

Boas Férias

Ao final deste primeiro semestre do ano letivo/2013, após agradável período de muito trabalho e, consequentemente, muitas conquistas, a certeza de que, em nossas ações, mantivemos o compromisso de proporcionar ensino de qualidade, com rigor acadêmico e valores éticos, vinculado ao compromisso social e à responsabilidade corporativa. Também atuamos com razão e sensibilidade, condições necessárias à formação integral dos nossos alunos e ao bem-estar de nossos professores e servidores em geral.

Durante todo o semestre, dentre nossas



Prof. Dr. José Rui Camargo
Reitor da Universidade de Taubaté

diversas ações, destaque para a implantação dos currículos semestrais, o Vestibular de Inverno,

ocorrido pela primeira vez em nossa Instituição, a Feira de Oportunidades, que aproximou ainda mais nossos alunos das empresas, os Jogos Universitários e a parceria com o Governo do Estado de São Paulo, quanto à integração do Hospital Universitário e do Hospital Regional. Além disso, inúmeros termos de convênio assinados com prefeituras da Região e com diversas empresas e diversos sindicatos. Aparecida, Caçapava, Caraguatatuba, Lagoinha, Natividade da Serra, Pindamonhangaba, Redenção da Serra, Roseira, São Bento do Sapucaí,

São Luiz do Paraitinga, Santo Antonio do Pinhal, Tremembé e Ubatuba são alguns exemplos dessa frutífera parceria.

Cientes da manutenção e do desenvolvimento da tríplice função universitária (ensino, pesquisa e extensão), que é nosso alicerce, a atual Administração Superior, com a participação e o apoio de todos os parceiros, encerra este semestre, desejando cumprir as tarefas impostas para a gestão 2010/2014, além de outras que se destinam a construir o futuro desta Instituição, porque a união é a força que nos move.

Cursos rápidos de extensão estão com inscrições abertas

EXPEDIENTE

ADMINISTRAÇÃO SUPERIOR

Reitor

Prof. Dr. José Rui Camargo

Pró-Reitor de Extensão

Prof. Dr. José Felício Goussain Murade

Chefe de Departamento

Prof. Ms. Maurílio do Prado Láuza

Coordenação Jornal UNITAU/edição:

Profa. Ms. Angela Loures (MTB-MS 17301/87V)

Editores adjuntos

Simone Gonçalves (ACOM)
Andréia Gomes (PRE)

Revisão:

Profa. Dra. Eliana Brito
Profa. Ms. Angela Barbare
Prof. Ms. Luzimar Gouvêa

Projeto gráfico e Diagramação: PREX | Núcleo de Design Gráfico - NDG

Bolsistas do Programa de Bolsas de Extensão - PIBEx:

Thais Andressa Perez
Guilherme Rodrigues

E-mail para contato:

jornalunitau@gmail.com



Igor Imediato/UNITAU



Participantes do PAIE apresentam-se no shopping

A Pró Reitoria de Extensão da Universidade de Taubaté (PREX) está com as inscrições abertas para diversos cursos de curta duração nas áreas como a da saúde, cultura, educação e línguas. Os cursos têm como objetivo aperfeiçoar os conhecimentos de professores e complementar a formação dos alunos de graduação da UNITAU e de outras universidades.

Com início previsto para esta semana, o curso "África em América em estudo sobre a Identida-

de a Cultura Africana na Literatura Latino Americana", tem como objetivo incentivar a discussão e reflexão dos temas relacionados à literatura e cultura negra na América Latina. No conteúdo do curso está incluída a contextualização histórica da escravidão na América Latina, a análise da estrutura discursiva do negro na literatura latina americana e o reconhecimento da identidade do povo africano em nossa sociedade.

Na área de saúde, a gra-

de curricular do curso de "Atendimento Ambulatorial na área da Nutrição e Saúde Coletiva" consiste em ensinamentos sobre terapia nutricional em doenças crônicas não transmissíveis, atualidades em nutrição, abordagem prática da avaliação nutricional e atuação ambulatorial e tem início no dia 23 de julho.

O Programa Integral ao Envelhecimento (PAIE) abrirá novas vagas para as turmas do segundo semestre dos cursos de Informática, Língua Espanhola, Danças Circulares e Hatha Yoga. Poderão se inscrever pessoas acima de 50 anos.

O curso para o "Aprendizado no Processo, Segurança e Rotulagem de Doces, Geléias e Frutas", por sua vez, está previsto para setembro. Os inscritos serão orientados na manipulação de alimentos, higienização e informações nutricionais.

A lista completa dos cursos oferecidos pode ser conferida no site <http://cursosrapidos.unitau.br/> ou diretamente na secretaria dos Cursos de Extensão, que fica na Avenida Nove de Julho, 199, Centro, Taubaté, de segunda à sexta, das 8 às 12h e das 14 às 18h. Tel (12) 3625-4210 ou (12) 3625-4227.



Objetivo é aperfeiçoar conhecimentos de alunos e professores

Por Thais Andressa

Projeto da UNITAU combate parasitoses nas crianças

Foto: Maria Lúcia



Alunos da rede municipal observam parasitoses pelo microscópio

Por Guilherme Rodrigues

Avaliar a ocorrência de parasitoses intestinais em crianças das áreas rurais do município de Taubaté e, a partir desse diagnóstico, levar às comunidades o conhecimento básico das medidas de controle das doenças parasitárias por meio de atividades educativas, assegurando a relação bidirecional entre a universidade e a sociedade. Este é o objetivo do Projeto de Extensão "Prevenindo Parasitoses em Harmonia com a Natureza", que atua em bairros rurais de Taubaté, atendendo crianças entre cinco e sete anos de idade, de ambos os sexos, matriculadas em escolas da rede municipal de ensino, nos bairros Barreiro, Caieiras, Cataguá, Chácara Ingrid, Itaim, Macuco, Monjolinho, Marlene Miranda, Paiol, Pedra Negra, Pouso Frio, Santa Luzia, Registro, Vila Caetano e Vila Velha.

"Nas escolas realizamos atividades lúdicas com as crianças, visando alertá-las sobre os modos de transmissão e prevenção das parasitoses. Para tal utilizamos jogos, teatros, vídeos e levamos para as escolas algumas peças biológicas para apresentação e aproveitamos também a oportu-

nidade para demonstração de alguns animais peçonhentos, como escorpiões, cobras e aranhas", informou a Prof.^a Francine Alves da Silva Coelho, que participa do projeto.

Depois de todo o trabalho educativo, são distribuídos os frascos coletores para a realização do exame de fezes das crianças que, após serem coletadas, são transportadas até o laboratório de Parasitologia, localizado no Campus Bom Conselho da UNITAU, onde são processadas pelo método de Ritchie modificado, que permite a detecção de ovos, larvas, cistos e oocistos de diversas espécies de parasitos intestinais. Os resultados são encaminhados para a escola da criança e, conseqüentemente, para os pais ou responsáveis. Em caso de positividade, os mesmos são orientados a procurar o Posto de Atendimento Médico do bairro para obter a medicação adequada para o tratamento da criança.

Os principais parasitos que ainda persistem na população estudada são os protozoários veiculados pela água. Antigamente era mais comum o encontro de parasitos transmitidos pelo

contato com solo contaminado por fezes, mas com a melhoria da qualidade de vida da população, esses índices diminuíram significativamente. O problema enfrentado agora são os parasitos transmitidos pela ingestão de água ou alimentos contaminados. Em função disso, desde 2010, o projeto trabalha com a instalação de biodigestores na residência de famílias dos bairros do Macuco e Pouso Frio. Esses biodigestores estão sendo construídos com auxílio financeiro da Fundação Alston, por intermédio do Rotary Club Taubaté e da Universidade de Taubaté. "Com a implantação desta tecnologia, brevemente será possível observar uma redução dos índices de protozoários intestinais nesta população", explica a professora Francine.

No mês de junho o projeto finalizou os exames coproparasitológicos dos moradores que estão recebendo o sistema de tratamento de esgoto no bairro Pouso Frio. A partir disso, os participantes do projeto realizarão visitas domiciliares acompanhando a evolução da instalação dos biodigestores do bairro. Mensalmente o

O que são parasitoses

Parasitoses são doenças causadas por organismos parasitas que, ao entrarem e se instalarem no corpo humano ou no de outro animal, desenvolvem doenças, podendo provocar uma série de danos ao organismo e até mesmo a morte, caso não haja o tratamento devido. Estes parasitas podem ser vermes, bactérias, vírus ou protozoários.

Contaminação e sintomas

Parasitoses podem ser adquiridas pelo contato com água e alimentos contaminados, poeira e transmissão direta entre pessoas. Perda de apetite e sinais de anemia podem ser sintomas de uma parasitose.

Como combater

A principal dica é ter boa higiene: lavar sempre as mãos, lavar bem os alimentos consumidos in natura, sempre beber água filtrada. Vale lembrar que é importante pelo menos uma vez ao ano solicitar ao médico a realização do exame parasitológico das fezes e recusar a prescrição de medicamento (vermífugo) antes de obter o resultado.

projeto participa das atividades do "UNITAU na Praça", ação extensionista da instituição realizada em diversos bairros de Taubaté e também em cidades do Vale do Paraíba, ocasião em que a população recebe informações sobre parasitoses intestinais e animais peçonhentos.

Com surgio o projeto

Vendo a importância do combate a essa enfermidade, durante as aulas de parasitologia ministradas no curso de Medicina, o Prof. Ms. Sergio de Moura Araújo, da Universidade de Taubaté, passou a promover o contato dos alunos com a comunidade rural da cidade, fazendo visitas e exames coproparasitológico (fezes) e

encaminhando os indivíduos parasitados para tratamento.

A partir de 1988, este trabalho passou a constar como projeto extensionista da universidade, sendo intitulado Projeto de Profilaxia das Parasitoses, sob coordenação da Prof.^a Dra. Ana Julia Urias dos Santos Araújo. Atualmente o projeto, com o nome Prevenindo Parasitoses em Harmonia com a Natureza, é coordenado pela Prof.^a Maria Lucia Firmino de Oliveira Carvalho e tem como colaboradoras as professoras Francine Alves da Silva Coelho e Maria Cristina Vasques, que também contam com o auxílio de uma funcionária e bolsistas do curso de Biologia.