

专科文凭

动画制作,合作制作与发行





专科文凭 动画制作,合作制作与发行

- » 模式:在线
- » 时长: 3个月)
- » 学位: TECH 科技大学
- » 课程表:自由安排时间
- » 考试模式:在线

网页链接: www.techtitute.com/cn/videogames/postgraduate-diploma/postgraduate-diploma-produccion-coproduccion-distribucion-animacion

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

对于任何想确保成功推出项目并在该行业取得成功的专业人士来说，详细了解动画制作或联合制作以及发行任务是必不可少的。因此，他们不仅需要掌握建模和角色，场景创建的技术，还要管理融资和与生产工作相关的关键问题包括个人和集体的工作方式，这些都将在该课程中得到充分掌握。通过多学科，在线和强化课程，毕业生将能够通过创建个人项目或在大型团队中提供协作来深入探索利益。





“

TECH设计了这个专科文凭的目的是帮助你充分发挥你的制作或合作制作的潜力”

在大多数情况下, 寻求利润是任何单独或作为团队成员承担大型动画项目的专业人士的主要目标。这就是为什么, 为了实现预期的盈利能力, 有必要遵循一系列指导方针并考虑其所针对的部门的要求和整个行业的规范, 以便从一开始, 负责人就拥有所有信息, 使他能够在出现任何问题时采取行动并避免项目失败。

因此, TECH已将这个动画制作, 合作制作与发行专科文凭视为任何希望掌握该领域的专业人士简历中的基本学位。这是一个多学科, 高度培训和强化的项目, 基于学术界最好的教学大纲将为毕业生的职业生涯提供额外的质量和专业性。

在540小时内, 您将能够深入研究最相关的财务问题, 从实现调整后的预算到申请贷款以及提供援助的最有效的经济计划。接下来, 深入探讨产品分发的相关关键方面: 社交媒体宣传, 与发行商的谈判, 与品牌的合作协议等。最后, 讲解参与合作制作时需要考虑的细节包括权利与义务, 合同与协议的重要性以及更多内容。

此外, TECH致力于提供最好, 最完整的学位, 决定为这一100% 在线课程配备动画领域的专家教师, 他们将陪伴毕业生的职业成长并为他们提供职业生涯中获得最佳学术体验的关键。

这个**动画制作, 合作制作与发行专科文凭**包含市场上最完整和最新的课程。主要特点是:

- ◆ 由视听制作专家介绍案例研究的发展动画
- ◆ 它所构思的图形图和非常实用的内容收集了专业实践所必需的学科的当前和动态信息进行自我评估以改善学习的实践练习
- ◆ 特别强调创新的方法论
- ◆ 理论知识, 专家预言, 争议主题讨论论坛和个人反思工作
- ◆ 可以通过任何连接互联网的固定或便携设备访问课程内容



专为像您一样寻求职业生涯质的飞跃的专业人士设计的100%在线学位”

“

您将详细了解申请银行贷款时需要考虑的最相关问题, 以便您拥有选择最佳选择所需的所有必要信息”

该课程的教学人员, 包括来自这个行业的专业人士, 他们将自己的工作经验带入培训中以及来自领先公司和著名大学的公认专家。

通过采用最新的教育技术制作的多媒体内容, 专业人士将能够进行情境化学习即通过模拟环境进行沉浸式培训以应对真实情况。

这门课程的设计集中于基于问题的学习, 通过这种方式专业人士需要在整个学年中解决所遇到的各种实践问题。为此, 你将得到由知名专家制作的新型交互式视频系统的帮助。

该课程重点关注Ibermedia项目以及您必须采取哪些步骤才有资格获得其援助。

您将能够深入研究动画项目最现代, 最有效的分销策略, 获得对产品生命周期及其阶段的专业视野。



02 目标

拥有良好的制作和发行策略的重要性是任何项目成功的关键。因此,这个专科文凭的目标是为毕业生提供所有信息,使他们能够以专门的方式了解适合动画行业的这些任务的规范。因此,您将能够根据您的产品的特点使用最合适的行动策略,实现非常高的盈利水平并最大限度地减少损失。



“

TECH设计这门课程的目的是为您提供学术工具让您在动画行业的就业市场上实现最高的职业目标”



总体目标

- ◆ 获取有关获取预算的方式以及必须用于获取资金的计划的最新知识
- ◆ 为毕业生提供专业技能, 使他能够在保证成功的情况下管理项目的可见性及其影响
- ◆ 从财务和管理角度以专业方式了解合制作

“

如果您正在寻找一个能够提供有关联合制作及其要求的专业的学位, 那么您拥有市场上最好的机会”





具体目标

模块 1. 融资

- ◆ 根据项目的最终结果来区分获得项目融资的最佳方式
- ◆ 了解必须向不同实体提交的必要文件
- ◆ 详细了解通过Ibermedia项目获得援助所需的补充和介绍
- ◆ 了解西班牙领土内外最方便的公司所在地
- ◆ 了解NFT的融资方式

模块 2. 分布

- ◆ 管理项目完成后将采取的过程
- ◆ 记录通过节日分发项目所必须存在的视听材料
- ◆ 根据价格和节日管理来选择经销商
- ◆ 了解最好的国内和国际节日, 具体取决于我们开展的项目以及报名的文件和要求
- ◆ 巡演结束后管理权利销售并从中受益
- ◆ 计划销售可能的商品

模块 3. 联合制作

- ◆ 深入了解联合制作的运作方式
- ◆ 了解联合制作的好处
- ◆ 区分签署合拍片时必须填写的文件和修改文件的要求
- ◆ 区分通过媒体子计划融资的要求和必要的文件
- ◆ 了解通过Euroimages融资的要求和必要的文件
- ◆ 深入研究拉丁美洲的联合制作项目
- ◆ 深入研究不同国家对该行业至关重要的其他联合制作项目

03 课程管理

TECH相信拥有参考教学团队会对任何毕业生的学术经历产生积极影响。这就是为什么这个专科文凭选择了一位专门从事数字和传统动画的教师，他们在该行业拥有广泛的职业生涯。此外，根据他们的简历，他们是该领域的专家，其特点是他们的人文素质和对专业的承诺。



“

老师们选择了一组真实的模拟,以便你可以在行业中可能遇到的不同复杂场景中练习你的行动策略”

管理人员



Quiñones Angulo, Marcial 先生

- ◆ 导演兼制片人
- ◆ 141星球创始合伙人
- ◆ 音乐视频导演兼制片人
- ◆ 故事片制片人
- ◆ 毕业于哈维里亚纳教皇大学电子工程专业

教师

Herguera Acosta, Diego 先生

- ◆ Sultana Films SL制片人
- ◆ 加泰罗尼亚理工大学建筑系毕业
- ◆ 动画长片制片人
- ◆ 动画短片制作人

Concha Riveros, Juan Carlos 先生

- ◆ Aurel助理导演
- ◆ New Horizons动画和数字编辑 3D Max和Premiere专家
- ◆ 桑坦德艺术文化局美术专业
- ◆ Taller Cinco大学平面设计专业毕业

Mas Bilbao, Mikel 先生

- ◆ 科尼利厄斯电影公司执行制片人兼导演
- ◆ 加泰罗尼亚电影研究中心电影导演专家
- ◆ 由Editrain巴塞罗那教授的脚本专家
- ◆ Editrain巴塞罗那数码摄影专家
- ◆ 毕业于巴塞罗那自治大学艺术史专业



04 结构和内容

TECH在其课程中首创了有效的relearning教学法,这使其能够提供更具活力和现代化的课程,同时大幅减少了学习负担而不牺牲任何质量和全面性的细节。之所以能够做到这一点,还因为教学团队参与了教学大纲的制定工作,而教学大纲的制定又是最相关和最必要的方面为基础,以便按照行业要求和行业最佳专家的水平开展专业实践。





“

该学位将为您提供提高
动画项目盈利能力并保
证将损失最小化的关键”

模块 1. 融资

- 1.1. 预算
 - 1.1.1. 边缘
 - 1.1.2. 资源管理
 - 1.1.3. 意外情况
- 1.2. 自有资金和赠款
 - 1.2.1. 储蓄
 - 1.2.2. Crowdfunding
 - 1.2.3. 补贴
- 1.3. 贷款
 - 1.3.1. 银行业
 - 1.3.2. 公共信用机构
- 1.4. 销售和售前
 - 1.4.1. 经销商
 - 1.4.2. 电视
 - 1.4.3. 其他媒体
- 1.5. 投资工具
 - 1.5.1. 合资账户
 - 1.5.2. Crowdfunding
- 1.6. Ibermedia项目
 - 1.6.1. Ibermedia
 - 1.6.2. 过程
 - 1.6.3. 文档
- 1.7. Ibermedia项目和经济
 - 1.7.1. 援助
 - 1.7.2. 获取后继续
 - 1.7.3. 理由
- 1.8. 地点
 - 1.8.1. 加那利群岛
 - 1.8.2. 爱尔兰
 - 1.8.3. 其他国家
- 1.9. 税收优惠
 - 1.9.1. 商业吸引力
 - 1.9.2. 要求
 - 1.9.3. 法律方面

- 1.10. NFT
 - 1.10.1. NFT
 - 1.10.2. 公用事业
 - 1.10.3. 间接融资

模块 2. 分布

- 2.1. 产品寿命
 - 2.1.1. 首页
 - 2.1.2. 时间
 - 2.2.3. 定稿
- 2.2. 网络活动
 - 2.2.1. 可见性
 - 2.2.2. 影响者。
 - 2.2.3. 费用
- 2.3. 海报
 - 2.3.1. 海报
 - 2.3.2. 过程
 - 2.3.3. 结束
- 2.4. 文档
 - 2.4.1. 介绍
 - 2.4.2. 预告片
 - 2.4.3. 其他需求
- 2.5. 经销商
 - 2.5.1. 大型机构
 - 2.5.2. 中型机构
 - 2.5.3. 小型机构
- 2.6. 国家级比赛
 - 2.6.1. 小型节庆活动
 - 2.6.2. 大型节庆活动
 - 2.6.3. 经济影响
- 2.7. 国际比赛
 - 2.7.1. 小型节庆活动
 - 2.7.2. 大型节庆活动
 - 2.7.3. 经济影响

- 2.8. 品牌协议
 - 2.8.1. 合作
 - 2.8.2. 赞助活动
 - 2.8.3. 其他合作方式
- 2.9. 产品销售
 - 2.9.1. 数字平台
 - 2.9.2. 协议类型
 - 2.9.3. 新产品寿命
- 2.10. 商品销售
 - 2.10.1. 销售执照
 - 2.10.2. 生产协议
 - 2.10.3. 收入

模块 3. 联合制作

- 3.1. 联合制作
 - 3.1.1. 联合制作
 - 3.1.2. 国家要求
 - 3.1.3. 区域要求
- 3.2. 贡献和权利
 - 3.2.1. 贡献
 - 3.2.2. 部位
 - 3.2.3. 工作法
- 3.3. 联合制作协议
 - 3.3.1. 文档
 - 3.3.2. 协议
 - 3.3.3. 合作类型
- 3.4. 合同议程
 - 3.4.1. 增编
 - 3.4.2. 对合同的影响
 - 3.4.3. 正规化
- 3.5. 资助媒体次级计划
 - 3.5.1. 次级计划编制
 - 3.5.2. 融资
 - 3.5.3. 发展援助

- 3.6. 资助分计划和金额
 - 3.6.1. 类型
 - 3.6.2. 项目
 - 3.6.3. 援助金额
- 3.7. Eurimages融资
 - 3.7.1. 主管机构
 - 3.7.2. 要求
 - 3.7.3. 文档
- 3.8. Euroimages融资及其分配
 - 3.8.1. 分布
 - 3.8.2. 援助
 - 3.8.3. 报销
- 3.9. 拉丁美洲的合作制
 - 3.9.1. 主管机构
 - 3.9.2. 要求
 - 3.9.3. 文档
- 3.10. 其他国际联合制作
 - 3.10.1. 其他签订协议的国家
 - 3.10.2. 内化
 - 3.10.3. 文档



现在就报名吧,从第一刻起即可获取所有理论,实践和附加内容这样您就可以在不放弃生活其他方面的情况下组织这种学术体验”

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: **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”

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统, 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对的问题，这是一种以行动为导向的学习方法。在4年的时间里，你将面对多个真实案例。你必须整合你所有的知识，研究，论证和捍卫你的想法和决定。

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：Re-learning。

2019年，我们取得了世界上所有西班牙语网上大学中最好的学习成果。

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。

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。



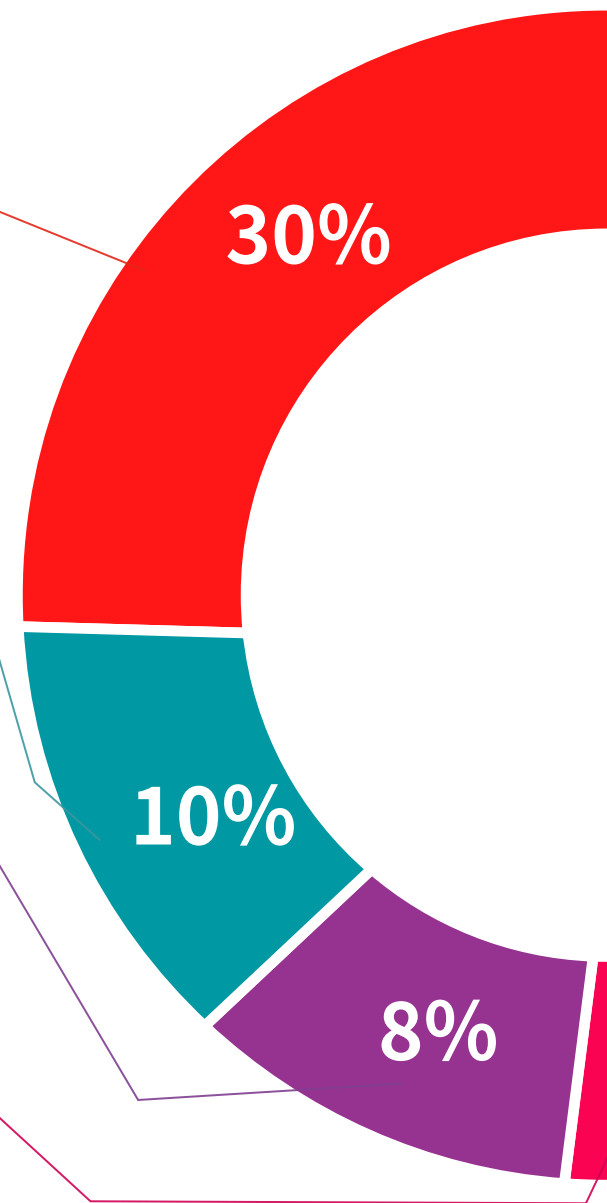
技能和能力的实践

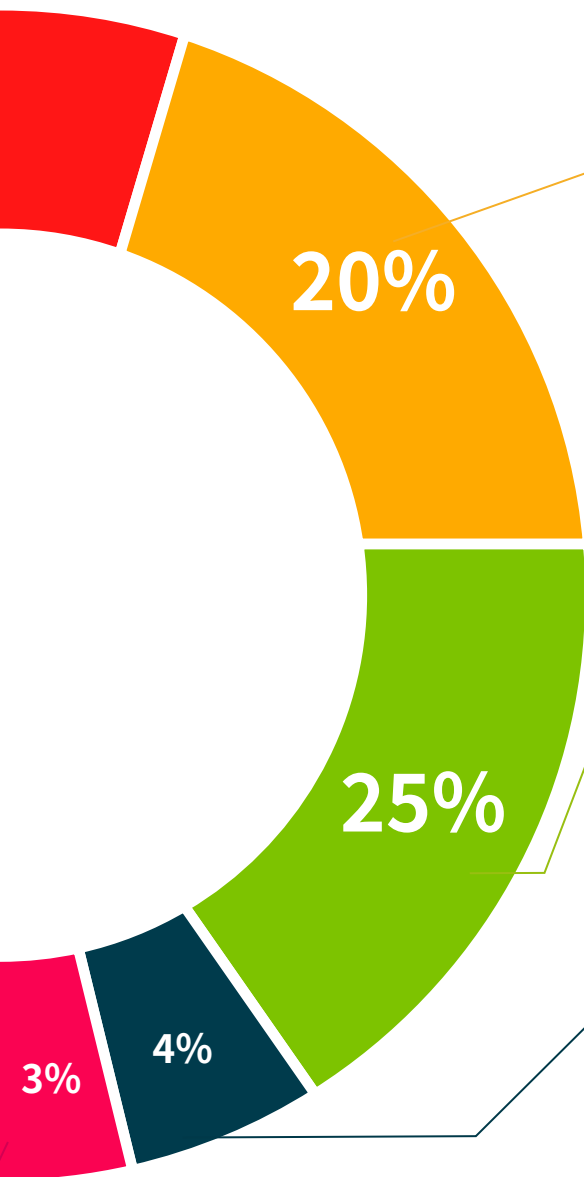
你将开展活动以发展每个学科领域的具体能力和技能。在我们所处的全球化框架内,我们提供实践和氛围帮你取得成为专家所需的技能和能力。



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片中,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

动画制作,合作制作与发行专科文凭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 颁发的专科文凭学位证书。



“

顺利完成该课程后你将
获得大学学位证书无需
出门或办理其他手续”

这个**动画制作,合作制作与发行专科文凭**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**专科文凭**学位。

TECH科技大学颁发的证书将表达在专科文凭获得的资格,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:**动画制作,合作制作与发行专科文凭**

模式:**在线**

时长:**3个月**



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

专科文凭
动画制作,合作制作与发行

- » 模式:在线
- » 时长: 3个月)
- » 学位: TECH 科技大学
- » 课程表:自由安排时间
- » 考试模式:在线

专科文凭

动画制作,合作制作与发行

