

19/03/2013 - Cursos de administração da FAAP com foco nas áreas de RH, Arquitetura e engenharia

O objetivo é oferecer uma capacitação diversificada e de alto nível, para que os profissionais atuem como gestores em organizações dos mais variados segmentos

A Fundação Armando Alvares Penteado (FAAP) amplia cada vez mais sua grade de curso de pós-graduação para administração de empresas. O objetivo é oferecer uma capacitação diversificada e de alto nível, para que os profissionais atuem como gestores em empresas dos mais variados segmentos, na área pública ou na iniciativa privada. Ainda para este semestre, vários cursos estão com inscrições abertas. Os programas utilizam metodologia moderna, científica, criativa, inovadora e empreendedora.

Gestão nas áreas da informação, conhecimento, projetos e talentos, além de temas como endomarketing, estratégia empresarial, macroeconomia, finanças, marketing e jogos de empresas compõem o programa do curso de 'Administração de Empresas, voltado para profissionais de diversos segmentos.

Já o curso de 'Administração de Empresas para Engenheiros e Arquitetos' concentra foco nas disciplinas de empreendedorismo, estratégia empresarial, finanças, gestão de informação, projetos e talentos, entre outros temas. A expectativa é capacitar os alunos para gerenciar pessoas, processos e projetos, preparando-os para um mercado altamente competitivo.

A dimensão humana nas organizações

A área de recursos humanos também foi contemplada. O programa do curso de 'Administração de Recursos Humanos' é composto por temas como clima e cultura organizacional, consultoria interna e dimensão humana nas organizações, direito aplicado às relações de trabalho, educação, treinamento, estratégias, valores, cidadania, planejamento, recrutamento, seleção pessoal, remuneração e carreira.

O objetivo é preparar o aluno para compreender a amplitude dessa disciplina e desenvolver equipes de alto desempenho, capazes de alavancar resultados significativos para as organizações.

*FAAP Pós-Graduação
WN&P COMUNICAÇÃO*