

Evento Ação & Saúde privilegia testes de glicemia

Alunos do curso de Enfermagem, *campus* Bauru, participaram no dia 1.º de maio do evento Ação & Saúde, organizado pela Prefeitura Municipal

de Bauru. Os alunos realizaram testes de glicemia para triagem de pacientes diabéticos e aplicaram uma pesquisa que visava à detecção de risco de

acidente ocupacional, contendo questões sobre o que poderia estar afetando sua saúde no ambiente de trabalho. ■



Teste de glicemia no prefeito municipal, Nilson Cota.



Alunos do curso de Enfermagem.

III Semana da Enfermagem no *campus* Bauru

A III Semana de Enfermagem do *campus* Bauru, que ocorreu nos dias 20 e 21 de maio, contou com a presença de 380 pessoas, entre alunos e convidados. Estiveram presentes representantes de hospitais, outros serviços de saúde e instituições de ensino.

Após a abertura solene, realizada pelo diretor Geraldo Magela Alves e pela coordenadora do curso de Enfermagem, Rosilene Reigota, foi realizada a palestra proferida pela doutora Tamara Iwanow

Cianciarullo, enfermeira livre-docente pela Escola de Enfermagem da USP-SP. O tema da palestra foi “O enfermeiro e a sua atuação no mercado de trabalho” e, após profunda reflexão sobre a profissão de Enfermagem, foi muito aplaudida por alunos e convidados.

No segundo dia do evento, o médico Willian Dávila Delgado ministrou palestra sobre “Câncer de colo uterino e mamas”. Em seguida, o enfermeiro Roberto Campos falou

sobre “Atuação do enfermeiro na Oncologia”. Ambos também muito prestigiados.

Os convidados também tiveram a oportunidade de assistir à teleconferência do Sistema Multiensino “Células-tronco e Clonagens”, com o doutor Dráuzio Varella e a doutora Mayana Zatz.

Os alunos também realizaram uma atividade

com pacientes crônicos em um hospital psiquiátrico, orientados pela equipe da instituição, com o objetivo de despertar nos doentes a importância da auto-estima.

Eventos desse porte contribuem para a reflexão do aluno e fortalecem a relação do curso de Enfermagem desta Universidade com as demais instituições do município. ■



O desenho das estruturas geométricas



A professora Maria Alzira Loureiro pesquisa o ensino à distância na área de desenho, por meio da Revista Cadesign. Uma série de publicações foi iniciada sobre desenhos de superfícies poliédricas (poliedros platônicos e

arquimedianos) a partir da edição n.º 99 da Revista Cadesign.

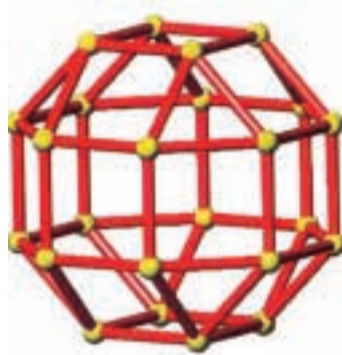
O objetivo dessa série é iniciar o ensino de



AutoCAD por meio da Geometria Plana e Espacial ou iniciar o ensino da Geometria Plana e Espacial por meio do AutoCAD. Foi desenvolvido um procedimento metodológico fácil e capaz de despertar a curiosidade e o gosto pela pesquisa do Desenho das Estruturas Geométricas e

pela linguagem gráfica informatizada.

A inovação dessa série é a linguagem gráfica informatizada para o ensino da Geometria Plana e Espacial, porque, antes do AutoCAD, os desenhos eram criados apenas sobre o papel com instrumentos gráficos tradicionais (prancheta, compasso, régua, esquadros etc). O conjunto de instrumentos



gráficos tradicionais é extensão das mãos e tem como suporte o plano bidimensional (representação do espaço bidimensional). O conjunto

de instrumentos gráficos informatizados (AutoCAD) é extensão do cérebro e tem como suporte o espaço 3D virtual (representação do espaço contínuo). Essas são as razões pelas quais o AutoCAD revolucionou todo o procedimento metodológico do ensino do desenho, tanto os



relacionados com a geometria plana (desenho geométrico) como os relacionados com a geometria espacial (desenhos projetivos e projetuais). ■



Alunos de Gestão visitam a estação Aduaneira



Os alunos do curso de Tecnologia em Gestão, com ênfase em *Marketing* e Negócios Empresariais, do campus Bauru, realizaram uma visita técnica à EADI (Estação Aduaneira do Interior), localizada na rodovia Bauru–Marília.

A visita, acompanhada pelos professores Rina Xavier Pereira, Marli

Monteiro e Leonel Capetti, ocorreu no dia 17 de abril.

Durante a atividade, os alunos participaram de uma palestra com o diretor da EADI Bauru e docente da UNIP, Maurício Gonçalves de Moura, que falou sobre a importância da estação aduaneira na região, os principais produtos exportados, o volume de

importação e as oportunidades para micro e pequenas empresas localizadas no interior se inserirem no mercado externo.

Em seguida, foi realizado um debate entre os alunos, mediado pelo professor Maurício Moura, sobre o papel do administrador de empresas do interior na exportação e, principalmente, sobre a formação de consórcios para exportação.

Após um intervalo para almoço, os alunos conheceram a sistemática da estação, visitando os estandes e vivenciando, na prática, os caminhos para o crescimento rumo ao mercado externo. Foram focados assuntos ligados às disciplinas ministradas no curso, objetivando a melhor formação profissional.

Aluna é aprovada no concurso do SESI



Angela Edilaine Lemos, ex-aluna do curso de Pedagogia em Bauru, formada na 1.ª turma em 2003, foi a 1.ª colocada, no Estado de São Paulo, no concurso do SESI (Serviço Social da Indústria) para professor de Educação Infantil. ■