



ESALQ

Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiroz – Universidade de São Paulo
DEPARTAMENTO DE ECONOMIA, ADMINISTRAÇÃO E SOCIOLOGIA
Av. Pádua Dias, 11 | Piracicaba, SP | 13418-900
Contato para cursos de especialização e atualização
Tel.: (19) 2660-3343 | secretariambauspesalq@usp.br | www.mbauspesalq.com



DISCIPLINAS E TÓPICOS - MBA EM GESTÃO DE PROJETOS

1. Introdução: Entrega de Valor, Princípios, Domínios e Customização

- Conceito de valor;
- Princípios;
- Domínios de desempenho;
- Tailoring; e
- Definição da melhor abordagem para o projeto (preditivo x ágil).

2. Gestão de Equipes I e II

- Perfis do DISC: dominância, Influência, Estabilidade e Conformidade;
- Estrutura de Feedback SARA: Situação, Ação, Resultado e Ação diferente;
- Os estágios de Tuckman de desenvolvimento de times;
- Os 5 desafios das equipes; e
- As 5 disfunções das equipes.

3. Monitoramento, Controle e Encerramento do Projeto

- Técnicas de gestão do cronograma;
- Gestão das mudanças no projeto;
- Relatórios do projeto;
- Indicadores; e
- Valor agregado, IDP e IDC (conceitos e análise).

4. Gestão da mudança I e II

- Contexto organizacional e razões para mudança nas organizações;
- Ferramentas/técnicas para gerenciamento de mudanças;
- 8 Passos do processo de gestão da mudança;
- Cultura organizacional e gestão da mudança; e
- Capacidade da mudança.



ESALQ

Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiroz – Universidade de São Paulo
DEPARTAMENTO DE ECONOMIA, ADMINISTRAÇÃO E SOCIOLOGIA
Av. Pádua Dias, 11 | Piracicaba, SP | 13418-900
Contato para cursos de especialização e atualização
Tel.: (19) 2660-3343 | secretariambauspesalq@usp.br | www.mbauspesalq.com



5. Carreira em Projetos

- Definição e fases da carreira;
- Carreiras modernas;
- Âncoras de carreira;
- Atuação em gestão de projetos: caminhos de carreira; e
- Recursos para a carreira.

6. Sustentabilidade em Projetos

- ESG: Environment, Social and Governance;
- Importância da Sustentabilidade para os Projetos;
- Práticas de sustentabilidade em projetos: packaging, selos, biomimética;
- Visão sistêmica e perspectiva estratégica;
- Logística reversa; e
- Economia circular.

7. Ética em Projetos

- Valores e Cidadania;
- Moral e Ética;
- Responsabilidade Organizacional: Lei Brasileira Anticorrupção e Compliance;
- Questões Éticas na Gestão de Pessoas: Assédio, Conflito de Interesses e Direito a Privacidade; e
- Código de Ética do PMI.