

02/08 Terça-feira

14h - 15h30

CULTIVO DE ALGAS

SALA: ESMERALDA

TÍTULO	AUTORES	HORÁRIO
Armazenamento por longo tempo de uma pasta da microalga <i>Nannochloropsis oculata</i>	RAFAEL DE OLIVEIRA JAIME SALES; ROBERTA CECÍLIA SILFRÔNIO MELO; LILIA PEREIRA DE SOUZA SANTOS	14h - 14h15
Determinação da concentração de um antibiótico comercial para desinfecção de microalgas em um banco de cepas (LCA/UFSC)	MORGANA ANGELO; RAFAEL GARCIA LOPES; ROBERTO BIANCHINI DERNER	14h15 - 14h30
Produção da microalga <i>Isochrysis galbana</i> (Parke 1949) em sistema semi-contínuo: efeito da porcentagem de colheita	GEORGE MARTINS DA CUNHA	14h30 - 14h45
Avaliação da produtividade da microalga <i>Haematococcus pluvialis</i> em diferentes meios de cultura	MORGANA ANGELO; RAFAEL PACHECO DERNER; RAFAELA GORDO CÔRREA;	14h45 - 15h
Produção superintensiva de <i>Scenedesmus obliquus</i> em um Sistema Laminar de Cultivo de Algas (SLCA)	FRANCISCO PCHARA; RAFAEL GARCIA LOPES; FÁBIO DE FARIAS NEVES; ROBERTO BIANCHINI DERNER	15h - 15h15
Flutuadores desenvolvidos para o cultivo da macroalga <i>Kappaphycus alvarezii</i> em Florianópolis, Santa Catarina.	HENRIQUE CESAR VENÂNCIO; RAFAEL DA FONSECA ARANTES; RAFAEL GARCIA LOPES; PABLO GRESSLER; LEONARDO RUBI RÖRIG; ROBERTO BIANCHINI DERNER	15h15 - 15h30

PISCICULTURA MARINHA

SALA: TURMALINA

TÍTULO	AUTORES	HORÁRIO
Exigência proteica da dieta de juvenis de sardinha verdadeira, <i>Sardinella brasiliensis</i> .	FABIO CARNEIRO STERZELECKI; JULIET KIYOKO SUGAI; MANECAS FRANCISCO BALOI; GABRIEL PASSINI; CRISTINA VAZ AVELAR DE CARVALHO; FABIOLA SANTIAGO PEDROTTI; VINÍCIUS RONZANI CERQUEIRA; BRUNA TOMAZZETTI MICHELOTTI; DÉBORA MACHADO FRACALOSI	14h - 14h15
CARACTERIZAÇÃO ANATÔMICA E TEMPO DE TRÂNSITO GASTROINTESTINAL DA CARAPEBA LISTRADA (<i>Eugerres brasiliensis</i>), ROBALO -FLECHA (<i>Centropomus undecimalis</i>) E DO BEIJUPIRÁ (<i>Rachycentron canadum</i>)	LEILANE BRUNA GOMES DOS SANTOS; SCARLATT PALOMA ALVES DA SILVA; ENRIQUE MELATTI; CAIO RUBENS DO RÊGO OLIVEIRA; FELIPE DOS SANTOS SILVA; CLEBSON MARÇAL DE ANDRADE; JÚLIO CÉSAR GOMES REIS; RONALDO OLIVERA CAVALLI	14h15 - 14h30
EFEITOS DA FREQUÊNCIA E DA TAXA DE ALIMENTAÇÃO NO DESEMPENHO DE JUVENIS DE ROBALO-FLECHA, <i>Centropomus undecimalis</i>	SCARLATT PALOMA ALVES DA SILVA; RICARDO LUÍS MENDES DE OLIVEIRA; LEILANE BRUNA DOS SANTOS; NELSON GOMES DA SILVA NETO; ENRIQUE MELATTI; FELIPE DOS SANTOS SILVA; RONALDO OLIVERA CAVALLI	14h30 - 14h45
Hematologia do ganho compensatório em Raia Viola da Cara Curta: série vermelha e exames bioquímicos	VERONICA TAKATSUKA MANOEL; ANA PAULA DOS SANTOS; IAGO CAMARGO SANTOS; RENAN LUIZ KLOPFER LIMEIRA; VENÂNCIO GUEDES DE AZEVEDO; EDUARDO GOMES SANCHES	14h45 - 15h
Crescimento compensatório e restrição alimentar no desempenho produtivo da garoupa-verdadeira	EDUARDO GOMES SANCHES; VICTOR DA COSTA SPANDRI; ANA PAULA DOS SANTOS; VERONICA TAKATSUKA MANOEL; OTÁVIO MESQUITA DE SOUSA; VANESSA VILLANOVA KUHNEN	15h - 15h15

A frequência alimentar elevada pode afetar a taxa de crescimento específico do robalo-flecha ?	LEANDRO AMARAL HERRERA; ANA PAULA DOS SANTOS,; FRANCISCO DA COSTA SILVA; OTÁVIO MESQUITA DE SOUSA; VANESSA VILLANOVA KUHNEN; EDUARDO GOMES SANCHES	15h15 - 15h30
--	--	---------------

PISCICULTURA DE ÁGUA DOCE

SALA: QUARTZO

TÍTULO	AUTORES	HORÁRIO
Produção de alface crespa em aquaponia com tabaquis e em hidroponia	PAULO CÉSAR FALANGHE CARNEIRO; LENOIR DOS SANTOS MELO; THALYS SOUZA SANTOS; ALEXANDRE NIZIO MARIA; RODRIGO YUDI FUJIMOTO; MARIA URBANA CORREA NUNES	14h - 14h15
REPRODUÇÃO DA PIRAMUTABA <i>Brachyplatystoma vaillantii</i> Valenciennes, 1840 (PIMELODIDADE) EM CATIVEIRO	JOÃO ROBERTO GARCIA; MARTIN HALVERSON; MARCO AURELIO ROTTA; ALOISIO OTAVIO FERREIRA; JAIME ANDRÉ BRUM	14h15 - 14h30
Crescimento de larvas de jundiá, <i>Rhamdia quelen</i> , criadas em hapas com andares	CRISTIANO COSTENARO FERREIRA; GUSTAVO JACO HARTMANN; RODRIGO RIBEIRO BEZERRA DE OLIVEIRA; PAULO LEONARDO SILVA OLIVEIRA; FERNANDA BRUNNER HAMMES; SÉRGIO RENATO NOGUEZ PIEDRAS	14h30 - 14h45
EFEITO DA FERTILIZAÇÃO DE VIVEIROS NO DESENVOLVIMENTO DE PIRARUCU NA RECRIA	FABRÍCIO PEREIRA REZENDE; FABRÍCIO PEREIRA REZENDE; ADRIANA FERREIRA LIMA; PHELIPE LUIZ DAMASCENO ARAUJO; EMÍLIO SOUSA PINHO	14h45 - 15h
CUSTO DE PRODUÇÃO DE TABAQUI (<i>Colossoma macropomum</i>) EM DUAS UNIDADES DEMONSTRATIVAS	BRUNA DE SOUZA ANDRADE; JULIANA MINARDI GALO	15h - 15h15
Desempenho do pintado amazônico submetido a diferentes níveis de proteína na ração	JAYME APARECIDO POVH; GILCLER ALCINO SABAINI DE SOUZA; LUCIANA KIMIE SAVAY DA SILVA; THAYSSA CRISTINA HORTENCES DE MORAES; FERNANDO FRANCESCHINI MACEDO; ROOSEVELT LUCIANO LOTE; NELSON MAURICIO LOPERA-BARRERO; JANESSA SAMPAIO DE ABREU RIBEIRO	15h15 - 15h30

SANIDADE EM AQUICULTURA

SALA: PIRITA

TÍTULO	AUTORES	HORÁRIO
Densidade do acantocéfalo <i>Neoechinorhynchus buttnerae</i> e a ocorrência de alterações teciduais ao longo do intestino do tabaqui <i>Colossoma macropomum</i> (Cuvier, 1818), obtido do cultivo intensivo	LÍDIA AGUIAR DA SILVA; MARIA INÊS BRAGA DE OLIVEIRA; LORENA VIEIRA DE MATOS; ANA LÚCIA SILVA GOMES; JESAÍAS ISMAEL DA COSTA	14h - 14h15
Parâmetros hemato-imunológicos e bioquímicos do jundiá <i>Rhamdia quelen</i> imunizado com terontes de <i>Ichthyophthirius multifiliis</i>	KAREN ROBERTA TANCRÉDO; EDUARDO LUIZ TAVARES GONÇALVES; ALINE BRUM ; MONYELE ACCHILE; GABRIELA SAYURI DE OLIVEIRA HASHIMOTO; SCHEILA ANELISE PEREIRA; MAURÍCIO LATERÇA MARTINS	14h15 - 14h30
Suplementação de arginina na dieta de tilápia-do-Nilo produzida em tanque-rede	RUDÁ FERNANDES BRANDÃO SANTOS; GABRIELA PALA; SÍLVIA UMEDA GALLANI; GUSTAVO MORAES RAMOS VALLADÃO; GISELE CAVALCANTE MORAIS; JAMES TOMY LEE; RODRIGO YUDI FUJIMOTO; ALEXANDRE NIZIO MARIA ; PAULO FALANGHE CARNEIRO; FABIANA PILARSKI	14h30 - 14h45
Toxicidade aguda do formol nas fases iniciais de vida do pacamã	LUANNA DO CARMO NEVES; JOÃO PAULO SILVA LORENZINI; CINTIA LABUSSIÈRE	14h45 - 15h
Respostas imunológicas de pacus suplementados com glucanos e mananos Glucan-MOS® submetidos a estresse e desafio por <i>Aeromonas hydrophila</i>	NAKAYAMA; KLEBER CAMPOS MIRANDA FILHO; RONALD KENNEDY LUZ	15h - 15h15

EFICIÊNCIA DA TÉCNICA DE MLST PARA SOROTIPAGEM DE Salmonella enterica ISOLADA DE PEIXES NATIVOS NO BRASIL	MICHELLY PEREIRA SOARES; LEONARDO AUGUSTO DA SILVA; FÚLVIA CRISTINA DE OLIVEIRA; ISRAEL LUZ CARDOSO; CRISTIANE MELDAU DE CAMPOS; HAMILTON HISANO	15h15 - 15h30
---	--	---------------

ORNAMENTAIS

SALA: ÁGATA

TÍTULO	AUTORES	HORÁRIO
Efeito da salinidade no crescimento e sobrevivência do cavalo marinho Hippocampus reidi durante a fase de berçário	STEFANY ALMEIDA PEREIRA; FELIPE PEREIRA DE ALMEIDA COHEN; WAGNER COTRONI VALENTI	14h - 14h15
Relação peso:comprimento e fator de condição de guppies Poecilia reticulata cultivados em dois diferentes ambientes	EMANUEL SOARES DOS SANTOS; ROBÉRIO MIRES DE FREITAS; ROBERTO JACKSON RODRIGUES SILVA; MARIA SAMARA ALVES DE FREITAS; TÁRCIO GOMES DA SILVA	14h15 - 14h30
Desempenho do cavalo-marinho Hippocampus reidi em cativeiro após intervalo reprodutivo	DANER ROSSKAMP FERREIRA; ANA SILVIA PEDRAZZANI; SARAH PITTIGLIANI IKEBATA; ANA PAULA LIRA DE SOUZA; AMANDA MASSUCATTO; MÔNICA YUMI TSUZUKI	14h30 - 14h45
Avaliação entre dietas purificada, semipurificada e práticas para o zebrafish (Danio rerio)	HINGLIDJ DE CARVALHO MÜLLER; RAFAEL FOGAÇA NALIATO; IGOR SIM	14h45 - 15h
Determinação de densidade de estocagem e tempo de jejum de juvenis de Kinguios (Carassius auratus) para realização de transporte	MARCOS VINICIUS PINHEIRO RAMOS; MARLON ANDREOLI SANTOS VAUNA ; FERNANDO LUIZ ALVES STARLING ; LUCIANO DOS SANTOS RODRIGUES ; RAPHAEL NOGUEIRA BAHIANSE ; POLLYANA DE OLIVEIRA LOPES FERREIRA SANTOS ; PAULA PEREZ RIBEIRO ; DANIELA CHEMIM DE MELO HOYOS	15h - 15h15
Eficiência da benzocaína como anestésico em acará bandeira (Pterophyllum scalare)	RAFAEL DE SOUZA ROMANELI; THIAGO MATIAS T. NASCIMENTO; CLEBER FERNANDO MENEGASSO MANSANO; JOÃO BATISTA K. FERNANDES; ILBERTO ANTÔNIO CALADO; DANIEL MONGE DE ALMEIDA QUEIROZ	15h15 - 15h30

NUTRIÇÃO DE ORGANISMOS AQUÁTICOS

SALA: GRANADA

TÍTULO	AUTORES	HORÁRIO
INFLUÊNCIA DO PROCESSAMENTO E TIPOS DE AGLUTINANTES NUTRITIVOS NA ESTABILIDADE FÍSICA DE RAÇÕES ORGÂNICAS PARA PEIXES	ANGELITA MUZZOLON; MAUDEREGINA DE BORBA	14h - 14h15
Aditivos em rações para carpa capim	ANDRESSA MARIZA RIBEIRO ANDRESSA GERALDO; MARCIO AQUIO HOSHIBA; FABIO DE ARAÚJO PEDRON; DEISE DALAZEN CASTAGNARA; LARISSA DA CUNHA; ALEXANDRA PRETTO ; HENRIQUE SOUZA CEZIMBRA; BRUNO DOS SANTOS SOSA ; CRISTIANO MIGUEL STEFANELLO	14h15 - 14h30
Óleo essencial de orégano em dietas para pós-larvas de jundiá (Rhamdia sp): Avaliação do desempenho zootécniconutrição; larvicultura; promotor de crescimento; aditivo natural; aquicultura orgânica	NAIARA MELO; IGOR MOISÉS ANDRADE GONÇALVES; DARA CRISTINA PIRES; FRANCELISE APARECIDA PIRAN; MARCOS WEINGARTNER; FRANK BELETTINI; BETINA MUELBERT; MAUDE REGINA DE BORBA	14h30 - 14h45

DIGESTIBILIDADE DE ÁCIDOS GRAXOS EM JUVENIS DE PACU (<i>Piaractus mesopotamicus</i>) EM FUNÇÃO DA RELAÇÃO 18:3n3/18:2n6 DA DIETA	JULIO GUERRA SEGURA; KÁTIA RODRIGUES BATISTA DE OLIVEIRA; JOANA NIZE MARCONI; BEATRIZ ANTUNES DE OLIVEIRA; ADJA CRISTINA LIRA DE MEDEIROS; ROSA DULCE ZIMBA; JOÃO CARLOS CAMPANHARO; APOLINÁRIO FERRAZ; DAFLIN FERNANDA MELO; ELISABETE MARIA MACEDO VIEGAS	14h45 - 15h
Digestibilidade de ingredientes de origem animal para bijupirá (<i>Rachycentron canadum</i>)	JÉSSICA MELO DA CRUZ TIMOFIECSYK; RICARDO URIEL PEDROSA; LUIZ VITOR VIDAL; RODRIGO FORTES DA SILVA; RICARDO CASTELO BRANCO ALBINATI; EDUARDO CESAR TEIXEIRA NASCIMENTO FILHO; CLAUDIO VAZ DI MAMBRO RIBEIRO; TAMARA COSTA DAMASCENO	15h - 15h15
Digestibilidade de ingredientes vegetais para bijupirá (<i>Rachycentron canadum</i>)	JÉSSICA MELO DA CRUZ TIMOFIECSYK; RICARDO URIEL PEDROSA ; LUIZ VITOR VIDAL ; RODRIGO FORTES DA SILVA; RICARDO CASTELO BRANCO ALBINATI; EDUARDO CESAR TEIXEIRA NASCIMENTO FILHO; CLAUDIO VAZ DI MAMBRO RIBEIRO; TAMARA COSTA DAMASCENO	15h15 - 15h30

02/08 Terça-feira

16h - 18h

AQUICULTURA E MEIO AMBIENTE

SALA: ESMERALDA

TÍTULO	AUTORES	HORÁRIO
Environmental sustainability analysis of a tropical estuarine oyster farm	MARCEL CÂMARA MIRALDO; WAGNER COTRONI VALENTI	16h - 16h15
Análise do desempenho produtivo em tilápias (<i>Oreochromys niloticus</i>) com diferentes frequências de arraçamento em um sistema aquapônico recirculante	KAUÊ ARAÚJO CARVALHO CASTRO; CLÁUDIO RUDOLFO TURECK	16h15 - 16h30
Influência de diferentes densidades de estocagem da tainha <i>Mugil liza</i> no consumo de bioflocos	GABRIEL KEITI KOIKE SANTANA; MARIANA HOLANDA PAES BARBOZA; PLINIO SCHMIDT FURTADO; RICARDO VIEIRA RODRIGUES; LUÍS ANDRÉ SAMPAIO; LUÍS HENRIQUE POERSCH; WILSON WASIELESKY JR	16h30 - 16h45
¿La piscicultura como una medida de adaptación al Cambio Climático en las Reservas Comunales en la Amazonía Peruana ¿-Caso: Reserva Comunal Amarakaeri¿	ALFREDO RUBEN PALOMINO RAMOS; MAGALY ALDAVE GODOY; PABLO DOUROJEANNI; JORGE HERRERA SARMIENTO	16h45 - 17h
Uso de leitos de secagem no tratamento do lodo do cultivo superintensivo de <i>Litopenaeus vannamei</i>	KATT REGINA LAPA; SUHELLEN SANTOS BARCELOS; ALYSSON AZEVEDO DE MENEZES; CARLOS MANOEL DO ESPIRITO SANTO; LUIS ALEJANDRO VINATEA ARANA	17h - 17h15
Aplicação de índices e indicadores para avaliar a sustentabilidade ambiental em um sistema de aquicultura integrado e multitrófico, com diferentes substratos	DANILO CINTRA PROENÇA; FERNANDA SELES DAVID; WAGNER COTRONI VALENTI	17h15 - 17h30
Percepção dos piscicultores em relação ao meio ambiente	JORGE DE MATOS CASACA; GECIANE APARECIDA PEREIRA JORDANI	17h30 - 17h45
Importância da Tecnologia da Informação para o Fortalecimento da Aquicultura	JOSÉ ANTÔNIO DA CONCEIÇÃO; MATHEUS ANCHIETA RAMIREZ; KENIA CONCEIÇÃO DE SOUZA; MARCIO FERNANDES AMARAL; BRENO BRAGA DA SILVA; AGATHA BACELAR RABELO; HENRIQUE LOPES COSTA	17h45 - 18h

SANIDADE EM AQUICULTURA /MALACOCULTURA/QUALIDADE DE ÁGUA E TOXICOLOGIA/RANICULTURA**SALA: PIRITA**

TÍTULO	AUTORES	HORÁRIO
Capacidade de colonização de isolados de Salmonella enterica em peixes nativos	RAQUEL RIBEIRO DIAS SANTOS; LEON MALHEIROS KROPF; HENRIQUE CÉSAR PEREIRA FIGUEIREDO; RÔMULO CERQUEIRA LEITE; CARLOS AUGUSTO GOMES LEAL	16h - 16h15
Surtos e diversidade genética de Streptococcus spp. isolados de híbridos de pintado-da-amazônia (Leiarius marmoratus x Pseudoplatystoma fasciatum)	GUILHERME CAMPOS TAVARES; GABRIELLA BORBA NETTO ASSIS; CARLOS AUGUSTO GOMES LEAL; HENRIQUE CÉSAR PEREIRA FIGUEIREDO	16h15 - 16h30
Primeiro relato da infecção por Centrocestus formosanus (Trematoda: Heterophyidae) em peixes ornamentais cultivados no Brasil	NATHÁLIA ROSE VIEIRA SANTOS; MÁRCIA PIMENTA LEIBOWITZ; GUILHERME CAMPOS TAVARES; HENRIQUE CÉSAR PEREIRA FIGUEIREDO; CARLOS AUGUSTO GOMES LEAL	16h30 - 16h45
Satoumi concept and shellfish aquaculture: successful examples from Japan	DARIEN MIZUTA	16:45 - 17h
Impacto limnológico provocado por piscicultura em tanques rede no Reservatório de Ilha Solteira (SP)	RAFAEL VIEIRA AMORIM; CAIO GOMEZ RODRIGUES; ANTONIO FERNANDO MONTEIRO CAMARGO	17h - 17h15
Calcium silicate as compared to calcitic and dolomitic limestone for liming aquaculture	MARCELO MATTOS PEDREIRA; CLAUDE EUGENE BOYD; IDALMO GARCIA SANTOS	17h15 - 17h30
CARNE DE RÃ: AVALIAÇÃO DO POTENCIAL DE UTILIZAÇÃO EM DIETAS ESPECIAIS	SILVIA CONCEIÇÃO REIS PEREIRA MELLO; LILLIAN PARANHOS LAURINDO DE OLIVEIRA; MARCELO MAIA PEREIRA; JOSÉ TEIXEIRA DE SEIXAS FILHO	17h30 - 17h45

PISCICULTURA MARINHA**SALA: TURMALINA**

TÍTULO	AUTORES	HORÁRIO
Fishmeal substitution for Arthrospira platensis in juvenile mullet, Mugil liza; and its effects on growth and immune parameters.	VICTOR TORRES ROSAS; MARCELO TESSER	16h - 16h15
Transporte de juvenis de bijupirá Rachycentron canadum em sistema fechado	JANAÍNA DOS SANTOS PEDRON; MARCELO HIDEO OKAMOTO; RICARDO VIEIRA RODRIGUES; LUÍS ANDRÉ SAMPAIO	16h15 - 16h30
Crescimento compensatório de juvenis de robalo-flecha (Centropomus undecimalis) submetidos a diferentes períodos de privação alimentar	DANIEL CORREIA; JOÃO COSTA FILHO ; JÉSSICA BARCELOS GONZATTO; MAURÍCIO GUSTAVO COELHO EMERENCIANO; MÔNICA YUMI TSUZUKI; GIOVANNI LEMOS DE MELLO	16h30 - 16h45
Criação de bijupirá Rachycentron canadum em sistemas de recirculação de água: reprodução, larvicultura e engorda	LUÍS ANDRÉ SAMPAIO; RICARDO VIEIRA RODRIGUES; JANAÍNA DOS SANTOS PEDRON; MARCELO HIDEO OKAMOTO; MARTA KLOSTERHOFF; LUIS ALBERTO ROMANO; MARCELO HIDEO OKAMOTO	16h45 - 17h
OTIMIZAÇÃO DO MANEJO PRODUTIVO É ESSENCIAL PARA EXPANDIR A PRODUÇÃO DE BIJUPIRÁ NO BRASIL	RICARDO V. RODRIGUES; LUIS A. SAMPAIO; ARTUR N. ROMBENSO; MONICA Y. TSUZUKI	17h - 17h15

PISCICULTURA DE ÁGUA DOCE**SALA: QUARTZO**

TÍTULO	AUTORES	HORÁRIO
Quality attributes and properties of surubim (<i>Pseudoplatystoma</i> spp.) meat	LETÍCIA EMILIANI FANTINI; JORGE ANTONIO FERREIRA DE LARA; ÁDINA CLÉIA BOTAZZO DELBEM; THIAGO TETSUO USHIZIMA; JAYME APARECIDO POVH; CRISTIANE MELDAU DE CAMPOS	16h - 16h15
Escoamento de rações utilizadas na aquicultura por protótipo de alimentador automático	RAFAEL ITAMAR DA SILVA; VINICIUS SOUZA E SILVA ; CAIO RISSO GURGEL DO AMARAL; LUCIANO CAETANO DE OLIVEIRA	16h15 - 16h30
PERFORMANCE OF FISHES FED ORGANIC ARTISANAL DIETS UNDER A POLY CULTURE SYSTEM.	BETINA MUELBERT; MAUDE REGINA DE BORBA; ANGELITA MUZZOLON; MARCOS WEINGARTNER; RICARDO YUJI SADO; FERNANDA FERRARI; NAIARA MELO; EDER JOSÉ DE OLIVEIRA; RICHILHEU CASAGRANDE; FRANK BELETTINI	16h30 - 16h45
Atividade das enzimas digestivas em juvenis de jundiá alimentados com dieta suplementada com taurina	SAYMON ALEX CAPA OLIVEIRA; SUZIANE GHEDINI MARTINELLI; SHARINE NUNES DESCOVI; MARISA TERESINHA DE BASTOS BRASIL; THAIS SOARES DOS SANTOS; JOZIANE SOARES DE LIMA; LETICIA LOPES DA COSTA; LEILA PICOLLI DA SILVA	16h45 - 17h
COMBINAÇÃO DE NÁUPLIOS DE ARTÊMIA CONGELADA E RAÇÃO NA ALIMENTAÇÃO DE LARVAS DE CURIMATÃ-PACU	ANDRE LIMA FERREIRA; MARIANNE SCHORER; THAIS GARCIA SANTOS; MARCELO MATTOS PEDREIRA; MARIA DA PAIXÃO DO NASCIMENTO; DAIANE KELLY ALVES PEREIRA; MAÍRA DA SILVA ALMEIDA ROCHA; IAN TAIBO TIMPONE; JOSE CLAUDIO EPAMINONDAS DOS SANTOS; EDSON VIEIRA SAMPAIO	17h - 17h15
Desempenho de juvenis de pacamã submetidos à restrição alimentar	WALISSON DE SOUZA E SILVA; ANGÉLICA DA SILVA FERREIRA ; ISABELA FERNANDA ARAÚJO TORRES ; ANA PAULA NUNES SOARES; NATÁLIA LUÍZA CARDOZO DE LIMA ; LUCIANO MEDEIROS DE ARAÚJO; HAMILTON HISANO; RONALD KENNEDY LUZ	17h15 - 17h30
Desempenho, rendimento de carcaça e filé de juvenis de truta arco-íris <i>Oncorhynchus mykiss</i> alimentadas com dietas formuladas comerciais	SILVIO AKIRA UEHARA; LÍCIUS DE SÁ FREIRE; MARCELO MENEZES BRITTO PEREIRA; THIAGO MENDES DE FREITAS; ANDRÉ LUIZ MEDEIROS DE SOUZA; THIAGO EL HADI PEREZ FABREGAT; MARCELO MAIA PEREIRA; RODRIGO TAKATA	17h30 - 17h45
Crescimento do jundiá (<i>Rhamdia quelen</i>) em dois sistemas de produção: bioflocos (BFT) e recirculação de água	ANTONIO HENRIQUE JÚNIOR; DANIEL CORREIA; CAROLINA DOS SANTOS MACHADO; LEONE DE SOUZA MEDINA; MAURICIO GUSTAVO COELHO EMENRICIANO; GIOVANNI LEMOS DE MELLO	17h45 - 18h

ORNAMENTAIS**SALA: ÁGATA**

TÍTULO	AUTORES	HORÁRIO
Efeito do extrato de própolis no transporte de juvenis de acará bandeira (<i>Pterophyllum scalare</i>)	MARCELLA COSTA RADAEL; DOUGLAS DA CRUZ MATTOS; LEONARDO DEMIER CARDOSO; JONAS HENRIQUE DE SOUZA MOTTA; JOÃO VITOR DE AZEVEDO MANHÃES; JOÃO CARLOS FOSSE FILHO; SAMUEL LOUZADA PEREIRA; MANUEL VAZQUEZ VIDAL JUNIOR	16h - 16h15
Regulação endócrina do comportamento agressivo em um ciclídeo ornamental Amazônico, <i>Pterophyllum scalare</i>	TARCILA DE ARAÚJO ALVES; MARILUCE FERREIRA ; THAÍS BILLALBA CARVALHO	16h15 - 16h30

“Cardume potiguar”: Organizando a cadeia produtiva dos organismos aquáticos ornamentais	PAULO MÁRIO CARVALHO DE FARIA; KARINA RIBEIRO; CAMILA FERNANDA ALMEIDA; DÁRLIO INÁCIO ALVES TEIXEIRA; VIVIANE DA SILVA MEDEIROS; MANOEL SIMPLÍCIO NETO; MERIANE VALDIVINO DA SILVA; LILIA LETICIA FERREIRA DA SILVA	16h30 - 16h45
Avaliação da densidade de estocagem sobre o desenvolvimento de larvas de zebrafish (Danio rerio)	DIENIFER AYANE NOGUEIRA BONIFÁCIO; VANESSA LEWANDOWSKI; JAÍSA CASSETTA; LAIS SANTANA CELESTINO; DAYANE APARECIDA DOS SANTOS; JOSÉ MATHEUS DE MOURA ANDRADE; ALINE MAYRA DA SILVA OLIVEIRA ZARDIN; RICARDO PEREIRA RIBEIRO; LAURO DANIEL VARGAS MENDEZ; CARLOS ANTONIO LOPES DE OLIVEIRA	16h45 - 17h
Re-stocked Cyprinus carpio larvae showed compensatory growth after a period in a high stocking density culture	JONAS HENRIQUE DE SOUZA MOTTA; LEONARDO SIQUEIRA GLÓRIA; JOÃO CARLOS FOSSE FILHO; ANA PAULA BARBOSA DE ANDRADE; SAMUEL LOUZADA PEREIRA; MANUEL VAZQUEZ VIDAL JR	17h - 17h15
Interação de invertebrados aquáticos na manutenção e reciclagem da água utilizada na piscicultura ornamental de espécies dulcícolas e marinhas	TALITA SARAH MAZZONI; RENAN RIBEIRO VIADANNA; HINAN TSAI SUN; IRANI QUAGIO GRASSIOTTO	17h15 - 17h30
Status oxidativo do peixe-palhaço Amphiprion ocellaris submetido a choque agudo hiperosmótico	MARIO DAVI DIAS CARNEIRO; RAFAEL SORIANI MEDEIROS; RICARDO VIEIRA RODRIGUES; JOSÉ MARÍA MONSERRAT; LUÍS ANDRÉ SAMPAIO	17h30 - 17h45
Avaliação de diferentes dietas e uso de probiótico para o cultivo de juvenis do cavalo-marinho Hippocampus reidi	AMANDA MASSUCATTO; DANER ROSSKAMP FERREIRA; ANA SILVIA PEDRAZZANI; ANA PAULA LIRA DE SOUZA; SARAH PITTIGLIANI IKEBATA; MÔNICA YUMI TSUZUKI	17h45 - 18h

NUTRIÇÃO DE ORGANISMOS AQUÁTICOS

SALA: GRANADA

TÍTULO	AUTORES	HORÁRIO
Substituição do óleo de peixe por misturas de óleos vegetais na dieta da tilápia-do-nilo em temperatura ótima e subótima	CAMILA FERNANDES CORRÊA; RENATA OSELAME NÓBREGA; JANE MARA BLOCK; DÉBORA MACHADO FRACALOSI	16h - 16h15
FARINHA DE MICROALGA EM DIETAS VEGETAIS INCREMENTA O CONTEÚDO DE DHA NO FILÉ DE TAMBAQUI	CARLOS ANDRE AMARINGO CORTEGANO; JANILSON FELIX DA SILVA; ALINE MARCULINO DE ALCÂNTARA; ALLANA FEITOSA DA SILVA; CLAUDIA MAIZA FERNANDES EPIFÂNIO; SUIQUE POÁ CORDEIRO BENTES; LIGIA URIBE GONÇALVES	16h15 - 16h30
Desempenho de juvenis de jundiá alimentados com rações práticas, baseadas em nutrientes digestíveis, contendo diferentes relações de energia:proteína	LUIZ EDUARDO LIMA DE FREITAS; LUCAS LAURINI DE OLIVEIRA; LIZIANE MACIEL MUFATTO; BRUNO DA SILVA PIERRI; DÉBORA MACHADO FRACALOSI	16h30 - 16h45
INCLUSÃO DE FARINHA DE MICROALGA (Schizochytrium sp.) EM DIETAS VEGETAIS SOBRE O CRESCIMENTO EM TAMBAQUI	ALLANA FEITOZA DA SILVA ; CARLOS ANDRE AMARINGO CORTEGANO; JANILSON FELIX DA SILVA; ALINE MARCULINO DE ALCÂNTARA; CLAUDIA MAIZA FERNANDES EPIFÂNIO; SUIQUE POÁ CORDEIRO BENTES; LIGIA URIBE GONÇALVES	16h45 - 17h
Digestibilidade aparente da proteína e aminoácidos de subprodutos da algaroba para tilápias do Nilo	ANDERSON MIRANDA DE SOUZA; JOSÉ FERNANDO BIBIANO MELO; EMILY ARAÚJO PORTO; LAÍSA CRISTINA RIBEIRO LIRA; MÁRCIA CAFÉ COELHO; ALTIERY FELIX E SILVA; LUIZ VÍTOR OLIVEIRA VIDAL	17h - 17h15

Farinha de Barata cinérea em dietas de Tilápia (<i>Oreochromis niloticus</i>) em sistema de bioflocos	BRUNO HUMBERTO DUARTE DAS NEVES; GIOVANI SERGIO BEE TUBIN; GIOVANNI LEMOS DE MELLO; MAURÍCIO GUSTAVO COELHO EMERENCIANO	17h15 - 17h30
Bioflocos: uma fonte exclusiva de alimento para tilápias na fase de berçário?	GIOVANI SERGIO BEE TUBIN; BRUNO HUMBERTO DUARTE DAS NEVES; GIOVANNI LEMOS DE MELLO; MAURÍCIO GUSTAVO COELHO EMERENCIANO	17h30 - 17h45
Avaliação de diferentes dietas comerciais no desempenho zootécnico e rendimento de filé do robalo-flecha (<i>Centropomus undecimalis</i>)	LUIZ HENRIQUE CASTRO DAVID; SARA MELLO PINHO; DANIEL CORREIA; MAURÍCIO EMERENCIANO; GIOVANNI LEMOS DE MELLO	17h45 - 18h

03/08 Quarta-feira

14h - 15h30

PISCICULTURA DE ÁGUA DOCE

SALA: QUARTZO

TÍTULO	AUTORES	HORÁRIO
Estratégias alimentares para o pacu (<i>Piaractus mesopotamicus</i>), cultivado em tanques-rede no reservatório de Itaipu/PR.	ANDRE LUIZ WATANABE; ADILSON REIDEL; CELSO CARLOS BUGLIONE NETO; IRINEU MOTTER; ARCANGELO AUGUSTO SIGNOR	14h - 14h15
Avaliação econômica produção do pintado real submetido a diferentes níveis de proteína bruta na dieta	FABRÍCIO SADO RODRIGUES; FERNANDA GOMES DE PAULA; CANIGGIA LACERDA ANDRADE; ANDERSON PIRES DE MORAES; ELIENY MARIA ABREU; DÉBORAH OLIVEIRA RODRIGUES	14h15 - 14h30
Morfologia espermática de <i>Prochilodus brevis</i> após criopreservação seminal em dois meios de congelamento	JOÃO PAULO SILVA PINHEIRO; LARISSA TEIXEIRA NUNES; JÚLIA TRUGILIO LOPES; KAREN EMANUELLY PINHEIRO GOMES; JÉSSICA DE SOUSA CASTELO BRANCO; CIBELE CASTRO MONTEIRO; RENATA VIEIRA DO NASCIMENTO; CARMINDA SANDRA BRITO SALMITO-VANDERLEY	14h30 - 14h45
Ganho de peso e rendimento do filé de tambaqui (<i>Colossoma macropomum</i>) produzido em sistema de bioflocos	DRIELY KATHRINY MONTEIRO DOS SANTOS; NAIARA SILVA MENEZES DANTAS; THIAGO MACEDO SANTANA; ELIZABETH GUSMÃO AFFONSO; MICHELLE MIDORI SENA FUGIMURA	14h45 - 15h
Comparison of growth performance between cachara, <i>Pseudoplatystoma reticulatum</i> and hybrid cachapinta, <i>P. reticulatum</i> × <i>P. corruscans</i>	LETÍCIA EMILIANI FANTINI; JAYME APARECIDO POVH; GUILHERME NUNES KINJO JUNIOR; RHAYSSA SILVA PEREIRA; LUANA BARBOSA PIRES ; ANTONIO FRANCISCO DE OLIVEIRA; LAICE MENEZ LAICE; RUY ALBERTO CAETANO CORRÊA FILHO	15h - 15h15
Diversidade genética de estoques de reprodutores de tambaqui utilizados em programas de repovoamento	KARINE NATHIELE NOGUEIRA FARIAS; AMÉRICO MORAES NETO ; PAULO BAHIANSE FERRAZ FILHO ; ANNAIZA BRAGA BIGNARDI SANTANA; CAROLINE MICHELE MARINHO MARCIANO ; ERIC COSTA CAMPOS ; DENISE ROCHA AYRES ; JAYME APARECIDO POVH	15h15 - 15h30

OUTROS**SALA: TURMALINA**

TÍTULO	AUTORES	HORÁRIO
Perspectivas de venda e agregação de valor da produção de peixes de corte por produtores familiares do município de Pompéu-MG	HENRIQUE LOPES COSTA; MATHEUS ANCHIETA RAMIREZ; KÊNIA CONCEIÇÃO DE SOUZA; MARCIO FERNANDES AMARAL; AGATHA BACELAR RABELO; ALAN FIGUEIREDO DE OLIVEIRA ; AMANDA PAIVA GUARIENTO	14h - 14h15
Produtivismo e Neoprodutivismo: caminhos postos ao desenvolvimento da aquicultura no Brasil	ALAN FIGUEIREDO DE OLIVEIRA; MATHEUS ANCHIETA RAMIREZ; KENIA CONCEIÇÃO DE SOUZA; MARCIO FERNANDES AMARAL; JOSÉ ANTONIO DA CONCEIÇÃO; BRENO BRAGA DA SILVA; AGATHA BACELAR RABELO	14h15 - 14h30
SISMANT: Um Aplicativo Móvel para o Manejo Alimentar de Tilápias do Nilo (<i>Oreochromis niloticus</i>)	FRANCISCO MESSIAS ALVES FILHO; OSMAR LEANDRO SILVA; AFONSO CALÁBRIA; TALLES BRITO; JULIANO DOS SANTOS MACEDO	14h30 - 14h45
PORTFÓLIO DE AQUICULTURA DA EMBRAPA: uma ferramenta de apoio gerencial para indução e gestão de projetos	ERIC ARTHUR BASTOS ROUTLEDGE; JULIO FERRAZ DE QUEIROZ; ALITIENE MOURA LEMOS PEREIRA; CARLOS ALBERTO DA SILVA; FERNANDA LOUREIRO DE ALMEIDA O'SULLIVAN; JORGE ANTÔNIO FERREIRA DE LARA; LUCIANA NAKAGHI GANECO KIRSCHNIK; RICARDO BORGHESI	14h45 - 15h
Cadeia produtiva do Pirarucu da Amazônia: compreendendo o pescado Premium nacional	RAQUEL CAVADAS TAVARES MESQUITA; EVERTON ZARDO; DANIEL ROTILI; EVERTON MARS; DANILO STREIT	15h - 15h15
Manufatura aditiva na aquicultura	LUCIANO CAETANO DE OLIVEIRA; JEFFERSON FIRMINO FERREIRA; ANDERSON JOSÉ DE SOUSA	15h15 - 15h30
HEALTH CARE AND WORK SAFETY IN AQUACULTURE	JOÃO M.W. CASCIONE ; EVERTON DA SILVEIRA; CRISTHIANE GUERTLER ; WALTER QUADROS SEIFFERT	15h30 - 15h45

ORNAMENTAIS**SALA: ÁGATA**

TÍTULO	AUTORES	HORÁRIO
Descrição do desenvolvimento embrionário e de fases iniciais de larvas do peixe anjo <i>Centropyge aurantonotus</i> .	RAOANI CRUZ MENDONCA; DOUGLAS DA CRUZ MATTOS; FREDERICO FELIPE BERCHOF; ANA CAROLINA DE ARAUJO RICARDO; ILSON NEUROCI FRANCISCO JUNIOR; SARAH PITTIGLIANI IKEBATA; LUCAS DE ANDRADE ZUNDER; MÔNICA YUMI TSUZUKI	14h - 14h15
Primeiro relato do comportamento reprodutivo e desova em cativeiro do peixe anjo marinho <i>Centropyge aurantonotus</i>	RAOANI CRUZ MENDONCA; DOUGLAS DA CRUZ MATTOS; FREDERICO FELIPE BERCHOF; ANA CAROLINA DE ARAÚJO RICARDO; LUCAS DE ANDRADE ZUNDER; ILSON NEUROCI FRANCISCO JUNIOR; SARAH PITTIGLIANI IKEBATA; MÔNICA YUMI TSUZUKI	14h15 - 14h30
Efeito da densidade de estocagem e do tempo de transporte na sobrevivência de juvenis do peixe palhaço <i>Amphiprion percula</i>	MARIO DAVI DIAS CARNEIRO; JANAÍNA DOS SANTOS PEDRON; CRISTIANO COSTENARO FERRERIA; LUÍS ANDRÉ SAMPAIO; RICARDO VIEIRA RODRIGUES	14h30 - 14h45
Uso do probiótico no desempenho zootécnico do peixe palhaço tomato (<i>Amphiprion frenatus</i>) durante a fase de larvicultura.	DOUGLAS CRUZ MATTOS; AMANDA MASSUCATTO; RAOANI CRUZ MENDONÇA; ANA PAULA LIRA DE SOUZA; ILSON NEUROCI FRANCISCO JUNIOR; ANA CAROLINA DE ARAÚJO RICARDO; SARAH PITTIGLIANI IKEBATA; MÔNICA YUMI TSUZUKI	14h45 - 15h

NUTRIÇÃO DE ORGANISMOS AQUÁTICOS**SALA: GRANADA**

TÍTULO	AUTORES	HORÁRIO
TAXAS DE ALIMENTAÇÃO SOBRE O DESEMPENHO PRODUTIVO DE JUVENIS DE TAMBAQUI CRIADOS EM TANQUES-REDE	ACSA OTTO ACSA LUXINGER; HENRIQUE MAGALHÃES DE SALES NETO; MARLOS OLIVEIRA PORTO; CARLOS ROBERTO DE MORAES JUNIOR; ROMEU NOGUEIRA SILVA; VANESSA FERREIRA SANTOS; NEWMAR TAVARES DIAS SOARES; EMERSON TIAGO DE SOUZA MELO; RILKE TADEU FONSECA DE FREITAS; JUCILENE CAVALI	14h - 14h15
EFEITO DA INCLUSÃO DE DDGS DE MILHO NA DIETA DE LAMBARI (<i>Astyanax altiparanae</i>) SOBRE PARÂMETROS PRODUTIVOS REPRODUTIVOS E ECONÔMICOS	ROSA DULCE ZIMBA; JULIO GUERRA SEGURA; FABIO ROSA SUSSEL; KÁTIA RODRIGUES BATISTA DE OLIVEIRA; CÉSAR GONÇALVES DE LIMA; ADJA CRISTINA LIRA DE MEDEIROS; JOSÉ APOLINÁRIO FERRAZ; JOANA NIZE MARCONI; BEATRIZ ANTUNES DE OLIVEIRA; ELISABETE MARIA MACEDO VIEGAS	14h15 - 14h30
Avaliação histológica e morfométrica do tecido hepático de tilápia do Nilo em período reprodutivo submetidas a dietas com diferentes níveis de energia	PRISCILA VIEIRA ROSA; MIRIAN SILVIA BRAZ; JOSILENE NASCIMENTO SEIXAS; TAMIRA MARIA ORLANDO; MARINEZ MORAES DE OLIVEIRA; TAINÁRA MENDES; JADY MARIS PATRICIO DE SOUZA	14h30 - 14h45
Desempenho zootécnico do pintado real submetido a diferentes níveis de proteína bruta na dieta	ELIENY MARIA DE ABREU; FABRICIO SADO RODRIGUES; ANDERSON PIRES DE MORAES; DEBORAH OLIVEIRA RODRIGUES; CANIGGIA LACERDA ANDRADE; RAQUEL PRISCILA DE CASTRO OLIVEIRA; FERNANDA GOMES DE PAULA	14h45 - 15h
Dietary replacement of soybean meal by corn DDGS: effects on the activity of digestive enzymes and intestine oxidative status of <i>Piaractus mesopotamicus</i>	KATIA RODRIGUES BATISTA DE OLIVEIRA; ALEXANDRE FIRMINO DIÓGENES; RENAN ROSA PAULINO; ANA BEATRIZ ANTUNES DE OLIVEIRA; JULIO GUERRA SEGURA; ELISABETE MARIA MACEDO VIEGAS; HELENA PERES	15h - 15h15
Profile of pH and digestive enzyme activity throughout the intestine of pacu <i>Piaractus mesopotamicus</i>	KATIA RODRIGUES BATISTA DE OLIVEIRA; HELENA PERES; JOANA NIZE MARCONI; ADJA CRISTINA LIRA DE MEDEIROS; ROSA DULCE ZIMBA; JOSÉ APOLINÁRIO FERRAZ; ELISABETE MARIA MACEDO VIEGAS	15h15 - 15h30

AQUICULTURA E MEIO AMBIENTE**SALA: ESMERALDA**

TÍTULO	AUTORES	HORÁRIO
Uso do SIG para a seleção de áreas para o desenvolvimento da piscicultura marinha no litoral sul do Rio de Janeiro, Brasil.	FELIPE SCHWAHOFFER LANDUCI; JULIO CESAR DE FARIA ALVIM WASSERMAN; LUIS HENRIQUE DA SILVA POERSCH	14h - 14h15
Análise da conscientização ambiental de produtores familiares após a implantação de sistema de produção aquícola.	RAYSSA ALÉXIA VIEIRA MARQUES; MATHEUS ANCHIETA RAMIREZ; KENIA CONCEIÇÃO DE SOUZA; MARCIO FERNANDES AMARAL; AGATHA BACELAR RABELO; RANIER CHAVES FIGUEIREDO; JOSÉ ANTONIO DA CONCEIÇÃO	14h15 - 14h30
BIOMETRICS AND REPRODUCTIVE CHARACTERISTICS FROM A WILD-CAUGHT GROUP OF <i>Hypancistrus zebra</i>	JÓSIE SCHWARTZ CALDAS; NAYARA OLIVEIRA DA CRUZ; MATHEUS GOMES DA CRUZ; THIAGO HENRIQUE PANTOJA DAMASCENO; BIANCA NATALLY VIANA SERRA; THIAGO CARVALHO COUTO; YUGO MORAES PASTRANA; LEANDRO CESSAR DE GODOY	14h30 - 14h45
Dispersão de biodepósitos de moluscos marinhos em áreas de cultivo utilizando modelagem hidrodinâmica - MOHID	KATT REGINA LAPA; ELIZIANE SILVA; LUIS HAMILTON POSPISSIL GARBOSSA; KATT REGINA LAPA; ALEX PIRES DE OLIVEIRA NUÑER	14h45 - 15h
Aporte de nutrientes e matéria orgânica de um cultivo de <i>Rachycentron canadum</i> (Bijupirá) em tanques redes instalados no litoral sul do Rio de Janeiro	FELIPE SCHWAHOFFER LANDUCI; PIETRO ILICH BALBONI FRANCINETTI; ALEXANDRE MACEDO FERNANDES; MARCOS BASTOS ; LUIS HENRIQUE DA SILVA POERSCH	15h - 15h15

Lettuce and silver catfish <i>Rhamdia quelen</i> in integrated aquaponics systems.	MARIO LUIS BIAZZETTI FILHO; ANDRÉA FERRETTO DA ROCHA; MARCIA REGINA STECH; RAQUEL PAZ DA SILVA	15h15 - 15h30
--	--	---------------

03/08 Quarta-feira

16h - 18h

REPRODUÇÃO E LARVICULTURA

SALA: ÁGATA

TÍTULO	AUTORES	HORÁRIO
Prostaglandinas: uma nova perspectiva sobre o sucesso e fracasso da desova induzida	SERGIO RICARDO BATLOUNI; RAFAEL YUTAKA KURADOMI	16h - 16h15
Larvicultura de pacamãs classificados por personalidade	ISABELA FERNANDA ARAÚJO TORRES; GUSTAVO SOARES; LUIS GUSTAVO FIGUEIREDO; ANA PAULA NUNES; NATALIA L. CARDOSO DE LIMA; RONALD KENNEDY LUZ	16h15 - 16h30
Embryonic development of <i>Astyanax altiparanae</i> after oocytes UV irradiation	MATHEUS PEREIRA DOS SANTOS; NIVALDO FERREIRA DO NASCIMENTO; PAULO ANDRÉ ANDRADE SANTOS; RAFAELA MANCHIN BERTOLINI; NYCOLAS LEVY PEREIRA; JOSÉ AUGUSTO SENHORINI; GEORGE SHIGUEKI YASUI; LAURA SATIKO OKADA NAKAGHI	16h30 - 16h45
AGUA DE COCO EM PÓ (ACP-104®) EM DILUENTE PARA CRIOPRESERVAÇÃO DO SÊMEN DO JUNDIA (<i>Rhamdia quelen</i>)	AHIANA CÁSSIA DE OLIVEIRA PEDREIRA; GIOVANO NEUMANN; JEFFERSON MACHADO DE VARGAS; JULIO CEZAR QUEIROZ; THIAGO DOS SANTOS ANDRADE; ROBIE ALLAN BOMBARDELLI	16h45 - 17h
Preservação criogênica e ativação da motilidade de espermatozoides de <i>Brycon orbygnianus</i>	ALEXANDRE NINHAUS-SILVEIRA; ROSICLEIRE VERÍSSIMO-SILVEIRA; RAPHAEL DA SILVA COSTA; CRISTIANE BASHIYO-SILVA; JOSÉ AUGUSTO SENHORINI	17h - 17h15
Integridade do DNA em espermatozoides provenientes de reprodutores de <i>Rhamdia quelen</i> alimentados com ração contendo glicerina bruta	ROBIE ALLAN BOMBARDELLI; ANTONIO ERNESTO MEISTER LUZ MARQUES; GIOVANO NEUMANN; MIRNA ADRIANE SYPERRECK; MARTA MARGARETE CESTARI	17h15 - 17h30
Efeitos do cobre na viabilidade espermática de tilápias do Nilo (<i>Oreochromis niloticus</i>)	ROBIE ALLAN BOMBARDELLI; GUSTAVO SOUZA SANTOS; GIOVANO NEUMANN; CRISTIAN ZWETZCH DO NASCIMENTO; MARTA MARGARETE CESTARI	17h30 - 17h45
Tempo de exposição do sêmen de <i>Rhamdia quelen</i> ao vapor de nitrogênio em rotinas de criopreservação	SIMONE ANTONELLO DE LIMA; RICARDO ANDREI KRAUSE; JÚLIO CEZAR QUEIROZ; AHIANA CÁSSIA DE OLIVEIRA PEDREIRA; ROBIE ALLAN BOMBARDELLI	17h45 - 18h

NUTRIÇÃO DE ORGANISMOS AQUÁTICOS

SALA: GRANADA

TÍTULO	AUTORES	HORÁRIO
PARÂMETROS HEMATOLÓGICOS DE FÊMEAS DE TILÁPIA DO NILO EM REPRODUÇÃO SUBMETIDAS A DIETAS COM DIFERENTES RELAÇÕES DE ÁCIDOS GRAXOS DAS SÉRIES n-3 E n-6	NAYARA PEREIRA; TAMIRA MARIA ORLANDO; MARINEZ MORAES DE OLIVEIRA; MIRIAN SILVIA BRAZ; ANGÉLICA PRISCILA DO CARMO ALVES; BRUNA DE CASTRO PEREIRA; TAFANIE VALÁCIO FONTES; ARIANE FRANCO; PRISCILA VIEIRA E ROSA	16h - 16h15
Análise da leptina na gordura visceral, fígado, ovário e plasma de tilápias do Nilo em período reprodutivo submetidas a dietas com diferentes níveis de energia	PRISCILA VIEIRA ROSA; MARINEZ MORAES DE OLIVEIRA; MÍRIAN SILVIA BRAZ; NAYARA PEREIRA; TAMIRA MARIA ORLANDO; LUCIANA DE PAULA NAVES	16h15 - 16h30

Efeitos da suplementação de glutamina e arginina sobre o desempenho de tilápias	ANGÉLICA PRISCILA DO CARMO ALVES; RENATA CRISTINE FIORIN; THAIZA RODRIGUES DE FREITAS; TAINARA MENDES; RAQUEL TATIANE PEREIRA; RENAN ROSA PAULINO; DELBERT M GATLIN III; PRISCILA VIEIRA ROSA	16h30 - 16h45
Efeitos da suplementação de glutamina e arginina sobre a resposta imune inata em tilápias	THAIZA RODRIGUES DE FREITAS ; TAINARA MENDES; RENATA CRISTINE FIORIN; ANGÉLICA PRISCILA DO CARMO ALVES; RENAN ROSA PAULINO; RAQUEL TATIANE PEREIRA; DELBERT M GATLIN III; PRISCILA VIEIRA E ROSA	16h45 - 17h
Seleção de dietas com diferentes fontes de carboidratos para pacamã (Lophiosilurus alexandri)	LEANDRO SANTOS COSTA; FÁBIO AREMIL COSTA DOS SANTOS; LUIZ FELIPE DA SILVEIRA SILVA; PEDRO GOMES GAMARANO; ANA CAROLINA ANDRADE MALTA; VICTOR AUGUSTO FERREIRA FRANÇA; CAMILA GOMES DE OLIVEIRA; PAULA ADRIANE PEREZ RIBEIRO; RONALD KENNEDY LUZ	17h - 17h15
CRESCIMENTO MORFOMÉTRICO DE LARVAS DE PIRARUCU COM TRANSIÇÃO ALIMENTAR EM LABORATÓRIO	FLÁVIO AUGUSTO LEÃO DA FONSECA; ALINE MARCULINO ALCÂNTARA; JANILSON FELIX DA SILVA; LUIS E. C. CONCEIÇÃO; LIGIA URIBE GONÇALVES	17h15 - 17h30
Influência da restrição alimentar no desenvolvimento de Acará Bandeira	PAULA DEL CARO SELVATICI; MARCELO DARÓS MATIELO; ALLAN EMILIO PIEDADE; ARTHUR CAVATTI NETO; JOSÉ FRANCISCO VALERIO JUNIOR; QUERUBIM MÁXIMO DE SIQUEIRA NETO; STEFANI GRACE DA SILVA MORAES; PEDRO PIERRO MENDONÇA	17h30 - 17h45
Salinidad y ácidos grasos en el desarrollo de juveniles de lenguado Paralichthys orbignyanus	MARTIN BESSONART ; LARISA MAGNONE ; JUAN GADEA ; FLORENCIA FÉOLA ; SABRINA RIVERÓN; MARÍA SALHI	17h45 - 18h

FISIOLOGIA APLICADA A AQUICULTURA

SALA: QUARTZO

TÍTULO	AUTORES	HORÁRIO
Respostas fisiológicas de pirarucu ao probiótico Bacillus subtilis (Cohn 1872)	ELIANE TIE OBA YOSHIOKA; RENATA DAS GRAÇAS BARBOSA MARINHO; MARIA DANIELLE FIGUEIREDO GUIMARÃES HOSHINO; JULIANA RALICA TAVARES LOPES	16h - 16h15
Efeito da salinidade na celularidade muscular de juvenis de pacamã	CRISTIANO CAMPOS MATTIOLI; RODRIGO TAKATA ; NILO BAZZOLI; RONALD KENNEDY LUZ	16h15 - 16h30
Lesões histopatológicas branquiais em pacamãs mantidos em água salinizada	CRISTIANO CAMPOS MATTIOLI; RODRIGO TAKATA ; JOSÉ DIAS CORRÊA JÚNIOR; RONALD KENNEDY LUZ	16h30 - 16h45
Hormônio promove crescimento em tambaquis, Colossoma macropomum (CUVIER, 1818) mas reduz proteína muscular	ARLAN DE LIMA ARLAN PAZ; ADALBERTO LUIS VAL; YASMIN TAVARES DANTAS	16h45 - 17h
Hormônio melhora índices zootécnicos em tambaqui, Colossoma macropomum (CUVIER, 1818) sem alterar parâmetros hematológicos e bioquímicos	ARLAN DE LIMA ARLAN PAZ; ADALBERTO LUIS VAL	17h - 17h15
Ritmo circadiano de liberação da glicose e cortisol em fêmea de juvenis de tilapia do nilo	RENAN ROSA PAULINO; LEANDRO SANTOS COSTA; EDGAR JUNIO DAMASCENO RODRIGUES; NATAN AQUINO GARCIA; FELIPE AUGUSTO SIVIERO; RENATA DE CARVALHO FOUREAUX; ERIC FRANCELINO ANDRADE; LUCIANO JOSÉ PEREIRA; PRISCILA VIEIRA ROSA	17h15 - 17h30
Óleo de manjeriço como anestésico para juvenis de pacamã (Lophiosilurus alexandri)	FABRÍCIO EUGÊNIO ARAÚJO; SENDY MOREIRA REIS; WILLIAM CHAVES; ANDRÉ LUIZ SOUZA MODESTO; TARGO AUGUSTO FONSECA PEREIRA; ANDRÉ LUIS FIALHO LADEIRA; WILSON MASSAMITU FURUYA; ANA LÚCIA SALARO	17h30 - 17h45

Resistência ao teste de exposição ao ar de juvenis de tilápia do Nilo: níveis de proteína bruta na dieta	WALISSON DE SOUZA E SILVA; ANGÉLICA DA SILVA FERREIRA ; LUIS GUSTAVO FIGUEIREDO; ANA PAULA NUNES SOARES; ISABELA FERNANDA DE ARAÚJO TORRES; LEANDRO SANTOS COSTA; PAULA ADRIANE PEREZ RIBEIRO; RONALD KENNEDY LUZ	17h45 - 18h
--	---	-------------

AQUICULTURA E MEIO AMBIENTE

SALA: ESMERALDA

TÍTULO	AUTORES	HORÁRIO
Influência de uma piscicultura em tanques-rede sobre a alimentação de três espécies de peixes silvestres, no reservatório de Ilha Solteira, SP/MS.	BRUNA CAROLINE KOTZ KLIEMANN; DENIS WILLIAM JOHANSEM DE CAMPOS; ROSILENE LUCIANA DELARIVA; IGOR PAIVA RAMOS	16h - 16h15
Piscicultura em tanques-rede pode influenciar a estrutura da ictiofauna no reservatório de Ilha Solteira, SP?	LETÍCIA DE OLIVEIRA MANOEL; DENIS WILLIAM JOHANSEM DE CAMPOS; LIDIANE FRANCESCHINI; AMANDA PEREIRA DOS SANTOS SILVA; ROSILENE LUCIANA DELARIVA; ROSICLEIRE VERISSIMO SILVEIRA; IGOR PAIVA RAMOS	16h15 - 16h30
LEVANTAMENTO TAXONÔMICO COMPARATIVO DAS MACROALGAS DA PRAIA DE CASTELHANOS, ANCHIETA - ES	DANIELLE MATTOS DE SOUSA; RENATA KELLY DE SOUZA LIMA; NILO DA SILVA NUNES PIROVANI; KARLA MARIA PEDRA DE ABREU	16h30 - 16h45
Resultados preliminares da engorda do jundiá, <i>Rhamdia quelen</i> , em dois sistemas de produção: bioflocos e recirculação de água.	CARLOS ROBERTO COUTINHO; DANIEL CORREIA; EMERSON GIULIANI DURIGON; MAURICIO EMERENCIANO; CAROLINA DOS SANTOS MACHADO; GIOVANNI LEMOS DE MELLO	16h45 - 17h
Variação espaço-temporal do mandi-pintado <i>Pimelodus britskii</i> (Siluriformes: Pimelodidae) em ambiente neotropical represado	MARA CRISTINA DE ALMEIDA; FRANCISCO LANGEANI NETO; GILMAR BAUMGARTNER; PAULO V. SANCHES; ROBIE A. BOMBADERLLI	17h - 17h15
Composição do cascalho da Reserva Extrativista Marinha do Pirajubaé, Florianópolis/SC	GABRIELA DA SILVA; LUCIANY DO SOCORRO DE OLIVEIRA SAMPAIO; MARCELO VALDENÉSIO FORTUNATO; CÉSAR ALBERTO DE ARAÚJO; ÂNGELA MARA LUZ; FABRÍCIO GONÇALVES; MARCOS CAIVANO PEDROSO DE ALBUQUERQUE; AIMÊ RACHEL MAGENTA MAGALHÃES	17h15 - 17h30
EFFECT OF TEMPERATURE ON THE RESPIRATION AND EXCRETION RATES OF <i>Hediste (Nereis) Diversicolor</i> RAISED IN A INTEGRATED MULTI-TROPHIC AQUACULTURE SYSTEM	HELENA LOPES GALASSO; MARION RICHARD; CATHERINE ALIAUME; MYRIAM CALLIER	17h30 - 17h45
EFEITOS DAS MUDANÇAS CLIMÁTICAS SOBRE A FISIOLOGIA DE CRUSTÁCEOS MARINHOS	ALESSANDRA DA SILVA ALESSANDRA AUGUSTO; TAYNA STREFEZZA; BRUNNA VIANNA; ANDRESSA CRISTINA RAMAGLIA DA MOTA	17h45 - 18h

TECNOLOGIA E PROCESSAMENTO DE PESCADO

SALA: TURMALINA

TÍTULO	AUTORES	HORÁRIO
Reaproveitamento de resíduos do processamento de pescado para a produção de compósitos biodegradáveis a base de polietileno de baixa densidade, colágeno e hidroxiapatita	TÚLIO PACHECO BOAVENTURA; ANDERSON MAIA PERES; CAMILA SILVA BREY GIL; VIVIANE SILVA BREY GIL; RONALD KENNEDY LUZ ; RODRIGO LAMBERT ORÉFICE	16h - 16h15
AVALIAÇÃO MICROBIOLÓGICA DE PRODUTOS CONGELADOS DE PESCADO REGIONAL UTILIZADOS NA MERENDA ESCOLAR DO ESTADO DO AMAZONAS.	KARINA FRANCIS DE SOUZA BARBOSA; ANTONIO JOSE INHAMUNS DA SILVA	16h15 - 16h30

STUNNING METHODS EFFECTS IN ATP DEGRADATION IN REFRIGERATED COBIA (Rachycentron canadum) MEAT	SHEYLA CRISTINA VARGAS; ELISABETE MARIA MACEDO VIEGAS; JOSÉ APOLINÁRIO FERRAZ; JULIO GUERRA SEGURA; ANTONIO BONELLI; GIULIANA PARISI	16h30 - 16h45
Rendimento de carcaça, filé e resíduos do processamento de pacu e tilápia produzidos em viveiros de terra em pisciculturas familiares	ANTÔNIO FERNANDO LEONARDO; GUILHERME WOLFF BUENO; RENAN DE MIRANDA MARCELLO; ELISABETE DIAS DE MELO; AIRTON DA CUNHA PINTO; DARIANE BEATRIZ SCHOFFEN ENKE	16h45 - 17h
Parâmetros fisiológicos do híbrido tambacu após insensibilização por choque elétrico em diferentes intensidades	ADRIANNY PROENÇA ABDO ; FLÁVIA MARIA F. MENDONÇA; ROOSEVELT LUCIANO LOTE; BRUNA RODRIGUES BIRELLO; TAMARA BOAVENTURA DE AMORIM; CALIXTO RAMOS CORRÊA NETO; WILLIAM BERTOLONI; MÁRCIO AQUIO HOSHIBA; JANESSA SAMPAIO DE ABREU	17h - 17h15
Estabilidade físico-química e microbiológica de filés de bijupirá (Rachycentron canadum), procedentes de piscicultura near-shore, mantidos sob congelamento.	MARCONDES AGOSTINHO GONZAGA JUNIOR; CARLOS PRENTICE	17h15 - 17h30
Qualidade nutricional, microbiológica e aceitação do cereal matinal com inclusão de farinhas de Tilápia, Salmão e Atum	MARIA LUIZA RODRIGUES DE SOUZA; KÁTIA SETSUKO KIMURA; SUZANA MARIA DA SILVA RÉIA; ANTÔNIO ROBERTO GIRIBONI MONTEIRO; DIEGO RODRIGUES MARQUES; MELINA FRANCO CORADINI; ELENICE SOUZA DOS REIS GOES; JANE MARTHA GRATON MIKCHA; ADÃO PEREIRA DE SÁ	17h30 - 17h45

04/08 Quarta-feira

14h - 15h30

REPRODUÇÃO E LARVICULTURA

SALA: GRANADA

TÍTULO	AUTORES	HORÁRIO
Estreptomicina em diluentes para criopreservação do sêmen de Rhamdia branneri	SIMONE ANTONELLO DE LIMA; AHIANA CÁSSIA DE OLIVEIRA PEDREIRA; JEFFERSON MACHADO DE VARGAS; JOÃO MARCOS SENA; ROBIE ALLAN BOMBARDELLI	14h - 14h15
EFFICIENCY OF A NEW EXTENDER FOR IN VITRO CONSERVATION OF TAMBAQUI (Colossoma macropomum) SEMEN	YUGO MORAES PASTRANA; DANILO PEDRO STREIT JR; RAYCON ROBERTO FREITAS GARCIA; BRUNO SILVEIRA BECKER; JOSÉ LUIZ RODRIGUES; LEANDRO CESAR DE GODOY	14h15 - 14h30
Estudos biológicos na descrição de Soluções vítreas: Uma abordagem para a criopreservação embrionária de Prochilodus lineatus.	RAPHAEL DA SILVA COSTA; CRISTIANE BASHIYO-SILVA; CAIO DE SOUZA CAPUZZO; ROSICLEIRE VERISSIMO SILVEIRA; GEOVANNA CARLA ZACHEO COELHO; FABRÍCIO MARÇAL SILVA DE SOUZA; ALEXANDRE NINHAUS SILVEIRA	14h30 - 14h45
Avaliações físicas e biológicas no uso do ultrassom e campo elétrico polarizado em embriões de Prochilodus lineatus: Uma abordagem para a criopreservação.	RAPHAEL DA SILVA COSTA; CRISTIANE BASHIYO-SILVA; NAIARA MENDES ROSS; ROSICLEIRE VERISSIMO-SILVEIRA; CRISTIÉLE DA SILVA RIBEIRO; FABRÍCIO MARÇAL SILVA DE SOUZA; ALEXANDRE NINHAUS-SILVEIRA	14h45 - 15h
A remodelação gonadal no hermafroditismo - ação das metaloproteinases (MMPs) durante a inversão sexual em duas espécies de Teleostei	TALITA SARAH MAZZONI; IRANI QUAGIO GRASSIOTTO	15h - 15h15
Análise morfológica e imunohistoquímica da inversão sexual e desenvolvimento gonadal inicial de Oreochromis niloticus	RAFAEL MAGNO COSTA MELO; LUIS HENRIQUE DE MELO; RONALD KENNEDY LUZ; NILO BAZZOLI; ELIZETE RIZZO	15h15 - 15h30

FISIOLOGIA APLICADA A AQUICULTURA**SALA: QUARTZO**

TÍTULO	AUTORES	HORÁRIO
Pode o mentol reduzir o estresse durante o transporte de juvenis de bijupirá <i>Rachycentron canadum</i> ?	JANAÍNA DOS SANTOS PEDRON; IVANILDO OLIVEIRA SILVA; MARCELO HIDEO OKAMOTO; RICARDO VIEIRA RODRIGUES; LUÍS ANDRÉ SAMPAIO	14h - 14h15
Fsh estimula a auto-renovação das espermatogônias tronco em zebrafish (<i>Danio rerio</i>) por induzir a expressão de <i>nanog</i> , <i>gfra1a</i> e <i>pou5f3</i> .	EMANUEL RICARDO MONTEIRO MARTINEZ; LUCAS BENITES DORETTO; ARNO JULIANO BUTZGE; MELANIE DIGMAYER; RAFAEL HENRIQUE NÓBREGA	14h15 - 14h30
Óleo essencial de <i>Piper aduncum</i> no controle de larvas de nematóides de pirarucu (<i>Arapaima gigas</i>)	ELIZABETH GUSMÃO AFFONSO; AMANDA CURIEL TRENTIN CORRAL; MARIETA NASCIMENTO DE QUEIROZ; SANNY M. DE ANDRADE PORTO; VALDELIRA LIA ARAÚJO FERNANDES	14h30 - 14h45
Parâmetros fisiológicos de pirarucu (<i>Arapaima gigas</i>) alimentados com níveis de substituição da farinha de peixe pelo farelo de soja na dieta	KAILA DE ASSIS CERDEIRA; BRENDA KYNSENNG BARBOSA DA SILVA COSTA; KARLA JAQUELINE NOGUEIRA DA SILVA E SOUZA; JEFFERSON BARROS FERREIRA; VALDELIRA LIA ARAÚJO FERNANDES; ELIZABETH GUSMÃO AFFONSO	14h45 - 15h
DIFERENTES DENSIDADES DE ESTOCAGEM, EM TANQUES-REDES CIRCULARES, COM TAMBAQUI (<i>Colossoma macropomum</i>) CULTIVADOS NA FASE DE ENGORDA.	EIKE NASCIMENTO DE OLIVEIRA; WALLON VIANA DA SILVA; RONÂN ALVES DE FREITAS; KARINA FRANCIS DE SOUZA BARBOSA; CHRISTIANE PATRICIA FEITOSA DE OLIVEIRA; ANA LÚCIA SILVA GOMES	15h - 15h15
Eficiência do mentol como anestésico para juvenis de bijupirá <i>Rachycentron canadum</i>	JANAÍNA DOS SANTOS PEDRON; IVANILDO OLIVEIRA SILVA; MARCELO HIDEO OKAMOTO; RICARDO VIEIRA RODRIGUES; LUÍS ANDRÉ SAMPAIO	15h15 - 15h30

ECONOMIA**SALA: TURMALINA**

TÍTULO	AUTORES	HORÁRIO
Análise econômica da criação do beijupirá em gaiolas no Brasil: comparação da produção em grande e pequena escala	SANTIAGO HAMILTON; THALES RAMON BEZERRA; ERNESTO DOMINGUES; LUIZ FLÁVIO MAIA FILHO; ARTUR ROMBENSO; RONALDO OLIVERA CAVALLI	14h - 14h15
Análise da viabilidade econômica da implantação de projeto comunitário para produção de Tilápia	MARCIO FERNANDES AMARAL; MATHEUS ANCHIETA RAMIREZ; KENIA CONCEIÇÃO DE SOUZA; JEFFERSON CARLOS SILVA ALVES; HENRIQUE LOPES COSTA ; RAYSSA ALÉXIA VIEIRA MARQUES ; AMANDA PAIVA GUARIENTO	14h15 - 14h30
Avaliação econômica da produção de tilápia no médio Paranapanema-SP	JESAIAS ISMAEL DA COSTA; OMAR JORGE SABBAG; MARIA INEZ ESPAGNOLI GERALDO MARTINS	14h30 - 14h45
Rentabilidade de pisciculturas em tanques escavados no município de Palotina - PR.	JOÃO GABRIEL BORDIGNON; ELTON MIGUEL VELOSO; CAIO RISSO GURGEL DO AMARAL; LUCIANO CAETANO DE OLIVEIRA; CARLOS EDUARDO ZACARKIM	14h45 - 15h
Desempenho zootécnico e análise econômica na produção de jundiarias (<i>Pseudoplatystoma reticulatum</i> x <i>Leiauris marmoratus</i>) suplementados com inulina na dieta	CRISTIANE MELDAU DE CAMPOS; PAMELA THAINARA DO NASCIMENTO VEIGA; RONYVALDO HENRIQUE SILVA DE ARAÚJO; JOÃO VITOR DE TOLEDO MENEZES; ADRIANA FERNANDES DE BARROS	15h - 15h15

CARCINOCULTURA MARINHA**SALA: ESMERALDA**

TÍTULO	AUTORES	HORÁRIO
Avaliação do processo de nitrificação no cultivo do camarão branco do Pacífico <i>Litopenaeus vannamei</i> (Boone 1931) com uso de substrato artificial e inóculo de bactérias em sistema de bioflocos (BFT)	NATHALIA BRENDA VEIGA DOS SANTOS; PLÍNIO SCHMIDT FURTADO; DIONÉIA EVANGELISTA CÉSAR; WILSON FRANCISCO BRITTO WASIELESKY JUNIOR	14h - 14h15
Principais avanços na produção de <i>Sarcocornia ambigua</i> e <i>Litopenaeus vannamei</i> em sistema de aquaponia com bioflocos	WALTER QUADROS SEIFFERT; CARLOS MANOEL DO ESPIRITO SANTO; FELIPE DO NASCIMENTO VIEIRA	14h15 - 14h30
Cultivo integrado de tainha <i>Mugil liza</i> e <i>Litopenaeus vannamei</i> em sistema de bioflocos	GABRIEL KEITI KOIKE SANTANA; MARIANA HOLANDA PAES BARBOZA; PLÍNIO SCHMIDT FURTADO; RICARDO VIEIRA RODRIGUES; LUÍS ANDRÉ SAMPAIO; LUÍS HENRIQUE POERSCH; WILSON WASIELESKY JR	14h30 - 14h45
CONTRIBUIÇÃO DOS BIOFLOCOS NA ALIMENTAÇÃO DO CAMARÃO <i>Litopenaeus vannamei</i> DURANTE A FASE DE BERÇÁRIO ATRAVÉS DA TÉCNICA DE ISÓTOPOS ESTÁVEIS	PAULA ALICE CRUZ PAIVA REIS; DAIANO KRUMMENAUER; WILSON FRANCISCO BRITTO WASIELESKY JÚNIOR; SABRINA MEDEIROS SUITA; ANTONIO CARLOS PEREIRA JUNIOR; BRUNO SILVA OLIER; LUIS HENRIQUE POERSCH	14h45 - 15h
UTILIZAÇÃO DE INJETORES DE AR NO CULTIVO DO CAMARÃO <i>Litopenaeus vannamei</i> EM SISTEMA DE BIOFLOCOS	LUCAS GENESIO PEREIRA DA SILVEIRA; DARIANO KRUMMENAUER; BOB ADVENT; EDUARDO AMARAL; JORGE STANKIEVICZ; CARLOS AUGUSTO PRATA GAONA; LUIS HENRIQUE POERSCH; WILSON FRANCISCO BRITTO WASIELESKY JR	15h - 15h15
USO DE FARINHA DE PEIXE ANÁLOGA COM DIFERENTES NÍVEIS PROTEICOS NA DIETA DO CAMARÃO-BRANCO <i>Litopenaeus vannamei</i> NO CULTIVO SUPERINTENSIVO EM SISTEMA DE BIOFLOCOS	ALINE DA COSTA BEZERRA; DARIANO KRUMMENAUER; GERALDO FÓES; JOÃO MANUEL CORDEIRO ALVES; LUIS HENRIQUE POERSCH; WILSON WASIELESKY JR	15h15 - 15h30

CARCINOCULTURA DE ÁGUA DOCE**SALA: PIRITA**

TÍTULO	AUTORES	HORÁRIO
Viabilidade técnica do cultivo do lambari-do-rabo-amarelo (<i>Astyanax altiparanae</i>) e do camarão-da-amazônia (<i>Macrobrachium amazonicum</i>) em diferentes sistemas	CAIO GOMEZ RODRIGUES; DANILO CINTRA PROENÇA; MARCELO HENRIQUE CORREA ASSUNÇÃO; FABIO SUSSEL; PATRICIA MORAES-VALENTI	14h - 14h15
EFEITO DA SALINIDADE NO METABOLISMO E DESENVOLVIMENTO DO CAMARÃO-PITU (<i>Macrobrachium carinus</i>) NA FASE DE LARVICULTURA	PETRÔNIO ALVES COELHO FILHO; JOADSON SERRA RODRIGUES DA SILVA; RONEY RODRIGUES DOS SANTOS; ERIVÂNIA AVELINO VICENTE SANTOS	14h15 - 14h30
DESEMPENHO ZOOTÉCNICO DO CAMARÃO <i>Macrobrachium rosenbergii</i> EM SISTEMA DE RECIRCULAÇÃO SOB DIFERENTES DENSIDADES.	EDUARDA TAYNÁ DE ALMEIDA; JANAINA SILVA DOS SANTOS; FRANCIELLE OLIVEIRA DOS SANTOS; EULANI MARCELLI DE BARROS FRUTUOSO; ERMESON CASSIANO CLEMENTINO; CINTIA RAQUEL DA SILVA; EMERSON EDUARDO DE MOURA; FABIANA RODRIGUES DE ARRUDA CÂMARA; KARINA RIBEIRO	14h30 - 14h45
Genoma funcional do camarão-da-amazônia	CRISTIANA MACIEL; HORÁCIO SCHNEIDER; IRACILDA SAMPAIO; WAGNER C VALENTI; PATRICIA MORAES-VALENTE; MURILO MACIEL	14h45 - 15h
Análise do ciclo de vida aplicado a dois sistemas distintos de larvicultura de camarão-de-água-doce no Brasil, qual será mais eficiente ambientalmente?	ALEXANDRE AUGUSTO OLIVEIRA SANTOS; ANTONIO FERNANDO MONTEIRO CAMARGO ; JOËL AUBIN	15h - 15h15
Fecundidade de camarões <i>Macrobrachium acanthurus</i> do Rio Benevente, Anchieta-ES	JÉSSICA DELESPOSTE DESTEFANI; NILO DA SILVA NUNES PIROVANI; BRUNO DE LIMA PRETO	15h15 - 15h30

14h - 18h**TILAPICULTURA/MELHORAMENTO E GENÉTICA****SALA: ÁGATA**

TÍTULO	AUTORES	HORÁRIO
Desempenho de tilápias alimentadas com diferentes níveis de proteína e energia digestíveis	WILLIAM FRANCO CARNEIRO; RAFAEL ERNESTO BALEN; LEDA MARIA SARAGIOTTO COLPINI; FÁBIO MEURER	14h - 14h15
Impacto da presença da barata-d'água <i>Belostoma anurum</i> no desenvolvimento inicial da tilápia-do-nilo <i>Oreochromis niloticus</i>	FRANCIELE MACEDO DA CRUZ; ANDRÉ LUIZ SOUZA MODESTO; CRISTIANA LEONOR DA SILVA CARNEIRO; JOSÉ FRANCISCO LUCIANO; WILLIAM CHAVES; EUGÊNIO EDUARDO DE OLIVEIRA; ANA LÚCIA SALARO	14h15 - 14h30
Sobrevivência e desempenho reprodutivo de tilápia do Nilo suplementadas com All-G-Rich® e Aquatefish®	HANNER MAHMUD KARIM; HUMBERTO TODESCO; ANDRÉ LUIZ SECCATO GARCIA; CESAR SARY; VANESSA LEWANDOWSKI; CAIO FROEMMING; DIENIFER NOGUEIRA BONIFÁCIO; RENAN AUGUSTO CUCATO SANTANA; CARLOS ANTONIO LOPES DE OLIVEIRA; RICARDO PEREIRA RIBEIRO	14h30 - 14h45
MÉTODOS DE PURIFICAÇÃO INICIAL DE SUBSTÂNCIAS ANTAGONISTAS PARA UTILIZAÇÃO EM TILAPICULTURA	PACHECO, K.D.; BORGES, M.L.; RIBEIRO, I.H.; CESAR, D.E.; DEL	14h45 - 15h
Histomorfometria do intestino de juvenis de tilápia-do-nilo alimentados com diferentes níveis de ácido cítrico	HAMILTON HISANO; ISRAEL LUZ CARDOSO; MICHELLY PEREIRA SOARES; VITÓRIA GONÇALVES; RICARDO BORGHESI; ARIELLE CRISTINA ARENA	15h - 15h15
Peso e características morfométricas de tilápias do Nilo da variedade AquaAmérica	EWERTON DE RESENDE GARCIA; JONATHAN COIMBRA CARVALHO; FERNANDA TITA VIZZOTTO; MARCOS PAULO PAGLIARI BRAGA; GUILHERME NUNES KINJO JUNIOR; GUILHERME DO NASCIMENTO SERAPHIM; ANDRÉ LUIZ DO NASCIMENTO SILVA; BELISA TATIANA BARBOSA DE MELO FILIPPIN	15h15 - 15h30
Desempenho reprodutivo de matrizes de tilápia-do-nilo var. GIFT suplementadas com óleo de palma e de peixe	CARMEN HELENA ESPITIA-MANRIQUE; MARCIO ALVES DOS SANTOS; TERESA CRISTINA DIAS KOBERSTEIN; MARIA INEZ ESPAGNOLI GERALDO MARTINS; ÁNGEL ADRÉS ARIAS-VIGOYA	1530h - 15h45
Desempenho de larvas de tilápia do Nilo suplementadas com All-G-Rich® e Aquate fish®	HANNER MAHMUD KARIM; ANDRÉ LUIZ SECCATO GARCIA; CESAR SARY; JAILTON DA SILVA BEZERRA JÚNIOR; JOHNNY MARTINS DE BRITO; JOÃO RAFAEL BURDULIS; ISABELLA TESTI; AFONSO REGINATO CARDOSO; CARLOS ANTONIO LOPES DE OLIVEIRA; RICARDO PEREIRA RIBEIRO	15h45 - 16h00
Estimativas de herdabilidade para camarões: revisão de literatura	BALTASAR FERNANDES GARCIA NETO; ROBERTO CARVALHEIRO; GRAZYELLA MASSAKO YOSHIDA	16h - 16h15
Variabilidade genética de piracanjubas submetidas aos sistemas reprodutivos a seco e seminatural	LAÍS SANTANA CELESTINO; PEDRO LUIZ DE CASTRO; RICARDO PEREIRA RIBEIRO; SILVIO CARLOS ALVES DOS SANTOS; NELSON MAURÍCIO LOPERA-BARRERO; ELENICE DOS REIS GOES; MÁRCIO DOUGLAS GOES; LAÍS SANTANA CELESTINO; JAÍSA CASSETTA	16h15 - 16h30
Desenvolvimento de um painel de loci microssatélites para a espécie <i>Astyanax cf. fasciatus</i> – citótipo 2n=48	CAIO CESAR BRITO SILVA; FERNANDO STOPATO DA FONSECA; ALEXANDRE WAGNER SILVA HILSDORF	16h30 - 16h45
First genetic linkage mapping of South American freshwater fish tambaqui (<i>Colossoma macropomum</i>) using genotyping-by-sequencing	JOSÉ DE RIBAMAR DA SILVA NUNES; SHIKAI LIU; FÁBIO PÉRTILLE ; CAIO AUGUSTO PERAZZA; VERA MARIA FONSECA DE ALMEIDA-VAL; ALEXANDRE WAGNER SILVA HILSDORF; ZHANJIANG LIU; LUIS LEHMANN COUTINHO	16h45 - 17h
Estudio de asociación del genoma completo (GWAS) para resistencia a <i>Piscirickettsia salmonis</i> en Trucha arco-iris (<i>Oncorhynchus mykiss</i>).	LIANE NEY BASSINI ; KATHARINA CORREA; MARÍA E. LÓPEZ; JEAN P. LHORENTE; RENE FIGUEROA; JOSÉ M. YÁÑEZ	17h - 17h15

Estimativa da idade em reprodutores de tambaqui (<i>Colossoma macropomum</i>), a partir do modelo de von Bertalanffy, para fins de melhoramento genético.	ALZIRA MIRANDA DE OLIVEIRA; ALCIDES DE CASTRO AMORIM NETO; VERA MARIA FONSECA DE ALMEIDA E VAL	17h15 - 17h30
Estrutura genética em populações de cativeiro de <i>Colossoma macropomum</i>	RAISSA ALVES GONÇALVES; CARLOS HENRIQUE DOS ANJOS DOS SANTOS; CAROLINA SOUSA DE SÁ LEITÃO; ÉRICA MARTINHA SILVA DE SOUSA; ALZIRA MIRANDA DE OLIVEIRA; VERA MARIA FONSECA DE ALMEIDA E VAL	17h30 - 17h45
Incorporation of genomic information to accelerate the genetic progress for disease resistance in	JOSÉ MANUEL YÁÑEZ; RAMA BANGERA; JEAN PAUL LHORENTE; MARÍA EUGENIA LÓPEZ; KATHARINA CORREA; LIANE NEY BASSINI; RENÉ FIGUEROA	17h45 - 18h

04/08 Quarta-feira

16h - 18h

REPRODUÇÃO E LARVICULTURA

SALA: GRANADA

TÍTULO	AUTORES	HORÁRIO
ADMINISTRAÇÃO DIETÉTICA DE <i>Bacillus amyloliquefaciens</i> NA TRANSIÇÃO ALIMENTAR DE LARVAS DE PACU <i>Piaractus mesopotamicus</i> : EFEITOS NA FUNCIONALIDADE DO INTESTINO	NATALIA DE JESUS LEITÃO; THALYS VINÍCIUS CRUZ ; MARIA CÉLIA PORTELLA	16h - 16h15
CONTRIBUIÇÃO PARENTAL DE RHAMDIS QUELEM SUBMETIDOS À REPRODUÇÃO ARTIFICIAL COM SÊMEN FRESCO, CRIOPRESERVADO E ACASALAMENTO NATURAL	BRUNA MACHIAVELLI; MARCIO DOUGLAS GOES; ELENICE SOUZA DOS REIS GOES; PEDRO LUIZ DE CASTRO; THAÍS SOUTO BIGNOTTO; ROBIE ALLAN BOMBARDELLI	16h15 - 16h30
Identification of Sertoli cell precursors in testes of zebrafish (<i>Danio rerio</i>) by label retaining cell approach	ARNO JULIANO BUTZGE; RAFAEL HENRIQUE NÓBREGA	16h30 - 16h45
Indução a triploidia em jundiá (<i>Rhamdia branneri</i> e <i>R. voulezi</i> HASEMAN, 1911) por choques térmicos	CRISTIAN ZWETZCH DO NASCIMENTO; ROBIE ALLAN BOMBARDELLI; MARCOS WEINGARTNER	16h45 - 17h
INFLUÊNCIA DAS UNIDADES TÉRMICAS ACUMULADAS NA QUALIDADE DO SÊMEN DE SURUVI (<i>Steindachneridion scriptum</i>).	ANA CAROLINE GONÇALVES DA SILVEIRA; ALEX PEREIRA OLIVEIRA NUÑER; JHON EDSON JIMENEZ ROJAS	17h - 17h15
Número de frames necessários para avaliação da motilidade espermática computadorizada em <i>Deuterodon iguape</i>	MAICON DA ROCHA BRANDE; AIRTON DA CUNHA PINTO; THIAGO WOLF DE CAMARGO; EDUARDO ANTÔNIO SANCHES	17h15 - 17h30
Utilização de híbridos na produção de monossexo de tilápia vermelha (<i>Oreochromis sp.</i>)	DAVID ARAUJO BORGES; LORENA SOARES MONTEIRO; KARINA RIBEIRO; PAULO MÁRIO CARVALHO DE FARIA; FABIANA RODRIGUES DE ARRUDA CÂMARA; DÁRLIO INÁCIO ALVES TEXEIRA	17h30 - 17h45
Natural mosaicism in the rivuliid fish <i>Hypsolebias sertanejo</i> and its implications on the reproduction	MARIANA MACHADO EVANGELISTA; LUCAS HENRIQUE PIVA; DIÓGENES HENRIQUE SIQUEIRA-SILVA; MARIA RITA DE CÁSCIA BARRETO NETTO; IZABEL CORRÊA BOOCK DE GARCIA; GEORGE SHIGUEKI YASUI; JOSÉ AUGUSTO SENHORINI; ELIZABETH ROMAGOSA	17h45 - 18h

FISIOLOGIA APLICADA A AQUICULTURA**SALA: QUARTZO**

TÍTULO	AUTORES	HORÁRIO
FSH and GDNF stimulates niche formation by increasing both Sertoli cell and type A undifferentiated spermatogonia in zebrafish (<i>Danio rerio</i>) adult testis	ARNO JULIANO BUTZGE; RAFAEL HENRIQUE NÓBREGA	16h - 16h15
Respostas hematológica e imunológica em pacus alimentados com inulina e submetidos a estresse e inoculação bacteriana	CRISTIANE MELDAU DE CAMPOS; FABIO SABADDIN ZANUZZO; RODRIGO YUKIHIRO GIMBO; GISELE CRISTINA FAVERO; FABIANA PILARSKI; ELISABETH CRISCUOLO URBINATI	16h15 - 16h30
Determinação de estagio de maturação gonadal por visualização e histologia	STEFANI GRACE DA SILVA MORAES; ALLAN EMILIO PIEDADE; JOÃO FILIPI ARAUJO DA SILVA; ARTHUR CAVATTI NETO; JOSÉ FRANCISCO VALERIO JUNIOR; QUERUBIM MÁXIMO DE SIQUEIRA NETO; THAIANARA GALDINO DO NASCIMENTO; PEDRO PIERRO MENDONÇA	16h30 - 16h45

COMPORTAMENTO/BEM ESTAR**SALA: TURMALINA**

TÍTULO	AUTORES	HORÁRIO
Ocupação do fundo do tanque e crescimento de larvas de jundiá, <i>Rhamdia quelen</i>	CRISTIANO COSTENARO FERREIRA; FERNANDA BRUNNER HAMMES; PAULO LEONARDO SILVA OLIVEIRA; RODRIGO RIBEIRO BEZERRA DE OLIVEIRA; GUSTAVO JACO HARTMANN; SÉRGIO RENATO NOGUEZ PIEDRAS	16h - 16h15
Avaliação do aprendizado espacial de juvenis de tilápias proativas em ambientes de diferentes cores	ISABELA FERNANDA ARAÚJO TORRES; ANGÉLICA DA SILVA FERREIRA ; WALISSON DE SOUZA E SILVA; FLÁVIA DE OLIVEIRA MESQUITA; RONALD KENNEDY LUZ	16h15 - 16h30
Sistema de sensores infravermelhos para avaliação do ritmo diário locomotor do pirarucu em sistema "outdoor"	ALICE BORBA BAIÃO; ALINE DOS ANJOS SANTOS; BRUNO OLIVETTI DE MATTOS; EDUARDO CESAR TEIXEIRA NASCIMENTO FILHO; KAYCK AMARAL BARRETO; JEICIELLE PEREIRA MACEDO; RODRIGO FORTES-SILVA	16h30 - 16h45
COMPORTAMENTO REPRODUTIVO DO PACAMÃ EM CONDIÇÕES DE CATIVEIRO	LUCAS PERO GONÇALVES JUNIOR; ANGÉLICA DA SILVA VASCONCELLOS; TARSO NATIVIDADE CIOLETE; RONALD KENNEDY LUZ	16h45 - 17h
Eficácia do extrato de raiz de jambu, <i>Spilanthes acmella</i> como anestésico para juvenis de tambaqui, <i>Colossoma macropomum</i>	EVELYN CRISTINA BATISTAS DOS SANTOS; LUIS ANDRÉ L. BARBAS; MOISÉS HAMOY; MARCELO FERREIRA TORRES; LUIS ADRIANO S. DO NASCIMENTO; ERICA TIAKI S. MIYAGAWA; HILDA DO SOCORRO T. LIMA	17h - 17h15
Eficácia do óleo essencial de citronela como anestésico para juvenis de tambaqui <i>Colossoma macropomum</i>	HILDA DO SOCORRO TRINDADE DE LIMA; LUIS ANDRÉ LUZ BARBAS; MOISÉS HAMOY; MARCELO FERREIRA TORRES; MADSON RALIDE FONSECA GOMES; LUIS ADRIANO SANTOS DO NASCIMENTO; RUAN PAULO MELO BARBOSA; ERICA TIAKI SANTANA MIYAGAWA; EVELYN CRISTINA BATISTA DOS SANTOS	17h15 - 17h30
Resposta eletroencefalográfica do tambaqui, <i>Colossoma macropomum</i> submetido à anestesia com óleo essencial de citronela, <i>Cymbopogon nardus</i>	RUAN PAULO MELO BARBOSA; LUIS ANDRÉ LUZ BARBAS; MOISÉS HAMOY; MARCELO FERREIRA TORRES; MADSON RALIDE FONSECA GOMES; LUIS ADRIANO SANTOS DO NASCIMENTO; HILDA DO SOCORRO TRINDADE DE LIMA; ERICA TIAKI SANTANA MIYAGAWA; EVELYN CRISTINA BATISTA DOS SANTOS	17h30 - 17h45
Escolha de alimento fresco por <i>Octopus insularis</i> em laboratório	DAVID ARAUJO BORGES; HELENA MATTHEUS-CASCON; LORENA SOARES MONTEIRO; KARINA RIBEIRO; MATHEUS BATISTA ALBUQUERQUE; JESSICA LUCINDA SALDANHA DA SILVA	17h45 - 18h

CARCINOCULTURA MARINHA**SALA: ESMERALDA**

TÍTULO	AUTORES	HORÁRIO
O melão de soja como fonte de carbono orgânico no cultivo de camarão branco do Pacífico em sistema de bioflocos	CARLOS MANOEL DO ESPÍRITO SANTO; WALTER QUADROS SEIFFERT; JOSÉ LUIS PEREIRA MOURIÑO; FELIPE DO NASCIMENTO VIEIRA; DOUGLAS VALTER SEVERINO; EFRAYN WILKER DE SOUZA CANDIA; GABRIELLA BEZERRA GARCIA; ISABELA CAUDIANA PINHEIRO; MARYSOL DOS SANTOS RODRIGUES	16h - 16h15
MANEJO DE SÓLIDOS SUSPENSOS EM CULTIVO DE CAMARÕES MARINHOS SEM SISTEMA BFT: EFEITOS SOBRE A QUALIDADE DE ÁGUA E O DESEMPENHO DOS ANIMAIS	CARLOS AUGUSTO PRATA GAONA; PLÍNIO SCHMIDT FURTADO; FABIANE DA PAZ SERRA; MARCOS SOUZA DE ALMEIDA; LUIS HENRIQUE DA SILVA POERSCH; WILSON FRANCISCO BRITTO WASIELESKY JUNIOR	16h15 - 16h30
Efeito da suplementação da dieta de <i>Litopenaeus vannamei</i> com <i>Bacillus</i> na expressão do gene Pro-fenoloxidase antes e após infecção com <i>Vibrio parahaemolyticus</i> .	JOANA LYRA VOGLEY; JULIANA INTERAMINENSE; DIEGO BUARQUE; CAMILA BARROS; SUZIANNY CABRAL; KARIN BARBOSA; RAQUEL COIMBRA; ROBERTA SOARES; SÍLVIO PEIXOTO	16h30 - 16h45
Acompanhamento do desempenho zootécnico de <i>Litopenaeus vannamei</i> em um sistema super-intensivo de cultivo em sistema BFT com a utilização de injetores de ar.	PLÁCIDO MOURA; DARIANO KRUMMENAUER; BOB ADVENT; EDUARDA BUENO; ANDERSON CORREA; LUIS HENRIQUE POERSCH; WILSON WASIELESKY JR.	16h45 - 17h
AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE ANTIMICROBIANA DOS EXTRATOS DE ALGAS <i>Haematococcus pluvialis</i> e <i>Undaria pinnatifida</i> FRENTE ÀS BACTÉRIAS PATOGÊNICAS PARA O CAMARÃO MARINHO	NATÁLIA LOCKS FERREIRA; LINCOLN GARCIA CORONEL; RAFAELA GORDO CORRÊA; ROBERTO BIANCHINI DERNER; LEILA HAYASHI; JOSÉ LUIZ PEDREIRA MOURIÑO; FELIPE DO NASCIMENTO VIEIRA; EDEMAR ROBERTO ANDREATTA	17h - 17h15
Redução do uso de energia elétrica na aquaponia de <i>Sarcocornia ambigua</i> e <i>Litopenaeus vannamei</i>	LUCAS GOMES MENDES; HORTÊNCIA VENTURA DA SILVA; LEONARDO CASTILHO-BARROS; CARLOS MANOEL DO ESPÍRITO SANTO; FELIPE DO NASCIMENTO VIEIRA; WALTER QUADROS SEIFFERT	17h15 - 17h30
<i>Bacillus</i> spp. INCREASES DIGESTIVE PEPTIDASES ACTIVITIES IN POST-LARVAE OF THE PACIFIC WHITE SHRIMP <i>Litopenaeus vannamei</i>	ROBERTA NERY; JOANA VOGLEY; JULIANA INTERAMINENSE; RANILSON BEZERRA; SILVIO RICARDO MAURANO PEIXOTO; ROBERTA SOARES	17h30 - 17h45

CARCINOCULTURA DE ÁGUA DOCE**SALA: PIRITA**

TÍTULO	AUTORES	HORÁRIO
AVANÇOS TECNOLÓGICOS PARA O CULTIVO DO CAMARÃO-PITU <i>Macrobrachium carcinus</i> DESENVOLVIDOS PELA UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS	PETRÔNIO ALVES COELHO FILHO; ERIVÂNIA AVELINO VICENTE SANTOS; JOSÉ RODRIGO SILVA BEZERRA; DARLYANE ALVES DOS SANTOS; JOADSON SERRA RODRIGUES DA SILVA; GERLANE PINHEIRO DE FARIAS LOBO; RONEY RODRIGUES; KARINA RIBEIRO; SÉRGIO MARINHO	16h - 16h15
AVALIAÇÃO COMPORTAMENTAL EM DENSIDADES DE ESTOCAGEM DO CAMARÃO DE ÁGUA DOCE <i>Macrobrachium rosenbergii</i> (DE MAN, 1879) NA FASE DE JUVENIL I	FRANCIELLE OLIVEIRA DOS SANTOS; EULANI MARCELLI DE BARROS FRUTUOSO; VINICIUS GABRIEL DA SILVA SANTANA; VIVIANE DA SILVA MEDEIROS; CIBELE SOARES PONTES; JANAÍNA SILVA DOS SANTOS; EDUARDA TAYNÁ DE ALMEIDA; CAMILA FERNANDA ALMEIDA; KARINA RIBEIRO	16h15 - 16h30
Setor Carcinicultura na Escola Agrícola de Jundiá - Universidade Federal do Rio Grande do Norte	KARINA RIBEIRO; PAULO MARIO CARVALHO DE FARIA; DAVID ARAUJO BORGES; DARLIO INACIO ALVES TEIXEIRA; VIVIANE DA SILVA MEDEIROS; CIBELE SOARES PONTES; RODRIGO ANTONIO PONCE DE LEON CARVALHO; FABIO MAGNO DA SILVA SANTANA; FABIANA RODRIGUES DE ARRUDA CAMARA	16h30 - 16h45

ANÁLISE DO GANHO DE BIOMASSA E CRESCIMENTO DO <i>Macrobrachium rosenbergii</i> SOB DIFERENTES DENSIDADES POPULACIONAIS EM SISTEMA DE BERÇÁRIO	EULANI MARCELLI DE BARROS EULANI BARROS; VINÍCIUS GABRIEL DA SILVA SANTANA; FRANCIELLE OLIVEIRA DOS SANTOS; KARINA RIBEIRO; EDUARDA TAYNÁ DE ALMEIDA; PAULO MÁRIO CARVALHO DE FARIA; FABIANA RODRIGUES DE ARRUDA CÂMARA; DAVID DE ARAÚJO BORGES	16h45 - 17h
Desenvolvimento de machos de camarão pitu <i>Macrobrachium carcinus</i> cultivados em viveiros escavados.	JANAÍNA SILVA DOS SANTOS; DALLAS LEE FLICKINGER; EDUARDA TAYNÁ DE ALMEIDA; FRANCIELLE OLIVEIRA DOS SANTOS; EULANI MARCELLI DE BARROS FRUTUOSO; MAIZE PINHEIRO DE ALMEIDA; PETRONIO COELHO FILHO ; KARINA RIBEIRO	17h - 17h15

MELHORAMENTO E GENÉTICA

SALA: ÁGATA

TÍTULO	AUTORES	HORÁRIO
Estimativas de herdabilidade para camarões: revisão de literatura	BALTASAR FERNANDES GARCIA NETO; ROBERTO CARVALHEIRO; GRAZYELLA MASSAKO YOSHIDA	16h - 16h15
Variabilidade genética de piracanjubas submetidas aos sistemas reprodutivos a seco e seminatural	LAÍS SANTANA CELESTINO; PEDRO LUIZ DE CASTRO; RICARDO PEREIRA RIBEIRO; SILVIO CARLOS ALVES DOS SANTOS; NELSON MAURÍCIO LOPERA-BARRERO; ELENICE DOS REIS GOES; MÁRCIO DOUGLAS GOES; LAÍS SANTANA CELESTINO; JAÍSA CASSETTA	16h15 - 16h30
Desenvolvimento de um painel de locos microsatélites para a espécie <i>Astyanax cf. fasciatus</i> – citótipo 2n=48	CAIO CESAR BRITO SILVA; FERNANDO STOPATO DA FONSECA; ALEXANDRE WAGNER SILVA HILSDORF	16h30 - 16h45
First genetic linkage mapping of South American freshwater fish tambaqui (<i>Colossoma macropomum</i>) using genotyping-by-sequencing	JOSÉ DE RIBAMAR DA SILVA NUNES; SHIKAI LIU; FÁBIO PÉRTILLE ; CAIO AUGUSTO PERAZZA; VERA MARIA FONSECA DE ALMEIDA-VAL; ALEXANDRE WAGNER SILVA HILSDORF; ZHANJIANG LIU; LUIS LEHMANN COUTINHO	16h45 - 17h
Estudio de asociación del genoma completo (GWAS) para resistencia a <i>Piscirickettsia salmonis</i> en Trucha arco-íris (<i>Oncorhynchus mykiss</i>).	LIANE NEY BASSINI ; KATHARINA CORREA; MARÍA E. LÓPEZ; JEAN P. LHORENTE; RENE FIGUEROA; JOSÉ M. YÁÑEZ	17h - 17h15
Estimativa da idade em reprodutores de tambaqui (<i>Colossoma macropomum</i>), a partir do modelo de von Bertalanffy, para fins de melhoramento genético.	ALZIRA MIRANDA DE OLIVEIRA; ALCIDES DE CASTRO AMORIM NETO; VERA MARIA FONSECA DE ALMEIDA E VAL	17h15 - 17h30
Estrutura genética em populações de cativeiro de <i>Colossoma macropomum</i>	RAISSA ALVES GONÇALVES; CARLOS HENRIQUE DOS ANJOS DOS SANTOS; CAROLINA SOUSA DE SÁ LEITÃO; ÉRICA MARTINHA SILVA DE SOUSA; ALZIRA MIRANDA DE OLIVEIRA; VERA MARIA FONSECA DE ALMEIDA E VAL	17h30 - 17h45
Incorporation of genomic information to accelerate the genetic progress for disease resistance in salmon, trout and tilapia	JOSÉ MANUEL YÁÑEZ; RAMA BANGERA; JEAN PAUL LHORENTE; MARÍA EUGENIA LÓPEZ; KATHARINA CORREA; LIANE NEY BASSINI; RENÉ FIGUEROA	17h45 - 18h