

Título: Joinvillenses perto do Mundial (1) - Data: 16/03/2010 - Veículo: A Notícia  
Página: 11 - Editoria: Geral - Coluna:

# Joinvilenses perto do Mundial

Alunos do Senai ganham medalha de ouro e devem representar Santa Catarina em disputa em Londres

Joinvilenses voltaram do Rio de Janeiro, ontem, trazendo na bagagem quatro das oito medalhas catarinenses na Olimpíada do Conhecimento do Senai. Entre elas, duas de ouro e duas das quatro medalhas de prata que o Senai do Estado conquistou na maior competição de educação profissional das Américas, que durou quatro dias. Com esse resultado, quatro atletas foram classificados e seguem na disputa para representar o Brasil em suas categorias no WorldSkills 2011, em Londres.

As medalhas de ouro foram para os joinvilenses Osmar João Silvano (fresagem CNC), e Natã Miccael Barbosa (web design). Destaque para Natã, que ganhou também o título de melhor atleta da delegação e segundo melhor de toda a competição, com índice de aproveitamento de 91% nas provas. Natã venceu em uma categoria em que o Estado já é bicampeão nacional e acumula duas medalhas internacionais consecutivas e, agora, segue para um novo desafio: manter a tradição

joinvilense de bons resultados na categoria web design.

“Vamos descansar uma semana e já vamos retomar o treinamento técnico e psicológico para garantir a vaga no Mundial, porque ainda temos uma prova de ‘desempate’, entre primeiros e segundos colocados em cada categoria, para o mundial, que será em outubro de 2011, em Londres”, justifica o medalhista Natã.

Cinco estudantes de Joinville e dois de Jaraguá do Sul conquistaram medalhas de prata. De Joinville, Evelin Katiane Izauro (metrologia dimensional), André Luiz Brenneisen Jr. e Leandro Duarte Machado (robótica móvel). Os de Jaraguá são Juliano Moretti (fresagem) e Tiago Schmöller (mecânica geral – ajustagem).

O bronze foi conquistado por estudantes do Vale do Itajaí e do Meio-oeste. André Buchele e Fabrício Saggin, de Blumenau, foram os terceiros colocados em mecânica. Emerson Roque Rodrigues, de Luzerna, foi o terceiro em desenho mecânico em CAD.