

PROGRAMAÇÃO DO XXIX SEMINÁRIO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA/SEMINIC – UFPA

**01 A 05 DE OUTUBRO DE 2018
CAMPUS BELÉM**

GRANDE ÁREA: CIÊNCIAS BIOLÓGICAS

- **MORFOLOGIA**
- **BIOLOGIA GERAL / BIOQUÍMICA / FISIOLOGIA**
- **ECOLOGIA/ BOTÂNICA**
- **ZOOLOGIA**
- **GENÉTICA HUMANA E MÉDICA**
- **GENÉTICA ANIMAL**
- **MICROBIOLOGIA/ PARASITOLOGIA**
- **FARMACOLOGIA**

SESSÃO:**ÁREA: MORFOLOGIA****AVALIADOR (A): PROF. DR. ALEXANDRE RIBEIRO DO ESPÍRITO SANTO – UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA****LOCAL: ESPAÇO DE ENSINO MIRANTE DO RIO - 1º ANDAR – SALA 101****DATA: 05/10/18**

Nº	HORÁRIO	UNIDADE	ORIENTADOR	BOLSISTA	TIPO DE BOLSA	TÍTULO DO PLANO DE TRABALHO	ÁREA	SUBÁREA
1	08:30 08:45	ICB	MARCIA CONSENTINO KRONKA SOSTHENES	MARCOS PAULO DE SA BEZERRA E SOUSA	CNPQ	INFLUÊNCIA DA ATIVIDADE MASTIGATÓRIA SOBRE A MEMÓRIA ESPACIAL E SOBRE O DESEMPENHO COGNITIVO EM MODELO MURINO JOVEM.	MORFOLOGIA	ENZIMOLOGIA
2	08:45 09:00	ICB	MARCIA CONSENTINO KRONKA SOSTHENES	NORBERTO JORGE KZAN DE SOUZA NETO	UFPA	ALTERAÇÃO DA ATIVIDADE MASTIGATÓRIA EM ENSAIOS COMPORTAMENTAIS COM CAMUNDONGOS SENIS INFECTADOS COM O PRÍON ME7.	MORFOLOGIA	ENZIMOLOGIA
3	09:00 09:15	ICB	MARIA AUXILIADORA PANTOJA FERREIRA	MARIA LUIZA CUNHA E SOUZA	UFPA	ASPECTO MORFOLÓGICO DO HEPATOPÂNCREAS DE MACROBRACHIUM AMAZONICUM FÊMEAS PROVENIENTES DE ÁREAS COSTEIRA E CONTINENTAL	MORFOLOGIA	ENZIMOLOGIA
4	09:15 09:30	ICB	SIMONE DO SOCORRO DAMASCENO SANTOS	GABRIELA SANTOS DA CRUZ	UFPA	IMUNOLocalização de AMH, MORFOMETRIA E QUANTIFICAÇÃO CELULAR EM TÚBULOS SEMINÍFEROS DE FETOS BOVINOS	MORFOLOGIA	ANATOMIA
5	09:30 09:45	ICB	RAFAEL RODRIGUES LIMA	LEONARDO DE OLIVEIRA BITTENCOURT	CNPQ	AVALIAÇÃO COGNITIVA E DO PERFIL NEUROQUÍMICO E BALANÇO OXIDATIVO EM HIPOCAMPO DE CAMUNDONGOS EXPOSTOS CRONICAMENTE AO FLUORETO DE SÓDIO	MORFOLOGIA	TOXICOLOGIA
6	09:45 10:00	ICB	RAFAEL RODRIGUES LIMA	LEIDIANE ALENCAR DE OLIVEIRA LIMA	UFPA	ANÁLISE DOS EFEITOS DA INGESTÃO CRÔNICA DE FLUORETO NA MODULAÇÃO DA BIOQUÍMICA OXIDATIVA EM GLÂNDULAS SALIVARES DE CAMUNDONGOS	MORFOLOGIA	TOXICOLOGIA
7	10:00 10:15	ICB	RAFAEL RODRIGUES LIMA	LODINIKKI LEMOY DAVIS	PIBIC VOLUNTÁRIO	AVALIAÇÃO FUNCIONAL E IMUNOISTOQUÍMICA DO CEREBELO DE CAMUNDONGOS EXPOSTOS CRONICAMENTE AO FLUORETO DE SÓDIO.	MORFOLOGIA	TOXICOLOGIA
8	10:15 10:30	ICB	RAFAEL RODRIGUES LIMA	GESSICA DE OLIVEIRA LOPES	PIBIC VOLUNTÁRIO	AVALIAÇÃO MOTORA E IMUNOISTOQUÍMICA DO 2ºRTEX MOTOR E CORPO ESTRIADO DE CAMUNDONGOS EXPOSTOS CRONICAMENTE AO FLUORETO DE SÓDIO.	MORFOLOGIA	TOXICOLOGIA
9	10:30 10:45	ICB	DIVA ANELIE DE ARAUJO GUIMARAES	CAMILA LINS DE SOUSA	UFPA	CARACTERIZAÇÃO HISTOLOGICA DA GONADA DE KINOSTERNON SCORPIOIDES DURANTE O PERÍODO EMBRIONÁRIO	BIOLOGIA GERAL	
10	10:45 11:00	ICB	OTAVIO MITIO OHASHI	ROSA KLIVIA SILVA DA SILVA	CNPQ	OCORRÊNCIA DE PROLIFERAÇÃO CELULAR NA TUBA UTERINA BOVINA CULTIVADA IN VITRO COM ESTRADIOL E PROGESTERONA	MEDICINA VETERINÁRIA	HISTOLOGIA
11	11:00 11:15	ICB	OTAVIO MITIO OHASHI	MAURO ANDREY RODRIGUES MORAIS	CNPQ	EFEITO DE DIFERENTES HEXOSES NO CULTIVO IN VITRO DE EMBRIÕES BUBALINOS	MEDICINA VETERINÁRIA	ANATOMIA
12	11:15 11:30	ICB	THIAGO VELASCO GUIMARAES SILVA	ANA JULIA MOTA DE LIMA	EBTT	AVALIAÇÃO DE FALHAS DE PROTAMINAÇÃO ESPERMÁTICA EM BUBALINOS	MEDICINA VETERINÁRIA	HISTOLOGIA

13	11:30 11:45	ICB	ROSSINEIDE MARTINS DA ROCHA	ANDREWS HILDER FONTENELLE LEÃO	CNPQ	EFEITOS DA SAZONALIDADE NO CULTIVO DE OSTRAS DO MANGUE CRASSOSTREA GASAR EM DIFERENTES CONDIÇÕES AMBIENTAIS.	BIOLOGIA GERAL	REPRODUÇÃO ANIMAL
14	11:45 12:00	ICB	CRISTOVAM WANDERLEY PIZANCO DINIZ	RAFAELA AGUIAR ROCHA DE CARVALHO	PIBIC VOLUNTÁRIO	AVALIAÇÃO NUMÉRICA E MORFOLÓGICA DA POPULAÇÃO DE MICRÓGLIA DOS CORNOS DE AMON 1 (CA1) E 2 (CA2) DO HIPOCAMPO ASSOCIADA À ALTERAÇÃO CAUSADA PELA INFLUÊNCIA DO AMBIENTE E DO ENVELHECIMENTO EM MODELO MURINHO COM SUIÇO ALBINO.	MORFOLOGIA	ANATOMIA

SESSÃO:**ÁREA: BIOLOGIA GERAL/ BIOQUIMICA/ FISILOGIA****AVALIADOR (A): PROF. DR. RICARDO AUGUSTO DE MELO REIS – UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO****LOCAL: ESPAÇO DE ENSINO MIRANTE DO RIO - 1º ANDAR - SALA 108****DATA: 02/10/2018**

Nº	HORÁRIO	UNIDADE	ORIENTADOR	BOLISTA	TIPO DE BOLSA	TITULO DO PLANO DE TRABALHO	ÁREA	SUBÁREA
1	08:30 08:45	ICB	ADRIANA COSTA GUIMARAES	THIAGO SOUZA SANTOS	UFPA	EFEITO DO METILMERCURIO NO DESENVOLVIMENTO EMBRIONÁRIO LARVAL DE PHYSALAEMUS EPHIPPIFER (ANURA, LEIUPERIDAE)	BIOLOGIA GERAL	
2	08:45 09:00	ICB	AGENOR VALADARES SANTOS	LUCAS RAFAEL SANTANA PINHEIRO	UFPA	PROSPECÇÃO E AVALIAÇÃO DE ENZIMAS PROTEOLÍTICAS E CELULOLÍTICAS OBTIDAS DA MICROBIOTA DO CAROÇO DO AÇAÍ	BIOQUÍMICA	
3	09:00 09:15	ICB	BARBARELLA DE MATOS MACCHI	CAHY MANOEL BANNWART	UFPA	PADRÃO DE MORTE CELULAR DE MELANOMA B16F10 APÓS TRATAMENTO COM DERIVADOS DO ÁCIDO KÓJICO	BIOQUÍMICA	
4	09:15 09:30	ICB	BRUNO DUARTE GOMES	THONY JULIAN DA SILVA MOTA	UFPA	CONECTIVIDADE CORTICAL USANDO O EEG PARA OBTENÇÃO DE MARCADORES DE ALTERAÇÕES DE ATENÇÃO IMPLÍCITA.	FISIOLOGIA	
5	09:30 09:45	ICB	CHUBERT BERNARDO CASTRO DE SENA	JESSICA CALIXTO SILVA TEIXEIRA	UFPA	AVALIAÇÃO DA FISILOGIA DE MICROBACTÉRIA EM DIFERENTES CONDIÇÕES NUTRICIONAIS DE CULTIVO.	FISIOLOGIA	BIOLOGIA E FISIOLOGIA DOS MICROORGANISMOS
6	09:45 10:00	ICB	EVANDER DE JESUS OLIVEIRA BATISTA	WILIANE NASCIMENTO VAZ	UFPA	REGULAÇÃO DA EXPRESSÃO DO TRANSPORTADOR X CG - NA RETINA NOS DIFERENTES ESTÁGIO DE DESENVOLVIMENTO EMBRIONÁRIO.	BIOLOGIA GERAL	
7	10:00 10:15	ICB	EVONNILDO COSTA GONCALVES	THIAGO TAVARES LOPES	CNPQ	EFEITO DO ESTRESSE DE NITROGÊNIO NA PRODUTIVIDADE DE ÁCIDOS GRAXOS NA CYANOBIUM SP. CACIAM 13 (CYANOBACTERIA)	BIOLOGIA GERAL	REPRODUÇÃO ANIMAL
8	10:15 10:30	ICB	EVONNILDO COSTA GONCALVES	ITALO ALVES DE BARROS	CNPQ	EFEITO DA TEMPERATURA NOS NÍVEIS DE EXPRESSÃO DO GENE RCA EM TRÊS LINHAGENS CIANOBACTERIANAS	BIOLOGIA GERAL	PATOLOGIA ANIMAL
9	10:30 10:45	ICB	LUCIANA PEREIRA XAVIER	JOHN LUCAS LOPES RIBEIRO	UFPA	DETECÇÃO E ANÁLISE DE GLICOSIDASES EXTRACELULARES PRODUZIDAS POR MICRO-ORGANISMOS ENDOSSIMBIONTES DA BROCA-DA-ANDIROBA (HYPSPYLA SPP.) (LEPIDOPTERA: PYRALIDAE)	BIOQUÍMICA	REPRODUÇÃO ANIMAL

10	10:45 11:00	ICB	MARIA VIVINA BARROS MONTEIRO	JESSICA GABRIELA LIMA LEAL	INTERIOR	PERFIL HEMATOLÓGICO DE CÃES E GATOS ERRANTES DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ, CAMPUS DO GUAMÁ.	MEDICINA VETERINÁRIA	METABOLISMO E BIOENERGÉTICA
11	11:00 11:15	ICB	NATHALIA NOGUEIRA DA COSTA DE ALMEIDA	LUCAS ALVES BARROS	PIBIC PRODOUTOR PARC	EFEITO DA ADIÇÃO DE MELATONINA NO MEIO DE CULTIVO DE EMBRIÕES BUBALINOS	BIOLOGIA GERAL	FISIOLOGIA DE ÓRGÃOS E SISTEMAS
12	11:15 11:30	ITEC	HERVE LOUIS GHISLAIN ROGEZ	GABRIEL DE MORAES FARACHE NUNES	CNPQ	ESTUDO DA ECOLOGIA DAS BACTÉRIAS FIXADORAS DE NITROGÊNIO A NÍVEL DE SOLO, RAIZ E FRUTO DO AÇAIZEIRO	NUTRIÇÃO	BIOQUÍMICA DA NUTRIÇÃO
13	11:30 11:45	ITEC	HERVE LOUIS GHISLAIN ROGEZ	BRUNO JOSE BRITO TEIXEIRA	CNPQ	ESTUDO METABOLOMICO EM HUMANOS EXPOSTOS AO CONSUMO DE SUCO DE MURICI (BYRSONIMA CRASSIFOLIA)	NUTRIÇÃO	BIOQUÍMICA DA NUTRIÇÃO

SESSÃO:**ÁREA: ECOLOGIA/ BOTÂNICA****AVALIADOR (A): PROF. DR. MAURO DE MELO JUNIOR – UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DE PERNAMBUCO****LOCAL: ESPAÇO DE ENSINO MIRANTE DO RIO - 1º ANDAR - SALA 101****DATA: 03/10/2018**

Nº	HORÁRIO	UNIDADE	ORIENTADOR	BOLSISTA	TIPO DE BOLSA	TITULO DO PLANO DE TRABALHO	ÁREA	SUBÁREA
1	08:30 08:45	ICB	EMMANUELLE VIRGINIE LAUTIE	CARLOS ANDRE PEREIRA ALVES	UFPA	DESENVOLVIMENTO DE CULTURAS DE CALOS DO AÇAIZEIRO (EUTERPE OLERACEA) COM O FITOREGULADOR DE CRESCIMENTO 2,4 D	BOTÂNICA	BOTÂNICA APLICADA
2	08:45 09:00	ICB	GRAZIELLE SALES TEODORO	ESTEFANY SANTOS CORDOVIL	PIBIC PRODOUTOR PARC	ATRIBUTOS FUNCIONAIS DA MADEIRA DE ESPÉCIES QUE OCORREM EM FLORESTAS DE TERRA FIRME E IGAPÓ	ECOLOGIA	ECOLOGIA DE ECOSSISTEMAS
3	09:00 09:15	ICB	GRAZIELLE SALES TEODORO	LUANE GABRIELA BOTELHO REBELO	UFPA	ATRIBUTOS FUNCIONAIS FOLIARES DE ESPÉCIES ARBÓREAS EM FLORESTAS DE TERRA FIRME E FLORESTAS INUNDÁVEIS DE IGAPÓ	ECOLOGIA	ECOLOGIA DE ECOSSISTEMAS
4	09:15 09:30	ICB	JUSSARA MORETTO MARTINELLI LEMOS	ALINY RICARDA FURTADO TAVARES	CNPQ	DISTRIBUIÇÃO ESPACIAL DA DENSIDADE LARVAL DE BRACHYURA LATREILLE, 1802 (CRUSTACEA, DECAPODA) NA PLATAFORMA CONTINENTAL DO AMAZONAS	ECOLOGIA	ECOLOGIA DE ECOSSISTEMAS
5	09:30 09:45	ICB	JUSSARA MORETTO MARTINELLI LEMOS	LARA JAQUELINE ARAUJO SARDINHA	UFPA	ABUNDÂNCIA E DISTRIBUIÇÃO ESPACIAL DOS CARANGUEJOS LEUCOSIIDAE SAMOUELLE, 1819 CAPTURADOS PELA PESCA INDUSTRIAL DE FARFANTEPENAEUS SUBTILIS (PÉREZ-FARFANTE, 1967) NA PLATAFORMA CONTINENTAL DO AMAZONAS.	ECOLOGIA	ECOLOGIA DE ECOSSISTEMAS
6	09:45 10:00	ICB	JUSSARA MORETTO MARTINELLI LEMOS	IVANA PEREIRA DAMASCENO	FAPESPA	BIODIVERSIDADE E DISTRIBUIÇÃO ESPAÇO-TEMPORAL DA DENSIDADE LARVAL DE ANOMURA, AXIIDEA E GEBIIDEA (CRUSTACEA, DECAPODA) NA PLATAFORMA CONTINENTAL DO AMAZONAS.	ECOLOGIA	ECOLOGIA DE POPULAÇÕES
7	10:00 10:15	ICB	LEANDRO JUEN	RUTE DA SILVA SOUZA	CNPQ	CRIAÇÃO E TAXONOMIA DE LARVAS DE ODONATA (INSECTA) EM CONDIÇÕES ARTIFICIAIS.	ECOLOGIA	ECOLOGIA APLICADA
8	10:15 10:30	ICB	LEANDRO JUEN	JUAN ESTEBAN BASTOS LOPES	CNPQ	USOS DO SOLO E SEUS EFEITOS SOBRE A DIVERSIDADE E COMPOSIÇÃO DAS COMUNIDADES DE INSETOS AQUÁTICOS NA AMAZÔNIA ORIENTAL.	ECOLOGIA	ECOLOGIA APLICADA
9	10:30 10:45	ICB	LUCIANO FOGACA DE ASSIS MONTAG	LUCAS FERREIRA COLARES	CNPQ	COMO A MODIFICAÇÃO DA COBERTURA VEGETAL AFETA OS PADRÕES DE DIVERSIDADE DE PEIXES DE RIACHOS AMAZÔNICOS?	ECOLOGIA	ECOLOGIA DE ECOSSISTEMAS
10	10:45 11:00	ICB	LUCIANO FOGACA DE ASSIS MONTAG	ANA THAIS TRINDADE DE PAULA	CNPQ	RELAÇÃO PESO COMPRIMENTO DE ESPÉCIES DE PEIXES DOMINANTES DE RIACHOS DA FLORESTA NACIONAL DE CAXIUANÃ, AMAZÔNIA ORIENTAL, BRASIL	ECOLOGIA	ECOLOGIA DE ECOSSISTEMAS
11	11:00 11:15	ICB	MARCOS PERSIO DANTAS SANTOS	ERIKSON BRUNO LOSEIRO FERREIRA	UFPA	RIQUEZA E ABUNDÂNCIA DE ESPÉCIE DE AVES EM ÁREA DE INFLUÊNCIA DE MINERAÇÃO DE BAUXITA NA AMAZÔNIA ORIENTAL.	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	ECOLOGIA
12	11:15 11:30	INEAF	MARIA DAS GRACAS PIRES SABLAYROLLES	SUELEM THAIS ARAUJO CRAVO	UFPA	REVELANDO A AGROBIODIVERSIDADE DOS QUINTAIS AMAZÔNICOS E SUA IMPORTÂNCIA PARA OS AGRICULTORES FAMILIARES	BOTÂNICA	BOTÂNICA APLICADA
13	11:30 11:45	ICB	RAPHAEL LIGEIRO BARROSO SANTOS	ALINE TAINA PEREIRA MELO	UFPA	INFLUÊNCIA DO ESPAÇO (DISTANCIAS LINEAR E FLUVIAL) SOBRE A DISTRIBUIÇÃO DE HEMIPTEROS AQUÁTICOS COM DIFERENTES HÁBITOS DE VIDA	ECOLOGIA	ECOLOGIA TEÓRICA

14	11:45 12:00	ICB	RAPHAEL LIGEIRO BARROSO SANTOS	CELIANE SANTANA TEIXEIRA	FAPESPA	AVALIAÇÃO DAS VARIÁVEIS DE HABITATS FÍSICOS QUE EXPLICAM A RIQUEZA E ABUNDÂNCIA DE CAMARÕES EM IGARAPÉS DA FLORESTA NACIONAL DE CAXIUANÃ (PA).	ECOLOGIA / LIMNOLOGIA	ECOLOGIA DE ECOSSISTEMAS
15	12:00 12:15	ICB	RAPHAEL LIGEIRO BARROSO SANTOS	STÉFANY VITÓRIA SANTOS OLIVEIRA	FAPESPA	EFEITO DAS CARACTERÍSTICAS AMBIENTAIS NAS LARVAS DE TRICHOPTERA EM RIACHOS NATURAIS NA AMAZÔNIA.	ECOLOGIA / LIMNOLOGIA	ECOLOGIA DE ECOSSISTEMAS
16	14:30 14:45	ICB	THAÍSA SALA MICHELAN	RODRIGO TEIXEIRA LISBOA	UFPA	EFEITO DA RIQUEZA DE ESPÉCIES SOBRE O SUCESSO DE ESTABELECIMENTO DE UMA ESPÉCIE INVASORA	ECOLOGIA	ECOLOGIA APLICADA
17	14:45 15:00	ICB	THAÍSA SALA MICHELAN	DYJARDAN DO ROSARIO BARBOSA	PIBIC PRODOUTOR PARC	EFEITO DA ABUNDÂNCIA DE MACRÓFITAS AQUÁTICAS SOBRE O ESTABELECIMENTO DE UMA ESPÉCIE NATIVA	ECOLOGIA	ECOLOGIA APLICADA
18	15:00 15:15	ICB	TOMMASO GIARRIZZO	NILMA DA COSTA RODRIGUES	CNPQ	DISTRIBUIÇÃO DE PELLETS PLÁSTICOS EM SEDIMENTOS DE PRAIAS DA COSTA BRASILEIRA	ECOLOGIA	ECOLOGIA APLICADA
19	15:15 15:30	ICB	ROBERTA MACEDO CERQUEIRA	BRUNO DE MORAES MOURA	PRODOUTOR RENOVACAO	FLORÍSTICA DE LYCOPHYTAS E MONILOPHYTA DA ILHA DE COTIJUBA, BELÉM/PARÁ	BOTÂNICA	TAXONOMIA VEGETAL
20	15:30 15:45	ICB	SILVIA FERNANDA MARDEGAN	ARIANNE FLEXA DE CASTRO	PRODOUTOR RENOVACAO	INFLUÊNCIA DA MUDANÇA DO USO DA TERRA NOS TEORES E ESTOQUES DE CARBONO E NUTRIENTES EM SOLOS SOB CULTIVO DE DENDÊ (ELAEIS GUINEENSIS)	ECOLOGIA	ECOLOGIA DE ECOSSISTEMAS
21	15:45 16:00	ICB	SILVIA FERNANDA MARDEGAN	MANOELA SENA AVELAR	UFPA	USO DE ISÓTOPOS ESTÁVEIS COMO TRAÇADORES DE CONTAMINAÇÃO EM UM ECOSISTEMA ESTUARINO LOCALIZADO NO MUNICÍPIO DE BELÉM, PA	ECOLOGIA	ECOLOGIA DE ECOSSISTEMAS

SESSÃO:**ÁREA: ZOOLOGIA****AVALIADOR (A): PROF. DR. MAURO DE MELO JUNIOR – UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DE PERNAMBUCO****LOCAL: ESPAÇO DE ENSINO MIRANTE DO RIO - 1º ANDAR - SALA 113****DATA: 02/10/2018**

Nº	HORÁRIO	UNIDADE	ORIENTADOR	BOLSISTA	TIPO DE BOLSA	TITULO DO PLANO DE TRABALHO	ÁREA	SUBÁREA
1	14:30 14:45	ICB	GUSTAVO RODRIGO SANCHES RUIZ	JEFFERSON BARATA DA SILVA	CNPQ	DESCRIÇÃO DE TRÊS ESPÉCIES NOVAS DE ARANHAS (SALTICIDAE: FREYINA)	ZOOLOGIA	TAXONOMIA DOS GRUPOS RECENTES
2	14:45 15:00	ICB	GUSTAVO RODRIGO SANCHES RUIZ	CARLA THAIS GUIMARAES DOS SANTOS	CNPQ	DESCRIÇÃO DE DUAS ESPÉCIES NOVAS DE ARANHAS (SALTICIDAE: EUOPHRYINI)	ZOOLOGIA	TAXONOMIA DOS GRUPOS RECENTES
3	15:00 15:15	ICB	JOSE ANTONIO MARIN FERNANDES	EDUARDO VICTOR DE PAIVA CUNHA	CNPQ	DESCRIÇÃO DE QUATRO ESPÉCIES NOVAS DO SUBGÊNERO HYPOXYS DE EDESSA (HEMIPTERA, PENTATOMIDAE, EDESSINAE)	ZOOLOGIA	TAXONOMIA DOS GRUPOS RECENTES
4	15:15 15:30	ICB	JOSE ANTONIO MARIN FERNANDES	BRENO BATISTA CAMPOS	CNPQ	ESTUDO TAXONÔMICO DE QUATRO ESPÉCIES DO GÊNERO EDESSA (HEMIPTERA, PENTATOMIDAE, EDESSINAE)	ZOOLOGIA	TAXONOMIA DOS GRUPOS RECENTES
5	15:30 15:45	ICB	MARIA APARECIDA LOPES	ANABELA DA SILVA MIRANDA	UFPA	INDIVÍDUOS DOMINANTES DE S. COLLINSI TÊM MAIOR ACESSO A RECURSOS ALIMENTARES E REPRODUTIVOS?	ZOOLOGIA	COMPORTAMENTO ANIMAL
6	15:45 16:00	ICB	MARIA CRISTINA DOS SANTOS COSTA	IAGO BARROSO DA SILVA	UFPA	DISPONIBILIDADE DE PRESAS E DIETA DE DUAS ESPÉCIES DE LEPTODACTYLIDAE EM FRAGMENTOS FLORESTAIS DE TERRA FIRME, PARÁ, BRASIL	ZOOLOGIA	MORFOLOGIA DOS GRUPOS RECENTES
7	16:00 16:15	ICB	ROBERTA DE MELO VALENTE	GERALDO ALONSO GOES ROCHA	UFPA	DESCRIÇÃO E RELAÇÃO FILOGENÉTICA DE UMA ESPÉCIE NOVA DE STAMINODEUS (CURCULIONIDAE, ACALYPTINI) DE FLORES DE EVODIANTHUS FUNIFER (CYCLANTHACEAE) DA AMAZÔNIA	ZOOLOGIA	TAXONOMIA DOS GRUPOS RECENTES
8	16:15 16:30	ICB	VIRAG VENEKEY	JESSICA SARAIVA DE OLIVEIRA	UFPA	DIVERSIDADE MORFOLÓGICA E DISTRIBUIÇÃO ESPAÇO-TEMPORAL DO GÊNERO TERSCHELLINGIA (NEMATODA, LINHOMOEIDAE) NA PLATAFORMA CONTINENTAL DA FOZ DO RIO DOCE-ES.	ZOOLOGIA	TAXONOMIA DOS GRUPOS RECENTES

SESSÃO:**ÁREA: GENÉTICA HUMANA E MÉDICA****AVALIADOR (A): PROFA. DRA. IDA VANESSA DOEDERLEIN SCHWARTZ – HOSPITAL DE CLÍNICAS DE PORTO ALEGRE****LOCAL: ESPAÇO DE ENSINO MIRANTE DO RIO - 1º ANDAR - SALA 101****DATA: 03/10/2018**

Nº	HORÁRIO	UNIDADE	ORIENTADOR	BOLSISTA	TIPO DE BOLSA	TITULO DO PLANO DE TRABALHO	ÁREA	SUBÁREA
1	08:30 08:45	ICB	ANDRE SALIM KHAYAT	ARIEL REGINA SILVA DA SILVA	UFPA	ANÁLISE DA VARIAÇÃO DO NÚMERO DE CÓPIAS DO GENE GBE1 EM AMOSTRAS DE ADENOCARCINOMA GÁSTRICO DO TIPO INTESTINAL	GENÉTICA	
2	08:45 09:00	ICB	ANDRE SALIM KHAYAT	ADHARA BRANDAO LIMA	CNPQ	ANÁLISE DA VARIAÇÃO DO NÚMERO DE CÓPIAS DO GENE ERBB4 EM AMOSTRAS DE ADENOCARCINOMAS GÁSTRICOS DO TIPO INTESTINAL	GENÉTICA	
3	09:00 09:15	ICB	ANTONIO CARLOS ROSARIO VALLINOTO	GLENDA DIAS DA SILVA	CNPQ	ASSOCIAÇÃO DOS POLIMORFISMOS NO GENE STING EM PACIENTES COM INFECÇÃO CRÔNICA PELO VÍRUS DA HEPATITE B	IMUNOLOGIA	
4	09:15 09:30	ICB	ANTONIO CARLOS ROSARIO VALLINOTO	FELIPE TEIXEIRA LOPES	CNPQ	ESTUDO DA ASSOCIAÇÃO DOS POLIMORFISMO NO GENE STING ASSOCIADO A PACIENTES COM INFECÇÃO CRÔNICA PELO VÍRUS DA HEPATITE C (HCV).	IMUNOLOGIA	
5	09:30 09:45	ICB	BARBARA DO NASCIMENTO BORGES	ANNA CAROLINA LIMA RODRIGUES	CNPQ	ANÁLISE DO PADRÃO DE METILAÇÃO E EXPRESSÃO DO GENE DO FATOR DE TRANSFORMAÇÃO DO CRESCIMENTO BETA (TGF-) EM TUMORES MAMÁRIOS HUMANOS	GENÉTICA	
6	09:45 10:00	ICB	CAROLINA ROSAL TEIXEIRA DE SOUZA	JACKELINE MEIRELES HIPOLITO DE SOUZA	UFPA-AF	IDENTIFICAÇÃO DA EXPRESSÃO DOS MIRNAS MIR-21 E MIR-34A EM AMOSTRAS DE PACIENTES COM CÂNCER DE PÊNIS E SUA RELAÇÃO COM INFECÇÃO PELO PAPILOMAVÍRUS HUMANO (HPV).	GENÉTICA	
7	10:00 10:15	NPO	DANIELLE QUEIROZ CALCAGNO	RONALD MATHEUS DA SILVA MOURAO	UFPA	RELAÇÃO DO PERFIL DE CITOCINAS NO SORO DE PACIENTES COM CÂNCER GÁSTRICO E A PRESENÇA ÊMOLOS DE CÉLULAS TUMORAIS CIRCULANTES	BIOMEDICINA	
8	10:15 10:30	NPDO	DANIELLE QUEIROZ CALCAGNO	CAMILA FERNANDA BARBOSA ALBUQUERQUE	CNPQ	QUANTIFICAÇÃO DA EXPRESSÃO DE IL-10 NO SORO DE PACIENTES COM CÂNCER GÁSTRICO	BIOMEDICINA	
9	10:30 10:45	ICEN	EDIVALDO HERCULANO CORREA DE OLIVEIRA	GABRIEL SEABRA AGUIAR DE BRITO	CNPQ	LEVANTAMENTO DAS ALTERAÇÕES NO NÚMERO DE CÓPIAS (CNAS) ENCONTRADAS EM PACIENTES COM ATRASO DE DESENVOLVIMENTO PSICOMOTOR	GENÉTICA	
10	10:45 11:00	ICB	EDUARDO JOSE MELO DOS SANTOS	MATHEUS GONCALVES PINHEIRO DA SILVA	CNPQ	APLICAÇÕES DA IMUNOGENÉTICA DIAGNÓSTICA E PREDITIVA À SAÚDE PÚBLICA:REDE INFORMATIZADA DE IMUNOGENÉTICA MÉDICA	IMUNOLOGIA	
11	11:00 11:15	ICB	EDUARDO JOSE MELO DOS SANTOS	MARCOS HENRIQUE DAMASCENO CANTANHEDE	CNPQ	APLICAÇÕES DA IMUNOGENÉTICA DIAGNÓSTICA E PREDITIVA À SAÚDE PÚBLICA: HLA-DQ EM DOENÇA CELÍACA	IMUNOLOGIA	
12	11:15 11:30	ICB	ANDRÉA LUCIANA SOARES DA SILVA	DENISON LUIZ OLIVEIRA MORAES	PRODOUTOR RENOVACAO	IDENTIFICAÇÃO DOS ALELOS DOS GENE HLA-B*2701-B*2725 EM PACIENTES COM DOENÇAS AUTOIMUNES REUMATOLÓGICAS	IMUNOLOGIA	IMUNOGENÉTICA
13	11:30 11:45	NPDO	FABIANO CORDEIRO MOREIRA	ATILA REIS DA SILVA FRANCO	PIBIC PRODOUTOR PARC	CONTROLE DE QUALIDADE E ALINHAMENTO DE READS PROVENIENTES DE SEQUENCIAMENTO WHOLE METATRANSCRIPTOME SHOTGUN DO ESTÔMAGO HUMANO	GENÉTICA	
14	11:45 12:00	NPDO	FABIANO CORDEIRO MOREIRA	DANIEL DE SOUZA AVELAR DA COSTA	UFPA	IDENTIFICAÇÃO IN SILICO DO PEFIL METABÓLICO E FUNCIONAL DO MICROBIOMA DE CÂNCER GÁSTRICO EM AMOSTRAS DA POPULAÇÃO NORTE-AMERICANA	GENÉTICA	

15	14:30 14:45	ICB	GREICE DE LEMOS CARDOSO	MATHEUS JOSE MOREIRA COSTA	UFPA	INVESTIGAÇÃO DE POLIMORFISMOS ASSOCIADOS AO GENE MTHFR E RESPOSTA TERAPÊUTICA A HIDROXIURÉIA EM PACIENTES COM ANEMIA FALCIFORME NO ESTADO DO PARÁ	GENÉTICA	
16	14:45 15:00	ICB	JOAO FARIAS GUERREIRO	YURE JEFFERSON DA CRUZ DO NASCIMENTO	CNPQ	INDICADORES ANTROPOMÉTRICOS NA POPULAÇÃO INDÍGENA XIKRIN DO KATETE (PA)	GENÉTICA	
17	15:00 15:15	ICB	JOAO FARIAS GUERREIRO	ANA CAROLINA BRITO DE FARIAS HAGE ALVES	CNPQ	PREVALÊNCIAS DE DIABETES MELLITUS E DISLIPIDEMIAS NA POPULAÇÃO INDÍGENA XIKRIN DO CATETÉ (PA)	GENÉTICA	
18	15:15 15:30	ICB	MARIA HELENA THOMAZ MAIA	LEANDRO MAURICIO OLIVEIRA DA SILVA	UFPA	TRIAGEM FAMILIAR, MOLECULAR E EPIGENÉTICA DE PACIENTES COM SÍNDROME DO X-FRÁGIL.	GENÉTICA	
19	15:30 15:45	ICB	NEY PEREIRA CARNEIRO DOS SANTOS	MARIA CLARA DA COSTA BARROS	CNPQ	INVESTIGAÇÃO DE POLIMORFISMOS NO GENE SLC22A7 ENVOLVIDOS NA RESPOSTA A TERAPIA COM USO DE IMATINIBE EM PACIENTES COM LEUCEMIA MIELOIDE CRÔNICA	GENÉTICA	
20	15:45 16:00	ICB	SIDNEY EMANUEL BATISTA DOS SANTOS	LAYSSA MOTA DA COSTA	CNPQ	INVESTIGAÇÃO DE POLIMORFISMOS NO GENE SLC22A7 NA SUSCEPTIBILIDADE AO CÂNCER GÁSTRICO NA REGIÃO NORTE DO BRASIL	GENÉTICA	
21	16:00 16:15	ICB	SIDNEY EMANUEL BATISTA DOS SANTOS	GLENDA OLIVEIRA SOUZA	CNPQ	INVESTIGAÇÃO DE POLIMORFISMOS NOS GENES ABCC2 E ABCG2 NA SUSCEPTIBILIDADE AO CÂNCER GÁSTRICO NA REGIÃO NORTE DO BRASIL.	GENÉTICA	
22	16:15 16:30	ICB	TEREZA CRISTINA DE OLIVEIRA CORVELO	BIANCA DA SILVA PRADO	UFPA	ASSOCIAÇÃO DO POLIMORFISMO C677T NA ENZIMA METILENOTETRAHIDROFOLATO REDUTASE (MTHFR) COM O EXCESSO DE PESO EM POPULAÇÕES EXPOSTAS À CONTAMINAÇÃO PELO MERCÚRIO	IMUNOLOGIA	
23	16:30 16:45	ICB	LUIZ CARLOS SANTANA DA SILVA	ANDREZA JULIANA MOREIRA DA COSTA	UFPA	INVESTIGAÇÃO DE PACIENTES COM SUSPEITA DE PORFIRIA HEPÁTICA AGUDA: PADRONIZAÇÃO DE DIAGNÓSTICO E EPIDEMIOLOGIA NO ESTADO DO PARÁ	BIOQUÍMICA	

SESSÃO:**ÁREA: GENÉTICA ANIMAL****AVALIADOR (A): PROF. DR. DANILLO PINHAL – UNIVERSIDADE ESTADUAL PAULISTA JÚLIO DE MESQUITA FILHO****LOCAL: ESPAÇO DE ENSINO MIRANTE DO RIO - 1º ANDAR - SALA 109****DATA: 02/10/2018**

Nº	HORÁRIO	UNIDADE	ORIENTADOR	BOLSISTA	TIPO DE BOLSA	TÍTULO DO PLANO DE TRABALHO	ÁREA	SUBÁREA
1	08:30 08:45	ICB	ADRIANA RIBEIRO CARNEIRO FOLADOR	GIULIA LEÃO DA CUNHA BRABO	CNPQ	CARACTERIZAÇÃO DO PERFIL DE RESISTOMA DE UMA BACTÉRIA RESISTENTE À BETA-LACTÂMICOS ISOLADA DO LAGO BOLONHA, MANANCIAL DE BELÉM, POR FERRAMENTAS DE BIOINFORMÁTICA.	GENÉTICA	GENÉTICA MOLECULAR E DE MICROORGANISMOS
2	08:45 09:00	ICB	ADRIANA RIBEIRO CARNEIRO FOLADOR	LUCIANA PATRICIA SILVESTRE DE SOUZA	UFPA	ANOTAÇÃO FUNCIONAL DE PROTEÍNAS HIPOTÉTICAS DA BACTÉRIA EXTREMÓFILA EXIGUOBACTERIUM ANTARCTICUM B7, POR ABORDAGENS DE BIOINFORMÁTICA.	GENÉTICA	GENÉTICA MOLECULAR E DE MICROORGANISMOS
3	09:00 09:15	ICB	ARTUR LUIZ DA COSTA DA SILVA	IAGO RODRIGUES BLANCO	CNPQ	ANOTAÇÃO FUNCIONAL DE PROTEÍNAS HIPOTÉTICAS PRESENTES NO GENOMA CENTRAL DE CORYNEBACTERIUM PSEUDOTUBERCULOSIS.	GENÉTICA	GENÉTICA MOLECULAR E DE MICROORGANISMOS
4	09:15 09:30	ICB	ARTUR LUIZ DA COSTA DA SILVA	ISABEL CRUZ PINHEIRO	CNPQ	ANÁLISE DA RESISTÊNCIA AO MERCÚRIO EM RESERVATÓRIOS HIDRELÉTRICOS DA AMAZÔNIA USANDO ABORDAGEM METAGENÔMICA	GENÉTICA	GENÉTICA MOLECULAR E DE MICROORGANISMOS
5	09:30 09:45	ICB	CLAUDIA REGINA BATISTA DE SOUZA	DAIANY LARISSA RIBEIRO CARRERA	CNPQ	AVALIAÇÃO DE BACTÉRIA ENDOFITICA PSEUDOMONAS PUTIDA QUANTO À CAPACIDADE DE PRODUIR HORMÔNIO DE CRESCIMENTO VEGETAL	GENÉTICA	GENÉTICA VEGETAL
6	09:45 10:00	ICB	CLAUDIA REGINA BATISTA DE SOUZA	CLEYSON PANTOJA SERRAO	CNPQ	CARACTERIZAÇÃO DE BACTÉRIAS ENDOFITICAS PSEUDOMONAS ISOLADAS DE PIPER TUBERCULATUM QUANTO À CAPACIDADE DE PRODUÇÃO DE SIDERÓFOROS	GENÉTICA	GENÉTICA VEGETAL
7	10:00 10:15	ICB	CLEUSA YOSHIKO NAGAMACHI	LEONY DIAS DE OLIVEIRA	CNPQ	ESTUDOS CROMOSSÔMICOS NO GÊNERO LONCHOTHRIX (RODENTIA, ECHIMYIDAE, EUMYSOPINAE), POR CITOGENÉTICA CLÁSSICA E MOLECULAR	GENÉTICA	GENÉTICA ANIMAL
8	10:15 10:30	ICB	CLEUSA YOSHIKO NAGAMACHI	GABRIEL BATISTA BORGES	CNPQ	ESTUDOS CITOGENÉTICOS EM PEIXES ELÉTRICOS DA FAMÍLIA HYPOPOMIDAE (GYMNOTIFORMES) DA AMAZÔNIA BRASILEIRA.	GENÉTICA	GENÉTICA ANIMAL
9	10:30 10:45	ICB	DIEGO ASSIS DAS GRACAS	CASSIA MAUES CUOCO	UFPA	CARACTERIZAÇÃO DO SISTEMA CRISPR EM DADOS METAGENÔMICOS DE AMOSTRAS AMBIENTAIS DA AMAZÔNIA	GENÉTICA	GENÉTICA MOLECULAR E DE MICROORGANISMOS

10	10:45 11:00	ICEN	EDIVALDO HERCULANO CORREA DE OLIVEIRA	CAROLINA PINHEIRO VASCONCELOS	CNPQ	OBTENÇÃO DE LINHAGENS PRIMÁRIAS DE ESPÉCIES DE PEIXES E ANFÍBIOS	GENÉTICA	GENÉTICA ANIMAL
11	11:00 11:15	ICB	IGOR SCHNEIDER	ERIKA MONTEIRO DOS SANTOS	CNPQ	O PAPEL DA VIA SONIC HEDGEHOG (SHH) NA REGENERAÇÃO DE NADADEIRAS DE PROTOPTERUS ANNECTENS.	GENÉTICA	GENÉTICA ANIMAL
12	11:15 11:30	ICB	IGOR SCHNEIDER	WAINNA RENATA BARROSO MENDES	CNPQ	ANÁLISE DA EXPRESSÃO CÊNICA DURANTE A REGENERAÇÃO DA MEDULA EM L. PARADOXA	GENÉTICA	GENÉTICA ANIMAL
13	11:30 11:45	ICB	JULIO CESAR PIECZARKA	LUYANN ANDRE RODRIGUES CORREA	CNPQ	ESTUDO COMPARATIVO ENTRE PIPRA RUBROCAPILA E LEPIDOTHRIX IRIS (PASSERIFORMES – PIPRIDAE) POR CITOGENÉTICA CLÁSSICA E MOLECULAR.	GENÉTICA	MUTAGENESE
14	11:45 12:00	ICB	JULIO CESAR PIECZARKA	BIANCA BRUNI TEIXEIRA NEVES	CNPQ	ANÁLISE E MAPEAMENTO DE SEQUENCIAS REPETITIVAS EM MORCEGOS DA FAMÍLIA PHYLLOSTOMIDAE.	GENÉTICA	MUTAGENESE
15	14:30 14:45	ICB	LEONARDO DOS SANTOS SENA	ALENNNA CRYSTIENE LIMA FARIAS DE SOUSA	UFPA	“ÓPSINAS DE PEIXE-BOI-DA-AMAZÔNIA (TRICHECHUS INUNGUIS) E MARINHO (TRICHECHUS MANATUS)”	GENÉTICA	GENÉTICA MOLECULAR E DE MICROORGANISMOS
16	14:45 15:00	ICB	PATRICIA NEIVA COELHO SCHNEIDER	ISABELLE DE MAGALHAES MATOS	UFPA	A DUPLICAÇÃO OCULAR NO PEIXE ANABLEPS ANABLEPS	GENÉTICA	GENÉTICA ANIMAL
17	15:00 15:15	ICB	RAFAEL AZEVEDO BARAUNA	AMANDA MANUELLY DA SILVA OLIVEIRA	UFPA	ANÁLISE DA RESISTÊNCIA EM ESCHERICHIA COLI ISOLADAS DE BIVALVES DA ZONA COSTEIRA AMAZÔNICA, ESTADO DO PARÁ	GENÉTICA	GENÉTICA MOLECULAR E DE MICROORGANISMOS
18	15:15 15:30	ICB	RENATA COELHO RODRIGUES NORONHA	ROMULO SANTANA MAUES	UFPA	CARIEVOLUÇÃO E MAPEAMENTO FÍSICO DE DNAs REPETITIVOS EM ESPÉCIES DE TESTUDINE	GENÉTICA	GENÉTICA ANIMAL
19	15:30 15:45	ICB	ROMMEL THIAGO JUCÁ RAMOS	SANDY INGRID AGUIAR ALVES	CNPQ	CARACTERIZAÇÃO DOS GENES DIFERENCIALMENTE EXPRESSOS NO PROCESSO INFECCIOSO DE CORYNEBACTERIUM PSEUDOTUBERCULOSIS EM MACRÓFAGO DE MUS MUSCULUS ENVOLVIDOS NA RESISTÊNCIA AO PATÓGENO	GENÉTICA	GENÉTICA MOLECULAR E DE MICROORGANISMOS
20	15:45 16:00	ICB	ROMMEL THIAGO JUCÁ RAMOS	DENER MAUES NEGRAO	CNPQ	DESENVOLVIMENTO DE UM PIPELINE DE INTEGRAÇÃO DE DADOS DE ONTOLOGIA DE GENES COM EXPRESSÃO GÊNICA DA INFEÇÃO DE CORYNEBACTERIUM PSEUDOTUBERCULOSIS NO HOSPEDEIRO.	GENÉTICA	GENÉTICA MOLECULAR E DE MICROORGANISMOS
21	16:00 16:15	ICB	DIEGO ASSIS DAS GRAÇAS	PATRICIA OLIVEIRA SANTOS/THAMIRYS SANTOS DE FARIAS	PRODOUTOR RENOVACAO	BIOPROSPECÇÃO DE GENES DE INTERESSE BIOTECNOLÓGICO EM AMBIENTES HÍDRICOS AMAZÔNICOS POR ABORDAGEM METAGENÔMICA	GENÉTICA	GENÉTICA MOLECULAR E MICROORGANISMO
22	16:15 16:30	ICB	RAFAEL AZEVEDO BARAUNA	JULIANA DA CRUZ PINHEIRO/ELCIO MALCHER DIAS JUNIOR	PRODOUTOR RENOVACAO	AVALIAÇÃO DA RESISTÊNCIA FENOTÍPICA E GENOTÍPICA EM LINHAGENS DE E. COLI ISOLADAS DE UM MANANCIAL AMAZÔNICO.	GENÉTICA	GENÉTICA MOLECULAR E MICROORGANISMO

23	16:30 16:45	ICB	MARIA IRACILDA DA CUNHA SAMPAIO	BRENDA SUELEN JARDIM DE OLIVEIRA	UFPA	USO DE FERRAMENTAS MOLECULARES PARA IDENTIFICAÇÃO DE ESPÉCIES PESQUEIRAS.	GENÉTICA	GENÉTICA ANIMAL
----	----------------	-----	------------------------------------	-------------------------------------	------	---------------------------------------------------------------------------------	----------	-----------------

SESSÃO:**ÁREA: MICROBIOLOGIA/ PARASITOLOGIA****AVALIADOR (A): PROFA. DRA. ANDREA REGINA DE SOUZA BAPTISTA – UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE****LOCAL: ESPAÇO DE ENSINO MIRANTE DO RIO - 1º ANDAR – SALA 102****DATA: 05/10/2018**

Nº	HORÁRIO	UNIDADE	ORIENTADOR	BOLSISTA	TIPO DE BOLSA	TITULO DO PLANO DE TRABALHO	ÁREA	SUBÁREA
1	08:30 08:45	ICB	ADRIANO PENHA FURTADO	BIANCA NANDYARA LPOES LEITE	CNPQ	DIVERSIDADE MORFOLÓGICA DE MESOCOELIUM ODHNER, 1910, PARARITO DE INTESTINO DELGADO DE RHINELLA MARINA L. DE QUATRO LOCALIDADES DO ESTADO DO PARÁ	PARASITOLOGIA	HELMINTOLOGIA DE PARASITOS
2	08:45 09:00	ICB	ANDREA LUCIANA SOARES DA SILVA	REBECCA CHUCRE DE SOUSA	UFPA	ANÁLISE E DESCRIÇÃO DO PERFIL IMUNOGENÉTICO DE GENES KIR EM MALÁRIA CAUSADA POR PLASMODIUM FALCIPARUM EM ÁREA DE GARIMPO – ITAITUBA/PA	PARASITOLOGIA	PROTOZOOLOGIA DE PARASITOS
3	09:00 09:15	ICB	DELIA CRISTINA FIGUEIRA AGUIAR	ALAN MARCEL PAMPLONA NEVES	UFPA	DETECÇÃO DE LEISHMANIA SP EM AMOSTRAS DE CRIANÇAS SUSPEITAS DA DOENÇA EM BELÉM-PARÁ.	GENÉTICA	GENÉTICA MOLECULAR E DE MICROORGANISMOS
4	09:15 09:30	ICB	EDILENE OLIVEIRA DA SILVA	ANA JULIA ESTUMANO MARTINS	UFPA	ATIVIDADE LEISHMANICIDA DA CROTOXINA EM CAMUNDONGOS BALB/C INFECTADOS COM LEISHMANIA (LEISHMANIA) AMAZONENSES	PARASITOLOGIA	PROTOZOOLOGIA DE PARASITOS
5	09:30 09:45	ICB	EDILENE OLIVEIRA DA SILVA	AMANDA DE NAZARE CORREA SANTOS	CNPQ	O PAPEL DE CORPÚSCULOS LIPÍDICOS EM LEISHMANIA (LEISHMANIA) AMAZONENSIS E DURANTE INTERAÇÃO COM MACRÓFAGOS APÓS TRATAMENTO COM CROTOXINA	PARASITOLOGIA	PROTOZOOLOGIA DE PARASITOS
6	09:45 10:00	NMT	EDNA AOBA YASSUI ISHIKAWA	LUANA DE FATIMA MONTEIRO SEREJO	UFPA	INVESTIGAÇÃO DE INFECÇÃO NATURAL POR LEISHMANIA SPP. EM FLEBOTOMÍNEOS (DIPTERA: PSYCHODIDAE) CAPTURADOS NO ASSENTAMENTO NOVA VIDA - MUNICÍPIO DE ULIANÓPOLIS (PA).	PARASITOLOGIA	PROTOZOOLOGIA DE PARASITOS
7	10:00 10:15	ICB	FRANCISCO TIAGO DE VASCONCELOS MELO	LUCAS NASCIMENTO BARBOSA	CNPQ	ASPECTOS HISTOPATOLÓGICOS DA INFECÇÃO NATURAL POR REDIAS/ESPOROCISTO DE TREMATÓIDES DIGENÉTICOS EM CARAMUJOS DULCIAQUÍCOLAS EM BELÉM-PA	PARASITOLOGIA	HELMINTOLOGIA DE PARASITOS
8	10:15 10:30	ICB	FRANCISCO TIAGO DE VASCONCELOS MELO	ANA PAULA MOTA DE LIMA	UFPA	PARASITOS DE INSETOS COMPONENTES DA DIETA DE ANFÍBIOS DA AMAZÔNIA PARAENSE: CARACTERIZAÇÃO DE NEMATÓIDES PARASITOS DE BLABERUS SPP. (BLATTODEA: BLABERIDAE)	PARASITOLOGIA	HELMINTOLOGIA DE PARASITOS
9	10:30 10:45	ICB	IVONEIDE MARIA DA SILVA	GABRIELLE PEREIRA DUARTE	UFPA	CARACTERIZAÇÃO DA FAUNA DIURNA E NOTURNA DE CULICÍDEOS EM UMA ÁREA DE FLORESTA AMAZÔNICA NO MUNICÍPIO DE PARAGOMINAS, PARÁ, BRASIL.	PARASITOLOGIA	ENTOMOLOGIA E MALACOLOGIA DE PARASITOS E VETORES
10	10:45 11:00	ICB	JEANNIE NASCIMENTO DOS SANTOS	PATRICK DAWIS PEIXOTO SANTOS	CNPQ	TAXONOMIA DE NEMATÓDEO OXYURIDAE PARASITOS DE LEPTODACTYLUS PARAENSIS HEYER 2005 (ANURA: LEPTODACTYLIDAE) DE OCORRÊNCIA NA FLORESTA NACIONAL DE CAXIUANÃ, PARÁ	PARASITOLOGIA	HELMINTOLOGIA DE PARASITOS
11	11:00 11:15	ICB	JEANNIE NASCIMENTO DOS SANTOS	PAULO DE OLIVEIRA PAES DE LIRA NETO	CNPQ	INTERAÇÃO HELMINTO-HOSPEDEIRO EM POECILIA RETICULATA.	PARASITOLOGIA	HELMINTOLOGIA DE PARASITOS
12	11:15 11:30	ICB	LUCIMAR DI PAULA DOS SANTOS MADEIRA	FELIPE ALEXANDRE VINAGRE DA SILVA	CNPQ-AF	PREVALÊNCIA DE BACTERIÚRIA EM INDIVÍDUOS ATENDIDOS EM UM LABORATÓRIO DE ANÁLISES CLÍNICAS DA CIDADE DE BELÉM, PARÁ.	MICROBIOLOGIA	BIOLOGIA E FISILOGIA DOS MICROORGANISMOS

13	11:30 11:45	ICB	LUCIMAR DI PAULA DOS SANTOS MADEIRA	LETICIA DE NAZARE RIBEIRO NOGUEIRA	PRODOUTOR PARC	PREVALÊNCIA DE INFECÇÕES SEXUALMENTE TRANSMISSÍVEIS (IST) EM INDIVÍDUOS ATENDIDOS EM UM LABORATÓRIO DE ANÁLISES CLÍNICAS DA CIDADE BELÉM, PARÁ.	MICROBIOLOGIA	BIOLOGIA E FISILOGIA DOS MICROORGANISMOS
14	11:45 12:00	ICB	LUIZ FERNANDO ALMEIDA MACHADO	NILSON CORTINHAS PESSOA JUNIOR	CNPQ	PERFIL DE RESISTÊNCIA DO HIV-1 AOS INIBIDORES INTEGRASE DE PACIENTES RESIDENTES EM BELÉM, PARÁ;	MICROBIOLOGIA	BIOLOGIA E FISILOGIA DOS MICROORGANISMOS
15	12:00 12:15	ICB	LUIZ FERNANDO ALMEIDA MACHADO	ELIZANDRO MONTEIRO VILHENA	UFPA	DIVERSIDADE GENÉTICA DO GENE ENV DO HIV-1 CIRCULANTES EM BELÉM, PARÁ	MICROBIOLOGIA	BIOLOGIA E FISILOGIA DOS MICROORGANISMOS
16	12:15 12:30	ICB	FÁBIO GOMES MOURA	MELQUISEDEC NEGRAO CORREA JUNIOR	UFPA	BIOPROSPECÇÃO DE BACTÉRIAS LÁCTICAS PRODUTORAS DE ÁCIDO GAMMA-AMINOBUTÍRICO (GABA) E OTIMIZAÇÃO DAS CONDIÇÕES DE FERMENTAÇÃO.	MICROBIOLOGIA	MICROBIOLOGIA INDUSTRIAL
17	14:30 14:45	ICB	MARIA PAULA CRUZ SCHNEIDER	LUCAS DA CUNHA FERREIRA	CNPQ	IDENTIFICAÇÃO DA COMUNIDADE MICROBIANA E BUSCA DE GENES BIOSINTÉTICOS A PARTIR DE MINIMETAGENOMAS DE CIANOBACTÉRIAS DO GÊNERO NOSTOC	MICROBIOLOGIA	BIOLOGIA E FISILOGIA DOS MICROORGANISMOS
18	14:45 15:00	ICB	MARIA PAULA CRUZ SCHNEIDER	CARMEM LAURA VILHENA ARAUJO	CNPQ	IDENTIFICAÇÃO DA COMUNIDADE MICROBIANA E BUSCA DE GENES BIOSINTÉTICOS A PARTIR DE MINIMETAGENOMAS DE CIANOBACTÉRIAS DO GÊNERO MICROCYSTIS	MICROBIOLOGIA	BIOLOGIA E FISILOGIA DOS MICROORGANISMOS
19	15:00 15:15	ICB	MOISES BATISTA DA SILVA	JULIENY DE SEIXAS CARDOSO	UFPA	DETECÇÃO MOLECULAR DO M. LEPRAE EM RASPADOS DÉRMICOS DE CASOS DE HANSENÍASE PRÉ-TRATADOS E SEUS COMUNICANTES ORIUNDOS DE DIFERENTES MUNICÍPIOS DO ESTADO DO PARÁ	MICROBIOLOGIA	MICROBIOLOGIA APLICADA
20	15:15 15:30	ICB	NILTON AKIO MUTO	RENAN OLIVEIRA DE SOUSA LEITE	UFPA-AF	ANÁLISE FÍSICO-QUÍMICA E MICROBIOLÓGICA DO MEL E PRÓPOLIS OBTIDOS DA ABELHA NATIVA SEM FERRÃO (SCAPTOTRIGONA SP.) EM MONOCULTURA DE AÇAIZEIRO (EUTERPE OLERACEAE).	MICROBIOLOGIA	MICROBIOLOGIA APLICADA
21	15:30 15:45	NMT	RITA CATARINA MEDEIROS SOUSA	KELDENN MELO FARIAS MORENO	UFPA	INVESTIGAÇÃO DA OCORRÊNCIA DE VÍRUS INFLUENZA C NA REGIÃO METROPOLITANA DE BELÉM, PARÁ, BRASIL	MICROBIOLOGIA	BIOLOGIA E FISILOGIA DOS MICROORGANISMOS
22	15:45 16:00	NMT	RITA CATARINA MEDEIROS SOUSA	IGOR TENORIO LIMA	CNPQ	DIVERSIDADE GENÉTICA DO VÍRUS DA IMUNODEFICIÊNCIA HUMANA 1	MICROBIOLOGIA	BIOLOGIA E FISILOGIA DOS MICROORGANISMOS
23	16:00 16:15	ICB	SERGIO MARCELO RODRIGUEZ MALAGA	OLGA ESPERANZA SANCHES GALARZA	UFPA	CARACTERIZAÇÃO DA TRANSMISSÃO DE PROTOZOÁRIOS DO GÊNERO TRYPANOSOMA EM ANUROS DE ÁREA URBANA.	PARASITOLOGIA	PROTOZOOLOGIA DE PARASITOS
24	16:15 16:30	ICB	SHEYLA MARA DE ALMEIDA RIBEIRO	RAISSA DE CASSIA SERRAO DE SOUZA	UFPA-AF	ATIVIDADE ANTIMICROBIANA DE MYXOMYCETES OCORRENTES NA REGIÃO AMAZÔNICA: COMPARAÇÃO ENTRE DIFERENTES FASES DE DESENVOLVIMENTO	MICROBIOLOGIA	BIOLOGIA E FISILOGIA DOS MICROORGANISMOS
25	16:30 16:45	ICB	ANDREA NAZARE MONTEIRO RANGEL DA SILVA	SAMARA DO NASCIMENTO LIMA	PRODOUTOR RENOVACAO	ANÁLISE DA EXPRESSÃO DO GENE STING EM PACIENTES PORTADORES DO HTLV-1 COM DIAGNÓSTICO DE PET/MAH	MICROBIOLOGIA	VIROLOGIA
26	16:45 17:00	ICB	JACQUELINE CORTINHAS MONTEIRO	ALINE CECY ROCHA DE LIMA	PRODOUTOR RENOVACAO	CARACTERIZAÇÃO MOLECULAR DE POLIOMÁVIRUS JC E BK EM URINA DE PACIENTES SUBMETIDOS AO TRANSPLANTE RENAL, NA CIDADE DE BELÉM, PARÁ.	MICROBIOLOGIA	VIROLOGIA
27	17:00 17:15	ICB	JOANA MONTEZANO MARQUES	ADRIEDSON JAMESON CHAVES DE ALCÂNTARA	PRODOUTOR RENOVACAO	BIOPROSPECÇÃO DE ESTIRPES BACTERIANAS ISOLADAS DE ÁGUA DO MAR PROVENIENTE DA BACIA PARÁ-MARANHÃO CONTAMINADAS COM ÓLEO CRU.	MICROBIOLOGIA	MICROBIOLOGIA APLICADA
28	17:15 17:30	ICB	JOANA MONTEZANO MARQUES	CARLA THAIS MOREIRA PAIXAO	UFPA	ANÁLISE DA COMUNIDADE BACTERIANA CULTIVÁVEL PRESENTE EM MICROCOSMOS A PARTIR DE ÁGUA DO MAR	MICROBIOLOGIA	MICROBIOLOGIA APLICADA

						PROVENIENTE DA BACIA PARÁ-MARANHÃO NA REGIÃO AMAZÔNICA CONTAMINADOS COM PETRÓLEO.		
29	17:30 17:45	ICB	KARLA TEREZA SILVA RIBEIRO	WALLEF ANDREY MONTEIRO CALDEIRA	UFPA	AVALIAÇÃO MICROBIOLÓGICA DA ÁGUA UTILIZADA EM DOMICÍLIOS E ESCOLAS DAS COMUNIDADES DO ENTORNO DA RESERVA EXTRATIVISTA MARINHA DE TRACUATEUA – PARÁ	MICROBIOLOGIA AMBIENTAL	BIOLOGIA E FISIOLOGIA DOS MICROORGANISMOS

SESSÃO:**ÁREA: FARMACOLOGIA****AVALIADOR (A): PROFA. DRA. PAOLA CAROLINE LACERDA LEOCÁDIO – UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS****LOCAL: ESPAÇO DE ENSINO MIRANTE DO RIO - 1º ANDAR - SALA 101****DATA: 04/10/2018**

Nº	HORÁRIO	UNIDADE	ORIENTADOR	BOLSISTA	TIPO DE BOLSA	TÍTULO DO PLANO DE TRABALHO	ÁREA	SUBÁREA
1	08:30 08:45	ICB	ALEJANDRO FERRAZ DO PRADO	GUSTAVO MAXIMIANO ALVES	UFPA	EFEITOS MORFOLÓGICOS E BIOQUÍMICOS DA VITAMINA D EM AORTA DE CAMUNDONGOS COM OSTEOPOROSE E ATROSCLEROSE	FARMACOLOGIA	FARMACOLOGIA BIOQUÍMICA E MOLECULAR
2	08:45 09:00	ICB	ALEJANDRO FERRAZ DO PRADO	RUAN RODRIGUES DE OLIVEIRA	PIBIC PRODUTOR PARC	EFEITOS CARDIOVASCULARES DA DOXICICLINA EM CAMUNDONGOS COM OSTEOPOROSE E ATROSCLEROSE	FARMACOLOGIA	FARMACOLOGIA BIOQUÍMICA E MOLECULAR
3	09:00 09:15	ICB	ANDERSON MANOEL HERCULANO OLIVEIRA DA SILVA	PATRICK BRUNO CARDOSO COSTA	CNPQ	AVALIAÇÃO DA PRODUÇÃO DE CITOCINAS PRÓ-INFLAMATÓRIAS NO COMPORTAMENTO TIPO ANSIEDADE INDUZIDO PELO ESTRESSE AGUDO DE CONTENÇÃO NO ZEBRAFISH (D. RERIO)	FARMACOLOGIA	NEUROPSICOFARMACOLOGIA
4	09:15 09:30	ICB	DIELLY CATRINA FAVACHO LOPES	VALERIA BITTENCOURT PESSOA MOURAO	UFPA	ALTERAÇÕES HISTOPATOLÓGICAS E COMPORTAMENTAIS EM RATOS MACHOS COM ISQUEMIA CEREBRAL FOCAL TRANSITÓRIA POR 30 E 60 MINUTOS	FARMACOLOGIA	NEUROPSICOFARMACOLOGIA
5	09:30 09:45	ICB	ELIZABETH SUMI YAMADA	CLARINA LOUIS SILVA MEIRA	UFPA	INVESTIGAÇÃO DO POTENCIAL NEUROPROTETOR E NEUROMODULADOR DO EXTRATO AQUOSO DE SWIETENIA MACROPHYLLA EM MODELO IN VIVO DA DOENÇA DE PARKINSON	FISIOLOGIA	FISIOLOGIA DE ÓRGÃOS E SISTEMAS
6	09:45 10:00	ICB	ENEAS DE ANDRADE FONTES JUNIOR	FABIO JOSE COELHO DE SOUZA JUNIOR	UFPA	AVALIAÇÃO DAS PROPRIEDADES ANTINOCICEPTIVAS UMA ESPÉCIE MEDICINAL AMAZÔNICA DO GÊNERO MARGARITARIA.	FARMACOLOGIA	ETNOFARMACOLOGIA
7	10:00 10:15	ICB	FERNANDO ALLAN DE FARIAS ROCHA	ANDRE CAMPANA OTONI VIEIRA	PIBIC-VOLUNTÁRIO	INVESTIGAÇÃO HISTOPATOLÓGICA E ELETROFISIOLÓGICA DO EFEITO ANTIOXIDANTE DO AÇAÍ (EUTERPE OLERACEA) DURANTE O DESENVOLVIMENTO DE RETINOPATIA DIABÉTICA EM MODELOS ANIMAIS ACOMETIDOS POR DIABETES INDUZIDA.	FISIOLOGIA	FISIOLOGIA DE ÓRGÃOS E SISTEMAS
8	10:15 10:30	ICB	KAREN RENATA MATOS OLIVEIRA	ANALU ALVES MACIEL	UFPA	AVALIAÇÃO DOS EFEITOS DO TRATAMENTO COM MEIO CONDICIONADO DE CULTURA PRIMÁRIA DE TENÓCITOS EM MODELO DE TENDINOPATIA.	FARMACOLOGIA	FARMACOLOGIA BIOQUÍMICA E MOLECULAR
9	10:30 10:45	ICB	KAREN RENATA MATOS OLIVEIRA	BRENDA JAQUELINE DE AZEVEDO ATAIDE	CNPQ	AVALIAÇÃO DE POSSÍVEIS ALTERAÇÕES HISTOLÓGICAS NA GLÂNDULA PINEAL INDUZIDAS PELA INFECÇÃO COM PLASMODIUM BERGHEI (ANKA)	FARMACOLOGIA	FARMACOLOGIA BIOQUÍMICA E MOLECULAR
10	10:45 11:00	ICB	MARIA ELENA CRESPO LOPEZ	MARCUS MATHEUS QUADROS SANTOS	CNPQ	NÍVEIS DE MERCÚRIO TOTAL EM ESPÉCIES DE PEIXES CONSUMIDAS POR POPULAÇÕES RIBEIRINHAS DO LAGO DE TUCURUÍ: UMA QUESTÃO DE SAÚDE PÚBLICA	FARMACOLOGIA	TOXICOLOGIA
11	11:00 11:15	ICB	MARIA ELENA CRESPO LOPEZ	RAQUEL ALBUQUERQUE DOS SANTOS	CNPQ	AVALIAÇÃO NUTRICIONAL EM POPULAÇÕES RIBEIRINHAS DA AMAZÔNIA	FARMACOLOGIA	TOXICOLOGIA

12	11:15 11:30	ICB	ROMMEL MARIO RODRIGUEZ BURBANO	JESSICA JULIANA LIMA GOMES	CNPQ	AVALIAÇÃO DOS POSSÍVEIS EFEITOS CITOPROTETORES DO MÉTODO CANOVA® EM LINHAGEM DE RIM DE MACACO VERDE AFRICANO (VERO) EXPOSTA À DROGA DAPIRONA SÓDICA (METAMIZOL SÓDICO)	BIOLOGIA GERAL	
13	11:30 11:45	ICB	ROMMEL MARIO RODRIGUEZ BURBANO	EMMANUEL ARTHUR ALBUQUERQUE ARAGÃO	CNPQ	ASSOCIAÇÃO ENTRE FATORES EPIDEMIOLÓGICOS E O PERFIL DE NEOPLASIAS MAMÁRIAS EM ANIMAIS DE COMPANHIA ATENDIDOS NO HOSPITAL VETERINARIO DA UFRA (HOVET).	BIOLOGIA GERAL	
14	11:45 12:00	ICB	VANESSA JOIA DE MELLO	SAMIA REGINA CHAVES DE LIMA	UFPA	AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE CICATRIZANTE GÁSTRICA E DE PARÂMETROS TOXICOLÓGICOS: BIOQUÍMICOS E HISTOPATOLÓGICOS DO LIOFILIZADO DE CHÁ DE CASCAS DE CONOCARPUS ERECTUS.	FARMACOLOGIA	TOXICOLOGIA
15	12:00 12:15	ICB	DIELLY CATRINA FAVACHO LOPES	LUAN OLIVEIRA FERREIRA	PRODOUTOR RENOVACAO	ALTERAÇÕES ELETROCORTICOGRÁFICAS EM RATOS MACHOS SUBMETIDOS ISQUEMIA CEREBRAL FOCAL TRANSITÓRIA POR 30 E 60 MINUTOS	FARMACOLOGIA	NEUROPSICOFARMAC OLOGIA