

Universitätsexperte

Bewertung der Qualität im Bildungswesen



Universitätsexperte Bewertung der Qualität im Bildungswesen

- » Modalität: online
- » Dauer: 6 Monate
- » Qualifizierung: TECH Technologische Universität
- » Aufwand: 16 Std./Woche
- » Zeitplan: in Ihrem eigenen Tempo
- » Prüfungen: online

Internetzugang: www.techtitude.com/de/wirtschaftsschule/spezialisierung/spezialisierung-bewertung-qualitat-bildungswesen

Index

01

Willkommen

Seite 4

02

Warum an der TECH
studieren?

Seite 6

03

Warum unser Programm?

Seite 10

04

Ziele

Seite 14

05

Struktur und Inhalt

Seite 20

06

Methodik

Seite 28

07

Profil unserer Studenten

Seite 36

08

Auswirkung auf Ihre Karriere

Seite 40

09

Vorteile für Ihr Unternehmen

Seite 44

10

Qualifizierung

Seite 48

01 Willkommen

Das Management von Bildungseinrichtungen ist dafür verantwortlich, Qualitätssysteme einzuführen und zu fördern, die einen reibungslosen Ablauf aller Prozesse gewährleisten und dafür sorgen, dass diese letztendlich in Bildungsergebnisse umgesetzt werden, die der gesamten Gemeinschaft zugute kommen. Dieses Programm ist ein hochintensiver Kurs, der allen Fachleuten im Bildungsbereich die umfassendste Weiterbildung in diesem Sektor bietet. Mit den notwendigen Instrumenten zur Durchführung einer Qualitätsbewertung, die die notwendigen Indikatoren zur Verbesserung und Förderung der Prozesse liefert, wird dieses Programm zu einer außergewöhnlichen Wachstumschance für die Studenten, die es absolvieren.



Universitätsexperte in Bewertung der Qualität im Bildungswesen
TECH Technologische Universität



“

Kombinieren Sie Ihr Studium mit Ihren anderen Beschäftigungen mit dem Komfort eines Systems, das speziell für die Kompatibilität entwickelt wurde"

02

Warum an der TECH studieren?

TECH ist die weltweit größte 100%ige Online Business School. Es handelt sich um eine Elite-Business School mit einem Modell, das höchsten akademischen Ansprüchen genügt. Ein leistungsstarkes internationales Zentrum für die intensive Ausbildung von Führungskräften.



“

TECH ist eine Universität an der Spitze der Technologie, die den Studenten alle Ressourcen zur Verfügung stellt, um ihnen zu helfen, geschäftlich erfolgreich zu sein”

Bei TECH Technologische Universität



Innovation

Die Universität bietet ein Online-Lernmodell an, das modernste Bildungstechnologie mit höchster pädagogischer Strenge verbindet. Eine einzigartige Methode mit höchster internationaler Anerkennung, die dem Studenten die Schlüssel für seine Entwicklung in einer Welt des ständigen Wandels liefert, in der Innovation der wesentliche Einsatz eines jeden Unternehmers sein muss.

"Die Erfolgsgeschichte von Microsoft Europa", für die Einbeziehung des neuen interaktiven Multivideosystems in unsere Programme.



Maximalforderung

Das Zulassungskriterium von TECH sind nicht wirtschaftlich. Sie brauchen keine große Investitionen zu tätigen, um bei uns zu studieren. Um jedoch einen Abschluss bei TECH zu erlangen, werden die Grenzen der Intelligenz und der Kapazität des Schülers getestet. Die akademischen Standards unserer Einrichtung sind sehr hoch...

95%

Der Studenten von TECH schließen ihr Studium erfolgreich ab.



Vernetzung

Fachleute aus der ganzen Welt nehmen an der TECH teil, so dass die Studenten ein umfangreiches Netz von Kontakten knüpfen können, die ihnen für ihre Zukunft nützlich sein werden.

+100.000

Jährlich geschulte Manager

+200

verschiedene Nationalitäten



Empowerment

Der Student wird Hand in Hand mit den besten Unternehmen und Fachleuten von großem Prestige und Einfluss wachsen. TECH hat strategische Allianzen und ein wertvolles Netz von Kontakten zu den wichtigsten Wirtschaftsakteuren auf den 7 Kontinenten aufgebaut.

+500

Partnerschaften mit den besten Unternehmen



Talent

Dieses Programm ist ein einzigartiger Vorschlag, um die Talente der Studenten in der Geschäftswelt zu fördern. Eine Gelegenheit für Sie, Ihre Anliegen und Ihre Unternehmensvisionen vorzutragen.

TECH hilft den Studenten, ihr Talent am Ende dieses Programms der Welt zu zeigen.



Multikultureller Kontext

Ein Studium bei TECH bietet den Studenten eine einzigartige Erfahrung. Sie werden in einem multikulturellen Kontext studieren. In einem Programm mit einer globalen Vision, dank derer Sie die Arbeitsweise in verschiedenen Teilen der Welt kennenlernen und die neuesten Informationen sammeln können, die am besten zu Ihrer Geschäftsidee passen.

Unsere Studenten kommen aus mehr als 200 Ländern.

TECH strebt nach Exzellenz und hat zu diesem Zweck eine Reihe von Merkmalen, die sie zu einer einzigartigen Universität machen:



Analyse

TECH erforscht die kritische Seite des Studenten, seine Fähigkeit, Dinge zu hinterfragen, seine Problemlösungsfähigkeiten und seine zwischenmenschlichen Fähigkeiten.



Akademische Spitzenleistung

TECH bietet den Studenten die beste Online-Lernmethodik an. Die Universität kombiniert die Relearning-Methode (die international am besten bewertete postgraduale Lernmethodik) mit Fallstudien. Tradition und Avantgarde in einem schwierigen Gleichgewicht, und das im Rahmen des anspruchsvollsten akademischen Weges.



Skaleneffekt

TECH ist die größte Online-Universität der Welt. Sie verfügt über ein Portfolio von mehr als 10.000 Hochschulabschlüssen. Und in der neuen Wirtschaft, **Volumen + Technologie = disruptives Preisniveau**. Damit stellen wir sicher, dass das Studium nicht so kostspielig ist wie an einer anderen Universität.



Lerne mit den Besten

Das TECH-Lehrerteam erklärt im Unterricht, was sie in ihren Unternehmen zum Erfolg geführt hat, und arbeitet dabei in einem realen, lebendigen und dynamischen Kontext. Lehrkräfte, die sich voll und ganz dafür einsetzen, Ihnen eine hochwertige Spezialisierung zu bieten, die es die es den Studenten ermöglichen, in Ihrer Karriere voranzukommen und sich in der Geschäftswelt zu profilieren.

Lehrkräfte aus 20 verschiedenen Ländern.



Bei TECH werden Sie Zugang zu den gründlichsten und aktuellsten Fallstudien der akademischen Welt haben"

03

Warum unser Programm?

Die Teilnahme am TECH-Programm bedeutet eine Vervielfachung Ihrer Chancen auf beruflichen Erfolg im Bereich der höheren Unternehmensführung.

Es ist eine Herausforderung, die Anstrengung und Hingabe erfordert, aber die Tür zu einer vielversprechenden Zukunft öffnet. Die Studenten werden von den besten Lehrkräften und mit den flexibelsten und innovativsten Lehrmethoden unterrichtet.



“

Wir verfügen über das renommierteste Lehrpersonal und den umfassendsten Lehrplan auf dem Markt, so dass wir Ihnen eine Ausbildung auf höchstem akademischen Niveau bieten können“

Dieses Programm bietet eine Vielzahl von beruflichen und persönlichen Vorteilen, darunter die folgenden:

01

Einen deutlichen Schub für die Karriere des Studenten

Ein Studium bei TECH bietet den Studenten, Ihre Zukunft selbst in die Hand zu nehmen und Ihr volles Potenzial zu entfalten. Durch die Teilnahme an unserem Programm erwerben Sie in kurzer Zeit die notwendigen Fähigkeiten, um Ihre berufliche Laufbahn positiv zu verändern.

70% der Teilnehmer an dieser Spezialisierung erreichen in weniger als 2 Jahren eine positive Veränderung in ihrer Karriere.

02

Sie werden eine strategische und globale Vision des Unternehmens entwickeln

TECH bietet einen detaillierten Überblick über das allgemeine Management, um zu verstehen, wie sich jede Entscheidung auf die verschiedenen Funktionsbereiche des Unternehmens auswirkt.

Unsere globale Vision des Unternehmens wird Ihre strategische Vision verbessern.

03

Sie werden sich in der Unternehmensführung fest etablieren

Ein Studium an der TECH öffnet die Türen zu einem beruflichen Panorama von großer Bedeutung, so dass sich die Studenten als hochrangige Führungskräfte mit einem umfassenden Blick auf das internationale Umfeld positionieren können.

Sie werden mehr als 100 reale Fälle aus dem Bereich der Unternehmensführung bearbeiten.

04

Sie werden neue Aufgaben übernehmen

Während des Programms werden die neuesten Trends, Entwicklungen und Strategien vorgestellt, damit die Studenten ihre berufliche Tätigkeit in einem sich verändernden Umfeld ausüben können.

45% der Auszubildenden werden intern befördert.

05

Sie haben Zugang zu einem leistungsfähigen Netzwerk von Kontakten

TECH vernetzt seine Studenten, um ihre Chancen zu maximieren. Studenten mit den gleichen Sorgen und den Wunsch zu wachsen. So wird es möglich sein, Partner, Kunden und oder Lieferanten zu teilen.

Sie werden ein Netz von Kontakten finden, das für Ihre berufliche Entwicklung unerlässlich ist.

06

Rigorese Entwicklung von Unternehmensprojekten

Der Student wird eine tiefgreifende strategische Vision erlangen, die ihm helfen wird, sein eigenes Projekt unter Berücksichtigung der verschiedenen Bereiche des Unternehmens zu entwickeln.

20% unserer Studenten entwickeln ihre eigene Geschäftsidee.

07

Verbessern Sie Soft Skills und Führungsqualitäten

TECH hilft den Studenten, ihr erworbenes Wissen anzuwenden und weiterzuentwickeln und ihre zwischenmenschlichen Fähigkeiten zu verbessern, damit sie zu Führungskräften werden, die etwas bewirken.

Verbessern Sie Ihre Kommunikation- und Führungsfähigkeiten und bringen Sie Ihre Karriere in Schwung.

08

Sie werden Teil einer exklusiven Gemeinschaft sein

Wir bieten Ihnen die Möglichkeit, Teil einer Gemeinschaft von Elite-Managern, großen Unternehmen, renommierten Institutionen und qualifizierten Professoren der renommiertesten Universitäten der Welt zu werden. Die TECH Technologische Universität Community.

Wir bieten Ihnen die Möglichkeit, sich mit einem Team von international anerkannten Lehrern zu spezialisieren.

04 Ziele

Dieses Programm wurde mit dem Ziel entwickelt, die Fähigkeiten des Studenten in allen Aspekten der Bewertung der Qualität im Bildungswesen zu stärken und neue Kompetenzen und Fähigkeiten zu entwickeln, die für seine berufliche Entwicklung wichtig sind. So wird er nach Abschluss des Studienplans in der Lage sein, globale Entscheidungen mit einer innovativen Perspektive und einer internationalen Vision zu treffen und dabei stets zu berücksichtigen, wie wichtig es ist, effizient zu arbeiten und alle Ressourcen auf die Erreichung der vom Unternehmen gesetzten Ziele auszurichten.



“

*Das umfassendste Studienprogramm
über Qualitätssicherungssysteme im
Bildungswesen für Fachleute, die an der Spitze
der Wettbewerbsfähigkeit bleiben wollen”*

TECH macht sich die Ziele seiner Studenten zu eigen.
Wir arbeiten zusammen, um sie zu erreichen.

Der **Universitätsexperte in Bewertung der Qualität im Bildungswesen** wird den Studenten zu Folgendem befähigen:

01

Kennenlernen der Organisation des Bildungssystems

04

Kennen der verschiedenen Bildungsgesetze

02

Entdecken des Platzes des Lehrberufs darin

03

Verwalten der administrativen Aspekte des Bildungssystems

05

Kennen der obligatorischen Dokumente eines Bildungszentrums:
Bildungsprojekt des Zentrums, allgemeine Jahresplanung und
Interne Geschäftsordnung



06

Erwerben der notwendigen Instrumente für die Organisation der Studentenschaft

08

Kennen von Modellen zur Programmbewertung und Anwenden auf die sozialpädagogische Praxis

09

Konzeption kontextbezogener Projekte zur Bewertung von Bildungs- und Ausbildungsprogrammen

07

Kennen und Anwenden der spezifischen Terminologie zur Bewertung von Bildungs- und Ausbildungsprogrammen

10

Erwerben von Verfahren, um Bildungs- und Ausbildungsprogramme zu evaluieren



11

Ausarbeiten, Interpretieren, Einschätzen und Verbreiten von Berichten zur Programmbewertung

13

Debattieren über die Verantwortung der Schulen in Bewertungs- und Verbesserungsprozessen



12

Kennenlernen der Bedeutung der Teilnahme an Schulverbesserungsprozessen

14

Erweitern des Wissens über die historische Entwicklung und die Ansätze zur Verbesserung der Schulqualität

15

Analysieren des aktuellen Schulkontextes im Hinblick auf Qualität und Verbesserung

17

Nachdenken über die Rolle der Qualität in der Bildung als zeitgenössischer internationaler Bildungstrend



16

Vertiefen des Verständnisses des Konzepts der Qualität in der Bildung anhand verschiedener Ansätze

18

Analysieren der Rolle internationaler Organisationen bei der Definition der Qualität von Bildung

05

Struktur und Inhalt

Die Inhalte des Universitätsexperten wurden von Fachleuten mit nachgewiesener Kompetenz auf diesem Gebiet entwickelt und basieren auf einem hohen Qualitätskriterium in jedem der Lernabschnitte. Zu diesem Zweck wurden die relevantesten und vollständigsten Themen ausgewählt, mit den neuesten und interessantesten Aktualisierungen. Aus diesem Grund wollen sich immer mehr Fachleute auf diesem Gebiet spezialisieren, und zwar durch hochwertige Programme wie das von TECH angebotene, das speziell auf die Bewertung der Bildungsqualität ausgerichtet ist und die neuesten Informationen auf diesem Gebiet enthält.





Mit dieser Qualifikation erwerben Sie die Fähigkeit, die Qualität des Bildungssystems zu bewerten. Eine komplexe, aber wichtige Aufgabe"

Lehrplan

Der Universitätsexperte in Bewertung der Qualität im Bildungswesen der TECH Technologischen Universität ist ein intensives Programm, das die Studenten darauf vorbereitet, Herausforderungen und Geschäftsentscheidungen im Bereich des akademischen Managements zu treffen. Der Inhalt ist darauf ausgerichtet, die Entwicklung von Managementfähigkeiten zu fördern, die es ermöglichen, in unsicheren Umgebungen Entscheidungen mit größerer Strenge zu treffen.

Während der 450 Stunden des Studiums werden die Studenten in Einzelarbeit eine Vielzahl praktischer Fälle untersuchen, die es ihnen ermöglichen, die notwendigen Fähigkeiten zu erwerben, um sich in ihrer täglichen Praxis erfolgreich zu entwickeln. Es ist also ein echtes Eintauchen in reale Geschäftssituationen.

Dieses Programm befasst sich eingehend mit verschiedenen Bereichen des Unternehmens und richtet sich an Führungskräfte, die das Management der Bildungsqualität aus einer strategischen, internationalen und innovativen Perspektive verstehen sollen.

Ein speziell für die Studenten entwickelter Plan, der sich auf ihre berufliche Weiterentwicklung konzentriert und sie darauf vorbereitet, hervorragende Leistungen im Bereich des Managements akademischer Zentren zu erzielen. Ein Programm, das auf ihre Bedürfnisse und die ihres Unternehmens eingeht, mit innovativen Inhalten, die auf den neuesten Trends beruhen, unterstützt von der besten Lehrmethodik und einem außergewöhnlichen Lehrkörper, der ihnen die Fähigkeiten vermittelt, kritische Situationen auf kreative und effiziente Weise zu lösen.

Das Programm dauert 6 Monate und ist in 3 Module unterteilt:

Modul 1

Gesetzgebung und rechtliche Rahmenbedingungen für Bildungseinrichtungen

Modul 2

Bewertung von Bildungsprogrammen

Modul 3

Qualitätspolitik in Bildungseinrichtungen



Wo, wann und wie wird unterrichtet?

TECH bietet den Studenten die Möglichkeit, diesen Universitätsexperten in Bewertung der Qualität im Bildungswesen vollständig online zu absolvieren. Während der 6-monatigen Spezialisierung können die Studenten jederzeit auf alle Inhalte dieses Programms zugreifen, was ihnen die Möglichkeit gibt, ihre Studienzzeit selbst zu steuern.

Eine einzigartige, wichtige und entscheidende Bildungserfahrung, um Ihre berufliche Entwicklung voranzutreiben und den endgültigen Sprung zu schaffen.

Modul 1. Gesetzgebung und rechtliche Rahmenbedingungen für Bildungseinrichtungen

1.1. Organisation der Schule

- 1.1.1. Komplexität der Organisation der Schule
- 1.1.2. Schulorganisation und ihre Elemente
- 1.1.3. Schulorganisation und Bildungsgesetzgebung

1.2. Bildungspolitik und-verwaltung in Spanien

- 1.2.1. Bildungspolitik in Spanien
- 1.2.2. Die Bildungsverwaltung in Spanien: Niveau und Verteilung der Kompetenzen
- 1.2.3. Die administrativen Koordinierungsstellen des spanischen Bildungssystems

1.3. Bildungsgesetzgebung und die Ebenen der Lehrplanspezifikation

- 1.3.1. Bildungsgesetzgebung in Spanien und die Regelungsstruktur
- 1.3.2. Bildungsgesetzgebung in Spanien und die verschiedenen Arten von Rechtsnormen
- 1.3.3. Die Ebenen der Lehrplanspezifikation im spanischen Bildungssystem

1.4. Jüngster gesetzlicher Hintergrund

- 1.4.1. Das allgemeine Bildungsgesetz und die Zeit des Übergangs zur Demokratie
- 1.4.2. Das organische Gesetz zur Regelung des Rechts auf Bildung (LODE)
- 1.4.3. Das Organische Gesetz über die allgemeine Organisation des Bildungssystems (LOGSE)

- 1.4.4. Das Organische Gesetz über die Beteiligung, Bewertung und Steuerung von Bildungseinrichtungen (LOPEG)
- 1.4.5. Das organische Gesetz über die Qualität der Bildung (LOCE)
- 1.4.6. Das Gesetz über das Bildungswesen (LOE)
- 1.4.7. Das Organische Gesetz zur Verbesserung der Qualität der Bildung (LOMCE)

1.5. Bildung im Rahmen der Europäischen Union

- 1.5.1. Allgemeine Vorstellungen von der Europäischen Union und Bildung
- 1.5.2. Der Europäische Hochschulraum und seine Elemente
- 1.5.3. Andere Bildungssysteme in der Europäischen Union

1.6. Die Konfiguration des spanischen Bildungssystems

- 1.6.1. Das Organigramm des derzeitigen Bildungssystems: das LOE, das LOMCE und das LOMLOE
- 1.6.2. Die wesentlichen Elemente des Bildungssystems in Spanien
- 1.6.3. Die grundlegenden Merkmale der Vorschul- und Grundschulbildung

1.7. Rechte und Freiheiten im Bereich der Bildung

- 1.7.1. Die Rechte und Freiheiten des Feldes in der spanischen Verfassung
- 1.7.2. Das Recht auf Bildung
- 1.7.3. Freiheit der Bildung

1.8. Struktur und Organisation der Schulen: der Lehrplan, die GAP und die RRI

- 1.8.1. Die Struktur der Schulen
- 1.8.2. Organisation der Schule
- 1.8.3. Normative pädagogische Dokumente: das PEC, das PGA und das RRI

1.9. Grundlegende Aspekte der Schulen

- 1.9.1. Schulkalender und Stundenplan
- 1.9.2. Das Schulgebäude und seine Klassenzimmer

1.10. Andere wichtige Ideen zur Organisation in Schulen

- 1.10.1. Die Organisation der Schülerschaft
- 1.10.2. Schulische Förderung
- 1.10.3. Aufmerksamkeit für Vielfalt
- 1.10.4. Nachhilfeunterricht
- 1.10.5. Bewertung der Schule
- 1.10.6. Das pädagogische Umfeld

Modul 2. Bewertung von Bildungsprogrammen

<p>2.1. Konzept und Bestandteile des Programms. Pädagogische Bewertung</p> <p>2.1.1. Bewertung 2.1.2. Bewertung und Bildung 2.1.3. Komponenten der Bildungsevaluation</p>	<p>2.2. Modelle und Methoden für die Bewertung</p> <p>2.2.1. Standards für die Bildungsevaluation 2.2.2. Modelle der Bildungsevaluation 2.2.3. Bewertung als Prozess</p>	<p>2.3. Standards für evaluative Forschung</p> <p>2.3.1. Allgemeines Konzept von Standards 2.3.2. Organisation und Inhalt der Standards 2.3.3. Überlegungen zu Standards</p>	<p>2.4. Das Prinzip der Komplementarität. Methoden und Techniken</p> <p>2.4.1. Definition des Prinzips der Komplementarität 2.4.2. Methodik für die Anwendung des Grundsatzes der Komplementarität 2.4.3. Techniken der Komplementarität</p>
<p>2.5. Techniken und Werkzeuge für die Bewertung von Bildung</p> <p>2.5.1. Strategien zur Bildungsbewertung 2.5.2. Techniken und Werkzeuge für die Bewertung von Bildung 2.5.3. Beispiele für pädagogische Bewertungstechniken</p>	<p>2.6. Verfügbare Daten, Statistiken, Dateien, Indikatoren. Inhaltsanalyse</p> <p>2.6.1. Konzeptualisierung der Inhaltsanalyse 2.6.2. Erste methodische Vorschläge zur Inhaltsanalyse 2.6.3. Komponenten der Datenanalyse 2.6.4. Techniken zur Datenanalyse</p>	<p>2.7. Umfragen, Fragebögen, Interviews, Beobachtung, Selbstauskunft, Tests und Skalen</p> <p>2.7.1. Konzept des pädagogischen Bewertungsinstruments 2.7.2. Kriterien für die Auswahl der Bewertungsinstrumente 2.7.3. Arten von Bewertungstechniken und -instrumenten</p>	<p>2.8. Bedürfnisse, Lücken und Anforderungen. Erstbewertung und Programmgestaltung</p> <p>2.8.1. Erstbewertung. Einführung 2.8.2. Bedarfsanalyse 2.8.3. Programmgestaltung</p>
<p>2.9. Entwicklung des Programms. Formative Bewertung des Programms</p> <p>2.9.1. Einführung 2.9.2. Formative Bewertung. Vorankommen 2.9.3. Schlussfolgerungen</p>	<p>2.10. Abschluss des Programms. Abschließende, summative Bewertung</p> <p>2.10.1. Einführung 2.10.2. Abschließende, summative Bewertung 2.10.3. Schlussfolgerungen</p>		

Modul 3. Qualitätspolitik in Bildungseinrichtungen

3.1. Die Qualität der Bildung: Diskurse, Politik und Praxis

- 3.1.1. Einführung: Qualität und Bildung
- 3.1.2. Bildungsqualität und Neoliberalismus
- 3.1.3. Bildungspolitische Diskurse
- 3.1.4. Das Recht auf hochwertige Bildung

3.2. Debatten über die Qualität der Bildung

- 3.2.1. Einführung
- 3.2.2. Qualität und öffentliche Schulen
- 3.2.3. Streit um die Bildungsqualität
- 3.2.4. Schlussfolgerungen

3.3. Zeitgenössische politische Diskurse über die Qualität der Bildung auf internationaler Ebene

- 3.3.1. Einführung
- 3.3.2. Diskursive Verschiebungen in der Bildung
- 3.3.3. Qualität und verborgene Entwicklung
- 3.3.4. Konzept der menschlichen Entwicklung
- 3.3.5. Internationale Diskurse über die Qualität der Bildung

3.4. Politiken, Pläne und Programme zur Verbesserung der Qualität der Bildung

- 3.4.1. Das Konzept und der Hintergrund der Bewegung zur Verbesserung der Schulqualität
- 3.4.2. Historische Entwicklung der Schulqualität
- 3.4.3. Beiträge der Politik zur Verbesserung der Schulqualität
- 3.4.4. Etappen des Prozesses zur Verbesserung der Schulqualität

3.5. Systeme zur Bewertung von Qualität und Bildung

- 3.5.1. Einführung: Qualität und Bewertung
- 3.5.2. Qualitätsindikatoren
- 3.5.3. Evaluierungen in Schulen
- 3.5.4. Schlussfolgerungen

3.6. Perspektiven für die Bewertung der Qualität der Bildung

- 3.6.1. Bewertung als Mittel zur Verbesserung
- 3.6.2. Umfassender, ganzheitlicher Bewertungsansatz
- 3.6.3. Potenzielle Risiken der Bewertung
- 3.6.4. Schlussfolgerungen

3.7. Zeitgenössische Praktiken zur Verbesserung der Bildungsqualität

- 3.7.1. Qualitätspolitik im Bildungswesen in Spanien
- 3.7.2. Qualitätspolitik im Bildungswesen in Lateinamerika
- 3.7.3. Qualitätspolitik im Bildungswesen in Frankreich

3.8. Gender-Ansatz und Qualität in der Bildung

- 3.8.1. Geschlecht und Qualität der Bildung
- 3.8.2. Geschlecht als Element der Qualität
- 3.8.3. Schlussfolgerungen

3.9. Bürgerschaftlicher Ansatz und hochwertige Bildung

- 3.9.1. Beteiligung der Bürger und Verbesserung der Qualität der Bildung
- 3.9.2. Demokratie und Qualität
- 3.9.3. Schlussfolgerungen

3.10. Universität und Bildungsqualität

- 3.10.1. Hochschulqualität: Konzept und Dimensionen
- 3.10.2. Die Massenuniversität
- 3.10.3. Bildungsakteure rund um die Qualität
- 3.10.4. Forschung, Qualität und die Universität
- 3.10.5. Schlussfolgerungen



06 Methodik

Dieses Fortbildungsprogramm bietet eine andere Art des Lernens. Unsere Methodik wird durch eine zyklische Lernmethode entwickelt: **das Relearning**.

Dieses Lehrsystem wird z. B. an den renommiertesten medizinischen Fakultäten der Welt angewandt und wird von wichtigen Publikationen wie dem **New England Journal of Medicine** als eines der effektivsten angesehen.





“

Entdecken Sie Relearning, ein System, das das herkömmliche lineare Lernen aufgibt und Sie durch zyklische Lehrsysteme führt: eine Art des Lernens, die sich als äußerst effektiv erwiesen hat, insbesondere in Fächern, die Auswendiglernen erfordern"

Die TECH Wirtschaftsschule verwendet die Fallstudie, um alle Inhalte zu kontextualisieren

Unser Programm bietet eine revolutionäre Methode zur Entwicklung von Fähigkeiten und Kenntnissen. Unser Ziel ist es, Kompetenzen in einem sich wandelnden, wettbewerbsorientierten und sehr anspruchsvollen Umfeld zu stärken.

“

Mit TECH werden Sie eine Art des Lernens erleben, die die Grundlagen der traditionellen Universitäten in der ganzen Welt verschiebt”



Dieses Programm bereitet Sie darauf vor, geschäftliche Herausforderungen in einem unsicheren Umfeld zu meistern und Ihr Unternehmen erfolgreich zu machen.



Unser Programm bereitet Sie darauf vor, sich neuen Herausforderungen in einem unsicheren Umfeld zu stellen und in Ihrer Karriere erfolgreich zu sein.

Eine innovative und andersartige Lernmethode

Dieses TECH-Programm ist eine intensive Spezialisierung, die von Grund auf neu geschaffen wurde, um Managern Herausforderungen und Geschäftsentscheidungen auf höchstem Niveau zu bieten, sowohl auf nationaler als auch auf internationaler Ebene. Dank dieser Methodik wird das persönliche und berufliche Wachstum gefördert und ein entscheidender Schritt in Richtung Erfolg gemacht. Die Fallmethode, die Technik, die diesem Inhalt zugrunde liegt, gewährleistet, dass die aktuellste wirtschaftliche, soziale und geschäftliche Realität berücksichtigt wird.



Sie werden durch gemeinschaftliche Aktivitäten und reale Fälle lernen, komplexe Situationen in realen Geschäftsumgebungen zu lösen"

Die Fallmethode ist das am weitesten verbreitete Lernsystem an den besten Wirtschaftsschulen der Welt, und das schon so lange, wie es sie gibt. Die Fallmethode wurde 1912 entwickelt, damit die Jurastudenten das Recht nicht nur anhand theoretischer Inhalte erlernen, sondern ihnen reale, komplexe Situationen vorlegen, damit sie fundierte Entscheidungen treffen und Werturteile darüber fällen können, wie diese zu lösen sind. Sie wurde 1924 als Standardlehrmethode in Harvard eingeführt.

Was sollte eine Fachkraft in einer bestimmten Situation tun? Mit dieser Frage konfrontieren wir Sie in der Fallmethode, einer handlungsorientierten Lernmethode. Während des gesamten Programms werden Sie mit mehreren realen Fällen konfrontiert. Sie müssen Ihr gesamtes Wissen integrieren, recherchieren, argumentieren und Ihre Ideen und Entscheidungen verteidigen.

Relearning Methodik

TECH kombiniert die Methodik der Fallstudien effektiv mit einem 100%igen Online-Lernsystem, das auf Wiederholung basiert und in jeder Lektion verschiedene didaktische Elemente kombiniert.

Wir ergänzen die Fallstudie mit der besten 100%igen Online-Lehrmethode: Relearning.

Unser Online-System ermöglicht es Ihnen, Ihre Zeit und Ihr Lerntempo zu organisieren und an Ihren Zeitplan anzupassen. Sie können die Inhalte von jedem festen oder mobilen Gerät mit Internetanschluss abrufen.

Bei TECH lernen Sie mit einer hochmodernen Methodik, die darauf ausgerichtet ist, die Führungskräfte der Zukunft auszubilden. Diese Methode, die an der Spitze der weltweiten Pädagogik steht, wird Relearning genannt.

Unsere Wirtschaftsschule ist die einzige spanischsprachige Schule, die für die Anwendung dieser erfolgreichen Methode zugelassen ist. Im Jahr 2019 ist es uns gelungen, die Gesamtzufriedenheit unserer Studenten (Qualität der Lehre, Qualität der Materialien, Kursstruktur, Ziele...) in Bezug auf die Indikatoren der besten Online-Universität in Spanisch zu verbessern.



In unserem Programm ist das Lernen kein linearer Prozess, sondern erfolgt in einer Spirale (lernen, verlernen, vergessen und neu lernen). Daher kombinieren wir jedes dieser Elemente konzentrisch. Mit dieser Methode wurden mehr als 650.000 Hochschulabsolventen mit beispiellosem Erfolg in so unterschiedlichen Bereichen wie Biochemie, Genetik, Chirurgie, internationales Recht, Managementfähigkeiten, Sportwissenschaft, Philosophie, Recht, Ingenieurwesen, Journalismus, Geschichte, Finanzmärkte und -Instrumente ausgebildet. Dies alles in einem sehr anspruchsvollen Umfeld mit einer Studentenschaft mit hohem sozioökonomischem Profil und einem Durchschnittsalter von 43,5 Jahren.

Das Relearning ermöglicht es Ihnen, mit weniger Aufwand und mehr Leistung zu lernen, sich mehr auf Ihre Spezialisierung einzulassen, einen kritischen Geist zu entwickeln, Argumente zu verteidigen und Meinungen zu kontrastieren: eine direkte Gleichung zum Erfolg.

Nach den neuesten wissenschaftlichen Erkenntnissen der Neurowissenschaften wissen wir nicht nur, wie wir Informationen, Ideen, Bilder und Erinnerungen organisieren, sondern auch, dass der Ort und der Kontext, in dem wir etwas gelernt haben, von grundlegender Bedeutung dafür sind, dass wir uns daran erinnern und es im Hippocampus speichern können, um es in unserem Langzeitgedächtnis zu behalten.

Auf diese Weise sind die verschiedenen Elemente unseres Programms im Rahmen des so genannten neurokognitiven kontextabhängigen E-Learnings mit dem Kontext verbunden, in dem der Teilnehmer seine berufliche Praxis entwickelt.



Dieses Programm bietet die besten Lehrmaterialien, die sorgfältig für Fachleute aufbereitet sind:



Studienmaterial

Alle didaktischen Inhalte werden von den Fachleuten, die den Kurs unterrichten werden, speziell für den Kurs erstellt, so dass die didaktische Entwicklung wirklich spezifisch und konkret ist.

Diese Inhalte werden dann auf das audiovisuelle Format angewendet, um die TECH-Online-Arbeitsmethode zu schaffen. Und das alles mit den neuesten Techniken, die dem Studenten qualitativ hochwertige Stücke aus jedem einzelnen Material zur Verfügung stellen.



Meisterklassen

Die Nützlichkeit der Expertenbeobachtung ist wissenschaftlich belegt.

Das sogenannte Learning from an Expert baut Wissen und Gedächtnis auf und schafft Vertrauen für zukünftige schwierige Entscheidungen.



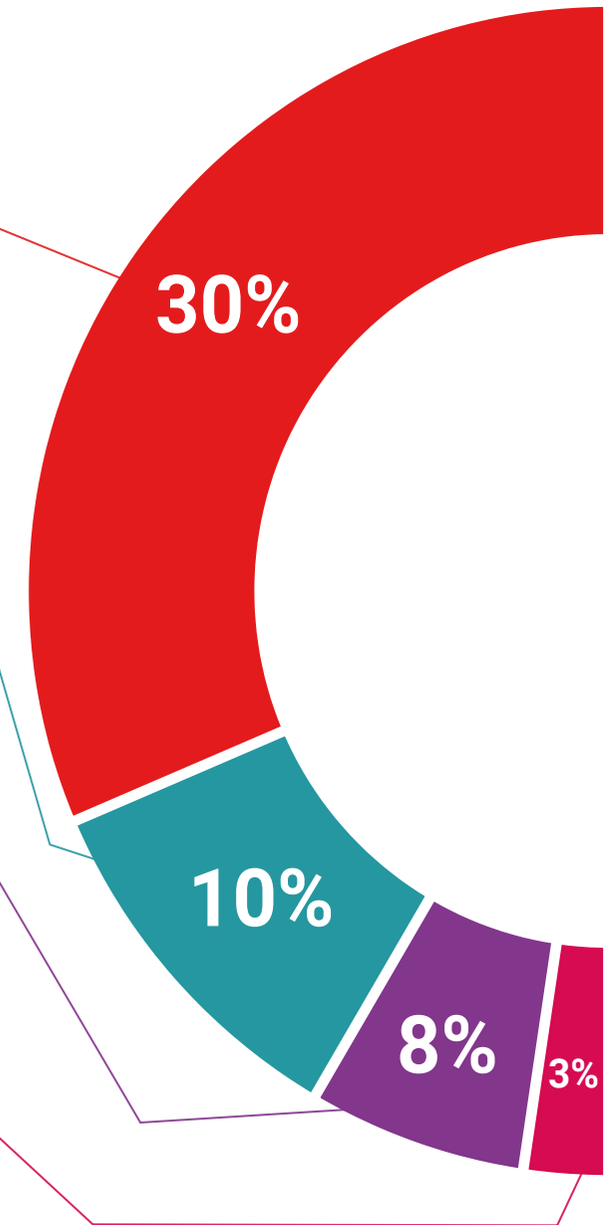
Praxis der Managementfähigkeiten

Sie werden Aktivitäten durchführen, um spezifische Managementfähigkeiten in jedem Fachbereich zu entwickeln. Praktiken und Dynamiken zum Erwerb und zur Entwicklung der Fähigkeiten und Fertigkeiten, die ein leitender Angestellter im Rahmen der Globalisierung, in der wir leben, entwickeln muss.



Weitere Lektüren

Aktuelle Artikel, Konsensdokumente und internationale Leitfäden, u.a. In der virtuellen Bibliothek von TECH haben die Studenten Zugang zu allem, was sie für ihre Ausbildung benötigen.





Fallstudien

Sie werden eine Auswahl der besten Fallstudien vervollständigen, die speziell für diese Qualifizierung ausgewählt wurden. Fälle, die von den besten Experten in Senior Management der internationalen Szene präsentiert, analysiert und betreut werden.



Interaktive Zusammenfassungen

Das TECH-Team präsentiert die Inhalte auf attraktive und dynamische Weise in multimedialen Pillen, die Audios, Videos, Bilder, Diagramme und konzeptionelle Karten enthalten, um das Wissen zu vertiefen.

Dieses einzigartige Bildungssystem für die Präsentation multimedialer Inhalte wurde von Microsoft als "europäische Erfolgsgeschichte" ausgezeichnet.



Prüfung und Nachprüfung

Die Kenntnisse der Studenten werden während des gesamten Programms regelmäßig durch Bewertungs- und Selbsteinschätzungsaktivitäten und -übungen beurteilt und neu bewertet, so dass die Studenten überprüfen können, wie sie ihre Ziele erreichen.



07

Profil unserer Studenten

Die Studenten des Universitätsexperten in Bewertung der Qualität im Bildungswesen sind Fachleute, die sich beruflich verbessern wollen, die sich aber auch für die Verbesserung des Bildungssektors engagieren, die Ideen und Tatkraft haben, die sie in die Tat umsetzen wollen. Auf diese Weise sind sie Studenten, die verstehen, wie wichtig es ist, ihr Studium während ihres gesamten Berufslebens fortzusetzen, mit dem Hauptziel, an der beruflichen Front weiterarbeiten zu können und sich reibungslos an die Veränderungen der Gesellschaft und des Sektors anzupassen.





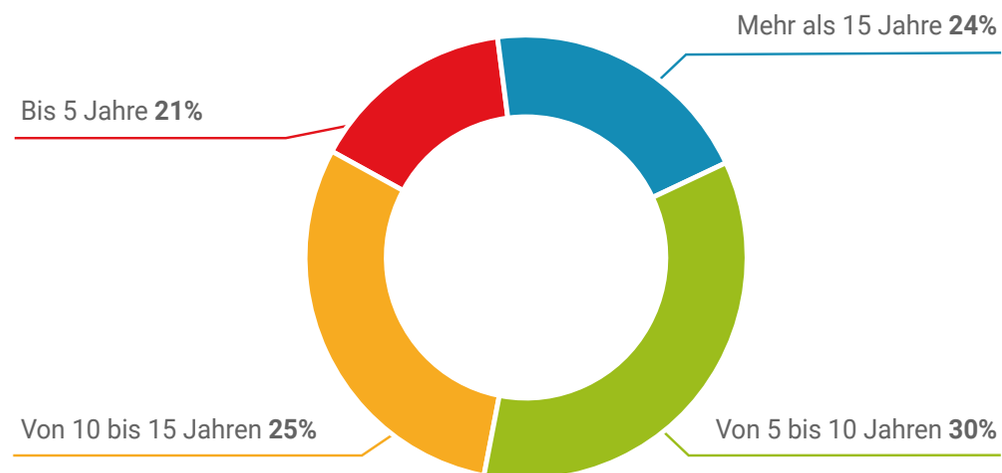
“

Verwirklichen Sie Ihre Ziele mit diesem hochintensiven Universitätsexperten, der Ihre Weiterentwicklung fördern wird"

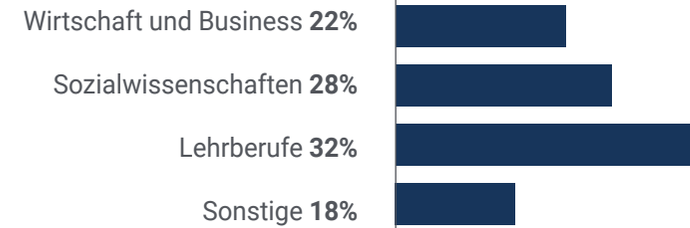
Durchschnittliches Alter

Zwischen **35** und **45** Jahren

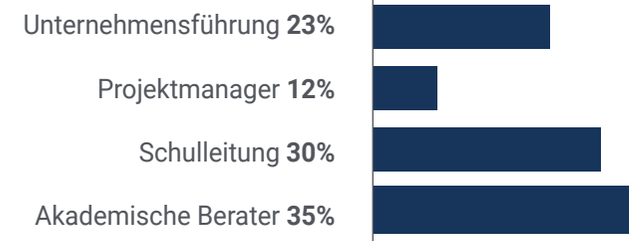
Jahre der Erfahrung



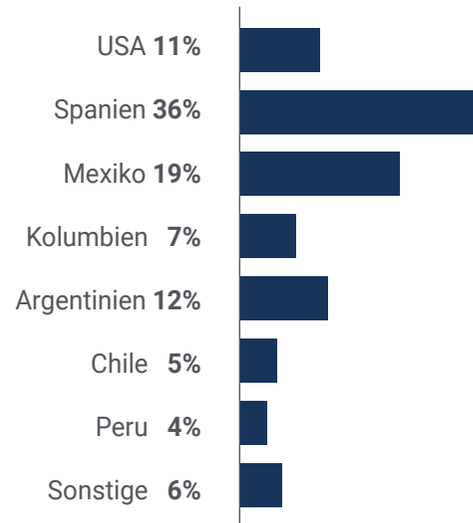
Ausbildung



Akademisches Profil



Geografische Verteilung



Pablo Oswaldo López

Spezialist für Sekundarschulbildung

"Dank dieses Universitätsexperten konnte ich mein Wissen in einem für meine berufliche Entwicklung grundlegenden Bereich erweitern. Zweifelsohne war es eine einzigartige Gelegenheit, meine tägliche Praxis zu verbessern und die notwendigen Kenntnisse zu erwerben, um neue Techniken zur Qualitätskontrolle in meiner Arbeit anzuwenden"

08

Auswirkung auf Ihre Karriere

Die Geschäftsleute von heute müssen ihr Studium über die Betriebswirtschaftslehre hinaus diversifizieren. Die Gesellschaft verändert sich und damit auch das Wissen dieser Spezialisten. Der Erwerb dieses Universitätsexperten in Bewertung der Qualität im Bildungswesen wird die Qualifikation der Studenten verbessern, da er ihnen all das Wissen vermittelt, das, auch wenn es ihnen von ihrer täglichen Arbeit völlig unabhängig erscheint, in der Geschäftswelt von großem Nutzen sein kann.



A large, stylized red quotation mark icon consisting of two open, curved shapes.

*Die interessantesten Studien-und Lernsysteme der
Gegenwart, angewandt auf einen professionellen
Wachstumsprozess von höchstem Interesse"*

Sind die Fachleute bereit, den Sprung zu wagen? Es erwartet sie eine hervorragende berufliche Weiterentwicklung

Der Universitätsexperte in Bewertung der Qualität im Bildungswesen an der TECH Technologischen Universität ist ein intensives und sehr wertvolles Programm, das darauf abzielt, die beruflichen Fähigkeiten der Studenten in einem Bereich mit breiter Kompetenz zu verbessern. Es ist zweifellos eine einmalige Gelegenheit, sich beruflich, aber auch persönlich zu verbessern, denn es bedeutet Anstrengung und Hingabe.

Studenten, die sich selbst verbessern, eine positive Veränderung auf professioneller Ebene herbeiführen und sich mit den Besten austauschen möchten, werden bei TECH ihren Platz finden.

Geben Sie Ihrer Karriere eine radikale Wende dank der Spezialisierung, die dieses Programm bietet.

Ein Programm von großem akademischen Wert, um Ihre Kenntnisse zu erweitern.

Zeitpunkt des Wandels



Art des Wandels



Gehaltsverbesserung

Der Abschluss dieses Programms bedeutet für unsere Studenten eine Gehaltserhöhung von mehr als **25,22%**



09

Vorteile für Ihr Unternehmen

Das TECH-Programm zur Bewertung der Qualität im Bildungswesen ist ein umfassendes, qualitativ hochwertiges Programm, das darauf abzielt, die Wettbewerbsfähigkeit von Fachleuten aus der Wirtschaft zu verbessern, um das Bildungssystem im Allgemeinen und die Bildungszentren im Besonderen zu stärken, damit ein Höchstmaß an Qualität erreicht wird. Diese Qualität wird sich in einer besseren Betreuung, einer besseren Anpassung an die soziale Realität und einem Bildungssystem niederschlagen, das typisch für eine integrative, offene und moderne Gesellschaft ist.





“

Ein Bildungssystem, das in der Lage ist, auf die Bedürfnisse der heutigen Gesellschaft in all ihren Aspekten zu reagieren"

Die Entwicklung und Bindung von Talenten in Unternehmen ist die beste langfristige Investition.

01

Wachsendes Talent und intellektuelles Kapital

Die Fachkraft bringt neue Konzepte, Strategien und Perspektiven in das Unternehmen ein, die relevante Veränderungen in der Organisation bewirken können.

02

Bindung von Führungskräften mit hohem Potenzial und Vermeidung der Abwanderung von Fachkräften

Dieses Programm stärkt die Verbindung zwischen dem Unternehmen und der Führungskraft und eröffnet neue Wege für die berufliche Entwicklung innerhalb des Unternehmens.

03

Aufbau von Akteuren des Wandels

Die Fachkraft wird in der Lage sein, in Zeiten der Ungewissheit und der Krise Entscheidungen zu treffen und der Organisation zu helfen, Hindernisse zu überwinden.

04

Verbesserte Möglichkeiten zur internationalen Expansion

Dank dieses Programms wird das Unternehmen mit den wichtigsten Märkten der Weltwirtschaft in Kontakt kommen.



05

Entwicklung eigener Projekte

Die Fachkraft kann an einem realen Projekt arbeiten oder neue Projekte im Bereich FuE oder Geschäftsentwicklung ihres Unternehmens entwickeln.

06

Gesteigerte Wettbewerbsfähigkeit

Dieses Programm wird unsere Studenten mit den notwendigen Fähigkeiten ausstatten, um neue Herausforderungen anzunehmen und so die Organisation voranzubringen.

10

Qualifizierung

Der Universitätsexperte in Bewertung der Qualität im Bildungswesen garantiert neben der strengsten und aktuellsten Ausbildung auch den Zugang zu einem von der TECH Technologischen Universität ausgestellten Diplom.



“

*Schließen Sie dieses Programm erfolgreich ab
und erhalten Sie Ihren Universitätsabschluss
ohne lästige Reisen oder Formalitäten"*

Dieser **Universitätsexperte in Bewertung der Qualität im Bildungswesen** enthält das vollständigste und aktuellste Programm auf dem Markt.

Sobald der Student die Prüfungen bestanden hat, erhält er/sie per Post* mit Empfangsbestätigung das entsprechende Diplom, ausgestellt von der **TECH Technologischen Universität**.

Das von **TECH Technologische Universität** ausgestellte Diplom drückt die erworbene Qualifikation aus und entspricht den Anforderungen, die in der Regel von Stellenbörsen, Auswahlprüfungen und Berufsbildungsausschüssen verlangt werden.

Titel: **Universitätsexperte in Bewertung der Qualität im Bildungswesen**

Anzahl der offiziellen Arbeitsstunden: **450 Std.**



*Haager Apostille. Für den Fall, dass der Student die Haager Apostille für sein Papierdiplom beantragt, wird TECH EDUCATION die notwendigen Vorkehrungen treffen, um diese gegen eine zusätzliche Gebühr zu beschaffen.



Universitätsexperte Bewertung der Qualität im Bildungswesen

- » Modalität: online
- » Dauer: 6 Monate
- » Qualifizierung: TECH Technologische Universität
- » Aufwand: 16 Std./Woche
- » Zeitplan: in Ihrem eigenen Tempo
- » Prüfungen: online

Universitätsexperte

Bewertung der Qualität
im Bildungswesen

