

大学课程

IT 项目中的团队管理





tech 科学技术大学

大学课程 IT 项目中的团队管理

- » 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.techitute.com/cn/information-technology/postgraduate-certificate/team-management-it-projects

目录

01

介绍

4

02

目标

8

03

课程管理

12

04

结构和内容

16

05

方法

20

06

学历

28

01 介绍

在一个快节奏和不断发展的世界里,公司的员工队伍一直是一种无形资产。在信息技术部门或任何技术项目的开发过程中,都会涉及到多种技术的不同专家,因此有必要对他们进行适当的协调。这样才能确保时间得到利用,保持良好的工作氛围。因此,在这个专业中,学生将学习团队管理基本策略的指导原则,如团队建设、辅导或教练。除了培养他们的领导力和情商技能外。





“

与工作团队的沟通是开发
优秀项目的基础。报名参加
该计划, 提高你的表达能力”

如今,促进和关注劳动生产率的公司屡见不鲜。自信的工作模式为团队成员之间的积极氛围铺平了道路,促进了沟通、承诺和信任。因此,还需要一个领导者来保持这些方面的凝聚力。

从这个意义上说,了解目前采用的团队管理策略至关重要,尤其是在技术项目中。因此,这个大学课程将帮助学生提高工作关系的质量,培养他们更好地了解公司人力资本需求的技能。为此,他们会采用团队建设或教练等方法。

课程结束时,学员将能够领导一个工作组,根据项目和公司的需要组建新的团队,并选择那些不仅能带来技术领域经验知识的候选人。为此,他们将做好充分准备,迎接职业世界的挑战,成立自己的技术开发公司。

这个IT项目中的**团队管理大学课程**包含市场上最完整和最新的课程。主要特点是:

- ◆ 从生产和人的角度分析管理和指导IT项目所涉及的一切
- ◆ 团队管理领域的专业知识,以及适应新技术现实的创新方法
- ◆ 丰富的视听内容贯穿整个学习过程,使学习更加轻松愉快
- ◆ 可从任何连接互联网的固定或便携设备上访问内容



您想发展管理技能并最大限度地提高公司业绩吗?这个方案是为您设计的。立即报名,了解更多信息"

“

将领导力作为一种
陪伴模式,而不是
传统的专制方法”

将情商作为优化团队工
作的基本工具。

团队中可能会出现冲突。因此,在
这个大学课程中,您将学习如何以
有利的方式管理和解决这些问题。

该课程的教学人员包括来自该行业的专业人士,他们将自己的工作经验带到了这一培训中,还有来自领先公司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。

该课程的设计重点是**基于问题的学习**,通过这种方式,专业人员必须尝试解决整个学年出现的不同专业实践情况。它将得到一个由著名专家开发的创新互动视频系统的支持。



02 目标

这个大学课程旨在为学生提供机会，培养一套领导技能，帮助他们管理公司的人力资本工作。通过这种方式，他们将学会如何执行和实施团队建设战略，从而拥有一支高性能的团队。这样，未来的毕业生就能掌握国际上各行各业亟需的技能，从而拓宽自己的专业选择。



“

许多专业人士需要花费数年来学习如何管理团队。您将在短短六周内掌握多种领导策略。现在报名”



总体目标

- ◆ 让我们的技术企业适应变革社会
- ◆ 将开发公司人力资源作为发展手段
- ◆ 建立 "从内部解决问题" 的动态业务模式

“

这些内容在市场上是独一无二的。它将通过应用教练原则, 引领您取得职业成功”





具体目标

- ◆ 培养管理技能, 最大限度地提高科技公司的绩效
- ◆ 确定领导力作为传统专制方法的辅助模式
- ◆ 建立有效的沟通渠道, 注重口头和非口头语言, 提高公司人际关系的质量
- ◆ 将情商视为优化公司业绩的基本工具
- ◆ 在商业环境中应用教练技术
- ◆ 建立指导关系, 确定对指导者和被指导者的价值以及对业务的影响
- ◆ 制定有利的冲突解决策略和谈判技巧

03 课程管理

这个大学课程的教学人员是根据他们在该领域的丰富专业知识挑选出来的。他的经验涉及管理、行政和团队规划等领域。反过来，它也对高级管理人员进行培训，使其掌握改善人力资本环境和绩效所需的技能。尽管如此，他们还是设法将自己置于公司组织结构的顶端，担任首席技术官和首席执行官等职位。



“

这个大学课程的教学人员曾培训过高级管理人员。报名参加,向高手学习”

管理人员



Peralta Martín-Palomino, Arturo 博士

- Prometheus Global Solutions 的CEO和CTO
- AI Shepherds GmbH 首席技术官
- Korporate Technologies的首席技术官
- DocPath Document Solutions 设计和开发总监
- 卡斯蒂利亚拉曼恰大学计算机工程师
- 卡斯蒂利亚拉曼恰大学计算机工程博士
- 卡米洛-何塞-塞拉大学的经济学、商业和金融学博士
- 卡斯蒂利亚拉曼恰大学高级信息技术硕士
- 卡斯蒂利亚拉曼恰大学MBA+E (工商管理 and 组织工程)



教师

García La O, Marta女士

- ◆ Think Planning and Development 的管理、行政和 客户管理
- ◆ 组织、监督和辅导高级管理人员在思维规划和发展方面的培训课程
- ◆ Tabacos Santiago 和 Zaraiche-Stan Roller 的会计行政
- ◆ Versas Consultores 的营销专家
- ◆ 穆尔西亚大学商业科学文凭
- ◆ Fundesem商学院的商业管理和市场营销硕士

04 结构和内容

该计划的结构是由一个专家小组设计的,他们深知协调工作小组开展出色工作的重要性。为此,他们将学习不同的人力资本管理策略、公司谈判技巧和工作时间规划。因此,您将掌握新的管理和沟通技能,从而能够领导任何团队。





“

优秀的企业领导者会使用人才管理和指导战略。在此了解如何实施”

模块1.IT 项目中的团队管理

- 1.1. 团队管理
 - 1.1.1. 管理技能
 - 1.1.2. 人力资本管理和职能
 - 1.1.3. 管理技能的分类和类型
 - 1.1.4. 公司中的集团领导管理
- 1.2. 团队建设
 - 1.2.1. 团队管理
 - 1.2.2. 绩效评估
 - 1.2.3. 授权和授权
 - 1.2.4. 承诺管理
- 1.3. 团队合作
 - 1.3.1. 文化。使命、愿景、价值观
 - 1.3.2. 规划和战略
 - 1.3.3. 组织和监测
 - 1.3.4. 反馈和前馈
 - 1.3.5. 评价治疗效果
- 1.4. 团队建设的各个阶段
 - 1.4.1. 依赖性阶段
 - 1.4.2. 反依赖性阶段
 - 1.4.3. 独立舞台
 - 1.4.4. 相互依存阶段
- 1.5. IT项目的组织
 - 1.5.1. 企业中的规划
 - 1.5.2. 时间规划
 - 1.5.3. 资源规划
 - 1.5.4. 成本规划
- 1.6. 的人才管理企业中的
 - 1.6.1. 人才
 - 1.6.2. 人才管理
 - 1.6.3. 人才维度
 - 1.6.4. 吸引人才
- 1.7. 公司内的沟通
 - 1.7.1. 公司的交流过程
 - 1.7.1.1. 关系和公司内部沟通
 - 1.7.1.2. 公司中组织与沟通的关系。集中化或分散化
 - 1.7.1.3. 内部和外部沟通工具
 - 1.7.2. 公司里的人际关系
 - 1.7.2.1. 沟通和人际冲突
 - 1.7.2.2. 沟通过滤器和障碍物
 - 1.7.2.3. 批评和积极倾听
 - 1.7.2.4. 积极倾听的技巧
- 1.8. 公司里的谈判技巧
 - 1.8.1. 技术公司管理领域的谈判
 - 1.8.1.1. 谈判
 - 1.8.1.2. 谈判风格
 - 1.8.1.3. 谈判的各个阶段
 - 1.8.2. 谈判技巧
 - 1.8.2.1. 谈判策略和战术
 - 1.8.2.2. 谈判的类型
 - 1.8.3. 谈判的主体
 - 1.8.3.1. 谈判者的特点
 - 1.8.3.2. 谈判者的类型
 - 1.8.3.3. 谈判中的心理学



- 1.9. 辅导和企业管理
 - 1.9.1. 商业客卿
 - 1.9.2. 实践辅导
 - 1.9.3. 组织中的教练
- 1.10. 指导和业务管理
 - 1.10.1. 辅导
 - 1.10.2. 4个计划过程辅导
 - 1.10.2.1. 流程
 - 1.10.2.2. 导师在公司的地位
 - 1.10.2.3. 技术企业中的学徒形象
 - 1.10.3. 指导对企业的益处
 - 1.10.3.1. 对组织的好处。指导者和被指导者
 - 1.10.4. 指导与辅导的区别

“

在维护工作环境的同时, 成为一名能够倾听同事意见、解决出现的冲突的领导者”

05 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”

案例研究, 了解所有内容的背景

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”



你将进入一个以重复为基础的学习系统, 在
整个教学大纲中采用自然和渐进式教学。



学生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。

一种创新并不同的学习方法

该技术课程是一个密集的教学计划，从零开始，提出了该领域在国内和国际上最苛刻的挑战和决定。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技术基础，确保遵循当前经济、社会和职业现实。

“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”

在世界顶级计算机科学学校存在的时间里，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对的问题，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的案例。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。

在2019年,我们取得了世界上所有西班牙语在线大学中最好的学习成绩。

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。

我校是唯一获准使用这一成功方法的西班牙语大学。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,图像记忆,而且知道我们学到东西的地方和背景,这是我们记住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。



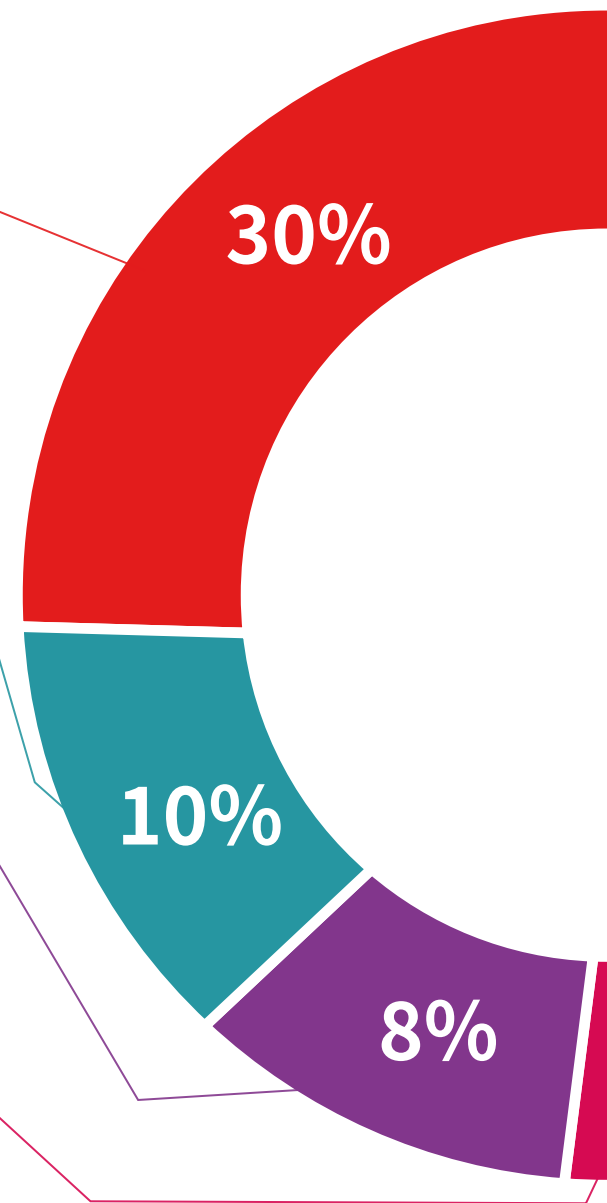
技能和能力的实践

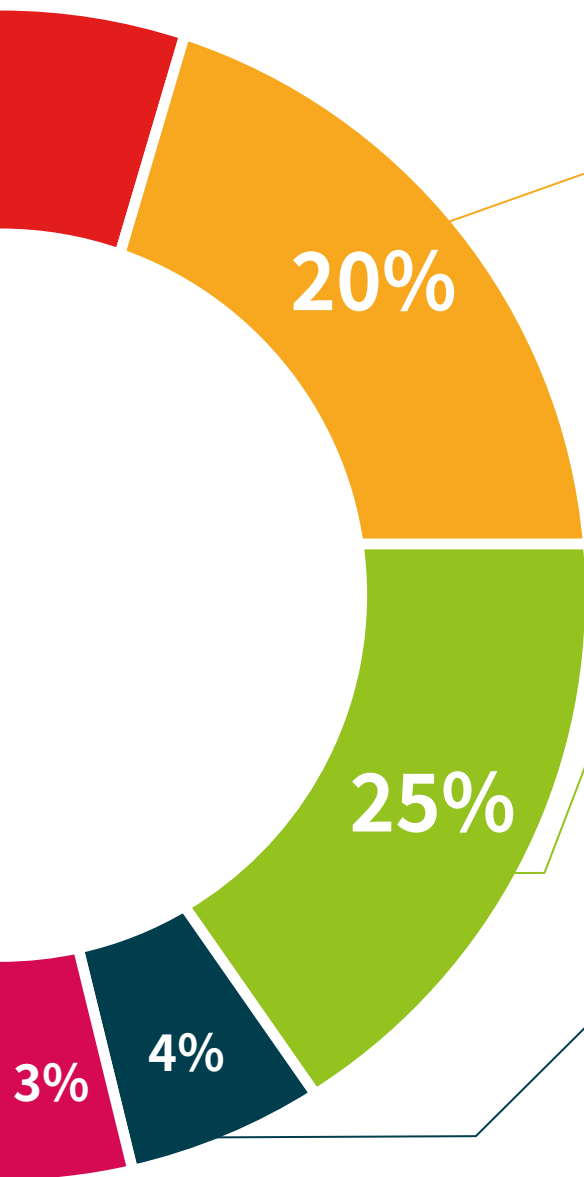
你将开展活动以发展每个学科领域的具体能力和技能。在我们所处的全球化框架内,我们提供实践和氛围帮你取得成为专家所需的技能和能力。



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。由国际上最好的专家介绍,分析和辅导案例。



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。



06 学历

IT 项目中的团队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。



“

成功地完成这个学位,省去出门或办理文件的麻烦”

这个IT 项目中的团队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: IT 项目中的团队管理大学课程

官方学时: 150小时



健康 信心 未来 人 导师
教育 信息 教学
保证 资格认证 学习
机构 社区 科技 承诺
个性化的关注 现在 创新
知识 网页 质量
网上教室 发展 语言 机构

tech 科学技术大学

大学课程
IT 项目中的团队管理

- » 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

大学课程

IT 项目中的团队管理

