



大学课程 艺术中的时尚关系

- » 模式:在线
- » 时长:6周
- » 学历:TECH科技大学
- » 教学时数:16小时/周
- 》时间表:按你方便的
- » 考试:**在线**

网页链接: www.techtitute.com/cn/design/postgraduate-certificate/relationship-fashion-art

目录

	12	16	24
结构和内容	方法 ————————————————————————————————————	学历 ————————————————————————————————————	
03	04	05	
	4	8	
介绍	目标		
OT	02		







tech 06 介绍

时尚和艺术有着密不可分的关系。纵观历史,伟大的作品和风格激发了领先的设计师,通过他们的绘画和画布,创造出豪华的作品,成为参考,最重要的是,成为许多人的愿望;但也有画家创造了时尚设计的插图,并获得了成功。此外,这种时尚与艺术之间的关系也可以通过该领域的大师们看到,他们被认为是时尚艺术家。

所有这些只是艺术在时尚中的重要性的一个小例子,反之亦然。为了提高该领域专业人员的培训水平,TECH为学生提供了艺术中的时尚关系大学课程,重点分析艺术作品、现代服装、贸易的兴起、插图、时尚设计的开端、工业革命、现代艺术和后现代主义等与该领域有重大关系的方面。

简而言之,TECH旨在满足时装设计师所要求的高度专业化的目标,他们正在寻找高质量的方案来增加他们的培训,并为用户提供将成为他们衣柜中不可缺少的服装。简而言之,TECH旨在满足时装设计师所要求的高度专业化的目标,他们正在寻找高质量的方案来增加他们的培训,并为用户提供将成为他们衣柜中不可缺少的服装。应该指出的是,由于这是一个100%的在线大学课程,学生不会受到固定时间表的制约,也不需要转移到另一个物理地点,而是能够在一天中的任何时间访问所有内容,平衡他们的工作和个人生活与学术生活。

这个艺术中的时尚关系大学课程包含市场上最完整和最新的课程。主要特点是:

- 由时尚专家介绍的实际案例研究的发展
- ◆ 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 实用的信息
- 可以进行自我评估过程的实践,以推进学习
- 它特别强调学习时尚和艺术之间关系的最创新的方法论
- ◆理论讲座、向专家提问、关于有争议问题的讨论论坛和个人反思工作
- 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



学习这个TECH课程将使你获得一个更高的资格,这对你的职业发展是不可或缺的"

TECH是一所数字时代的大学,因此,它的内容适合你的需要"

该课程的教学人员包括来自时尚领域的专业人士,他们贡献了自己的工作经验,以及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,也就是一个模拟的环境,提供一个沉浸式的学习程序,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术课程中出现的不同专业实践情况。为此,他们将得到一个由公认的专家创建的创新互动视频系统的帮助。

案例研究将对巩固你的知识非常有用。

TECH的在线形式将使你可以选 择在世界的任何地方学习。



02 **目标**





tech 10 | 目标



总体目标

- ◆ 获得有关时尚历史的详细知识将与今天希望在这个部门发展的专业人士的工作相关
- ◆ 了解艺术史和时装史之间的联系
- ◆ 能够设计成功的时尚项目,基于该部门的最艺术的愿景



一个高水平的课程,针对寻求学术和专业卓越的专业人士"







具体目标

- ◆ 了解主题的语言和表达资源
- 学习如何根据要实施的设计项目,选择最合适的研究和创新资源
- ◆ 将方法学和美学战略结合起来,帮助建立和发展与时尚和艺术相关的创作过程
- 区分服装物品演变中的心理学和社会学过程
- ◆ 将形式和象征性语言与服装领域的功能联系起来
- ◆ 理解历史上服装工艺的相关性







tech 14 结构和内容

模块1.艺术中的时尚关系

- 1.1. 对艺术作品的感知和分析
 - 1.1.1. 历史背景下的艺术作品
 - 1.1.2. 意大利文Trecento
 - 1.1.3. 意大利文Quattrocento
- 1.2. 现代服饰的基础
 - 1.2.1. 经济起飞:服装行业的活力和专业化程度
 - 1.2.2. 君主制的巩固
 - 1.2.1.1. 王子的法庭
 - 1.2.1.2. 勃艮第
 - 1.2.1.3. 阿拉贡王室
 - 1.2.3. 文化和社会因素
 - 1.2.2.1. 阶级对立
 - 1.2.2.2. 新的爱情关系
- 1.3. 商业的兴起
 - 1.3.1. 意大利文Cinquecento
 - 1.3.2. 西班牙的主导地位
 - 1.3.3. 商业的崛起:重商主义和金融资产阶级
 - 1.3.4. 工业革命的开始 (17和18世纪)
- 1.4. 制造业
 - 1.4.1. 巴洛克绘画和雕塑
 - 1.4.2. 洛可可绘画和雕塑
 - 1.4.3. 欧洲早期国有制造业的组织和地位
 - 1.4.4. 地中海国家在17世纪的经济危机中的情况。
 - 1.4.5. 新教国家在17世纪的经济中的情况。
- 1.5. 启蒙运动
 - 1.5.1. 法国在17世纪欧洲政策的发展和影响
 - 1.5.2. 启蒙运动的政治和宗教后果
 - 1.5.3. 18世纪的技术和科学发展 1.5.3.1. 对社会和经济的影响

- 1.6. 时尚设计的开始
 - 1.6.1. 世纪的伟大消费者十九:着装混乱
 - 1.6.2. 模仿和社会阶层之间的竞争分化
 - 1.6.3. 浪漫主义和现实主义绘画
 - 1.6.4. 时尚设计的开始
 - 1.6.5. 2世纪下半叶的画像和装饰性改造。到19世纪为止
- 1.7. 工业革命
 - 1.7.1. 印象派和后印象派
 - 1.7.2. 法国大革命以来政治和社会结构的变化
 - 1.7.3. 第一次工业革命带来的社会经济变革工业革命
 - 1.7.4. 第一次工业革命
 - 1.7.5. 第二次工业革命:大资本主义
 - 1.7.6. 19世纪的资产阶级和无产阶级
- 1.8. 现代艺术
 - 1.8.1. 世纪初20世纪
 - 1.8.2. 立体主义
 - 1.8.3. 表现主义
 - 1.8.4. 超现实主义
 - 1.8.5. 肿瘤学
 - 1.8.6. 俄罗斯建构主义
 - 1.8.7. 现代运动
 - 1.8.8. 时尚的普及
 - 1.8.9. 时装设计师的世纪
- 1.9. 后现代主义
 - 1.9.1. 后绘画的抽象性
 - 1.9.2. 光学艺术
 - 1.9.3. 极简艺术
 - 1.9.4. 波普艺术
 - 1.9.5. 技术发展
 - 1.9.6. 后现代主义
 - 1.9.7. 第一次世界大战中的妇女状况





1.10.1. 20世纪50年代、60年代和70年代的文化和性变化

1.10.2. 美国的生活方式

1.10.3. 二战后的技术和科学进步



一个高水平的方案,适应 21世纪学习者的需求"







tech 18 | 方法

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。





你将进入一个以重复为基础的学习统,在整个教学大纲中采用自然和渐进式教学。

方法 | 19 tech



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"

案例法一直是世界上最好的院系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。

tech 20 方法

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。



方法 | 21 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。

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。

tech 22 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。



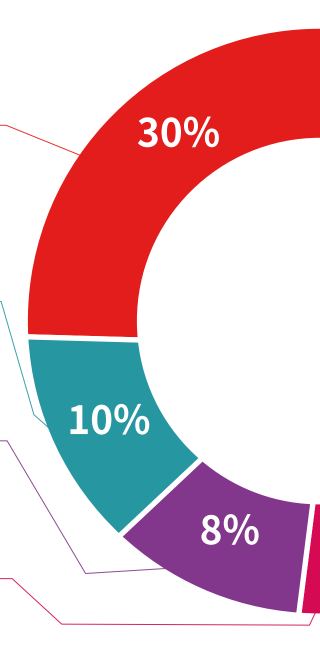
技能和能力的实践

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。



方法 | 23 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。



3%

20%





tech 26 | 学历

这个艺术中的时尚关系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:艺术中的时尚关系大学课程

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。

tech 科学技术大学 大学课程 艺术中的时尚关系 » 模式:在线 » 时长:6周 » 学历:TECH科技大学 » 教学时数:16小时/周 » 时间表:按你方便的 » 考试:在线

