

大学课程

校园欺凌的监管框架



tech 科学技术大学

大学课程

校园欺凌的监管框架

- » 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/education/postgraduate-certificate/regulatory-framework-bullying

目录

01

介绍

4

02

目标

8

03

课程管理

12

04

结构和内容

16

05

学习方法

20

06

学位

30

01 介绍

根据全球统计数据,90%的霸凌案件在法律背景下得不到惩罚。这些高比例的数字可以归因于大多数专业人士在识别和预防学校环境中的这些情况时知识和培训的不足。因此,TECH希望更新你在教育背景下规范性框架方面的理论与实践能力。该课程涉及世界各地少年司法系统实施的主要立法,重点讨论施暴者,父母和学校的责任。该课程还采用了Relearning教学法,完全在线应用,且不受预定时间的限制。这样,每位专业人士都可以根据个人需求和兴趣自由访问课程内容。



“

通过TECH和这门100%在线课程,您将掌握未成年人,父母,监护人和教育机构面对欺凌时的刑事和民事责任条件”

联合国儿童和青少年组织 (UNICEF) 的一份国际报告证明, 十分之九的霸凌案件没有受到惩罚。除其他原因外, 这是由于负责发现和预防此类损害儿童和青少年身心健康的不幸情况的代理人和专业人员缺乏知识。证明这一点的是, 许多教育机构在面对言语, 心理或社交媒体暴力的严重案件时, 忽视了这个问题, 并将其交给了当事人或其父母。

然而, 许多国家已经主张参与此类事件的所有代理人共同承担法律责任。通过这种方式, 从中长期来看, 社会对此类行为的全球视野可以得到改变, 为儿童提供更安全, 更受尊重的学校环境。在一些国家, 围绕这些现象的监管框架已经收紧, 从而为儿童提供了更大的保护。

TECH 希望通过该大学课程为致力于该领域的专业人员的准备和更新做出贡献。该学位由一个学术模块组成, 分析教育中心的预防和行动工具。另一方面, 深入探讨了国际层面未成年司法的关键。此外, 还深入探讨了撰写有关虐待儿童的心理教育报告的技术和法律关键。

为了解决这些内容, 该课程依赖于Relearning教学方法。这种学习策略有助于通过重复来吸收复杂的概念。此外, 还拥有100%在线学习平台, 保证专业人士能够自主访问其内容, 无需严格的时间表或持续的评估时间表。

这门**校园欺凌的监管框架大学课程**包含市场上最完整又最新的教育课程。主要特点是:

- 专家在校园欺凌的监管框架大学课程中提出的实际案例的发展
- 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
- 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, 专家预论, 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

“

通过该学位, 您将深入了解未成年人免受网络欺凌的法律保护的基本概念”

“

通过这门100%在线课程,您将分析不同的预防工具,这些工具构成了欺凌情况下的机构行动和应对方案”

大学课程毕业后,您将使用最先进的技术对学校受虐儿童进行全面评估。

测试和再测试,哈佛大学案例研究以及TECH采用的其他学习方法将使您能够立即,灵活地培养理论实践技能。

这门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。

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。



02 目标

欺凌情况下未成年人的法律和法律保护是本TECH大学课程的中心主题。从他们的学术模块中,专业人士将能够掌握涉及霸凌现象的代理人的所有法律责任。完成学习后,毕业生将具备理论和实践技能,可以应对儿童和青少年的完整性受到威胁的情况。通过这种方式,他们每个人都将接受培训,以最完整,最全面的方式应对该领域的挑战,为日常实践提供创新的解决方案。



“

不要错过获得这个大学学位的机会，
在这里你将拥有最新的理论实践材料来掌握有关欺凌现象的监管框架”



总体目标

- 深化对校园欺凌的预防和干预
- 深入探讨欺凌影响的不同领域
- 为全面解决校园欺凌问题提供深入的研究系统
- 调查校园欺凌在教育, 心理, 社会和法律方面的问题
- 深入了解欺凌与其心理后果之间的关系
- 介绍学校冲突管理, 自信沟通和解决问题的工具
- 预留了解如何预防欺凌的工具
- 解释干预欺凌的工具
- 能够与所有参与欺凌事件的人员合作





具体目标

- 深化现有的未成年保护法律
- 深化法律预防和惩治措施
- 了解针对校园欺凌的国际民法对策
- 解释针对校园欺凌的国际刑法对策
- 说明未成年的法律责任
- 指出父母的法律责任
- 调查中心的法律责任
- 了解教师的法律责任



通过信息图表, 交互式摘要和其他多媒体资源, 该大学课程保证了其所有学术目标的立即和灵活的吸收”

03

课程管理

TECH的学术提案的特点是其完整的课程和该领域专家的教学团队。这些专业人员进行了出色的研究,并与学术和大学机构保持着关系。TECH学生将能够凭借他们的经验来更新他们的知识和技能。



“

在本大学课程中,您将拥有一支被公认为
校园欺凌的监管框架专家的教师队伍”

管理人员



González Rivas, María José 博士

- ◆ 儿童教学, 政策和教育心理学专家
- ◆ 巴伦西亚大学教育学博士
- ◆ 获得必维国际检验集团Bureau Veritas和AICM认证的教练和情商硕士
- ◆ CEU 卡德纳尔埃雷拉大学大学教学硕士
- ◆ 萨拉曼卡大学哲学, 教育科学与教育学研究生
- ◆ 圣地亚哥德孔波斯特拉大学教学文凭

教师

Núñez Mejías, José María 先生

- ◆ 虚拟法律律师与法律文章撰稿人
- ◆ 虚拟法律文章主编与编剧
- ◆ 卡塞雷斯大学律师资格硕士
- ◆ 卡塞雷斯大学法学学士



04

结构和内容

通过该TECH课程,专业人士将有机会了解主要霸凌行为的法律分类。同样,他们可能会深入调查实施这些行为的儿童或青少年,他们的父母以及发生这些行为的学校的民事和刑事责任。与此同时,毕业生将对不同国家针对这些相同现象适用的监管框架进行详尽的了解。因此,整个课程通过最完整的100%在线学习方法,提供了从法律角度发现和预防欺凌行为的知识和技能。





“

通过100%在线Relearning方法，
您将有机会掌握复杂的概念和
规范欺凌情况的最新法律参考”

模块 1. 法律适用于欺凌行为

- 1.1. 主要欺凌行为的法律定性
 - 1.1.1. 共同要素
 - 1.1.2. 霸凌的法律定性
- 1.2. 未成年人的国际刑事和民事责任
 - 1.2.1. 未成年人
 - 1.2.2. 父母和法定监护人
 - 1.2.3. 学校
- 1.3. 对未成年人的国际法律保护
 - 1.3.1. 未成年人法律保护的特点
 - 1.3.2. 未成年人法律保护的基本概念
 - 1.3.3. 执行儿童保护法
- 1.4. 国际层面保护儿童的立法框架
 - 1.4.1. 各国在学校, 家庭和互联网中对儿童保护立法的回应
 - 1.4.2. 各国欺凌行为的民事责任
 - 1.4.3. 各国学校的附属责任
- 1.5. 学校应对欺凌的工具
 - 1.5.1. 预防工具
 - 1.5.2. 行动手段
- 1.6. 国际青少年司法
 - 1.6.1. 法律流程
 - 1.6.2. 法律措施
 - 1.6.3. 法律流程的各个阶段
- 1.7. 心理教育报告
 - 1.7.1. 学校报告
 - 1.7.2. 评估原因
 - 1.7.3. 结果的撰写
 - 1.7.4. 结论的撰写





- 1.8. 临床报告
 - 1.8.1. 临床报告
 - 1.8.2. 采访原因
 - 1.8.3. 结果和结论
 - 1.8.4. 干预建议
- 1.9. 未成年人的鉴定
 - 1.9.1. 采访
 - 1.9.2. 测量仪器
 - 1.9.3. 报告的结构和内容
 - 1.9.4. 少年犯的特点
 - 1.9.5. 法律背景下的观察
- 1.10. 虐待鉴定
 - 1.10.1. 施虐者的特征
 - 1.10.2. 受害者简介
 - 1.10.3. 虐待的关系
 - 1.10.4. 攻击类型



现在就报名该课程吧,您将有
机会在您想要的时间或地点,
每天 24 小时,从任何连接到互
联网的设备免费访问其内容”

05 学习方法

TECH 是世界上第一所将案例研究方法与 Relearning—一种基于指导性重复的100% 在线学习系统相结合的大学。

这种颠覆性的教学策略旨在为专业人员提供机会, 以强化和严格的方式更新知识和发展技能。这种学习模式将学生置于学习过程的中心, 让他们发挥主导作用, 适应他们的需求, 摒弃传统方法。





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获得事业上的成功"

学生:所有TECH课程的首要任务

在TECH的学习方法中,学生是绝对的主角。

每个课程的教学工具的选择都考虑到了时间,可用性和学术严谨性的要求,这些要求如今不仅是学生的要求也是市场上最具竞争力的职位的要求。

通过TECH的异步教育模式,学生可以选择分配学习的时间,决定如何建立自己的日常生活以及所有这一切,而这一切都可以在他们选择的电子设备上舒适地进行。学生不需要参加现场课程,而他们很多时候都不能参加。您将在适合您的时候进行学习。您始终可以决定何时何地学习。

“

在TECH,你不会有线下课程(那些你永远不能参加)”



国际上最全面的学习计划

TECH的特点是提供大学环境中完整的学术大纲。这种全面性是通过创建教学大纲来实现的，教学大纲不仅包括基本知识，还包括每个领域的最新创新。

通过不断更新，这些课程使学生能够跟上市场变化并获得雇主最看重的技能。通过这种方式，那些在TECH完成学业的人可以获得全面的准备，为他们的职业发展提供显著的竞争优势。

更重要的是，他们可以通过任何设备，个人电脑，平板电脑或智能手机来完成的。

“

TECH模型是异步的，因此将您随时随地使用PC，平板电脑或智能手机学习，学习时间不限”

案例研究或案例方法

案例法一直是世界上最好的院系最广泛使用的学习系统。该课程于1912年开发，目的是让法学专业学生不仅能在理论内容的基础上学习法律，还能向他们展示复杂的现实生活情境。因此，他们可以做出决策并就如何解决问题做出明智的价值判断。1924年被确立为哈佛大学的一种标准教学方法。

在这种教学模式下，学生自己可以通过耶鲁大学或斯坦福大学等其他知名机构使用的边做边学或设计思维等策略来建立自己的专业能力。

这种以行动为导向的方法将应用于学生在TECH进行的整个学术大纲。这样你将面临多种真实情况，必须整合知识，调查，论证和捍卫你的想法和决定。这一切的前提是回答他在日常工作中面对复杂的特定事件时如何定位自己的问题。



学习方法

在TECH, 案例研究通过最好的100%在线教学方法得到加强: Relearning。

这种方法打破了传统的教学技术, 将学生置于等式的中心, 为他们提供不同格式的最佳内容。通过这种方式, 您可以回顾和重申每个主题的关键概念并学习将它们应用到实际环境中。

沿着这些思路, 根据多项科学研究, 重复是最好的学习方式。因此, TECH在同一课程中以不同的方式重复每个关键概念8到16次, 目的是确保在学习过程中充分巩固知识。

Relearning 将使你的学习事半功倍, 让你更多地参与到专业学习中, 培养批判精神, 捍卫论点, 对比观点: 这是通往成功的直接等式。



100%在线虚拟校园, 拥有最好的教学材料

为了有效地应用其方法论, TECH 专注于为毕业生提供不同格式的教材: 文本, 互动视频, 插图和知识图谱等。这些课程均由合格的教师设计, 他们的工作重点是通过模拟将真实案例与复杂情况的解决结合起来, 研究应用于每个职业生涯的背景并通过音频, 演示, 动画, 图像等基于重复的学习。

神经科学领域的最新科学证据表明, 在开始新的学习之前考虑访问内容的地点和背景非常重要。能够以个性化的方式调整这些变量可以帮助人们记住知识并将其存储在海马体中, 以长期保留它。这是一种称为神经认知情境依赖电子学习的模型, 有意识地应用于该大学学位。

另一方面, 也是为了尽可能促进指导者与被指导者之间的联系, 提供了多种实时和延迟交流的可能性 (内部信息, 论坛, 电话服务, 与技术秘书处的电子邮件联系, 聊天和视频会议)。

同样, 这个非常完整的虚拟校园将TECH学生根据个人时间或工作任务安排学习时间。通过这种方式, 您将根据您加速的专业更新, 对学术内容及其教学工具进行全局控制。



该课程的在线学习模式将您安排您的时间和学习进度, 使其适应您的日程安排”

这个方法的有效性由四个关键成果来证明:

1. 遵循这种方法的学生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. 学习扎根于实践技能使学生能够更好地融入现实世界。
3. 由于使用了现实中出现的情况, 思想和概念的学习变得更加容易和有效。
4. 感受到努力的成效对学生是一种重要的激励, 这会转化为对学习更大的兴趣并增加学习时间。

最受学生重视的大学方法

这种创新学术模式的成果可以从TECH毕业生的整体满意度中看出。

学生对教学质量,教材质量,课程结构及其目标的评价非常好。毫不奇怪,在Trustpilot评议平台上,该校成为学生评分最高的大学,获得了4.9分的高分(满分5分)。

由于TECH掌握着最新的技术和教学前沿,因此可以从任何具有互联网连接的设备(计算机,平板电脑,智能手机)访问学习内容。

你可以利用模拟学习环境和观察学习法(即向专家学习)的优势进行学习。



因此,在这门课程中,将提供精心准备的最好的教育材料:



学习材料

所有的教学内容都是由教授这门课程的专家专门为这门课程创作的,因此,教学的发展是具体的。

这些内容之后被应用于视听格式,这将创造我们的在线工作方式,采用最新的技术,使我们能够保证给你提供的每一件作品都有高质量。



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获得成为专家所需的技能和能力。



互动式总结

我们以有吸引力和动态的方式将内容呈现在多媒体中,包括音频,视频,图像,图表和概念图,以巩固知识。

这一用于展示多媒体内容的独特教育系统被微软公司评为"欧洲成功案例"。



延伸阅读

最新文章,共识文件,国际指南...在我们的虚拟图书馆中,您将可以访问完成培训所需的一切。





案例研究

您将完成一系列有关该主题的最佳案例研究。由国际上最优秀的专家介绍,分析和指导案例。



Testing & Retesting

在整个课程中,我们会定期评估和重新评估你的知识。我们在米勒金字塔的4个层次中的3个层次上这样做。



大师班

科学证据表明第三方专家观察的效果显著。向专家学习可以增强知识和记忆力,并为我们今后做出艰难的决定建立信心。



快速行动指南

TECH以工作表或快速行动指南的形式提供课程中最相关的内容。一种帮助学生在学习中进步的综合,实用和有效的方法。



06 学位

校园欺凌的监管框架大学课程除了最严格和最新的培训外,还保证获得由TECH 科技大学颁发的大学课程学位证书。





“

顺利完成该课程后你将获得大学学位证书无需出门或办理其他手续”

这个**校园欺凌的监管框架大学课程**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: **校园欺凌的监管框架大学课程**

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 创新
个性化的关注 现在 质量
知识 网页 培养
网上教室 发展 语言 机构

tech 科学技术大学

大学课程
校园欺凌的监管框架

- » 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

校园欺凌的监管框架



tech 科学技术大学