



Gestão e Gerenciamento de Projetos

programa do curso

Qualidade em Projetos

Políticas de qualidade, objetivos, responsabilidades, implementação do sistema de gerenciamento da qualidade. Sistema Brasileiro de Normalização; normas série ISO-9000; Normas série ISO 14000; normas da Qualidade para setores específicos; documentação e estratégias de implantação; auditorias da Qualidade; processo de certificação; Sistemas Integrados da Qualidade (SIQ).

Gestão de Projetos Integrados

Processos de identificação, definição, unificação e coordenação dos vários processos no gerenciamento de projetos.

Gerenciamento de Riscos e Mudanças

Construção de cenários de riscos e mudanças, analisando os impactos das realidades atuais, das tendências e dos cenários de longo prazo.

Gestão de Pessoas e Comunicação em Projetos

Gerenciamento de recursos humanos e da comunicação entre os stakeholders envolvidos em projetos.

Planejamento do Tempo e Escopo de Projetos

Gerenciamento do tempo e do escopo de projetos, visando o seu término pontual, com a utilização de ferramentas específicas de acompanhamento.

Finanças Corporativas e Viabilidade Econômico-Financeira

Fundamentos de orçamento de capital e relação risco/retorno. Custo de capital: visão geral do custo de capital, custo de capital de terceiros de longo prazo, custo das ações ordinárias (modelo de Gordon e CAPM), custo das ações preferenciais, taxa mínima de atratividade (TMA), custo médio ponderado (CPMC). Estimativas, orçamentos e controle dos custos em Projetos. Fluxo de caixa para orçamento de capital: tomada de decisões no processo de orçamento de capital, fluxos de caixa relevantes, determinação do investimento inicial, determinação das entradas de caixa operacionais, determinação das saídas de caixa operacionais, determinação do capital de giro, determinação do fluxo de caixa residual. Técnicas de orçamento de capital: visão geral das técnicas de orçamento de capital, período payback simples e descontado, valor presente líquido (VPL), índice de lucratividade (benefício/custo), taxa interna de retorno (TIR). Alavancagem e estrutura de capital: alavancagem financeira, estrutura de capital da empresa, escolha da estrutura ótima de capital.

Inteligência Artificial e Tendências de Mercado

Estudo e aplicação das tendências de mercado e de inteligência artificial na gestão empresarial. Empreendedorismo e processo de inovação. Planejamento a partir da identificação de oportunidades e ideias. Criação, moldagem, reconhecimento e captura por meio do desenvolvimento da criatividade.

Educação Financeira

Compreende os conhecimentos e habilidades técnicas em finanças e matemática financeira, capacitando o aluno a controlar e gerenciar recursos financeiros, através de uma visão ampla e sistêmica dos principais tipos de investimentos e fontes de captação de recursos, visando a gestão e o aumento do patrimônio pessoal e/ou empresarial.

trabalho de conclusão de curso

Não aplicável.

metodologia

Aprenda com teoria + prática

Na Universidade Positivo a teoria sempre caminha com a prática. Por isso, você terá disciplinas presenciais com carga horária concentrada e 3 disciplinas em EAD. Ainda participará de simulação de ambientes competitivos orientados para objetivos específicos de cada disciplina. E vai assistir palestras focadas no objetivo do curso e segundo os interesses dos participantes.

Avaliações práticas

Para que você possa acompanhar seu desempenho no decorrer do curso, os professores irão solicitar trabalhos em grupo e exposições de resolução de problemas.

De olho no futuro

Estamos sempre atentos às mudanças e inovações do mercado. Por conta disso, estamos incluindo uma disciplina de Inteligência Artificial e Tendências de Mercado.