

MBA em Gestão Estratégica de Projetos e Metodologias Ágeis

A pós-graduação em MBA em Gestão Estratégica de Projetos e Metodologias Ágeis prepara profissionais para liderar projetos, programas e portfólios em ambientes dinâmicos. Combina fundamentos do PMBOK e das metodologias ágeis com gestão estratégica, transformação digital, inovação e liderança de mudança. Ao longo de 360 horas, o aluno desenvolve competências técnicas (planejamento, cronograma, orçamento e controle, gestão de riscos), gerenciais (liderança de equipes, tomada de decisão baseada em dados, governança híbrida) e estratégicas (alinhamento com o portfólio corporativo, geração de valor e entrega contínua)..Público-AlvoProfissionais graduados das áreas de negócios, engenharia, tecnologia, saúde, finanças e setores correlatos que atuam ou desejam atuar como gerentes de projetos, gestores de programas e portfólios, product managers, líderes de transformação digital ou consultores. Ideal para coordenadores e líderes funcionais que assumiram responsabilidades de projetos, bem como executivos que buscam alinhar portfólio e estratégia e implantar abordagens híbridas (preditiva, ágil ou lean).

Campus:

Curitiba

Periodicidade:

Semanal

Modalidade:

EAD

Mensalidade:

R\$ 489.00

Formato:

Aula Online ao Vivo

Parcelas:

1 parcela de matrícula no valor de R\$ 489,00 + 24 parcela(s) no valor de R\$ 489,00

Duracao:

17 meses

Inscricao:

[Clique aqui](#)

Disciplinas

C.H. de Eletivas

Carga horária destinada a escolha de disciplinas de outros cursos

Empreendedorismo e inovação em projetos

Esta disciplina aborda o empreendedorismo e a inovação, explorando como ideias e conhecimento técnico-científico e serem transformados em negócios e projetos de valor. São apresentados modelos de negócios, design thinking, gestão de produtos e ecossistemas de inovação, com ênfase em práticas de intraempreendedorismo e sustentabilidade. O foco é capacitar o estudante a identificar oportunidades, criar propostas de valor e liderar iniciativas inovadoras alinhadas à estratégia organizacional.

Metodologias ágeis e ferramentas aplicadas à gestão ágil de projetos

Apresenta metodologias ágeis e híbridas, como Scrum, Kanban, Extreme Programming e Disciplined Agile Delivery, e o uso de ferramentas digitais de apoio à gestão ágil de projetos. Discute planejamento incremental, priorização por valor, métricas de desempenho, integração com DevOps e aplicações de inteligência artificial. O objetivo é capacitar o estudante a selecionar, combinar e aplicar frameworks e ferramentas ágeis de acordo com o contexto organizacional.

Planejamento, Programação e Orçamentação de Projetos

Examina processos e técnicas de planejamento, programação e orçamento de projetos, incluindo decomposição do escopo, estimativas de tempo e recursos, elaboração de cronogramas, orçamentos, análise de valor agregado e replanejamento. Aborda métodos analíticos e ferramentas de apoio ao planejamento integrado em ambientes preditivos, ágeis e híbridos, visando garantir viabilidade técnica, econômica e temporal dos projetos.

Governança e Controle de Projetos

Estuda a governança corporativa de projetos, programas e portfólios, apresentando estruturas de PMO, modelos de maturidade, gestão de stakeholders e benefícios, auditoria, indicadores e relatórios. Discute integração entre governança, risco e compliance, contratos e aquisições, bem como práticas éticas, de transparência e ESG. Propõe mecanismos de controle que assegurem valor e alinhamento estratégico nas organizações.

Gestão de Projetos Globais

Analisa os desafios de gerenciar projetos em contextos globais e multiculturais, incluindo trabalho distribuído, comunicação intercultural, fusos horários, regulamentos internacionais e sustentabilidade. Explora estratégias de internacionalização, negociação, alianças e global sourcing, bem como o uso de tecnologias colaborativas seguras. O objetivo é preparar o estudante para liderar projetos complexos em ambientes geograficamente dispersos.

Gestão da Comunicação na execução de projetos ágeis

Aborda as estratégias e práticas de comunicação e colaboração em projetos, com foco em equipes ágeis e distribuídas. Explora planejamento e monitoramento das comunicações, liderança servidora, facilitação de reuniões, storytelling, gestão de conhecimento e feedback contínuo. Integra ferramentas de colaboração digitais e princípios de DevOps para suportar a execução ágil e a entrega contínua de valor.

Risco e recuperação de projetos problemáticos

Examina processos de identificação, análise e gestão de riscos em projetos, abrangendo riscos estratégicos,

operacionais, técnicos e humanos. Apresenta técnicas qualitativas e quantitativas, planos de resposta e controles integrados de compliance. Discute indicadores de saúde do projeto, detecção precoce de problemas e métodos de recuperação e reestruturação, promovendo a resiliência organizacional e a aprendizagem com crises.

Gestão da integração, escopo, cronograma e qualidade em projetos

Conceitua e integra as áreas de conhecimento de integração, escopo, cronograma e qualidade em projetos, articulando abordagens preditivas, ágeis e híbridas. Aborda o ciclo de vida do projeto, decomposição de requisitos, planejamento e sequenciamento de atividades, controle de prazos e recursos, gestão de qualidade (normas, Lean, Six Sigma) e gestão de mudanças, garantindo entregas conforme requisitos e valor acordado.

Gestão Estratégica de Projetos

Foca no alinhamento dos projetos à estratégia organizacional e na gestão de portfólios. Apresenta métodos de seleção e priorização de projetos, business case, indicadores de valor, Balanced Scorecard, OKRs e gestão de benefícios. Discute governança do portfólio, transformação digital, sustentabilidade e liderança de mudanças, preparando o aluno para tomar decisões estratégicas e medir valor gerado.

Ética

Ementa

Identificação dos pressupostos éticos e morais e dos principais paradigmas éticos, bem como os desafios e os problemas da sociedade contemporânea e sua relação com a prática profissional.

Objetivo

Refletir sobre as causas e consequências da chamada "crise ética" no mundo contemporâneo. Analisar a problematização em torno dos termos ética e moral.

Apresentar os principais modelos éticos.

Refletir sobre as questões ligadas a coerção e a consciência moral.

Compreender os desafios da responsabilidade social e ambiental como um problema ético.

Refletir sobre os principais desafios éticos das instituições e dos profissionais que nelas atuam.

Conteúdo

O que falamos quando falamos de Ética?

Moralidade Líquida: que lições tirar do Anel de Giges?

Ética da Virtude: qual é a vida que vale a pena?

Ética do Dever: em que casos é possível mentir?

Ética Utilitária: quem você salvaria em um incêndio?

Ética da Responsabilidade: a humanidade ainda continuará existindo?