



大学课程 构建未来元宇宙竞赛中的 挑战与机遇

- » 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: 大学毕业生、文凭和学位持有者,曾在社会和法律科学、行政管理和工商管理领域获得过任何学位。

网页链接: www.techtitute.com/cn/school-of-business/postgraduate-certificate/challenges-opportunities-race-build-metaverse-future

目录

02 03 欢迎 为什么在TECH学习? 为什么选择我们的课程? 目标 6 10 14 4 05 06 方法 结构和内容 我们学生的特质 18 24 32 80 课程管理 对你事业的影响 对你公司的好处 36 42 46 学位



近年来,元宇宙这一未来主义概念吸引了许多人的想象。构建一个完全身临其境的三维虚拟世界有可能改变我们的工作、娱乐和交流方式。不过,它也带来了一些挑战,包括隐私、安全和监管问题。为了应对这些挑战,并利用建设元宇宙 所带来的机遇,TECH制作了这一独家在线课程,主题为 "建设元宇宙未来竞赛中的挑战与机遇"。其课程让学生深入了解构建元宇宙 所需的底层技术,并解决隐私、安全和监管等关键问题。完成学业后,学生们将做好准备,在建设元宇宙 的竞赛中迎接挑战,抓住机遇。









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

+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。





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。

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。



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。



这个大学课程构建未来元宇宙竞赛中的挑战和机遇旨在让管理人员深入了解构建元宇宙 所需的底层技术,并应对构建元宇宙所面临的挑战和机遇。这个100%在线的课程帮助学 生做好准备,在建立元宇宙的竞赛中处于领先地位,并能很好地把握未来的机遇。



tech 16 | 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

构建未来元宇宙竞赛中的挑战和机遇大学课程 将学生培训:



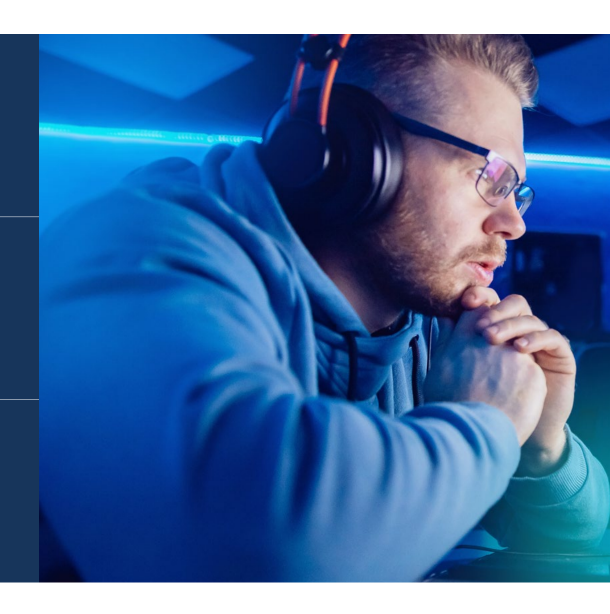
在将要开发的所有领域中生成定义的元宇宙功能和应用结构

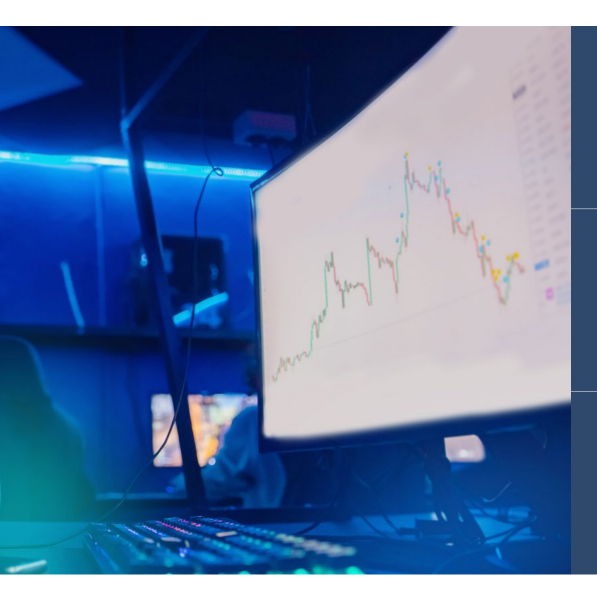


确定元宇宙在个人、社会和商业层面的应用带来的机会



将被迫适应沉浸在元宇宙中的部门的挑战内化,以及如何 解决这些挑战以找到优势并为我们所用







充分利用已经建立起来的元宇宙的理念,并能够为目前元宇宙的发展所遇到的挑战找到解决方案



分析迄今为止在元宇宙的想法中提出的所有参与 者、领域和机会



能够对元宇宙在当下产生的社会和心理影响做出反应,并以这些知识为基础,解决这些领域未来的问题





tech 20 | 结构和内容

教学大纲

如今,元宇宙 "已成为每个人的口头禅,是 伟大技术革命的一部分。随着元宇宙 的建 成,新的娱乐、工作和交流形式将随之出 现,并对社会产生重大影响。为了应对这 些变化并抓住未来的机遇,管理人员必须 掌握有关构建元宇宙 的知识。

由 TECH 设计的 构建未来元宇宙竞赛中的 挑战和机遇大学课程为企业高管提供了一 个独特的机会,让他们了解正在改变当今社 会运作方式的前沿课题。TECH 的在线平台 提供创新的最新课程,涉及的主题包括元宇 宙的构建、创建虚拟世界所需的技术以及构 建元宇宙的竞赛所带来的挑战和机遇。 其设计有助于深入了解构建元宇宙 所需的底层技术,并应对在构建过程中出现的挑战和机遇。此外,这个课程采用 100% 在线的形式,学生可以随时随地学习,便于他们融入工作和个人生活。

这个大学课程为期6个星期和分为1个 内容模块: 模块1

构建未来元宇宙的当前全景图



何时,何地,如何授课?

TECH 提供了完全在线学习 构建未来元宇 宙竞赛中的挑战和机遇大学课程的可能 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。

tech 22 | 结构和内容

模块1.构建未来元宇宙的当前全景图

1.1. 业界玩家对元宇宙的看法

- 1.1.1. 在当前结构中实施元宇宙
- 1.1.2. 开发元宇宙的公司
- 1.1.3. 元宇宙中的成熟公司

1.2. 数字化身份和元数据的社会和道德 影响

- 1.2.1. 元宇宙中的数字身份
- 1.2.2. 社会影响
- 1.2.3. 伦理方面的影响

1.3. 超越游戏的元空间

- 1.3.1. 游戏作为一个联络点
- 1.3.2. 将会继续存在的行业
- 1.3.3. 某些业务的重塑

1.4. 元宇宙中的工作和职业环境

- 1.4.1. 识别元宇宙中的工作机会
- 1.4.2. 新的职业道路
- 1.4.3. 使目前的工作适应元宇宙的需要

1.5. 元宇宙中的神经营销

- 1.5.1. 元宇宙中的消费者行为
- 1.5.2. 体验营销
- 1.5.3. 元宇宙中的神经营销策略

1.6. 元宇宙和网络安全

- 1.6.1. 涉及的威胁
- 1.6.2. 识别元宇宙中的数字安全变化
- 1.6.3. 元宇宙中的实际网络安全

1.7. 元宇宙体验的情感和心理影响。良好做法

- 1.7.1. 适应新的经验
- 1.7.2. 与元宇宙互动的副作用
- 1.7.3. 元宇宙中的良好做法

1.8. 使合法性适应元宇宙的要求

- 1.8.1. 目前在元宇宙的法律挑战
- 1.8.2. 要进行法律改革
- 1.8.3. 合同、知识产权和其他类型的关系

1.9. 元宇宙的短期、中期和长期路线图

- 1.9.1. 短期路线图
- 1.9.2. 中期路线图
- 1.9.3. 长期路线图

1.10. 元宇宙,未来范式

- 1.10.1. 一个独特的成长机会
- 1.10.2. 元数据的专业性
- 1.10.3. 未来虚拟性的货币化





通过这个 100% 在线课程,深入了解虚拟和增强现实 技术如何改变商业世界"

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。





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。

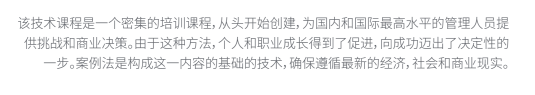




该课程使你准备好在不确定的环境中面对商业挑战,使你的企业获得成功。

方法 | 27 tech

一种创新并不同的学习方法





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。



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。

tech 28 | 方法

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。



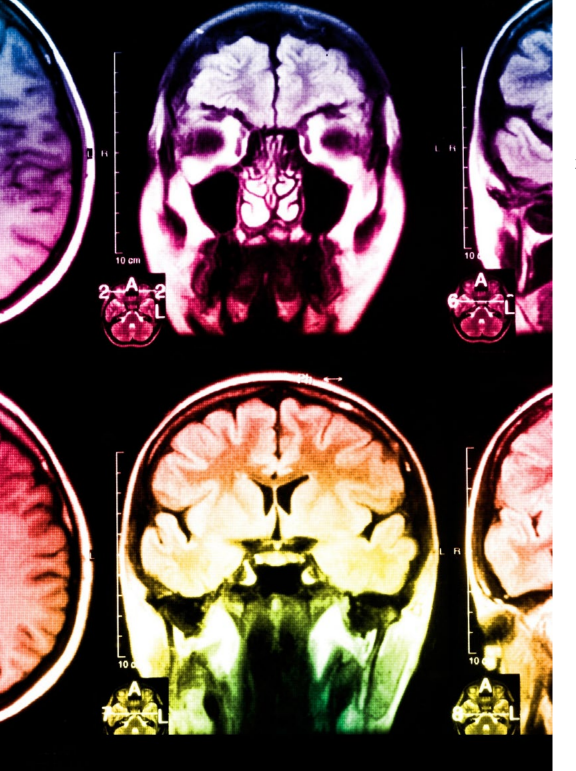
方法 | 29 **tech**

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。

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。



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。



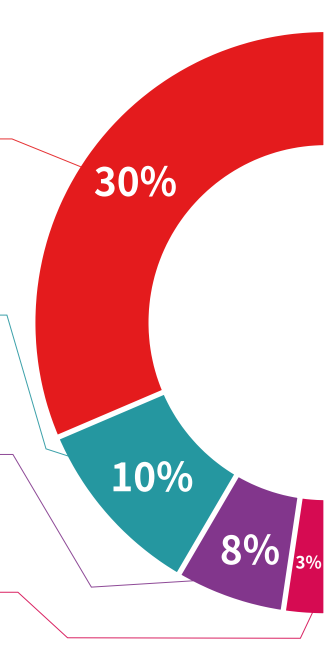
管理技能实习

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。

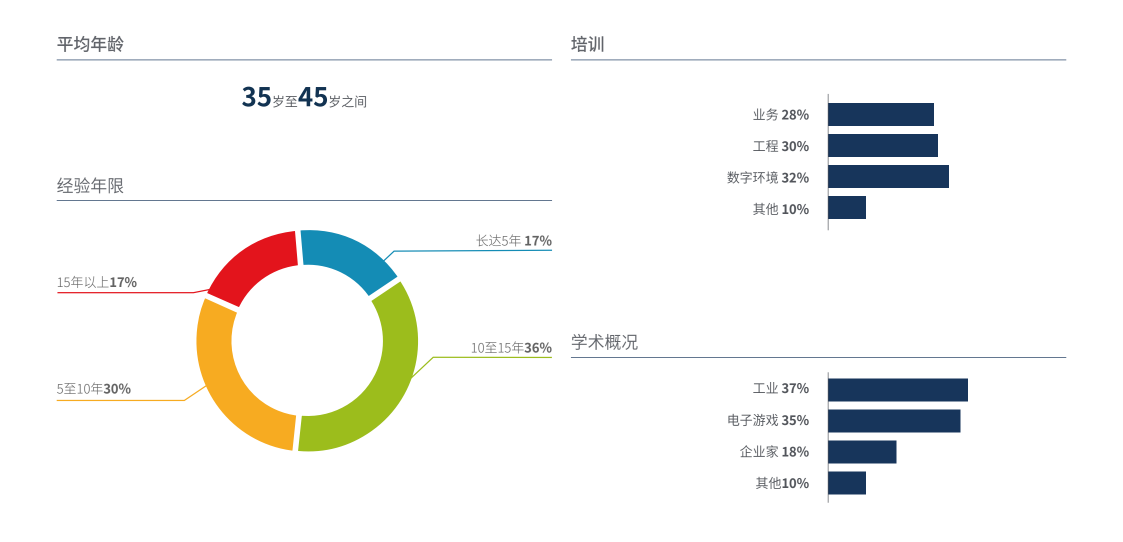


30%

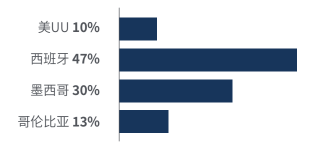




tech 34 | 我们学生的特质



地理分布





Marcos Ortuño

技术经理

作为一家视频游戏公司的技术经理,构建未来元宇宙竞赛中的挑战和机遇大学课程让我深入了解了创建元宇宙所需的技术,以及竞建过程中面临的挑战与机遇。教师都是杰出的专家,在线教育资源也是最新的。我向所有希望为未来技术发展做好准备的专业人士推荐这一课程。







tech 38 | 课程管理

国际客座董事

Andrew Schwartz 是一位**数字创新和品牌策略**的专家,专注于**元宇宙与商业发展及数字平台**的整合。 实际上,他的兴趣包括从**内容创作和初创企业管理到社交媒体策略实施**和大创意的激活。在他的职业 生涯中,他领导过许多项目,旨在产生具体且可衡量的结果,利用**技术与商业**的融合。

在其职业生涯中,他曾在**耐克担任元宇宙工程总监**,领导一个由开发者、设计师和数据科学家组成的跨学科团队,探索**元宇宙**在数字和物理连接发展中的潜力。在这一角色中,他开发了产品和创新流程的策略,并创造了**Web3工具和数字双胞胎**,重新定义了消费者与品牌的互动。他还担任过**运动时刻体验总监**。

此外,他还作为**指数技术创新策略顾问参与AI MINDSystems Foundation**,为新兴技术的发展做出贡献,并发表了关于**元宇宙和人工智能**对未来商业影响的文章。他能够预见趋势和其战略视野使他成为全球**数字转型**的有影响力的专业人士。

在国际上,他在**元宇宙在体育和商业**行业的应用方面成为了一个标杆,参与的项目在理解技术与品牌 关系的方式上产生了深远影响。在这方面,他的工作获得了众多奖项,并巩固了他作为挑战常规界限的 创新者的声誉。



Schwartz, Andrew 先生

- 耐克元宇宙工程总监,波士顿,美国
- 耐克运动时刻体验总监
- Al MINDSystems Foundation指数技术创新策略顾问
- Intralinks创新总监
- 马萨诸塞州蓝十字蓝盾数字产品负责人
- Leia Inc.内容创新负责人
- Interbrand品牌策略总监
- Strata-G Communications Strata-G Internet Group发展负责人
- 成员: 波特兰州立大学区块链顾问委员会, 阿克顿-博克斯伯勒地区学区委员会



感谢 TECH,您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



Cavestany Villegas, íñigo 博士

- 第二世界联合创始人兼生态系统负责人
- Web3和游戏领导者
- IBM云计算专家在IBM
- Netspot OTN、Velca和Poly Cashback的顾问
- IE 商学院、IE 人文科学与技术学院等商学院讲师
- 毕业于IE商学院的企业管理专业
- 马德里自治大学的业务发展 研究硕士学位
- IBM云计算专家
- IBM 云解决方案顾问专业认证

教师

Casero García, Marco Antonio 博士

- 第二世界首席运营官
- 国际神奇宝贝公司活动经理
- Metropolis Ab Alea SL的经理
- Cereal Talent Cafe 公关 传播经理
- 毕业于胡安-卡洛斯国王大学 (Universidad Rey Juan Carlos) 商业研究专业
- 专门从事网络的计算机系统管理员
- 金融研究中心商业管理硕士学位
- 金融研究中心市场营销硕士学位





对你事业的影响





tech 44 | 对你事业的影响

你准备好迈出这一步了吗? 卓越的职业提升在等着你

构建未来元宇宙竞赛中的挑战和机遇大学课程,TECH是一项强化课程,旨在帮助你应对美塔弗索管理领域的挑战和商业决策。主要目的是有利于你的个人和职业成长。帮助你获得成功。

如果你渴望在专业领域取得积极的变革,并与最优秀的人才互动,这里绝对是你不可错过的宝地。

这个 100% 在线的 课程可以让你随时 随地了解元宇宙。

改变的时候

深入了解元宇宙 技术及其 对当今商业环境的影响。



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27.32%

€ 56.700欧元

工资增加

27.32%

以后的工资

€72.200欧元





tech 48 | 对你公司的好处

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

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。



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。



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。



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。





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。



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

这个构建未来元宇宙竞赛中的挑战与机遇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:构建未来元宇宙竞赛中的挑战与机遇大学课程

官方学时:150小时



^{*}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。



大学课程 构建未来元宇宙竞赛中的 挑战与机遇

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

大学课程

构建未来元宇宙竞赛中的挑战与机遇



