



**UNIVERSIDADE DO EXTREMO SUL CATARINENSE
PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO, PESQUISA E EXTENSÃO**

EDITAL Nº 198/2015

**RESULTADO DAS INSCRIÇÕES DOS RESUMOS SUBMETIDOS PARA
A FEIRA DE INOVAÇÃO DA VI SEMANA DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA
DA UNESC (SCT/UNESC 2015).**

A Pró-Reitoria de Pós-Graduação, Pesquisa e Extensão, PROPEX, da Universidade do Extremo Sul Catarinense, UNESC, no uso de suas atribuições, torna público as inscrições que participarão da **II FEIRA DE INOVAÇÃO DA VI SEMANA DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA UNESC (SCT/UNESC 2015)**, conforme previsto no item 12.1 do Edital 196/2015/PROPEX.

1 DAS DATAS DE REALIZAÇÃO DA FEIRA DA INOVAÇÃO

1.1 A II Feira da Inovação da Unesc será realizada entre os dias **20 a 22 de outubro de 2015 das 08h:30min às 17h:30min.**

1.2 Os autores dos trabalhos serão responsáveis pela instalação e organização do espaço, bem como da retirada dos materiais referentes à exposição da inovação.

1.2.1 A instalação e organização do espaço serão realizadas a partir das 08h do dia 20 de outubro de 2015.

1.2.2 A retirada dos materiais será realizada após as 17h30min do dia 21 de outubro de 2015.

2 DAS AVALIAÇÕES:

2.1 Os **trabalhos serão avaliados no dia 20/10 das 14h30min às 17h30min.**

2.2 O(s) autor(es) deverá(ão) estar presente(s) no ato da avaliação para apresentar a inovação para os avaliadores, bem como esclarecer as dúvidas referentes a proposta de inovação.

2.3 O(s) autor(es) que não estarem presentes no ato da avaliação serão desclassificados da premiação dos melhores trabalhos na categoria correspondente.

3 DA PERMANÊNCIA DO(S) AUTOR(ES) NA FEIRA DA INOVAÇÃO

3.1 O(s) autor(res) se organizará(ão) para estar(em) no(s) períodos citados no item 1.1 deste Edital.

3.1.1 A não permanência do(s) autor(es) no espaço da exposição compromete a visibilidade da ideia nos períodos de visitação.

3.1.2 Durante todo período da Feira da Inovação a Comissão Organizadora colocará a disposição monitores para acompanhar o(s) autor(es) e dar o suporte necessário para garantir uma exposição de qualidade.

4 DOS TRABALHOS QUE PARTICIPARÃO DA FEIRA DA INOVAÇÃO

4.1 Os trabalhos que participarão da Feira da Inovação estão apresentados no Anexo I deste Edital.

5 DAS DISPOSIÇÕES GERAIS

5.1 O(s) autor(es) poderão entrar em contato com a Comissão Organizadora para esclarecer dúvidas pelo telefone: (48) 3431-2747 ou pelo e-mail: feiradainovacao@unesc.net

Criciúma, 16 de outubro de 2015

Prof.^a Dr.^a Luciane Bisognin Ceretta
Pró-Reitora de Pós-Graduação, Pesquisa e Extensão

Anexo I: TRABALHOS QUE PARTICIPARÃO DA EXPOSIÇÃO NA FEIRA DA INOVAÇÃO 2015

COD	NOME	PROPOSTA	CATEGORIA
335641	Rosa Virginia Rosalino Daitx	Do Barraco ao chão, semente instalação	Universidades
346512	Diogo Anphiloquio	Desenvolvimento de um software de controle automático de estabilidade na linguagem Arduino, aplicado em um protótipo de cadeira de rodas	Universidades
355642	GREICE PEPLAU KAULING	Grupos terapêuticos sobre uso racional de medicamentos: "você tem certeza que usa seus medicamentos corretamente?"	Empresas
363592	João Luiz Flores Gomes	Blutuo simplificando articulações	Universidades
364254	Anderson Espindola Paes	Relógio 'atemporal'	Universidades
364943	Julio Coelho Marcelo; Lucas Alsino Rafael da Rosa; Lucas Studzinski Da Silva	Vaso Auto Regador	Escolas Nível Médio e Técnico
364944	Natã Fenali de Oliveira; Valdomiro Martins da Silva Junior; Lucas Ronchi Napolini	Mochila com carregador	Escolas Nível Médio e Técnico
364950	Darlan Urbano André ; Alisson Felipe de Oliveira; Allan de Lemos Cardoso da Luz	Vaso Auto Regador	Escolas Nível Médio e Técnico
364958	Mario Salvatico De Souza; Ramon Mendes Da Silveira; Marcelo Henrique Arents Gabriel	Bomba para Argamassa	Escolas Nível Médio e Técnico
364974	Bruno Pedroso Batista; Andre Victor Costa de Mello; Danilo Machado Batista	Carneiro Hidráulico	Escolas Nível Médio e Técnico
364985	Jorge Luiz Madeira; Jhonata Andrade Martins; João Victor Quint Darós	Cortador de frutas Pneumático	Escolas Nível Médio e Técnico
364986	Eliabe Ezequiel De Oliveira; Denner Rosa Dias; Eduardo Inácio Dos Santos	Lapiseira EDE color	Escolas Nível Médio e Técnico
365006	Gabriel Jetender Dias Gomes; Lucas Florêncio Machado; Jhonatan Roldão Pedroso	Equipasom	Escolas Nível Médio e Técnico
365011	Renan Nazário Machado; Marcelo Ronconi Nunes; Gian Bonetti Baroni	Guilhotina Pneumatica	Escolas Nível Médio e Técnico
365015	Andrey Conti Nunes ; Guilherme Alamine Fenali; Mauricio Machado Colombo	Carregador Solar Portátil	Escolas Nível Médio e Técnico
365458	Ismael Marchesini	Aquecedor para Suínos Na Maternidade Com Módulo Peltier	Empresas
368741	Max Richard Coelho Vergínio; Claudio Henrique Tancredo	Necessidade ou desejo?	Universidades
373473	Túlio Krás Paulo Magnus; Jeison Cechella da Silva; Christian Pereira Engelmann	Reverse	Universidades
373504	Bruna Dagostin Borges; Aline Savi Gava	Proposta de uma nova embalagem de sabão líquido Ariel.	Escolas Nível Médio e Técnico
374415	Luciano Acordi da Silva	Musculação Aquática – Uma proposta de adaptação de halteres, anilhas e barras utilizadas em terra na água.	Empresas
399401	Bruna Ferreira Tramontin; Tainá Ceron Arcaro; Leonardo da Rosa Zilli	Carregador Sustentável	Escolas Nível Médio e Técnico
332892	Gisele da Silva Rezende da Rosa; Guilherme Orestes Canarim	Projeto HUMANIDADES	Universidades
397526	Mateus Monteiro Machado	Projeto Crush	Comunidade em Geral