

## **PROGRAMAÇÃO 33 ° SIC – CERES/UDESC**

O 33º Seminário de Iniciação Científica (SIC) é um evento que finaliza o ciclo de iniciações científicas dos discentes do Centro de Educação Superior da Região Sul (CERES) da Universidade do Estado de Santa Catarina (UDESC). O SIC será realizado na mesma entre os dias 02/10 e 06/10/2023, mesmo período que as Semanas Acadêmicas dos cursos de Arquitetura e Biologia do CERES/UDESC.

Desta forma, espera-se que as distintas ações programadas para os eventos tenham amplo alcance e que sejam oportunidades relevantes para que acadêmicos, professores e demais atores sociais interessados discutam ciência e suas extensões na busca por uma sociedade mais equitativa.

Abaixo, são listadas as ações do SIC, que possuem interação com as Semanas Acadêmicas do CERES/UDESC.

**Dia 02/10/2023**

**09:00 h - 10:00 h** – Abertura do SIC e das Semanas Acadêmicas da Arquitetura e da Biologia/UDESC-Laguna.

Palestra e debate de abertura: “Beiraa do mar, lugar comum (?): Desafios e soluções para se viver perto do mar sob a perspectiva do conhecimento científico.”

Participantes:

Prof. Dr. Jorge Luiz Rodrigues Filho - Diretor de Pesquisa - CERES/UDESC

Prof. Dr. Gustavo Pires de Andrade Neto (CERES/UDESC)

Prof. Dr. Paulo Antunes Horta – UFSC

Locais: Auditório Bloco II

**Dia 03/10/2023**

**09:00 h - 17:30 h** - Apresentações dos trabalhos do SIC de Arquitetura (ver ordem de apresentações em anexo)

Banca avaliadora:

Profa. Dra. Marta Dischinger (UFSC)

Prof. Dr. Roberto de Almeida Goulart (UFV/Viçosa/MG).

**Local: a definir**

Evento híbrido: apresentações presenciais e remotas.

**09:00 h - 17:30 h** – Apresentações dos trabalhos do SIC de alunos de Engenharia de Pesca e Ciências Biológicas (ver ordem de apresentações em anexo)

Banca avaliadora:

Prof. Dr. Henrique Ferreira (UNESP/Rio Claro/SP)

Prof. Dr. Guilherme Dilarri (CERES/UDESC)

**Local: a definir**

Evento híbrido: apresentações presenciais e remotas.

**18:00 – 18:40 h – Palestra do SIC/SEMANARQ: Design Regenerativo: Arquitetura e Paisagem**

Prof. Dr. Roberto de Almeida Goulart – (UFV/Viçosa/MG).

Locais: Auditório Bloco I

**19:00 h – 20:30 h – Confraternização do SIC e das SEMANAS ACADÊMICAS**

Local: Sala ESPINE

**Dia 04/10/2023**

**10:00 h – 10:40 h- Palestra SIC/ SEMANARQ: O Desenho Universal no processo projetual de arquitetura e urbanismo.**

Profa. Dra. Marta Dischinger (UFSC)

Local: Ver programação da SEMANARQ

**10:00 h – 10:40 h- Palestra SIC/SEMANABIO: Inibição de fitopatógenos**

Prof. Dr. Henrique Ferreira (UNESP/Rio Claro/SP)

Local: Ver programação da SEMANABIO

## ANEXO I

Tabela 1- Cronograma das apresentações de alunos do curso de Ciências Biológicas e Engenharia de Pesca no 33 ° SIC.

Horário (h)	Nome do Bolsista	Título do Resumo	Nome do Orientador
8:30	Ana Flávia Celso Duarte	USO DO FERRO EM MEIO DE CULTURA ALTERNATIVO PARA MICROALGAS MARINHAS	Daniel Pedro Willemann
8:45	Guilherme Henrique Teixeira de Lima	ANÁLISE DO COMPORTAMENTO SOCIAL DOS BOTOS-PESCADORES DE LAGUNA ATRAVÉS DA FOTOIDENTIFICAÇÃO	Pedro Volkmer de Castilho
9:00	Victória Lebedeff Oliveira	ESTUDO DE PARÂMETROS POPULACIONAIS DE PEIXES DEMERSAIS NO SISTEMA ESTUARINO DE LAGUNA	Jorge Luiz Rodrigues Filho
9:15	Vitor Henrique Dunzer	EFEITOS NEGATIVOS DA CASUARINA SOBRE A DINÂMICA DE COMUNIDADES VEGETAIS DE RESTINGA EM UMA ÁREA AO SUL DA APA DA BALEIA FRANCA	Christian da Silva
9:30	Agatha Kerollyn Simeão Andrade	AVALIAÇÃO ESPAÇO-TEMPORAL DA BIOMASSA DE MICRONECTON NA DESEMBOCADURA DO RIO DA PRATA	Eduardo Guilherme Gentil de Farias
9:45	Ana Carolina Ceolin	ANÁLISE COMPARATIVA DAS CONCENTRAÇÕES DE FERRO DISSOLVIDO NA FOZ DOS PRINCIPAIS RIOS QUE DESEMBOCAM NO OCEANO ATLÂNTICO	Eduardo Guilherme Gentil de Farias
10:00	Ana Clara Franco Chaguri	INFLUÊNCIA DA ALTA ESTAÇÃO NA CONTAMINAÇÃO DA ORLA DA PRAIA DO MAR GROSSO (LAGUNA, SC) POR BITUCAS DE CIGARRO	David Valença Dantas
10:15	Ana Cremer Dotto	FOTOIDENTIFICAÇÃO DE INDIVÍDUOS DA POPULAÇÃO DE GOLFINHOS-NARIZ-DE-GARRAFA ( <i>Tursiops truncatus gephyreus</i> ) NA PRAIA DA TESOURA (Laguna -SC)	Pedro Volkmer de Castilho
10:30	Ana Paula Buccio	ENCALHES DO BOTO-PESCADOR ENTRE 2016 E 2023, NAS CIDADES DE LAGUNA E IMBITUBA, SANTA CATARINA, BRASIL	Pedro Volkmer de Castilho
10:45	Arthur Oliveira Garcia	NOVOS REGISTROS PARA A FLORA DA RESTINGA DO CABO DE SANTA MARTA, LAGUNA-SC	Christian da Silva
11:00	Bruna Mallmann de Jesus	ANÁLISE DA DIETA ALIMENTAR DE BOTO-NARIZ-DE-GARRAFA <i>Tursiops truncatus</i> (Montagu, 1821) EM LAGUNA, SANTA CATARINA	Pedro Volkmer de Castilho
11:15	Caio Ramsés Dirschnabel de Almeida	ESTUDO DE EQUIPAMENTOS E INSTRUMENTOS UTILIZADOS NA AQUICULTURA DE PRECISÃO	Daniel Pedro Willemann
11:30	Cauê Barbosa Cruz	REDIMENSIONAMENTO DE UM CABEÇOTE DE SHEAROGRAFIA	Daniel Pedro Willemann
11:45	Eduardo Feijó de Souza	DETERMINAÇÃO DA CONCENTRAÇÃO DE Cu, Zn e Fe EM CAMARÕES DA ESPÉCIE <i>Farfantepenaeus paulensis</i> CAPTURADOS NAS LAGOAS SANTO ANTÔNIO DOS ANJOS E IMARUÍ EM, LAGUNA-SC, EM 2021-2022	Cristian Berto da Silveira

Horário (h)	Nome do Bolsista	Título do Resumo	Nome do Orientador
13:30	Emily Sebben	CARACTERIZAÇÃO PRELIMINAR DO ICTIOPLÂNCTON EM DUAS LAGOAS COSTEIRAS EM SANTA CATARINA	David Valença Dantas
13:45	Francy Ellen Vieira Nunes	BOTO QUE PESCA, PESCA COM PESCADOR: ANÁLISE DO COMPORTAMENTO SOCIAL DOS BOTOS-PESCADORES, LAGUNA/SC	Pedro Volkmer de Castilho
14:00	Isabella Moya Lara	PERCEPÇÃO DE JOVENS EM ESCOLAS DE LAGUNA EM RELAÇÃO À IMPORTÂNCIA ECOLÓGICA E AO RISCO DE EXTINÇÃO DOS TUBARÕES E RAIAS	Jorge Luiz Rodrigues Filho
14:15	João Vitor Kneubuehler	SIMULAÇÃO FEM DE DEFEITOS EM REPAROS COMPÓSITOS	Daniel Pedro Willemann
14:30	Laís Machado Tavares de Camargo	NOVAS ESPÉCIES PARA O LEVANTAMENTO DA VEGETAÇÃO ASSOCIADA À PRAIA DO MAR GROSSO, LAGUNA-SC	Christian da Silva
14:45	Laura Evanilde Köpp	OBSERVAÇÃO OSTEOLÓGICA DAS VÉRTEBRAS DE <i>Tursiops spp</i>	Pedro Volkmer de Castilho
15:00	Letícia Sayuri Chiacchio Ito	ANÁLISE MULTICRITÉRIO PARA AVALIAR A INFLUÊNCIA DA DINÂMICA COSTEIRA SOBRE A PRESENÇA DE LIXO MARINHO EM PRAIAS	Eduardo Guilherme Gentil de Farias
15:15	Luiza Goulart Giovanni	CARACTERIZAÇÃO POPULACIONAL PRELIMINAR DOS SIRIS <i>Callinectes danae</i> E <i>Callinectes sapidus</i> NO SISTEMA ESTUARINO DE LAGUNA (SEL)	David Valença Dantas
15:30	Marina Stein Annoni da Cruz	CARACTERIZAÇÃO PRELIMINAR DO LIXO MARINHO NA PRAIA DO MAR GROSSO A PARTIR DA ANÁLISE DE IMAGENS FOTOGRAFIAS	David Valença Dantas
15:45	Nikolas Keizo Toma	DIVERSIDADE DA ICTIOFAUNA NA DIETA DO BIGUÁ ( <i>NANNOPTERUM BRASILIANUS</i> ) NO SISTEMA ESTUARINO DE LAGUNA, SC.	Jorge Luiz Rodrigues Filho
16:00	Stephane Hoff Medeiros	ANÁLISE ALFA E BETA DIVERSIDADE DA MICROBIOTA INTESTINAL EM GALINHAS TRATADAS COM FITOBIÓTICO	Miklos Maximiliano Bajay
16:15	Tatiane Lemes Esposito	DESEMPENHO ZOOTÉCNICO DE GALINHAS POEDEIRA TRATADAS COM FITOBIÓTICOS	Miklos Maximiliano Bajay

Tabela 2- Cronograma das apresentações de alunos do curso de Arquitetura no 33 ° SIC

Horário (h)	Nome Completo do Bolsista	Título do Resumo Expandido (em ordem alfabética)	Nome Completo do Orientador
08:30	Júlia Floriano Batista	OS ESPAÇOS SAGRADOS DA IGREJA CATÓLICA DAS PARÓQUIAS DO CENTRO E DO MAGALHÃES EM LAGUNA PÓS CONCÍLIO VATICANO II: AS CONFORMAÇÕES ENTRE OS CONTEXTOS URBANO E COMUNITÁRIO LAGUNENSES	Danielle Rocha Benício
08:45	Ana Clara Barros Aguado	OS ESPAÇOS SAGRADOS DA IGREJA CATÓLICA DAS PARÓQUIAS DO CENTRO E DO MAGALHÃES EM LAGUNA PÓS CONCÍLIO VATICANO II: PONDERAÇÕES SOBRE A ARQUITETURA SACRA LAGUNENSE	Danielle Rocha Benício
09:00	Letícia da Silva da Costa	OS ESPAÇOS SAGRADOS DA IGREJA CATÓLICA DAS PARÓQUIAS DO CENTRO E DO MAGALHÃES EM LAGUNA PÓS CONCÍLIO VATICANO II: AS IMBRICAÇÕES ENTRE A ARQUITETURA E A ARTE SACRA LAGUNENSES	Danielle Rocha Benício
09:15	Leonardo Fernando Loch	AS SOBREVIVÊNCIAS NOVECENTISTAS EM TUBARÃO: REFLEXÕES ACERCA DA RELAÇÃO ENTRE A ARQUITETURA E O ESPAÇO URBANO TUBARONENSES	Danielle Rocha Benício
09:30	Alice Souza Costa	AS SOBREVIVÊNCIAS NOVECENTISTAS EM TUBARÃO: REFLEXÕES ACERCA DA ARQUITETURA TUBARONENSE	Danielle Rocha Benício
09:45	Karoliny de Souza Gregório	AS SOBREVIVÊNCIAS NOVECENTISTAS EM TUBARÃO: REFLEXÕES ACERCA DA PRESERVAÇÃO DA ARQUITETURA TUBARONENSE	Danielle Rocha Benício
10:00	Adriele Sarda Varela	A APLICAÇÃO DO QUESTIONÁRIO EM CONFORTO TÉRMICO	Americo Hiroyuki Hara
10:15	Gabriel Vitor da Silva	APRIMORANDO O PROCESSO DE AVALIAÇÃO EM MEIOS DE HOSPEDAGEM COM TECNOLOGIA E PRECEDENTES	Leandro Silva Leite
10:30	Camila Moraes da Silva	APRIMORAMENTO DA AVALIAÇÃO DO CONFORTO AMBIENTAL URBANO: INCORPORANDO O FATOR DE VISÃO DO CÉU	Americo Hiroyuki Hara
10:45	Gabriela Rosa Lopes	IDENTIFICAÇÃO DE PARÂMETROS PÓS-PANDEMIA PARA ATUALIZAÇÃO DE MATRIZ DE CLASSIFICAÇÃO DE Pousadas	Leandro Silva Leite
11:00	Guilherme Glaba Schroeder	CONTROLE DA CÂMERA E DEFINIÇÃO DA ABERTURA E TEMPO DE EXPOSIÇÃO PARA FOTOS VISANDO O ESTUDO DO FATOR DE VISÃO DO CÉU	Americo Hiroyuki Hara
11:15	João Marcos Vidotte de Lima	ATUALIZAÇÃO DE MATRIZ DE CLASSIFICAÇÃO DE MEIOS DE HOSPEDAGEM DO TIPO RESORT	Leandro Silva Leite
11:30	Kamila Peters Schurohff	REVISÃO DE LITERATURA: ESTUDOS DE FERRAMENTAS SOBRE CONFORTO AMBIENTAL EM ESPAÇOS PÚBLICOS	Americo Hiroyuki Hara
11:45	Luiz Henrique Miranda de Souza	ATUALIZAÇÃO DE MATRIZ DE CLASSIFICAÇÃO DE MEIOS DE HOSPEDAGEM DO TIPO HOTEL	Leandro Silva Leite

Horário (h)	Nome Completo do Bolsista	Título do Resumo Expandido (em ordem alfabética)	Nome Completo do Orientador
13:30	Ana Luiza Maia Leal Antunes	ACESSIBILIDADE NAS UBS MAR GROSSO E PORTINHO: ANÁLISE DA USABILIDADE DO MOBILIÁRIO EXISTENTE	Carolina Stolf Silveira
13:45	Beatriz Stein Moraes	ANÁLISE DOS ACESSOS ÀS UNIDADES BÁSICAS DE SAÚDE DO MAR GROSSO E VILA VITÓRIA	Carolina Stolf Silveira
14:00	Karollyna Sousa Pereira	PASSEIOS PÚBLICOS: ANÁLISE DAS CONDIÇÕES DE ACESSIBILIDADE NO ENTORNO IMEDIATO DA UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE DO CENTRO DE LAGUNA/SC	Carolina Stolf Silveira
14:15	Larissa Vivian Vitkosky	AVALIAÇÃO DOS COMPONENTES DE ACESSIBILIDADE ORIENTAÇÃO E COMUNICAÇÃO NA UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE VILA VITÓRIA	Carolina Stolf Silveira
14:30	Edilaine da Rosa Backman	ORIENTAÇÃO ESPACIAL EM PRÉDIOS PÚBLICOS: ANÁLISE DE DUAS UNIDADES BÁSICAS DE SAÚDE EM LAGUNA/SC	Carolina Stolf Silveira
14:45	Gabriela Gasperin	ANÁLISE DE ACESSIBILIDADE A PARTIR DO COMPONENTE DESLOCAMENTO NA UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE ESPERANÇA EM LAGUNA/SC	Carolina Stolf Silveira
15:00	Letícia Margheti Pavei	O PASSADO E O PRESENTE: COMPARATIVO DAS CONDIÇÕES DE ORIENTAÇÃO ESPACIAL ENTRE UNIDADES BÁSICAS DE SAÚDE	Carolina Stolf Silveira
15:15	Gabriela Torres	ALÉM DO VISÍVEL: ORIENTAÇÃO ESPACIAL EM PRÉDIOS PÚBLICOS	Carolina Stolf Silveira
15:30	Maria Helena Onofre Martins	ORIENTAÇÃO ESPACIAL EM UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE DE LAGUNA - O CASO DA UNIDADE PROGRESSO	Carolina Stolf Silveira
15:45	Rafaela Dischinger Poisl	ROTAS DE ACESSO ÀS UBS PORTINHO E MAR GROSSO: ANÁLISE DE ACESSIBILIDADE ESPACIAL DO ENTORNO IMEDIATO	Carolina Stolf Silveira
16:00	Rayanna Ellwanger Gelbcke	COMUNICAÇÃO E SINALIZAÇÃO NA UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE DO CENTRO EM LAGUNA/SC	Carolina Stolf Silveira
16:15	Sara lung Santos	AVALIAÇÃO PRELIMINAR DA LENTE OLHO DE PEIXE PARA ANÁLISE DO FATOR DE VISÃO DO CÉU EM ESPAÇOS URBANOS	Americo Hiroyuki Hara
16:30	Sofia Furtado de Araujo	DISTRIBUIÇÃO ESPACIAL DAS UNIDADES BÁSICAS DE SAÚDE EM LAGUNA	Carolina Stolf Silveira
16:45	Susi Ross dos Reis	USABILIDADE NA UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE DO CENTRO EM LAGUNA/SC	Carolina Stolf Silveira
17:00	Thiago dos Santos Severino	SANITÁRIO ACESSÍVEL: ANÁLISE NA UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE ESPERANÇA	Carolina Stolf Silveira