

Curso

Total Productive Maintenance
(TPM) e Overall Equipment
Effectiveness (OEE)



Curso

Total Productive Maintenance (TPM) e Overall Equipment Effectiveness (OEE)

- » Modalidade: online
- » Duração: 6 semanas
- » Certificado: TECH Universidade Tecnológica
- » Horário: no seu próprio ritmo
- » Provas: online
- » Dirigido a: graduados que tenham concluído anteriormente qualquer uma das certificações nas áreas de Ciências Sociais, Jurídicas, Administrativas ou Empresariais

Acesso ao site: www.techtute.com/br/escola-de-negocios/curso/total-productive-maintenance-tpm-overall-equipment-effectiveness-oe

Índice

01

Boas-vindas

pág. 4

02

Por que estudar na TECH?

pág. 6

03

Por que 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

Certificado

pág. 48

01

Boas-vindas

O TPM concentra-se na manutenção preventiva e no envolvimento de todos os funcionários para melhorar a eficiência e a confiabilidade da equipe. A OEE é uma métrica que mede a eficiência do equipamento e a utilização de recursos. Ambos são essenciais para maximizar a produtividade, minimizar o tempo de inatividade e otimizar o desempenho geral do grupo. Em um ambiente de negócios em constante evolução, é essencial manter-se atualizado com as mais recentes técnicas e abordagens de TPM e OEE para promover a melhoria contínua e a competitividade a longo prazo. Por isso, a TECH lançou este programa completo, repleto de recursos audiovisuais e em formato 100% online, de fácil acesso a partir de qualquer dispositivo com conexão à Internet.



Curso de Total Productive Maintenance (TPM) e Overall Equipment Effectiveness (OEE)
TECH Universidade Tecnológica



“

Este Curso lhe mostrará as técnicas para melhorar a segurança no processo de produção, identificação e eliminação de riscos no local de trabalho”

02

Por que estudar na TECH?

A TECH é a maior escola de negócios 100% online do mundo. Trata-se de uma Escola de Negócios de elite, um modelo com os mais altos padrões acadêmicos. Um centro internacional de alto desempenho e de capacitação intensiva das habilidades de gestão.



“

A TECH é uma universidade na vanguarda da tecnologia, que coloca todos os seus recursos à disposição do aluno para ajudá-lo a 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 alto reconhecimento internacional que proporcionará aos alunos o conhecimento necessário para se desenvolverem em um mundo dinâmico, onde a inovação deve ser a principal aposta de todo empresário.

“Caso de Sucesso Microsoft Europa” por incorporar aos cursos um inovador sistema interativo de multivídeo.



Máxima exigência

O critério de admissão da TECH não é econômico. Você não precisa fazer um grande investimento para estudar nesta universidade. No entanto, para concluir os cursos da TECH, os limites de inteligência e capacidade do aluno serão testados. O padrão acadêmico desta instituição é muito alto...

95%

dos alunos da TECH finalizam seus estudos com sucesso.



Networking

Os cursos da TECH são realizados por profissionais de todo o mundo, permitindo que os alunos possam criar uma ampla rede de contatos que será útil para seu futuro.

+100.000

gestores capacitados a cada ano

+200

nacionalidades diferentes



Empowerment

O aluno crescerá ao lado das melhores empresas e dos profissionais mais prestigiosos e influentes. A TECH desenvolveu parcerias estratégicas e uma valiosa rede de contatos com os principais agentes econômicos dos 7 continentes.

+500

Acordos de colaboração com as melhores empresas



Talento

Este programa é uma proposta única para revelar o talento do aluno no mundo dos negócios. Uma oportunidade para demonstrar suas inquietudes e sua visão de negócio.

Ao concluir este programa, a TECH ajuda o aluno a mostrar ao mundo o seu talento.



Contexto Multicultural

Ao estudar na TECH, o aluno irá desfrutar de uma experiência única. Estudará em um contexto multicultural. Em um curso com visão global, através do qual poderá aprender sobre a forma de trabalhar em diferentes partes do mundo, reunindo as informações mais atuais que melhor se adaptam à sua ideia de negócio.

A TECH conta com alunos de mais de 200 nacionalidades.



A TECH prima pela excelência e, para isso, conta com uma série de características que a tornam uma universidade única:



Análise

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



Excelência acadêmica

A TECH coloca à disposição do aluno a melhor metodologia de aprendizagem online. A universidade combina o método Relearning (a metodologia de aprendizagem de pós-graduação mais bem avaliada internacionalmente) com o Estudo de Caso. Tradição e vanguarda em um equilíbrio desafiador, com o itinerário acadêmico mais rigoroso.



Economia de escala

A TECH é a maior universidade online do mundo. Conta com um portfólio de mais de 10.000 cursos de pós-graduação. E na nova economia, **volume + tecnologia = preço disruptivo**. Dessa forma, garantimos que estudar não seja tão caro quanto em outra universidade.



Aprenda com os melhores

Em sala de aula, a equipe de professores da TECH explica o que os levou ao sucesso em suas empresas, trabalhando a partir de um contexto real, animado e dinâmico. Professores que se envolvem ao máximo para oferecer uma capacitação de qualidade, permitindo que o aluno cresça profissionalmente e se destaque no mundo dos negócios.

Professores de 20 nacionalidades diferentes.



Na TECH você terá acesso aos estudos de casos mais rigorosos e atuais do mundo acadêmico"

03

Por que o nosso programa?

Fazer o programa de estudos da TECH significa multiplicar suas chances de alcançar o sucesso profissional na alta gestão empresarial.

É um desafio que requer esforço e dedicação, mas que abre as portas para um futuro promissor. O aluno irá aprender com a melhor equipe de professores e através da mais flexível e inovadora metodologia educacional.



“

Contamos com um corpo docente de prestígio e o conteúdo mais completo do mercado, o que nos permite oferecer a você uma capacitação do mais alto nível acadêmico”

Este curso irá proporcionar diversas vantagens profissionais e pessoais, entre elas:

01

Dar um impulso definitivo na carreira do aluno

Ao estudar na TECH, o aluno será capaz de assumir o controle do seu futuro e desenvolver todo o seu potencial. Ao concluir este programa, o aluno irá adquirir as habilidades necessárias para promover uma mudança positiva em sua carreira em um curto espaço de tempo.

70% dos participantes desta capacitação alcançam uma mudança profissional positiva em menos de 2 anos.

02

Desenvolver uma visão estratégica e global da empresa

A TECH oferece uma visão aprofundada sobre gestão geral, permitindo que o aluno entenda como cada decisão afeta as diferentes áreas funcionais da empresa.

Nossa visão global da empresa irá melhorar sua visão estratégica.

03

Consolidar o aluno na gestão empresarial

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

Você irá trabalhar mais de 100 casos reais de alta gestão.

04

Você irá assumir novas responsabilidades

Durante o programa de estudos, serão apresentadas as últimas tendências, avanços e estratégias, para que os alunos possam desenvolver seu trabalho profissional em um ambiente que está em constante mudança.

45% dos alunos são promovidos dentro da empresa que trabalham.

05

Acesso a uma poderosa rede de contatos

A TECH conecta seus alunos para maximizar as oportunidades. Alunos com as mesmas inquietudes e desejo de crescer. Assim, será possível compartilhar parceiros, clientes ou fornecedores.

Você irá encontrar uma rede de contatos essencial para o seu desenvolvimento profissional.

06

Desenvolver projetos empresariais de forma rigorosa

O aluno irá adquirir uma visão estratégica aprofundada que irá ajudá-lo a desenvolver seu próprio projeto, levando em conta as diferentes áreas da empresa.

20% dos nossos alunos desenvolvem sua própria ideia de negócio.

07

Melhorar soft skills e habilidades de gestão

A TECH ajuda o aluno a aplicar e desenvolver os conhecimentos adquiridos e melhorar suas habilidades interpessoais para se tornar um líder que faz a diferença.

Melhore as suas habilidades de comunicação e liderança e impulsiona a sua carreira.

08

Fazer parte de uma comunidade exclusiva

O aluno fará parte de uma comunidade de gestores de elite, grandes empresas, renomadas instituições e profissionais qualificados procedentes das universidades mais prestigiadas do mundo: a comunidade TECH Universidade Tecnológica.

Oferecemos a você a oportunidade de se especializar com uma equipe de professores internacionalmente reconhecida.

04 Objetivos

A TECH escolheu cuidadosamente os tópicos mais procurados e relevantes dentro do campo para o desenvolvimento deste programa de estudos. Cada tópico é apresentado por meio de recursos audiovisuais e leituras adicionais, com o objetivo de promover as habilidades e competências profissionais necessárias para atingir as metas de carreira. Dessa forma, é garantida uma aquisição dinâmica e eficaz de conhecimento, utilizando a metodologia *Relearning*.



“

Você alcançará seus objetivos graças às ferramentas acadêmicas que a TECH tem para você”

Na TECH, os objetivos dos alunos são os nossos objetivos.
Trabalhamos juntos para alcançá-los.

O Curso de Total Productive Maintenance (TPM) e Overall Equipment Effectiveness (OEE) capacitará o aluno para:

01

Diferenciar entre os diversos tipos de fluxos de um contexto operacional

02

Identificar os tipos de demanda que nosso setor precisa atender

03

Desenvolver as ferramentas e técnicas usadas na gestão da qualidade em *Lean Manufacturing*

04

Estabelecer as condições para implementar e manter uma cultura Kaizen na empresa



05

Avaliar sistemas organizacionais, operacionais e de gestão, com base na excelência operacional e na dinâmica de alto desempenho: Lean

06

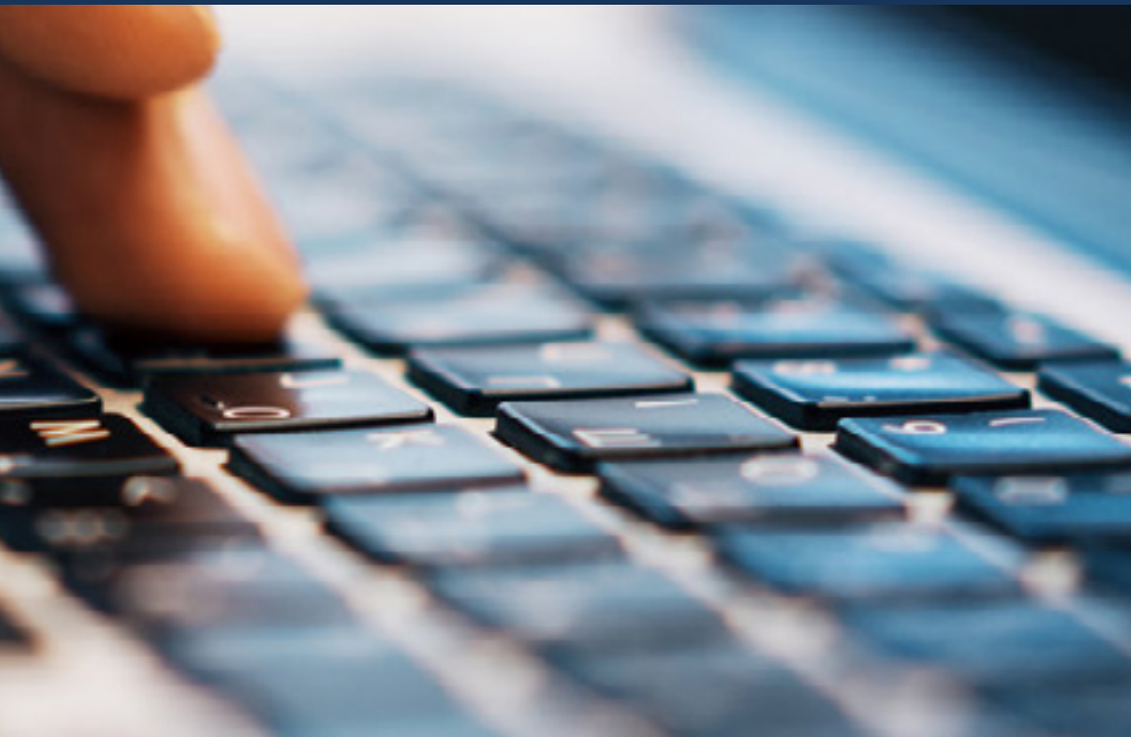
Identificar problemas de eficiência do equipamento de produção

07

Analisar as características essenciais para a implementação da filosofia *Lean Manufacturing* em uma empresa

08

Aprofundar as práticas recomendadas para a implementação bem-sucedida do *Lean Manufacturing* em uma organização



05

Estrutura e conteúdo

A TECH desenvolveu o programa de estudos deste Curso de acordo com as demandas e necessidades do mercado de trabalho. O plano de estudos abrange aspectos de produtividade e operação de equipamentos e os apresenta por meio de um conglomerado informativo de recursos audiovisuais, leituras complementares e exercícios práticos.



“

Além de seu amplo conteúdo informativo, ele oferece os mais inovadores recursos audiovisuais , desenvolvidos com a mais recente tecnologia. O que você está esperando para se matricular?”

Plano de estudos

O Curso de Total Productive Maintenance (TPM) e Overall Equipment Effectiveness (OEE) é um programa intensivo que prepara os alunos para enfrentar os desafios do local de trabalho. Além disso, foi projetado para incentivar o desenvolvimento de habilidades de gestão para permitir uma tomada de decisão mais rigorosa em ambientes incertos.

A equipe de professores do programa inclui profissionais do setor que trazem a experiência de seu trabalho para esta capacitação. O seu conteúdo multimídia desenvolvido com a mais recente tecnologia educacional, oferece ao estudo uma aprendizagem situada e contextual, ou seja, um ambiente simulado que proporcionará uma aprendizagem imersiva e programada para capacitar em situações reais.

O desenho deste programa de estudos se fundamenta na Aprendizagem Baseada em Problemas, pelo qual o profissional deverá resolver as diferentes situações da prática profissional que surgirem ao longo do curso. Para isso, contará com a ajuda da metodologia *relearning*, baseada na reiteração e na experiência.

Este Curso se desenvolve durante 6 Semanas e é dividido em 1 módulo:

Módulo 1

TPM (*Total Productive Maintenance*), OEE (*Overall Equipment Effectiveness*)



Onde, quando e como é ensinado?

A TECH oferece a possibilidade de desenvolver este Curso de Total Productive Maintenance (TPM) e Overall Equipment Effectiveness (OEE) totalmente online. Durante as 6 semanas de capacitação, o aluno terá acesso a todo o conteúdo do curso a qualquer momento, o que lhes permitirá autogerenciar seu tempo de estudo.

Uma experiência educacional única, essencial e decisiva para impulsionar definitivamente a sua carreira.

Módulo 1. TPM (Total Productive Maintenance), OEE (Overall Equipment Effectiveness)

<p>1.1. TPM. Total Productive Maintenance 1.1.1. TPM. Total Productive Maintenance. Fundamentos 1.1.2. Surgimento, objetivos e benefícios 1.1.3. Pilares do TPM</p>	<p>1.2. Melhoria da eficiência da máquina OEE: Técnicas de Identificação e solução de problemas 1.2.1. Identificação de problemas de eficiência 1.2.2. Solução de problemas de eficiência 1.2.3. Monitoramento da eficiência da máquina</p>	<p>1.3. Técnicas para redução de tempo de parada no processo de produção, planejamento e programação da manutenção 1.3.1. Planejamento de produção e manutenção 1.3.2. Manutenção autônoma 1.3.3. SMED</p>	<p>1.4. Gestão de manutenção de Equipamentos e Compras. Critérios de decisão 1.4.1. Necessidades e especificações técnicas 1.4.2. Custos e investimentos 1.4.3. Avaliação de fornecedores: critérios</p>
<p>1.5. Manutenção preventiva. Prevenção de falhas nos equipamentos 1.5.1. Instalações das equipes: Critérios de manutenção 1.5.2. Manutenção preventiva 1.5.3. Exemplo de um plano de manutenção preventiva no setor ferroviário</p>	<p>1.6. Manutenção preditiva: Predição de falhas nos equipamentos 1.6.1. Manutenção preditiva 1.6.2. Sensorização de equipes 1.6.3. Desenvolvimento de algoritmos de IA</p>	<p>1.7. Técnicas para melhorar a segurança no processo de produção, identificação e eliminação de perigos no local de trabalho 1.7.1. Identificação de perigos no local de trabalho 1.7.2. Avaliação de riscos e medidas de proteção 1.7.3. Plano de emergência</p>	<p>1.8. Orientação para a implementação do TPM na organização, planejamento, formação e implementação de sistemas de manutenção 1.8.1. As 14 etapas para a implementação do TPM 1.8.2. Planejamento da implementação 1.8.3. Formação e manutenção do TPM</p>
<p>1.9. Melhoria da eficiência energética: Como otimizar o uso de energia e reduzir custos por meio da implementação de TPM 1.9.1. Eficiência energética da equipe 1.9.2. Medição do consumo e da eficiência 1.9.3. Identificação e eliminação de perdas de energia e melhoria</p>	<p>1.10. Exemplos de implementação da TPM 1.10.1. Exemplo de aplicação no setor ferroviário 1.10.2. Exemplos no setor farmacêutico 1.10.3. Exemplo de aplicação no setor</p>		



“

Um compêndio acadêmico de primeira classe, criado especialmente para que você se atualize por completo em um segmento com alta demanda profissional”

06

Metodologia

Este curso oferece uma maneira diferente de aprender. Nossa metodologia é desenvolvida através de um modo de aprendizagem cíclico: o **Relearning**. Este sistema de ensino é utilizado, por exemplo, nas faculdades de medicina mais prestigiadas do mundo e foi considerado um dos mais eficazes pelas principais publicações científicas, como o *New England Journal of Medicine*.





“

Descubra o Relearning, um sistema que abandona a aprendizagem linear convencional para realizá-la através de sistemas de ensino cíclicos: uma forma de aprendizagem que se mostrou extremamente eficaz, especialmente em disciplinas que requerem memorização”

A Escola de Negócios da TECH utiliza o Estudo de Caso para contextualizar todo o conteúdo

Nosso programa oferece um método revolucionário para desenvolver as habilidades e o conhecimento. Nosso objetivo é fortalecer as competências em um contexto de mudança, competitivo e altamente exigente.

“

Com a TECH você irá experimentar uma forma de aprender que está revolucionando as bases das universidades tradicionais em todo o mundo”



Nosso programa prepara você para enfrentar novos desafios em ambientes incertos e alcançar o sucesso em sua carreira.



Um método de aprendizagem inovador e diferente

Este curso da TECH é um programa de ensino intensivo, criado do zero, que propõe ao gerente os desafios e as decisões mais exigentes nesta área, em âmbito nacional ou internacional. Através desta metodologia, o crescimento pessoal e profissional é impulsionado, sendo este um passo decisivo para alcançar o sucesso. O método do caso, técnica que forma a base deste conteúdo, garante que a realidade econômica, social e empresarial mais atual seja seguida.

“ *Você aprenderá, através de atividades de colaboração e casos reais, a resolver situações complexas em ambientes reais de negócios”*

Nosso programa prepara você para enfrentar novos desafios em ambientes incertos e alcançar o sucesso em sua carreira.

O método do caso é o sistema de aprendizagem mais utilizado nas principais escolas de negócios do mundo, desde que elas existem. Desenvolvido em 1912 para que os estudantes de Direito não aprendessem a lei apenas com base no conteúdo teórico, o método do caso consistia em apresentar-lhes situações realmente complexas para que tomassem decisões conscientes e julgassem a melhor forma de resolvê-las. Em 1924 foi estabelecido como o método de ensino padrão em Harvard.

Em uma determinada situação, o que um profissional deveria fazer? Esta é a pergunta que abordamos no método do caso, um método de aprendizagem orientado para a ação. Ao longo do programa, os alunos irão se deparar com diversos casos reais. Terão que integrar todo o seu conhecimento, pesquisar, argumentar e defender suas ideias e decisões.

Metodologia Relearning

A TECH utiliza de maneira eficaz a metodologia do estudo de caso com um sistema de aprendizagem 100% online, baseado na repetição, combinando elementos didáticos diferentes em cada aula.

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

Nosso sistema online lhe permitirá organizar seu tempo e ritmo de aprendizagem, adaptando-os ao seu horário. Você poderá acessar o conteúdo a partir de qualquer dispositivo, fixo ou móvel, com conexão à Internet.

Na TECH você aprenderá através de uma metodologia de vanguarda, desenvolvida para capacitar os profissionais do futuro. Este método, na vanguarda da pedagogia mundial, se chama Relearning.

Nossa escola de negócios é uma das únicas que possui a licença para usar este método de sucesso. Em 2019 conseguimos melhorar os níveis de satisfação geral de nossos alunos (qualidade de ensino, qualidade dos materiais, estrutura dos cursos, objetivos, entre outros) com relação aos indicadores da melhor universidade online.



No nosso programa, a aprendizagem não é um processo linear, ela acontece em espiral (aprender, desaprender, esquecer e reaprender). Portanto, combinamos cada um desses elementos de forma concêntrica. Esta metodologia já capacitou mais de 650 mil graduados universitários com um sucesso sem precedentes em áreas tão diversas como bioquímica, genética, cirurgia, direito internacional, habilidades gerenciais, ciências do esporte, filosofia, direito, engenharia, jornalismo, história ou mercados e instrumentos financeiros. Tudo isso em um ambiente altamente exigente, com um corpo discente com um perfil socioeconômico médio-alto e uma média de idade de 43,5 anos.

O Relearning permitirá uma aprendizagem com menos esforço e mais desempenho, fazendo com que você se envolva mais em sua especialização, desenvolvendo o espírito crítico e sua capacidade de defender argumentos e contrastar opiniões: uma equação de sucesso.

A partir das últimas evidências científicas no campo da neurociência, sabemos como organizar informações, ideias, imagens, memórias, mas sabemos também que o lugar e o contexto onde aprendemos algo é fundamental para nossa capacidade de lembrá-lo e armazená-lo no hipocampo, para mantê-lo em nossa memória a longo prazo.

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



Neste programa, oferecemos o melhor material educacional, preparado especialmente para os profissionais:



Material de estudo

Todo o conteúdo foi criado especialmente para o curso pelos especialistas que irão ministrá-lo, o que faz com que o desenvolvimento didático seja realmente específico e concreto.

Posteriormente, esse conteúdo é adaptado ao formato audiovisual, para criar o método de trabalho online da TECH. Tudo isso, com as técnicas mais inovadoras que proporcionam alta qualidade em todo o material que é colocado à disposição do aluno.



Masterclasses

Há evidências científicas sobre a utilidade da observação de terceiros especialistas.

O "Learning from an expert" fortalece o conhecimento e a memória, além de gerar segurança para a tomada de decisões difíceis no futuro



Práticas de habilidades gerenciais

Serão realizadas atividades para desenvolver as competências gerenciais específicas em cada área temática. Práticas e dinâmicas para adquirir e ampliar as competências e habilidades que um gestor precisa desenvolver no contexto globalizado 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 for necessário para complementar a sua capacitação.





Estudos de caso

Os alunos irão completar uma seleção dos melhores estudos de caso escolhidos especialmente para esta capacitação. Casos apresentados, analisados e orientados pelos melhores especialistas da alta gestão do cenário internacional.



Resumos interativos

A equipe da TECH apresenta o conteúdo de forma atraente e dinâmica através de pílulas multimídia que incluem áudios, vídeos, imagens, gráficos e mapas conceituais para consolidar o conhecimento.

Este sistema exclusivo de capacitação por meio da apresentação de conteúdo multimídia foi premiado pela Microsoft como "Caso de sucesso na Europa"



Testing & Retesting

Avaliamos e reavaliamos periodicamente o conhecimento do aluno ao longo do programa, através de atividades e exercícios de avaliação e autoavaliação, para que possa comprovar que está alcançando seus objetivos.



07

Perfil dos nossos alunos

O plano de estudos deste Curso é destinado a profissionais que tenham concluído qualquer um dos programas no campo das ciências sociais e jurídicas, administrativas e econômicas.

A diversidade de participantes com diferentes perfis acadêmicos e de múltiplas nacionalidades compõe a abordagem multidisciplinar deste programa.

Também poderão matricular-se neste Curso os profissionais com graduação em qualquer área e com dois anos de experiência de trabalho no campo de *Lean Manufacturing*.





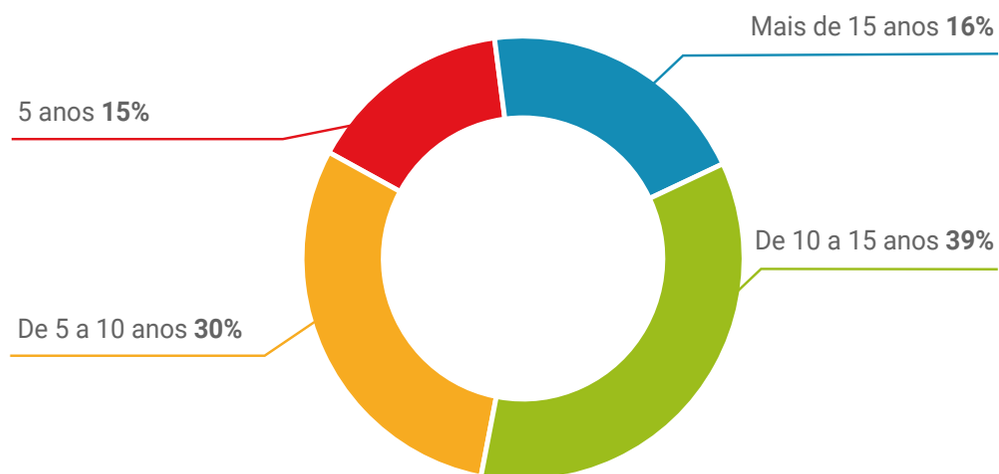
“

Você terá uma abordagem direta dos desafios do campo de trabalho, tendo que colocar seus conhecimentos adquiridos à prova durante cada sessão”

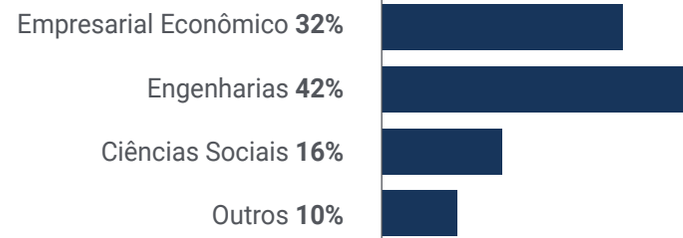
Média de idade

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

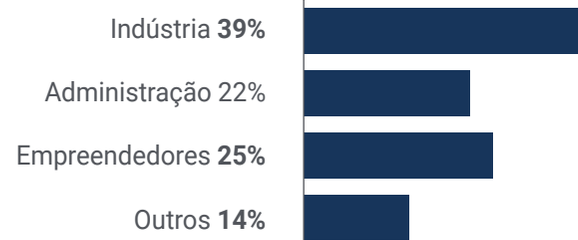
Anos de experiência



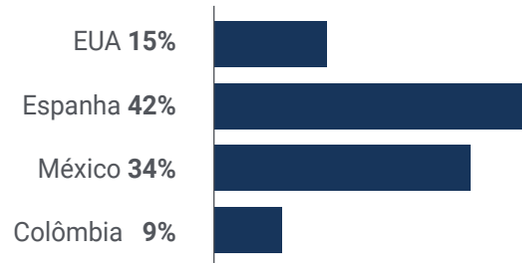
Formação



Perfil acadêmico



Distribuição geográfica



Camila Ballesteros Rey

Responsável de talento humano

"Depois de concluir este Curso, minha carreira passou por uma mudança significativa. Agora tenho as habilidades necessárias para otimizar o desempenho dos equipamentos, reduzir o tempo de inatividade e melhorar a eficiência dos processos de produção."

08

Direção do curso

Para garantir uma experiência imersiva e altamente benéfica, a TECH disponibilizou uma equipe de professores atuantes com ampla experiência na área de TPM e OEE. Esses especialistas trabalharam em conjunto para integrar todo o seu conhecimento ao plano de estudos do programa, garantindo aos alunos uma experiência única e rigorosa de atualização profissional.



“

Sem horário pré-estabelecido e no local de sua escolha. Você está a apenas um clique de distância para ser capacitado de forma rápida e eficaz pelos melhores especialistas do setor"

Direção



Sr. Luis Jover Miravittles

- ♦ Presidente e sócio fundador Grupo Quarck, S.L. Founding Partner
- ♦ Senior Partner na LOGIXS
- ♦ Vice-presidente da €-Corp. S.L
- ♦ IQS Executive Education Director
- ♦ Professor associado da IE Business School
- ♦ Coordenador do Mestrado em Gestão Integral de Negócios da Universidade Iberoamericana, na Cidade do México
- ♦ Consultor da associação de empregadores Cecot
- ♦ Engenheiro químico no Instituto Químico de Sarria (IQS)
- ♦ Mestrado em Administração de Empresas MBA IESE
- ♦ Membro do Comitê Organizador da Hispack

Professores

Sr. Moleiro Naval, Pablo

- ♦ Diretor de Melhoria Contínua na Wallbox Chargers SL
- ♦ Diretor da Alstom Lean Manufacturing Academy na Alstom Transport
- ♦ Consultor em Melhoria Contínua e Gestão e Industrialização de projetos
- ♦ Mestrado em Engenharia e Gestão de Telecomunicações pela Escola Politécnica Superior de Castelldefels
- ♦ Engenheiro Superior de Telecomunicações pela Escola Politécnica Superior de Castelldefels



09

Impacto para a sua carreira

Esse programa pode trazer ao aluno diversos benefícios para o desafio de sua carreira. Aqui o aluno adquirirá novos conhecimentos e habilidades para realizar processos de TPM e OEE, aprimorando não apenas seu perfil, mas também suas habilidades para um cargo comercial posterior.



“

O conhecimento desenvolvido aqui é imediatamente aplicável no local de trabalho, portanto, o aluno estará pronto para enfrentar qualquer situação empresarial”

Você está pronto para dar um salto?

Um excelente crescimento profissional espera por você.

O Curso de Productive Maintenance (TPM) e Overall Equipment Effectiveness (OEE) da TECH é um programa intensivo que lhe prepara para enfrentar desafios e decisões de negócios no campo do Lean Manufacturing. Seu principal objetivo é promover seu crescimento pessoal e profissional. Ajudando você a obter sucesso.

Se você quer se superar, realizar uma mudança profissional positiva e se relacionar com os melhores, este é o lugar certo para você.

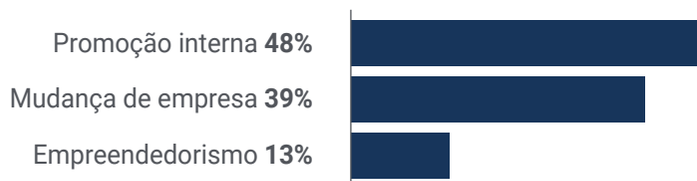
Este Curso conta com o inovador modelo de aprendizagem Relearning, portanto, você aprenderá à medida que avança e será confrontado com casos reais e simulados.

Você não será desafiado pelo trânsito ou pelo clima. Desenvolva esta capacitação em sua casa.

Momento da mudança

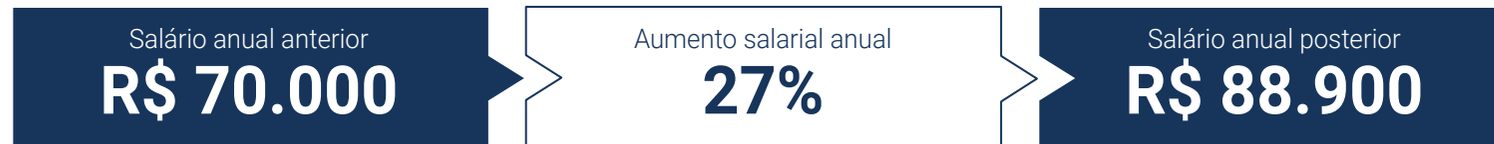


Tipo de mudança



Melhoria salarial

A conclusão deste programa pode representar um aumento salarial anual de mais de 27% para nossos alunos



10

Benefícios para a sua empresa

Este programa ajuda a elevar o talento da organização ao seu potencial máximo por meio da capacitação de líderes de alto nível.

Além disso, participar dessa opção universitária é uma oportunidade única de acessar uma poderosa rede de contatos para encontrar futuros parceiros profissionais, clientes ou fornecedores.



“

Na era digital, os gestores precisam integrar novos processos e estratégias que geram mudanças significativas e desenvolvimento organizacional. Isso só é possível por meio de uma capacitação e atualização universitária”

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

01

Crescimento do talento e do capital intelectual

O profissional irá proporcionar à empresa novos conceitos, estratégias e perspectivas que poderão gerar mudanças relevantes na organização.

02

Retenção de gestores de alto potencial para evitar a evasão de talentos

Esse programa fortalece o vínculo entre empresa e profissional e abre novos caminhos para o crescimento profissional dentro da companhia.

03

Construindo agentes de mudança

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

04

Maiores possibilidades de expansão internacional

Graças a este programa, a empresa entrará em contato com os principais mercados da economia mundial.

05

Desenvolvimento de projetos próprios

O profissional poderá trabalhar em um projeto real ou desenvolver novos projetos na área de P&D ou desenvolvimento de negócio da sua empresa.

06

Aumento da competitividade

Este programa proporcionará aos profissionais as habilidades necessárias para assumir novos desafios e impulsionar a empresa.



11

Certificado

O Curso de Total Productive Maintenance (TPM) e Overall Equipment Effectiveness (OEE) garante, além da capacitação mais rigorosa e atualizada, o acesso ao certificado do Curso emitido pela TECH Universidade Tecnológica.



“

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

Este **Curso de Total Productive Maintenance (TPM) e Overall Equipment Effectiveness (OEE)** conta com o conteúdo mais completo e atualizado do mercado.

Uma vez aprovado nas avaliações, o aluno receberá por correio o certificado* do **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 empregos, concursos públicos e avaliação de carreira profissional.

Título: **Curso de Total Productive Maintenance (TPM) e Overall Equipment Effectiveness (OEE)**

Modalidade: **online**

Duração: **6 semanas**



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



Curso

Total Productive Maintenance (TPM) e Overall Equipment Effectiveness (OEE)

- » Modalidade: **online**
- » Duração: **6 semanas**
- » Certificado: **TECH Universidade Tecnológica**
- » Horário: **no seu próprio ritmo**
- » Provas: **online**

Curso

Total Productive Maintenance
(TPM) e Overall Equipment
Effectiveness (OEE)

