

SENAI/AM já treina para Olimpíada do Conhecimento



Instrutores e técnicos do SENAI Amazonas e Senac que vão acompanhar alunos competidores da Olimpíada do Conhecimento (OC), a maior competição de educação profissional da América Latina, passaram por treinamento intensivo em 30 e 31 de agosto. Segundo a coordenadora da OC no SENAI/AM, Socorro Butel, a iniciativa teve propósito de ampliar o conhecimento dos colaboradores na ferramenta de avaliação da competição. A próxima OC será realizada em São Paulo em 2012.

Gerentes, técnicos e instrutores das 4 unidades operacionais da instituição, bem como do Senac, reuniram-se na Escola SENAI Demóstenes Travessa para aprender sobre o Sistema Informatizado de Competições (CIS, da sigla em inglês). O conteúdo da capacitação foi ministrado pelos técnicos do SENAI Alagoas e avaliadores das etapas nacionais e internacionais da OC, Robert Knowles e Júlio Barbosa.

O Amazonas está inscrito em 19 ocupações industriais e de serviços. O processo de aprimoramento técnico e psicológico, com foco na excelência da qualificação e no desafio de desenvolver as tarefas sob pressão, já foi iniciado.

TV Digital e Samaúma II no Congresso de EAD

Os projetos TV Digital Interativa e Samaúma II, voltados para a melhoria e ampliação da educação profissional do SENAI/AM, foram apresentados no 17º Congresso Internacional de Educação a Distância, de 30 de agosto a 2 de setembro, no Tropical Hotel. O evento foi promovido pela Associação Brasileira de Educação a Distância (Abed) com a finalidade de discutir com instituições de ensino e academia o tema Educação a Distância (EAD).

A Confederação Nacional da Indústria (CNI) ocupou um dos maiores estandes no evento, com projetos de inovação de alguns departamentos regionais do SENAI contemplados no 2º Edital de Inovação com Tecnologias. Nesse mesmo ambiente foram expostas as maquetes dos barcos-escolas Samaúma e Samaúma II, e a proposta da TV Digital Interativa como recurso multimídia a ser utilizado a partir de 2012, na Escola SENAI Antônio Simões, como apoio ao processo de ensino e aprendizagem.

Para explicar o conceito da ferramenta digital, Samir Batalha, Marlos André, Daniel Sandoval e Priscila Souza, autores da ideia, participaram dos cinco dias de congresso. Os profissionais do SENAI/AM realizam a implementação do projeto para atender as demandas da indústria e dos novos perfis estudantis.



740 alunos vencem 1ª etapa da Aprendizagem Industrial

O Clube do Trabalhador do Amazonas, em 26 de agosto, ficou lotado de pais e alunos concluintes dos 16 cursos de aprendizagem industrial do SENAI/AM. A instituição celebrou a formação de 740 jovens estudantes, uma parte deles a caminho da 2ª fase da modalidade aprendizagem que é realizada dentro de fábricas e empresas conveniadas com o SENAI.

Os formandos são dos cursos de Mecânico de Refrigeração e Climatização, Manutenção de Computadores e Periféricos, Instalador Eletroeletrônico, Operador de Linha de Montagem da Indústria Eletroeletrônica, Programador de Sistemas, Assistente Administrativo

Industrial, Almojarife, Mecânico de Automóveis, Operador e Programador de Máquinas a CNC, Operador de Injetora Plástica, Mecânico de Manutenção Industrial, Mecânico de Usinagem, Mecânico de Motocicletas, Soldador, Eletricista Instalador Predial de Baixa Tensão e Pedreiro.

Os alunos cumprem metade da carga horária de 1600h (800h) nas Escolas SENAI Antônio Simões, Waldemiro Lustoza e Demóstenes Travessa e contam com o ensinamento da equipe de profissionais da instituição que promovem o ensinamento em salas de aula e laboratórios adequados ao aprendizado.

