

Projetos de Pesquisa recebidos - Edital 106/2013

Acesso, permanência e (in)sucesso: um estudo dos estudantes dos cursos superiores do Instituto Federal de Educação Catarinense.

Aplicação do modelo de crescimento 3PG a povoamentos de Ingá (*Inga sp.*) no IFC – Rio do Sul

Aprendizagem organizacional em rede de cooperação na educação profissional tecnológica

Atributos químicos do solo e desenvolvimento do arroz irrigado em função da aplicação de calcário e gesso em sistema de plantio de solo seco

Avaliação da proteção conferida pelo antígeno recombinante de cadeia leve reguladora de miosina frente à Fasciolose em ratos

Avaliação de formulações comerciais dos fungos entomopatogênicos *Metarhizium anisopliae*, *Beauveria bassiana* e *Lecanicillium longisporum* e o ácaro predador *Stratiolaelaps scimitus* (Acari: Laelapidae) no controle do trips da cebola *Thrips tabaci* (Linderman, 1888) (Thysanoptera: Thripidae).

Avaliação de Regras de Sintonia de Controladores PID em um Sistema de Pêndulo Invertido Rotacional.

Caracterização de genótipos de feijão do IFC-Rio do Sul quanto a caracteres morfoagronômicos

Caracterização e identificação de microrganismos em cultivos de camarões *Litopenaeus vannamei* no sistema de bioflocos

Condições nutricionais na cultivar de laranja Valência

Conservação dos peixes de água doce de São Francisco do Sul SC: passo inicial para sustentabilidade

Custos e indicadores financeiros da produção de peixes no Modelo de Produção de Peixes do Alto Vale do Itajaí (MAVIPI)

Desenvolvimento de bioadesivo (patches) transdérmico e intradérmico com atividade antimicrobiana pela adição de própolis *Apis mellifera*

Desenvolvimento de equipamentos para auxílio na reabilitação física de uma criança que sofreu acidente vascular cerebral encefálico (AVE)

Desenvolvimento de Operador TrOLAP para identificação e agregação de trajetórias similares em ambientes de objetos móveis.

Desenvolvimento, caracterização e avaliação da atividade antimicrobiana de extratos vegetais encapsulados em sílicas híbridas para aplicação em embalagens ativas para alimentos

Determinação das principais parasitoses e métodos de manejo que as favorecem em propriedades leiteiras de Concórdia, Santa Catarina
Diferentes fontes de proteínas na ração podem influenciar o status imunológico de camarões marinhos cultivados em sistema de bioflocos?
Efeito da forma física da ração no desempenho de leitões na fase de creche
Efeito de danos mecânicos na estrutura e qualidade pós-colheita de frutas e hortaliças
Efeitos de dieta alternativa sobre o crescimento e a qualidade da carcaça em frangos de corte.
Efeitos de épocas de semeadura sobre a produção e qualidade fisiológica de sementes de mucuna preta no Alto Vale do Itajaí – SC
Elaboração e implantação de POPs para os equipamentos liofilizador, determinador de atividade de água e leitor de placas ELISA
Ensino médio integrado, formação de professores e juventudes
Estudo da emissão, sobrevivência e contribuição dos afilhos para o rendimento de grãos em arroz irrigado submetido à distintas densidades de semeadura e doses de nitrogênio
Estudo do potencial antioxidante e antimicrobiano do extrato natural de folhas de oliveira (<i>Olea europaea</i>) na conservação de vegetais minimamente processados
Filtração de efluentes de esgoto por meio de sistemas radiculares do capim Vetiver (<i>Vetiveria zizanioides</i>)
Formação de biofilmes bacterianos em diferentes superfícies de indústrias de alimentos
Infância na região da AMFRI: subsídios para se pensar a Educação Infantil
Infecção experimental com <i>Aeromonas hydrophila</i> em lambari do rabo amarelo (<i>Astyanax bimaculatus</i>) alimentados com dieta suplementada com probióticos.
Influencia da temperatura e radiação nos ramos de tres cultivares de laranja de mesa no Alto Vale do Itajaí
Influência de diferentes épocas de semeadura e da flutuação de esporos de <i>Botrytis squamosa</i> com relação ao progresso sintomatológico temporal da queima das pontas em mudas de cebola
Leitura e formação de professores: olhares e reflexões
Levantamento e monitoramento de enfermidades em tilápias (<i>Oreochromis niloticus</i>) cultivadas no Alto Vale do Itajaí
Máquina de Seleção de Citros
Modelagem de crescimento de bezerras e novilhas da raça holandesa
Modelagem de crescimento de coelhos
Monitoramento físico-químico e ecotoxicológico da água do rio Parati, município de Araquari-SC

Níveis de glicose e beta-hidroxibutirato em vacas no período pós-parto imediato após tratamento com solução mineral para uso oral - Drench.
Nível de suficiência de potássio para a cultura da batata, variedade Asterix, cultivada na região do Alto Vale do Itajaí-SC
O perfil do profissional que atua na disciplina de Física na região do Alto Uruguai Catarinense: discurso, linguagem e interação.
Obtenção e caracterização físico-química e tecnológica de farinha de pinhão (<i>Araucaria angustifolia</i>) para palicação em produtos cárneos
Padronização de metodologias para determinação de fibras alimentar em diferentes matrizes alimentares
Perfil da alimentação e condição corporal de cães e gatos em Concórdia e região.
Prevalencia e perfil de sensibilidade antimicrobiana de patógenos em infecções intramamárias de vacas na UEA "bovinocultura leiteira" do IFC Campus de Arquari
Produção enzimática de biodiesel de óleo de frango em ultrassom
Produção, caracterização e estudo da biodegradabilidade de plásticos elaborados com blendas de amido de milho e politileno
Produtividade da soja cultivada sobre restos culturais de aveia preta em um Cambissolo submetido a diferentes níveis de compactação.
Prove-Brasil, sistemas para catalogação de pesquisas e desenvolvimento de projetos de administração pública
Qualidade das raízes de aipim em função da condição hídrica do solo modificada por diferentes coberturas
Reconhecimento facial em imagens tridimensionais utilizando o sensor Microsoft Kinect
Seleção e isolamento de microrganismos produtores de biossurfactantes de rúmen bovino
Sistema de monitoramento do nível de água do Rio Itajaí para alerta de cheias
Softwares para auxílio no processo ensino/aprendizado com o uso de computadores de mão (Tablet)
Temperatura interna de colméias Tipo Langstroth com diferentes materiais de cobertura
Tratamentos alternativos para controle de doenças na pós-colheita de rosáceas
TwitKnowledge - Obtendo conhecimento a partir dos twittes pessoais
Uso de probióticos no cultivo de lambaris
Utilização de ferro quelatado em substituição ao ferro dextrano e sua influencia sobre o perfil hematológico e desempenho zooténico de leitões lactentes
Variabilidade espacial de atributos do solo para adoção do sistema de agricultura de precisão em áreas produtivas do Instituto Federal Catarinense – Campus Rio do Sul

