

大学课程

TIC作为教育管理和规划的工具





大学课程 TIC作为教育管 理和规划的工具

- » 模式: 在线
- » 时间: 2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

网络访问: www.techtitute.com/cn/school-of-business/postgraduate-certificate/ict-management-planning-tool-education

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 对你的公司的好处
	36	40	44
			11 学位
			48

01 欢迎

教育中心的主任和经理必须在不同的商业领域拥有广泛的知识,这将使他们能够适当地管理人力和物力资源,但也要在教育层面,以实现学生的预期学习成果。当今教育领域最重要的发展之一是纳入信息和通信技术 (TIC), 因此, 在TECH, 我们希望对商业专业人士进行专业化培训, 使他们对这些工具在教学领域的使用有深入的了解, 为其教育中心提供竞争优势。



TIC作为教育管理和规划的工具大学课程
TECH科技大学



“

在学校使用信息和通信技术为学童的学习带来了巨大的价值,但其适当的管理是实现最大利益的关键。在TECH,我们给你机会通过这个非常完整的大学课程在这个领域进行专业学习”

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

该课程旨在加强学校领导的管理和领导技能, 以及发展对其专业发展至关重要的新能力和技能。课程后你将能够以创新的视角和国际视野做出全球决策。



“

我们的主要目标是帮助你在个人和职业层面上出类拔萃”

你的目标就是我们的目标

我们一起工作,帮助你实现这些目标。

TIC作为教育管理和规划的工具大学课程将培训专业人员:

01

提出未来学校的特点

02

开发一个教育创新项目

03

制订技术创新发展计划

04

鼓励整个教育界参与聊天和数字论坛

05

管理和监督数字论坛



06

分析初始,持续和最终学习评估的重要性

08

在不同学科的教育教学中应用社交网络



09

适当地计划和管理对学生的信息和通信技术的使用

07

学习如何在课堂上使用ICT资源

10

深入了解Alexia教学计划

05

结构和内容

TIC作为教育管理和规划的工具大学课程是一个适合专业人士的课程,它以100%的在线形式授课,因此你可以选择最适合你的时间,日程和兴趣的时间和地点。



“

获得成功管理教育中心的必要技能”

教学大纲

TECH理工大学的TIC作为教育管理和规划的工具大学课程是一个强化课程, 为国内和国际上面对教育领域的挑战和商业决策做好准备。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150个小时的学习中, 你将通过个人工作分析大量的实际案例, 这是一个实现深度学习的独特机会, 将使你获得更高的资格, 能够将该课程的所有知识转移到你的日常实践中。因此, 它是一个真正的沉浸在真实的商业环境中。

这个大学课程深入处理学校的不同领域, 旨在培养从战略, 国际和创新角度理解高级管理的专门管理人员。

一个为专业人士设计的计划, 侧重于他们的专业改进, 使他们准备好在教育中心的管理和行政领域实现卓越。一个通过基于最新趋势的创新内容了解你和你的组织的需求的课程, 并得到最好的教育方法和卓越的师资队伍的支持, 这将为你提供创造性和高效地解决关键情况的技能。

模块1

作为管理和规划工具的TIC



在哪里, 什么时候, 如何进行?

TECH提供了以完全在线方式开发该大学课程的可能性。在2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.作为管理和规划工具的TIC

1.1. 学校的信息和通信技术工具	1.2. 沟通	1.3. 电子邮件	1.4. 文件生成
1.5. 任务管理工具	1.6. 日历	1.7. 社交网络	1.8. Alexia的介绍和参数化
1.9. 亚历克西亚的权限和行政管理	1.10. 阿列克谢对教师的培训		



专注于在学校使用信息和通信技术的决定性课程"

Social Media



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

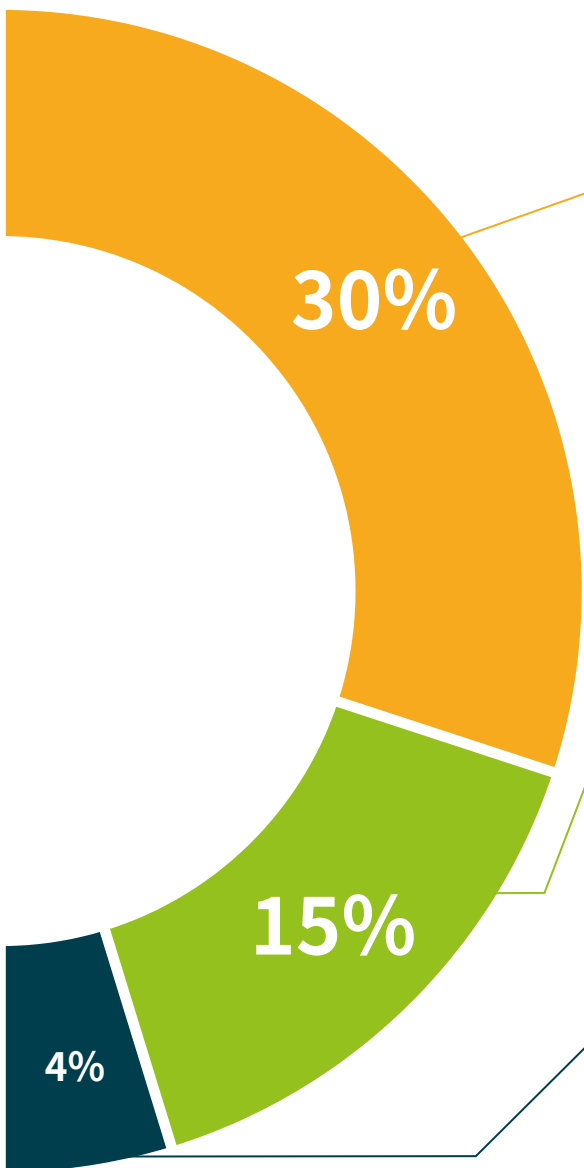
他们将在每个学科领域开展具体的管理能力发展活动。获得和培训高级管理人员在我们所处的全球化框架内所需的技能和能力的做法和新情况。



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

我们学生的情况

TIC作为教育管理和规划的工具大学课程是一个针对希望更新教育管理领域的知识并在其职业生涯中取得进展的商业专业人士的课程。具有不同学术背景和来自多个国家的参与者的多样性构成了该计划的多学科方法。





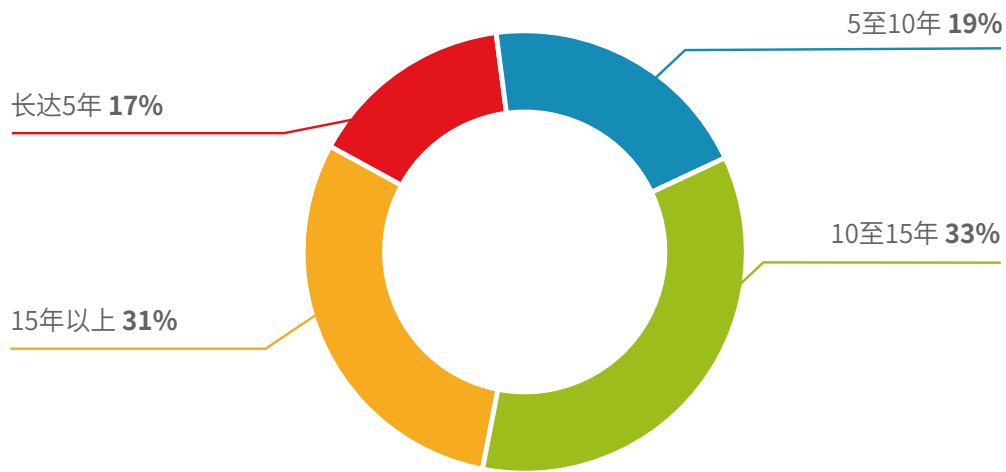
“

我们的学生是经验丰富的专业人士,他们正在寻找一个新的机会来拓宽他们的技能”

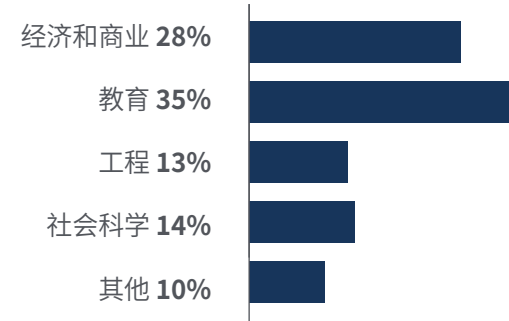
平均年龄

35岁至45岁之间

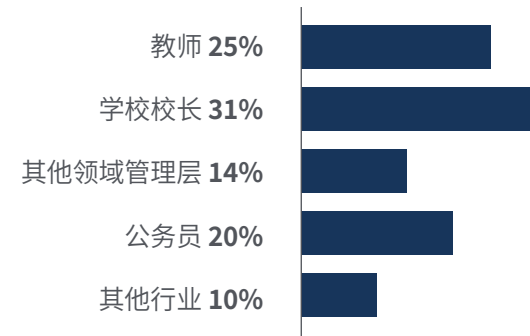
经验年限



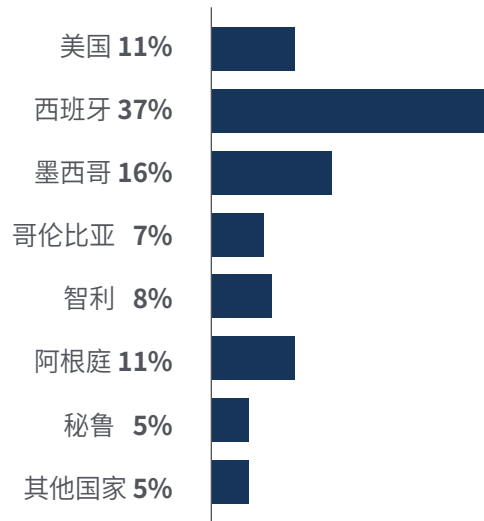
教育



学术概况



地域分布



Jorge Rodríguez

一所公立学校的校长

"信通技术的使用在所有部门都变得非常重要。因此,我不想错过在我经营的学校里介绍他们的机会。但是,要做到这一点,我很清楚,我必须扩大我在这一领域的培训和知识,为此,我毫不犹豫地选择了这个华丽的TECH大学课程"

08

课程管理

该课程的教学人员包括学校管理方面的主要专家,他们将自己多年的经验带到该课程中。此外,在相关领域享有盛誉的其他课程也参与了其设计和开发,他们以跨学科的方式完成了大学课程的工作,从而使其成为学生在学术层面上独特而极具营养的体验。





“

一个具有丰富经验的教学团队，帮助你取得职业成功”

管理人员



Borrás Sanchís, Salvador先生

- ◆ 心理学家, 教师和语言治疗师
- ◆ 巴伦西亚总督府教育厅的教育顾问
- ◆ DEIAP学院的教学主任
- ◆ 心理学专业毕业生
- ◆ 听力和语言教师
- ◆ 言语治疗文凭
- ◆ 教学顾问和Aula Salud的外部合作者

教师

Arroyo Fernández, Alejandro先生

- ◆ 文学评论数字杂志的撰稿人和西班牙语教师
- ◆ 马德里康普顿斯大学北美文学专业博士生
- ◆ 英语语言学专业毕业
- ◆ 专攻美国当代文学和维多利亚时期文学
- ◆ 欧洲文学研究硕士学位
- ◆ 对外西班牙语教学的硕士学位

Azcunaga Hernández, Amaia女士

- ◆ 在多个国家和教育领域有教学经验的外语教师
- ◆ 对外西班牙语教学的硕士学位
- ◆ 应用于教学的团体动力学专家

De la Serna, Juan Moisés博士

- ◆ 心理学博士和神经科学与行为生物学硕士
- ◆ 心理学和神经科学开放讲座的作者和科学传播者

Jiménez Romero, Yolanda女士

- ◆ 埃斯特雷马杜拉-卡斯蒂利亚-拉曼恰高级能力研究所的地区主任
- ◆ 初级教育学位
- ◆ 高能神经心理学硕士文凭
- ◆ 情绪智力硕士。NLP专家
- ◆ 教学顾问和Aula Salud的外部合作者

Notario Pardo, Francisco先生

- ◆ 教育学研究生和社会教育学文凭
- ◆ 是 "干预有危险的家庭和有反社会行为的未成年人 "的专家
- ◆ 社会教育和社会文化动画方面的专家
- ◆ 家庭和学校调解员和官方司法专家
- ◆ 自2004年以来,他一直担任教育工作者和寄养中心主任,以及阿利坎特的寄养干预中心的技术员和协调人
- ◆ 他目前在一个基础社会工作单位担任教育工作者
- ◆ 他为各种实体和专业协会进行指导,教学(课堂和电子学习)和开发内容
- ◆ 处于社会风险的儿童全纳教育硕士学位的主任

Velasco Rico, Guillermo先生

- ◆ 毕业于马德里康普顿斯大学西班牙语语言学专业
- ◆ 马德里康普鲁坦斯大学的ELE硕士学位
- ◆ 马德里康普鲁坦斯大学西班牙语教授
- ◆ 萨拉热窝西班牙研究中心的学术协调员

Visconti Ibarra, Martín先生

- ◆ 教育和行为科学博士生,专业为情商
- ◆ 小学教育专业毕业
- ◆ 学习困难和认知过程的在线硕士学位课程

09

对你的职业生涯的影响

TECH意识到,采取这些特点的课程是一项巨大的经济,专业,当然也包括个人投资。开展这项伟大工作的最终目标必须是实现专业成长。为此,TECH提供了所有的资源供学生使用,以便他/她能够获得当下最独特的信息,这将使他/她获得职业成功。





“

在这一高度学术化的课程中, 你可以实现你想要的专业飞跃”

你准备好迈出这一步了吗？ 卓越的职业提升在等着你

TECH的TIC作为教育管理和规划的工具大学课程，为学生面对国内和国际教育机构挑战和商业决策做好准备。其主要目的是促进你的个人和职业成长。帮助他们获得成功。

提高自己，在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。

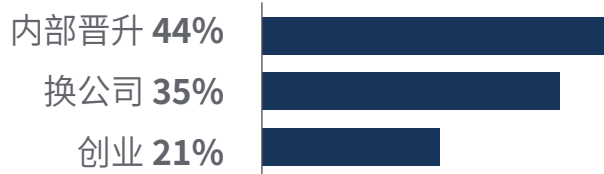
持续的专业化将使专业人员获得必要的培训，从而在职业阶梯上不断前进。

通过完成TIC作为教育领域的管理和规划工具这一特定课程，实现你所期望的职业变化。

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

TIC作为教育管理和规划的工具大学课程,有助于通过高水平领导人的专业化,将组织的人才提高到最大潜力。通过这种方式,你将能够把完成课程后获得的所有技能应用于你的日常工作。此外,参加这一计划是一个独特的机会,可以进入一个强大的联系网络,在其中寻找未来的专业合作伙伴,客户或供应商。





“

你更高的专业水平对你的工作场所来说将是一个优质的加分项, 因为你将能够为你的工作带来新的视野”

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知识资本

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

可以在一个真实的项目上工作, 或在其公司的研发或业务发展领域开发新。

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

TIC作为教育管理和规划的工具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。



“

成功地完成这个课程,并获得你的校级
硕士,而无需旅行或文书工作的麻烦”

这个TIC作为教育管理和规划的工具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:TIC作为教育管理和规划的工具大学课程

官方学时:150小时





大学课程 TIC作为教育管 理和规划的工具

- » 模式:在线
- » 时间:2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

TIC作为教育管
理和规划的工具