae) no Herbário do Museu Nacional	18
Código: 2968 - O Gênero Ficus (Moraceae) no Herbário do Museu Nacional	19
Código: 2894 - O Gênero Oxypetalum (Apocynaceae, Asclepiadoideae) no Herbário do Museu Nacional Autor: ANA CAROLINE MOREIRA RIBEIRO (Bolsa de Projeto) Orientação: JORGE FONTELLA PEREIRA e ANDRÉA FERREIRA DA COSTA	19

	03/10 • quinta-	-feira
Sessão: 79 - Nome: Geologia e a Hora: 09:00 às 12:00 Tipo de Apresentação: Oral	afins - Oral Local: Auditório da Biblioteca do Museu Nacional (Horto) Coordenação: VALÉRIA CID MAIA (Coordenador) ELIANE GUEDES (Avali.), LUCIANA WITOVISK GUSSELLA (Aval VERA MARIA MEDINA DA FONSECA (Avaliador)	iador)
	,	Página
do Cânion Tamoio Autor: VERÔNICA DE CA	micos e de Estabilidade do Talude na Área e da Cicatriz de Deslizamento, Bacia de CamposARVALHO BATISTA (CNPq/PIBIC) NER DE ALENCAR CASTRO e ALINE MENEGUCI DA CUNHA	20
Autor: ISABELLA CRIST ARTUR IRÓ RODRIGUE	do Túmulo: Ensino de Geologia no Cemitério São João Batista (RJ) INA MOTTA LESSA (IC Junior) , NINA BRUNO TEIXEIRA DE SOUZA MALTA (IC Junior) e IS (Bolsa de Projeto) IDRIGUEZ CABRAL RAMOS e KÁTIA LEITE MANSUR	20
do Cabo Frio e Áre	gico Preliminar e Petrografia das Rochas da Ilha as Continentais Adjacentes, Arraial do Cabo, RJ DE OLIVEIRA (Sem Bolsa) e SARA NUNES SOARES (Sem Bolsa) EDES	21
Granodiorítico Ribo Autor: FELIPE GRIPP VI	co, Petrografía e Geoquímica do Gnaisse eirão dos Mosquitos, Estado de Minas Gerais EIRA DE MENEZES GUERRA (Sem Bolsa) e IVAN DE OLIVEIRA BELLAN (CNPq/PIBIC) ANDRE AVILA e EVERTON MARQUES BONGIOLO	21
	xy Bay (Albiano), Sub-Bacia de James Ross, Antártica HO FERREIRA (UFRJ/PIBIC)	22
de Cabo Frio e Arm Autor: FELIPE DE MELO	elativo do Mar na Planície Costeira do Rio Una, Município nação de Búzios, RJ: Estudo de Indicadores Geológicos e Biológicos BARRETO PEREIRA (UFRJ/PIBIC) NER DE ALENCAR CASTRO e ALINE MENEGUCI DA CUNHA	22
Acamado Estação o Autor: IVAN DE OLIVEIR	ráfica e Mineralógica das Rochas do Complexo de Prados, Estado de Minas Gerais A BELLAN (CNPq/PIBIC) e FELIPE GRIPP VIEIRA DE MENEZES GUERRA (Sem Bolsa) ANDRE AVILA e EVERTON MARQUES BONGIOLO	23
Código: 2424 - Uso de Ferramentas como Meio de Faci Autor: REBECCA MONT	Digitais no Ensino Regular e na Educação Especial litar a Aprendizagem e Promover a Igualdade EIRO DIAS (UFRJ/PIBIC) EX KUGLAND DE AZEVEDO	23
Código: 3543 - Criação de um Banc	o de Dados da Coleção de Meteoritos do Museu Nacional AN CANEDO MEDEIROS (UFRJ/PIBIC)	23

Sessão: 78 - Nome: Botânica - Pa	inel
Hora: 13:30 às 16:00	Local: Hall da Biblioteca do Museu Nacional (Horto)
Tipo de Apresentação: Painel	Coordenação: VALÉRIA CID MAIA (Coordenador)
	ANA CAROLINA MEZONATTO PIRES (Avaliador)

ANA CAROLINA MEZONATTO PIRES (Availador)
MARIA DA GRAÇA LOUREIRO SOPHIA (Avaliador)

MONIQUE GÓES (Avaliador)

	Página
Código: 1595 - Anatomia Floral de Kielmeyera Membranaceae Casar. (Calophyllaceae, Malpighiales)	
Código: 1712 - Anatomia Floral de Clusia Fluminensis Planch. & Triana (Clusiaceae)	
Código: 2387 - Morfologia Polínica do Gênero Neomitranthes D. Legrand (Myrtaceae)	14
Código: 2373 - Morfologia Polínica de Espécies de Chrysobalanaceae nas Restingas do Estado do Rio de Janeiro Autor: HIAN CARLOS FERREIRA DE SOUSA (Sem Bolsa) Orientação: VÂNIA GONÇALVES LOURENÇO ESTEVES e CLÁUDIA BARBIERI FERREIRA MENDONÇA	o 15
Código: 2368 - Morfologia Polínica de Espécies de Caesalpinioideae Dc. (Fabaceae L.) Ocorrentes nas Restingas do Estado do Rio de Janeiro	15
Código: 1082 - Biodiversidade e Dinâmica do Fitoplâncton da Bacia do Rio Piabanha, RJ	24
Código: 1563 - Coléteres: Um Novo Caráter Anatômico para Myrtaceae Juss	24
Código: 2385 - Considerações Palinológicas nos Subgêneros de Philodendron Schott	25
Código: 2388 - Estudo Palinológico de Espécies de Asteraceae do Semiárido Brasileiro	25
Código: 2363 - Estudos Palinológico de Espécies de Rubiaceae Juss. Ocorrentes nas Restingas do Estado do Rio de Janeiro	26
Código: 2142 - Flora do Estado do Rio de Janeiro: Haloragaceae	26
Código: 19 - Flora do Estado do Rio de Janeiro: Mayacaceae e Typhaceae Autor: YASMIN DE MELLO CANALLI (CNPq/PIBIC) e ANDRÉIA DONZA REZENDE MOREIRA (UFRJ/PIBIC) Orientação: CLÁUDIA PETEAN BOVE	26
Código: 65 - Flora do Estado do Rio de Janeiro: Menyanthaceae	27
Código: 1463 - Levantamento das Espécies de Arecaceae do Horto Botânico do Museu Nacional (UFRJ) Autor: TAINÁ MACEDO GARCIA CARDOSO (CNPq/PIBIC) Orientação: CRISTIANA KOSCHNITZKE	27

do Horto Botânico do Autor: RENAN ZANOBINE Orientação: CRISTIANA KO		28
Isolada da Baía de G Autor: TATIANA OLIVEIRA	lmis sp. (Chlorodendrophyceae, Chlorophyta) uanabara, RJ	28
Autor: ARTHUR RODRIGU	landevilla Fragrans (Apocynaceae)	29
Autor: LUANA DE ALBUQU	ngas do Estado do Rio de Janeiro JERQUE MELLO DIAS (IC Junior) e GABRIELLE REBOREDO MENEZES VIEIRA (Outra) ALVES LOURENÇO ESTEVES e	29
Ocorrentes nas Restin Autor: PRISCILA DE FREIT	ALVES LOURENÇO ESTEVES e	30
Autor: WELLERSON PICA	BIERI FERREIRA MENDONÇA e	30
	nunidade Pesqueira Artesanal Zacarias, Maricá - RJ, Brasil	31
	04/10 • sexta-fe	eira
Hora: 09:00 às 12:00		eira ——
Sessão: 80 - Nome: Diversos - Pai Hora: 09:00 às 12:00 Tipo de Apresentação: Painel	inel Local: Hall da Biblioteca do Museu Nacional (Horto) Coordenação: VALÉRIA CID MAIA (Coordenador) CARLOS RENATO REZENDE VENTURA (Avaliador) FELIPE RODRIGO VIVALLO MARTINEZ (Avaliador)	Página
Hora: 09:00 às 12:00 Tipo de Apresentação: Painel Código: 3669 - Identificação da Espéc Proveniente do Sítio Autor: NINO NEVES PEIXO LUÍS VÍTOR OLIVEIRA AN	inel Local: Hall da Biblioteca do Museu Nacional (Horto) Coordenação: VALÉRIA CID MAIA (Coordenador) CARLOS RENATO REZENDE VENTURA (Avaliador) FELIPE RODRIGO VIVALLO MARTINEZ (Avaliador) BÁRBARA PROENÇA DO NASCIMENTO (Avaliador) cie Holochilus brasiliensis (Mammalia-Rodentia), Arqueológico Fazenda Macacu, Itaboraí, RJ, Brasil	Página
Hora: 09:00 às 12:00 Tipo de Apresentação: Painel Código: 3669 - Identificação da Espécia Proveniente do Sítio Autor: NINO NEVES PEIXO LUÍS VÍTOR OLIVEIRA AN Orientação: MARTHA LOCI Código: 2229 - Curadoria do Material no Sambaqui de Caba Autor: VERÔNICA REIS DE Orientação: CLÁUDIA ROD	inel Local: Hall da Biblioteca do Museu Nacional (Horto) Coordenação: VALÉRIA CID MAIA (Coordenador) CARLOS RENATO REZENDE VENTURA (Avaliador) FELIPE RODRIGO VIVALLO MARTINEZ (Avaliador) BÁRBARA PROENÇA DO NASCIMENTO (Avaliador) sie Holochilus brasiliensis (Mammalia-Rodentia), Arqueológico Fazenda Macacu, Itaboraí, RJ, Brasil DTO (EM - Ensino Médio), JÚLIA DE CARVALHO MARCONI (EM - Ensino Médio) e TUNES (Sem Bolsa) KS e MARIA DA CONCEIÇÃO DE MORAES C BELTRAO Esquelético Recuperado eçuda, SC, entre 2010 e 2012	Página
Hora: 09:00 às 12:00 Tipo de Apresentação: Painel Código: 3669 - Identificação da Espéce Proveniente do Sítio Autor: NINO NEVES PEIXO LUÍS VÍTOR OLIVEIRA AN Orientação: MARTHA LOCI Código: 2229 - Curadoria do Material no Sambaqui de Cabe Autor: VERÔNICA REIS DE Orientação: CLÁUDIA ROD SÍLVIA BARREIROS DOS I	inel Local: Hall da Biblioteca do Museu Nacional (Horto) Coordenação: VALÉRIA CID MAIA (Coordenador) CARLOS RENATO REZENDE VENTURA (Avaliador) FELIPE RODRIGO VIVALLO MARTINEZ (Avaliador) BÁRBARA PROENÇA DO NASCIMENTO (Avaliador) Sie Holochilus brasiliensis (Mammalia-Rodentia), Arqueológico Fazenda Macacu, Itaboraí, RJ, Brasil	Página13

04/10 • sexta-feira

	Descrição Preliminar de um Novo Exemplar de Mariliasuchus	
Autor: PRISCIL Orientação: LU UIARA GOMES	rocodyliformes, Notosuchia) do Cretáceo Superior da Bacia Bauru	32
Autor: CARLA	o da Coleção de Paleoinvertebrados do Museu Nacional/UFRJ	32
Autor: ANDRES Orientação: MA	ico-Partidária de Bertha Lutz: Da UDN à Arena	33
Autor: GISELE	óloga entre a Tribo Karajá: Diários e Anotações da Cientista Heloisa Fénelon BARROS DA SILVA (FAPERJ) ARIA DAS GRAÇAS FREITAS SOUZA FILHO e MARIA JOSÉ VELOSO DA COSTA SANTOS	33
da Coleção Autor: FERNAI	o e Higienização de Exemplares Taxidermizados Ictiológica do Museu Nacional NDA SOBRAL SHORT (FAPERJ) ARCELO RIBEIRO DE BRITTO	34
Autor: RODRIC	as Espécies de Brentidae (Insecta, Coleoptera, Curculionoidea) na Mata Atlântica GO SANTOS SEVERO DE SOUZA (UFRJ/PIBIC) ARCELA LAURA MONNE FREIRE	34
da Reserva Autor: VIVIANE	yza Hendel (Diptera: Agromyzidae) Minadora em Bignoniaceae Biológica da União, Casimiro de Abreu, Rio de Janeiro- Brasil E RODRIGUES DE SOUSA (CNPq/PIBIC) ÁRCIA SOUTO COURI	34
Autor: VICTOR	le Cicadellini (Insecta: Hemiptera: Cicadellidae) do Sudeste do Brasil R MARCOS CORDEIRO QUINTAS (CNPq/PIBIC) ABRIEL LUÍS FIGUEIRA MEJDALANI, RACHEL ALEXANDRE DE CARVALHO e DANIELA MAEDA TAKIYA	35
Phanaeini) (Autor: MÁRIO	e Gromphas Lemoinei Waterhouse, 1891 (Coleoptera, Scarabaeidae, e Sua Distinção de Gromphas Aeruginosa (Perty, 1830)	35
de Seu Arqı Autor: LUAN P	io de Mello Filho: Contribuição uivo para a Memória da Botânica Brasileira ERESTRELO DE BARROS (IC Junior) IRGE DIAS DA SILVA JUNIOR e MARCO ANTÔNIO VIEIRA	36
à População Autor: JULIANA	co do Museu Nacional: Como Torná-lo Mais Acessível o e Promover a Preservação e a Conscientização Ambiental A DOS SANTOS FÉLIX SALLES (Sem Bolsa) e ALINE DE JESUS CORREIA (Sem Bolsa) MANDA SOARES MIRANDA, CRISTIANA KOSCHNITZKE e EDUARDO MARTINS DE BARROS	36
Autor: PEDRO	de uma Reforma Agrária: Exposições no Brasil e na França	37

*Macaé*Campus Macaé PROGRAMAÇÃO

Sessão: 452 Hora: 13:00 à	-	Poster UFRJ-Macaé Local: Polo Barreto (NUPEM) UFRJ-Macaé	
Tipo de Apres	entação: Painel	Coordenação:	
			Página
Código: 3634	do Gênero Lauren	Metabólitos de Algas Marinhas cia com Proteínas Quinases ZA TAVARES (FAPERJ) CORREIA ROMEIRO	41
Código: 2812	Autor: ANANDRA MAC LARISSA MACHADO (Vazão e de Parâmetros de Qualidade de Águas do Rio Macaé HADO (Outra), PAULA SIGILIÃO ISACKSSON (Outra) e Outra) RGIO SCHULTZ e MAURÍCIO MUSSI MOLISANI	41
Código: 1299	Autor: LUIZ FILIPE HEI	ise de Mapas 2D: e Aplicação em Lentes Gravitacionais RMES CALVI (Bolsa de Projeto) CANDIDO DE CAMARGO GUIMARÃES JUNIOR	42
Código: 1461	Autor: MARIANA SANT	Biológica de Novas Cumarinil-Pirazolinas	42
Código: 972 -	Inibidores de Glic Autor: LUANA LETÍCIA	2,3-Triazóis Gliconjugados como Potenciais osidase, Enzima-Alvo de Fármacos Antidiabéticos TEIXEIRA NUNES (UFRJ/PIBIC) BAPTISTA FERREIRA, CARLOS ROLAND KAISER e FLORIANO PAES SILVA JUNIOR	42
Código: 864 -	com Cobre com P Autor: ANA CAROLINA	marinas Complexadas otencial Atividade Antioxidante NOBRE FAGUNDES (Sem Bolsa) UZIA FERREIRA DE SOUZA	43
Código: 240 -	Autor: LORENA MORE FABIANA K. G. S. MOR	s da LQB-118: Potencial Atividade Antiparasitária e Antitumoral	43
Código: 3811	o Metabolismo de	Gene da Enzima GSK3 e Avaliação dos Efeitos sobre Glicose em Embriões do Mosquito Aedes aegypti JZA MIRANDA (Sem Bolsa) DE OLIVEIRA VITAL	44
Código: 3801	a Expressão Gênic	Gene da Enzima GSK3 e Avaliação dos Efeitos sobre ca da Enzima PEPCK em Embriões do Mosquito Aedes aegypti ÇA BOTELHO DE OLIVEIRA (Sem Bolsa) DE OLIVEIRA VITAL	45
Código: 3815	Sintase Quinase-3 de Fêmeas e a Mo	Gene da Enzima do Glicogênio (GSK-3) e Avaliação dos Efeitos sobre a Reprodução rfologia de Ovos e Larvas do Mosquito Aedes aegypti DGUEIRA GONÇALVES (Sem Bolsa) DE OLIVEIRA VITAL	45
Código: 1631	por Adsorção em 1 Autor: RACHEL DE MC	tes Presentes em Solução Aquosa Biomassa Seca da Salvínia Sp. RAES FERREIRA (UFRJ/PIBIC) e SOLEDAD MUREB BARBOSA (Sem Bolsa) IOUTA DE OLIVEIRA e DANIELLE MARQUES DE ARAÚJO STAPELFELDT	46
Código: 2591	Insulina em Célula Autor: FERNANDA FEF GEÓRGIA DA SILVA FE JORGE LUIZ DA CUNH	essão do Transportador GLUT2 pelo Hormônio as de Túbulo Proximal de Porco LLC-PK1	46

Código: 7	759 - Reação de Biginelli: Um Experimento Simples para o Curso de Graduação Utilizando Micro-ondas Doméstico	47
Código: 2	2538 - Proposta para um Módulo de Monitoramento Remoto de Código Livre	47
Código: 3	3115 - Promoção da Saúde pela Educação Voltada ao Trânsito: Revisão Sistemática	47
Código: 2	2081 - Produção de Serapilheira em Duas Fitofisionomias do Parna Restinga de Jurubatiba Frente a Variações Sazonais	48
Código: 1	1161 - Produção de Mutantes Dominantes Positivos e Negativos para Caracterização Funcional do Gene TCRLP de Trypanosoma cruzi	48
Código: 1	1685 - Produção de Material Didático Multimídia para o Estudo de Morfologia Animal Comparada Autor: ISABELA SNATOS COSTA (EM - Ensino Médio), BIANCA NICOLE SANTOS PAEZ MEDINA (Outra) e JULIANA DO NASCIMENTO DA SILVA (Sem Bolsa) Orientação: CINTIA MONTEIRO DE BARROS	49
Código: 3	3380 - Produção de Espécies de Plantas nos Viveiros Localizados nas Planícies Costeiras da Bacia do Rio Macaé Considerando a Necessidade Recuperação de Áreas Degradadas	49
Código: 5	581 - Preparo de Montmorilonita e Haloisita Modificadas e Avaliação das Argilas em Sistemas de Liberação de Fármacos com Atividade Anti-inflamatória	50
Código: 5	582 - Preparo de Argilas Nanoestruturadas e Avaliação em Sistemas de Liberação de Fármacos Empregados no Tratamento da Tuberculose	51
Código: 1	1356 - Plantas com Atividade Anti-Inflamatória Estudadas no Brasil: Uma Revisão dos Artigos Publicados em 2012	51
Código: 3	Oferta de Medicamentos e Acesso no Serviço da Assistência Farmacêutica no Programa de Saúde da Família do Município de Macaé	52
Código: 7	728 - Padronização de Modelo de Cicatrização em Ratos para Screening de Substâncias Cicatrizantes Autor: BETHÂNIA BARBOSA (Sem Bolsa), AMANDA ALIANE MAYRINK RODRIGUES (UFRJ/PIBIC), JULIANA FIGUEIREDO DE MAGALHÃES (Sem Bolsa) e AMANDA BOTELHO DE CASTRO (Sem Bolsa) Orientação: JULIANA MONTANI RAIMLINDO e ANDRÉ GUSTAVO CALVANO BONAVITA	52

Código: 31	80 - Os Primeiros Passos para o Reconhecimento da Diversidade de Peixes (Teleostei, Actinopterygii) do Arquipélago de Santana, Macaé, RJ	53
Código: 17	725 - Oficina Temática para Alunos do Ensino Médio Tendo Minerais como Tema Gerador	53
Código: 10	189 - O "Jogo da Ciência": Elaboração de Jogo Interativo sobre Ciência e Saúde para Adolescentes Autor: RAMON NUNES BARDELA (EM - Ensino Médio) e EMANUEL VICTOR NOGUEIRA (Outra) Orientação: LEONARDO GOMES DA SILVA e ULIANA PONTES VIEIRA	54
Código: 25	525 - O Desenvolvimento de Jogos Didáticos como Ferramenta Didática no Ensino de Ecologia	54
Código: 32	294 - Nova Espécie de Monodelphis (Didelphimorphia: Didelphidae) para o Norte-Fluminense	55
Código: 93	66 - Neuro-Imuno-Regulação na Ascídia Phallusia nigra	55
Código: 17	732 - Modelo 3D do Cérebro de Cayman latirostris a Partir do Molde da Cavidade Interna do Crânio Através de Tomografía Computadorizada Autor: RAFAEL SILVEIRA (Sem Bolsa) Orientação: FELIPE MESQUITA DE VASCONCELLOS	56
Código: 36	533 - Modelagem Molecular de Análogos da Ribavirina com Inosina Monofosfato Desidrogenase (IMPDH) Autor: KAMILLA TRAJANO DA SILVA (CNPq/PIBIC) Orientação: NELILMA CORREIA ROMEIRO	56
Código: 68	34 - Modelagem Molecular da Diidrofolato Redutase de Vibrio cholerae: Um Importante Alvo Terapêutico para Antimicrobianos	57
Código: 26	625 - Modelagem Comparativa da Diidrofolato redutase de Proteus vulgaris e Estudos da Relação Estrutura-Atividade de uma Série de Inibidores	57
Código: 12	48 - Kielmeyera membranacea: Efeito Vasodilatador do Extrato Etanólico de Folhas e Suas Frações Autor: BRUNO MEIRELLES PAES (UFRJ/PIBIC) e LETÍCIA DA COSTA CARNEIRO (FAPERJ) Orientação: PÂMELA POUBEL FARIA, LETÍCIA LIMA DIAS MOREIRA FERREIRA, TATIANA UNGARETTI PALEO KONNO, IVANA CORREA RAMOS LEAL, DENISE OLIVEIRA GUIMARÃES, MICHELLE FRAZÃO MUZITANO e JULIANA MONTANI RAIMUNDO	58
Código: 25	52 - Isolamento e Atividade Anticoagulante dos Polissacarídeos Sulfatados da Macroalga Marinha Gracilaria caudata Autor: BIANCA BARROS DA COSTA (Sem Bolsa) Orientação: LEONARDO PAES CINELLI	58
Código: 18	70 - Investigação do Desvio Ponderal entre Estudantes da Rede Municipal de Ensino em Macaé-RJ Autor: AMANDA ROCHA DA SILVA (CNPq/PIBIC) e LUCIANA DOS SANTOS LOUÇÃO (CNPq/PIBIC) Orientação: BEATRIZ GONÇALVES RIBEIRO e CLEBER NASCIMENTO DO CARMO	59
Código: 25	523 - Inserção de Novas Perspectivas a Respeito de Didática no Processo de Construção Conceitual de Licenciandos Durante Formação Profissional	59

Código: 2430	- Inibição da Proliferação de Células BME 26 do Carrapato por Roscovitina e Caracterização Estrutural de Proteínas	60
	Quinases Dependentes de Ciclina de Rhipicephalus (Boophilus) microplus	60
Código: 3673	 Incorporação de Exopolissacarideos Bacterianos como Biocida Auxiliar em Tintas Antifouling Autor: JEAN GONZALEZ SILVA (Outra) e MARIANE OLÍVIO LUCAS (Outra) Orientação: RODRIGO DE SIQUEIRA MELO e ARICELSO MAIA LIMAVERDE FILHO 	60
Código: 3087	 Hidroquímica de Nutrientes Dissolvidos e de Material Particulado em Suspensão no Estuário do Rio Macaé em Diferentes Regimes Hidrológicos e de Marés (Macaé-RJ) Autor: PAULA SIGILIÃO ISACKSSON (Outra), ANANDRA MACHADO (Outra) e LARISSA MACHADO (Outra) Orientação: MÁRIO SÉRGIO SCHULTZ e MAURÍCIO MUSSI MOLISANI 	61
Código: 3040	- Fracionamento Biomonitorado do Extrato Bruto Etanólico de Folhas de Kielmeyera membranaceae	61
Código: 1588	- Extração Assistida por Micro-ondas de Metabólitos da Espécie Humíria balsamifera: Um Rápido e Eficiente Método para Extração de Substâncias Antioxidantes	62
Código: 916 -	Expansão Cósmica: Simulação de Dados de Supernovas Tipo Ia	62
Código: 1813	- Estudo Preliminar sobre a Taxonomia de Polychaeta de Meiofauna (Cirratulidae) da Bacia de Campos, RJ	63
Código: 1860	- Estudo Preliminar de Larvas Planctônicas de Polychaeta em Lagoa do Parque Nacional da Restinga de Jurubatiba, RJ	63
Código: 3567	- Estudo Fitoquímico e das Atividades Antioxidante e Anti-Inflamatória da Espécie Vegetal Tocoyena bullata	64
Código: 2661	- Estudo Fitoquímico da Espécie Vegetal Passiflora mucronata	64
Código: 1835	- Estudo do Papel do Receptor Purinérgico P2X7 no Processo de Cicatrização	65
Código: 3056	 Estudo do Envolvimento dos Glicosaminoglicanos Durante o Processo de Degeneração e Regeneração do Sistema Nervoso Central da Ascídia Phallusia nigra	65
Código: 874 -	Estudo da Reação de Petasis na Ausência e Presença de Solvente para Obtenção de Arilaminofenóis	66
Código: 1050	- Estudo da Partição do Corante Azul de Metileno em Sistemas Aquosos Bifásicos	66

Código: 415 - E	studo da CYP51 de Saccharomyces cerevisiae: Um Alvo Terapêutico em Infecções Oportunistas	67
Código: 1133 - 1	Estratégia de "Docking" Molecular para o Estudo de Antivirais contra Vírus Herpes Simplex e Mecanismos de Resistência Autor: ANA ELISA GUIMARÃES DA SILVA (CNPq/PIBIC) e JÉSSICA BARBOSA DE JESUS (FAPERJ) Orientação: PAULA ALVAREZ ABREU	67
Código: 3214 - 1	Estimativas de Diferenciação Genética de Populações do Cachorro-do-Mato (Cerdocyon thous) e da Lontra (Lontra Longicaudis) no Norte Fluminense	68
Código: 1876 - 1	Estado do Conhecimento das Comunidades Bentônicas da Bacia de Campos: Subsídios para Conservação e Gestão de Impactos Ambientais no Arquipélago de Santana, Macaé, RJ	68
Código: 1807 -	Estado da Arte e Estudos de Aciculata (Polychaeta: Annelida) do Brasil	69
Código: 2512 - 1	Envolvimento de Proteínas de Ligação do Heme no Estresse Oxidativo de Inseto: Uma Abordagem Evolutiva e Molecular	69
Código: 1815 - 3	Embriogênese do Carrapato Rhipicephalus (Boophilus) Microplus: Estabelecimento de um Novo Sistema Modelo de Quelicerado	70
Código: 256 - E	lucidação Estrutural dos Polissacarídeos Sulfatados Presentes na Ascídia Microcosmus exasperatus Autor: RAYSSA RODRIGUES DIAS (FAPERJ) Orientação: LEONARDO PAES CINELLI	70
Código: 986 - E	feitos da Suplementação com Taurina sobre o Desenvolvimento da Obesidade e Homeostase da Glicose em Ratos Machos Obesos MSG e em Sua Respectiva Prole	71
Código: 1283 - 1	Efeitos da Dopamina no Sistema Imunológico da Ascídia Phallusia nigra	71
Código: 875 - E	feito Vasodilatador do Extrato Etanólico de Folhas de Vitex polygama Cham. (Lamiaceae)	72
Código: 1435 - 1	Efeito do Exercício Aeróbio Frequente sobre a Gordura Visceral de Ratos Wistar Adultos Tratados com Dieta Enriquecida com Gordura Saturada	72

Código:	205 - Efeito Diferencial do Tratamento com Glutamato Monossódico (MSG) sobre a Secreção de Insulina em Camundongos das Linhagens C57BL/6J e SWISS	
Código:	sobre o Desenvolvimento Pós-Embrionário de Arabidopsis thaliana	73
Código:	128 - Docking Molecular e Estudo da Relação Estrutura-Atividade de Compostos Inibidores da Enzima Purina Nucleosideo Fosforilase de Trichomonas vaginalis	74
Código:	210 - Diversidade e Biogeografia dos Peixes Costeiros do Norte Fluminense e Bacia de Campos: Atividades entre 2012 e 2013	74
Código:	12 - Determinação da Importância da Via de Sinalização Toll para a Embriogênese do Vetor da Doença de Chagas Rhodnius prolixus	75
Código:	21 - Desenvolvimento de Nanosistema Anticoagulante Composto por Quitosana e Galactana Sulfatada Extraída da Alga Marinha Botryocladia occidentalis	76
Código:	Contendo Extrato Etanólico de Passiflora mucronata	76
	752 - Construção do Modelo Tridimensional de Nucleosideo Hidrolase de Trichomonas vaginalis por Modelagem Comparativa	77
Código:	636 - Confecção e Utilização de Modelo Celular Didático e Suas Implicações no Aprendizado de Biologia Celular	77
Código:	670 - Comparação do Perfil Cromatográfico das Espécies Stachytarpheta crassifolia e Stachytarpheta schotiana	78
Código:	72 - Caracterização Molecular e Funcional Preliminar do Gene TcRab14 de Trypanosoma cruzi Autor: NATHALIA DOS SANTOS SOUZA DA SILVA (Sem Bolsa) e PRISCILA DE SOUZA BORGES (Sem Bolsa) Orientação: JOSÉ LUCIANO NEPOMUCENO DA SILVA	78
Código:	195 - Caracterização Imunológica de Pequenos Roedores da Restinga de Jurubatiba: Cerradomys goytaca e Nectomys squamipes como Modelos de Estudo	79

Código: 3103 - Caracterização Genotípica de Linhagens de Salmonella typhimurium Empregadas no Teste de Mutação Gênica Reversa (Teste de Ames)	79
Código: 2443 - Caracterização Estrutural e Funcional da Proteína MPS1 de Phaseolus vulgaris Utilizando Análise in Silico e Genética Química	80
Código: 3616 - Caracterização Estrutural da Caulerpina por Espectroscopia de Infravermelho e Modelagem Computacional	81
Código: 3576 - Caracterização Estrutural da Caulerpina por Espectroscopia de Infravermelho e Modelagem Computacional	81
Código: 2602 - Caracterização de Impactos Inelásticos Através da Análise de Vibrações Acústicas Autor: NAIARA RINCO DE MARQUES E CARMO (Sem Bolsa) Orientação: FRANCIOLE DA CUNHA MARINHO	82
Código: 2562 - Caracterização de Componentes Eletrônicos para um Módulo de Monitoramento Remoto	82
Código: 3473 - Caracterização da Diversidade das Aranhas (Arthropoda: Arachnida: Araneae) de Serapilheira do Parna Restinga de Jurubatiba (Peld, Sítio 5) e Identificação de Potenciais Parâmetros Bioindicadores Autor: GLÁUCIO CARDOSO GASPAR (CNPq/PIBIC) Orientação: ABEL PEREZ GONZALEZ, RENNER LUIZ CERQUEIRA BAPTISTA e JOSÉ MAURÍCIO GUIMARÃES OLIVEIRA	82
Código: 2245 - Caracterização Bioquímica, Molecular e Estrutural da Enzima Triose Fosfato Isomerase de Larvas do Mosquito Aedes aegypti	83
Código: 3051 - Bullying na Adolescência: Revisão Sistemática	83
Código: 2574 - Avaliação do Teor de Umidade, Atividade Antioxidante e Determinação de Polifenóis em Frutos do Parque Nacional da Restinga de Jurubatiba	84
Código: 1039 - Avaliação do Processo de Regeneração Natural da Vegetação Aberta de Clusia do Parque Nacional da Restinga de Jurubatiba, RJ	84
Código: 3662 - Avaliação do Perfil Químico de Micro-Organismos Endofíticos Associados à Tocoyena bullata Cultivados em Cultura Simples e Mista	85

Código:	1803 - Avaliação do Extrato Bruto de Plantas da Flora Norte Fluminense no Processo de Cicatrização Cutânea em Ratos	86
Código:	1751 - Avaliação de Metais Pesados Dissolvidos em Água da Bacia do Rio São João - RJ	.86
Código:	2026 - Avaliação de Fungos Endofíticos Associados Tocoyena bullata para Reações de Transaminação	87
Código:	2696 - Avaliação da Obesidade e Secreção de Insulina na Prole de Camundongos Machos Alimentados com Dieta Hiperlipídica (HFD) e Suplementados com Taurina (TAU)	87
Código:	3106 - Avaliação da Atividade Inibitória de Plantas da Restinga de Jurubatiba (Macaé) sobre a Desgranulação de Mastócitos in Vitro	88
Código:	2097 - Avaliação da Atividade Antitumoral das Substâncias Húmicas (SH) Provenientes das Lagoas do Parque Nacional da Restinga de Jurubatiba	.89
Código:	577 - Aumento do Tráfico de Pessoas com Fins de Prostituição Durante Grandes Eventos Esportivos: Fatos e Argumentos Autor: ANDRESSA RAYLANE MARTINS BRASIL BENTO (UFRJ/PIBIC) Orientação: THADDEUS GREGORY BLANCHETTE	.89
Código:	3358 - Aulas Experimentais no Ensino Superior: Um Estudo de Caso	90
Código:	2619 - Atividade Inibitória de Extratos de Fungos Endofíticos de Tocoyena bullata sobre a Desgranulação de Mastócitos	90
Código:	851 - Atividade de Enzimas da Cadeia Transportadora de Elétrons e Sua Regulação por Polifosfatos na Embriogênese do Carrapato Bovino Rhipicephalus microplus	91
Código:	3224 - Aspectos Fenológicos de Allagoptera Arenaria em Formações Vegetacionais Abertas no Parque Nacional da Restinga de Jurubatiba, Carapebus, Rio de Janeiro, Brasil	91
Código:	785 - As Demandas de Cuidado de Enfermagem no Pré-Operatório de Cirurgia Cardíaca: Uma Busca Bibliográfica	92

Código: 1660	- As Alterações Morfológicas e Fisiológicas Causadas por Exposição à Fração Solúvel de Óleo Diesel em Tecidos da Ascidia Styela plicata. Autor: DANILO BARRETO BARBOSA (Sem Bolsa) Orientação: CINTIA MONTEIRO DE BARROS e MAURÍCIO MUSSI MOLISANI	92
Código: 3199	- Análise da Proliferação e Diferenciação Celular no Intestino Médio de Larvas do Besouro Praga de Estocagem Tribolium castaneum (Coleoptera: Tenebrionidae) Durante a Digestão Autor: REBECA REIS E SILVA (CNPq/PIBIC), VITÓRIA TOBIAS SANTOS (CNPq/PIBIC), DANIELE DAS GRAÇAS DOS SANTOS (Outra) e LUPIS RIBEIRO GOMES NETO (Outra) Orientação: JOSÉ ROBERTO DA SILVA, RODRIGO NUNES DA FONSECA, FLÁVIA BORGES MURY e CINTIA MONTEIRO DE BARROS	93
Código: 2116	 - Análise da Expressão Gênica e da Atividade Específica de Enzimas Controladoras do Metabolismo Energético Durante a Embriogênese do Mosquito Aedes aegypti	93
Código: 535 -	Análise da Expressão Gênica Durante a Embriogênese do Carrapato Rhipicephalus (Boophilus) microplus	94
Código: 2686	 - Análise da Expressão dos Genes tiki1 e tiki2 Durante o Desenvolvimento do Embrião de Peixe-Zebra (Danio rerio) para Entender a Via de Sinalização WNT/B-Catenina	94
Código: 1764	- Alterações na Função Renal de Camundongos Expostos à Intoxicação por Microcistina-LR Autor: GEÓRGIA DA SILVA FELTRAN (FAPERJ), FERNANDA FERREIRA MAISSNER (UFRJ/PIBIC), RODRIGO NUNES DA FONSECA (Outra), JORGE LUIZ DA CUNHA MORAES (Outra), JOSÉ ROBERTO DA SILVA (Outra), CINTIA MONTEIRO DE BARROS (Outra), RAQUEL MORAES SOARES (Outra) e SANDRA MARIA FELICIANO DE OLIVEIRA E AZEVEDO (Outra) Orientação: JACKSON DE SOUZA MENEZES	95
Código: 84 - C	O Comitê de Bacia Hidrográfica e a Governança de Águas no Norte-Noroeste Fluminense	96
Código: 3094	 Os Kits Experimentais "Os Cientistas" e as Proposições da Alfabetização Científica	96
Código: 0250	- Isolamento e Atividade Anticoagulante dos Polissacarídeos Sulfatados da Macroalga Marinha Penicillus Capitatus	97
Código: 3107	- A Fitoquímica na Contextualização do Ensino-Aprendizagem de Funções Orgânicas na Educação Básica	97
Código: 2555-	A Construção de Saberes Ecológicos e Alimentares Através da Implantação de um Jardim Didático e uma Horta Orgânica em uma Escola Urbana de Macaé — RJ	98

Xerém Pólo Xerém PROGRAMAÇÃO

01/10 • terça-feira

Sessão: 338 - Nome: Sessão de Pa	ineis 1	
Hora: 09:00 às 12:00 Tipo de Apresentação: Painel	Local: Pólo de Xerém Coordenação: KARINA RIBEIRO DA SILVA (Avaliador), JUAN MARTIN OTALORA GOICOCHEA (Avaliador), JULIANY COLA FERNANDES RODRIGUES (Avaliador), KLEBER LUIZ DE ARAÚJO E SOUZA (Avaliador), LEANDRA SANTOS BAPTISTA (Avaliador), ANDRÉA CLÁUDIA FREITAS FERREIRA (Coordenador) e JULIETA SCHACHTER (Avaliador)	
		Página
Desacetilases em Forn	s e Ultraestruturais de Inibidores de Histonas nas Promastigotas de Leishmania amazonensis	101
Mesenquimais de Teci Autor: ISIS CÔRTES TEIXEI	pogênico e Inflamatório das Células-Tronco do Adiposo em Pacientes ObesosRA DA SILVA (CNPq-IC Balção) e MELLANNIE PUJOL STUART (Outra) O DA SILVA e LEANDRA SANTOS BAPTISTA	101
e Preservação Tecidua		102
à Microcistina-LR (Ci Autor: LORENA DOS SANTO	químicos e Histopatológicos da Exposição anotoxina) pela Via Oral em Camundongos Suíços DS SANTIAGO (UFRJ/PIBIC) LES SOARES e SANDRA MARIA FELICIANO DE OLIVEIRA E AZEVEDO	102
da Proteína Hemagluti Autor: ADRIANI FELIX DE LI	Avaliação da Estabilidade Frente à Alta Pressão Hidrostática inina do Vírus da Influenza Humana H3N2 (X-31)MA (CNPq-IC Balção) IQUE DUMRD, VANESSA LOPES DE AZEVEDO BRAGA e JERSON LIMA DA SILVA	103
Autor: MARIANA CUNHA DE	Compostos Anti-Parkinsonianos E MIRANDA (UFRJ/PIBIC) ARES DA CUNHA DE AZEREDO BRAGA,	103
Autor: RICARDO REBOÚÇA Orientação: FABIANA CARN	do Fragmento [67-171] da Proteína G do Vírus da Estomatite Vesicular S DE CARVALHO (UFRJ/PIBIC) EIRO, ANDRÉA THOMPSON DA POIAN, A DE ALMEIDA e CAROLINA GALVÃO SARZEDAS	104
		104
Autor: CAROLINE MEDEIRO	gulados por ATGRP2 no Florescimento de Arabidopsis thaliana OS DA SILVA (CNPq/PIBIC) SEON e GILBERTO SACHETTO MARTINS	105
Código: 2548 - Avaliação da Atividade de Plantas da Flora Br	Antitumoral de Extratos asileira: Odontocarya tamoides	105

Orientação: ANAIZE BORGES HENRIQUES, JESIEL CARDOSO, ALBERTO CARDOSO ARRUDA,

Orientação: SOLANGE RODRIGUES FERREIRA, CELSO SANT' ANNA e MICHEL BRIENZO

MORGANA TEIXEIRA LIMA CASTELO BRANCO e JANAINA FERNANDES

Autor: SAMIR VIEIRA DE AZEVEDO (UFRJ/PIBIC)

Código: 3260 - Caracterização Química de Bagaço de Cana-de-Açúcar

Autor: DANIEL MONTEIRO GUERRA (Outra)

Sessão: 339 - Nome: Sessão de Paineis 2

Hora: 13:00 às 16:00

01/10 • terça-feira

Tipo de Apresentação: Painel	Coordenação: FABIANA CARNEIRO (Coordenador), LEANDRO SCHAEFFER MARTURELLI (Avaliador), LILIAN TEREZINHA COSTA (Avali.), LUÍSA ANDRÉA KETZER (Av LUÍSA DAMAZIO RONA PITALUGA (Avaliador), MONICA DE MESQUITA LACERDA (Avaliador), RAQUEL MORAES SOARES (Avali.) e VIVIANE SILVA DE PAULA	·
Cádiga: 1971 Análisa da Difaranai	poño Molagular antro Populações do Apophalas (Vartaszia)	Página
Cruzii Provenientes (Nadph Citocromo I Autor: THAÍS TENORIO S ANDRÉ NÓBREGA PITA	ação Molecular entre Populações de Anopheles (Kerteszia) do Estado do Rio de Janeiro Utilizando o Gene CPR P450 Redutase) como Marcador Molecular (Diptera: Culicidae) SOARES (CNPq/PIBIC), CARLOS JOSÉ DE CARVALHO-PINTO (Sem Bolsa), LUGA (Sem Bolsa), TERESA FERNANDES SILVA DO NASCIMENTO (Sem Bolsa), PEIXOTO (Sem Bolsa) e LUÍSA DAMAZIO RONA PITALUGA (Sem Bolsa) ZIO RONA PITALUGA	106
Autor: JOYCE CARVALH	l 1 com Mpla Induz Proteção ontra Leishmania amazonensis O PEREIRA (FAPERJ) e JULIANA ELENA SILVEIRA PRATTI (UFRJ/PIBIC) EONEL DE MATOS GUEDES	107
Código: 3692 - Códigos de Barra de (Diptera, Psychodid Autor: BRUNA DIAS DAS Orientação: ISRAEL DE S	ae, Phlebotominae) do Bioma Mata Atlântica	107
Miofibroblástica da Autor: MARIANA MARTIN	licionado de Macrófagos na Transdiferenciação s Células de Schwann Humanas (ST88-14) IS DE ATHAIDE (Sem Bolsa), RAFAEL BRAGA PETITO (Outra), EIRA (Outra), ROBERTA OLMO PINHEIRO (Outra) e EUZENIR NUNES SARNO (Outra) O AMADEU	108
Autor: ADRIANO CARNIE LUIZ CARLOS MORENO	omólogos e Ortólogos TGRP3 na Via de Sinalização de Al EL (Sem Bolsa), RENAN CARLOS DA SILVA PARDAL (CNPq/PIBIC) e FERNANDEZ (Sem Bolsa) NGEON e GILBERTO SACHETTO MARTINS	108
Induzem Apoptose o Autor: GLÁUCIA SILVANA Orientação: ANAIZE BOR	e Acetato de Etila de Anemia tomentosa em Glioblastoma Multiforme	109
Autor: JULIANNA NAVAR Orientação: ANAIZE BOR	duzem Apoptose em Tumor de Pulmão	109
em Macrófagos Env Autor: TAMIRIS LAMEIRA Orientação: ARIANE LEIT	lo HIV-1 nas Vias de Ativação Imune volvidas na Resposta à Infecção pelo Mycobacterium leprae A BITTENCOURT (CNPq/PIBIC) E DE OLIVEIRA, ANDRESSA CRISTINA DE FRANÇA GOMES, EUZENIR NUNES SARNO e ROBERTA OLMO PINHEIRO	110
Autor: BÁRBARA CRISTI	es por Fermentação Submersa e em Estado Sólido	110
Naturalmente Ocorr Autor: AGHATA RODRIGI	le Segunda Geração por Zymomonas mobilis rente e Recombinante JES SOUZA (CNPq-IC Balção) A SILVEIRA DOS SANTOS e NEI PEREIRA JUNIOR	111

Local: Pólo de Xerém

01/10 • terça-feira

Código: 308 - Produção de PHA e Magnetossomos Empregando Bactérias Magnetotáticas	111
Código: 2664 - Rastreamento de Células-Tronco Embrionárias Utilizando a Ressonância Magnética Cardíaca em Camundongos	112
Código: 1714 - Redução do Teor de Ésteres de Forbol na Torta de Pinhão-Manso (Jatropha Curcas) por Fermentação em Estado Sólido Autor: MAYSA SILVA BARRETO (CNPq/PIBIC) Orientação: DENISE MARIA GUIMARÃES FREIRE e MATEUS GOMES DE GODOY	112
Código: 2505 - Regulação da Degradação Lisossomal do Co-Transportador Sódio-Iodeto (NIS) pela Insulina	113
Código: 2905 - Síntese Biológica e Caracterização de Nanopartículas de Prata Usando Leveduras	113
Código: 1335 - Sistema Fermentativo Empregando Matriz de Polipropileno: Processo Integrado de Produção e Imobilização de Lipase	114
Código: 888 - Validação do Cultivo Tridimensional de Células Progenitoras de Cartilagem de Septo-Nasal Humano para a Engenharia de Tecidos	114
Código: 3444 - Vitamina B6 é Essencial para Infecção por L. amazonenis em BALB/c	115

	02/10 • quart	:a-feira
Sessão: 336 - Nome: Sessão C	oral 1	
Hora: 09:00 às 12:00 Tipo de Apresentação: Oral	Local: Polo de Xerém Coordenação: JULIETA SCHACHTER (Coordenador), LÍVIA PINTO DE LIMA (Avaliador), AMANDA MANGEON (Avalia DAVI DE OLIVEIRA E SILVA (Avaliador) e DIEGO ENRY BARRETO GOMES (Avaliador)	ador),
		Página
Autor: BRUNNO REN	um Novo Inibidor cetilases em Leishmania amazonensis ATO FARIAS VERÇOZA (Sem Bolsa) COLA FERNANDES RODRIGUES	115
Autor: LUANA PORTE		116

02/10 • quarta-feira

Código: 2723 - 1	de Hidrogênio na D Autor: PATRICIA QUEIRO	mentos Ácido, Alcalino e Peróxido Digestibilidade da Fibra de BananeiraOZ MONTEIRO (Outra) RODRIGUES FERREIRA, CELSO SANT' ANNA e MICHEL BRIENZO	116
Código: 1759 - l	das Microalgas Isoc Autor: ANA CAROLINA D	ução Nutricional na Composição chrysis galbana e Nannochloropsis oculata DE OLIVEIRA SANTANA (CNPq/PIBIC) STINA PICARDO, OFÉLIA DE QUEIROZ FERNANDES ARAÚJO e OS	117
Código: 2422 - (Recombinante (RH Autor: THAYANA ARAÚJ Orientação: WILLIAM AL	ificação de G-CSF Humano IG-CSF) Produzido por Células CHO Recombinantes	117
Sessão: 432 - l Hora: 13:30 às Tipo de Apreser		ó Xerém Local: Hall da Reitoria Coordenação: FABIANA CARNEIRO (Coordenador)	
			Página
Código: 2428 - <i>1</i>	Autor: JULIANA MESQUI VITOR COUTINHO CAR	Alfa: Possível Papel na Replicação do Vírus da Dengue	118
Código: 1358 - 1	Brasileiros com Pol Autor: CAROLINA ANDR	ranstirretina em Pacientes Ilineuropatia Amiloidótica Familiar	118
Código: 133 - E	e Miltefosina em Lo Autor: NEILTON CESAR	otencial Quimioterápico da Trifluralina eishmania amazonensis ARAÚJO DA CRUZ (FAPERJ) IMA PRADO GODINHO e JULIANY COLA FERNANDES RODRIGUES	119
Código: 447 - B	Autor: ÊUTÍZIO LUCA D JOÃO PAULO DA SILVA	ngos Filamentosos Celulolíticos Isolados da Mata Atlântica	119
Código: 3132 - A	Autor: BÁRBARA BRAVII	se III em Trofozoítos de Giardia lamblia	120

03/10 • quinta-feira

Sessão: - Nome: JIC/EXT Hora: 09:00 às 12:00 Local: Hall da Reitoria

Tipo de Apresentação: Painel Coordenação:

Página

04/10 • sexta-feira

Sessão: 337 - Nome: Sessão Oral 2	
Hora: 09:00 às 12:00	Local: Pólo de Xerém
Tipo de Apresentação: Oral	Coordenação: FLÁVIA FONSECA BLOISE (Avaliador)
	LUCCIENE DE CARVALHO CARDOSO (Avaliador)
	IN EDED I IIIZ DE ADAILIO E COLIZA (C

LUCCIENE DE CARVALHO CARDOSO (Avaliador)
KLEBER LUIZ DE ARAÚJO E SOUZA (Coordenador)
FRANCISCO JOSÉ PEREIRA LOPES (Avaliador)
JOANA ZANOL JPINHEIRO DA SILVA (Avaliador)

	Página
Código: 768 - Análise do Perfil Pró-Inflamatório do Nervo Isquiático de Camundongos Selvagens e Galectina-3-/- após Lesão de Esmagamento	121
Código: 646 - Avalição do Papel do POM-1 sobre as Ecto-Nucleotidases e Receptores Purinérgicos em Macrófagos	121
Código: 1765 - Aplicação de Termogravimetria na Metrologia de Materiais Nanoestruturados de Carbono Autor: FLÁVIA LOBATO SOARES (Bolsa de Projeto) Orientação: ALESSANDRA MACIEL DOS SANTOS, VANESSA LUZ E CALIL, CARLOS ALBERTO ACHETE e GABRIELA FERNANDES MOREIRA	122
Código: 3835 - Preparação e Caracterização de Nanopartículas de Cobre para Uso em Testes de Toxicidade em Tecidos Equivalentes	122