

大学课程

体育新闻摄影

得到了NBA的认可





tech 科学技术大学

大学课程

体育新闻摄影

方式:在线

时长:6个星期

学位:TECH科技大学

学时:150小时

网络访问: www.techitute.com/cn/journalism-communication/postgraduate-certificate/sports-photojournalism

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

体育新闻摄影是体育传播中最臭名昭著的领域之一。作为视听或印刷媒体不可或缺的补充,该部门的专业人员必须管理新闻业常见的传播影响标准,但也要掌握这类工作的具体特点。该计划是您在该领域进行自我培训的最佳专业化工具。拥有最新的教育技术和世界上最大的在线大学TECH的声望,在西班牙。





“

高强度教育文凭中的体育摄影记者的所有关键”

有时,根据不同的情况,体育新闻被指责为使用多年来围绕体育产生的陈词滥调,理由或多或少。尽管我们每天都在参与的信息漩涡中,但我们始终努力追求原创。然而,有些时候,我们不可能将自己从这些老套的重复中分离出来。

而事实是,在无数个场合,"一张照片胜过千言万语"。随着时间的推移,这一点已经得到证明,起初,新闻伴随着插图,到后来认识到摄影在信息中的资本重要性。

这里开始了一个令人兴奋的旅程,我们将看到摄影的演变,从纸张到网络,一切都很即时。

需要,分析,研究和认可摄影记者每天从个星期一到个星期日所做的工作,以满足体育新闻业一直以来对信息和图像的需求。

这个**体育新闻摄影大学课程**包含市场上最完整和最新的课程。主要特点是:

- ◆ 学习软件的最新科技
- ◆ 强烈的视觉教学系统,由易于吸收和理解的图形和示意图内容支持
- ◆ 学习由从业的专家提出的案例研究
- ◆ 最先进的互动视频系统
- ◆ 由远程实践支持的教学
- ◆ 持续更新和再培训系统
- ◆ 自我调节的学习:与其他职业完全兼容
- ◆ 用于自我评估和验证学习效果的实际练习
- ◆ 支持小组和教育协同:向专家提问,讨论论坛和知识
- ◆ 与老师的沟通和个人的反思工作
- ◆ 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
- ◆ 即使在课程结束后,也可以永久地获得补充文件库



在这个完整的培训中,TECH
的成熟经验将为您提供服务"

“

一个由最好的技术支持的文凭,这将使你能够以一种流畅和有效的方式学习”

体育新闻摄影大学课程的教师团队在大学本科和研究生课程中拥有丰富的体育摄影记者教学经验,以及丰富的专业工作经验,这使他们能够亲身体会到传播领域所经历的深刻变革。他们的直接经验,他们的知识,以及那些担任管理职位的人的分析能力,是那些热爱体育和通信的人掌握现在和未来的职业和兴奋的关键的最佳来源。

TECH技术大学提供的课程方法,以在线的形式,使得打破工作义务和工作与个人生活之间难以平衡所带来的障碍成为可能。对于那些参与日常工作的人来说,获得面对面的培训实际上是不可能的。

所有这些教育汇编使该课程成为体育摄影记者的专业学位,它汇集了与体育摄影记者相关的所有方面,是将新闻专业人员转化为体育摄影记者相关领域的真正毕业生所必需的。

用于表示一件事或一个人非常接近于结束或不再存在。

由于教授们都是这一工作领域的专家,这个培训是一个独特的专业发展机会。



02 目标

体育新闻摄影文凭的目的是获得一个专业学位,使新闻专业人员能够以最佳方式在这一领域发展自己的事业。为此,我们制定了基本的理论内容,作为实践的基础,这些内容将在整个课程中得到深入的发展。





100-4622 [i]

“

体育新闻摄影文凭的目的是获得一个专业学位,使新闻专业人员能够以最佳方式在这一领域发展自己的事业”



总体目标

- ◆ 将摄影作为新闻话语的一个重要部分进行介绍
- ◆ 证明图像以这样或那样的方式支撑着故事
- ◆ 认识到摄影记者的资本价值
- ◆ 确立体育摄影的不同方面的方法

“

我们的目标很简单:为你提供高质量的课程,提供最发达的教学资源,使你能以较少的努力取得最好的结果”





具体目标

- 为学生提供大多数记者所不具备的摄影知识
- 实施强大的图像概念基础, 建立摄影的概念性基础
- 帮助学生理解为什么照片以一种方式而不是另一种方式使用
- 重新思考以前的摄影知识
- 研究目前该领域的领导者今天在做些什么
- 分析到今天为止所做的事情
- 提高意识, 支持摄影师和编辑之间的联合工作

03

课程管理

体育新闻摄影大学课程由该行业的专业人士授课，他们拥有丰富的新闻和教学经验，将努力使您深入了解该行业的实际情况。为此，我们特别制定了一项教育计划，从完全适应该行业实际情况的角度出发，注重职业发展。





“

向该领域的专家学习,并开始在一个充满活力和有趣的职业中前进”

管理人员



Pérez Zorrilla, Carlos先生

- ◆ 在Skiller学院学习程序化广告的专业课程
- ◆ 在塞维利亚的安达卢西亚商业研究中心 (CEADE) 获得新闻学学位
- ◆ 埃斯塔迪奥-拉科鲁尼亚报)数字内容负责人
- ◆ 网络编辑 安达卢西亚的旅游和运动
- ◆ 塞维利亚Onda Cero的合作者
- ◆ 南方运河电台的合作者
- ◆ 塞维利亚大学体育新闻学硕士学位的讲师, CEPO体育集团, FiebreFútbol和Nerdsfy

教师

Adorna León, Joaquín先生

- ◆ 塞维利亚大学信息科学系一年级毕业生, 专业是新闻学
- ◆ 塞维利亚大学体育新闻专业硕士研究生 "书面新闻" 模块的讲师

Chávez González, Luisa María女士

- ◆ 塞维利亚大学新闻学学士/毕业生
- ◆ 塞维利亚日报》的见习编辑
- ◆ 塞维利亚电台Aún no es viernes节目的合作者
- ◆ 埃斯塔迪奥-拉波尔瓦的见习作家
- ◆ 编辑在Ooh! Jerez
- ◆ 网站Decibelios AM的撰稿人

García Collado, José Enrique先生

- ◆ 塞维利亚大学的新闻学学位
- ◆ 毕业于塞维利亚大学新闻学专业
- ◆ 巴亚多利德大学的体育大数据专家
- ◆ 在CEDECO学校攻读社区管理硕士

Palomo Armesto, Álvaro先生

- ◆ Medina Media的网络内容编辑
- ◆ 新闻学专业毕业生
- ◆ 埃斯塔迪奥-拉波尔瓦的多媒体编辑
- ◆ Patín Macarena CD公司的新闻主管
- ◆ 安达卢西亚通讯社的编辑
- ◆ 塞维利亚日报》编辑



04

结构和内容

该培训的内容是由该课程的不同教师制定的, 目的很明确: 确保我们的学生掌握每一项必要的技能, 成为真正的体育摄影记者的专家。本文凭的内容将使您学习该领域所涉及的不同学科各个方面: 一个非常完整且结构良好的课程, 将带您达到最高标准的质量和成功。





“

该课程完整而有效,它以教学结构为基础,以循序渐进的方式引导你完全掌握这一科目”

模块1.体育新闻摄影

- 1.1. 摄影记者的形象
 - 1.1.1. 简介
 - 1.1.2. 格式
 - 1.1.3. 风格
 - 1.1.4. 功能
- 1.2. 摄影
 - 1.2.1. 拍摄模式
 - 1.2.1.1. 课程
 - 1.2.1.2. 手册
 - 1.2.1.3. 快门优先
 - 1.2.1.4. 速度优先
 - 1.2.2. 快门速度
 - 1.2.3. 隔膜
 - 1.2.4. Iso
 - 1.2.5. 焦点
 - 1.2.5.1. 手册
 - 1.2.5.2. 自动的
 - 1.2.5.2.1. 固定的
 - 1.2.5.2.2. 连续性
 - 1.2.6. RAW或JPG
 - 1.2.7. 组成规则
- 1.3. 摄像机合适的设备和软件
 - 1.3.1. 带镜子的反射器
 - 1.3.2. 无反光镜相机
 - 1.3.3. 所需特征
 - 1.3.4. 笔记本电脑或平板电脑
 - 1.3.5. 筛选软件
 - 1.3.6. 开发和编辑软件



- 1.4. 摄影师在赛场上的定位在与运动员互动时心理学
 - 1.4.1. 摄影师在运动场上的定位
 - 1.4.1.1. 橄榄球
 - 1.4.1.2. 篮球
 - 1.4.1.3. 馆内运动
 - 1.4.1.4. 网球
 - 1.4.1.5. 橄榄球
 - 1.4.1.6. 其他
 - 1.4.2. 心理学家
 - 1.4.2.1. 访谈
 - 1.4.2.2. 比赛场地
- 1.5. 目前的基准
 - 1.5.1. 对因工作而脱颖而出的摄影记者的分析
- 1.6. 主要摄影机构
 - 1.6.1. Getty
 - 1.6.2. 路透社
 - 1.6.3. AP
 - 1.6.4. EFE
 - 1.6.5. 其他
- 1.7. 摄影奖
 - 1.7.1. 世界新闻摄影奖等奖项中体育类的重要性
 - 1.7.2. 其他奖项
- 1.8. 历史出版物
 - 1.8.1. 体育画报
 - 1.8.2. 图解
 - 1.8.3. 法国足球
 - 1.8.4. 运动个星期
 - 1.8.5. 唐-巴隆
 - 1.8.6. 其他
- 1.9. 对标志性照片的分析
 - 1.9.1. 按其影响选择和研究可识别的照片
- 1.10. 摄影记者的未来
 - 1.10.1. Covid-19之前
 - 1.10.2. Covid-19之后

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”

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, 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。

再学习方法

TECH有效地将案例研究方法基于循环的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,你将采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。



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。



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。



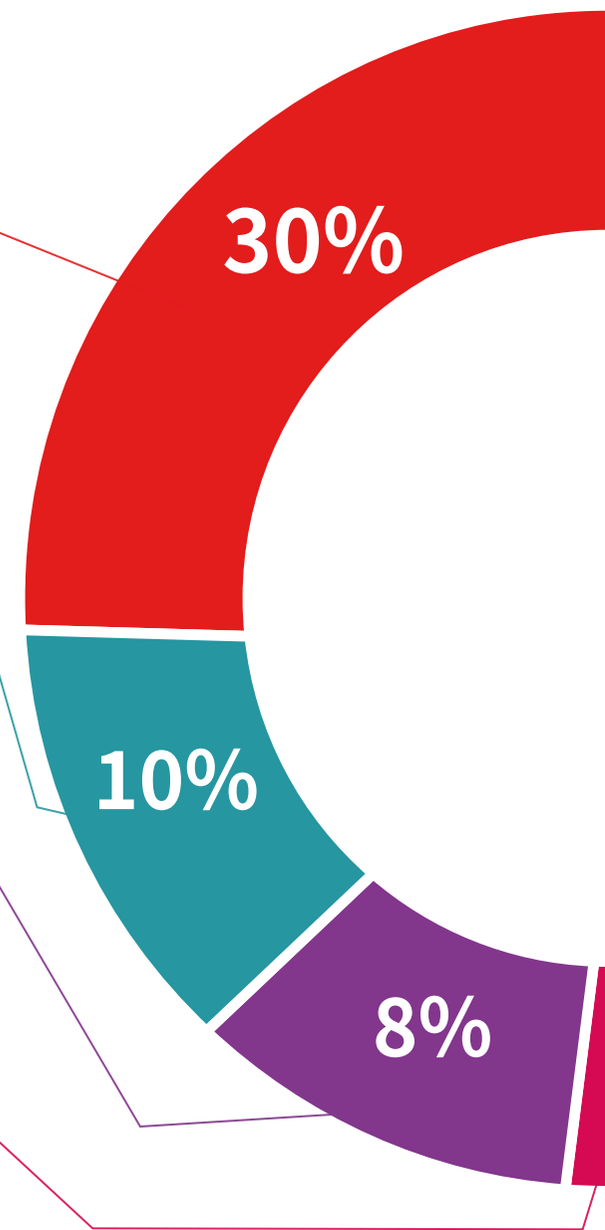
技能和能力的实践

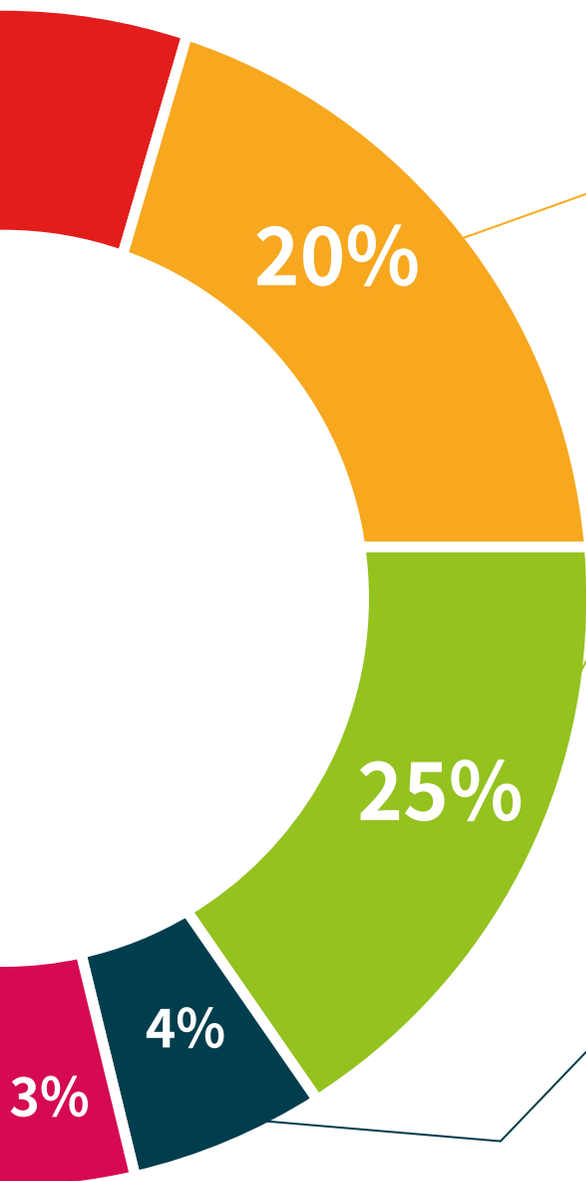
你将开展活动以发展每个学科领域的具体能力和技能。在我们所处的全球化框架内,我们提供实践和氛围帮你取得成为专家所需的技能和能力。



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

体育新闻摄影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。





“

成功地完成这一项目,并获得你的大学学位,没有旅行或行政文书的麻烦”

这个**体育新闻摄影大学课程**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:**体育新闻摄影大学课程**

官方学时:**150小时**

得到了**NBA**的认可



*海牙认证。如果学生要求对其纸质证书进行海牙认证, TECH EDUCATION将作出必要的安排, 并收取认证费用。

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 创新
个性化的关注 现在
知识 网页 质量
网上教室 发展 语言 机构

tech 科学技术大学

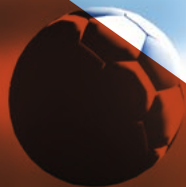
大学课程
体育新闻摄影

方式:在线
时长:6个星期
学位:TECH科技大学
学时:150小时

大学课程

体育新闻摄影

得到了NBA的认可



tech 科学技术大学