



兽医保健中心 的经济部门

» 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/veterinary-medicine/postgraduate-certificate/economic-sector-veterinary-health-centers

目录

01	02		
介绍	目标		
	4	8	
03	04	05	
课程管理	结构和内容	方法	
	12	18	22

06 _{学历}







tech 06 介绍

宠物环境行业无疑是一个不断增长的市场。这是一个非常复杂的行业,有众多相互关联的参与者:食品和辅料生产行业、制药行业、分销、专卖店、兽医保健中心、繁殖中心、培训中心、犬舍和美容服务。为了在兽医行业内做出正确的公司战略决策,需要对该市场内不同经营者之间的特殊性、相互关系和合作需求有专门的了解。

我们目前正处于经济周期的变革时期,价值体系、消费者的心态和习惯、工人的需求和愿望、沟通、组织、物流等过程都在发生深刻的变化。在制定发展和投资计划的过程中,整个转型过程造成了极大的不安全感和不确定性。因此,企业家比以往任何时候都更需要以知识为基础做出决策。

本大学课程为兽医专业人员提供了有关绿色经济、社会经济和数字经济挑战的专业知识。兽医服务公司必须从遏制气候变化的挑战、数字化以及伴侣动物在当今社会所发挥的巨大社会和健康作用中找到机遇。

这一培训为兽医专业人员提供了应对挑战的策略和工具,使他们能够恰当地解读趋势和机遇,从而规划和组织必要的变革以适应变化。

目前,研究生继续教育的一个问题是如何协调工作和个人生活。目前的职业需求使得提供高质量、专业化的面对面培训变得十分困难,这就是为什么在线形式将使学生能够将这种专业化培训与他们的日常职业实践相协调,而不会失去培训与专业化之间的联系。

这个**兽医保健中心的经济部门大学课程**包含了市场上最完整和最新的科学课程。主要特点是:

- 由中心兽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
- 兽医保健中心经济部门的新内容
- 可以进行自我评估过程的实践,以推进学习
- 特别关注兽医中心管理的创新方法
- 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



让自己沉浸在这一具有最高教育 质量的专业课程中,这将使您能 够面对兽医实践管理的未来挑战"



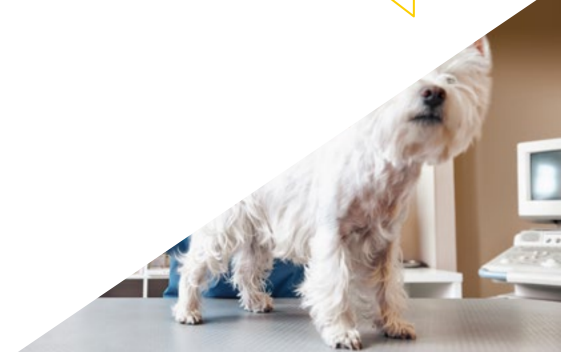
本大学课程是您选择进 修课程、更新兽医中心经 营战略知识的最佳投资"

大学课程来自参考协会和著名大学的公认专家。

多媒体内容是用最新的教育技术开发的,将允许专业人员进行情景式学习,即一个模拟的环境,提供一个身临其境的培训,为真实情况进行培训。

方案的设计重点是基于问题的学习。通过这种方式,专家必须尝试解决整个学程中出现的不同专业实践情况。为此,专业人员将得到创新互动视频系统的帮助,该系统由公认的兽 医保健中心的经济部门专家制作,经验丰富。 这个训练有最好的教学材料,这将使你做背景研究,从而促进你的学习。

100%在线的大学课程学位将使你在增加这一领域的知识的同时,将你的学习与专业工作结合起来。









tech 10 | 目标

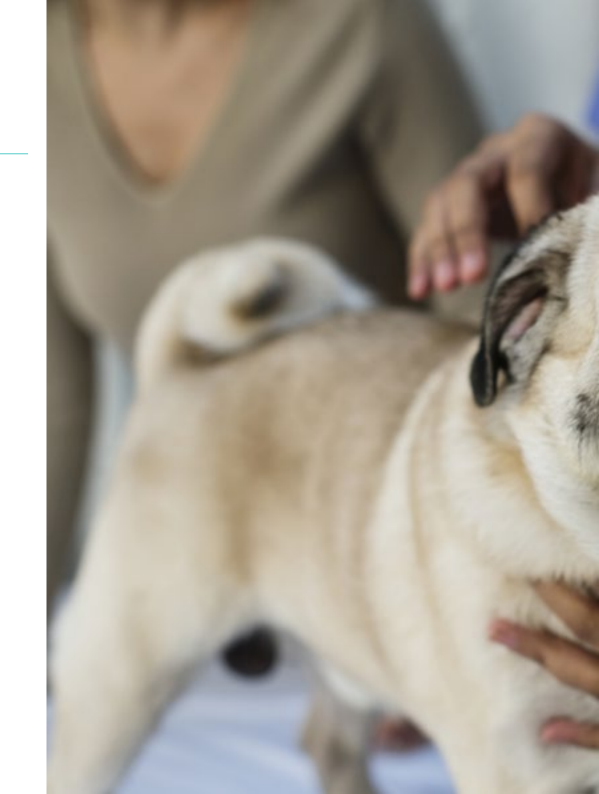


总体目标

- 辨识兽医部门在当前社会经济背景下的复杂性
- 了解关于兽医服务部门的专业知识:环境、挑战和趋势
- 汇编和分析兽医部门的创新领域
- 确定兽医服务部门在不断变化的环境中的教育需求



通过这一综合课程,为您的职业生涯助一臂之力"







具体目标

- 定义并分析绿色和社会经济环境中的新挑战
- 明确并分析有关气候变化及其对环境的影响的信息
- 确定 "一个健康"的概念,并具体说明其合作发展是一个市场机会
- 审视数字动物健康,分析其对兽医实践的颠覆性潜力
- 区分宠物行业的不同参与者以及同一市场内的相互关系
- 就商业协会主义的重要性达成共识,并分析其作为兽医变革杠杆的可能性
- 在一个主要由微型企业组成的部门中发挥变革的杠杆作用
- 研究气候变化、生物多样性的丧失、全球化、外来动物的国际贸易等产生的新的公共卫生挑战





tech 14 | 课程管理

管理人员



Barreneche Martínez, Enrique 医生

- 咨询公司 VetsPower.com 的主管,这是一家专门为伴侣动物的兽医健康中心提供服务的商业咨询公司
- 阿利坎特 AEVA 兽医部门省级雇主协会副主席,西班牙兽医部门雇主联合会 (CEVE) 财务主管
- AVEPA 管理和行政工作组 (GGA) 的联合创始人
- Amic de Alicante 兽医中心的创始人和所有者
- 马德里康普鲁坦斯大学(西班牙)兽医学学士
- 书籍作者"谁拿走了我的兽医中心?"和"我已经找到我的兽医中心了!"
- 在西班牙和国外的面对面和远程(在线)兽医中心业务管理的各种课程和讲习班上发表演讲

教师

Albuixech Martínez, Miguel 先生

- AniCura Valencia Sur 兽医院经理
- 兽医中心管理的自由顾问
- Grupo Audit、Deloitte & Touche 或 Sealco Consultores 的综合咨询
- 毕业于瓦伦西亚大学经济与商业科学学院工商管理专业 (ADE)。
- ADEIT (大学-商业基金会) 人力资源管理硕士

Vilches Sáez, José Vicente 先生

- Duna专业培训经理, SL
- 项目经理 CursoACV.com
- 培训平台经理 Cursoveterinaria.es
- 项目经理 Duna Formation
- 销售经理 Gesvilsa
- 社群管理员
- 秘书处管理 AGESVET
- 西班牙销售经理 ProvetCloud
- 技术销售经理 Guerrero Coves

Muñoz Sevilla, Carlos 先生

- AGESVET 成立以来的合作伙伴
- 马德里康普鲁坦斯大学(西班牙)兽医学学士
- ◆ 海梅一世大学 MBA-(UJI)
- Cardenal Herrera CEU 大学麻醉学和兽医诊所管理学科教授
- 参与 AGESVET 人力资源模块的开发和培训

Martín González, Abel 医生

- · CEOE (西班牙商业组织联合会) 数字委员会成员
- 马德里康普鲁坦斯大学(西班牙)兽医学学士
- 在畜牧场管理课程中与 Junta de Comunidades de Castilla La Mancha 合作教授
- 格拉纳动物管理援助和健康援助专业资格专家
- 畜牧场免费临床兽医,担任牛、绵羊、马和猪的技术总监
- 卡斯蒂利亚拉曼恰(西班牙) ADSG 技术总监: ADSG Bovine Castillo de Bayuela、ADSG Bovine La Jara、ADSG Extensivo Belvis、ADSG Bovine Los Navalmorales、ADSG Porcine La Jara
- 圣维森特山脉肉类质量标志技术总监
- 塔拉韦拉塔拉韦拉兽医中心和 Veco 兽医诊所主任
- 塔拉韦拉兽医临床医院院长
- CEVE (西班牙兽医商业联合会)的创始成员 CEVE健康委员会和数字委员会成员
- CEVE-CLM (卡斯蒂利亚兽医商业联合会)的创始成员
- 多个国家和国际专业协会的成员,例如 AVEPA、ANEMBE、SEOC、AVETO

tech 16 | 课程管理

Villaluenga, José Luis 先生

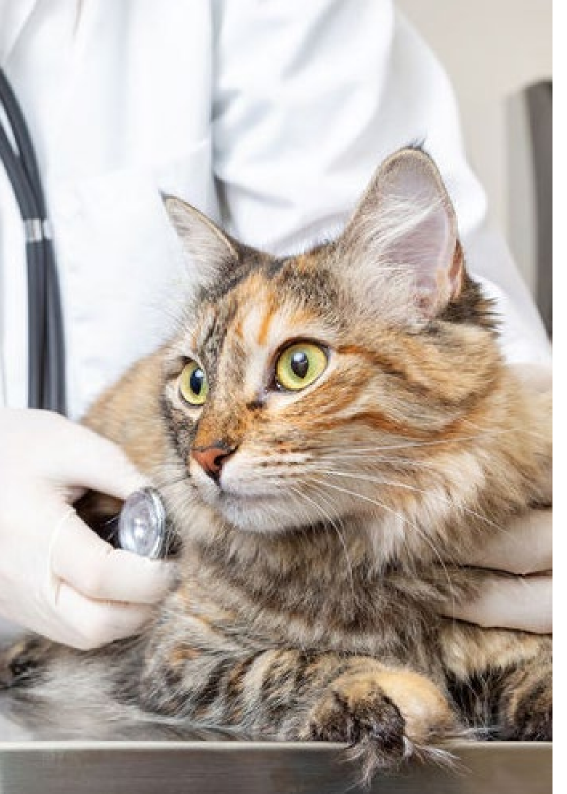
- Rentabilidad Veterinaria, SL 公司的创始合伙人
- 马德里康普顿斯大学生物科学学士
- EAE 和巴塞罗那大学数字营销硕士(2016年)
- 人力资源管理硕士, EAE和巴塞罗那大学
- 马德里(西班牙)兽医技术助理兽医培训中心 FORVET "客户服务" 领域教授
- 科尔多瓦大学(西班牙)马术运动医学硕士教授
- 小动物理疗与康复专家职称教授:狗和猫,区域:某小动物康复中心的经营管理
- 阿方索 X 大学兽医学院副教授

Navarro Ferrer, María José 女士

- 公司和私人组织的培训师和讲习班
- 瓦伦西亚大学 (UV) 心理学学士
- 临床心理学硕士 CTMC Valencia
- 瓦伦西亚大学社会老年学研究生
- · 正念和心理治疗研究生 IL3 UB
- Recull d'activitats 中的老师 als Serveis Locals d'Ocupació:Persones i Empreses de Barcelona

Saleno, Delia 医生

- CEOE董事会成员
- 毕业于克卢日-纳波卡(罗马尼亚)农业科学和兽医大学兽医学专业
- 小动物诊所高级研究文凭
- 企业家课程,由 EOI 在马略卡岛帕尔马(西班牙)举办
- 通过农业专业家庭的工作经验,作为专业能力认证程序评估员的资格课程
- 克卢日-纳波卡(罗马尼亚)兽医学院动物繁殖系博士研究员
- 科尔多瓦大学遗传学系博士研究员
- 在狗和猫医学方面开展临床活动,最初是在克卢日-纳波卡大学兽医医院,后来在各种诊所和医院工作
- 他是 Empresaris Veterinaris de les Illes Balears (EMVETIB) 的创始成员,西班牙兽 医商业联合会 (CEVE)。EMVETIB主席
- 在不同的国家和国际经济论坛以及教育部、劳工部和农业部的部门观察站和工作组中担任兽医部门代表



Rotger Campins, Sebastiá 先生

- 兽医保健中心和服务集体协议国家谈判委员会主席
- 电信工程师
- 航海与海上运输学士
- 商船船长
- 专业潜水教练
- 西班牙兽医商业联合会 CEVE 秘书长
- CEVE 劳工、组织和培训部负责人
- 巴利阿里群岛兽医公司秘书 EMVETIB
- Confederacio d'Associacions Empresarial de Balears CAEB 服务委员会主席
- CAEB执委会委员
- Veterinari Son Dureta SLP 兽医诊所经理

Tabares Rivero, Núria 女士

- Terra San Fernando 兽医诊所技术总监
- 教练能力方面的咨询和劳务与高管教练,(西班牙和拉丁美洲)
- 教师(巴塞罗那自治大学经济与商业学院副教授)
- UAB Dual Citius 硕士教授





tech 20 | 结构和内容

模块1.兽医保健中心的经济部门

- 1.1. 宠物在当今社会中的作用
 - 1.1.1. 宠物及其对身心健康的益处
 - 1.1.2. 宠物与未成年人的健康成长
 - 1.1.3. 宠物与健康老龄化
 - 1.1.4. 宠物和社区共存的好处
 - 1.1.5. 虐待动物及其与家庭暴力的关系
 - 1.1.6. 治疗和援助环境中的动物
- 1.2. 公司在当前社会环境中的作用
 - 1.2.1. 企业社会责任
 - 1.2.2. 气候变化和绿色新政
 - 1.2.3. 可持续发展目标 (SDG) 和 2030 年议程
 - 1.2.4. 兽医服务公司面临的挑战
- 1.3. 宠物市场
 - 1.3.1. 工业、零售和分销
 - 1.3.2. 服务
 - 1.3.2.1. 兽医临床服务
 - 1.3.2.2. 狗训练服务
 - 1.3.2.3. 美发服务
 - 1.3.2.4. 控制野生动物种群
 - 1.3.3. 兽用药用产品的销售
 - 1.3.4. 宠物养殖和销售
 - 1.3.5. 非政府组织
- 1.4. 兽医保健中心和服务的类型
 - 1.4.1. 兽医保健中心
 - 1.4.2. 兽医保健服务
 - 1.4.3. 公私营协作
- 1.5. 兽医临床部门的宏观经济形势
 - 1.5.1. 部门社会经济情况
 - 1.5.2. 部门就业情况





结构和内容 | 21 **tech**

- 1.6. 兽医部门的数字健康
 - 1.6.1. 兽医部门的数字化
 - 1.6.2. 有利干变革的因素和数字工具
 - 1.6.3. 阻碍数字化发展的因素
 - 1.6.4. 数字微分器
 - 1.6.5. 兽医领域的现状和数字化挑战
- 1.7. 应用于兽医保健中心的"一个健康"概念
 - 1.7.1. 一种健康的总体概念——一种幸福
 - 1.7.2. 临床兽医在"同一个健康"中的作用
- 1.8. 兽医卫生中心劳动类别培训
 - 1.8.1. 该部门培训的当前背景和兽医保健中心的实际需求
 - 1.8.2. 持续培训
 - 1.8.3. 双重阵型
- 1.9. 行业经营战略
 - 1.9.1. 商业联合主义:是什么,如何行使的以及用途是什么?
 - 1.9.2. 主动干预影响该行业的法规的制定
- 1.10. 不确定时间、变化时间和市场趋势
 - 1.10.1. 具有新概念和感性的工人
 - 1.10.2. 有新要求和需求的客户
 - 1.10.3. 公共卫生新挑战
 - 1.10.4. 新的沟通方式



这种培训将使你能够以一种舒适的方式推 进你的职业生涯"





tech 24 方法

在TECH, 我们使用案例法

在特定情况下,专业人士应该怎么做?在整个课程中,你将面对多个基于真实动物的模拟临床案例,在这些案例中,你必须调查,建立假设并最终解决问题。关于该方法的有效性,有大量的科学证据。专业人员随着时间的推移,学习得更好,更快,更持久。

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。



根据Gérvas博士的说法,临床病例是对一个病人或一组病人的注释性介绍,它成为一个"案例",一个说明某些特殊临床内容的例子或模型,因为它的教学效果或它的独特性或稀有性。案例必须基于当前的职业生活,试图再现兽医职业实践中的实际情况。



你知道吗,这种方法是1912年在哈佛大学为法律 学生开发的?案例法包括提出真实的复杂情况, 让他们做出决定并证明如何解决这些问题。1924 年,它被确立为哈佛大学的一种标准教学方法"

该方法的有效性由四个关键成果来证明:

- **1.** 遵循这种方法的兽医不仅实现了对概念的吸收,而且还通过练习评估真实情况和应用知识来发展自己的心理能力。
- 2. 学习扎根于实践技能,使学生能够更好地融入现实世界。
- 3. 由于使用了从现实中产生的情况,思想和概念的吸收变得更容易和更有效。
- **4.** 投入努力的效率感成为对兽医的一个非常重要的刺激,这转化为对学习的更大兴趣并增加学习时间。



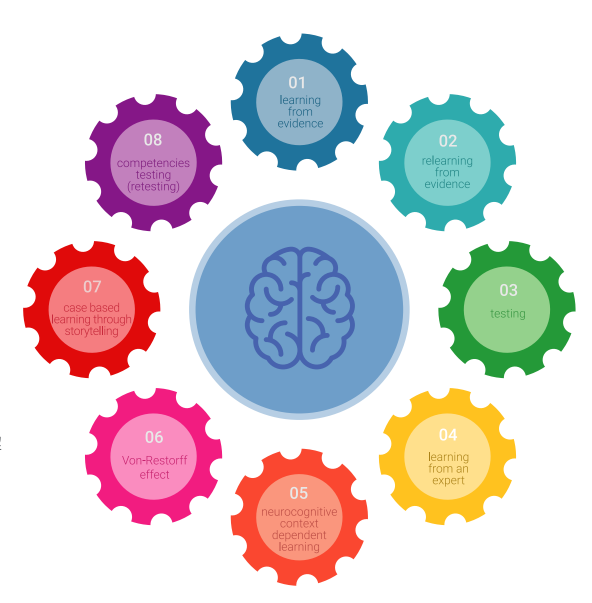
tech 26 方法

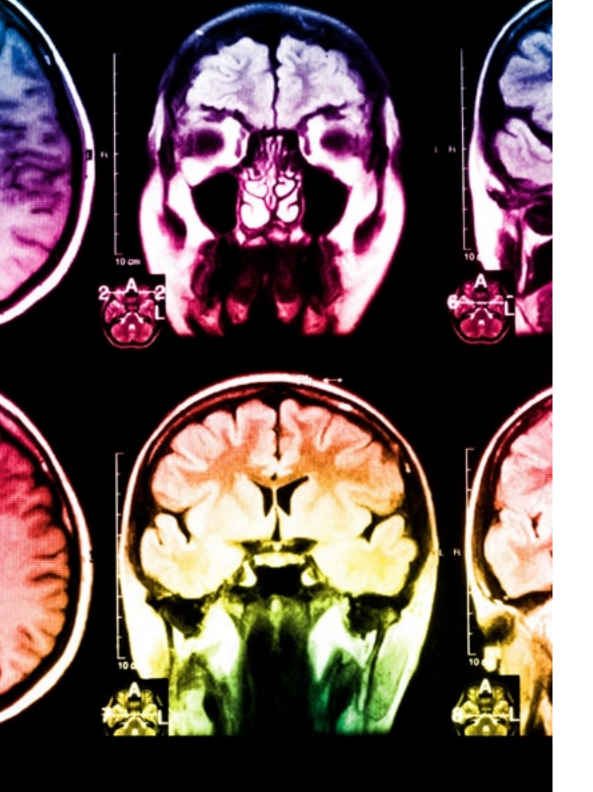
再学习方法

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。

兽医将通过真实案例和在模拟学习环境中解决复杂情况进行学习。这些模拟情境是使用最先进的软件开发的,以促进沉浸式学习。





方法 | 27 tech

处在世界教育学的前沿,按照西班牙语世界中最好的在线大学(哥伦比亚大学)的质量指标,再学习方法成功地提高了完成学业的专业人员的整体满意度。

通过这种方法我们已经培训了超过6000名兽医,取得了空前的成功,在所有的临床专科手术中都是如此。所有这些都是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。

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。

根据国际最高标准,我们的学习系统的总分是8.01分。

tech 28 方法

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。



最新的技术和程序视频

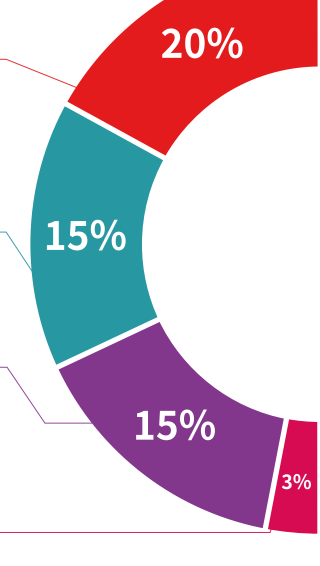
TECH使学生更接近最新的技术,最新的教育进展和当前兽医技术和程序的最前沿。所有这些,都是以第一人称,以最严谨的态度进行解释和详细说明的,以促进学生的同化和理解。最重要的是,您可以想看几次就看几次。



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丸中,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。





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。

方法 | 29 tech



由专家主导和开发的案例分析

有效的学习必然是和背景联系的。因此,TECH将向您展示真实的案例发展,在这些案例中,专家将引导您注重发展和处理不同的情况:这是一种清晰而直接的方式,以达到最高程度的理解。



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。



大师课程

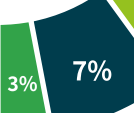
有科学证据表明第三方专家观察的有用性。

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。



快速行动指南

TECH以工作表或快速行动指南的形式提供课程中最相关的内容。一种合成的,实用的,有效的帮助学生在学习上取得进步的方法。



20%

17%





tech 32 | 学历

这个兽医保健中心的经济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大学课程获得的资格,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: 兽医保健中心的经济部门大学课程

官方学时:150小时



^{*}海牙认证。如果学生要求有海牙认证的毕业证书,TECH EDUCATION将作出必要的安排,并收取额外的费用。



» 考试:在线

