

大学课程

足球比赛技术



tech 科学技术大学

大学课程 足球比赛技术

- » 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

网页链接: www.techtitute.com/cn/sports-science/postgraduate-certificate/game-technique-football

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

踢球技术是足球运动的基础，它是指球员在比赛中有效控制、操纵和传球的能力。为了发展这些能力，需要有一名体育专业人士，他们除了了解该学科的所有知识外，还对增强这些技能的训练模式有广泛的了解。因此，对于那些有兴趣深入研究该领域的人来说，该计划至关重要。这是一个 100% 在线学位，充满视听资源、补充阅读和实践练习，采用创新的 Relearning 方法，让学生通过真实案例和模拟进行训练。





“

您将提升您的 Viate 课程, 将您的专业技能提升到新的水平”

足球中有几种重要的踢球技术。这些技能中的每一项都需要练习才能完善,因此运动员需要在该领域拥有丰富知识的专业人士,他们除了帮助他们的运动成长外,还针对他们的需求开展培训。

为此,创建了《足球比赛技术大学课程》,该课程全面阐述了正确应用足球技术的基本概念。该计划的重点是为学生提供必要的知识,以提高体育实践的创造。

此外,还将深入研究控制、传球、带球、射门等技能的具体训练,分析优化个人和集体在赛场上表现的策略。所有这些都集中在一个具有高影响力的信息集团中,并附有视听资源、补充读物和实践练习。

该学位采用 100% 在线格式,可以通过任何具有互联网连接的设备进行访问。此外,本大学课程使用的方法是重新学习,注重基于以往经验的学习和所学知识的实际应用,从而保证培训的严谨和有效。

这个**足球比赛技术大学课程**包含了市场上最完整和最新的科学课程。主要特点是:

- ◆ 足球比赛技术专家实战案例开发
- ◆ 以图形、图表和极具实用性的内容设计,提供关于职业实践中不可或缺学科的实用信息
- ◆ 实践练习,可进行自我评估以改善学习效果其主要特点包括:
- ◆ 特别强调创新方法论
- ◆ 提供理论课程、专家解答问题、有争议话题的讨论论坛以及个人思考作业等
- ◆ 可以在任何连接互联网的固定或便携设备上访问课程内容

“

通过体育领域的这项重大训练,成为游戏技术方面的专家”

“

TECH 保证您的动态学习专注于体育领域的当前需求, 因此您会找到一个高影响力的学习计划”

这个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到了这一培训中, 还有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。

该计划设计以问题导向的学习为中心, 专业人士将在整个学年中尝试解决各种实践情况。为此, 您将得到由知名专家制作的新型交互式视频系统的帮助。

这个课程的在线模式使你能够将日常工作与学习新知识结合起来。

您将通过具有多年经验的专家和专家设计的高影响力视听资源来更新您的知识。



02 目标

TECH 的主要目标是通过学术资源提高专业技能,精心挑选了课程中的每个主题。在整个学期期间,您将深入研究使您能够获得新技能的基本方面和要素。除此之外,您还将开展实践练习并拥有高影响力的视听材料,从而了解该行业当前面临的挑战。



“

无需前往现场中心,在家就能轻松获得该资格证书”



总体目标

- 了解足球的起源、历史和演变
- 深入研究俱乐部的组织和围绕体育领域的一切
- 深化当前的技术战术知识
- 研究新技术的引入给足球分析带来的变化
- 解释身体准备和康复是现代足球的一个基础组成部分
- 强调良好的营养对运动表现的重要性
- 认识到教练组的每个成员以及他们在足球俱乐部中的职能
- 深入研究心理学是足球运动员表现的一个基础部分





具体目标

- 要成功地将技术纳入游戏模式中
- 区分集体和个人技术方面
- 知道如何根据技术来计划训练课程
- 检测职业足球运动员的微观技术细节
- 知道技术是用来干什么的
- 在基层和职业足球中更加重视技术

“

毕业后,你将更接近实现自己的职业目标”

03 课程管理

根据其教育格言,TECH 选择了一支在游戏技术方面拥有多年经验的活跃教学团队来指导该项目。这些是足球所需的体育基地的专家和专家。此外,他们共同努力,将自己所有的工作经验和职业生涯倾注到学习材料中,保证了专业的独家和高影响力的培训。





“

您将与最优秀的人一起取得成功, 并从他们那里获得该行业最新的知识和技能”

管理人员



Fernández Sánchez, Ángel 医生

- ◆ 侦察员, 负责这个国北部地区的运动员代表机构 (PHSport) 的工作
- ◆ 五人制足球和足球教练
- ◆ 运动员代表机构 (Vilasports) 的阿斯图里亚斯地区球探
- ◆ CD Mosconia的体育总监
- ◆ 皇家奥维多电台的评论员
- ◆ 阿斯图里亚斯体育学校 (Escuela Deporte Asturiano) 的体育技术员1级和2级



González Arganda, Sergio 先生

- ◆ 马德里Atlético de Fútbol俱乐部的物理治疗师
- ◆ 马德里 Fisio Domicilio 公司首席执行官
- ◆ 足球体能准备和运动康复硕士学位讲师
- ◆ 大学讲师 临床普拉提专家
- ◆ 生物力学和运动理疗硕士学位讲师
- ◆ 马德里骨科学学校的运动系统骨科硕士学位
- ◆ 西班牙皇家体操联合会普拉提康复专家
- ◆ 生物力学应用于损伤评估和物理治疗高级技术硕士学位
- ◆ 科米阿斯宗座大学物理疗法专业毕业



教师

Milinko Pantic 先生

- ◆ 足球教练
- ◆ 马德里竞技队的西甲和国王杯冠军
- ◆ 前马德里竞技队、Panionios队、AC勒阿弗尔队的职业球员

Di Giosia Alonso, Jonatan 先生

- ◆ 里奥哈竞技队的教练
- ◆ 皇家奥维多和FC卡塔赫纳的球探
- ◆ 阿拉伯联合酋长国地区RegionalSportsk教练
- ◆ 巴西国家队在马德里一体化世界大赛中的教练
- ◆ 在UNED获得心理学学位
- ◆ 足球教练的高级学位

“

这个领域领先的专业人员聚集在一起, 为你提供这个领域最全面的知识, 使你能够在完全保证成功的情况下寻求发展”

04

结构和内容

该项目的学习计划是根据体育部门的学术要求而设计的。在里面,专业人士将找到有关游戏技术及其在培训课程中的应用的最新且严格的信息。这些内容将在虚拟校园中提供,可以通过任何联网设备访问,并且每天 24 小时开放。通过这种方式,专业人士将能够在蓬勃发展的行业中接受培训,并成为游戏技术方面的专家。





“

将这个课程的内容下载到你的日常设备中，并根据需要随时查看”

模块 1. 足球技术

- 1.1. 技术。历史病例
 - 1.1.1. 技术的一般方面
 - 1.1.2. 技术的类型
 - 1.1.3. 技术的演变
 - 1.1.4. 技术/战术
- 1.2. 个人进攻技术
 - 1.2.1. 运球
 - 1.2.2. 射门
 - 1.2.3. 开球
 - 1.2.4. 控制
- 1.3. 个人技术防守
 - 1.3.1. 铲球
 - 1.3.2. 清场
 - 1.3.3. 装载
 - 1.3.4. 拦截
- 1.4. 集体攻击技术
 - 1.4.1. 传球
 - 1.4.2. 围墙
 - 1.4.3. 改变方向
 - 1.4.4. 阻断
- 1.5. 集体技术防守
 - 1.5.1. 高空对攻
 - 1.5.2. 计时
 - 1.5.3. Amago的压力
 - 1.5.4. 防御性阻击
- 1.6. 草根足球的技术
 - 1.6.1. 前这个杰明/这个杰明
 - 1.6.2. Alevín
 - 1.6.3. 儿童的
 - 1.6.4. 学员





- 1.7. 如何将技术引入游戏模型?
 - 1.7.1. 我有哪些球员?
 - 1.7.2. 技术优先的方面
 - 1.7.3. 进攻阶段
 - 1.7.4. 防御阶段
- 1.8. 如何根据技术来计划训练?
 - 1.8.1. 年度计划
 - 1.8.2. 休息时的计划
 - 1.8.3. 每周规划
 - 1.8.4. 会议规划
- 1.9. 技术在高绩效中的重要性如何?
 - 1.9.1. 性能的概念
 - 1.9.2. 目标和特点
 - 1.9.3. 相位
 - 1.9.4. 发展和实施
- 1.10. 一个职业足球运动员的微观细节
 - 1.10.1. 完整球员的特征
 - 1.10.2. 无形的训练
 - 1.10.3. 影响足球运动员的内部和外部因素
 - 1.10.4. 为集体服务的个人才能

“

你知道如何在团队中正确运用战略复合体吗?通过排球专家教授的大学课程来提高他们”

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。

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。



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。

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。

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 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。



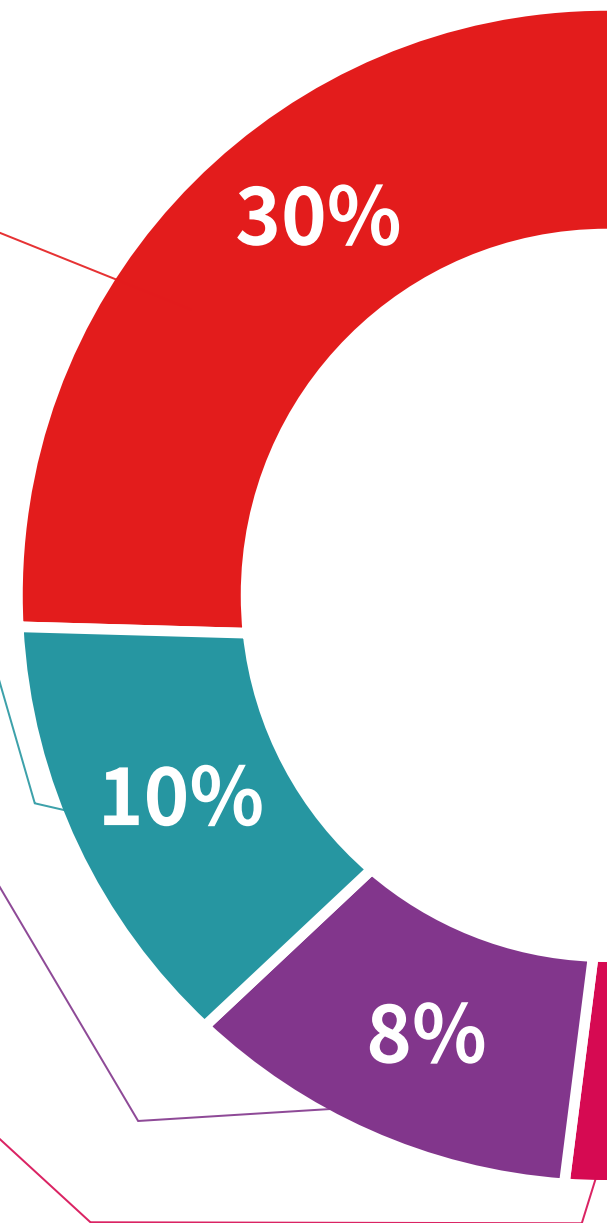
技能和能力的实践

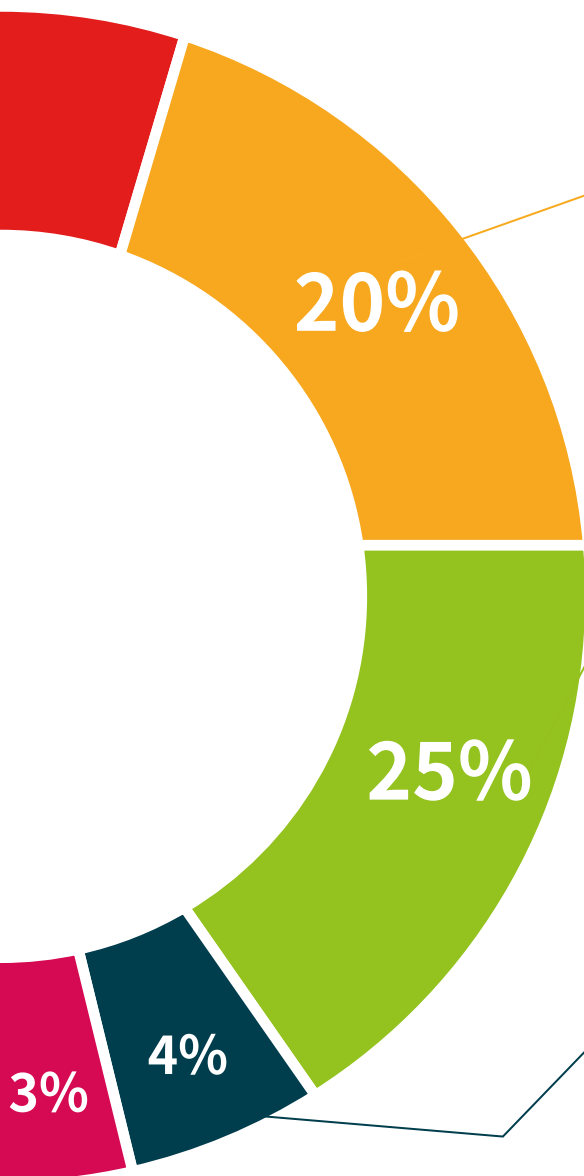
你将开展活动以发展每个学科领域的具体能力和技能。在我们所处的全球化框架内,我们提供实践和氛围帮你取得成为专家所需的技能和能力。



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种情况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

足球比赛技术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。



“

顺利完成这个课程并获得大学学位, 无需旅行或通过繁琐的程序”

这个**足球比赛技术大学课程**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: **足球比赛技术大学课程**

模式: **在线**

时长: **6周**



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 培 质量
网上教室 发展 语言 机构

tech 科学技术大学

大学课程
足球比赛技术

- » 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

大学课程

足球比赛技术

