

Curso

Técnicas e Intervenção
através de Imagens
Biomédicas em e-Health





Curso

Técnicas e Intervenção através de Imagens Biomédicas em e-Health

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

Acesso ao site: www.techtitute.com/br/escola-de-negocios/curso/tecnicas-intervencao-imagens-biomedicas-e-health

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

Os avanços ocorridos na última década em relação às técnicas e estratégias de intervenção clínica por meio de imagens, como ultrassom, ressonância magnética e tomografia computadorizada, permitiram que os especialistas trabalhassem de forma mais eficaz com seus pacientes, criando uma importante oportunidade de negócios para entidades de todo o mundo voltadas para a área de Biomedicina. Por esse motivo, e com o objetivo de fornecer aos alunos um conhecimento detalhado dos últimos desenvolvimentos nesse campo, a TECH desenvolveu este programa. Trata-se de uma capacitação 100% online com a qual o aluno trabalhará para aperfeiçoar suas habilidades de gestão e, ao mesmo tempo, aumentar seu conhecimento de forma garantida. Portanto, é uma oportunidade única de dar à sua carreira o impulso necessário para atingir suas metas mais ambiciosas e se estabelecer como um líder requisitado.



Curso de Técnicas e Intervenção através de Imagens Biomédicas em e-Health
TECH Universidade Tecnológica



“

Você tem diante de si uma aposta acadêmica segura e confortável para o futuro, adaptada às demandas do setor de trabalho e de negócios da Biomedicina. Você se sente encorajado a dar um passo significativo em sua carreira?”

02

Por que estudar na TECH?

A TECH é a maior escola de negócios 100% online do mundo. Trata-se de uma instituição de elite, com o mais alto nível acadêmico. 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 o mais alto reconhecimento internacional, que proporcionará ao aluno os elementos-chave para se desenvolver em um mundo que está em constante mudança, onde a inovação deve ser a principal aposta de todos os empresários.

"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 será possível aprender sobre a forma de trabalhar em diferentes lugares do mundo, reunindo as últimas informações que melhor se adequam à sua ideia de negócio

A TECH conta com alunos de mais de 200 nacionalidades



A TECH busca a excelência e, para isso, possui 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 oferece aos alunos a melhor metodologia de aprendizagem online. A universidade combina o método Relearning (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 mil 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 exige esforço e dedicação, mas que abre as portas para um futuro promissor. O aluno aprenderá com a melhor equipe de professores e com a 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 alta 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

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 vontade de crescer. Assim, poderão dividir parceiros, clientes ou fornecedores

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

06

Desenvolver projetos de negócio 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

Participar de uma comunidade exclusiva

O aluno fará parte de uma comunidade de gestores de elite, grandes companhias, instituições de prestígio, além de professores qualificados de universidades prestigiadas no mundo: a comunidade TECH Global University

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

04 Objetivos

A atual concorrência comercial associada aos avanços ocorridos no setor de biomedicina levou ao desenvolvimento deste programa. Por esse motivo, o objetivo do programa é fornecer aos alunos o conhecimento mais abrangente e atualizado nesse campo, graças ao qual eles podem não apenas se especializar, mas também aprimorar suas habilidades profissionais de forma garantida. Como resultado, o aluno poderá assumir o controle de projetos maiores com a tranquilidade e a segurança de conhecer detalhadamente a área em que está trabalhando.



“

Um programa criado para permitir que você atinja suas metas profissionais por meio de um trabalho intensivo e o desenvolvimento de habilidades, sem perda de tempo e de forma especializada”

A TECH torna os objetivos de seus alunos seus próprios
Trabalhamos juntos para alcançá-los

O Curso de Técnicas e Intervenção através de Imagens Biomédicas em e-Health capacitará o aluno para:

01

Examinar os fundamentos das tecnologias de imagem médica

04

Estudar a tomografia, computadorizada e por emissão, aplicações clínicas e fundamentos físicos

02

Desenvolver conhecimentos especializados em radiologia, aplicações clínicas e fundamentos físicos

03

Analisar os ultrassons, as aplicações clínicas e os fundamentos físicos

05

Determinar o manejo da ressonância magnética, aplicações clínicas e os fundamentos físicos



06

Gerar conhecimentos avançados de medicina nuclear, diferenças PET e SPECT, aplicações clínicas e fundamentos físicos

08

Apresentar as tecnologias de segmentação de imagem e explicar sua utilidade

09

Detalhar a relação direta entre as intervenções cirúrgicas e as técnicas de imagem

07

Discriminar o ruído na imagem, as razões para isso e as técnicas de processamento de imagem para reduzi-lo

10

Estabelecer as possibilidades da Inteligência Artificial no reconhecimento de padrões em imagens médicas, promovendo assim a inovação no setor



05

Estrutura e conteúdo

A TECH desenvolveu este programa levando em conta, por um lado, as recomendações da equipe de professores e os últimos desenvolvimentos no setor de Biomedicina relacionados às técnicas de intervenção por meio de imagens. Além disso, utilizou em seu desenvolvimento as estratégias pedagógicas que atualmente estão obtendo os melhores resultados, graças às quais o aluno poderá ter acesso a um programa de qualidade, mas inovador, dinâmico e intensivo, com o qual conseguirá, em menos de 6 semanas, aperfeiçoar seu perfil profissional de forma garantida.



“

Trata-se de 150 horas de conteúdo teórico, prático e adicional, com o qual você poderá trabalhar, entre outros aspectos, os últimos desenvolvimentos em medicina nuclear e os diferentes tipos de exames”

Plano de estudos

A TECH desenvolveu o programa de estudos deste Curso de Técnicas e Intervenção através de Imagens Biomédicas em e-Health seguindo os critérios da equipe de professores, bem como as diretrizes mais inovadoras relacionadas às estratégias e técnicas de negócios que atualmente estão tendo os melhores resultados no setor de Biomedicina.

Graças ao rigor com que este programa foi elaborado, os alunos têm a garantia de adquirir um conjunto exclusivo de conhecimentos, além de aperfeiçoar suas habilidades profissionais por meio da prática simulada baseada em casos reais.

Dessa forma, e após concluir as 150 horas de capacitação, o aluno terá conseguido adaptar seu perfil às demandas do mercado de trabalho atual e estará qualificado para empregos de maior prestígio e, portanto, para um aumento salarial considerável. Trata-se, portanto, de uma opção

acadêmica inigualável para atingir seus objetivos mais ambiciosos em menos de 6 semanas e com a ajuda da TECH e de uma equipe de especialistas do setor.

Este Curso tem duração de 6 semanas e conta com 1 módulo:

Módulo 1

Pesquisa em Ciências da Saúde



Onde, quando e como é ensinado?

A TECH oferece a possibilidade de desenvolver este Curso de Técnicas e Intervenção através de Imagens Biomédicas em e-Health 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 de capacitação única, fundamental e decisiva para impulsionar seu crescimento profissional.

Módulo 1. Técnicas, reconhecimento e intervenção através de imagens biomédicas

1.1. Imagens médicas

- 1.1.1. Modalidades de imagem médica
- 1.1.2. Objetivos dos sistemas de imagem médica
- 1.1.3. Sistemas de armazenamento e transmissão de imagens médicas

1.2. Radiologia

- 1.2.1. Método de obtenção de imagens
- 1.2.2. Interpretação da radiologia
- 1.2.3. Aplicação clínica

1.3. Tomografia computadorizada (TC)

- 1.3.1. Princípio de funcionamento
- 1.3.2. Geração e obtenção da imagem
- 1.3.3. Tomografia computadorizada. Tipologia
- 1.3.4. Aplicação clínica

1.4. Ressonância Magnética (RM)

- 1.4.1. Princípio de funcionamento
- 1.4.2. Geração e obtenção da imagem
- 1.4.3. Aplicação clínica

1.5. Ultrassom: ultrassom e ecografia Doppler

- 1.5.1. Princípio de funcionamento
- 1.5.2. Geração e obtenção da imagem
- 1.5.3. Tipologia
- 1.5.4. Aplicação clínica

1.6. Medicina nuclear

- 1.6.1. Fundamento fisiológica para estudos nucleares. Radiofármacos e medicina nuclear)
- 1.6.2. Geração e obtenção da imagem
- 1.6.3. Tipos de provas
 - 1.6.3.1. Cintilografia
 - 1.6.3.2. SPECT
 - 1.6.3.3. PET
 - 1.6.3.4. Aplicação clínica

1.7. Intervenções guiadas por imagem

- 1.7.1. Radiologia intervencionista
- 1.7.2. Objetivos da radiologia intervencionista
- 1.7.3. Procedimento
- 1.7.4. Vantagens e desvantagens

1.8. A qualidade da imagem

- 1.8.1. Técnicas
- 1.8.2. Contraste
- 1.8.3. Resolução
- 1.8.4. Ruído
- 1.8.5. Distorção e artefatos

1.9. Testes de imagem médica. Biomedicina.

- 1.9.1. Criação de Imagens 3D
- 1.9.2. Biomodelos
 - 1.9.2.1. Padrão DICOM
 - 1.9.2.2. Aplicação clínica

1.10. Proteção radiológica

- 1.10.1. Legislação europeia aplicável aos serviços de radiologia
- 1.10.2. Segurança e protocolos de ação
- 1.10.3. Gestão de resíduos radiológicos
- 1.10.4. Proteção radiológica
- 1.10.5. Cuidados e características das salas



Você gostaria de trabalhar com intervencionismo guiado por imagem e as vantagens e desvantagens de suas técnicas? Escolha a TECH e aposte em uma opção acadêmica de qualidade 100% online”

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



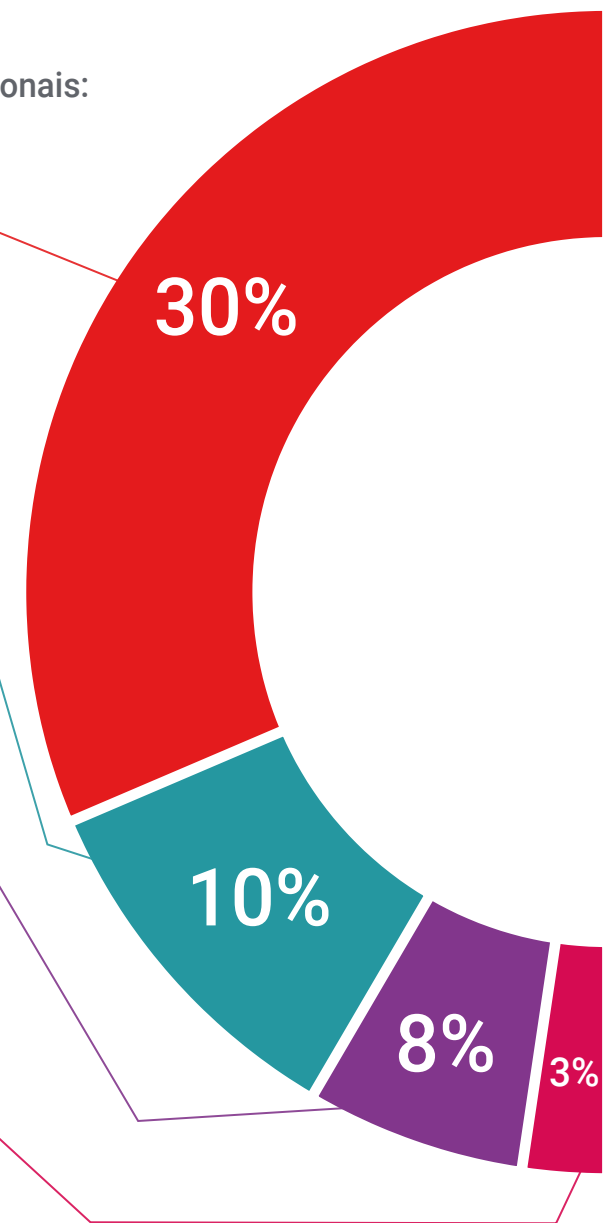
Práticas de habilidades gerenciais

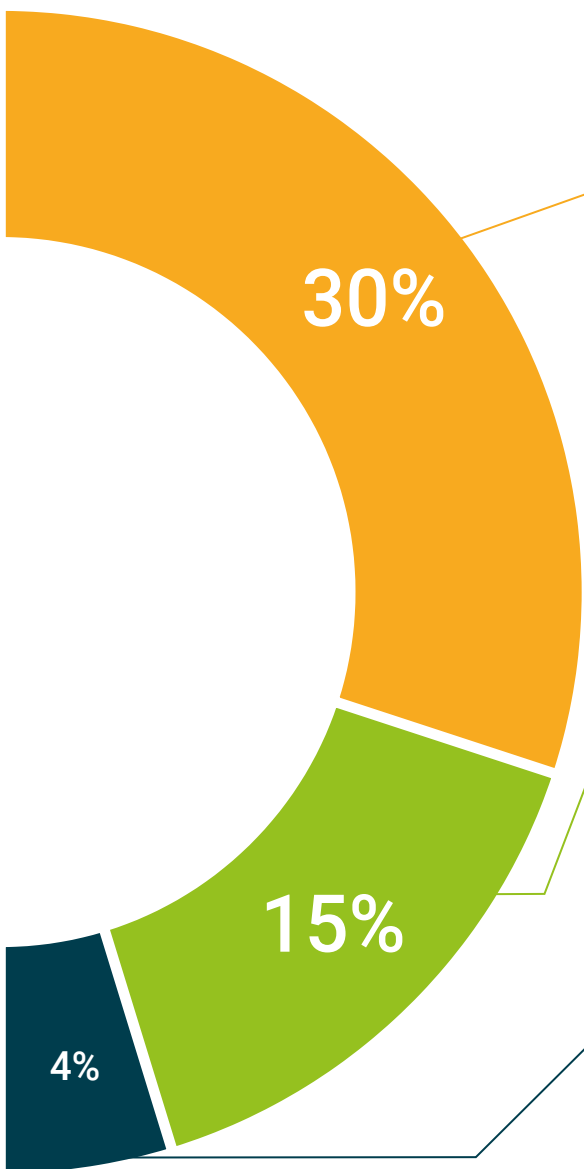
Serão realizadas atividades para desenvolver as competências gerenciais específicas em cada área temática. Práticas e dinâmicas para adquirir e ampliar as competências e habilidades que um gestor precisa desenvolver no contexto globalizado em que vivemos.



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 Curso de Técnicas e Intervenção através de Imagens Biomédica em e-Health destina-se a graduados universitários que tenham concluído anteriormente qualquer curso no campo das Ciências Sociais e Jurídicas, Administração e Economia.

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

O Curso também poderá ser estudado por profissionais que, sendo graduados universitários em qualquer área, tenham dois anos de experiência de trabalho no campo da biomedicina.





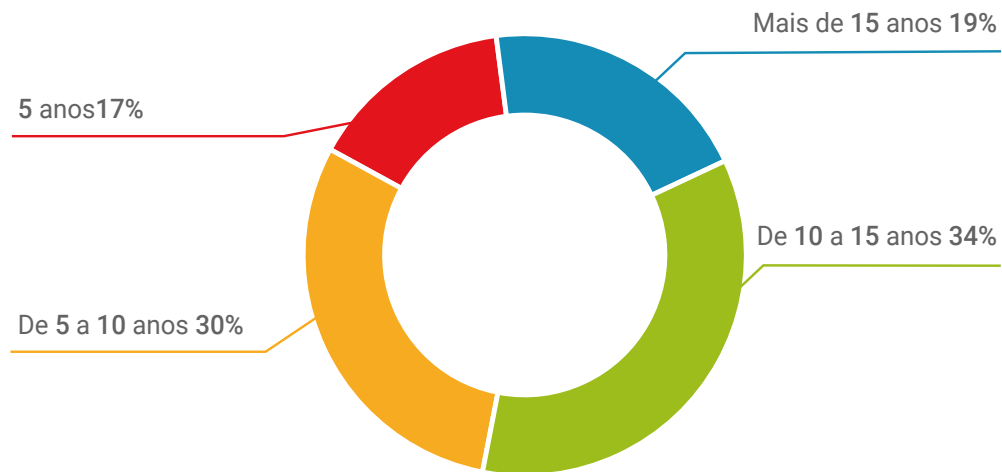
“

Um dos principais objetivos da TECH com este Curso é que você se destaque por seu conhecimento econômico especializado em organizações como o FMI ou a ONU”

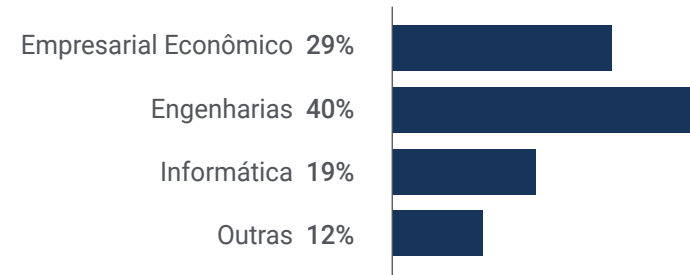
Média de idade

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

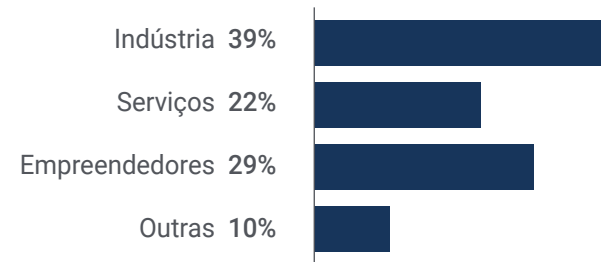
Anos de experiência



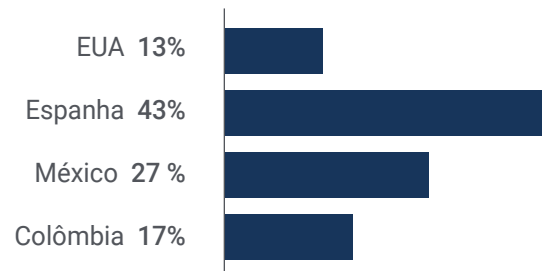
Formação



Perfil acadêmico



Distribuição geográfica



María Pérez

Gerente de uma importante empresa regional de biomedicina

“Em todos os meus anos de experiência, nunca encontrei um curso que se adaptasse de forma tão confortável e abrangente às minhas necessidades acadêmicas. Trata-se de um Curso versátil e dinâmico que não apenas lhe atualizará com tudo relacionado à imagem biomédica e às técnicas de intervenção que estão obtendo os melhores resultados atualmente, mas também lhe fornecerá as ferramentas para aperfeiçoar suas estratégias de liderança e, assim, obter melhores resultados”

08

Direção do curso

Para a elaboração do corpo docente deste Curso, a TECH selecionou uma equipe com ampla experiência no setor de gestão empresarial, um grupo de profissionais ativos, comprometidos com o ensino e empenhados em garantir uma atividade acadêmica única, de alta qualidade e baseada na realidade da indústria de videogames. Isso proporcionará ao aluno uma visão crítica e atual. Além disso, o corpo docente estará disponível para resolver quaisquer dúvidas que possam surgir durante o curso e para orientar os alunos em seu caminho para o sucesso profissional e empresarial.



“

A equipe de professores estará à sua disposição para ajudá-lo a atingir suas metas profissionais. Você poderá aprender com os erros e as estratégias de sucesso deles, que o guiarão em seu caminho”

Direção



Sra. Ângela Sirena Pérez

- ♦ Engenheira Biomédica com experiência em Medicina Nuclear e Projeto de Exoesqueletos
- ♦ Designer de peças específicas para impressão em 3D na Technadi
- ♦ Técnica da Área de Medicina Nuclear da Clínica Universitária de Navarra
- ♦ Formada em Engenharia Biomédica pela Universidade de Navarra
- ♦ MBA e Liderança em Empresas de Tecnologias Médicas e Saúde



08

Impacto para a sua carreira

Com base na exaustividade com que este programa foi concebido, a TECH garante, com seu Curso, a aquisição de um conhecimento único e especializado das técnicas mais inovadoras e eficazes de intervenção biomédica por meio de imagens. Isso permitirá que os alunos aprimorem suas habilidades profissionais e aperfeiçoem suas competências gerenciais, formando líderes preparados para enfrentar grandes desafios comerciais com sucesso garantido.





“

Tomografia computadorizada, ressonância magnética, ultrassom. Você poderá se aprofundar em cada uma das técnicas e suas novidades”

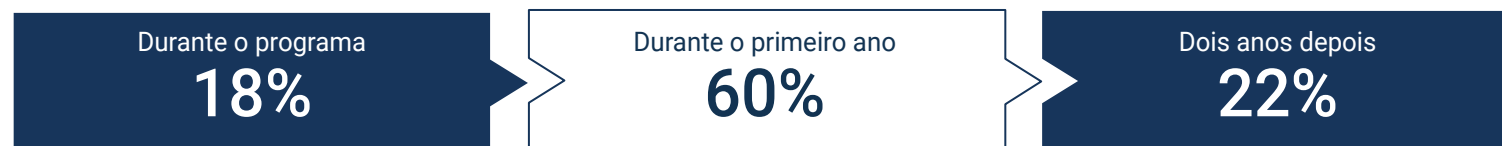
Você está buscando um aumento significativo em seu salário e não sabe como conseguir isso? Graças ao grau de especialização que você obterá com este Curso, você aumentará suas chances de atingir suas metas profissionais.

Você está pronto para crescer profissionalmente? Uma excelente melhoria profissional espera por você

O Curso de Técnicas e Intervenção através de Imagens Biomédicas em e-Health da TECH é um programa intensivo que lhe prepara para enfrentar desafios e decisões de negócios no ambiente da entidade da qual você faz parte. 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 aprender com os melhores, este é o lugar certo para você.

Um programa que lhe ajudará tanto a se promover internamente na empresa a que pertence quanto a se candidatar a cargos de maior prestígio em grandes entidades da área de Biomedicina.

Momento da mudança

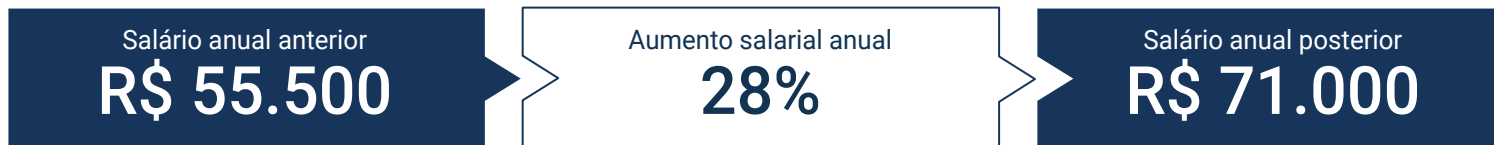


Tipo de mudança



Melhoria salarial

A conclusão deste programa pode representar um aumento salarial anual de mais de **28%** para nossos alunos



09

Benefícios para a sua empresa

A TECH desenvolve cada uma de suas especializações com o objetivo de assegurar que os alunos obtenham, com total garantia, uma série de conhecimentos que lhes permitirão adquirir as habilidades de um líder na área. Por esse motivo, o estudo deste programa é, sem dúvida, uma opção acadêmica única para implementar as estratégias e técnicas de negócios mais vanguardistas e eficazes no setor de biomedicina, garantindo um crescimento exponencial de seu capital humano e econômico.



“

Uma opção acadêmica exclusiva para impulsionar o capital humano e econômico da sua empresa por meio de um curso de ponta e altamente capacitador”

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 empresa.

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 companhia.

06

Aumento da competitividade

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



10

Certificado

O Curso de Técnicas e Intervenção através de Imagens Biomédicas em e-Health 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 Técnicas e Intervenção através de Imagens Biomédicas em e-Health** conta com o conteúdo científico mais completo e atualizado do mercado.

Uma vez aprovadas as 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 Técnicas e Intervenção através de Imagens Biomédicas em e-Health**

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

Técnicas e Intervenção
através de Imagens
Biomédicas em -Health

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

Curso

Técnicas e Intervenção
através de Imagens
Biomédicas em e-Health