

大学课程

企业中的项目管理





大学课程 企业中的项目管理

- » 模式:在线
- » 时长:6周
- » 学历:TECH科技大学
- » 教学时数:16小时/周
- » 时间表:按你方便的
- » 考试:在线
- » 目标群体:希望在项目管理方面有所专长的IT专业人士 在项目管理中使用预测性方法

网络访问: www.techtitute.com/cn/school-of-business/postgraduate-certificate/corporate-project-management

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 我们学生的情况
	18	24	32
	08 课程管理	09 对你的职业生涯的影响	10 对贵公司的好处
	36	40	44
			11 学历
			48

01 欢迎

项目是在组织内开展的,其活动范围远远超过严格意义上的相关工作。这些实体可以是私营或营公司、国家或国际行政机构、非营利组织等。无论承担项目的是哪种类型的公司,负责项目管理的人员都不能局限于对其业务领域的单一认识,其目标应服从于公司的战略和业务目标。在这种情况下,项目经理必须与组织内不同级别的人员建立联系,能够就其项目的重要性进行谈判和辩护,不仅能够影响其合作团队,还能影响其他利益相关者,这些人往往是没有直接参与项目的决策者。该技术课程满足了该行业专业人士的学术需求,他们将专业化作为提高职业生涯不可或缺的方法。



企业中的项目管理。
TECH科技大学



“

公司项目必须与公司目标相联系,因此必须按照公司的全球愿景进行管理”

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"

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方面的。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 TECH 科技大学课程的目标是为学生提供当前最好的培训,使他们能够获得更高的资格证书,从而使他们的未来工作走向稳定的环境;同时向他们传授一种新的学习方式,这种方式更有活力、更灵活、更适合他们自己的需求。对于那些希望在学术专业上寻求专业突破的人来说,这无疑是一个理想的大学课程。





这个课程将向您传授一种全新的项目管理方法"

TECH 会把学生的目标作为自己的目标。
与学生们共同致力。
企业中的项目管理课程将使學生能够:

01

概述企业或组织的不同职能领域以及它们与项目的关系

04

确定公司不同领域的职能以及它们之间的关系

02

将活动和项目经理的角色置于组织的整体背景中

05

根据纵向或横向的程度, 研究不同的组织结构及其对项目的影响

03

专门从事与项目管理有关的业务活动

06

汇编那些适当的项目管理所需的财务概念

07

分析成本管理是如何在公司进行的, 以及它与项目预算管理的关系

10

制定什么是(管理办公) 以及它与组织管理的关系

08

确立帮助我们管理项目质量的最相关要素

11

解决组织中的变革管理问题, 以及项目如何对其做出贡献

09

考察来自人力资源部门的人员管理与作为临时团队领导的项目经理之间的关系

12

在项目经理与项目管理人员的关系中确立现代方法 业务分析 (BA)

05 结构和内容

TECH 科技大学企业中的项目管理大学课程的教学大纲在构思和设计过程中充分考虑到了学生的学习需求,他们需要更高的专业水平,以便在完全安全的情况下实现职业发展。他们还需要能够在没有压力的情况下按照自己的节奏学习,并将学习时间与日常义务结合起来,以实现工作与生活之间的重要平衡。



“

这是一个创新的课程, 对您的职业发展非常有用”

教学大纲

TECH 科技大学的企业中的项目管理大学课程是一项强化课程,旨在培养学生在综合项目管理领域应对挑战和做出商业决策的能力。其内容旨在鼓励发展管理技能,以便在不确定的环境中做出更严格的决策。

在整个150小时的学习中,学生将通过个人工作回顾大量的实际案例,这将使他们获得必要的技能,在日常实践中成功发展。因此,它是一个真正的沉浸在真实的商业环境中。

该课程深入探讨公司的不同领域,旨在让管理人员从战略、国际和创新的角度了解项目管理。

专门为学生设计的计划,重点是提高他们的专业水平,为他们在管理和企业管理领域取得优异成绩做好准备。一个通过基于最新趋势的创新内容了解你和你公司需求的课程,并得到最佳教育方法和杰出师资的支持,这将使你获得创造性和高效地解决关键情况的技能。

该课程需要6个星期天,分为1个模块。

模块1

管理:商业组织和项目管理



在哪里、什么时候、如何进行？

TECH 提供完全在线的企业中的项目管理大学课程。在为期 6 周的专业课程学习中，学生可以随时访问该课程的所有内容，从而自主管理学习时间。

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:商业组织和项目管理

1.1. 一个组织的组织和职能领域

- 1.1.1. 组织的管理:股东大会、管理委员会和总经理
- 1.1.2. 横向领域:财务、人力资源、质量、采购、物流等
- 1.1.3. 商业领域、产品和营销
- 1.1.4. 按流程和项目划分的业务领域。研发、生产工程、设施、运营
- 1.1.5. 销售支持(售前、售后)、运营和维护

1.2. 面向项目管理的组织结构

- 1.2.1. 公司结构中的组织类型
- 1.2.2. 以项目执行为导向的矩阵式组织结构
- 1.2.3. 职能领域之间关系的复杂性。资源共享

1.3. 金融和商业经济学

- 1.3.1. 财务信息和决策
- 1.3.2. 财务报表。资产负债表和利润表
- 1.3.3. 投资分析货币价值随时间的变化

1.4. 成本管理

- 1.4.1. 成本的分类和类型
- 1.4.2. 直接和间接成本的分配
- 1.4.3. 与项目管理相关的成本管理

1.5. 应用于项目管理的质量

- 1.5.1. 产品质量和项目质量
- 1.5.2. 承诺范围与质量之间的关系
- 1.5.3. 质量控制vs.质量保证
- 1.5.4. 创造价值和消除浪费

1.6. 项目的财务管理

- 1.6.1. 项目盈利能力分析
- 1.6.2. 项目作为一种投资。ROI(投资回报率)
- 1.6.3. 项目融资

1.7. 人员管理

- 1.7.1. 人力资源部门的职能和流程
- 1.7.2. 人员管理是组织中的一个战略要素
- 1.7.3. 发展和职业计划。项目经理角色的定义

1.8. 项目管理办公室(PMO)

- 1.8.1. PMO的功能和类型
- 1.8.2. 对战略管理的支持
- 1.8.3. 对人员管理的支持
- 1.8.4. 对物流和采购的支持

1.9. 项目和变革管理

- 1.9.1. 变革管理(Change Management)
- 1.9.2. 项目作为组织变革的一个要素
- 1.9.3. 应用于项目管理的变革管理

1.10. 业务分析和项目管理

- 1.10.1. 业务价值分析流程
- 1.10.2. BA与项目、方案和投资组合管理的关系
- 1.10.3. 项目经理在业务分析中的作用



宝贵的学术经历将成为您简历上的加分项"



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

我们学生的情况

这个课程面向项目管理领域的专业人士,他们已经有了一定的经验,但需要获得更高的资格证书,以便在工作实践中提高质量和安全性。相信终身学习是提高专业水平的方法,愿意自我管理时间,将学习与其他义务结合起来的人。





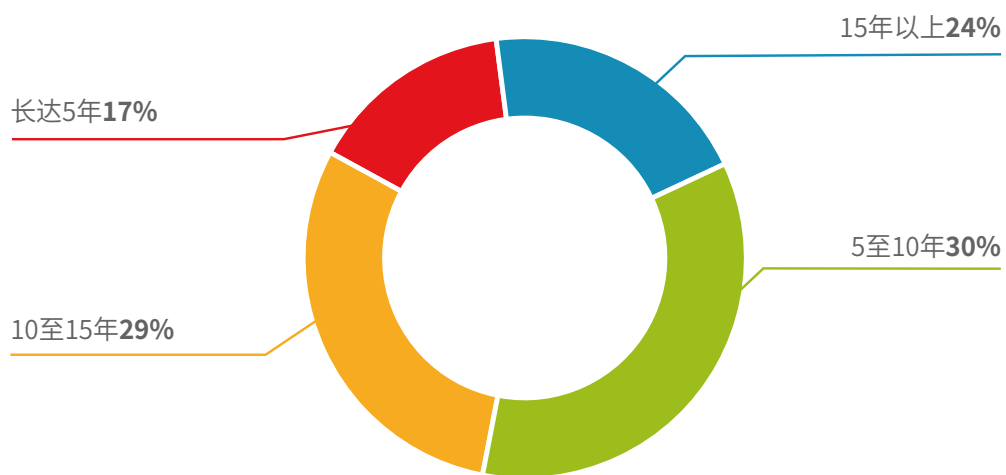
“

该计划面向希望学习和提高专业水平的人员, 专门从事项目管理”

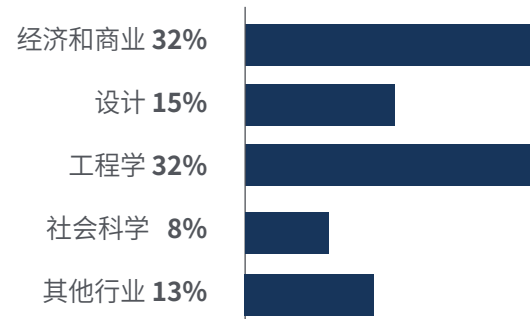
平均年龄

35岁至45岁之间

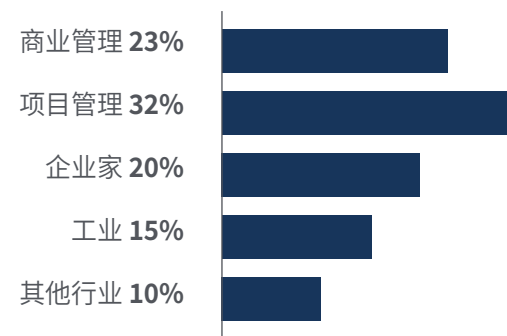
经验年限



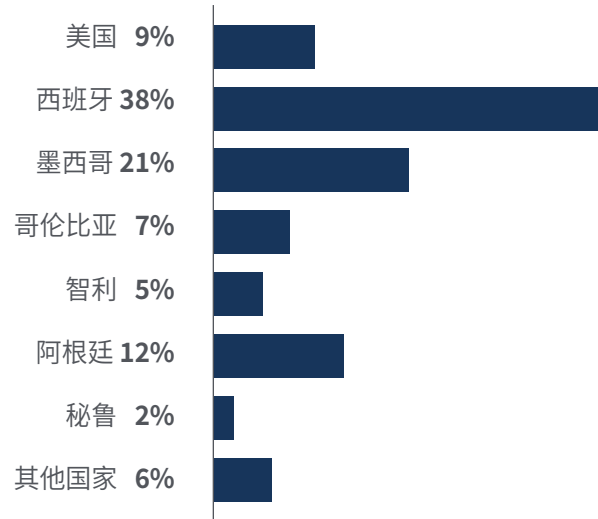
培训



学术概况



地域分布



Jaime Díaz

项目管理

"完成 TECH 科技大学的大学本科课程对我的职业发展非常有用,因为它让我了解了项目管理的新工作方式。毫无疑问,学习新的技术和工具并将其应用于日常实践是非常重要的。对我来说,100%的在线学习模式是一大优势,因为我可以根据每天的需要在不同时间学习"

08 课程管理

TECH 企业中的项目管理大学课程是由一支经验丰富的专业团队设计的。教师们坚信，持续的专业化是提高学生技能和能力的一种方法，他们深知高质量课程的重要性，因此选择了最具创新性的内容提供给学生，为他们提供提高专业实践能力的必要工具。





TECH 的教学团队将帮助您迅速扩大培训范围"

管理人员



Pérez Pérez, Manuel Felipe 先生

- ◆ 高级项目经理 - EQUIDEA
- ◆ 项目经理 - AYDEM咨询公司
- ◆ 组织发展和项目管理的顾问/培训师
- ◆ 马德里计算机科学工程师学院研究生课程培训负责人
- ◆ 电信技术工程 - UPM
- ◆ 电信系统工程师-UPM
- ◆ 欧洲EUR-ING工程师 - FEANI
- ◆ PMP®(项目管理专家) - PMI ID: 1767390 2014年11月
- ◆ 敏捷项目管理的高级课程。SCRUM



09

对你的职业生涯的影响

TECH 科技大学意识到学生们为提高培训水平付出了巨大努力，因此设计了这一课程，帮助他们提高项目管理技能，在日常实践中更加有效。高水平的学术大学课程，不仅对您的个人和职业发展不可或缺，而且对您的职业生涯也不可或缺。最重要的是，它将打开通向美好未来的大门。总之，要想获得应有的发展势头，就必须要有相应的解决方案。





这个计划将帮助您彻底改变您的职业"

你准备好迈出这一步了吗? 卓越的职业提升在等着你

TECH 科技大学的企业中的项目管理大学课程是一项强化学术课程,旨在提高学生广泛能力领域的工作技能。这无疑是一个独特的机会,可以提高专业水平,也可以提高个人水平,因为这涉及到努力和奉献。

提高自己学生专业水平上实现积极的变化,并与最好的人交流,这里就是你的地方在 TECH。

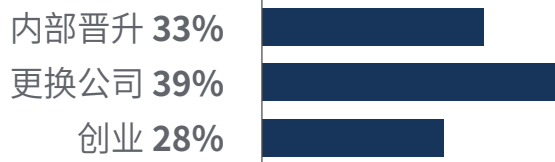
专注于相关行业,在专业领域取得明显进步。

大多数 TECH 学生都能在短期内实现专业水平的提高。

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25.22%



10

对贵公司的好处

TECH 科技大学的企业中的项目管理大学课程是这一领域专业人员的基础课程,因为它将为他们自己的职业生涯和所在公司带来巨大的利益。毫无疑问,这将是一个难得的机会,让我们在工作中不断进步,掌握必要的技能,自信地在公司发展并取得成功。





“

该计划将帮助您有效地领导您的项目, 为贵公司实现最大利益”

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。

11 学历

企业中的项目管理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。



“

成功地完成这个方案,并获得你的校级
硕士,而无需旅行或文书工作的麻烦”

这个**企业中的项目管理大学课程**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:**企业中的项目管理大学课程**

官方学时:**150小时**





大学课程 企业中的项目管理

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

大学课程

企业中的项目管理

