

大学课程

成本-业务量-效益分析





大学课程 成本-业务量-效益分析

- » 模式:在线
- » 时间:1个月
- » 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
- » 目标群体:毕业生和在经济-金融领域有明显经验的专业人员。

网络访问: www.techtitute.com/cn/school-of-business/postgraduate-certificate/cost-volume-operations-benefits-analysis

目录

01 欢迎	02 为什么在TECH学习?	03 为什么选择我们的课程?	04 目标
4	6	10	14
	05 结构和内容	06 方法	07 我们的学生简介
	18	24	32
	08 课程管理	09 对你的职业生涯的影响	10 对你的公司的好处
	36	40	44
			11 学位
			48

01 欢迎

为了使公司取得良好的财务和经济成果,有必要对所有与业务量有关的成本进行详细分析,并计算出最佳利润。这是所有有志于在经济领域担任管理职位的专业人士不可或缺的技能,因为有利的商业结果取决于他们的表现和良好的工作。意识到这一需求,TECH开发了一个完整的资格证书,其中包含了财务会计,战略规划和管理控制的所有关键,这些都是希望向最有声望的经济管理部门进行明确飞跃的专业人士必须知道的。



成本-业务量-效益分析大学课程。
TECH科技大学



“

成为你的公司信任的专业人士, 让你在
你的财务生涯中获得最负责任的职位”

02

为什么在TECH学习?

TECH是世界上最大的100%在线商业学校。它是一所精英商学院，具有最大的学术需求模式。一个国际高绩效和管理技能强化培训的中心。



“

TECH是一所站在技术前沿的大学, 它将所有资源交给学生支配, 以帮助他们取得商业成功”

在TECH科技大学



创新

该大学提供一种在线学习模式，将最新的教育科技与最大的教学严谨性相结合。一种具有最高国际认可度的独特方法，将为学生提供在不断变化的世界中发展的钥匙，在这个世界上，创新必须是所有企业家的基本承诺。

“由于在节目中加入了创新的互动式多视频系统，被评为”微软欧洲成功案例”。



最高要求

TECH的录取标准不是经济的在这所大学学习没有必要进行大量投资。然而，为了从TECH毕业，学生的智力和能力的极限将受到考验。该机构的学术标准非常高。

95%

TECH学院的学生成功完成学业



联网

来自世界各地的专业人员参加TECH，因此，学生将能够建立一个庞大的联系网络，对他们的未来很有帮助。

+100,000

每年培训的管理人员

+200

不同国籍的人



赋权

学生将与最好的公司和具有巨大声望和影响力的专业人士携手成长。TECH已经与7大洲的主要经济参与者建立了战略联盟和宝贵的联系网络。

+500

与最佳公司的合作协议



人才

该计划是一个独特的建议，旨在发挥学生在商业领域的才能。这是一个机会，你可以利用它来表达你的关切和商业愿景。

TECH帮助学生在这个课程结束后向世界展示他们的才华。



多文化背景

通过在TECH学习，学生将享受到独特的体验。你将在一个多文化背景下学习。在一个具有全球视野的项目中，由于该项目，你将能够了解世界不同地区的工作方式，收集最适合你的商业理念的创新信息。

TECH的学生来自200多个国家。



TECH追求卓越,为此,有一系列的特点,使其成为一所独特的大学:



分析报告

TECH探索学生批判性的一面,他们质疑事物的能力,他们解决问题的能力和他们的人际交往能力。



优秀的学术成果

TECH为学生提供最好的在线学习方法。大学将再学习方法(国际公认的研究生学习方法)与哈佛大学商学院的案例研究相结合。传统和前卫在一个艰难的平衡中,在最苛刻的学术行程中。



规模经济

TECH是世界上最大的网上大学。它拥有超过10,000个大学研究生课程的组合。而在新经济中,数量+技术=颠覆性价格。这确保了学习费用不像在其他大学那样昂贵。



向最好的人学习

TECH教学团队在课堂上解释了导致他们在其公司取得成功的原因,在一个真实,活泼和动态的环境中工作。全力以赴提供优质专业的教师,使学生在事业上有所发展,在商业世界中脱颖而出。

来自20个不同国籍的教师。



在TECH,你将有机会接触到学术界最严格和最新的案例研究”

03

为什么选择我们的课程？

完成科技课程意味着在高级商业管理领域取得职业成功的可能性倍增。

这是一个需要努力和奉献的挑战，但它为我们打开了通往美好未来的大门。学生将从最好的教学团队和最灵活，最创新的教育方法中学习。



“

我们拥有最著名的教师队伍和市场
上最完整的教学大纲, 这使我们能
够为您提供最高学术水平的培训”

该方案将提供众多的就业和个人利益,包括以下内容。

01

对学生的职业生涯给予明确的推动

通过在TECH学习,学生将能够掌握自己的未来,并充分开发自己的潜力。完成该课程后,你将获得必要的技能,在短期内对你的职业生涯作出积极的改变。

本专业70%的学员在不到2年的时间内实现了职业的积极转变。

02

制定公司的战略和全球愿景

TECH提供了一般管理的深刻视野,以了解每个决定如何影响公司的不同职能领域。

我们对公司的全球视野将提高你的战略眼光。

03

巩固高级商业管理的学生

在TECH学习,为学生打开了一扇通往非常重要的专业全景的大门,使他们能够将自己定位为高级管理人员,对国际环境有一个广阔的视野。

你将在100多个高层管理的真实案例中工作。

04

承担新的责任

在该课程中,将介绍最新的趋势,进展和战略,以便学生能够在不断变化的环境中开展专业工作。

45%的参训人员在内部得到晋升。

05

进入一个强大的联系网络

TECH将其学生联系起来,以最大限度地增加机会。有同样关注和渴望成长的学生。你将能够分享合作伙伴,客户或供应商。

你会发现一个对你的职业发展至关重要的联系网络。

06

以严格的方式开发公司项目

学生将获得深刻的战略眼光,这将有助于他们在考虑到公司不同领域的情况下开发自己的项目。

我们20%的学生发展自己的商业理念。

07

提高软技能和管理技能

TECH帮助学生应用和发展他们所获得的知识,并提高他们的人际交往能力,使他们成为有所作为的领导者。

提高你的沟通和领导能力,为你的职业注入活力。

08

成为一个独特社区的一部分

学生将成为由精英经理人,大公司,著名机构和来自世界上最著名大学的合格教授组成的社区的一部分:TECH科技大学社区。

我们给你机会与国际知名的教授团队一起进行专业学习。

04 目标

该课程旨在加强管理和领导技能, 以及发展新的能力和技能, 这对学生的职业发展至关重要。完成该课程后, 毕业生将能够在金融分析领域以创新的视角做出全球决策。



“

凭借你对提高工作质量的承诺和你在
TECH获得的资源, 你将更接近你所期
望的成为自己财务部门负责人的未来”

TECH将其学生的目标作为自己的目标。

我们一起工作你实现这些目标。

成本-业务量-效益分析大学课程将培训学生：

01

在复杂和不稳定的环境中为投资和融资决策制定战略, 评估其对公司的影响

02

培养发现,分析和解决问题的能力

03

发展基本技能, 对商业活动进行战略管理





04

制定和实施适当的现金管理,投资和税收计划的财务政策,作为增长战略,使公司适应国际环境的变化

05

设计创新战略和政策,提高管理和商业效率

06

从战略角度理解财务会计,对成本和业务量的管理进行高级研究

05

结构和内容

成本-业务量-效益分析大学课程是为学生量身定做的,因为它有一个完全在线的形式,学生是决定学习时间的人,能够从任何可以上网的设备上下载所有的内容。



“

TECH知道这对你未来的职业和专业预测有多重要,所以它为你提供了最好的会计分析专业人员,专门研究成本,数量,效益”

教学大纲

这个成本-业务量-效益分析大学课程的发展其能够在不确定的环境中做出更严格的决策。

在75个小时的培训中,学生将分析大量的实际案例,以测试所获得的所有知识,以一种背景方式学习他们在工作中需要的一切。

该大学课程探入处理公司的财务领域,旨在培养从战略,国际和创新角度理解财务管理的管理人员。

该大学课程为期1个月,由2个模块组成:

模块1.

管理会计

模块2.

战略规划和管理控制



在哪里,什么时候,如何进行?

TECH您提供了完全在网上开发这一方案的可能性。在为期一个月的专业学习期间,学生可以随时访问本课程的所有内容,这将使他们能够自我管理他们的学习时间。

一个独特的,关键的,决定性的教育经历,以促进你的专业发展,实现明确的飞跃。

模块1.管理会计

1.1. 从普通会计到成本会计

- 1.1.1. 成本计算的要素
- 1.1.2. 一般和成本会计中的库存
- 1.1.3. 一般会计和成本会计中的支出
- 1.1.4. 费用的分类

1.2. 成本-业务量-效益分析

- 1.2.1. 成本-数量-效益法的特点和假设
- 1.2.2. 盈亏平衡点
- 1.2.3. 安全系数
- 1.2.4. 成本-价值-效益分析中的不确定性情况

1.3. 直接成本计算

- 1.3.1. 作为管理工具的直接成本计算的分析结果
- 1.3.2. 固定成本和可变成本:分类
- 1.3.3. 生产力研究的半毛利
- 1.3.4. 分析性的资产负债表研究

1.4. 标准成本

- 1.4.1. 标准成本的定义和类型
- 1.4.2. 灵活编制间接负担的预算
- 1.4.3. 全成本中心和全成本模式
- 1.4.4. 标准成本会计中的差异

模块2.战略规划和管理控制

2.1. 财务报告和管理决策

- 2.1.1. 财务或法律会计
- 2.1.2. 分析或成本核算
- 2.1.3. 控制会计



在最好的教学人员的指导下, 这种经验将使你达到下一个专业水平”



06 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”

TECH商学院使用案例研究来确定所有内容的背景

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”



该课程使你准备好在不确定的环境中
面对商业挑战, 使你的企业获得成功。



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。

一种创新并不同的学习方法

该技术课程是一个密集的培训课程,从头开始创建,为国内和国际最高水平的管理人员提供挑战和商业决策。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基础的技术,确保遵循最新的经济,社会和商业现实。



你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”

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。

我们的在线系统将允许你组织你的时间和学习节奏, 使其适应你的时间表。你将能够从任何有互联网连接的固定或移动设备上获取容。

在TECH, 你将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。

我们的商学院是唯一获准采用这种成功方法的西班牙语学校。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。



管理技能实习

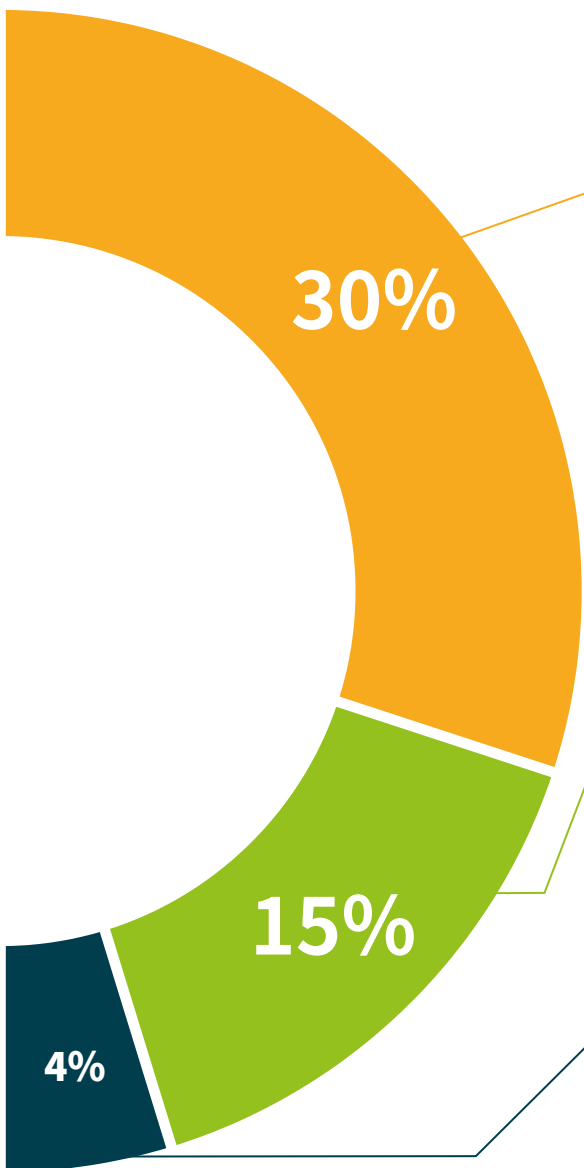
他们将在每个学科领域开展具体的管理能力发展活动。获得和培训高级管理人员在我们所处的全球化框架内所需的技能和能力的做法和新情况。



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。由国际上最好的高级管理专家介绍,分析和辅导的案例。



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。



07

我们的学生简介

成本-业务量-效益分析大学课程是一个针对金融领域专业人员的课程,他们渴望领导自己的工作团队,拥有当前的知识,并关注其工作效率和经济目标的实现。





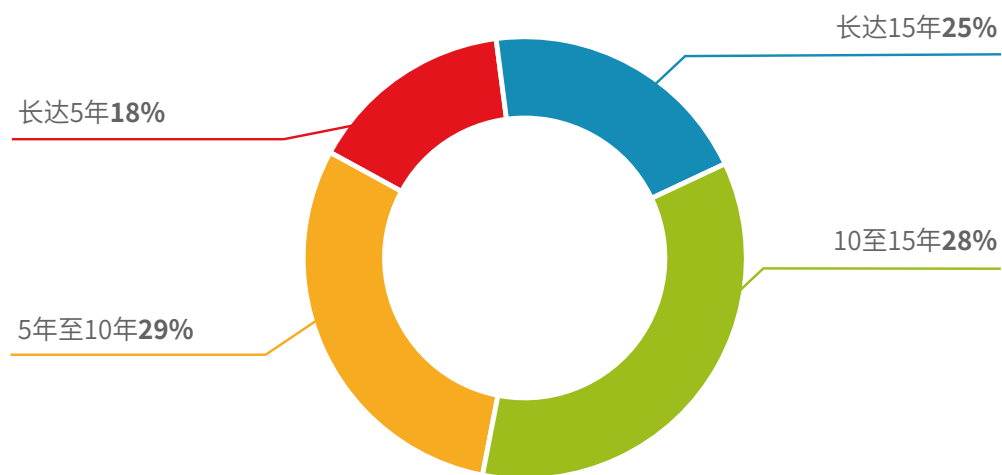
“

如果你有会计分析方面的经验,并希望在
你的专业领域继续提高,这就是你的课程”

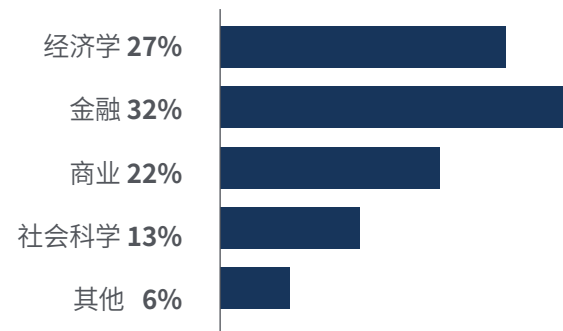
平均年龄

35 岁至 **45** 岁之间

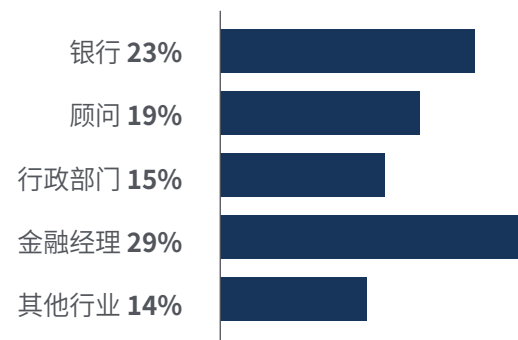
经验年限



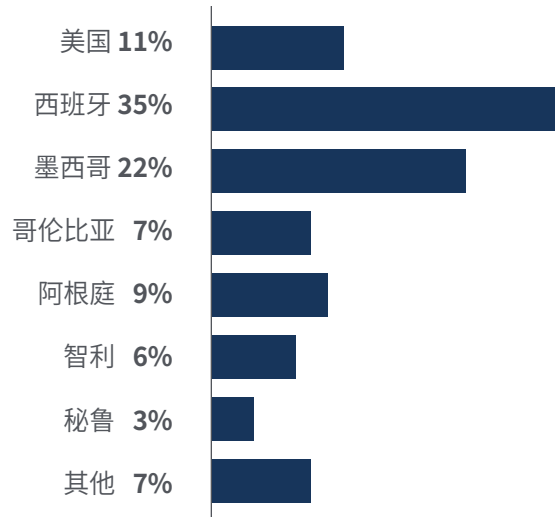
培训



学术概况



地域分布



Pablo Cárdenas

首席财务官

“通过成本-业务量-效益分析大学课程, 你将能够在这一领域进行专业学习。就我个人而言, 它在我的职业中起到了很好的作用, 因为我每天都要处理这种类型的操作”

08 课程管理

管理人员会发现一系列的内容是由一个致力于高水平财务规划和分析的教学团队精心打造的。感谢,理论与必要的实践知识相辅相成,未来的首席财务官将拥有最佳的战略关键,用符合最苛刻的工作的技能和方法来克服实际情况。





“

一个独特的团队, 将帮助你取得职业成功”

地址



Domingo Folgado, Javier 先生

- 企业发展和投资者关系部负责人。WHITE Investing。巴伦西亚。2018年起
- Relianze的创始合伙人。巴伦西亚。2014年起
- 经济学和商业研究学位, 专门研究金融和投资。经济和商业科学大学巴伦西亚。1995
- 投资组合管理硕士。高级金融学院。马德里。1999
- 大学经济-金融管理专家课程。科米亚斯宗座大学。ICADE。马德里。1996
- 市场风险控制 (VaR) 和信用风险控制 (信用衍生品) 方面的培训。期权与期货研究所。2000
- 公司金融方面的培训。应用金融学院 (AFI)。马德里。2000
- 在西班牙各金融学校担任讲师。重20年来



09

对你的职业生涯的影响

TECH意识到学生为学习这样的学位所做的努力,因此他们通过这个课程获得的提高不仅应该是实质性的,而且应该是迅速的。因此,该课程的大多数毕业生在完成学位的第一年就发现自己的职业有了积极的变化。





“

你将提高你的成本-价值-效益分析技能, 以及进一步提升你的关键交叉能力”

你准备好迈出这一步了吗？ 卓越的职业提升在等着你

一个为学生设计的课程，旨在发挥他们最好的一面，展示他们的专业技能并激励自己，用正确的知识来实现他们所追求的专业改进。TECH在整个培训过程中的支持将是学生从该计划中获得最大收益的关键。

如果你正在寻找在成本-产量-运营-利润分析领域的专业改进，请报名参加我们的大学课程，学习市场上最好的课程。

为了提高你未来的职业生涯，你需要投资于高质量的专业。在TECH，我们给你机会与最好的人一起学习。

改变的时候到



改变的类型



工资提高

完成这个课程后, 我们学生的工资会增长超过25%



10

对你的公司的好处

寻找专业会计师的公司会在这个学位上找到具有高管理技能的毕业生,他们准备好改善公司的财务分析,对成本-体积-利润链有深刻的了解。





“

从该课程毕业的会计经理将为公司的所有分析过程提供一个创新的视角”

培养和留住公司的人才是最好的长期投资。

01

人才和智力资本的增长

该专业人员将为公司带来新的概念,战略和观点,可以为组织带来相关的变化。

02

留住高潜力的管理人员,避免人才流失

这个计划加强了公司和经理人之间的联系,并为公司内部的职业发展开辟了新的途径。

03

培养变革的推动者

你将能够在不确定和危机的时候做出决定,帮助组织克服障碍。

04

增加国际扩张的可能性

由于这一计划,该公司将与世界经济的主要市场接触。



05

开发自己的项目

你将能够在真正的项目上工作, 或在你公司的研发或业务发展领域开发新项目。

06

提高竞争力

该课程将使具备接受新挑战的技能, 从而促进组织的发展。

11 学位

成本-业务量-效益分析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。



“

顺利完成该课程并获得大学课程，无需旅行或文书工作的麻烦”

这个**成本-业务量-效益分析大学课程**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:**成本-业务量-效益分析大学课程**

官方学时:**75小时**





大学课程 成本-业务量-效益分析

- » 模式:在线
- » 时间:1个月
- » 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

成本-业务量-效益分析