

Curso

Gestão de Requisitos em Projetos Preditivos



Curso

Gestão de Requisitos em Projetos Preditivos

- » Modalidade: online
- » Duração: 6 semanas
- » Certificação: TECH Universidade Tecnológica
- » Acreditação: 6 ECTS
- » Horário: ao seu próprio ritmo
- » Exames: online
- » Indicado para: profissionais de TI que pretendam capacitar-se em Gestão de Projetos com metodologias preditivas.

Acesso ao site: www.techtute.com/pt/escola-gestao/curso/gestao-requisitos-projetos-preditivos

Índice

01

Boas-vindas

pág. 4

02

Porquê estudar na TECH?

pág. 6

03

Porquê o nosso programa?

pág. 10

04

Objetivos

pág. 14

05

Estrutura e conteúdo

pág. 18

06

Metodologia

pág. 24

07

Perfil dos nossos alunos

pág. 32

08

Direção do curso

pág. 36

09

Impacto para a sua carreira

pág. 40

10

Benefícios para a sua empresa

pág. 44

11

Certificação

pág. 48

01

Boas-vindas

A determinação dos requisitos é o maior encargo inicial de gestão em qualquer projeto preditivo. Para gerir o projeto com vista a um encerramento eficaz, é necessário saber, desde o início, o que as partes interessadas pretendem e quais são as necessidades da empresa, o que torna a gestão do projeto complicada porque é difícil chegar a acordo sobre elas e porque podem mudar frequentemente. É de salientar que os projetos preditivos exigem conhecimentos, ferramentas e técnicas para reunir requisitos, moldá-los, chegar a acordo com as partes interessadas e, finalmente, validá-los em relação aos resultados do projeto. Neste sentido, é cada vez mais necessária a figura do analista de negócios que se coloca no lugar das partes interessadas do negócio para modelar as suas necessidades, verificar se o projeto lhes traz o valor esperado e satisfazer ou exceder as suas expectativas. Por isso, a qualificação superior destes profissionais com cursos como este será uma mais-valia para o sucesso do projeto.





“

Aprenda a determinar os requisitos de um projeto e alcance os objetivos definidos pelos interessados”

02

Porquê estudar na TECH?

A TECH é a maior escola de gestão do mundo, 100% online. É uma Escola de Gestão de elite, com um modelo que obedece aos mais elevados padrões acadêmicos. Um centro internacional de ensino de alto desempenho e de competências intensivas de gestão.



“

A TECH é uma Universidade na vanguarda da tecnologia, que coloca todos os seus recursos à disposição do estudante para o ajudara alcançar o sucesso empresarial"

Na TECH Universidade Tecnológica



Inovação

A universidade oferece um modelo de aprendizagem online, que combina a mais recente tecnologia educacional com o máximo rigor pedagógico. Um método único com o mais alto reconhecimento internacional, que fornecerá os elementos-chave para que o aluno se desenvolva num mundo em constante mudança, onde a inovação deve ser a aposta essencial de cada empresário.

“*Caso de Sucesso Microsoft Europa*” por incorporar um sistema multivídeo interativo inovador nos programas.



Máxima exigência

O critério de admissão da TECH não é económico. Não é necessário fazer um grande investimento para estudar nesta Universidade. No entanto, para se formar na TECH, serão testados os limites da inteligência e capacidade do estudante. Os padrões académicos desta instituição são muito elevados...

95%

dos estudantes da TECH concluem os seus estudos com sucesso



Networking

Profissionais de todo o mundo participam na TECH, pelo que o estudante poderá criar uma vasta rede de contactos que lhe será útil para o seu futuro.

+100 mil

gestores formados todos os anos

+200

nacionalidades diferentes



Empowerment

O estudante vai crescer de mãos dadas com as melhores empresas e profissionais de grande prestígio e influência. A TECH desenvolveu alianças estratégicas e uma valiosa rede de contactos com os principais intervenientes económicos dos 7 continentes.

+500

Acordos de colaboração com as melhores empresas



Talento

Este Curso de Especialização é uma proposta única para fazer sobressair o talento do estudante no meio empresarial. Uma oportunidade para dar a conhecer as suas preocupações e a sua visão de negócio.

A TECH ajuda o estudante a mostrar o seu talento ao mundo no final desta especialização



Contexto Multicultural

Ao estudar na TECH, o aluno pode desfrutar de uma experiência única. Estudará num contexto multicultural. Num programa com uma visão global, graças ao qual poderá aprender sobre a forma de trabalhar em diferentes partes do mundo, compilando a informação mais recente e que melhor se adequa à sua ideia de negócio.

Os estudantes da TECH têm mais de 200 nacionalidades.



A TECH procura a excelência e, para isso, tem uma série de características que a tornam uma Universidade única:



Análises

A TECH explora o lado crítico do aluno, a sua capacidade de questionar as coisas, a sua capacidade de resolução de problemas e as suas competências interpessoais.



Excelência académica

A TECH proporciona ao estudante a melhor metodologia de aprendizagem online. A Universidade combina o método *Relearning* (a metodologia de aprendizagem mais reconhecida internacionalmente) com o Estudo de Caso de Tradição e vanguarda num equilíbrio difícil, e no contexto do itinerário académico mais exigente.



Economia de escala

A TECH é a maior universidade online do mundo. Tem uma carteira de mais de 10 mil pós-graduações universitárias. E na nova economia, **volume + tecnologia = preço disruptivo**. Isto assegura que os estudos não são tão caros como noutra universidade.



Aprenda com os melhores

A equipa docente da TECH explica nas aulas o que os levou ao sucesso nas suas empresas, trabalhando num contexto real, animado e dinâmico. Professores que estão totalmente empenhados em oferecer uma especialização de qualidade que permita ao estudante avançar na sua carreira e destacar-se no mundo dos negócios.

Professores de 20 nacionalidades diferentes.



Na TECH terá acesso aos estudos de casos mais rigorosos e atualizados no meio académico"

03

Porquê o nosso programa?

Realizar o programa da TECH significa multiplicar as suas hipóteses de alcançar sucesso profissional no campo da gestão de empresas de topo.

É um desafio que envolve esforço e dedicação, mas que abre a porta para um futuro promissor. O estudante aprenderá com o melhor corpo docente e com a metodologia educacional mais flexível e inovadora.



“

Temos o corpo docente mais prestigiado e o plano de estudos mais completo do mercado, o que nos permite oferecer uma capacitação do mais alto nível académico”

Este programa trará uma multiplicidade de benefícios profissionais e pessoais, entre os quais os seguintes:

01

Dar um impulso definitivo à carreira do aluno

Ao estudar na TECH, o aluno poderá assumir o controlo do seu futuro e desenvolver todo o seu potencial. Com a conclusão deste programa, adquirirá as competências necessárias para fazer uma mudança positiva na sua carreira num curto período de tempo.

70% dos participantes nesta especialização conseguem uma mudança positiva na sua carreira em menos de 2 anos.

02

Desenvolver uma visão estratégica e global da empresa

A TECH oferece uma visão aprofundada da gestão geral para compreender como cada decisão afeta as diferentes áreas funcionais da empresa.

A nossa visão global da empresa irá melhorar a sua visão estratégica.

03

Consolidar o estudante na gestão de empresas de topo

Estudar na TECH significa abrir as portas a um panorama profissional de grande importância para que o estudante se possa posicionar como gestor de alto nível, com uma visão ampla do ambiente internacional.

Trabalhará em mais de 100 casos reais de gestão de topo.

04

Assumir novas responsabilidades

Durante o programa, são apresentadas as últimas tendências, desenvolvimentos e estratégias, para que os estudantes possam realizar o seu trabalho profissional num ambiente em mudança.

45% dos alunos conseguem subir na carreira com promoções internas.

05

Acesso a uma poderosa rede de contactos

A TECH interliga os seus estudantes para maximizar as oportunidades. Estudantes com as mesmas preocupações e desejo de crescer. Assim, será possível partilhar parceiros, clientes ou fornecedores.

Encontrará uma rede de contactos essencial para o seu desenvolvimento profissional.

06

Desenvolver projetos empresariais de uma forma rigorosa

O estudante terá uma visão estratégica profunda que o ajudará a desenvolver o seu próprio projeto, tendo em conta as diferentes áreas da empresa.

20% dos nossos estudantes desenvolvem a sua própria ideia de negócio.

07

Melhorar as *soft skills* e capacidades de gestão

A TECH ajuda os estudantes a aplicar e desenvolver os seus conhecimentos adquiridos e a melhorar as suas capacidades interpessoais para se tornarem líderes que fazem a diferença.

Melhore as suas capacidades de comunicação e liderança e dê um impulso à sua profissão.

08

Ser parte de uma comunidade exclusiva

O estudante fará parte de uma comunidade de gestores de elite, grandes empresas, instituições de renome e professores qualificados das universidades mais prestigiadas do mundo: a comunidade da TECH Universidade Tecnológica.

Damos-lhe a oportunidade de se especializar com uma equipa de professores de renome internacional.

04 Objetivos

Os alunos inscritos neste Curso de Gestão de Requisitos em Projetos Preditivos estarão mais perto de atingir os seus objetivos académicos, permitindo-lhes ser mais eficazes como analistas de negócios, contribuindo com as suas competências e, acima de tudo, fazendo todo o possível para atingir os objetivos previstos na idealização do projeto. Sem dúvida, um curso que marcará a diferença na qualificação de profissionais de negócios.



“

Alcance os seus objetivos na gestão de projetos graças à qualificação superior que a TECH lhe oferece com este Curso”

A TECH converte os objetivos dos seus alunos nos seus próprios objetivos.
Trabalhamos em conjunto para os alcançar.

O Curso de Gestão de Requisitos em Projetos Preditivos capacitará o aluno para:

01

Determinação do papel do analista de negócios em projetos preditivos

04

Estabelecer claramente a relação entre a análise comercial e os requisitos do projeto

02

Gerar conhecimentos especializados sobre as ferramentas e técnicas práticas mais utilizadas pelos Business Analysts

03

Desenvolver um processo correto de definição e gestão de requisitos para gerir um projeto com uma metodologia preditiva (*Plan Driven*)

05

Trabalhar competências de pensamento criativo para envolver as partes interessadas, descobrir necessidades e identificar novas abordagens e ideias



06

Comparar e contrastar técnicas de análise para selecionar a que melhor permite a comunicação de informações às partes interessadas para rever e compreender os requisitos

08

Reconhecer os diferentes níveis de requisitos e saber categorizá-los

09

Caraterizar o que devem ser requisitos bem definidos

07

Tirar o máximo partido dos modelos e diagramas para modelar os requisitos

10

Determinar por que razão os requisitos têm de ser geridos para efeitos de controlo, análise de impacto e reutilização



05

Estrutura e conteúdo

A estrutura deste Curso de Gestão de Requisitos em Projetos Preditivos foi concebida tendo em conta as necessidades académicas dos profissionais de negócios nesta área. Desta forma, é oferecido aos alunos um Curso bem definido, que inclui aspetos relevantes sobre questões que serão fundamentais para compreender os requisitos de um projeto. Além disso, o formato online facilitará aos estudantes a gestão autónoma dos seus estudos, determinando onde e quando estudam.



“

Este Curso foi pensado para facilitar o seu processo de estudo e aprendizagem”

Plano de estudos

O Curso de Gestão de Requisitos em Projetos Preditivos da TECH Universidade Tecnológica é um curso intensivo que prepara os estudantes para enfrentar desafios e decisões empresariais no âmbito da gestão integral de projetos. O seu conteúdo destina-se a encorajar o desenvolvimento de competências de gestão para permitir uma tomada de decisão mais rigorosa em ambientes incertos.

Ao longo de 150 horas de estudo, o aluno enfrentará uma multiplicidade de casos práticos através de trabalho individual, o que lhe permitirá adquirir as competências necessárias para se desenvolver com sucesso na sua prática diária. É, portanto, uma verdadeira imersão em situações reais de negócios.

Este curso lida em profundidade com diferentes áreas de negócio e foi concebido para os gestores compreenderem a gestão de projetos de uma perspetiva estratégica, internacional e inovadora.

Um plano concebido para os alunos, focado no seu aperfeiçoamento profissional e que os prepara para alcançar a excelência no campo da gestão e direção empresariais. Um Curso que compreende as suas necessidades e as da sua empresa através de conteúdos inovadores baseados nas últimas tendências, e apoiado pela melhor metodologia educativa e uma faculdade excepcional dar-lhe-á as competências para resolver situações críticas de uma forma criativa e eficiente.

Este Curso tem a duração de 6 semanas e é composto por 1 módulo:

Módulo 1

Gestão de Requisitos em Projetos Preditivos



Onde, quando e como são ministradas?

A TECH oferece a possibilidade de desenvolver este Curso de Gestão de Requisitos em Projetos Preditivos completamente online. Durante as 6 semanas de duração da capacitação, o aluno poderá aceder a todos os conteúdos deste curso a qualquer altura, permitindo-lhe autogerir o seu tempo de estudo.

Uma experiência educativa única, chave e decisiva para impulsionar o seu desenvolvimento profissional e progredir na sua carreira.

Módulo 1 Gestão de Requisitos em Projetos Preditivos

1.1. Gestão de Requisitos em Projetos Preditivos

- 1.1.1. Análises de negócios em projetos
- 1.1.2. Requisitos do projeto e do produto
- 1.1.3. Obtenção dos requisitos do projeto

1.2. Gestão de requisitos

- 1.2.1. Gestão inadequada dos requisitos como causa do fracasso do projeto
- 1.2.2. O papel e a função do Analista de Negócios, de acordo com o PMI®
- 1.2.3. A certificação PMI-PBA®
- 1.2.4. *Project Management Institute* (PMI®): guia prático para análise de negócios
- 1.2.5. *International Institute of Business Analysis* (IIBA®): *Business Analysis Body of Knowledge*® (BABOK®)
- 1.2.6. Domínios de gestão dos requisitos
- 1.2.7. Tipos de requisitos do projeto

1.3. Avaliação das necessidades das empresas

- 1.3.1. Necessidade comercial
- 1.3.2. A proposta de valor
- 1.3.3. Objetivos do projeto
- 1.3.4. Identificação dos interessados
- 1.3.5. Valores dos interessados

1.4. Planificação da gestão de requisitos

- 1.4.1. Contexto do projeto
- 1.4.2. Planificação da rastreabilidade dos requisitos
- 1.4.3. Planificação da gestão de requisitos
- 1.4.4. Planeamento da gestão de mudanças nos requisitos

1.5. Análise de requisitos

- 1.5.1. Compilação de requisitos
- 1.5.2. Análise, decomposição e elaboração de requisitos
- 1.5.3. Comparação dos requisitos com o âmbito do produto
- 1.5.4. Compilação de requisitos
- 1.5.5. Obtenção da aprovação formal dos requisitos
- 1.5.6. Especificações de requisitos
- 1.5.7. Validação de requisitos
- 1.5.8. Especificação dos critérios de aceitação

1.6. Rastreabilidade e controlo de requisitos

- 1.6.1. Rastreabilidade de requisitos
- 1.6.2. Controlo do estado dos requisitos
- 1.6.3. Atualização do estado dos requisitos
- 1.6.4. Comunicação de requisitos
- 1.6.5. Gestão de mudanças nos requisitos

1.7. Avaliação da gestão de requisitos

- 1.7.1. Validação dos resultados dos testes
- 1.7.2. Análise de não-conformidades (*solution gaps*)
- 1.7.3. Obtenção da aprovação formal da solução
- 1.7.4. Avaliação dos resultados da solução

1.8. Gestão do risco associado aos requisitos do projeto

- 1.8.1. Identificação de riscos com base nos requisitos do projeto e do produto
- 1.8.2. Riscos específicos relacionados com gestão de requisitos
- 1.8.3. Plano de gestão de risco associado rastreabilidade dos requisitos
- 1.8.4. Opções reais face a imprecisões de requisitos

1.9. Gestão de qualidade associada à gestão de requisitos

- 1.9.1. Qualidade do projeto e requisitos de qualidade
- 1.9.2. A gestão de requisitos como fator crítico de sucesso do projeto
- 1.9.3. Qualidade do projeto vs. Cumprimento dos requisitos

1.10. Competências associadas à gestão de requisitos

- 1.10.1. Visão empresarial
- 1.10.2. Projetos complexos: gestão da complexidade
- 1.10.3. Pensamento de sistemas
- 1.10.4. Conhecimento do ambiente político e social
- 1.10.5. Multiculturalidade
- 1.10.6. Habilidades de facilitação



06

Metodologia

Este programa de capacitação oferece uma forma diferente de aprendizagem. A nossa metodologia é desenvolvida através de um modo de aprendizagem cíclico: **o Relearning**. Este sistema de ensino é utilizado, por exemplo, nas escolas médicas mais prestigiadas do mundo e tem sido considerado um dos mais eficazes pelas principais publicações, tais como a *New England Journal of Medicine*.





“

Descubra o Relearning, um sistema que abandona a aprendizagem linear convencional para o levar através de sistemas de ensino cíclicos: uma forma de aprendizagem que provou ser extremamente eficaz, especialmente em disciplinas que requerem memorização”

A TECH Business School utiliza o Estudo de Caso para contextualizar todo o conteúdo.

O nosso programa oferece um método revolucionário de desenvolvimento de competências e conhecimentos. O nosso objetivo é reforçar as competências num contexto de mudança, competitivo e altamente exigente.

“

Com a TECH pode experimentar uma forma de aprendizagem que abala as fundações das universidades tradicionais de todo o mundo”



Este programa prepara-o para enfrentar desafios empresariais em ambientes incertos e tornar o seu negócio bem sucedido.



O nosso programa prepara-o para enfrentar novos desafios em ambientes incertos e alcançar o sucesso na sua carreira.

Um método de aprendizagem inovador e diferente

Este programa da TECH é um programa de formação intensiva, criado de raiz para oferecer aos gestores desafios e decisões empresariais ao mais alto nível, tanto a nível nacional como internacional. Graças a esta metodologia, o crescimento pessoal e profissional é impulsionado, dando um passo decisivo para o sucesso. O método do caso, a técnica que constitui a base deste conteúdo, assegura que a realidade económica, social e profissional mais atual é seguida.

“O estudante aprenderá, através de atividades de colaboração e casos reais, a resolução de situações complexas em ambientes empresariais reais”

O método do caso tem sido o sistema de aprendizagem mais amplamente utilizado pelas melhores faculdades do mundo. Desenvolvido em 1912 para que os estudantes de direito não só aprendessem o direito com base no conteúdo teórico, o método do caso consistia em apresentar-lhes situações verdadeiramente complexas, a fim de tomarem decisões informadas e valorizarem juízos sobre a forma de as resolver. Em 1924 foi estabelecido como um método de ensino padrão em Harvard.

Numa dada situação, o que deve fazer um profissional? Esta é a questão que enfrentamos no método do caso, um método de aprendizagem orientado para a ação. Ao longo do programa, os estudantes serão confrontados com múltiplos casos da vida real. Terão de integrar todo o seu conhecimento, investigar, argumentar e defender as suas ideias e decisões.

Relearning Methodology

A TECH combina eficazmente a metodologia do Estudo de Caso com um sistema de aprendizagem 100% online baseado na repetição, que combina elementos didáticos diferentes em cada lição.

Melhoramos o Estudo de Caso com o melhor método de ensino 100% online: o Relearning.

O nosso sistema online permitir-lhe-á organizar o seu tempo e ritmo de aprendizagem, adaptando-o ao seu horário. Poderá aceder ao conteúdo a partir de qualquer dispositivo fixo ou móvel com uma ligação à Internet.

Na TECH aprende- com uma metodologia de vanguarda concebida para formar os gestores do futuro. Este método, na vanguarda da pedagogia mundial, chama-se Relearning.

A nossa escola de gestão é a única escola de língua espanhola licenciada para empregar este método de sucesso. Em 2019, conseguimos melhorar os níveis globais de satisfação dos nossos estudantes (qualidade de ensino, qualidade dos materiais, estrutura dos cursos, objetivos...) no que diz respeito aos indicadores da melhor universidade online do mundo.



No nosso programa, a aprendizagem não é um processo linear, mas acontece numa espiral (aprender, desaprender, esquecer e reaprender). Portanto, cada um destes elementos é combinado de forma concêntrica. Esta metodologia formou mais de 650.000 licenciados com sucesso sem precedentes em áreas tão diversas como a bioquímica, genética, cirurgia, direito internacional, capacidades de gestão, ciência do desporto, filosofia, direito, engenharia, jornalismo, história, mercados e instrumentos financeiros. Tudo isto num ambiente altamente exigente, com um corpo estudantil universitário com um elevado perfil socioeconómico e uma idade média de 43,5 anos.

O Relearning permitir-lhe-á aprender com menos esforço e mais desempenho, envolvendo-o mais na sua capacitação, desenvolvendo um espírito crítico, defendendo argumentos e opiniões contrastantes: uma equação direta ao sucesso.

A partir das últimas provas científicas no campo da neurociência, não só sabemos como organizar informação, ideias, imagens e memórias, mas sabemos que o lugar e o contexto em que aprendemos algo é fundamental para a nossa capacidade de o recordar e armazenar no hipocampo, para o reter na nossa memória a longo prazo.

Desta forma, e no que se chama Neurocognitive context-dependent e-learning, os diferentes elementos do nosso programa estão ligados ao contexto em que o participante desenvolve a sua prática profissional.



Este programa oferece o melhor material educativo, cuidadosamente preparado para profissionais:



Material de estudo

Todos os conteúdos didáticos são criados pelos especialistas que irão ensinar o curso, especificamente para o curso, para que o desenvolvimento didático seja realmente específico e concreto.

Estes conteúdos são depois aplicados ao formato audiovisual, para criar o método de trabalho online da TECH. Tudo isto, com as mais recentes técnicas que oferecem peças de alta-qualidade em cada um dos materiais que são colocados à disposição do aluno.



Masterclasses

Existem provas científicas sobre a utilidade da observação por terceiros especializada.

O denominado Learning from an Expert constrói conhecimento e memória, e gera confiança em futuras decisões difíceis.



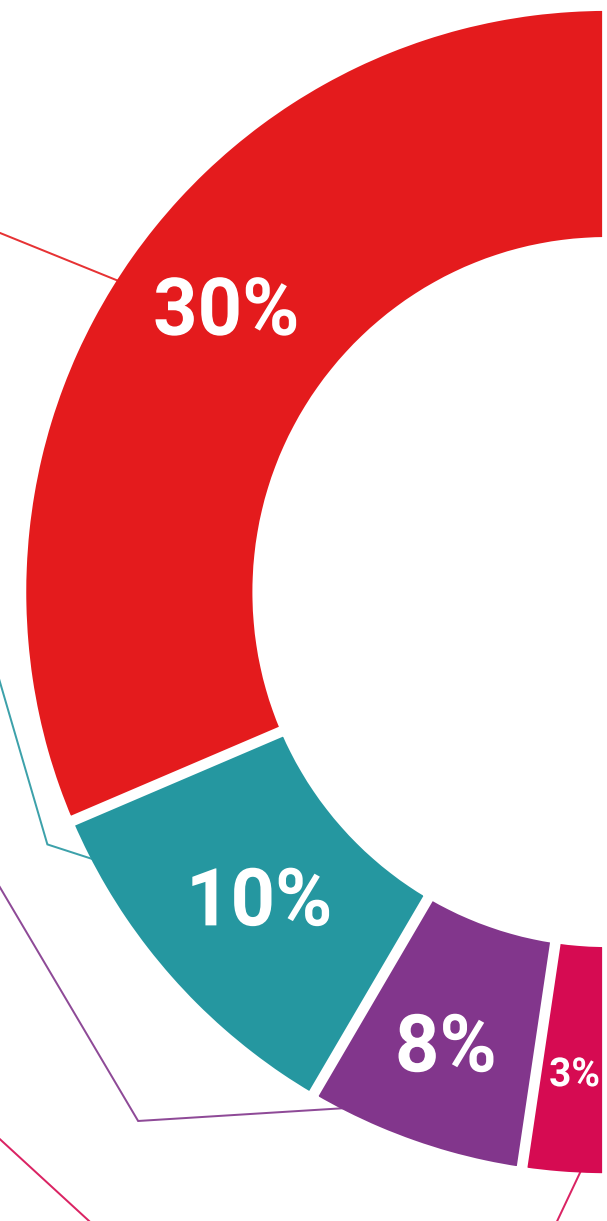
Práticas de aptidões e competências

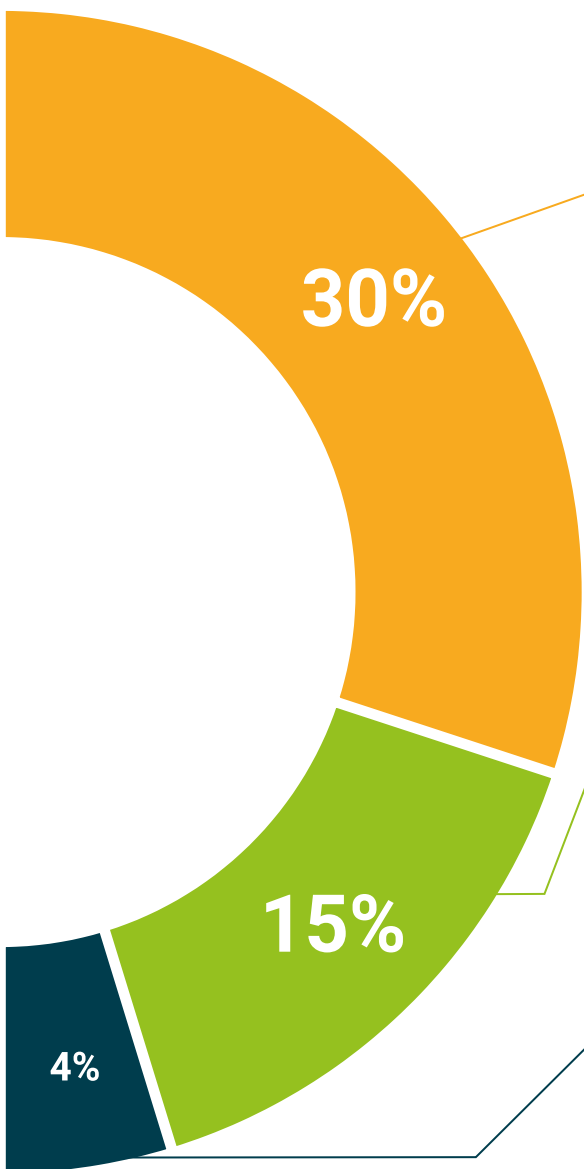
Realizarão atividades para desenvolver competências e aptidões específicas em cada área temática. Práticas e dinâmicas para adquirir e desenvolver as competências e capacidades que um gestor de topo necessita de desenvolver no contexto da globalização em que vivemos.



Leituras complementares

Artigos recentes, documentos de consenso e diretrizes internacionais, entre outros. Na biblioteca virtual da TECH o aluno terá acesso a tudo o que necessita para completar a sua capacitação.





Case studies

Completarão uma seleção dos melhores estudos de casos escolhidos especificamente para esta situação. Casos apresentados, analisados e tutelados pelos melhores especialistas em gestão de topo na cena internacional.



Resumos interativos

A equipa da TECH apresenta os conteúdos de uma forma atrativa e dinâmica em comprimidos multimédia que incluem áudios, vídeos, imagens, diagramas e mapas conceituais a fim de reforçar o conhecimento.

Este sistema educativo único para a apresentação de conteúdos multimédia foi premiado pela Microsoft como uma "História de Sucesso Europeu".



Testing & Retesting

Os conhecimentos do aluno são periodicamente avaliados e reavaliados ao longo de todo o programa, através de atividades e exercícios de avaliação e auto-avaliação, para que o aluno possa verificar como está a atingir os seus objetivos.



07

Perfil dos nossos alunos

O perfil do aluno deste Curso de Gestão de Requisitos em Projetos Preditivos da TECH é o de profissionais de negócios que apostam na qualificação superior para melhorar as suas competências e capacidades neste domínio, dotando o seu trabalho de maior profissionalismo. Pessoas que acreditam na atualização dos seus conhecimentos durante a sua vida profissional e que estão dispostas a fazer um esforço pessoal e financeiro para continuar os seus estudos durante a sua vida profissional.





“

Este curso destina-se a profissionais de negócios que pretendam melhorar as suas competências em gestão de projetos”

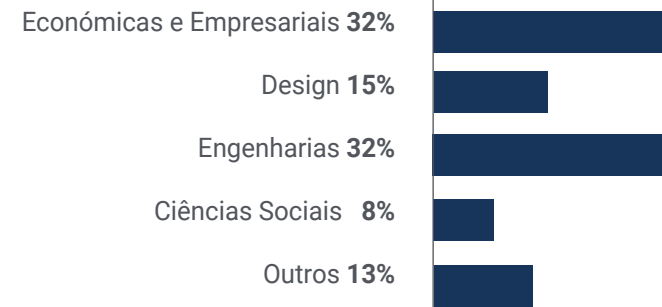
Idade média

Entre **35** e **45** anos

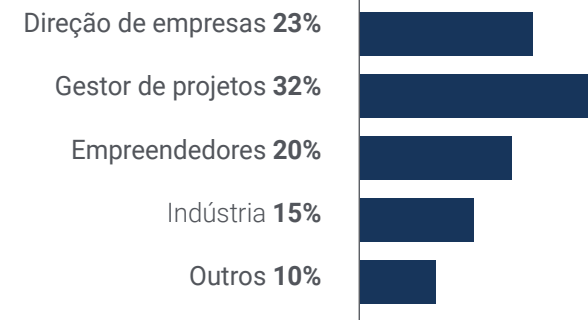
Anos de experiência



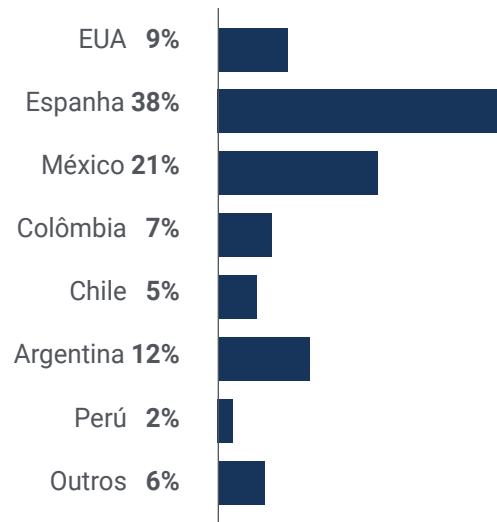
Área de Estudo



Perfil académico



Distribuição geográfica



Jaime Díaz

Gestor de projetos

“Trabalho em gestão de projetos preditivos há muitos anos. No entanto, ultimamente apercebi-me que devia ampliar a minha qualificação para me atualizar acerca das principais novidades do setor. Felizmente, encontrei este Curso da TECH e conseguir adquiri uma capacitação superior numa área de grande relevância deste campo. Este é, sem dúvida, o curso que precisava para poder trabalhar com mais confiança neste setor”

08

Direção do curso

Os professores deste curso da TECH são profissionais especializados em projetos preditivos, que selecionaram as informações mais recentes sobre cada área de ação neste domínio. Professores que se adaptaram às necessidades dos alunos para lhes oferecer recursos didáticos de alto nível, que serão fundamentais para o seu desenvolvimento profissional. Sem dúvida, uma equipa de pessoas que, compreendendo as necessidades das empresas e dos profissionais do setor, concebeu o melhor Curso do mercado.



“

Não perca a oportunidade de estudar com a melhor equipa professores neste campo”

Direção



Sr. Manuel Felipe Pérez Pérez

- ◆ Senior Project Manager – EQUIDEA
- ◆ Gestor de Projetos - AYDEM Consulting
- ◆ Consultor/formador em Desenvolvimento Organizacional e Gestão de Projetos
- ◆ Responsável de Formação para estudos de pós-graduação no Colegio de Ingenieros en Informática de Madrid
- ◆ Engenharia Técnica de Telecomunicações - UPM
- ◆ Engenharia de Sistemas de Telecomunicações - UPM
- ◆ Engenheiro Europeu EUR-ING - FEANI
- ◆ PMP ® (Project Management Professional) - PMI ID: 1767390 Nov 2014
- ◆ Programa avançado em Gestão Ágil de Projetos SCRUM

Professores

Sr. José Barato

- ◆ Diretor da PMPEOPLE
- ◆ Formador freelance
- ◆ Engenheiro de Telecomunicações Universidade Politécnica de Madrid
- ◆ PMP ® (*Project Management Professional*) ID: 70285
- ◆ PMI-ACP ® (*Agile Certified Practitioner*) ID: 1624784
- ◆ Curso de Contabilidade e Finanças ESINE
- ◆ Orador regular em congressos de gestão de projetos

Dr. Pablo Gómez de la Parra García

- ◆ Gestor de Serviço de Projetos Complexos na T-Systems ITC Iberia SAU
- ◆ Engenheiro Informático-UAM
- ◆ Mestrado Universitário em Investigação em Segurança Cibernética
- ◆ PMP ® (Project Management Professional)
- ◆ Professor Associado no Colégio de Peritos em Informática de Madrid



09

Impacto para a sua carreira

Os estudantes que decidirem frequentar este Curso da TECH encontrarão uma oportunidade única de dinamizar a sua carreira, melhorando as suas qualificações e, por conseguinte, as suas possibilidades de emprego ou de promoção profissional. Desta forma, os profissionais que concluírem este curso estarão mais aptos a gerir com sucesso os requisitos dos projetos preditivos, o que será também uma mais-valia para as empresas onde trabalham profissionalmente.





“

Este curso será fundamental para o seu desenvolvimento profissional”

Está pronto para progredir na sua carreira? Espera-o um excelente aperfeiçoamento profissional

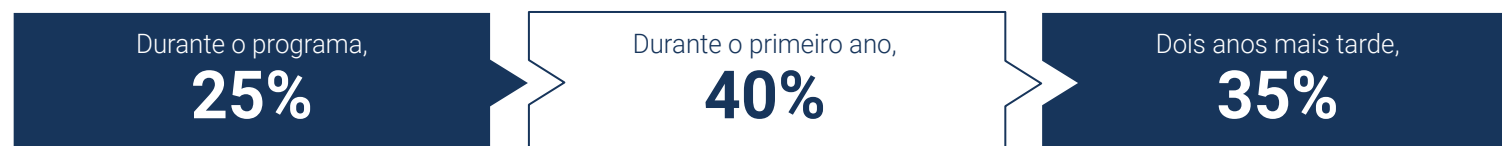
O Curso de Gestão de Requisitos em Projetos Preditivos da TECH Universidade Tecnológica é um curso que se desenvolve forma intensiva e destinado a melhorar as competências de trabalho dos estudantes numa área de ampla competência. É sem dúvida uma oportunidade única para melhorar profissionalmente, mas também pessoalmente, uma vez que envolve esforço e dedicação.

Os estudantes que querem melhorar a si próprios, fazer uma mudança positiva a nível profissional e interagir com os melhores, encontrarão o seu lugar na TECH.

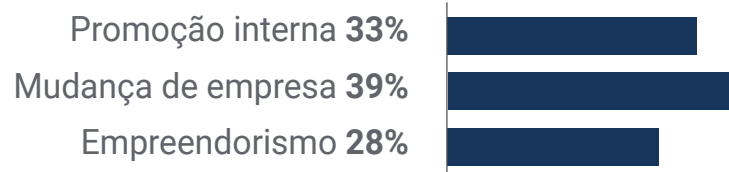
Este curso ajudá-lo-á a ser mais competitivo no seu trabalho.

Aprenda a gerir os requisitos de um projeto preditivo e seja mais eficaz no seu trabalho diário.

Momento de mudança



Tipo de mudança



Melhoria salarial

A conclusão deste programa significa um aumento no salário anual de mais de **25,22%** para os nossos estudantes



10

Benefícios para a sua empresa

Este curso tornou-se um elemento essencial na qualificação dos gestores de projetos, não só pelos benefícios que lhes traz a nível pessoal e profissional, mas também pelas vantagens que trarão às empresas após a sua conclusão, uma vez que estarão mais aptos a realizar o seu trabalho com total segurança. Sem dúvida, um curso fundamental adaptado às necessidades das empresas e dos trabalhadores do século XXI.





“

*Um curso indispensável para oferecer uma nova
visão de trabalho às empresas”*

Desenvolver e reter o talento nas empresas é o melhor investimento a longo prazo.

01

Crescimento do talento e do capital intelectual

O profissional vai levar para a empresa novos conceitos, estratégias e perspetivas que possam trazer mudanças relevantes na organização.

02

Reter gestores de alto potencial para evitar a perda de talentos

Este programa reforça a ligação entre a empresa e o profissional e abre novos caminhos para o crescimento profissional dentro da empresa.

03

Construção de agentes de mudança

Ser capaz de tomar decisões em tempos de incerteza e crise, ajudando a organização a ultrapassar obstáculos.

04

Maiores possibilidades de expansão internacional

Este programa colocará a empresa em contacto com os principais mercados da economia mundial.

05

Desenvolvimento de projetos próprios

O profissional pode trabalhar num projeto real ou desenvolver novos projetos no domínio de I&D ou Desenvolvimento Comercial da sua empresa.

06

Aumento da competitividade

Este programa dotará os seus profissionais das competências necessárias para enfrentar novos desafios e assim impulsionar a organização.

11

Certificação

O Curso de Gestão de Requisitos de Projetos Preditivos garante, para além do conteúdo mais rigoroso e atualizado, o acesso a um certificado de Curso emitido pela TECH Universidade Tecnológica.



“

Conclua este plano de estudos com sucesso e receba o seu certificado sem sair de casa e sem burocracias”

Este **Curso de Gestão de Requisitos em Projetos Preditivos** conta com o conteúdo educacional mais completo e atualizado do mercado.

Uma vez aprovadas as avaliações, o aluno receberá por correio, com aviso de receção, o certificado* correspondente ao título de **Curso** emitido pela **TECH Universidade Tecnológica**.

O certificado emitido pela TECH Universidade Tecnológica expressará a qualificação obtida no Mestrado Próprio, atendendo aos requisitos normalmente exigidos pelas bolsas de emprego, concursos públicos e avaliação de carreiras profissionais.

Certificação: **Curso de Gestão de Requisitos em Projetos Preditivos**

Modalidade: **online**

Duração: **6 semanas**

ECTS: **6**



*Apostila de Haia: Caso o aluno solicite que o seu certificado seja apostilado, a TECH Universidade Tecnológica providenciará a obtenção do mesmo a um custo adicional.



Curso

Gestão de Requisitos em Projetos Preditivos

- » Modalidade: **online**
- » Duração: **6 semanas**
- » Certificação: **TECH Universidade Tecnológica**
- » Acreditação: **6 ECTS**
- » Horário: **ao seu próprio ritmo**
- » Exames: **online**

Curso

Gestão de Requisitos em Projetos Preditivos

