

PROJETO PEDAGÓGICO

INSTITUIÇÃO DE ENSINO	
RAZÃO SOCIAL:	CURSOS VIRTUAIS LTDA
NOME FANTASIA:	CURSOSVIRTUAIS.NET
CNPJ:	08.179.401/0001-62
REGISTRO ABED:	7734 - CATEGORIA INSTITUCIONAL

CURSO	
NOME:	GERENCIAMENTO DE PROJETOS
MODALIDADE:	CAPACITAÇÃO LIVRE OFERTA - EAD

Metodologia: O conteúdo do curso é disponibilizado ao aluno para estudo online em uma interface diagramada de fácil navegação AVA (Ambiente Virtual de Estudos). O acesso ao material é bastante intuitivo e proporciona uma experiência de interatividade no processo de aprendizagem a distância. O curso conta com a realização de atividade avaliativa ao término de cada aula/módulo e também realização da prova final.

Formato: O curso é ofertado de forma assíncrona e conta com atividades complementares síncronas, permitindo que o aluno organize seus estudos conforme sua disponibilidade. Os módulos de aprendizado são liberados de maneira assíncrona e progressiva, sendo necessário concluir cada etapa para avançar à seguinte. Complementarmente, o curso conta com atividade síncrona por meio do suporte em tempo real com o professor, disponível às terças e quintas-feiras, das 15h às 16h, na ferramenta de tira-dúvidas.

Tutoria e Formas de Interação: Os alunos recebem suporte de uma tutoria especificamente designada. A interação é realizada por meio do da Área do Aluno, no Ambiente Virtual de Estudos (AVA). A tutoria consiste na assistência didática, compartilhamento de informações, troca de experiências visando o melhor aproveitamento dos conteúdos estudados.

Prova final/Certificação: A prova final é quantitativa. A geração do certificado é condicionada à verificação de aproveitamento mínimo de 70% (setenta por cento) na prova final. O curso conta com ferramenta de avaliação de conteúdo (aprendizagem) correspondente à carga horária certificada.

Organização curricular: O curso apresenta organização curricular elaborada a partir de projetos pedagógicos específicos por uma equipe pedagógica multidisciplinar, que acompanha toda a concepção dos conteúdos.

Tecnologia de EAD/e-learning: Após a elaboração dos conteúdos é realizada a migração para o ambiente de estudos na área do aluno, que é um AVA otimizado para nossa plataforma de ensino.

Materiais Didáticos: O conteúdo programático é lastreado em materiais didáticos atualizados. Dentre as ferramentas de aprendizagem além do material de estudo estão a prova final, grupo de estudos com o tutor/professor, e atividades atividade avaliativas sobre cada aula do curso.

Interação e Suporte Administrativo: O curso conta – além do suporte de tutoria - com uma infraestrutura de apoio que prevê a interação entre alunos e professores/tutores; e alunos e equipe de apoio administrativo. Essa interação é garantida por meios eletrônicos e/ou por meio telefônico, conforme o caso. O Ambiente Virtual de Estudos (AVA) utilizado pela CURSOS VIRTUAIS LTDA é uma plataforma proprietária, desenvolvida e atualizada permanentemente.

Sobre a Instituição de Ensino: A CURSOS VIRTUAIS LTDA é uma escola de educação à distância. Iniciamos nossas atividades em 2006 e contamos com mais de 500 mil alunos matriculados em diversos cursos. Além disso, somos associados da ABED - Associação Brasileira de Educação a Distância. Legalmente constituída inscrita no CNPJ 08.179.401/0001-62, atua com a idoneidade e credibilidade auxiliando diversos órgãos públicos e empresas privadas, além de milhares de profissionais, servidores públicos, estudantes e professores de todo o país.

ESTRUTURA DO CURSO - COMPONENTES CURRICULARES

NOME DA CAPACITAÇÃO: Gerenciamento de Projetos

OBJETIVO DE APRENDIZAGEM: Proporcionar ao aluno uma visão abrangente sobre os temas do conteúdo programático. Melhorar as competências específicas do curso e desenvolver habilidades de pensamento crítico e analítico acerca do tema estudado.

ATIVIDADES/AULAS:

- 1) Gestão de projetos
- 2) Pensando na Gestão de Projetos
- 3) Combinando a norma ISO 10006 com o Guia PMBOK
- 4) GUIA PMBOK®
- 5) Norma ABNT NBR ISO 10006

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO DETALHADO:

Valor de gerenciamento de projetos
Conceitos e definições
O que é o PMI?
O que é o guia PMBOK
Estrutura do guia PMBOK
Estrutura do gerenciamento de projetos
Projeto
Programa
Portfólio
Projeto versus operações
Gerenciamento de projetos organizacional
Ciclo de vida do produto versus ciclo de vida do projeto
Tipos de ciclo de vida de projeto
Tailoring.Documentos de negócio
Ambientes de operação dos projetos
Influências organizacionais
Sistemas organizacionais
Estruturas organizacionais
Escritório de gerenciamento de projetos
Papel do gerente de projetos
Responsabilidades do gerente de projetos
Habilidades comportamentais
Partes interessadas
Gerenciamento de projetos
Estrutura do gerenciamento de projetos
Grupos de processos
Áreas de conhecimento
Gerenciamento da integração do projeto
Gerenciamento do escopo do projeto
Gerenciamento do cronograma do projeto
Gerenciamento dos custos do projeto
Gerenciamento da qualidade do projeto
Gerenciamento dos recursos do projeto
Gerenciamento das comunicações do projeto
Gerenciamento dos riscos do projeto
Gerenciamento das aquisições do projeto
Gerenciamento das partes interessadas do projeto
Processos de gerenciamento de projetos
Processos - grupo de iniciação
Processos - grupo de planejamento
Processos - grupo de execução
Processos - grupo de monitoramento e controle
Processos - grupo de encerramento

Visão consolidada
Práticas de projetos e outros padrões
Práticas de gerenciamento de projetos
Plano de projeto
Declaração de escopo
Estrutura Analítica do Projeto (EAP)
Cronograma de projeto
Determinação do sequenciamento das atividades
Orçamento
Planejamento de custos
Ferramentas da qualidade
Matriz da comunicação e análise de partes interessadas
Matriz de recursos
Análise de riscos
Respostas aos riscos identificados
Processo de contratação
Administração de contrato
Planejamento ágil de projetos
Execução, controle e encerramento
Outros padrões
Iso 21.500
Prince2
Ipma
Certificação
Scrum Alliance
Scrum.org
Aplicação dos dias de hoje
Princípios e domínios do gerenciamento de projetos
O que são princípios do gerenciamento de projetos?
O que são domínios do gerenciamento de projetos?
Considerações finais
Referências bibliográficas
O que é Projeto, onde se aplicam os Projetos
O PMI e o PMBOK
A profissão do Gerente de Projetos e as principais certificações
Ciclo de vida do projeto e a compreensão gráfica do andamento dos projetos
O estabelecimento do escopo do projeto
O gerenciamento do Escopo
A identificação dos stakeholders
A criação e a aprovação do Plano de Projeto
Gestão do orçamento e dos custos
Definição do orçamento do Projeto
A gestão do orçamento junto aos stakeholders
O orçamento físico-financeiro e o fluxo de caixa do projeto
A gestão do tempo
Os instrumentos de controle do tempo no Projetos
O gráfico de Gantt e o gráfico de Marcos e outros tipos de controle do tempo
A rede PERT/CPM
A gestão do risco
A definição de risco
Os riscos positivos e os riscos negativos
A transferência de risco
O Plano de Gerenciamento de Riscos e Contingencias no Projeto
A gestão da qualidade
Definição de Qualidade em Projetos
O impacto dos custos de Qualidade versus Custos no Projeto
O Plano de Gerenciamento da Qualidade
Outras áreas de conhecimento em gestão de projetos
Gerenciamento de Pessoas
O gerenciamento da Comunicação
O gerenciamento das Aquisições

O gerenciamento da Integração do Projeto
Tendências em gestão de projetos
Os escritórios de gerenciamento de Projetos
O Project Model CANVAS
Revisão
Referências
Visão geral do padrão ISO 10006
O que é o Project Management Institute (PMI)?
O que é o PMBOK?
Comparando a norma ISO 10006 e o guia PMBOK
ISO 10006 declara
PMBOK declara
O que é um projeto?
Características de um projeto
Princípios da gestão de qualidade através do processo estratégico
Elaboração do produto
Análise de medição e melhoria
Implicações da norma ISO 10006 e do guia PMBOK sobre o gerenciamento
Estratégias para o sucesso em projetos
Como a norma ISO 10006 vem sendo aplicada nas organizações?
Guia do Conhecimento em Gerenciamento de Projetos - Guia PMBOK
NRB ISO 10006 Sistemas de gestão da qualidade - Diretrizes para a gestão da qualidade em empreendimentos