



Projeto Pedagógico do Curso (PPC)

1 Objetivos do Curso de Administração

O curso para habilitação em Administração forma profissionais dotados de uma visão sistêmica dos principais enfoques necessários para a gestão das organizações. Tem por meta buscar o sucesso das empresas, oferecendo ao egresso o conhecimento dos principais métodos e instrumentos que possibilitem os melhores resultados na gestão financeira, de mercado, de pessoas e clientes, entre outros. Faça sua inscrição no curso de Administração EAD ou Presencial da UNIP!

2 Atividades Principais

- Definir diretrizes e valores organizacionais;
- desenvolver estratégias e planos organizacionais;
- definir indicadores de desempenho e acompanhar resultados;
- otimizar o desempenho das pessoas e sua satisfação;
- comandar processos organizacionais principais ou de apoio;
- promover avaliação e melhoria contínuas.

3 Mercado de Trabalho

Os administradores podem trabalhar como técnicos de funções administrativas ou como gerentes/executivos, em empresas com fins lucrativos, instituições privadas sem fins lucrativos e instituições governamentais.

Como empreendedores, os administradores podem gerir seus próprios negócios, como indústrias, comércio ou atividades de prestação de serviços, ou podem atuar como consultores especializados em assuntos relacionados à Administração organizacional.

4 Práticas

- Laboratório de Informática
- Orientação para Estágios
- Programa de Iniciação às Práticas administrativas – PIPa
- Semana de Administração
- Palestras e Debates
- Monitoria
- Iniciação Científica

5 Duração

- 4 anos

6 Coordenadores

- **Modalidade Presencial:** Marcelo Socorro Zambon
- **Modalidades FLEX e Digital (EAD):** Sandra Castilho



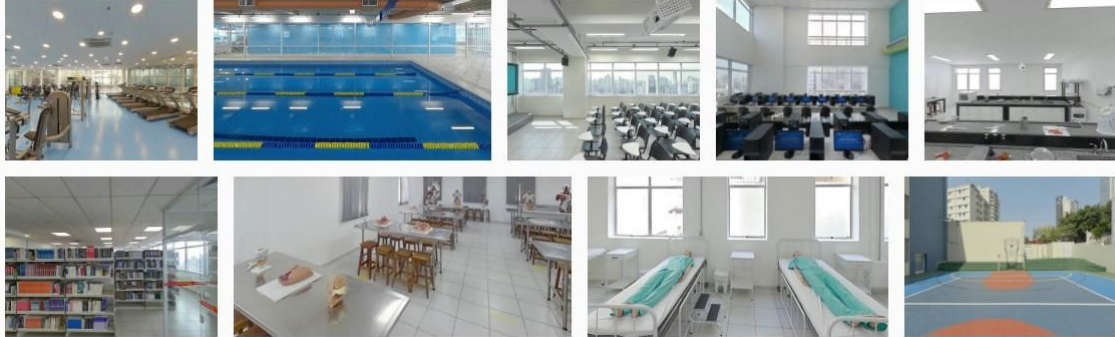
FOLHETO - CURSO DE GESTÃO DE EMPRESAS

Grade Curricular

DISCIPLINAS	CARGA HORÁRIA
Administração Financeira	60
Administração do Relacionamento com o Cliente	60
Administração Estratégica	60
Administração Integrada	30
Administração Interdisciplinar	30
Análise das Demonstrações Financeiras	60
Atividades Complementares	300
Atividades Práticas Supervisionadas	600
Ciências Sociais	30
Comportamento Humano nas Organizações	60
Comunicação e Expressão	30
Contabilidade	60
Custos e Preços	60
Direitos Humanos (Optativa)	20
Direito nas Organizações	30
Economia e Gestão do Setor Público	60
Economia e Negócios	60
Educação Ambiental (Optativa)	20
Elaboração e Análise de Projetos	60
Empreendedorismo e Plano de Negócios	60
Estágio Curricular	300
Estatística	60
Estatística Aplicada	60
Estruturas Organizacionais	60
Estudos Disciplinares	160
Evolução do Pensamento Administrativo	60
Geopolítica, Regionalização e Integração	60
Gestão das Informações	60
Gestão de Operações Produtivas	60
Gestão de Pessoas	60
Gestão de Suprimentos e Logística	60
Gestão Mercadológica	60
Governança Corporativa	60
Homem e Sociedade	30
Instituições de Direito	60
Interpretação e Produção de Textos	30
Liderança: Atributos e Atribuições	60
Língua Brasileira de Sinais (Optativa)	20
Matemática	60
Matemática Aplicada	60
Matemática Financeira	60
Metodologia do Trabalho Acadêmico	30
Métodos de Pesquisa	30
Carga Horária Total	3.600 horas (3.000 horas)



Infraestrutura



A Universidade Paulista - UNIP possui os mais completos, sofisticados e atualizados laboratórios do Brasil. O difícil papel de uma grande universidade em inserir seus formandos no mercado representa constante e crescente desafio. A competitividade e as inúmeras exigências do mundo profissional requerem muito empenho em laboratórios, nos quais, o aperfeiçoamento teórico, por meio de experiências, observações e atividades práticas, sob a orientação dos professores, representa um modelo realístico do campo das profissões.

Os laboratórios da UNIP, para atender todas as áreas do conhecimento e os respectivos cursos de graduação e pós-graduação, estão presentes nos diferentes *campi*.

As aulas de laboratório são obrigatórias em todos os cursos e o desempenho dos alunos é avaliado. O Centro de Pesquisa e Tecnologia (CPT), os eventos acadêmicos e a extensão comunitária representam atividades complementares às aulas teóricas e de laboratório.

A preocupação da UNIP em oferecer os melhores laboratórios enfatiza a importância das atividades experimentais de análise, observação e criação. A evolução da humanidade caminha de maneira positiva devido aos avanços da ciência, muitas vezes alcançados por meio de experimentos laboratoriais.

A importância dos laboratórios dentro da UNIP também está presente nas pesquisas, tanto nos Projetos de Iniciação Científica para os alunos como nos Grupos de Pesquisa que se encontram cadastrados no Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico - CNPq e na Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo - Fapesp.