



# **大学课程** 项目范围和时间表

- » 模式:**在线**
- » 时间:6个星期
- » 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: 该课程对所有与设计有关的专业人员特别感兴趣。 战略规划或项目执行的任何工程领域的专业人士。 咨询,研究或公司的日常运作。公司的类型或行业类型千差万别,因为项目管理不是任何行业独有的。

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

# 目录

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



确定项目的范围是开始规划项目的基础,因为不确定项目将包括哪些方面和任务,就很难 取得成功的结果。这一方面与时间表密切相关,因为为了使一个想法实现所提出的目标, 一切都必须安排在毫米以内。这所TECH科技大学的课程 旨在为项目经理提供这两个学科 的专业知识,这将使他们通过发展特定的技能和能力来管理最具竞争力的项目,从而进入 该行业的精英行列。 项目范围和时间表大学课程 TECH科技大学







# **tech** 08 | 为什么在TECH学习?

#### 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

+200

每年培训的管理人员

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。



#### 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"

## 为什么在TECH学习? | 09 **tech**

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。



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。



# tech 12 | 为什么选择我们的课程?

该方案将提供众多的就业和个人利益,包括以下内容。



#### 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。



#### 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。



#### 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。



#### 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%的受训人员在内部得到晋升。

# 为什么选择我们的课程? | 13 **tech**



#### 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。



#### 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。



#### 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。



#### 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。





# **tech** 16 | 目标

TECH将学生的目标纳入其中。 我们一起工作你实现这些目标。

**该项目范围和时间表的大学课程将**培训学生:



提高制定实施战略的能力项目

02

学会与客户谈判



学会对项目有一个全球视野,了解项目的每个阶段







改善时间管理,确定每个项目的确切期限



学会优先考虑和/或委托任务,以改进和加快流程



规划一个项目的所有阶段,以及估计每个阶段的发展所需的时间





# tech 20 | 结构和内容

#### 教学大纲

项目管理的所有领域都是基本的,但作为所有领域的基础的无疑是范围管理,因为它将为确保项目的成功或失败奠定基础。此外,在这种举措的方法论中,最关键和相关的一点是知道如何计算和预测任务的执行时间。

通过该方案,旨在确定成功开发项目所需的所有此类行动,使专业人员获得能够在日常工作中实施的专业知识,实现项目的准确实施,并协调和管理与该领域有关的所有方面。

为此,向学生提供了一份绝对更新的课程 表,其中包含有关项目范围和时间表的最 相关概念和理论。此外,理论学习得到了多 种实践练习的支持,因此,学生可以通过模 拟案例,进入职业发展绝对必要的领域,获 得必要的培训,以在工作中接触精英。

该计划以100%在线形式提供,允许学生自 我管理时间,并将他们的学习与他们的其 他日常义务相结合,无论是个人的还是职 业的。 该方案为期6个星期,分为1个内容模块:

模块1.

项目范围和时间表



#### 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。在培训持续的6个星期天中,你可以学生将能够访问本课程的所有内容,这将使你能够自我管理你的学习时间。

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。

# tech 22 | 结构和内容

模块1.项目范围和时间表			
1.1. 方案管理和项目组合	1.2. 项目范围管理	1.3. 需求获取和范围定义	1.4. 将项目目标分解成活动(WBS)
1.5. 检查和控制范围	1.6. 项目管理中的战略时间规划	1.7. 项目的生命周期	1.8. 高效的时间和期限规划
1.9. 任务研究的工具	1:10. 时间表的执行和控制		





# 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。





# **tech** 26 方法

#### 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。





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。

# 方法 | 27 **tech**



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

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。

# **tech** 28 | 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。



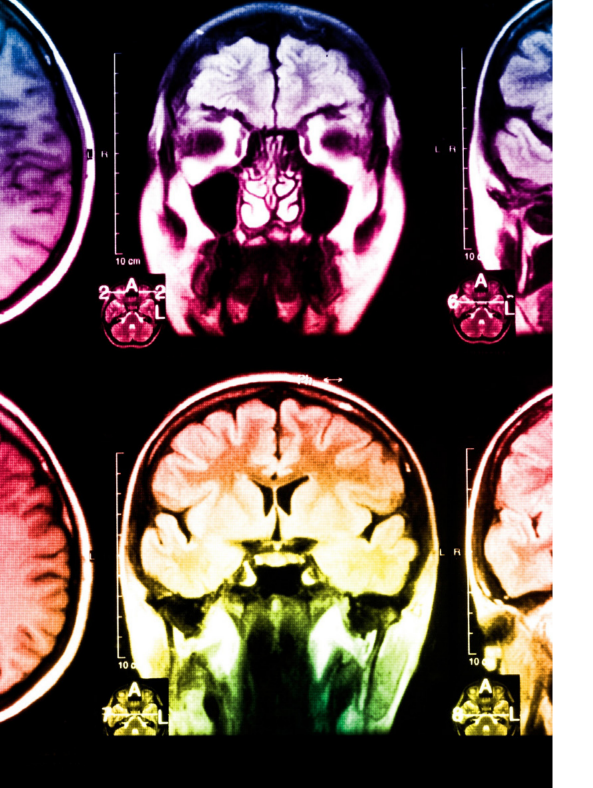
# 方法|29 **tech**

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。



# **tech** 30 | 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。



#### 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。



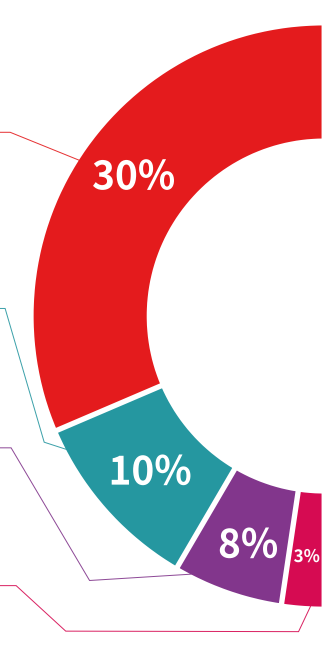
#### 管理技能实习

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。



# 方法 | 31 tech



#### 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。



#### 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。

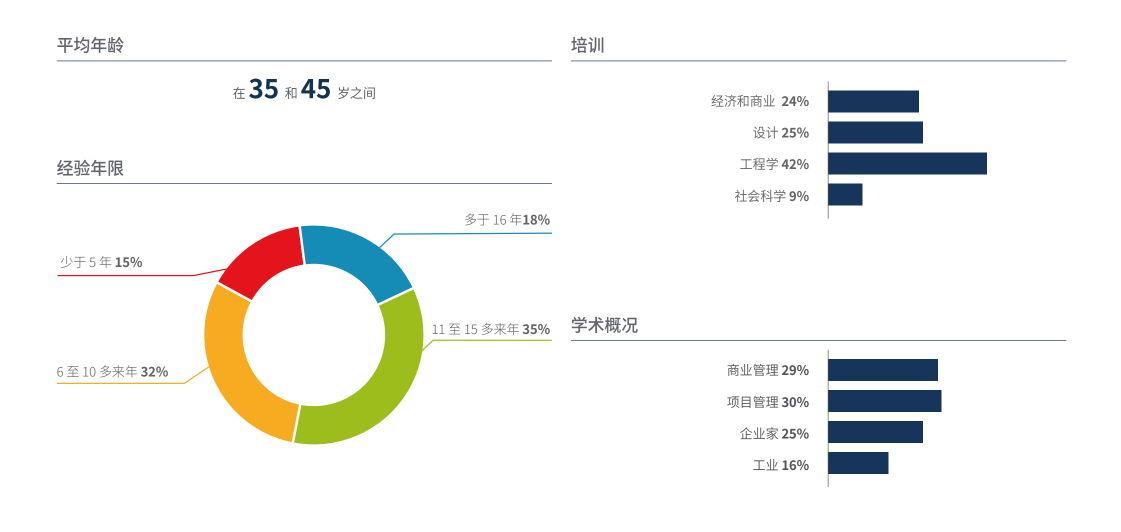


30%

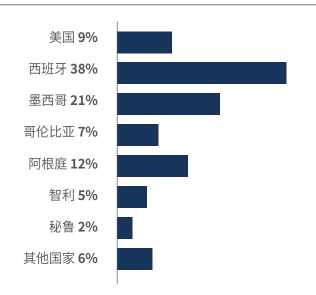




# tech 34 | 我们学生的情况



#### 地域分布





# Luis Sánchez Ortiz

#### 项目总监

"掌握必要的技能来确定我在公司协调的每个项目的范围和进度,是这个项目的巨大贡献。毫无疑问,我长期以来一直想在这一领域有所建树,感谢TECH,我成功了"

# 课程管理 染较少,因此可以在企业中更安全地付诸实施。





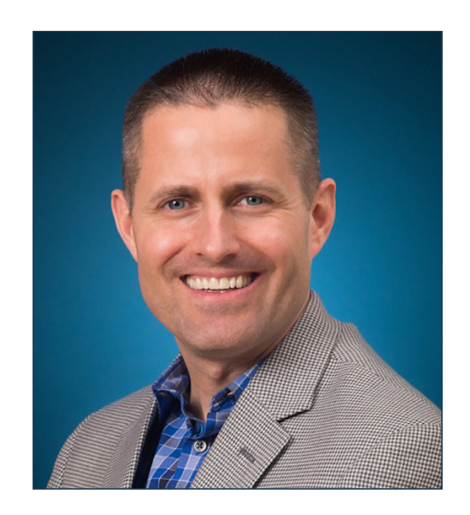
## **tech** 14 | 课程管理

#### 国际客座董事

被认为是解决复杂商业问题的先驱,Matthew Seitz 是一位著名的 系统分析师。此外,他还专注于企业管理领域,重点关注市场营销。他拥有超过25年的丰富专业经验,曾在Google、Kellogg's 和 Abbot 实验室等国际知名机构工作。他的大部分职业生涯都致力于通过先进的 SEM 策略优化在线存在并提高销售转化率。

为了提供卓越的服务,他在 **数字营销、数据分析、零售销售** 和 **商业策略** 等领域保持领先地位。他的主要成就之一是实施了基于 **人工智能** 的战略和操作模型,以自动化重复性操作流程并提供个性化的产品推荐。通过这种方式,他显著加速了基于XXB美元数据库的收入增长。

值得注意的是,他还兼任 C级高管顾问。他利用在市场营销、数据分析、财务评估和测量等相关领域的 扎实知识,帮助领导者做出战略性和信息化的决策。在这方面,他专注于创新的全渠道方法,旨在最大 限度地提高电子商务中的流量和销售额。通过这种方式,客户无论是在实体店还是通过网站或移动应 用程序购买商品或服务,都能享受到一致且无缝的购物体验。此外,他们可以随时获得客户服务,不受 商店营业时间的限制。



# Seitz, Matthew 医生

- Google加利福尼亚州零售搜索与销售绩效总监
- 芝加哥Abbott实验室的项目主管和社交媒体分析师
- 美国麦当劳的高级项目经理
- 芝加哥Crowe Chizek的项目顾问
- 西北大学市场营销数字化方向的工商管理硕士 (MBA)
- 迈阿密大学的系统分析学士学位



感谢 TECH, 你将能够与世界上最优秀的专业人士一起学习"

## **tech** 40 | 课程管理

#### 管理人员



#### D. Pampliega, Carlos 先生

- 专门从事项目和风险管理的建筑师
- 项目管理专家(PMP)证书
- Scrum.org认证的专业Scrum硕士
- PMI-马德里西班牙分会的积极成员。2013年起
- PMICastilla y León分部主任, Castilla y León.的代表团。2013
- 他经常作为演讲者参加演讲和课程,以及由PMI组织的大会
- 在不同的大学和商学院担任项目管理的顾问和培训师
- 科学建设与管理杂志编辑委员会成员
- PMO全球联盟奖PMO评审委员会成员

#### 教师

#### Roji Ferrari, Salvador 医生

- ◆ 马德里康普鲁坦斯大学经济和商业科学学院国际关系副院长
- ◆ 博士于马德里康普鲁坦斯大学会计和金融系。1997
- ◆ 1971-1977年,马德里康普顿斯大学新闻学士
- ◆ 1990年Maryland & Baltimore大学金融科学硕士
- ◆ 1989年Maryland & Baltimore大学工商管理硕士(MBA)硕士
- ◆ 经济和商业研究学院财务管理和会计系的教授。1994年起
- ◆ 他出版了6本关于公司财务和经济的书,以及许多关于披露和研究的文章和章节





# 对你的职业生涯的影响





## tech 44 | 对你的职业生涯的影响

#### 你准备好迈出这一步了吗? 卓越的职业提升在等着你。

TECH科技大学项目范围和时间表大学课程一个强化课程,为学生面对项目管理领域的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。帮助你获得成功。

一个旨在提高学生技能的高度学术性课程。

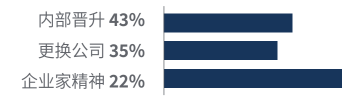
担任部门负责人,并在短时间内改善您的工作条件。

这个方案将给你获得多 个工作机会的关键。

#### 改变的时候到



#### 改变的类型



### 工资提高

完成这个课程对我们的学生来说意味着超过25.22%的工资增长。

<sup>以前的工资</sup> **57,900 €**  工资增加 **25.22 %** 

2 % 72,500 €





# tech 48 | 对你的公司的好处

培养和留住公司的人才是最好的长期投资。



#### 人才和智力资本的增长知识资本

之间的你将为公司带来新的概念,战略和观点和观点,能给组织带来重大变化。在该组织中。



#### 留住高潜力的管理人员,防止人才流失

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。



#### 培养变革的推动者

之间的能够在不确定和危机的时候做出决定,帮助组织克服障碍。



#### 增加国际扩张的可能性

由于这一计划,贵公司将接触到主要的国际组织。与世界经济的主要市场。







## 开发自己的项目

毕业直接将能够能够在一个真正的项目上工作,或在你公司的研发或业务发展领域开发新项目。



#### 提高竞争力

该课程将使学生具备接受新挑战的技能,从而促进组织的发展。





## **tech** 52|学位

这个项目范围和时间表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:项目范围和时间表大学课程

官方学时:150小时



<sup>\*</sup>海牙加注。如果学生要求为他们的纸质资格证书提供海牙加注,TECH EDUCATION将采取必要的措施来获得,但需要额外的费用。

tech 科学技术大学 大学课程 项目范围和时间表 » 模式:**在线** » 时间:6个星期 » 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

