



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Catarinense - Reitoria

Edital Nº 162/2016 – Resultado Final

Propostas aprovadas

Título	Autor responsável
Análise da influência dos ciclos térmicos de soldagem nas propriedades mecânicas e metalúrgicas de aços alta resistência e baixa liga (ARBL) visando à otimização de processos de fabricação de estruturas/equipamentos na indústria	Aloysio Arthur Becker Fogliatto
Seletividade de sistemas de controle químico de plantas daninhas em cebola conduzida em sistema de semeadura direta	Antônio Mendes de Oliveira Neto
Bem estar animal na prática do Tiro de Laço	Bethânia da Rocha Medeiros
Unidade demonstrativa e produção de mudas de videira de qualidade no Alto Vale do Itajaí	Cláudio Keske
Integração efluente de peixes e nutrição vegetal, Aquaponia	Cristina Claumann Freygang
Acadêmicos de Medicina Veterinária do IFC Araquari: uma reflexão prática com crianças de ensino fundamental e seus animais de estimação, acerca dos temas Bem-Estar Animal, Zoonoses e Saúde Pública	Deolinda Maria Vieira Filha Carneiro
Controle de areias e moldagens para a indústria de fundição do Meio-Oeste Catarinense	Diego Rodolfo Simões de Lima
Ações integradas de pesquisa e extensão em segurança alimentar na área de carnes e derivados na região de Joinville-SC e Araquari-SC	Eriane de Lima Caminotto
Inovação nos processos de gestão e atendimento aos clientes das empresa do Arranjo Produtivo de Informática do Alto Vale do Itajaí	Fábio Alexandrini



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Catarinense - Reitoria

Projeto de Apoio à Organização e Participação de Docentes e Alunos em Feiras de Matemática, Ciência e Tecnologia	Fátima Peres Zago de Oliveira
Nanomateriais por uma abordagem de química verde: síntese, propriedades e seus impactos no meio ambiente	Herbert Rodrigo Neves
Extensão, Pesquisa e Desenvolvimento no APL Metalomecânico de Joaçaba com o Recurso à Robótica Pedagógica em Tecnologia Arduino®	Icaro Ilo da Silva
Desenvolvimento da Inseminação Artificial em Tempo Fixo (IATF) em Suínos: Impactos Produtivos e Financeiros	Ivan Bianchi
Projeto e Construção do Carro do IFC Luzerna para a Maratona da Eficiência Energética	Ivo Rodrigues Montanha Júnior
Diagnóstico da Assistência Técnica em Bovinocultura Leiteira em Concórdia: Da Empresa ao Produtor	Lúcio Pereira Rauber
Jiu-Jitsu-IFC 2017: UMA EXPERIÊNCIA DA RELAÇÃO ENTRE MEMÓRIA E CORPO NA CULTURA CORPORAL DE MOVIMENTO	Luis Carlos Rodrigues
Gestão técnica e econômica de propriedades familiares sul catarinense – Pecuária: estratégias alimentares	Juliana Muliterno Thurow
Utilização exclusiva de selante intramamário em vacas com reduzida contagem de células somáticas, com vistas à profilaxia de mastite durante o período seco, sem a necessidade do uso de antimicrobianos.	Marcella Zampoli Troncarelli
Análise da qualidade de energia elétrica em consumidores consumidores industriais e públicos	Marcos Fiorin
O lazer na perspectiva de uma comunidade haitiana em Balneário Camboriú-SC	Marina Tete Vieira
Avaliação da citotoxicidade de Xanthium cavanillesii em bovinos e o impacto econômico na pequena propriedade rural	Mário Lettieri Teixeira
Desenvolvimento e Nacionalização de Placas de Titânio para Fixação de Costelas Fraturadas	Mário Wolfart Júnior
Efeito do treinamento físico no sistema cardiovascular de cães-guia através da monitorização eletrocardiográfica ambulatorial ao longo de 24 horas	Matheus Folgearini Silveira
Produção de milho para silagem cultivado em consórcio com forrageiras	Otávio Bagiotto



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Catarinense - Reitoria

no oeste catarinense	Rosatto
Desenvolvimento de um Controlador Lógico Programável de baixo custo para atendimento das necessidades de produtores locais	Rafael Garlet de Oliveira
Desenvolvimento de um sistema de supervisão e controle residencial utilizando processamento de imagens	Ricardo Antonello
Diagnóstico anatomopatológico em animais de produção	Ricardo Evandro Mendes
Adubação Verde – Melhoria dos Atributos Físicos do Solo, Sequestro de Carbono e Suprimento de Nitrogênio para a cultura do milho.	Romano Roberto Valicheski
Desenvolvimento de um conversor CC-CA para alimentação de cargas monofásicas	Tiago Dequigiovani
Levantamento sorológico de <i>Borrelia</i> sp e <i>Dirofilaria immitis</i> em cães domiciliados de Joinville e a conscientização dos profissionais da saúde sobre sua prevenção e diagnóstico	Viviane Milzcewski
Variabilidade Genética de Carotenóides em Populações Locais de Milho	Volmir Kist

Blumenau, 01 de novembro de 2016.

Robert Lench
Reitor Substituto em Exercício
Portaria nº 295, de 26/01/2016
DOU de 27/01/2016