



VIII SCMT

Seminário em Ciências Marinhas Tropicais

6 e 7 de junho de 2024

Instituto de Ciências do Mar - Labomar

PROGRAMAÇÃO - 6 DE JUNHO MANHÃ

| | | |
|-------|--|---------------------------------------|
| 08:00 | CREDENCIAMENTO | |
| 08:45 | ABERTURA | |
| 09:00 | APRESENTAÇÃO MUSICAL - ALISSON FELIX | |
| 09:20 | PALESTRA DE ABERTURA: APRESENTANDO O PROGRAMA DE PÓS GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS MARINHAS TROPICAIS | PROF. DR. LUIS ERNESTO ARRUDA BEZERRA |
| 09:40 | ENTENDENDO A ADAPTAÇÃO CLIMÁTICA TRANSFRONTEIRIÇA NO BRASIL | CARLOS GERMANO FERREIRA COSTA |
| 10:00 | ANÁLISE DOS IMPACTOS COSTEIROS: O PAPEL VITAL DA UNIDADE DE CONSERVAÇÃO NA PRESERVAÇÃO DA FAIXA DE PRAIA E DUNA FRENTE ÀS PRESSÕES ANTROPOGÊNICAS. | MARIANY FERREIRA DE SOUSA |
| 10:20 | INTERVALO | |
| 10:40 | POTENCIAL DAS TECNOLOGIAS DE BASE MICROBIANA PARA O DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL DA AQUICULTURA | ROBÉRIO MIRES DE FREITAS |
| 11:00 | ELABORAÇÃO DE BIOATIVADOR BACTERIANO PARA SISTEMA DE BIOFLOCOS VISANDO A SUSTENTABILIDADE AMBIENTAL DA ATIVIDADE DE MARICULTURA | JADE OLIVEIRA ABREU |
| 11:20 | INTERAÇÃO ENTRE MACROALGAS MARINHAS E COMUNIDADE BACTERIANA EPIFITICA NA PRODUÇÃO DE SUBSTÂNCIAS COM ATIVIDADE ANTIBACTERIANA | MARIANA FRANCO DE MIRANDA |
| 11:40 | LEVANTAMENTO FLORÍSTICO DO PARQUE NACIONAL DE JERICOACOARA: SUBSÍDIOS PARA CONSERVAÇÃO DA BIODIVERSIDADE COSTEIRA CEARENSE, BRASIL | SAMUEL TRAJANO RABELO |
| 12:00 | INTERVALO | |

REALIZAÇÃO:



UNIVERSIDADE
FEDERAL DO CEARÁ





VIII SCMT

Seminário em Ciências Marinhas Tropicais

6 e 7 de junho de 2024

Instituto de Ciências do Mar - Labomar

PROGRAMAÇÃO - 6 DE JUNHO TARDE

| | | |
|-------|--|--|
| 13:20 | VARIAÇÕES ESPACO-TEMPORAIS DE UM ECOSISTEMA PRAIAL: AVALIAÇÃO DA MACROFAUNA BENTÔNICA E MORFODINÂMICA DA PRAIA DO CANTO VERDE, BEBERIBE-CE (2015-2024). | FRANCISCA MARIUZA MENEZES |
| 13:40 | ÁREAS DE OCORRÊNCIA DE STERNA SPP. (STERNIDAE, AVES) E CONHECIMENTO ECOLÓGICO TRADICIONAL ASSOCIADO, EM REGIÕES DA COSTA DO SEMIÁRIDO NORDESTINO (CEARÁ E RIO GRANDE DO NORTE (BRASIL) | FELIPE BRAGA PEREIRA |
| 14:00 | CARACTERIZAÇÃO DAS INTERAÇÕES ENTRE O TUBARÃO-CHARUTO (ISISTIUS BRASILIENSIS QUOY & GAIMARD, 1824) E CETÁCEOS NA COSTA SEMIÁRIDA EQUATORIAL BRASILEIRA | MARIANA MELO MOREIRA LIMA |
| 14:20 | FRACIONAMENTO GEOQUÍMICO DE METAIS-TRAÇO EM PERFIS SEDIMENTARES DO DELTA DO PARNAÍBA | LETICIA PAULINO ALVES |
| 14:40 | MUDANÇAS CLIMÁTICAS PODEM REDISTRIBUIR OS PEIXES MARINHOS ESTUARINO-DEPENDENTES AO LONGO DA COSTA BRASILEIRA? | GABRIELA ALVES VALENTIM |
| 15:00 | INTERVALO | |
| 15:20 | CARACTERÍSTICAS DA HISTÓRIA DE VIDA E ESTRUTURA POPULACIONAL DO BUDIÃO-BATATA SPARISOMA FRONDOSUM (TELEOSTEI: SCARIDAE) NO CEARÁ | ÍCARO BEN HUR MOREIRA PINTO MENÊZES |
| 15:40 | ECOLOGIA ALIMENTAR DO INVASOR PEIXE-LEÃO PTEROIS VOLITANS (TELEOSTEI: SCORPAENIDAE) NO CEARÁ : O QUE SABEMOS ATÉ AGORA? | OSCAR DE SOUSA DUARTE |
| 16:00 | SUCESO DE ECLOSÃO E CARACTERÍSTICAS DA NINHADA DA TARTARUGA DE PENTE E. IMBRICATA EM PRAIAS ANTROPIZADAS DO LITORAL CEARENSE | ALICE FROTA FEITOSA |
| 16:20 | PALESTRA II - UNIVERSIDADE AZUL | DR ^o . HORTÊNCIA DE SOUSA BARROSO |

REALIZAÇÃO:



UNIVERSIDADE
FEDERAL DO CEARÁ





VIII SCMT

Seminário em Ciências Marinhas Tropicais

6 e 7 de junho de 2024

Instituto de Ciências do Mar - Labomar

PROGRAMAÇÃO - 7 DE JUNHO MANHÃ

| | | |
|-------|---|--|
| 08:30 | PALESTRA III: EDUCAÇÃO E DESENVOLVIMENTO - IMPACTO DAS CIÊNCIAS AMBIENTAIS NA AGENDA 2030 | PROF. DR. CARLOS ALBERTO CIOCE SAMPAIO |
| 09:00 | A FÓRMULA(AÇÃO) DE UMA POLÍTICA PÚBLICA PARA A JUVENTUDE: PROPÓSITO, ATORES E PERCEPÇÕES DO PROGRAMA ESTADUAL AGENTE JOVEM AMBIENTAL (AJA) NA ZONA COSTEIRA DO CEARÁ, BRASIL | HERMÓGENES HENRIQUE OLIVEIRA NASCIMENTO |
| 09:20 | OBJETIVOS DE DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL E POLÍTICAS PÚBLICAS EM UNIDADE DE CONSERVAÇÃO DE PROTEÇÃO INTEGRAL: UMA AVALIAÇÃO APLICADA AO PARQUE ESTADUAL DO COCÓ | DORIS DAY SANTOS DA SILVA |
| 09:40 | PERCEPÇÃO AMBIENTAL DE QUEM HABITA E TRABALHA EM UMA REGIÃO ESTUARINA EM CONFLITO COM O CRESCIMENTO URBANO | LAIS BELMINO REGIS |
| 10:00 | SUSTENTABILIDADE DA CAPTURA DE PEIXES TELEÓSTEOS NA PESCA DE VIVEIROS NO CEARÁ: UM ESTUDO DE CASO | CAIO ANDERSON DOMINGOS DA SILVA |
| 10:20 | INTERVALO | |
| 10:40 | A CAPTURA E EXPORTAÇÃO DE PEIXES ORNAMENTAIS MARINHOS NO CEARÁ É UMA PRÁTICA SUSTENTÁVEL? | PATRÍCIA VIEIRA COSTA DE PAULA |
| 11:00 | METAIS-TRAÇO EM PERFIS SEDIMENTARES DO ESTUÁRIO DO RIO JAGUARIBE, SEMIÁRIDO BRASILEIRO | WESLEANDRO DOS SANTOS VASCONCELOS |
| 11:20 | RELAÇÕES PESO-COMPIMENTO E COMPRIMENTO-COMPIMENTO DOS TUBARÕES LIXA, GINGLYMOSTOMA CIRRATUM, E TIGRE, GALEOCERDO CUVIER, DA COSTA DO NORDESTE BRASILEIRO | LUANA HOLANDA VANDERLEI |
| 11:40 | CARBON STORAGE AND SPATIAL OCCURENCE OF METALS IN TWO NORTH EAST BRAZILIAN MANGROVES, CEARA. | HELENE PLIHON |
| 12:00 | INTERVALO | |

REALIZAÇÃO:



UNIVERSIDADE
FEDERAL DO CEARÁ





VIII SCMT

Seminário em Ciências Marinhas Tropicais

6 e 7 de junho de 2024

Instituto de Ciências do Mar - Labomar

PROGRAMAÇÃO - 7 DE JUNHO TARDE

| | | |
|-------|--|--|
| 13:20 | ESTUDO E ANÁLISE DE RESÍDUOS PLÁSTICOS EM PRAIAS TURÍSTICAS EM PERÍODOS CHUVOSOS E DE ESTIAGEM | JOSE DONISETE ARAUJO FILHO |
| 13:40 | AVALIAÇÃO DA POLUIÇÃO POR MICROPLÁSTICOS EM ÁGUAS SUPERFICIAIS COSTEIRAS COM AUXÍLIO DE CIÊNCIA CIDADÃ E ESPORTES NÁUTICOS | ALEXANDRE DAVID DANTAS |
| 14:00 | DESAFIO TRANSCONTINENTAL: RESÍDUOS PLÁSTICOS DA ÁFRICA INVADEM A COSTA BRASILEIRA | LUCIO DAVI MORAES BRABO |
| 14:20 | ECOLOGIA E CONSERVAÇÃO DE TARTARUGAS MARINHAS NA APA DELTA DO PARNAÍBA, NORDESTE DO BRASIL | WERLANNE MENDES DE SANTANA MAGALHÃES |
| 14:40 | ESTUDO DA BIODIVERSIDADE E POSSÍVEIS SERVIÇOS ECOSISTÊMICOS NO PEMPRIM COM METODOLOGIA ROV | BÁRBARA OLIVEIRA DE QUEIROZ |
| 15:00 | VARIAÇÃO ESPAÇO-TEMPORAL DA BIOMASSA FITOPLANCTÔNICA NO ESTUÁRIO DO RIO PACOTI (CEARÁ - BRASIL) | GERUSA DE FREITAS SOUSA DUARTE |
| 15:20 | INTERVALO | |
| 15:40 | PALESTRA DE ENCERRAMENTO: AVALIAÇÃO DA PÓS-GRADUAÇÃO BRASILEIRA | PROF. DR. ANTONIO GOMES DE SOUZA FILHO |
| 16:00 | PREMIAÇÃO | |

REALIZAÇÃO:



UNIVERSIDADE
FEDERAL DO CEARÁ

