

大学课程

期货思维: 从明天开始转变今天



大学课程

期货思维:从明天 开始转变今天

- » 模式:在线
- » 时间:6个星期
- » 学历:TECH科技大学
- » 时间表:按你方便的
- » 考试:在线

网络访问: www.techitute.com/cn/journalism-communication/postgraduate-certificate/future-thinking-transforming-today-tomorrow

目录

01

介绍

4

02

目标

8

03

课程管理

12

04

结构和内容

18

05

方法

22

06

学位

30

01 介绍

创意产业是一个不断发展的经济和文化部门。昨天有用的东西今天不再有用。这就是为什么有必要对事件进行预测,并通过创新战略,能够通过未来和对未来的预测来改变现在。该课程为学生提供了一种创新的方法,使其能够介入当今世界,对创意和文化部门产生积极影响,并能够有效地面对其挑战。





“

通过创新方法改变现在：
获得“未来思维”的学位”

为了能够有保障地面对现在和未来,像创意产业这样的产业需要强有力的战略,用它来预见未来,以便在现在采取行动。与文化有关的行业是快速发展的,因此采取减少不确定性的策略对商业成功至关重要。

文化是一个极其广泛的领域,包括音乐,文学,电影,戏剧,绘画和雕塑等等,在这些学科中,不断出现新的艺术和商业发展。因此,走上这一领域的专业道路可能是非常富有成效的,但同时,必须具备必要的知识,以便能够处理这些转变,并能够从中获得经济和社会效益。

未来思维 概念所包含的技术采用创新战略,以应对未来可能发生的变化,现在就采取行动,以便在问题发生之前或在问题发展到无法控制之前,从根本上解决和避免。

大学课程期货思维:从明天开始改造今天"为其学生提供了学习各种技术和策略的机会,他们可以直接应用于他们的职业环境,以便发现未来的问题并能够立即解决,从而改善公司的结果和他们自己的工作地位。

这个**期货思维:从明天开始转变今天**大学课程包含了市场上最完整和最新的课程。主要特点是:

- 开展案例研究,了解未来思维 "战略的重要性"
- 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
- 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



走在问题的前面:专攻期货思维"

由于这个大学课程,从未来转变现在。

文化变化非常快:通过学习"未来思考"的策略来预测这些变化。

“

创意产业需要提前思考,以干预现在:用这个学位来做,成为一个受欢迎的专业人士”

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

本课程的目标是使学生认识到思考未来作为改变现在的方法的重要性, 并为他们提供必要的工具。





“

你想改变文化产业：这个大学课程教你如何去做”



总体目标

- ◆ 了解创造力和创新是如何成为经济的驱动力的
- ◆ 知道如何管理关于特定主题的新颖想法的创造和实施过程
- ◆ 利用现有资源组织和计划任务, 在准确的时间范围内解决这些问题
- ◆ 掌握市场研究技能, 战略眼光, 数字方法和共同创造





具体目标

- ◆ 深入了解 未来思考 的方法
- ◆ 了解那些表明必须改变工作方式的信号
- ◆ 了解未来可能出现的情况, 以便预测和创造有利于公司发展的创新战略
- ◆ 将可持续发展作为一个目标来考虑, 通过所有提议的行动来实现



改变艺术世界, 这要归功于 你将学到的策略 的策略来改变艺术世界”

03

课程管理

期货思维：从明天开始转变今天大学课程，由创意产业领域的创新和颠覆性战略的最佳专家授课，因此学生将获得该领域的最佳教学。



“

伟大的专家教你如何改造你的文化环境”

国际客座董事

S. Mark Young 是一位享誉国际的专家, 他的研究重点集中在娱乐行业。他的成果获得了众多认可, 其中包括2020年由美国会计协会颁发的会计与管理生涯奖。此外, 他因其对这些领域学术文献的贡献而三次获奖。

他的职业生涯中的一个重要里程碑是与Drew Pinsky博士合作出版的研究《自恋和名人》。该研究收集了来自电影和电视明星的直接数据。这篇文章分析了名人的自恋行为如何在现代媒体中被正常化, 以及这对当代青年的影响。

在他的职业生涯中, 杨先生深入研究了电影行业的组织和集中。他特别探讨了预测重要电影票房成功的模型。此外, 他在基于活动的会计和控制系统设计方面做出了贡献。

在学术界, 他被选为南加州大学马歇尔商学院的乔治·博赞尼克和霍尔曼·赫特研究主席。他还在会计、新闻学和传播学相关课程中发表演讲并参与研究项目。



Young, S. Mark 博士

- 南加州大学马歇尔商学院乔治·博赞尼克和霍尔曼·赫特研究主席, 美国洛杉矶
- 南加州大学男子网球队官方历史学家
- 专注于电影行业预测模型的学术研究员
- 《自恋和名人》合著者
- 匹兹堡大学会计学博士
- 俄亥俄州立大学会计硕士
- 奥柏林学院经济学学士
- 成员: 卓越教学中心

“

感谢 TECH, 您将能够与世界上最优秀的专业人士一起学习”

管理人员



Velar, Marga博士

- ◆ 在SGN集团(纽约)担任企业营销经理
- ◆ 前时尚实验室主任
- ◆ 维拉努瓦大学中心, ISEM时尚商学院和纳瓦拉大学通信学院的讲师
- ◆ 马德里卡洛斯三世大学通信学博士
- ◆ 康普鲁坦斯大学Villanueva大学中心的视听通信学位, 并获得通信和时尚管理文凭
- ◆ 在ISEM时尚商学院攻读时尚商业管理MBA



教师

Arroyo Villoria, Cristina女士

- ◆ 在 factoría de industrias creativas担任合伙人和项目与创业主任
- ◆ 战略规划, 业务发展以及沟通和营销战略
- ◆ 巴亚多利德大学的劳动科学学士学位
- ◆ 在圣巴勃罗中欧商学院获得人力资源管理硕士学位
- ◆ 必维商学院的教育技术硕士学位



该领域领先的专业人员聚集在一起, 为你提供该领域最全面的知识, 使你能够在完全保证成功的情况下寻求发展"

04

结构和内容

这个大学课程的一个模块分为10个主题,通过这些主题,学生将深入了解 未来思维。教学大纲是由创新方法方面的最佳专家设计的,以便在创意产业领域中应用。通过这种方式,学生将拥有在其文化和艺术领域进行必要转变的技术。





“

为最有抱负的学生提供最强大的课程”

模块1.期货思维: 如何从明天开始转变今天?

- 1.1. 未来思考方法
 - 1.1.1. 未来思考方法
 - 1.1.2. 使用这种方法的好处
 - 1.1.3. 创意企业中"未来学家"的作用
- 1.2. 变化的迹象
 - 1.2.1. 变革的信号
 - 1.2.2. 识别变化的信号
 - 1.2.3. 解释信号
- 1.3. 期货的类型
 - 1.3.1. 寻访过去的旅程
 - 1.3.2. 四种类型的期货
 - 1.3.3. 在工作中应用 未来思考方法
- 1.4. 未来预测
 - 1.4.1. 寻找司机
 - 1.4.2. 如何创建一个未来的预测
 - 1.4.3. 如何写出未来的情景
- 1.5. 精神刺激技术
 - 1.5.1. 过去, 未来和同理心
 - 1.5.2. 事实与真相经验
 - 1.5.3. 替代途径
- 1.6. 协作性展望
 - 1.6.1. 未来是一场游戏
 - 1.6.2. 未来之轮
 - 1.6.3. 从不同角度看未来
- 1.7. 史诗般的胜利
 - 1.7.1. 从发现到创新的建议
 - 1.7.2. 史诗般的胜利
 - 1.7.3. 未来游戏中的公平性



- 1.8. 首选期货
 - 1.8.1. 倾向的未来
 - 1.8.2. 技术
 - 1.8.3. 从未来倒推工作
- 1.9. 从预测到行动
 - 1.9.1. 未来的图像
 - 1.9.2. 未来的人工制品
 - 1.9.3. 路线图
- 1.10. ODS.可持续发展目标:全球和多学科的未来愿景
 - 1.10.1. 可持续发展是一个全球目标
 - 1.10.2. 人类对自然的管理
 - 1.10.3. 社会可持续性

“这是改变你和你的创意企业的未来的最佳课程”

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

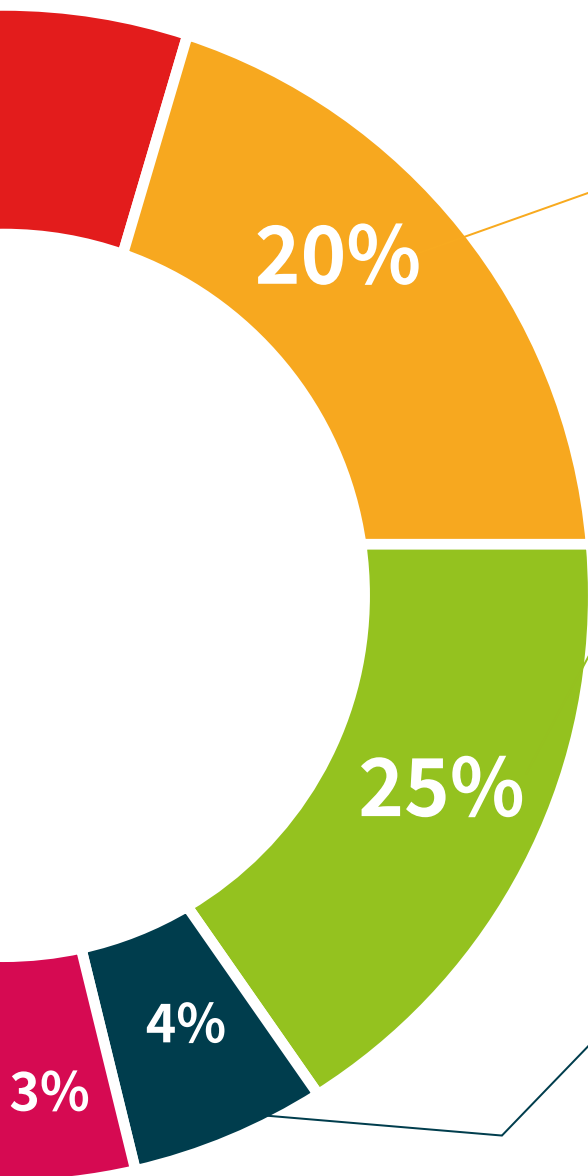
你将开展活动以发展每个学科领域的具体能力和技能。在我们所处的全球化框架内,我们提供实践和氛围帮你取得成为专家所需的技能和能力。



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 学位

期货思维: 从明天开始转变今天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。



“

顺利完成该课程并获得大学学位, 无需旅行或通过繁琐的程序”

这个**期货思维: 从明天开始转变今天**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专科大学课程的资格, 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:**期货思维: 从明天开始转变今天**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
期货思维:从明天
开始转变今天

- » 模式:在线
- » 时间:6个星期
- » 学历:TECH科技大学
- » 时间表:按你方便的
- » 考试:在线

大学课程

期货思维: 从明天开始转变今天



tech 科学技术大学