

COLÉGIO TÉCNICO AGRÍCOLA “JOSÉ BONIFÁCIO”

Projeto da disciplina de Informática Aplicada a Agropecuária

<http://www.fcav.unesp.br/#!/colegio-agricola/>

BANDA MARCIAL

Autora: Leticia Paiva 3º F

A Banda Marcial “Armando Marchesan” do Colégio Técnico Agrícola “José Bonifácio” (CTA) foi fundada em 1980, pelo Diretor Prof. Dr. Moacir Pazeto. A Banda carrega o nome de “Armando Marchesan”, pelo fato do mesmo ter sido o patrocinador dos instrumentos e demais materiais para o início de suas atividades.

A Banda é composta por alunos do colégio, contém certa variedade de instrumentos como: percussão e sopro, compõe-se também na sua organização a apresentação de balizas.

Na estruturação e implantação da Banda Marcial, determinaram-se um conjunto de objetivos a serem desenvolvidos com o propósito de complementar e contribuir com os objetivos mais amplos da Instituição, como:- representar o CTA, nas suas dependências, na comunidade Jaboticabalense, como em outros municípios, com responsabilidade, competência e assiduidade, proporcionar também aos interessados a oportunidade de aprender um instrumento musical, desfrutar de momentos de lazer e cultura e incentivar o gosto pela música.

Atualmente, os ensaios acontecem todas as quintas-feiras, em frente ao Prédio Central da FCAV/UNESP, câmpus de Jaboticabal às 19 horas.



Banda Marcial “Armando Marchesan” (Junho 2015)

SEMANA NACIONAL DE CIENCIA E TECNOLOGIA (SNCT)

Autora: Profª. Regina de Fátima Mazaro dos Santos

A Semana Nacional de Ciência e Tecnologia acontecerá no período de 19 a 25 de outubro de 2015 em todo território nacional.

O tema, segundo o ministro da Ciência, Tecnologia e Inovação, Clelio Campolina Diniz, para o ano de 2015 será "Luz, ciência e vida" e baseia-se em decisão da Assembléia Geral das Nações Unidas, que proclamou 2015 como o Ano Internacional da Luz, com objetivo de celebrar a luz como matéria da ciência e do desenvolvimento tecnológico.

Segundo o diretor de Popularização e Difusão de Ciência do MCTI, Douglas Falcão, o tema de 2015 promoverá uma maior estruturação, organização e inserção das instituições brasileiras nas comemorações do ano comemorativo. O diretor lembra que a luz está ligada de forma visceral à vida na Terra e ao caminho da humanidade. Em termos tecnológicos, avalia, será para o século 21 o que a eletrônica foi para o anterior. Douglas Falcão destaca ainda, que foi apenas com o advento da fibra óptica que a internet passou a nos conectar transmitindo grandes quantidades de dados em alta velocidade.

Nesse período serão estimuladas diversas atividades científicas e tecnológicas no país. O Colégio Técnico Agrícola "José Bonifácio" (CTA) participará das atividades desta semana, sob a coordenação das professoras Flávia Ap. Ortolani e Elizabete R. L. Pelicano. Neste sentido, os alunos estão se organizando em grupos, onde cada um é orientado por um professor e será responsável por apresentar atividades relacionadas ao tema da SNCT.

A apresentação dos trabalhos do CTA acontecerá no setor de esportes da Faculdade de Ciências Agrárias e Veterinárias do câmpus da UNESP de Jaboticabal. Haverá a visita de escolas do município que irão prestigiar os trabalhos.

XXXV SETA - 2015

Autoria: Comissão Organizadora do Evento

A **XXXV SETA** (Semana de Estudos em Tecnologia Agropecuária), evento organizado por alunos e professores do Colégio Técnico Agrícola “José Bonifácio” (Unesp, Jaboticabal), foi realizada no período de 31 de agosto a 04 de setembro de 2015, sob orientação das professoras: Dr.^a Flavia Aparecida Ortolani e Dr.^a Tammy Priscilla Chioda Delfino.

A cerimônia de abertura do evento contou com a participação do Prof. Lucas Bahia Ferreira e da aluna Beatriz Mendes Machado que fizeram uma bela apresentação instrumental ao som de violinos. A palestra de abertura foi ministrada pelo Presidente da Coplana – Sr. José Antonio de Souza Rossato Júnior – que com maestria discorreu sobre o **Desenvolvimento Profissional para o Técnico em Agropecuária**, sem esquecer-se de mencionar o período em que também era um dos alunos do CTA.

No segundo dia de realização do evento o Sr. Cristian Pereira Silva, da **Indústria de Motores Anauger**, fez uma demonstração prática sobre o funcionamento de uma bomba d'água movida a energia solar fotovoltaica com o objetivo de inteirar os alunos do Colégio Técnico sobre a vantagem e a necessidade de economizar energia elétrica. O auge da XXXV SETA deu-se com a presença do tenor e técnico em agropecuária, Franco Luíz Pierre, que após ministrar uma palestra sobre Doma Animal, encantou os agricolinos ao cantar a música Ave Maria na língua latina, sendo imensamente ovacionado por todos os presentes.

Além de visar o contato com atividades culturais diversas, a SETA tem como objetivo principal promover minicursos em diversas áreas do setor agropecuário, realizar visitas técnicas em centros de pesquisa e em empresas atuantes nas áreas de agricultura, pecuária, veterinária, zootecnia e biologia, promovendo os primeiros contatos entre os futuros profissionais e as empresas. Por isso, nesse ano de 2015 foram oferecidos os seguintes minicursos: **Agricultura e Sustentabilidade** (coordenado pelo Prof. Dr. Fábio Luíz Checchio Mingotte), **Agropecuária de Precisão** (coordenado pelo Prof. Msc. Daniel Ferreira de Sousa), **Biologia na Agropecuária com Ênfase em Entomologia** (coordenado pela Prof.^a Dr.^a Flavia Aparecida Ortolani), **Bovinocultura** (coordenado pela Prof.^a

Dr.^a Sandra Possebon Gatti), **Cadeia Produtiva de Carnes** (Coordenado por: Prof.^a Dr.^a Tammy Priscilla Chioda Delfino, Prof.^a Dr.^a Elizabete Regina Leone Pelicano e Prof.^a Dr.^a Andréa Frizzas de Lima) e **Tópicos Especiais em Cafeicultura** (coordenado pelo Prof. Dr. César Martoreli da Silveira).

A coordenação geral da XXXV SETA agradece as empresas patrocinadoras cuja ajuda foi de fundamental importância para a realização desse evento: **Funep, Agropema, Bergo Aquários & Cia, John Deere, PetSociety, Science Pro, Universidade do Cavalo e Agrotécnica Paraíso.**



Sr. José Antonio de Souza Rossato Júnior
(Presidente da Coplana) recebendo o
certificado de palestrante do Prof. Dr. César
Martoreli da Silveira.



Empresa Anauger: demonstração prática do
funcionamento da bomba d'água movida a
energia solar fotovoltaica.

TÉCNICO EM INFORMÁTICA

Autor: Prof. Marcos Morise

O curso Técnico em Informática do Colégio Técnico Agrícola “José Bonifácio” teve início no ano de 2009, ocorrendo no período noturno durante 3 semestres e disponibilizando 35 vagas anualmente. O ingresso no curso é feito por processo seletivo realizado pela Vunesp no final do ano para ingressar no ano seguinte.

A formação do aluno abrange ações de concepção, desenvolvimento, implantação, operação, avaliação e manutenção de sistemas e tecnologias relacionadas à informática e telecomunicações. A organização curricular deste curso contempla estudos sobre ética, raciocínio lógico, empreendedorismo, normas técnicas e de segurança, redação de documentos técnicos, educação ambiental, formando profissionais para trabalharem em equipe com iniciativa, criatividade e sociabilidade.

O objetivo do curso é formar profissionais capacitados a atuarem em diversas áreas da informática, conhecendo os fundamentos necessários para se atualizarem conforme a evolução das tecnologias de informação e comunicação, além de incentivar os alunos a utilizem os computadores de modo a aumentar sua autonomia, produtividade, criatividade e poder cognitivo.

VESTIBULINHO 2016

Inscrições: 21/09 a 30/10/2015

Site da Vunesp: www.vunesp.com.br

Aplicação da Prova: 29/11/2015

Resultado: 22/12/2015

Taxa de Inscrição: R\$ 50,00

Participaram desta edição:

Prof. Marcos Morise

3º F

Letícia Paiva

Maria Rosa Soares

Pietra Domingos

Profª Regina de Fátima Mazarro dos Santos