

Curso de Especialização Geografia Regional



Curso de Especialização Geografia Regional

- ♦ Modalidade: online
- ♦ Duração: 6 meses
- ♦ Certificação: TECH Universidade Tecnológica
- ♦ Créditos: 24 ECTS
- ♦ Tempo dedicado: 16 horas/semana
- ♦ Horário: ao seu próprio ritmo
- ♦ Exames: online

Acesso ao site: www.techtute.com/pt/humanidades/curso-especializacao/curso-especializacao-geografia-regional

Índice

01

Apresentação

pág. 4

02

Objetivos

pág. 8

03

Estrutura e conteúdo

pág. 12

04

Metodologia

pág. 18

05

Certificação

pág. 26

01

Apresentação

O estudante irá especializar-se acompanhado por profissionais da área. Com esta especialização intensiva alcançará um alto domínio da matéria, através da mais recente tecnologia educativa, 100% online e de maneira prática e precisa.



“

Esta especialização permitir-lhe-á melhorar as suas competências e atualizar os seus conhecimentos em Geografia Regional”

A especialização percorre África, América, Europa, Ásia e Oceania, abordando a sua morfologia e atividade, atualizando-o através das mais recentes descobertas científicas numa era em que os satélites e instrumentos de precisão tecnológica mudaram a forma de conhecer o mundo.

O ambiente urbano, a sustentabilidade ou os movimentos migratórios, são fluxos de desenvolvimento humano que se circunscrevem nas regiões de formas específicas e que afetam a morfologia dos territórios. A geografia cultural, sensível a estes meios, é fundamental numa altura em que as tecnologias digitais estão presentes em todas as esferas da nossa vida e alteram substancialmente a nossa comunicação e o nosso posicionamento geográfico no mundo.

Aproveite a oportunidade e faça esta especialização num formato 100% online, sem ter de abandonar as suas obrigações e facilitando o regresso à universidade. Atualize os seus conhecimentos e obtenha um certificado de especialistas para continuar a crescer pessoal e profissionalmente.



Alcance um conhecimento aprofundado do mundo atual de uma perspetiva geográfica física e humana"

Este **Curso de Especialização em Geografia Regional** conta com o conteúdo educacional mais completo e atualizado do mercado. As suas principais características são:

- ♦ Desenvolvimento de 100 cenários simulados apresentados por especialistas em Geografia
- ♦ O seu conteúdo gráfico, esquemático e eminentemente prático reúne informações científicas e práticas sobre a Geografia
- ♦ Novidades sobre os últimos desenvolvimentos em geografia física e a situação atual da geografia humana nos diferentes territórios.
- ♦ Inclui exercícios práticos em que o processo de autoavaliação pode ser utilizado para melhorar a aprendizagem
- ♦ Sistema de aprendizagem interativo baseado no método do caso e na sua aplicação à prática real
- ♦ Tudo isto se complementa com lições teóricas, perguntas ao especialista, fóruns de discussão de temas controversos e trabalhos de reflexão individual
- ♦ Possibilidade de aceder aos conteúdos a partir de qualquer dispositivo fixo ou portátil com ligação à internet

02

Objetivos

Esta especialização destina-se a todos os interessados em saber mais sobre o mundo que nos rodeia, a orografia, a geopolítica do mundo em pormenor ou o comportamento humano na distribuição e atividade da população. Poderá atualizar os seus conhecimentos sobre as tendências de desenvolvimento da população, aprofundando as questões que estão na vanguarda desta área.





“

A especialização em Geografia Regional é dirigido a pessoas que estão interessadas em aprender mais sobre o mundo que nos rodeia”



Objetivo geral

- ♦ Alcançar o nível de conhecimento necessário para dominar a geografia mundial, a nível físico e humano, de uma perspetiva regional e global, com especial ênfase no contexto europeu e espanhol, e uma visão da organização urbana do território

“

Um acréscimo ao seu CV que lhe proporcionará uma vantagem competitiva em relação aos profissionais mais bem capacitados do mercado de trabalho”





Objetivos específicos

Módulo 1. Geografia Regional do Mundo

- ♦ Analisar e interpretar a realidade geográfica do mundo na atualidade
- ♦ Explicar a importância do meio físico na configuração e desenvolvimento de um país e na configuração de um conjunto regional
- ♦ Ser capaz de discutir as dinâmicas e os processos passados que afetam a configuração atual dos grandes conjuntos regionais
- ♦ Caracterizar as particularidades geográficas dos espaços regionais em que se podem agrupar os países subdesenvolvidos e emergentes

Módulo 2. Geografia Regional de Espanha

- ♦ Conhecer os elementos naturais e socioeconômicos de Espanha e das regiões espanholas
- ♦ Identificar as diferenças entre as regiões espanholas em termos socioeconômicos e naturais
- ♦ Conhecer as mais importantes características geográficas de Espanha e das regiões espanholas
- ♦ Compreender as relações de Espanha e das diferentes regiões espanholas no quadro transnacional, especialmente na União Europeia

Módulo 3. Geografia Regional do Mundo Mediterrâneo

- ♦ Conhecer os elementos naturais e socioeconômicos do mundo mediterrâneo
- ♦ Compreender as diferenças regionais entre as diversas áreas mediterrâneas em termos socioeconômicos e naturais
- ♦ Utilizar a terminologia e as técnicas aceites na ciência e na profissão geográfica
- ♦ Compreender as relações de Espanha no contexto transnacional

03

Estrutura e conteúdo

A estrutura dos conteúdos foi elaborada por uma equipa profissionais de Geografia conscientes da atual relevância da especialização, para poder estudar esta área do conhecimento em profundidade, com o objetivo de enriquecer humanisticamente o estudante e elevar o seu nível de conhecimento académico. Trata-se de um repositório de informações recolhidas pelas mentes mais brilhantes neste domínio.



“

Este Curso de Especialização em Geografia Regional conta com o conteúdo educativo de aprendizagem mais completo e atualizado do mercado”

Módulo 1. Geografia Regional

- 1.1. A evolução do espaço geográfico
 - 1.1.1. A conceção do espaço geográfico
 - 1.1.2. Tipologia dos espaços
 - 1.1.3. A complexidade e a diversidade de um espaço terrestre em constante evolução
- 1.2. Características estruturais do desenvolvimento
 - 1.2.1. Países em desenvolvimento
 - 1.2.2. Características dos países em desenvolvimento
- 1.3. América do Norte
 - 1.3.1. A realidade político-territorial
 - 1.3.2. A realidade económica
- 1.4. Países subdesenvolvidos
 - 1.4.1. Conceito de subdesenvolvimento
 - 1.4.2. Características dos países subdesenvolvidos
- 1.5. A Rússia e a constelação de países da Comunidade de Estados Independentes (CEI)
 - 1.5.1. O papel da CEI
 - 1.5.2. Organização da CEI
- 1.6. China
 - 1.6.1. Organização territorial da República Popular China
 - 1.6.2. Do socialismo ao capitalismo
 - 1.6.3. China na Nova Ordem Económica Mundial
- 1.7. América Latina
 - 1.7.1. Introdução à realidade económica latino-americana
 - 1.7.2. Características do modelo de crescimento da fase de expansão
 - 1.7.3. Crise, ajuste e reformas estruturais nos anos 80
 - 1.7.4. Dificuldades em alcançar um crescimento económico estável
- 1.8. África Subsariana
 - 1.8.1. Sub-regiões da África Subsariana
 - 1.8.2. Os países mais necessitados

- 1.9. Países árabes-islâmicos
 - 1.9.1. Estados e territórios
 - 1.9.2. Défices institucionais
 - 1.9.3. O Islão e a economia de mercado
- 1.10. A realidade geográfica atual
 - 1.10.1. Desequilíbrios e desigualdades espaciais

Módulo 2. Geografia Regional de Espanha

- 2.1. Geografia Regional de Espanha
 - 2.1.1. O conceito de região e as abordagens teóricas básicas
 - 2.1.2. A evolução do regionalismo em Espanha até 1978
- 2.2. A divisão regional de Espanha
 - 2.2.1. A configuração regional espanhola
 - 2.2.2. As regionalizações e a formação do Estado das Autonomias
- 2.3. Os desequilíbrios territoriais e a política regional da Europa
 - 2.3.1. Os desequilíbrios territoriais
 - 2.3.2. A política regional europeia
- 2.4. As regiões da Espanha Atlântica
 - 2.4.1. Introdução
 - 2.4.2. Galiza
 - 2.4.3. Astúrias
 - 2.4.4. Cantábria
 - 2.4.5. O espaço basco
- 2.5. As regiões do Vale do Ebro
 - 2.5.1. Introdução
 - 2.5.2. Navarra
 - 2.5.3. A Rioja
 - 2.5.4. Aragão



- 2.6. As regiões do planalto
 - 2.6.1. Introdução
 - 2.6.2. Castela e Leão
 - 2.6.3. Castela-Mancha
 - 2.6.4. Madrid
 - 2.6.5. Estremadura
- 2.7. As regiões do Arco Mediterrânico
 - 2.7.1. Catalunha
 - 2.7.2. Comunidade Valenciana
 - 2.7.3. Múrcia
- 2.8. As Ilhas Baleares
 - 2.8.1. Introdução
 - 2.8.2. As Ilhas Baleares
- 2.9. O sul
 - 2.9.1. Introdução
 - 2.9.2. Andaluzia
 - 2.9.3. Ceuta e Melilha
- 2.10. Macaronésia
 - 2.10.1. Introdução
 - 2.10.2. As Ilhas Canárias

Módulo 3. Geografia Regional do Mundo Mediterrâneo

- 3.1. Diversidade cultural e fragmentação política
 - 3.1.1. Os povos do Mediterrâneo
- 3.2. Os ambientes mediterrâneos
 - 3.2.1. Os solos mediterrâneos
 - 3.2.2. Adaptação da vegetação
 - 3.2.3. A vegetação mediterrânea
 - 3.2.4. A fauna

- 3.3. A população
 - 3.3.1. Evolução e características demográficas dos povos do Mediterrâneo
 - 3.3.2. Os desafios demográficos do futuro: o envelhecimento, o declínio e a pressão demográfica
- 3.4. A migração nos povos do Mediterrâneo
 - 3.4.1. Emigração
 - 3.4.2. Imigração
- 3.5. Evolução das cidades do Mediterrâneo
 - 3.5.1. As cidades e as redes urbanas
- 3.6. Os espaços rurais
 - 3.6.1. Os espaços rurais: características e contrastes
- 3.7. O setor primário no Mediterrâneo
 - 3.7.1. Características gerais
- 3.8. O setor secundário no Mediterrâneo
 - 3.8.1. O setor industrial
- 3.9. O setor terciário no Mediterrâneo
 - 3.9.1. Aspectos gerais da setor terciário no Mediterrâneo
 - 3.9.2. O comércio
- 3.10. A emergência do turismo
 - 3.10.1. A emergência do turismo no Mediterrâneo: evolução e características





“

*Uma experiência de especialização única,
chave e decisiva para impulsionar o seu
desenvolvimento profissional”*

04

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”

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”



Terá acesso a um sistema de aprendizagem baseado na repetição, com ensino natural e progressivo ao longo de todo o programa de estudos.



Um método de aprendizagem inovador e diferente

Este programa da TECH é um programa de ensino intensivo, criado de raiz, que propõe os desafios e decisões mais exigentes neste campo, 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 nosso programa prepara-o para enfrentar novos desafios em ambientes incertos e alcançar o sucesso na sua carreira*”

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 nas melhores escolas de humanidades do mundo, desde que existem. 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 8 elementos didáticos diferentes em cada lição.

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

Em 2019 obtivemos os melhores resultados de aprendizagem de todas as universidades online do mundo.

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 universidade é a única universidade de língua espanhola licenciada para utilizar 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, objectivos...) 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.



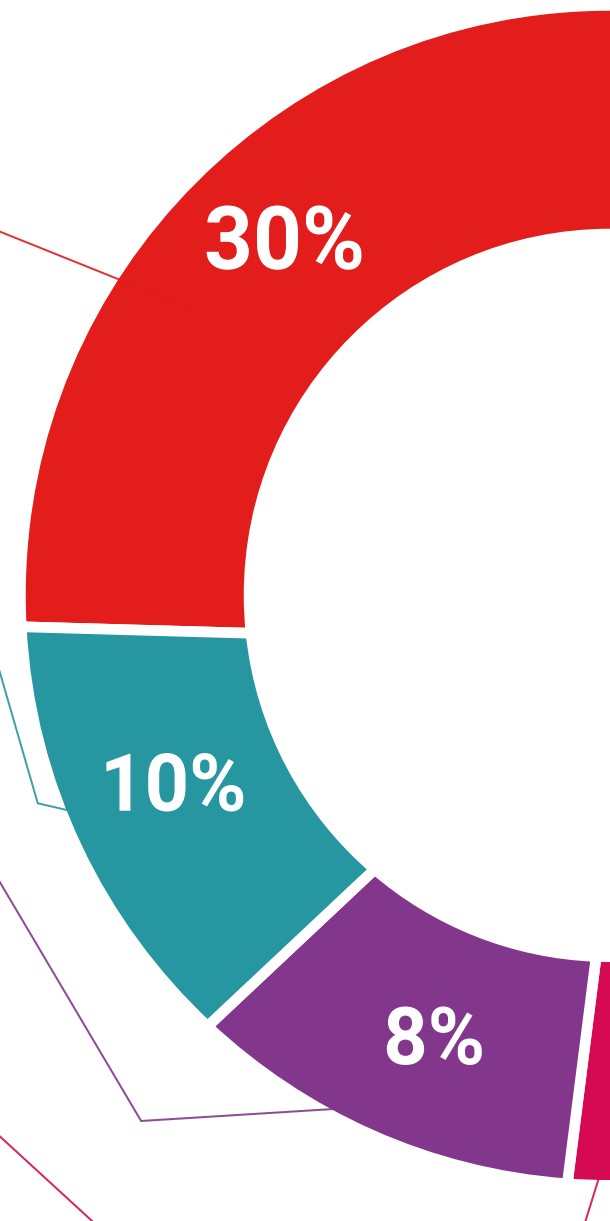
Práticas de aptidões e competências

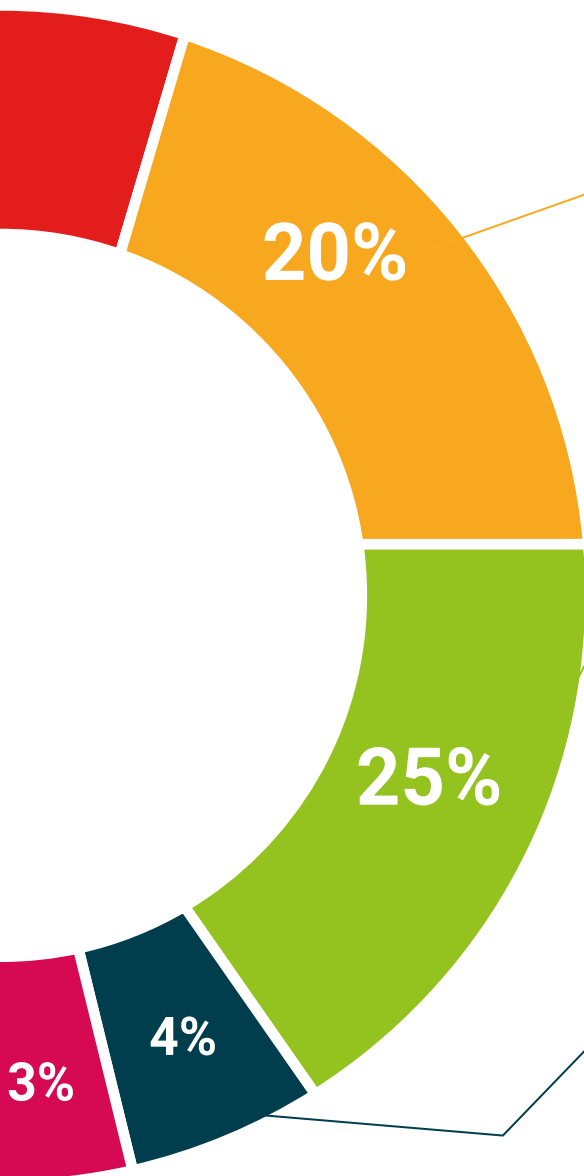
Realizarão atividades para desenvolver competências e aptidões específicas em cada área temática. Práticas e dinâmicas para adquirir e desenvolver as competências e capacidades que um especialista necessita de desenvolver no quadro da globalização em que vivemos.



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 instruídos pelos melhores especialistas 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.



05

Certificação

O Curso de Especialização em Geografia Regional garante, para além do conteúdo mais rigoroso e atualizado, o acesso a um certificado de Curso de Especialização 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 Especialização em Geografia Regional** conta com o conteúdo educativo 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 **Curso de Especialização** emitido pela **TECH Universidade Tecnológica**.

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

Certificação: **Curso de Especialização em Geografia Regional**

ECTS: **24**

Carga horária: **600 horas**



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



Curso de Especialização Geografia Regional

- ♦ Modalidade: online
- ♦ Duração: 6 meses
- ♦ Certificação: TECH Universidade Tecnológica
- ♦ Créditos: 24 ECTS
- ♦ Tempo dedicado: 16 horas/semana
- ♦ Horário: ao seu próprio ritmo
- ♦ Exames: online

Curso de Especialização Geografia Regional

