

AGRIJORNALISTA

Edição nº 16 – Outubro, Novembro e Dezembro - 2017

COLÉGIO TÉCNICO AGRÍCOLA “JOSÉ BONIFÁCIO”

Projeto da disciplina de Informática Aplicada a Agropecuária

Profª Drª Regina de F. Mazaro dos Santos

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



Fonte: <http://r1.ufrrj.br> e <http://portalraulsoares.blogspot.com.br>

Oportunidades e Desafios encontrados após a formação de um Técnico em Agropecuária

Paulo Eduardo Pinheiro Garcia 3^oF

Durante o curso Técnico em Agropecuária, os alunos adquirem conhecimentos teóricos e práticos, bem como a vivência do dia-a-dia, tornando-se profissionais bem preparados para o mercado de trabalho.

A área de atuação no mercado atual é ampla, envolvendo áreas como: Institutos de pesquisas, Propriedades rurais, Órgãos governamentais, Empresas comerciais, Estabelecimentos agroindustriais, Empresas de produções, Assistência técnica de maquinário e tecnologias para produção agropecuária e Parques e/ou reservas naturais.

O mercado de trabalho para os Técnicos em Agropecuária esta em fase de desenvolvimento, no qual empresas estão disponibilizando vagas de trabalho e estágios experimentais na busca de novos profissionais que atendam suas exigências.

O agronegócio é responsável por mais de 22% do Produto Interno Bruto (PIB) brasileiro e estudos do Ministério da Agricultura apontam um aumento da produtividade nas zonas rurais do país até 2022. Esse crescimento demanda uma grande quantidade de profissionais qualificados que possam atuar na produção, gestão, processamento e distribuição de produtos agropecuários. Com isso, podemos afirmar que o mercado de trabalho para o profissional da agropecuária é favorável. (<http://www.guiadacarreira.com.br/cursos/agropecuaria/>)

O desafio que se tem pela frente é a qualificação técnica do trabalhador e estudante, a partir de uma metodologia que se desvincule da concepção tradicional de capacitação, entendida como o “aprender a fazer e fazer para aprender” por outra que permita “aprender a aprender”.

Reuso e Reciclagem

Nataly Constancio 3º E

O lixo é um problema que vem crescendo todos os dias gradativamente, muitas vezes pode parecer não ocasionar nada, mas provocando muitos danos ao nosso planeta, como: poluição do solo em razão do acúmulo de plástico, papel, metal e produtos químicos (fertilizantes, pesticidas e herbicidas).

O lixo demora muito tempo para desaparecer no ambiente, sendo o vidro o que mais leva tempo para se decompor.

O reuso e a reciclagem vem sendo muito importante para nós nos dias de hoje. A principal diferença entre eles está no processo e no resultado final.

Na reciclagem o lixo é transformado em outro tipo de material. O material é processado e transformado. Como por exemplo, a borracha que pode ser reciclada e misturada ao concreto.

No caso do reuso, o lixo não passa por nenhum processo de transformação, é apenas empregado com uma utilidade diferente da proposta inicial, uma garrafa de refrigerante pode ser transformada numa luminária, a reutilização também é chamada de reaproveitamento. Uma importância do reuso é utilizar o produto mais do que uma vez, que de outra forma seria jogado em aterro ou queimado. Diminuindo assim, a necessidade de nova exploração de recursos naturais que seriam necessários para a produção de bens e produtos.

Assim, o essencial é não jogar o lixo no chão, pois o maior problema global é o descarte em locais indevidos, como se simplesmente não fosse afetar o nosso planeta. Faça o que pode ser feito para melhorar, você sim faz a diferença, para que amanhã não tenhamos que sofrer ainda mais com isso.

O Colégio Técnico Agrícola e seu papel na recepção de escolas visitantes

Cristiano da Silva Bassi Junior - 1^ªA

No segundo semestre a Faculdade de Ciências Agrárias e Veterinárias - FCAV/UNESP de Jaboticabal recebe instituições de ensino de toda a região, cujo objetivo é conhecer o câmpus da UNESP, bem como seus cursos e instalações físicas.

O Colégio Técnico Agrícola é responsável por receber e orientar os alunos e professores visitantes. Assim durante a visita, eles percorrem diversos setores de aulas práticas dos cursos de graduação da faculdade e também do curso técnico em Agropecuária e Informática, recebendo orientações, dicas e explicações sobre cada setor visitado, verificando como é o cotidiano dos alunos no campo e sua importância no cenário socioeconômico brasileiro.

Logo após as visitas, os alunos e professores visitantes permanecem no câmpus apreciando a beleza e diversidade da natureza.

Para agendar uma visita as escolas entram em contato na FCAV, indicando uma possível data e horário o que será organizado e planejado e então retornado à escola para as adaptações necessárias. Os alunos do Colégio Técnico Agrícola “José Bonifácio” estarão sempre de portas abertas para receber e compartilhar um pouco de seu conhecimento com a sociedade.