

大学课程 对音乐学生的评估





大学课程 对音乐学生的评估

- » 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

网络访问: www.techitute.com/cn/education/postgraduate-certificate/evaluation-music-students

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

学位

28

01 介绍

音乐是人类最丰富的表达方式之一，因为通过它，我们能够传递其他语言或代码所无法做到的感觉和情感。通过音乐，我们不仅可以进行交流，而且还能获得价值观和态度，或学会在生活中的不同情况下引导感情。



“

这个对音乐学生的评估大学课程将在你的职业中创造一种安全感,这将有助于你的个人和职业的成长”

由于所有这些原因，音乐教学不应仅仅归结为获得内容的问题，而必须对教师或教授进行音乐学习所涉及的每一个方面的培训和专门化。

这一教育行动使这一领域的专业人员提高了成功的能力，从而产生了更好的实践和表现，这将对学生，对音乐学科的改进以及对整个社会的普遍利益产生直接影响。

因为它提供了音乐学习所有层面的全面视野，提供了该领域的工具，经验和进展，这些也得到了培训行动的教员保证。因此，学生将根据专业经验以及教学法，进行学习，这使得学生的培训更加有效和精确。

此外，有必要强调的是，虽然有音乐教学法的培训，但没有一门方案提供音乐学习的多维方法，不仅研究与内容有关的元素，还重视学习者的形象，重视他或她的教育，个人，社会和智力特点和需求。

不同模块的教学都采用了突出的实践方法，并以必要的理论支持为基础。所有攻读硕士学位的教师都有处理各年龄段和不同社会-家庭和教育背景下的案例的丰富经验。此外，应该考虑到音乐学习是结合教育，个人和社会群体的视野来进行的。

除了在音乐教育和教育环境方面对学生进行培训外，它还将促进他们进入工作领域，因为在规范的教育系统中以及在非正规领域（私人音乐学校或音乐团体）对这类专业人员的需求很大。对于那些已经进入工作领域的学生来说，这将使他们有一个更好的专业定位，并将增加他们晋升和认可的可能性。

这个**对音乐学生的评估大学课程**包含市场上最完整和最新的课程。主要特点是：

- ◆ 发展超过75个案例研究，由音乐学生评估方面的专家介绍
- ◆ 其图形化，示意图和突出的实用性内容，以其为构思，为看重专业实践的学科提供科学并贴近实践的信息
- ◆ 音乐学生评估的筛选和干预的新发展
- ◆ 包含以推进进行自我评估过程为目的的实践
- ◆ 基于算法的互动学习系统对所提出的情况进行
- ◆ 特别强调音乐教师史前评价中的循证方法
- ◆ 这将由理论讲座，向专家提问，关于争议性问题的讨论论坛和个人反思工作来补充
- ◆ 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



对音乐学生的评估大学课程更新你的知识"

“

这个大学课程是你选择进修课程的最佳投资,原因有二:除了更新你在学生音乐评估方面的知识外,你将获得 TECH科技大学的大学课程学位”

通过本大学课程更新你的知识,增加你决策的信心。

借此机会,了解学生音乐评估的最新发展,提高你的学生的技能。

它的工作人员包括属于音乐学生评估领域的专业教师,他们把自己的工作经验带到了这个培训中,还有属于著名参考协会和大学的公认专家。

由于它的多媒体内容是用最新的教育技术开发的,它将允许专业人员进行情境式的学习,也就是说,一个模拟的环境将提供沉浸式的学习程序,在真实的情况下进行培训。

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课程中出现的不同专业实践情况。为此,专业人员将得到一个创新的互动视频系统的帮助,该系统由音乐学生评估领域公认的专家开发,具有丰富的教学经验。



02 目标

对音乐学生的评估大学课程旨在促进从事青少年工作的专业人士和/或指导他们的职业未来。



“

这个大学课程旨在帮助你更新你在音乐学生评估方面的知识,使用最新的教育技术,以高质量和的方式为学生的决策和监督做出贡献”



总体目标

- 使学生能够在音乐领域进行教学
- 向学生介绍音乐教学的主要特点
- 向学生展示在音乐课堂上工作的主要工具
- 培训学生在不同领域使用音乐干预的技术和策略:正式和课外
- 培养学生在以往成功模式的基础上发展自己的方法和工作体系的能力
- 使学生能够重视音乐教学的多面性
- 巩固创新和学生对新技术的应用,使之成为教育过程中的骨干和有益因素



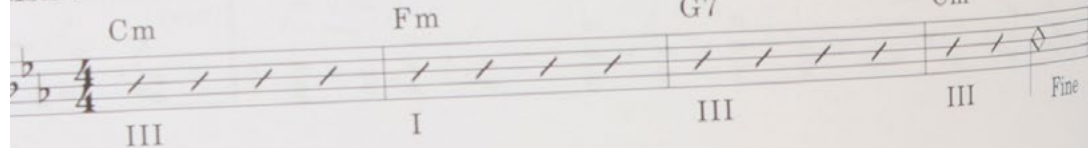
抓住机会,迈出步伐,了解学生音乐评估管理的最新发展"



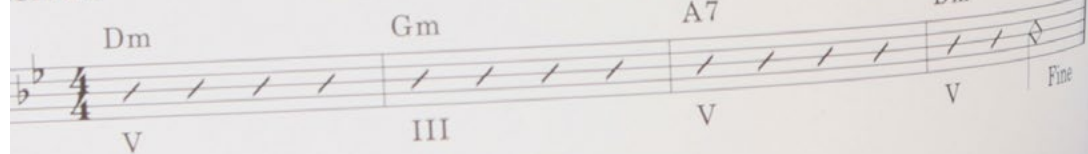
Rhythm Accompaniment



ISE 1



CISE 2





具体目标

- ◆ 将情绪管理和社会技能的音乐技术应用于教育实践
- ◆ 审查应用于音乐干预的情绪智力策略
- ◆ 对教师培训计划的批评
- ◆ 提出符合当前知识的创新教师培训计划
- ◆ 审查不同教育阶段的音乐课程的组织
- ◆ 组织适用于音乐的情绪管理活动
- ◆ 了解学生动机在学习过程中的重要性
- ◆ 知道情商应用于课堂的重要性, 以及不同的情感教育模式
- ◆ 掌握教学技能, 解决音乐课堂上学生的积极性不高的问题
- ◆ 重视个人学习环境和工具的使用, 有利于元认知
- ◆ 学习基于音乐应用的动态学习经验
- ◆ 应用选择和组织信息的策略来反思自己的实践

03

课程管理

该课程的教学人员包括对音乐学生进行评估的主要专家,他们将自己的工作经验带到了这项培训中。此外,其他具有公认声望的专家也参与其设计和制定,以跨学科的方式完成方案。





“

向领先的专业人士学习,了解音乐学生评估领域程序的最新进展”

教师

Palacios, Francisco 先生

- ◆ 音乐教育的教学者, 音乐教育硕士课程的合作教师

Villegas Puerto, Ana 女士

- ◆ Gabriel Galán中学的成员
- ◆ Gabriel Galán IES的中学教师
- ◆ 作品 "Econews: el telediario como herramienta didáctica "的共同作者, 并获得 "更多公民和团结的学校 "类别的一等奖

Igual Pérez, María José 女士

- ◆ 阿利坎特的专业音乐学院 "Guitarrista José Tomás"
- ◆ 小提琴老师

García, José Antonio先生

- ◆ 擅长戏曲的中学教师
- ◆ IES Pare Arques中学的西班牙语教师
- ◆ La ópera de Valencia的合著者
- ◆ 巴伦西亚大学的博士

Mira Tomás, Josep 先生

- ◆ Imaweb的SQA 6月开发员
- ◆ 马德里音乐剧公司的ERP和网络管理
- ◆ 在NOIIZ LTD担任创意制作人
- ◆ 自由职业者多媒体音乐作曲家
- ◆ 在音乐学院获得作曲家的学位
- ◆ 在Katarina Gurska获得音乐技术的硕士学位
- ◆ 在佛罗里达大学获得多平台应用开发学位
- ◆ 在Musikene获得作曲和音乐理论学位

Moya Pastor, Maria Luisa 女士

- ◆ 自由职业者小提琴家和小提琴教师
- ◆ 巴伦西亚Mestre Feliu de Benicarló音乐学院的小提琴老师
- ◆ 在Academia Musicalis担任小提琴老师
- ◆ 毕业于巴伦西亚华金-罗德里戈高级音乐学院小提琴专业
- ◆ 在瓦伦西亚的TECH科技大学获得数字教育, 电子学习和社会网络的硕士学位
- ◆ 在列日音乐学院获得小提琴专业的硕士学位
- ◆ 在列日音乐学院获得小提琴教学法的硕士学位
- ◆ 在UNIR获得音乐研究的硕士学位



Notario Pardo, Francisco 先生

- ◆ 家庭和学校调解员和官方司法专家
- ◆ 部门监督官员。瓦伦西亚总局
- ◆ 社会服务基本初级保健干预小组的社会教育工作者。阿尔科伊市议会
- ◆ 官方专家(家庭和未成年人)。家庭法院, 青少年检察官办公室
- ◆ 临时社会教育工作者瓦伦西亚总局
- ◆ 寄养机构干预技术员阿利坎特省Trama中心协会
- ◆ 阿利坎特省寄养干预中心的协调员
- ◆ 处于社会风险的儿童全纳教育硕士学位的主任
- ◆ 教育学学位巴伦西亚大学
- ◆ 社会教育文凭。巴伦西亚大学
- ◆ 处于危险中的家庭和有反社会行为的未成年人干预文凭。巴伦西亚大学
- ◆ N.E.E.和社会教育需求的干预和治疗的专业文凭。Valenciana社区教育学家和心理学家官方学院
- ◆ 巴伦西亚社区教育学家和心理学家的官方学院。官方专家(家庭法庭, 少年法庭)
- ◆ 就业职业培训的教师Servef中心
- ◆ 家庭和学校调解的大学证书, 家庭和学校调解。瓦伦西亚圣维森特马尔蒂尔天主教大学
- ◆ 大学社会包容和全纳教育专家。CEU埃雷拉主教大学
- ◆ 是 "干预有危险的家庭和有反社会行为的未成年人 "的专家

04

结构和内容

内容的结构是由来自西班牙最好的教育中心和大学的专业人员组成的团队设计的,他们意识到当前专业的相关性,以便能够介入高能力学生的培训和陪伴,并致力于通过新的教育技术进行高质量的教学。



“

这个对音乐学生的评估大学课程包含了市场上最全面和最新的科学家课程”

模块1.对音乐学习者的评估

- 1.1. 简介
 - 1.1.1. 一般情况
 - 1.1.2. 参考文献
- 1.2. 什么是评价?
 - 1.2.1. 初步考虑
 - 1.2.2. 评价过程的主要定义
 - 1.2.3. 评价的特点
 - 1.2.4. 评估在教与学过程中的作用
- 1.3. 在音乐领域应该评估什么?
 - 1.3.1. 知识
 - 1.3.2. 能力
 - 1.3.3. 技巧
- 1.4. 预评估准则和标准
 - 1.4.1. 评价功能
 - 1.4.2. 说教式编程
 - 1.4.2.1. 什么是说教式编程?
 - 1.4.3. 为什么要进行预编程?
- 1.5. 评价工具和手段
 - 1.5.1. 观察作为一种评价工具
 - 1.5.1.1. 参与者观察
 - 1.5.1.2. 间接观察
 - 1.5.2. 投资组合
 - 1.5.2.1. 什么是投资组合?
 - 1.5.2.2. 投资组合的特点





- 1.5.3. 班级日记
 - 1.5.3.1. 什么是班级日记?
 - 1.5.3.2. 班级日记的部分内容
- 1.5.4. 讨论会
 - 1.5.4.1. 什么是讨论?
 - 1.5.4.2. 讨论在教育过程中的重要性
 - 1.5.4.3. 讨论前的考虑
- 1.5.5. 概念图
 - 1.5.5.1. 什么是概念图?
 - 1.5.5.2. 概念图的主要内容
 - 1.5.5.3. 阐述概念图的ICT工具
- 1.5.6. 客观评估测试
 - 1.5.6.1. 完成或简单回忆测试
 - 1.5.6.2. 匹配
 - 1.5.6.3. 订购测试
 - 1.5.6.4. 有替代品的应对练习
 - 1.5.6.5. 多项选择
- 1.6. 应用于新技术的音乐评估
 - 1.6.1. Kahoot和其他虚拟评估资源



“一个独特的, 关键的和决定性的
培训经验, 以促进你的职业发展”

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”

在TECH教育学校, 我们使用案例研究法

在具体特定情况下, 专业人士应该怎么做? 在整个课程中, 学生将面临多个基于真实情况的模拟案例, 他们必须调查, 建立假设并最终解决问题。关于该方法的有效性, 有大量的科学证据。

有了TECH, 教育家, 教师或讲师就会体验到一种学习的方式, 这种方式正在动摇世界各地传统大学的基础。



这是一种培养批判精神的技术, 使教育者准备好做出决定, 为论点辩护并对比意见。

“

你知道吗, 这种方法是1912年在哈佛大学为法律学生开发的? 案例法包括提出真实的复杂情况, 让他们做出决定并证明如何解决这些问题。1924年, 它被确立为哈佛大学的一种标准教学方法”

该方法的有效性由四个关键成果来证明:

1. 遵循这种方法的教育者不仅实现了对概念的吸收, 而且还通过练习评估真实情况和应用知识来发展自己的心理能力。
2. 学习被扎扎实实地转化为实践技能, 使教育者能够更好地将知识融入日常实践。
3. 由于使用了实际教学中出现的情况, 思想和概念的吸收变得更加容易和有效。
4. 投入努力的效率感成为对学生的一个非常重要的刺激, 这转化为对学习的更大兴趣并增加学习时间。



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。



教育者将通过真实案例和在模拟学习环境中解决复杂情况来学习。这些模拟情境是使用最先进的软件开发的, 以促进沉浸式学习。

处在世界教育学的前沿,按照西班牙语世界中最好的在线大学(哥伦比亚大学)的质量指标,再学习方法成功地提高了完成学业的专业人员的整体满意度。

这种方法已经培训了超过85000名教育工作者,在所有专业领域取得了前所未有的成功。我们的教学方法是在一个高要求的环境中发展起来的,大学学生的社会经济状况中等偏上,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。

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。

根据国际最高标准,我们的学习系统的总分是8.01分。



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大学项目的教育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。



视频教育技术和程序

TECH将最创新的技术,与最新的教育进展,带到了教育领域当前事务的前沿。所有这些,都是以你为出发点,以最严谨的态度,为你的知识内化和理解进行解释和说明。最重要的是,你可以想看几次就看几次。



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。



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。

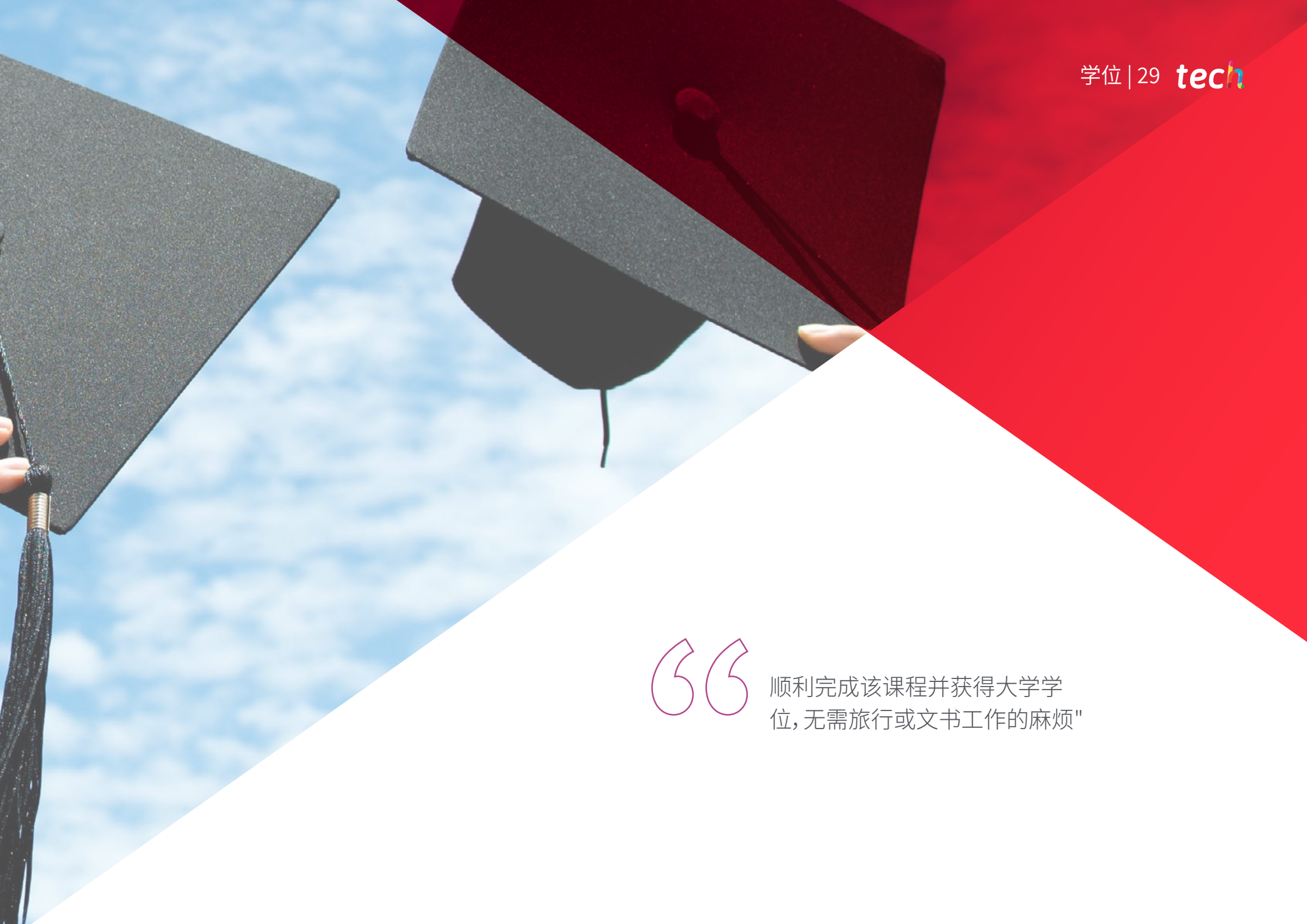




06 学位

对音乐学生的评估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, 无需旅行或文书工作的麻烦”

这个对音乐学生的评估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: 对音乐学生的评估大学课程

官方学时: 125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

tech 科学技术大学

大学课程
对音乐学生的评估

- » 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

大学课程

对音乐学生的评估