

大学课程

应用于DeFi和被动
收入的资产代币化



大学课程 应用于DeFi和被动 收入的资产代币化

- » 模式:在线
- » 时长: 6周
- » 学位: TECH 科技大学
- » 课程表:自由安排时间
- » 考试模式:在线
- » 目标对象: 曾在以下领域获得计算机科学、经济学、金融学、技术、创新或研究学位的大学毕业生 区块链

网页链接: www.techtitute.com/in/school-of-business/postgraduate-certificate/tokenization-assets-defi-passive-income

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 我们学生的特质
	20	26	34
	08 课程管理	09 对你事业的影响	10 对你公司的好处
	38	42	46
			11 学位
			50

01 欢迎

资产代币化是经济领域的一项革命性创新。与传统市场相比,通过这些市场,全球投资有了更多的机会,流动性也更强。鉴于这些优势,越来越多的公司正在采用区块链技术,以使交易更加安全,并在不同的地理区域开展业务。这些公司也需要训练有素的管理人员。为此,TECH 设计了一个详尽的教学大纲,让学生掌握 DeFi 行业的严格技能,成为真正的金融领袖。此外,该学位 100%在线提供,每天 24 小时随时随地均可访问。



应用于DeFi和被动收入的资产代币化大学课程
TECH 科技大学



“

通过这个大学课程的资产代币化, 专门分析和整合公司的被动收入”

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

这个培训旨在为金融生态系统中的毕业生开辟新的投资和多样化机会。在课程结束时，这些专业人员将掌握一套关键的知识技能，为他们带来竞争优势。此外，他们还将具备迎接更大职业挑战的高素质。因此，他们将一跃进入与网络安全、技术、金融等相关的著名院校。



“

这个课程每周 7 天、每天
24 小时随时为你服务，
让你以前所未有的方式
全面实现你的目标”

TECH 会把学生的目标作为自己的

我们一起工作你实现这些目标

应用于DeFi和被动收入的资产代币化大学课程将学生培训:

01

掌握必要的技能, 通过有效实施 DeFi 战略, 最大限度地增加被动收入

02

深入了解加密货币和 区块链生态系统中的DeFi和被动收入的高级策略

03

确定 DeFi 的优势, 包括全球接入和透明度, 分析挑战, 如安全和监管

04

应用 产量农业 的最新趋势和参与地区农业组织





05

熟练掌握各种数字钱包, 执行严格的安全措施

06

能够研究与数字钱包有关的黑客攻击和资金损失案例, 以便从常见错误中吸取教训

07

了解加密货币借贷的基本原理, 包括流程、贷款类型和利率

08

熟练掌握最流行的借贷和 注资 平台, 并有效使用它们

09

控制 收益耕作 中使用的基本策略和工具, 以实现加密货币
投资收益的最大化

10

实现常用的 DEX 协议, 如 Uniswap、SushiSwap
和 PancakeSwap

11

了解 DEX 的法律/监管影响及其与金融和监管机构的关系





12

获得如何评估和选择适合代币化的资产的专业知识

13

对 DeFi 如何重新定义金融业务、经济包容性和传统中介的看法

14

从法律、道德和可持续角度评估加密领域的风险、挑战和机遇

05

结构和内容

这个TECH课程的特点是提供最新内容,介绍DeFi市场中NFT等技术创新的应用。在整个课程中,学生将学习到与资产代币化相关的性能和风险,同时还将学习到被动收入货币化的策略。





这是一个学术模块, 你将了解最具竞争力的代币化资产投资 DeFi 平台"

教学大纲

此外,这个大学学位特别强调与资产代币化相关的监管挑战,同时为这些市场定义最先进的安全策略。在学习过程中,还将对成功案例进行分析。

通过 150 个小时的培训,学生将评估这一进程对投资民主化和获得全球投资机会的潜在影响。学生们还将深入了解遵守国际

法规所面临的主要法律挑战。他们还将研究新兴趋势,开发极具创新性和创造性的项目。这样,这些专家就能利用数字产业提供的众多机会。

这个大学课程为期6个星期天1个内容模块:

模块 1

应用于DeFi和被动收入的资产代币化



何时,何地,如何授课?

TECH 提供了以完全在线的方式开发应用于DeFi和被动收入的资产代币化大学课程的可能性。在培训持续的6个星期天中,学生可以将能够访问这个课程的所有内容,这将使你能够自我管理你的学习时间。

这将是一个独特而关键的教育旅程,将成为你专业发展的决定性一步,助你实现明显的飞跃。

模块 1. 适用于 DeFi 和收入负债的资产代币化

1.1. DeFi 中的实物资产代币化

- 1.1.1. 房地产代币化和被动创收
- 1.1.2. 投资代币化实物资产的 DeFi 平台
- 1.1.3. 实物资产代币化的绩效与风险

1.2. DeFi 背景下的证券和股票代币化

- 1.2.1. 公司股票代币化和产生红利
- 1.2.2. DeFi 和公司所有者权益
- 1.2.3. 开发以证券代币化为重点的 DeFi 项目

1.3. DeFi 的艺术品和收藏品代币化

- 1.3.1. 艺术品的代币化和被动收益
- 1.3.2. NFT 及其在投资和创收方面的作用
- 1.3.3. 文化和收藏资产的 DeFi 市场

1.4. 用于令牌化的 DeFi 平台和解决方案

- 1.4.1. DeFi 资产代币化领先平台
- 1.4.2. DeFi 生态系统中代币的互操作性
- 1.4.3. DeFi 的技术基础设施和安全措施

1.5. DeFi 中的非周期性市场和被动创收

- 1.5.1. DeFi 的二级市场发展
- 1.5.2. 流动性和创收机会
- 1.5.3. DeFi 的被动投资实例和案例研究

1.6. DeFi 环境中代币化的风险和挑战

- 1.6.1. 针对 DeFi 的国际监管和法律挑战
- 1.6.2. DeFi 生态系统中代币化资产的安全性
- 1.6.3. DeFi 的损失案例和经验教训

1.7. DeFi 生态系统中代币化的趋势和未来

- 1.7.1. DeFi 上资产代币化的新趋势
- 1.7.2. DeFi 与代币化资产和收入优化的整合
- 1.7.3. DeFi 生态系统的未来创收前景

1.8. DeFi 被动创收成功案例

- 1.8.1. 房地产代币化与 DeFi 的成功案例
- 1.8.2. 与 DeFi 合作进行股权投资的成功经验
- 1.8.3. 代币化艺术被动创收的突出案例

1.9. DeFi 的国际监管

- 1.9.1. 国际监管的挑战和前景
- 1.9.2. 全球监管机构及其处理 DeFi 问题的方法
- 1.9.3. 监管协调和国际标准

1.10. 应用于 DeFi 的标记化实践和应用

- 1.10.1. 在测试网络中创建代币
- 1.10.2. 参与二级代币市场
- 1.10.3. 设计和展示一个虚构的代币化项目



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: **Re-learning**。

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 Re-learning, 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。

Re-learning 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: Re-learning。

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 Re-learning。

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。

Re-learning 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。



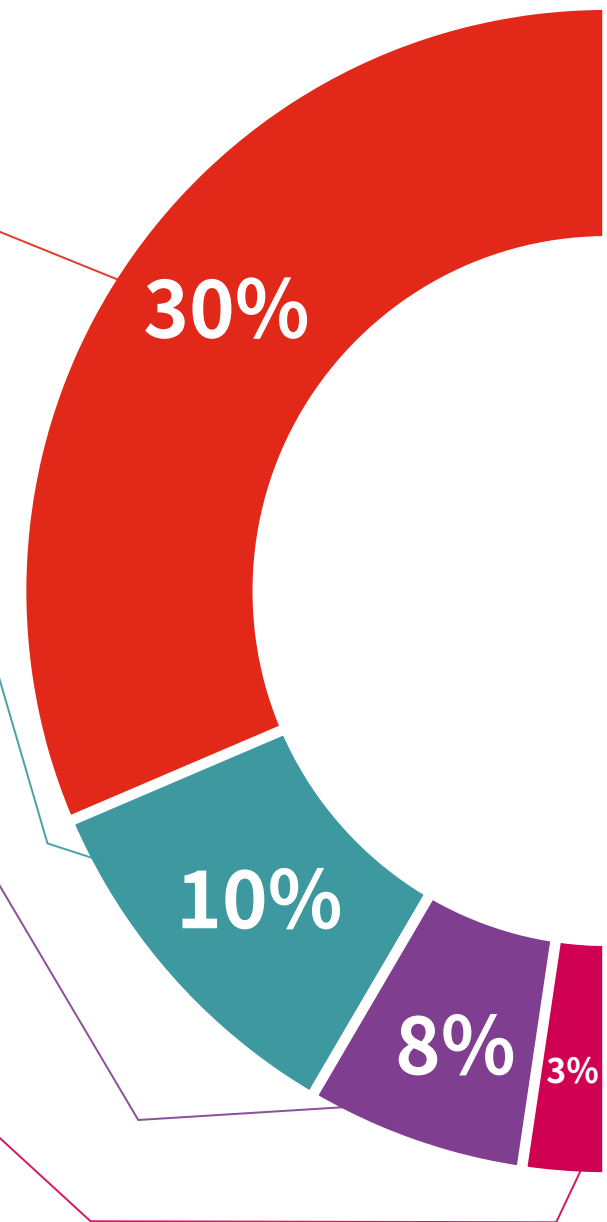
管理技能实习

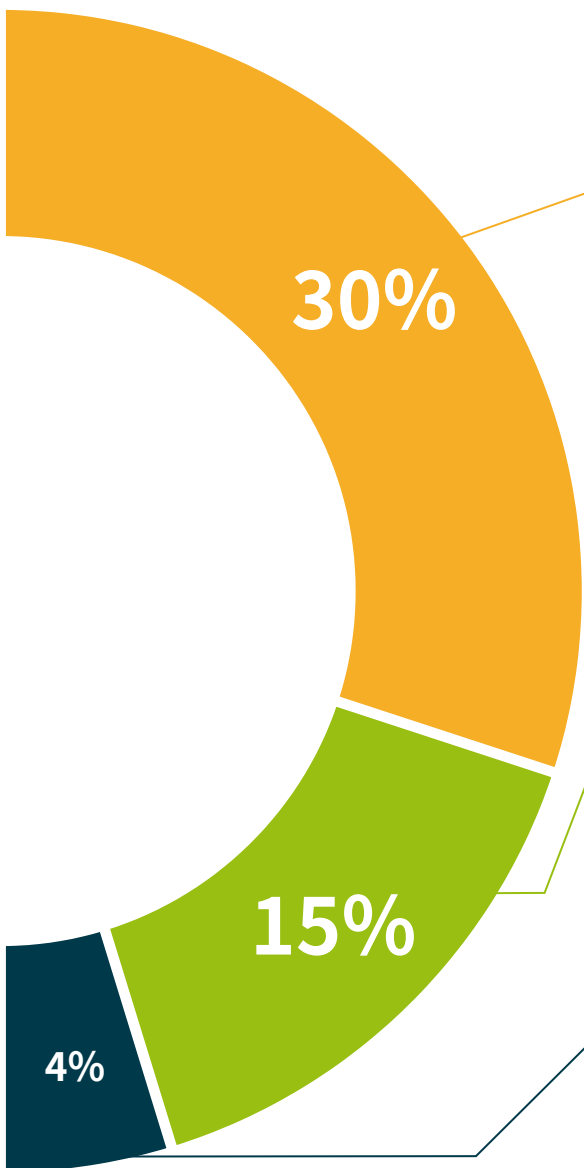
他们将在每个学科领域开展具体的管理能力发展活动。获得和培训高级管理人员在我们所处的全球化框架内所需的技能和能力的做法和新情况。



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

我们学生的特质

这个课程面向大学毕业生、已完成计算机科学、经济学、金融学、技术、创新或区块链研究领域任何学位课程的毕业生和本科生。

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这个计划的多学科方法。

这个课程还面向拥有任何专业的大学学位,并在创业和项目开发领域拥有两年工作经验的专业人士。





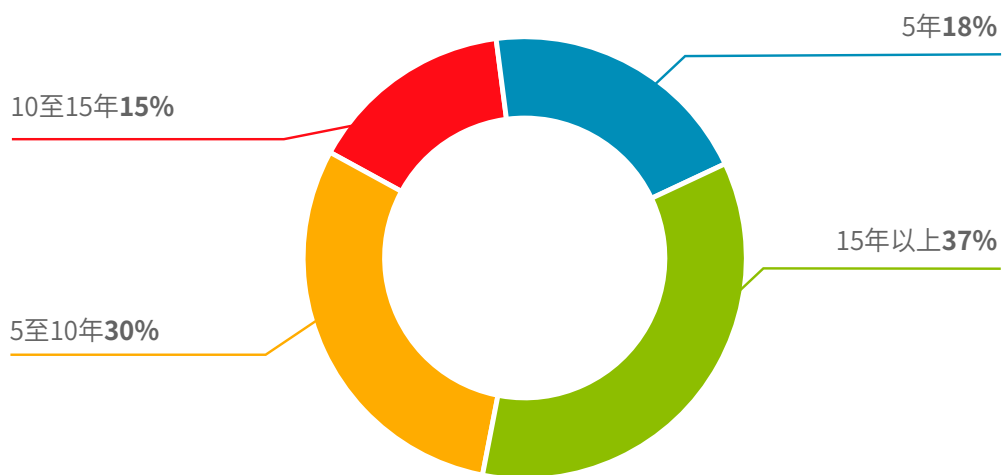
“

专业的教学大纲和高质量的教材是事业成功的关键"与 TECH 一起实现最佳效果!"

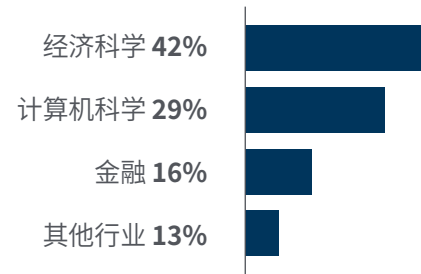
平均年龄

35岁至 45岁之间

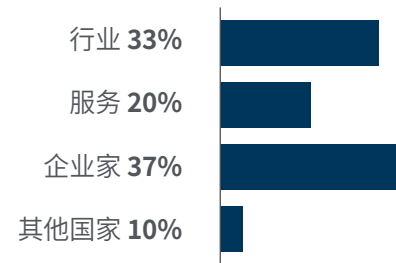
经验年限



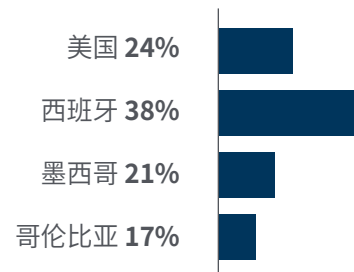
培训



学术概况



地域分布



Manuel López Ortega

行政会计

"在代币化课程中获得的知识为我了解并更积极地参与 DeFi 生态系统打下了坚实的基础。此外, 案例研究还促进了我对这些概念的理解和在现实生活中的应用"

08 课程管理

这个大学课程的讲师都是资产代币化和负债收入管理领域的顶尖专家。他的才华和创业愿景在一些著名公司得到了验证,这些公司为数字金融的发展投入了大量资金和一流人才。通过他们的经验,该学院的教师们制定了严格的课程,培养该课程毕业生的多种技能和领导力愿景。





“

这个大学课程的教师对
DeFi 市场和资产代币化的
多种应用有着透彻的了解”

管理人员



Hernández Blanco, Miguel 先生

- ◆ 盛贸商学院首席执行官
- ◆ 金融交易员
- ◆ 首席运营官 交易导师
- ◆ 业务战略、新项目开发和财务管理方面的专家
- ◆ 巴勃罗-德-奥拉维德大学金融与银行学正式硕士学位
- ◆ 欧洲商学院 区块链 和 金融科技 官方硕士学位
- ◆ 塞维利亚大学经济学研究生



09

对你事业的影响

这个课程将对学生的职业道路产生积极影响。这些教材是学术市场上最新、最完整的教材，提供了 DeFi 领域出现的所有先进技术。值得注意的是，TECH 率先采用的 Relearning 教学方法将帮助学生成功实现职业抱负。



“

在短短 6 周内达到你的工作预期。现在就报名！”

你准备好迈出这一步了吗? 卓越的职业提升在等着你

TECH 应用于DeFi和被动收入的资产代币化大学课程是一项强化课程,旨在丰富你在被动收入领域的商业决策。该校的首要任务是在著名教师团队的支持下,促进学生的个人成长和职业发展。这个课程的内容将帮助你取得成功。

如果你想提高自己,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。

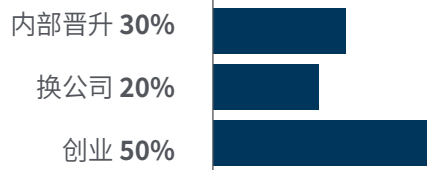
通过这一革命性的培训,
你将掌握资产代币化的新
趋势。

你是否希望从商业领域的
竞争对手中脱颖而出?选择
TECH,并在 150 小时内
完成。

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**26.24%**



10

对你公司的好处

这个课程通过对高级领导人进行辅导,帮助提升组织人才的能力,充分发挥其潜力。

此外,参加大学选修课也是一个独特的机会,可以利用这个强大的人际关系网络寻找未来的专业合作伙伴、客户或供应商。





“

在数字时代,管理者必须整合新的流程和战略,从而带来重大变革和组织发展。只有通过大学的培训和更新才能做到这一点”

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

应用于DeFi和被动收入的资产代币化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。





“

顺利完成这个课程并获得大学学位, 无需旅行或通过繁琐的程序”

这个应用于DeFi和被动收入的资产代币化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: 应用于DeFi和被动收入的资产代币化课程

模式: 在线

时长: 6周





大学课程

应用于DeFi和被动 收入的资产代币化

- » 模式: 在线
- » 时长: 6周
- » 学位: TECH 科技大学
- » 课程表: 自由安排时间
- » 考试模式: 在线

大学课程

应用于DeFi和被动
收入的资产代币化

