

# 大学课程

## 经济新闻与生产部门





**tech** 科学技术大学

## 大学课程

### 经济新闻与生产部门

- » 模式: 在线
- » 时间: 6周
- » 学历: TECH科技大学
- » 时间: 16小时/周
- » 时间表: 按你方便的
- » 考试: 在线

网络访问: [www.techtitute.com/cn/journalism-communication/postgraduate-certificate/economic-journalism-productive-sectors](http://www.techtitute.com/cn/journalism-communication/postgraduate-certificate/economic-journalism-productive-sectors)

# 目录

01

介绍

---

4

02

目标

---

8

03

课程管理

---

12

04

结构和内容

---

16

05

方法

---

20

06

学历

---

28

# 01 介绍

生产部门,尤其是第一产业,是经济信息的永久生成者。为了能够进行完整和高质量的新闻报道,记者需要了解该行业的运作方式、经济流向以及词汇特点。因此,为了促进专业人才的培养,TECH 设立了这一学位,深入研究与生产部门相关的经济信息以及这类信息所需的特定补充工具。所有这些信息都将通过视听资源、补充读物和基于真实案例的练习来呈现,并采用再学习方法,从经验中学习,摒弃长时间的死记硬背和强迫学习。





“

学会识别生产部门信息的经济流向, 并成为这类新闻报道的专家”

第一产业中的渔业是许多国家的经济引擎之一。这个传统而古老的行业有一种专门的语言，每天都在不同的媒体上反映出来，在某些情况下还有出版物和专门的电视和广播节目。然而，要制作这类书面或视听媒体产品，就必须对生产部门、其术语以及相关的社会行动者有广泛的了解。

因此，TECH 创建了这一资格，它将提供有关渔业部门对各国经济的进程和影响的最新信息，从而更容易找到新闻、报告和其他新闻产品的方法。

所有这一切都将通过极具影响力的视听资源、补充读物和基于真实案例的练习来呈现，从而强化再学习方法，将冗长乏味的学习时间和强制记忆抛在脑后。此外，该课程可以在任何有网络连接的设备上学习，因此可以在世界任何地方和最适合学生的时间学习课程内容。

这个**经济新闻与生产部门大学课程**包含了市场上最完整和最新的课程。主要特点是：

- ◆ 由经济新闻专家介绍案例研究的发展情况
- ◆ 该书的内容图文并茂、示意性强、实用性强，为那些视专业实践至关重要的学科提供了科学和实用的信息
- ◆ 可以利用自我评估过程来改善学习的实际练习
- ◆ 其特别强调创新方法
- ◆ 理论课、向专家提问、关于有争议问题的讨论区和个人反思性论文
- ◆ 可以从任何有互联网连接的固定或便携式设备上获取内容

“

经济新闻与生产部门大学课程为您的简历增添了专家级的竞争力”

“

在你的专业实践中应用另一种工作方式,这将标志着你在经济领域的工作质量的前后变化”

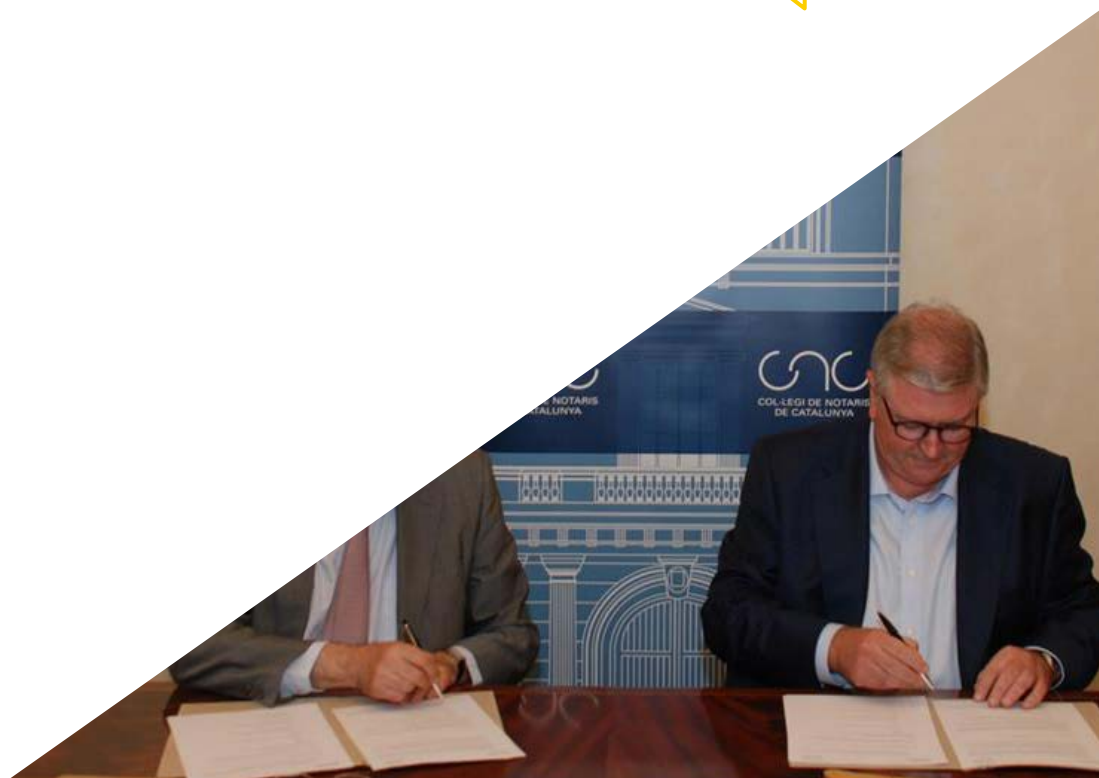
这是一个难得的培训机会,既能学习高质量的课程,又能享受全球最大在线大学的声誉。

在世界最大的西班牙语在线大学的保障下,成为当今最有趣的新闻行业之一。

经济新闻与生产部门大学课程的讲师团队拥有丰富的大学本科和研究生课程教学经验。此外,他们还为经济新闻和生产部门大学课程提供了自己作为工作专业人员的视野,使他们能够亲身了解传播部门正在经历的深刻变革。

TECH 科技大学以在线形式提供的课程方法,可以打破工作义务和个人生活之间难以协调的障碍。在工作和个人生活之间取得平衡。面对面培训对于日常工作繁忙的人来说,参加面对面培训几乎是不可能的。因此,这个大学课程是满足您培训需求的优质答案。

所有这些教育内容使该文凭成为一个专业学位,它包含了将新闻专业人员转变为此类信息相关领域的真正专家所必需的所有相关方面。



# 02 目标

经济新闻与生产部门大学课程为学生提供所有必要的学习资源,使其掌握生产部门经济信息的传播方式和工具。为此,我们开发了基本的理论内容,使您掌握走向实践所需的知识和工具,这些内容将在整个课程中得到强化。





“

集中而灵活地学习高质量的课程, 以便快速直接地吸收和应用”



## 总体目标

- ◆ 分析和了解渔业部门及其机构,以便在媒体的经济版面进行报道
- ◆ 处理渔业部门在经济学领域的具体术语
- ◆ 产生关于在媒体上传播渔业新闻的专业知识



高质量的课程配备了最新颖的教学资源,让你事半功倍”





## 具体目标

- 分析全国渔民公会联合会经济新闻中的信息结构
- 接近渔业部门的新闻办公室的信息战略
- 深入研究一名专门从事渔业的记者的信息工作
- 在专门的经济杂志中处理渔业新闻

# 03

## 课程管理

经济新闻与生产部门大学课程将使學生能够向长期从事此类工作的记者学习,这些记者同时也是教学专家,他们将为学生提供最前、近距离的专业视角。为此,我们设计了一个教育方案,从完全适应该部门现实的角度出发,特别注重专业发展。





“

通过培训,您将有资格从事新闻业中最不专业但最有趣的工作”

## 管理人员



### Ronda Iglesias, Javier 博士

- ◆ 南方运河电台负责Sucesos y Tribunales的记者
- ◆ 直布罗陀坎波新闻协会管理委员会主席
- ◆ 塞维利亚大学传播学院教授合作伙伴
- ◆ 研究员
- ◆ 塞维利亚大学的《Vecino de Guardia》、《Tricornio de Guardia》和《Manual de Periodismo Judicial》一书的作者
- ◆ 塞维利亚大学的新闻和传播学博士
- ◆ 信息科学专业的毕业生。塞维利亚大学
- ◆ 加泰罗尼亚欧贝塔大学的法律学位
- ◆ 荣获国防部军事应急组UME颁发的优秀士兵荣誉称号。莫隆-德拉弗龙特拉基地, 塞维利亚
- ◆ 民众警卫队在无线电方面的国家奖的成员
- ◆ 成员: 塞维利亚新闻协会, FAPE和传播者和法律信息者协会



### Campra García de Viguera, Mariá de los Ángeles 博士

- ◆ 主任和交流顾问
- ◆ 安达卢西亚地方警察局长和经理协会的通讯主任, AJDEPLA
- ◆ 塞维利亚的Casa de Galicia的通讯主管, 拉尔-加列戈
- ◆ GOLDEN美容诊所的通讯主任
- ◆ +21基金会的通讯主任
- ◆ 全国渔民公会联合会宣传部主任
- ◆ Unixa Abogados y Consultores的交流顾问
- ◆ 塞维利亚大学新闻学和传播学博士
- ◆ 马德里卡米洛-何塞-塞拉大学通信科学学位
- ◆ 在休达的UNED作为通信机柜专家在“媒体的形象和力量”夏季课程中发言
- ◆ 在休达的联合国经济发展会议上, 作为通信机柜专家在“性别暴力和媒体”会议上发言

## 教师

### González Morales, Cristina 女士

- ◆ 加那利电视台编辑兼记者
- ◆ Telecinco 信息电视台记者
- ◆ 加那利电视台编辑兼记者
- ◆ Canarias Radio La Autónomaica 的编辑和播音员
- ◆ 毕业于塞维利亚大学新闻和视听传播专业

# 04

## 结构和内容

该教学大纲将促进专业人员的学习,从而在最短的时间内达到必要的能力要求。这本内容全面的简编将使您能够学习到该领域所涉及的不同学科各个方面,并通过结构合理的高质量课程,引导您达到最高的质量标准并取得成功。





“

我们为您提供高效、快速的学习机会，  
并与您的个人和职业生活相协调”

## 模块1.经济新闻和第一产业。经济新闻中的渔业部门

- 1.1. 循环经济与媒体
  - 1.1.1. 经济信息的概念
  - 1.1.2. 循环经济
  - 1.1.3. 促进循环经济
- 1.2. 商业报刊中的渔业、经济与传播
  - 1.2.1. 渔业部门的社会经济影响
  - 1.2.2. 社会对自然资源的关注
  - 1.2.3. 可持续捕鱼
  - 1.2.4. 海洋垃圾
  - 1.2.5. 传播社会意识
- 1.3. 渔业组织及其与商业媒体的关系
  - 1.3.1. 渔业部门地方行动小组 (GALP)
  - 1.3.2. 全国渔民行会联合会 (FNCP)
  - 1.3.3. 西班牙渔业联合会 (CEPESCA)
- 1.4. Federación Nacional de Cofradías de Pescadores (FNCP)。在商业报刊上传播的工具
  - 1.4.1. 设立传播办公室
  - 1.4.2. 建立通讯办公室
  - 1.4.3. 传播媒介和工具
- 1.5. 大流行时期的渔业部门经济部门的传播
  - 1.5.1. 第一需求部门
  - 1.5.2. 个人防护设备和安全措施
  - 1.5.3. 媒体影响
- 1.6. 水产品与健康经济部门的传播
  - 1.6.1. 渔业产品的传播和推广
  - 1.6.2. 新闻对社会趋势的影响
  - 1.6.3. 项目和赠款
- 1.7. 经济专业杂志中的渔业新闻
  - 1.7.1. 介绍
  - 1.7.2. 钓鱼路线杂志
  - 1.7.3. 海杂志





- 1.8. 商业报刊上的渔业新闻
  - 1.8.1. 新闻
  - 1.8.2. 电台
  - 1.8.3. 电视
- 1.9. 财经媒体上关于西班牙全国渔民联合会的新闻
  - 1.9.1. 内容丰富的主题
  - 1.9.2. 广播和电视上的媒体存在
  - 1.9.3. 对印刷机和数字印刷机的影响
- 1.10. 经济记者钓鱼术语
  - 1.10.1. 专业语言
  - 1.10.2. 渔业部门使用专业术语的一些新闻示例
  - 1.10.3. 术语

“

一个完整的培训,将带你了解在最好的竞争中你所需要的知识”

# 05 方法

这个培训计划提供了一种不同的学习方式。我们的方法是通过循环的学习模式发展起来的：  
再学习。

这个教学系统被世界上一些最著名的医学院所采用，并被新英格兰医学杂志等权威出版物认为是最有效的教学系统之一。



“

发现再学习, 这个系统放弃了传统的线性学习, 带你体验循环教学系统: 这种学习方式已经证明了其巨大的有效性, 尤其是在需要记忆的科目中”

## 案例研究, 了解所有内容的背景

我们的方案提供了一种革命性的技能和知识发展方法。我们的目标是在一个不断变化, 竞争激烈和高要求的环境中加强能力建设。

“

和TECH,你可以体验到一种正在动摇  
世界各地传统大学基础的学习方式”



你将进入一个以重复为基础的学习系, 在  
整个教学大纲中采用自然和渐进式教学。



学生将通过合作活动和真实案例，学习如何解决真实商业环境中的复杂情况。

### 一种创新并不同的学习方法

该技术课程是一个密集的教学计划，从零开始，提出了该领域在国内和国际上最苛刻的挑战和决定。由于这种方法，个人和职业成长得到了促进，向成功迈出了决定性的一步。案例法是构成这一内容的技术基础，确保遵循当前经济，社会和职业现实。

“我们的课程使你准备好在不确定的环境中面对新的挑战，并取得事业上的成功”

在世界顶级商学院存在的时间里，案例法一直是最广泛使用的学习系统。1912年开发的案例法是为了让法律学生不仅在理论内容的基础上学习法律，案例法向他们展示真实的复杂情况，让他们就如何解决这些问题作出明智的决定和价值判断。1924年，它被确立为哈佛大学的一种标准教学方法。

在特定情况下，专业人士应该怎么做？这就是我们在案例法中面临的问题，这是一种以行动为导向的学习方法。在整个课程中，学生将面对多个真实案例。他们必须整合所有的知识，研究，论证和捍卫他们的想法和决定。

## 再学习方法

TECH有效地将案例研究方法与基于循环的100%在线学习系统相结合,在每节课中结合了8个不同的教学元素。

我们用最好的100%在线教学方法加强案例研究:再学习。

在2019年,我们取得了世界上所有西班牙语在线大学中最好的学习成绩。

在TECH,你将采用一种旨在培训未来管理人员的尖端方法进行学习。这种处于世界教育学前沿的方法被称为再学习。

我校是唯一获准使用这一成功方法的西班牙语大学。2019年,我们成功地提高了学生的整体满意度(教学质量,材料质量,课程结构,目标.....),与西班牙语最佳在线大学的指标相匹配。







在我们的方案中,学习不是一个线性的过程,而是以螺旋式的方式发生(学习,解除学习,忘记和重新学习)。因此,我们将这些元素中的每一个都结合起来。这种方法已经培养了超过65万名大学毕业生,在生物化学,遗传学,外科,国际法,管理技能,体育科学,哲学,法律,工程,新闻,历史,金融市场和工具等不同领域取得了前所未有的成功。所有这些都是在一个高要求的环境中进行的,大学学生的社会经济状况很好,平均年龄为43.5岁。

再学习将使你的学习事半功倍,表现更出色,使你更多地参与到训练中,培养批判精神,捍卫论点和对比意见:直接等同于成功。

从神经科学领域的最新科学证据来看,我们不仅知道如何组织信息,想法,图像y记忆,而且知道我们学到东西的地方和背景,这是我们记住它并将其储存在海马体的根本原因,并能将其保留在长期记忆中。

通过这种方式,在所谓的神经认知背景依赖的电子学习中,我们课程的不同元素与学员发展其专业实践的背景相联系。

该方案提供了最好的教育材料,为专业人士做了充分准备:



### 学习材料

所有的教学内容都是由教授该课程的专家专门为该课程创作的,因此,教学的发展是具体的。

然后,这些内容被应用于视听格式,创造了TECH在线工作方法。所有这些,都是用最新的技术,提供最高质量的材料,供学生使用。



### 大师课程

有科学证据表明第三方专家观察的有用性。

向专家学习可以加强知识和记忆,并为未来的困难决策建立信心。



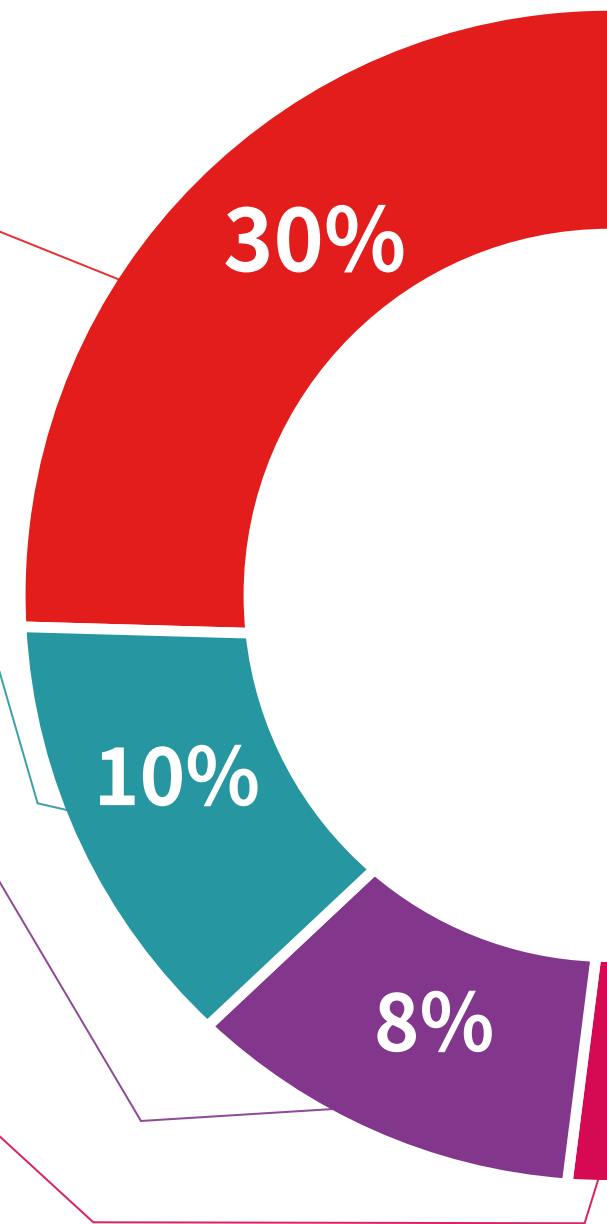
### 技能和能力的实践

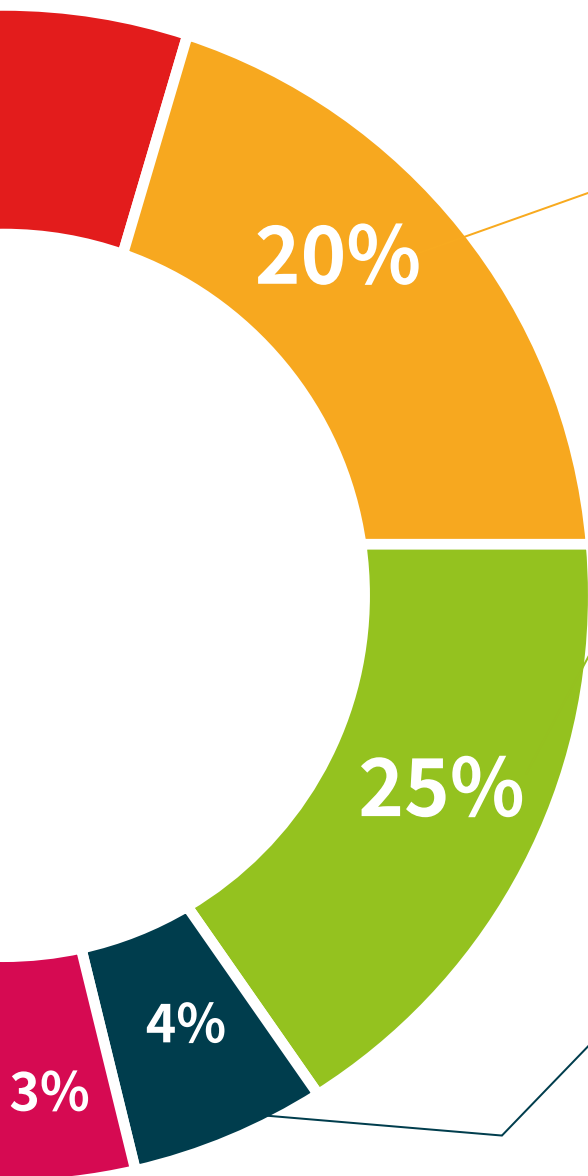
你将开展活动以发展每个学科领域的具体能力和技能。在我们所处的全球化框架内,我们提供实践和氛围帮你取得成为专家所需的技能和能力。



### 延伸阅读

最近的文章,共识文件和国际准则等。在TECH的虚拟图书馆里,学生可以获得他们完成培训所需的一切。





### 案例研究

他们将完成专门为这个学位选择的最佳案例研究。由国际上最好的专家介绍,分析和辅导案例。



### 互动式总结

TECH团队以有吸引力和动态的方式将内容呈现在多媒体中,其中包括音频,视频,图像,图表和概念图,以强化知识。  
这个用于展示多媒体内容的独特教育系统被微软授予“欧洲成功案例”称号。



### 测试和循环测试

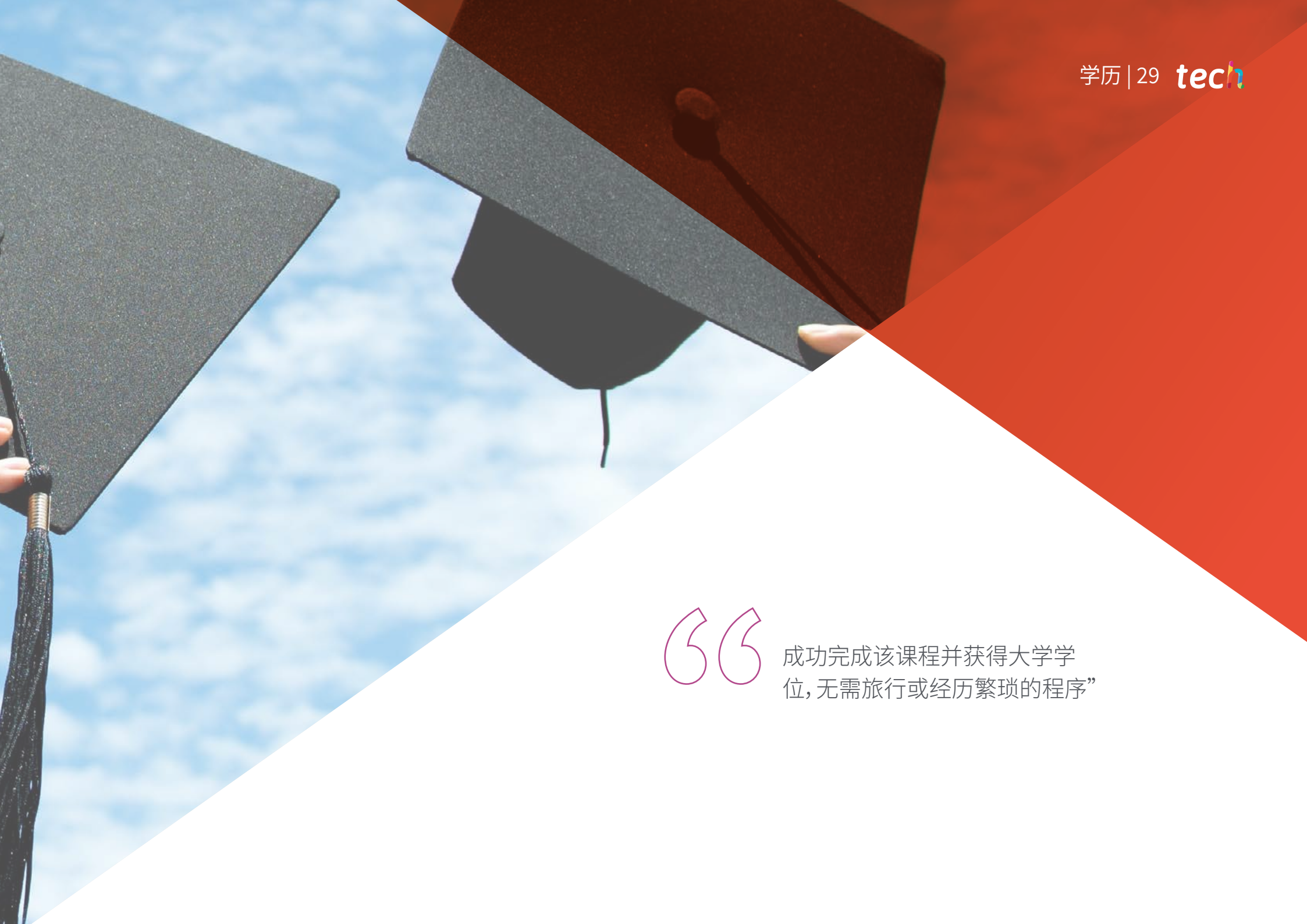
在整个课程中,通过评估和自我评估活动和练习,定期评估和重新评估学习者的知识:通过这种方式,学习者可以看到他/她是如何实现其目标的。



# 06 学历

经济新闻与生产部门大学课程除了保证最严格和最新的培训外,还可以获得由TECH科技大学颁发的大学课程学位证书。





“

成功完成该课程并获得大学学位, 无需旅行或经历繁琐的程序”

这个**经济新闻与生产部门大学课程**包含了市场上最完整和最新的课程。

评估通过后, 学生将通过邮寄收到**TECH科技大学**颁发的相应的**大学课程**学位。

**TECH科技大学**颁发的证书将表达在专科文凭获得的资格, 并将满足工作交流, 竞争性考试和专业职业评估委员会的普遍要求。

学位:**经济新闻与生产部门大学课程**

官方学时:**150小时**



健康 信心 未来 人 导师  
教育 信息 教学  
保证 资格认证 学习  
机构 社区 科技 承诺  
个性化的关注 现在 创新  
知识 网页 培 质量  
网上教室 发展 语言 机构

**tech** 科学技术大学

大学课程  
经济新闻与生产部门

- » 模式:在线
- » 时间:6周
- » 学历:TECH科技大学
- » 时间:16小时/周
- » 时间表:按你方便的
- » 考试:在线

# 大学课程

## 经济新闻与生产部门

