

# 大学课程 活动提名的创建





**tech** 科学技术大学

## 大学课程 活动提名的创建

- » 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/journalism-communication/postgraduate-certificate/creation-candidatures-event](http://www.techitute.com/cn/journalism-communication/postgraduate-certificate/creation-candidatures-event)

# 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

在提出组织活动的项目时，有必要了解有关空间的所有必要知识。事先对目的地或地点的所有可能性进行详尽研究是必不可少的。要想获得期待已久的“是”、“通过”，提交的方式至关重要。面对无穷无尽的可能性，只有通过正确的培训，才能做出关键性和组织性的判断，这就是为什么要创建一个独特的课程，在专家培训师的指导下，用大约6周的时间，完全在线教授创建活动应用程序所需的一切。为工作环境带来更多可能性。





“

有了这次独家培训,我们就  
能知道如何选择合适的目的  
地,以满足所需的活动需求”

了解如何准备活动的候选资格,从目的地和举办地的能力角度评估活动的发展,对文化、经济、学术、美食以及活动背景下的所有可能性进行详尽的分析,以促进和推动这些可能性,这些都是这一领域的专业人员需要掌握的部分内容。

为了提出一个出色的项目,要对各个方面进行评估,包括了解如何选择合适的目的地、可以举办哪种类型的活动、可提供的住宿、现有的研究、文化和体育中心及其使用的可能性。

这个大学课程旨在为专业人员提供最具体的能力,以深入分析目的地和场地的可能性、优势和劣势,以及威胁和优势。

由于采用了大学环境中最具创新性的方法:再学习,100%在线,学习过程在短短6周内就能动态、有效地完成。教学大纲由拥有二十多年活动组织经验的传播和营销领域专家精挑细选,并由TECH科技大学独家提供内容,为这一资格证书打上了质量印记。

这个**活动提名的创建大学课程**包含市场上最完整和最新的课程。主要特点是:

- ◆ 由传播、营销和活动组织方面的专家介绍案例研究的发展
- ◆ 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
- ◆ 可以进行自我评估过程的实践,以推进学习
- ◆ 其特别强调创新方法
- ◆ 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

“

这个大学课程为你提供了独特的内容和学习模式,将有助于你在活动组织方面的专业发展”



“

选择活动目的地是展示项目时最重要的决定之一。在这里,你将学会如何专业地完成这项工作”

通过该课程,你将学习到高效展示活动并取得预期效果所需的一切知识。

现在是你们迈向专业化的时候了。TECH 为你提供所需的一切。现在开始。

该课程的教学人员包括,来自该部门的专业人员,他们将自己的工作经验带到了这一培训中。他们的工作经验被纳入这一培训,还有来自主要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。

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专业人员提供必要的技能,使其能够进行必要的分析,对目的地或场地提供的可能性进行定量和定性评估,从而高效、有效地提出活动候选方案。这将增强他们在工作环境中作为团队成员或个人迎接新挑战的能力。







“

这个大学课程的目标是使你成为活动竞标创意方面的专家。注册并实现目标”



## 总体目标

---

- ◆ 获得并在研究背景下,了解依可为原创性地发展和/或应用想法提供专门或机会的
- ◆ 培养人际交往技能,以管理多学科和多文化的工作团队
- ◆ 深入了解活动组织的当前趋势
- ◆ 掌握活动的数字化,最常用的工具和新趋势
- ◆ 评估商务旅游和活动领域的操作程序,以便在卓越和服务质量方面对其生产过程进行全面分析
- ◆ 理解COVID-19大流行病造成的重大危机后事件组织中的新现实





## 具体目标

---

- 创建一个活动投标
- 了解如何根据目的地确定要开发的活动类型
- 对目的地和活动场所进行SWOT分析以做出决策
- 分析目的地的可能性和质量,以提高其质量和数量的价值

“

你将掌握所有必要的知识,能够有效地参与活动投标并取得预期成果”



# 03

## 课程管理

在传播和营销领域拥有知名课程的教师们，在活动候选者创作中为这一课程的发展选择了独一无二的内容。他在这一专业领域的积极作用为这一课程提供了经验价值，此外，还将使学生获得在工作环境和下一个项目中脱颖而出所需的最新知识。





“

TECH 科技大学的目标是帮助学生实现自己的目标, 因此它选择了最好的专家教师。现在就报名, 掌握成为活动竞标专业人士所需的一切”



## 管理人员



### Gil Tomas, Tommy 先生

- Atelier MICE 创始人兼首席执行官
- 教科文组织世界高等教育大会项目管理顾问
- Creativalab S.L.的发展总监
- 巴塞隆纳Congrésó Médic S.L.董事
- 市场营销管理硕士学位
- ISM-ESIC 制药营销硕士学位
- ESINE的税法文凭



# 04

## 结构和内容

活动提名的创建大学课程提出了一个独特的教学大纲,其结构和学习系统可使专业人员在培训中有效地进步。同样,活跃在该领域的专业教师所选择的真实案例,通过基于再学习的完全在线方法,丰富了学生的经验,促进了渐进和自然的学习,无需投入大量时间。



“

只需 6 周即可获得学位, 并可自由选择学习地点、方式和时间”

## 模块1.活动竞标的创建

- 1.1. 目的地的选择
  - 1.1.1. 目的地研究
  - 1.1.2. 目的地的可能性;优势
  - 1.1.3. 目的地的基础设施
- 1.2. 目的地的优势
  - 1.2.1. 交通和访问设施
  - 1.2.2. 住宿和场地
  - 1.2.3. 旅游报价
- 1.3. 目的地容量
  - 1.3.1. 它可以举办的活动类型
  - 1.3.2. 有多少航班、高速公路、机场和航空公司?
  - 1.3.3. 提供会议中心、场地和酒店
- 1.4. 目的地的文化和活动内容
  - 1.4.1. 目的地的美食供应
  - 1.4.2. 目的地的文化和休闲服务
  - 1.4.3. 将在目的地开展的活动
- 1.5. 住宿
  - 1.5.1. 对酒店报价的研究
  - 1.5.2. 公寓、露营地和其他供应的研究
  - 1.5.3. 学生宿舍提供
- 1.6. 运输
  - 1.6.1. 前往目的地的便利性
  - 1.6.2. 通往会场的通道和交通
  - 1.6.3. 目的地的内部运输报价





- 1.7. 大学和研究中心
  - 1.7.1. 要知道目的地的大学数量
  - 1.7.2. 他们有多少个研究中心?
  - 1.7.3. 大学和研究中心的课程或威望
- 1.8. 体育和文化设施
  - 1.8.1. 目的地有多少体育设施
  - 1.8.2. 目的地有多少文化设施
  - 1.8.3. 设施的能力和使用的可能性
- 1.9. 美食、建筑和艺术
  - 1.9.1. 城市的美食供应。米其林星级餐厅
  - 1.9.2. 博物馆提供的服务
  - 1.9.3. 目的地的著名建筑师或独特建筑
- 1.10. 会议和体育中心
  - 1.10.1. 大会和会议中心的数量
  - 1.10.2. 体育中心和体育场馆的数量
  - 1.10.3. 基础设施。会议和运动场所的可能性

“

该学习系统非常适合那些希望根据当前工作提升培训水平的人。现在就注册, 体验在 TECH 科技大学学习的优势”

# 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, 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。

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,你将采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。



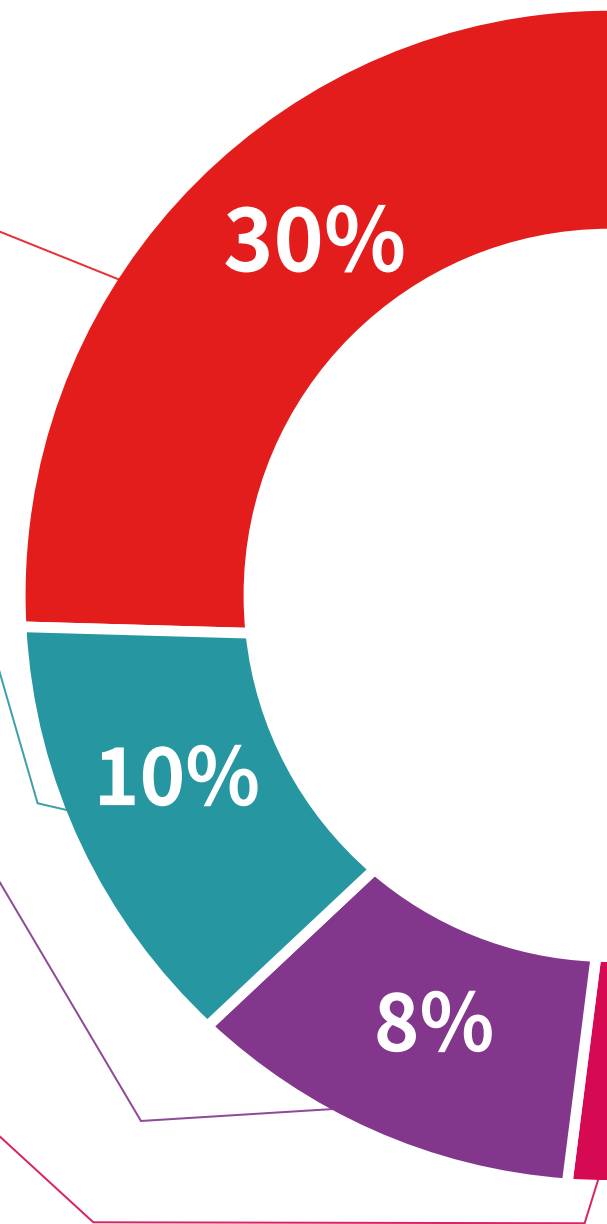
### 技能和能力的实践

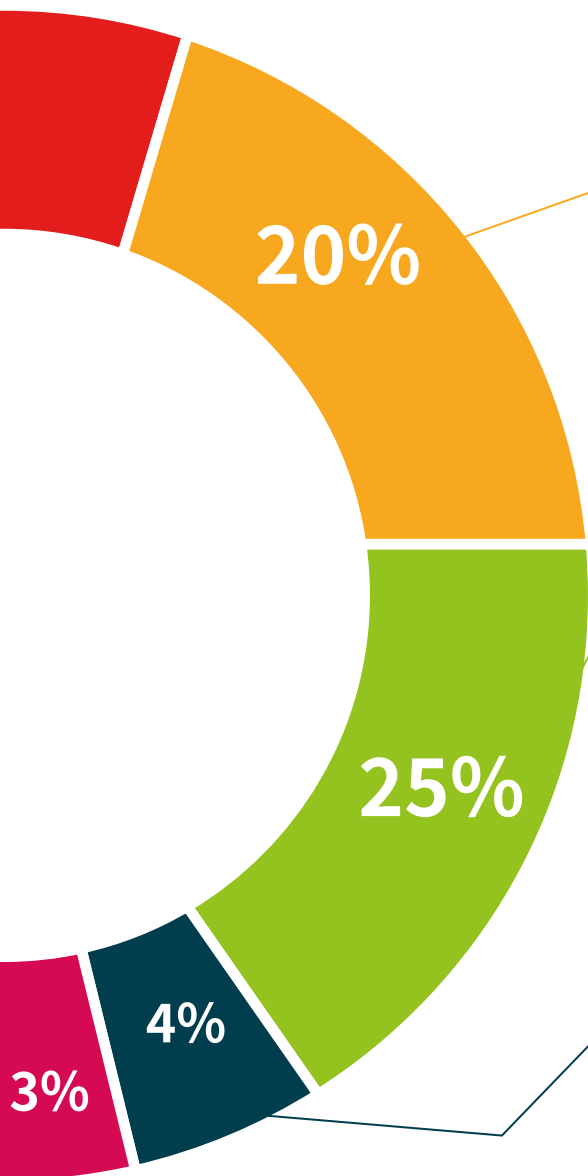
你将开展活动以发展每个学科领域的具体能力和技能。在我们所处的全球化框架内,我们提供实践和氛围帮你取得成为专家所需的技能和能力。



### 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

活动提名的创建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”

这个活动提名的创建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: 活动提名的创建大学课程

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 培 质量  
网上教室 发展 语言 机构

**tech** 科学技术大学

大学课程  
活动提名的创建

- » 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 活动提名的创建

