

Curso

Metodologias Preditivas na Gestão de Projetos



Curso Metodologias Preditivas na Gestão de Projetos

- » 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.techtitute.com/pt/escola-gestao/curso/metodologias-preditivas-gestao-projetos

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

Num ambiente empresarial cada vez mais competitivo e seletivo, em que só sobrevivem as empresas que se conseguem adaptar mais rapidamente à evolução das necessidades dos seus clientes, a gestão otimizada de projetos é essencial, não só para se manter no caminho certo, mas também para gerar futuro e sustentabilidade. Até agora, tem sido importante otimizar as operações. Já foi percorrido um longo caminho nesta direção (capacitação, fábricas, globalização, ferramentas, processos, sistemas de qualidade lean, six-sigma, etc.). Estes métodos têm sido muito eficazes para aumentar a produtividade e reduzir os custos de funcionamento. No entanto, é necessário mais para a gestão de projetos com metodologias preditivas. Esta capacitação extra é o que a TECH pretende oferecer aos seus alunos com este curso, no qual encontrarão a informação mais atualizada do mercado numa área que se torna cada vez mais importante a nível empresarial.



Curso de Metodologias Preditivas na Gestão de Projetos
TECH Universidade Tecnológica



“

A maior capacitação dos profissionais de negócios em metodologias preditivas permitir-lhes-á atingir um nível ideal de gestão que será fundamental para o seu desenvolvimento profissional"

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

A conclusão deste Curso de Metodologias Preditivas na Gestão de Projetos permitirá aos estudantes atingir os seus objetivos académicos, adquirindo as competências necessárias para se desenvolverem profissionalmente neste domínio. Trata-se, sem dúvida, de um curso de grande valor que será fundamental para adquirir as qualificações necessárias para ter sucesso neste domínio e para dar maior visibilidade aos currículos dos profissionais nos processos de seleção.



“

Conheça as principais metodologias preditivas para a gestão de projetos e aplique-as com sucesso na sua atividade diária”

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

O Curso de Metodologias Preditivas na Gestão de Projetos capacitará o aluno para:

01

Analisar os principais quadros de processos globalmente normalizados para a gestão de projetos preditivos

02

Examinar os principais elementos diferenciais entre os quadros principais do processo

03

Dominar a terminologia comum para a gestão profissional de projetos

04

Determinar a base da estrutura do processo de gestão de projetos do PMI: O Guia PMBOK

05

Estabelecer as creditações profissionais mais populares do PMI



06

Analisar a base da estrutura do processo de gestão de projetos do ISO: ISO-21500

08

Examinar a base da estrutura do processo de gestão de projetos do IPMA



09

Especificar a base da metodologia da União Europeia: PM2 e os princípios básicos da metodologia de projetos de cooperação: Abordagem do Quadro Lógico (AQI) e PM4R

07

Desenvolver as noções básicas da metodologia de gestão de projetos PRINCE2

10

Obter uma visão geral das metodologias preditivas de gestão de projetos

05

Estrutura e conteúdo

A estrutura deste currículo foi adaptada às necessidades académicas dos profissionais de negócios, que procuram cursos que cubram de forma abrangente as metodologias preditivas de gestão de projetos. Um conteúdo muito bem estruturado que servirá de guia de trabalho útil para os *Project Managers* que pretendam capacitar-se nesta área, abrangendo um vasto campo de conhecimentos que poderão aplicar no seu trabalho diário.



“

Um curso muito bem estruturado que marcará um antes e um depois na sua capacitação”

Plano de estudos

O Curso de Metodologias Preditivas de Gestão de Projetos 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 evoluir com sucesso na sua atividade 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 direção 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

Estruturas de Trabalhos e Metodologias Preditivas de Gestão de Projetos



Onde, quando e como são ministradas?

A TECH oferece a possibilidade de desenvolver este Curso de Metodologias Preditivas na Gestão de Projetos 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 Estruturas de Trabalhos e Metodologias Preditivas de Gestão de Projetos

1.1. Diferenças entre um Framework e uma metodologia de gestão

- 1.1.1. Evolução histórica das metodologias de gestão preditiva de projetos
- 1.1.2. Normas, quadros e guias de boas práticas
- 1.1.3. Liderança da doutrina de gestão de projetos - órgãos geradores de projetos

1.2. PMI (*Project Management Institute*)

- 1.2.1. A organização PMI
- 1.2.2. O *Project Manager Professional* (o triângulo de talentos)
- 1.2.3. Outras qualificações PMI

1.3. Quadro de Gestão de Projetos do PMI: O Guia PMBOK

- 1.3.1. Pessoas na gestão de projetos
- 1.3.2. Ambiente empresarial na gestão de projetos
- 1.3.3. Processos de gestão de projetos

1.4. Outras estruturas de gestão PMI

- 1.4.1. Norma de gestão do programa
- 1.4.2. Norma de gestão do portfólios
- 1.4.3. Padrão de maturidade na gestão de projetos organizacionais

1.5. ISO-21500

- 1.5.1. Grupos de processos de gestão de projetos
- 1.5.2. Grupos de casos de gestão de projetos
- 1.5.3. Âmbitos de processos de gestão de projetos

1.6. PRINCE2

- 1.6.1. Princípios de gestão de projetos
- 1.6.2. Temas de gestão de projetos
- 1.6.3. Processos de gestão de projetos

1.7. Framework IPMA

- 1.7.1. Perspetivas de gestão de projetos
- 1.7.2. Pessoas na gestão de projetos
- 1.7.3. Práticas de gestão de projetos

1.8. *Project Management Methodology (PM2)*

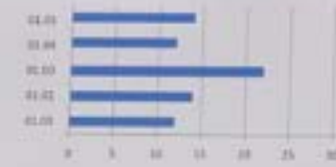
- 1.8.1. Governação e ciclo de vida da gestão de projetos
- 1.8.2. Processos de gestão de projetos
- 1.8.3. Artefactos de gestão de projetos

1.9. Abordagem de Quadro Lógico (ZD)

- 1.9.1. Áreas de aplicação da EML
- 1.9.2. Matriz do projeto: objetivos, resultados, atividades
- 1.9.3. Exemplos práticos

1.10. PM4R

- 1.10.1. Início do projeto
- 1.10.2. Planeamento de projetos
- 1.10.3. Monitorização e controlo do projeto



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.



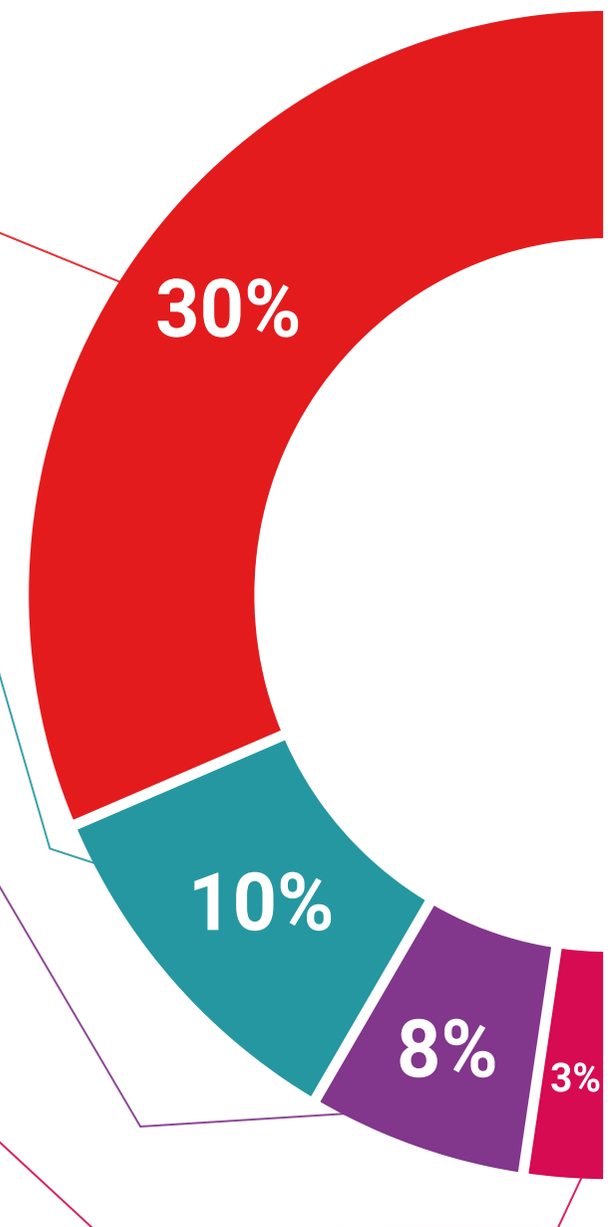
Práticas de aptidões e competências

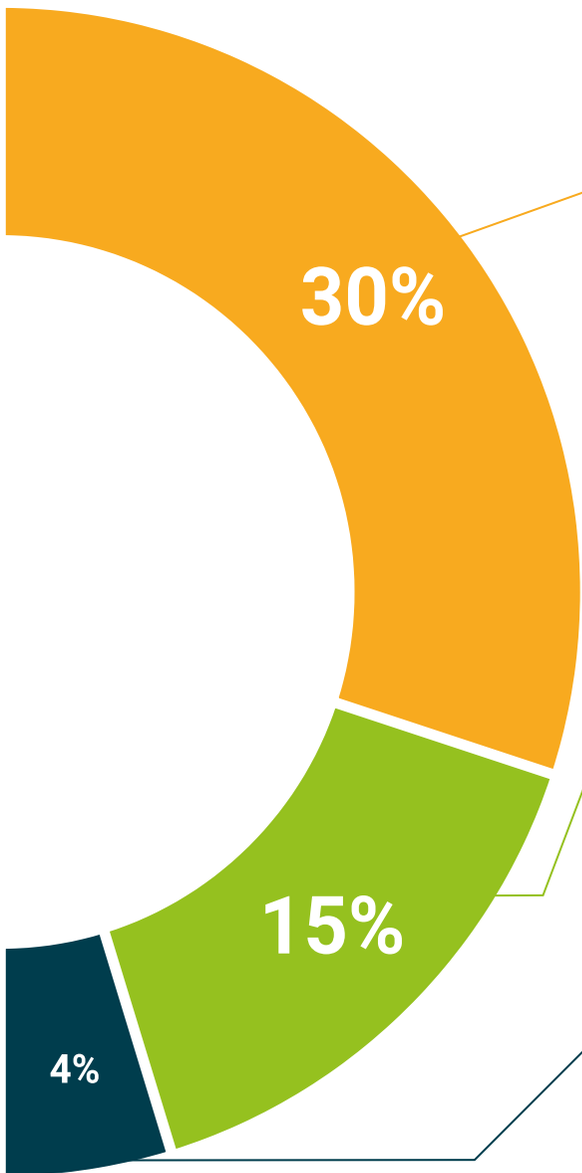
Realizarão atividades para desenvolver competências e aptidões específicas em cada área temática. Práticas e dinâmicas para adquirir e desenvolver as competências e capacidades que um gestor de topo necessita de desenvolver no contexto da globalização em que vivemos.



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

Este Curso de Metodologias Preditivas de Gestão de Projetos da TECH destina-se principalmente a profissionais da área de negócios que possuem experiência anterior em *project management*, mas que desejam ampliar sua capacitação com os principais desenvolvimentos do setor, para que possam trabalhar com maior segurança, trazendo para sua atividade diária esses novos conceitos e estratégias que serão essenciais para alcançar uma gestão bem-sucedida e, portanto, maiores benefícios para sua empresa.





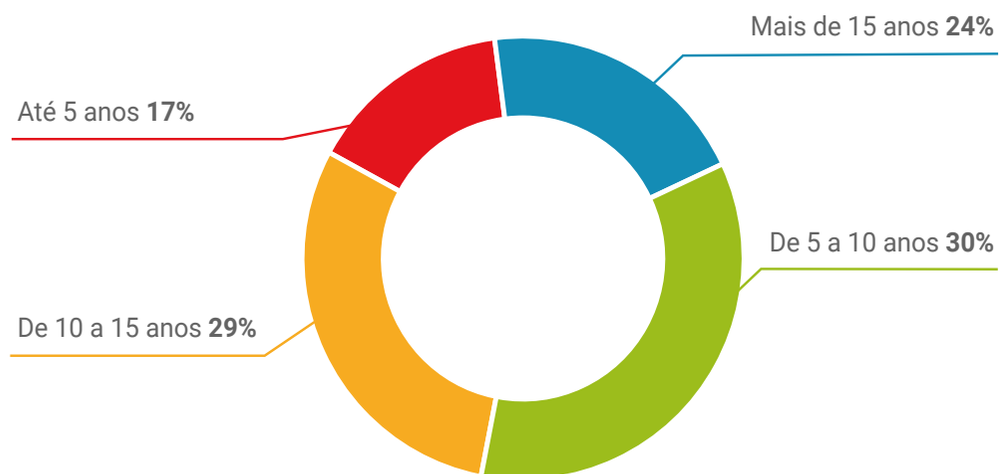
“

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

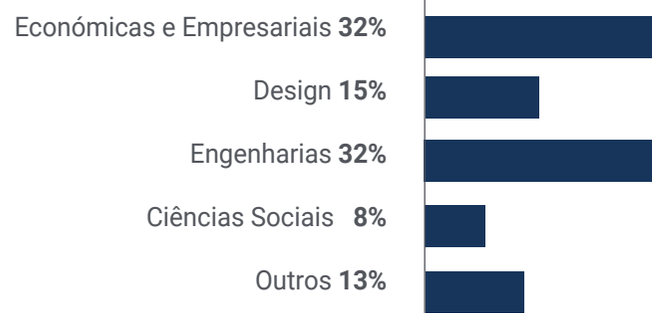
Idade média

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

Anos de experiência



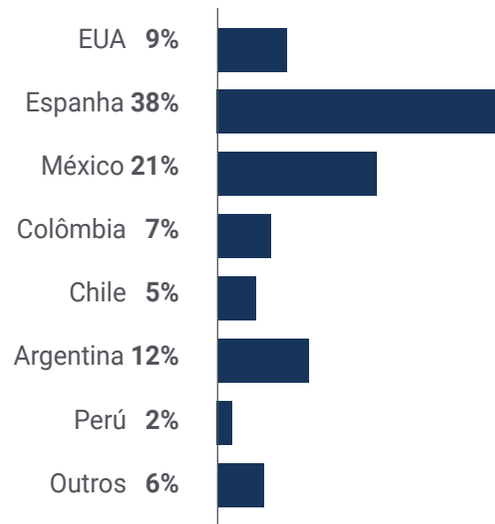
Área de Estudo



Perfil académico



Distribuição geográfica



Jaime Díaz

Gestor de projetos

"Há algum tempo que andava à procura de um curso sobre metodologias preditivas para melhorar as minhas qualificações neste domínio. No entanto, nenhum me ofereceu uma modalidade totalmente compatível com o meu trabalho e um plano de estudos tão atualizado como este da TECH. Foi por isso que decidi fazê-lo e estou agora totalmente convencido de que foi uma das melhores decisões que tomei a nível académico. Sem dúvida que voltaria a repetir num piscar de olhos"

08

Direção do curso

A TECH dispõe de uma equipa docente de primeira classe para lecionar este Curso de Metodologias Preditivas de Gestão de Projetos. Profissionais com uma vasta experiência no setor, mas também ao nível da docência e da investigação, que compilaram a informação mais relevante e inovadora da área para que os alunos possam adquirir uma capacitação superior de forma prática, atendendo aos conceitos que serão fundamentais para o seu desenvolvimento profissional. Além disso, são professores que estão a par das novas tecnologias educativas e que as aplicam nos seus cursos.



“

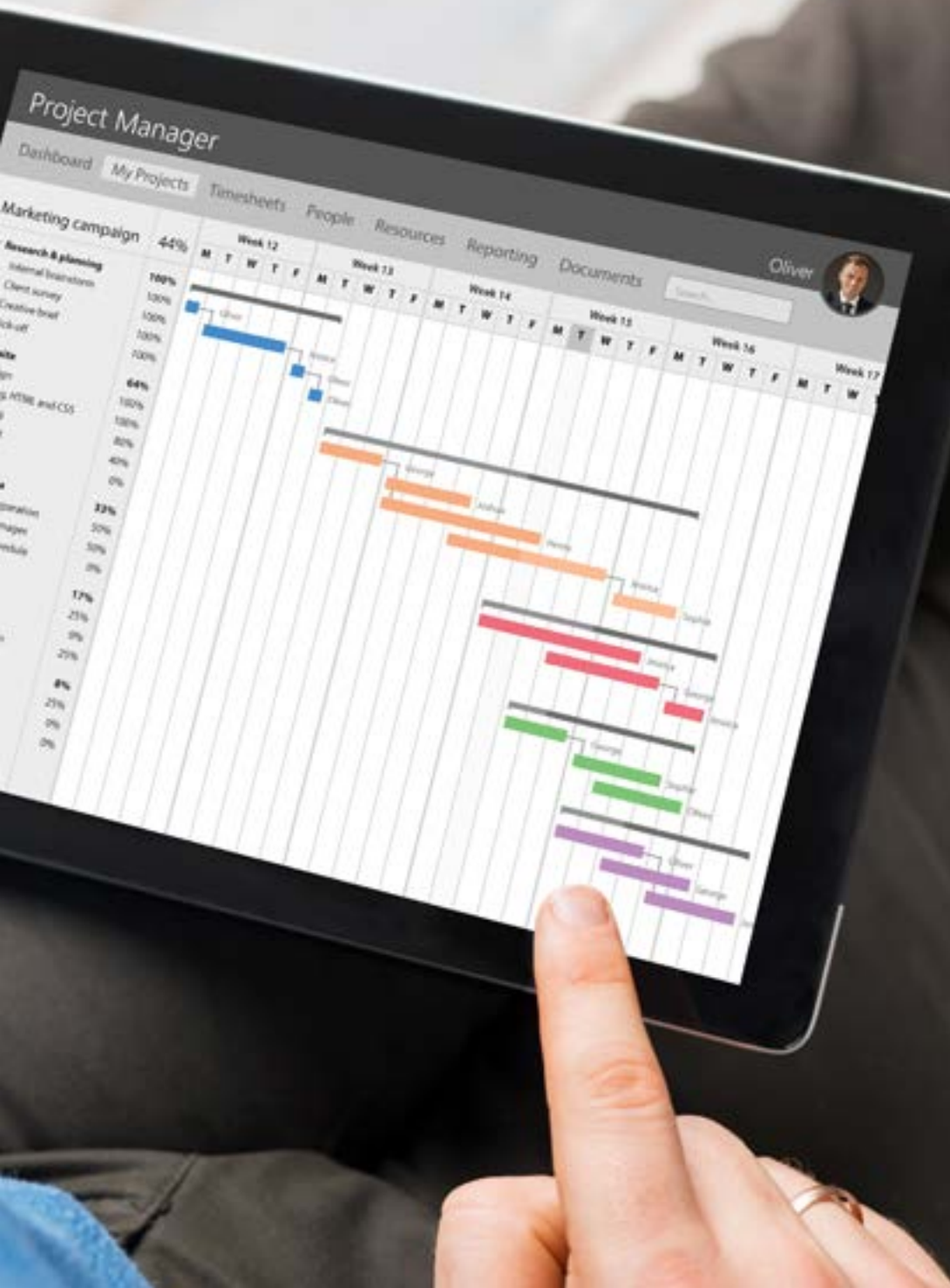
Uma equipa de professores de excelência para lhe ensinar todos os pormenores das metodologias preditivas de gestão de projetos”

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

09

Impacto para a sua carreira

Este curso da TECH Universidade Tecnológica proporcionará aos estudantes uma capacitação complementar no domínio das metodologias preditivas de gestão de projetos, o que constitui uma oportunidade única para fazer uma grande mudança na sua carreira. Assim, os alunos poderão encontrar neste Curso, a capacitação necessária para melhorar a sua atividade quotidiana e, desta forma, serem mais competitivos, proporcionando uma mais-valia de qualidade no seu trabalho diário.



“

Se pretende obter uma melhoria profissional nesta área, não pense duas vezes e inscreva-se na TECH Universidade Tecnológica”

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

O Curso de Metodologias Preditivas da Gestão de Projetos 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.

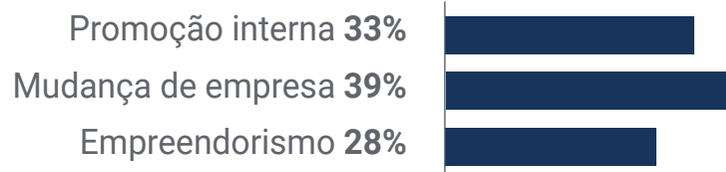
A maioria dos alunos deste curso melhora a nível profissional num curto período de tempo.

Este curso ajudá-lo-á a melhorar as suas competências e a tornar-se mais competitivo na sua atividade diária.

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

A conclusão deste Curso de Metodologias Preditivas de Gestão de Projetos da TECH trará melhorias significativas não só para os profissionais, mas também para as empresas em que trabalham, uma vez que o capital humano de uma empresa é um dos seus principais ativos e a sua melhor capacitação será essencial para alcançar vantagens comerciais sobre os concorrentes. Deste modo, este curso tornou-se um elemento essencial na capacitação dos gestores de projetos.



“

Oferece à sua empresa uma nova visão de negócios, mais competitiva e adaptada às necessidades do século XXI"

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 Metodologia Preditivas de Gestão de Projetos 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 Metodologias Preditivas de Gestão de Projetos** conta com o conteúdo educacional mais completo e atualizado do mercado.

Uma vez aprovadas as avaliações, o aluno receberá por correio, com aviso de recepção, 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 Metodologias Preditivas de Gestão de Projetos**

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

Metodologias Preditivas na Gestão de Projetos

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

Curso

Metodologias Preditivas na Gestão de Projetos

