



Curso Gestão de Projetos com Metodologias Preditivas

» 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/gestao-projeto-metodologias-preditivas

Índice

02 Porquê estudar na TECH? Objetivos **Boas-vindas** Porquê o nosso programa? pág. 4 pág. 6 pág. 10 05 06 Estrutura e conteúdo Metodologia Perfil dos nossos alunos pág. 18 pág. 24 80 Direção do curso Impacto para a sua carreira Benefícios para a sua empresa pág. 36 pág. 40

Certificação

pág. 14

pág. 32

pág. 44

01 **Boas-vindas**

Para compreender a multiplicidade de aspetos envolvidos na gestão de projetos, é necessário dispor de uma base de conhecimentos que permita capacitar-se nas técnicas, ferramentas e competências desta disciplina. Para além destas técnicas, é essencial compreender as razões pelas quais os projetos são empreendidos, os diferentes ambientes em que se realizam e a forma como esse ambiente pode conduzir a diferentes decisões e estratégias de execução dos projetos. Sem dúvida, trata-se de uma área complexa que requer uma grande capacitação por parte dos profissionais que trabalham neste campo e que encontrarão neste curso da TECH a informação mais relevante para se destacarem no seu trabalho, alcançando os objetivos estabelecidos e adaptando-se às mudanças no ambiente.









tech 08 | Porquê estudar na TECH?

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

+200

gestores formados todos os anos

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.





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"

Porquê estudar na TECH? | 09 tech

A TECH procura a excelência e, para isso, tem uma série de caraterísticas 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.





tech 12 | Porquê o nosso programa?

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



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.



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.



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.



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.



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.



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.



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.



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.





tech 16 | Objetivos

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

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



Desenvolver conhecimentos especializados sobre gestão de projetos, programas e portfólios, e determinar como a gestão de projetos se enquadra nas organizações



Estabelecer as diferenças entre a gestão de projetos e a gestão de processos e a sua aplicação aos diferentes departamentos de uma empresa/organização



Analisar o estado de arte atual da gestão de projetos e a razão pela qual o domínio da gestão previsional continua a ser importante



Determinar os diferentes níveis de gestão agregada: projetos, programas e portfólio



Examinar os conceitos mais relevantes envolvidos na aprendizagem profissional da gestão de projetos



Especificar os poderes e as responsabilidades do gestor de projeto enquanto pessoa que desempenha essa função, independentemente da sua posição na hierarquia



sua aplicação no ambiente atual





tech 20 | Estrutura e conteúdo

Plano de estudos

O Curso de Gestão de Projetos com Metodologias Preditivas 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 a 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. Assim através de conteúdos inovadores baseados nas últimas tendências, apoiados pela melhor metodologia educativa e uma faculdade excecional, que lhe dará as competências para resolver situações críticas de uma forma criativa e eficiente.

O curso tem uma duração de 6 semanas e está dividido num módulo:

Módulo 1

Gestão de Projetos com Metodologias Preditivas



Onde, quando e como são ministradas?

A TECH oferece a possibilidade de desenvolver este Curso de Gestão de Projetos com Metodologias Preditivas completamente online. Durante os 6 semanas de duração da especialização, o aluno poderá aceder a todos os conteúdos deste curso em 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.

tech 22 | Estrutura e conteúdo

Módulo 1. Gestão de Projetos com Metodologias Preditivas

1.1. Gestão de projetos

- 1.1.1. Projetos Operações Processo e projeto
- 1.1.2. Gestão de projetos Relevância
- 1.1.3. Ambientes VÚCA e gestão de projetos
- 1.1.4. Visão geral do ambiente: metodologias preditivas e ambientes ágeis

1.2. Gestão de projetos, programas e portefólio

- 1.2.1. Diferenças entre gestão de projetos, programas e portefólio
- .2.2. Alinhamento com os negócios e estratégia da organização
- 1.2.3. Organizacional Project Management (OPM)

1.3. Estrutura organizativa do projeto

- 1.3.1. O papel do gestor de projeto, funções e competências
- 1.3.2. Funções e competências
- 1.3.3. Equipa de projeto
- 1.3.4. Orientação para o cliente e orientação para os resultados

1.4. O processo de gestão de projetos: atividades e áreas de gestão

- 1.4.1. Esforço de gestão vs. Esforço de implementação
- 1.4.2. Áreas de gestão em qualquer projeto
- 1.4.3. Metodologia de gestão de projetos na organização

1.5. Ciclos de vida dos projetos na organização

- 1.5.1. Ciclos de vida na organização em função do tipo de projeto (I&D, implementação, concecão de produtos, etc.)
- 1.5.2. Normalização interna: ciclo de vida padrão na organização
- 1.5.3. Projetos e sub-projetos, fases e atividades

1.6. Ambientes de empreendedorismo de projetos

- 1.6.1. Ambientes e razões para a realização de projetos Seleção de projetos
- 1.6.2. Projetos de empresa e projetos orientados pela administração Aquisições vs. processos de Concurso
- 1.6.3. Oferta e compromisso para com o cliente e o promotor Definição Formulação do projeto
- 1.6.4. Relação entre o ambiente de implementação e a metodologia a utilizar

1.7. A avaliação dos resultados do projeto

- 1.7.1. Técnicas de avaliação dos resultados do projeto
- 1.7.2. Avaliação interna dos resultados para a organização
- 1.7.3. Cumprimento de requisitos vs. Satisfação das expetativas dos clientes
- 1.7.4. Garantia de valor e efeitos a longo prazo

1.8. Gestão de projetos no contexto de grandes sistemas

- 1.8.1. Relação entre a gestão de projetos e a engenharia de sistemas
- 1.8.2. Visão sistémica da gestão de projetos
- 1.8.3. Influência do grau de complexidade na gestão de projetos

1.9. Gestão de projetos num contexto de organizações

- 1.9.1. Gestão de projetos aplicada no ambiente das PME
- 1.9.2. Microprojetos e adaptação da metodologia
- 1.9.3. *Outsorcing* da gestão de linha do tempo

1.10. Tendências atuais em gestão de projetos

- 1.10.1. Nem preditiva, nem ágil: hibridização
- 1.10.2. Lean Project Management
- 1.10.3. Projetar a transformação digital
- 1.10.4. Impacto das novas tecnologias na gestão de projetos





Um curso de alto nível para melhorar as suas competências de gestão de projetos"



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.



tech 26 | Metodologia

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 reai"

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.

tech 28 | Metodologia

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.



Metodologia | 29 tech

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.



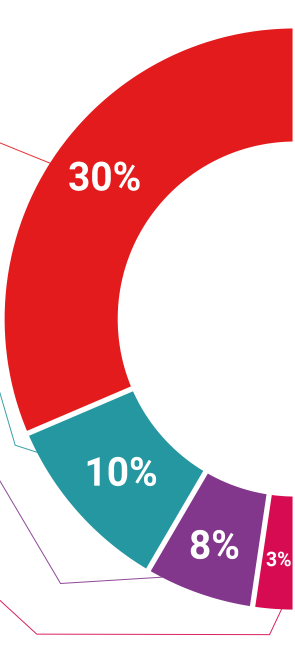
Práticas de aptidões e competências

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 concetuais a fim de reforçar o conhecimento.

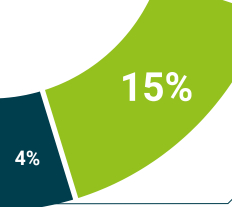


Este sistema educativo único para a apresentação de conteúdos multimédia foi premiado pela Microsoft como uma "História de Sucesso Europeu".

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.





30%

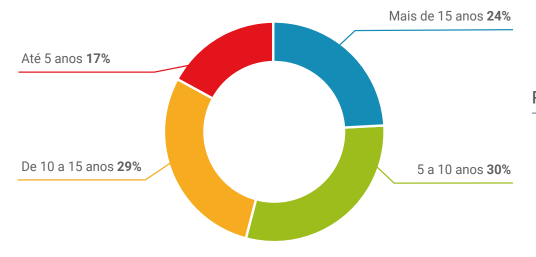




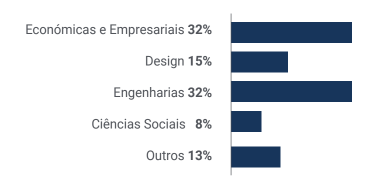


Entre **35** e **45** anos

Anos de experiência



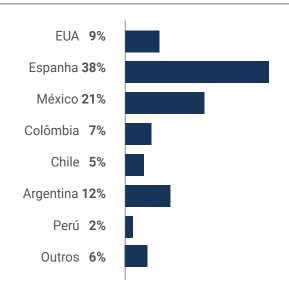
Formação



Perfil académico



Distribuição geográfica





Jaime Díaz

Gestor de projetos

"O Curso de Gestão de Projetos com Metodologias Preditivas foi de grande relevância para a minha profissão, pois, embora já trabalhasse neste setor, pude atualizar-me sobre os principais desenvolvimentos nesta área, pelo que agora posso atuar com maior confiança. Sem dúvida, o seu formato online foi indispensável para que eu o pudesse frequentar"





tech 38 | Direção de curso

Direção



Sr. Pérez Pérez, Manuel Felipe

- 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

Doutora García Nieto, Evely

- Engenheira responsável pelo Departamento de planeamento cirúrgico, conceção, fabrico de aditivos e gestão de sistemas personalizados na Maxilaria Surgery, S.L.
- Engenheiro Biomédico na Meirovich Consulting
- Diretora da organização de Congressos na Sociedade Ibérica de Biomecânica e Biomateriais (SIBB)
- Doutoramento em Engenharia pela Universidade Politécnica de Madrid
- Engenheira Industrial pela ETSI Industriales-Universidade Politécnica de Madrid
- Engenheira Mecânica da Universidade de Pinar del Río-Cuba







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

O Curso de Gestão de Projetos com Metodologias Preditivas 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 desejam melhorar a si próprios, alcançar uma mudança positiva a nível profissional e interagir com os melhores, encontrarão o seu lugar na Universidade de Tecnologia TECH.

Este curso permitir-lhe-á subir na carreira num curto espaço de tempo.

Atinja a mudança profissional que deseja, aumentando as suas competências com este curso.

Momento de mudança



Tipo de mudança

Promoção interna 33%

Mudança de empresa 39%

Empreendedorismo 28%

Melhoria salarial

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

Salário anual anterior

57.900 €

Aumento salarial anual de

25,22%

Salário anual posterior

72.500 €





tech 46 | Benefícios para a sua empresa

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



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.



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.



Construção de agentes de mudança

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



Maiores possibilidades de expansão internacional

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



Benefícios para a sua empresa | 47 tech



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.



Aumento da competitividade

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





tech 50 | Certificação

Este **Curso de Gestão de Projetos com Metodologias Preditivas** 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 Curso, atendendo aos requisitos normalmente exigidos pelas bolsas de emprego, concursos públicos e avaliação de carreiras profissionais.

Certificação: Curso de Gestão de Projetos com Metodologias Preditivas

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 Projetos com Metodologias Preditivas

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

