



大学课程

课堂上的冲突分析

» 模式:**在线**

» 时间:6个星期

» 学历:TECH科技大学

» 时间:16小时/周

» 时间表:按你方便的

» 考试:在线

网络访问: www.techtitute.com/cn/education/postgraduate-certificate/classroom-conflict-analysis

目录

| 01 | | 02 | | | |
|------|----|-------|----|-----------------|----|
| 介绍 | | 目标 | | | |
| | 4 | | 8 | | |
| 03 | | 04 | | 05 | |
| 课程管理 | | 结构和内容 | | 方法 | |
| | 12 | | 16 | | 20 |
| | | | | 06 学位 | |
| | | | | 学位 | |

28



干预教育背景下的任何冲突情况需要多种技能。第一步是准确,客观和富有同情心地分析 正在发生的事情。为了能够正确地做到这一点,学生将能够获得必要的知识,作为一个完 美的信任和调解人物进行干预。



tech 06 介绍

该课程提供了对课堂冲突解决的全面看法,以及成功方法的模式,提供了这一领域的工具,经验和进展,这些也是该课程的教学人员所保证的,他们都在这一领域工作。每位教师将根据专业经验以及循证教学法进行学习学生的培训更加有效和准确。

调解员所拥有的技能也是教师可以培养的技能,作为学习者和学习过程之间的调解人;他或她的意图将是促进和推动学习过程,以便学生实现了他或她的目标。教育系统中的调解正在出现,能够加强教师和学生的积极改进点,这样的结果是允许学术和人类学习在这个环境中建立的关系。

新兴教育范式的视角必须具有包容性,并且必须从一种生物心理社会模型开始,该模型从针对整个教育社区的综合方法关注多样性。

不同教育阶段的教师,以及教育和社会健康领域的相关专业人士,要了解这些学生的特点,知道如何识别他们的需求,并拥有在个人,社会家庭层面以及教育方面进行干预的知识和具。

这种大学课程形式的培训回应了对教育工作者持续专业化的需求,主要针对学前教育,小学,中学和义务教育后的教师。通过这一行动,教师将获得管理课堂上的冲突情况和教育背景下的多样性的能力,调整关注多样性的计划和中心的教育项目,以及能够在教育中心设计一个调解计划。

这个课堂上的冲突分析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, 由易干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
- ◆ 用于自我评估和学习验证的实践练习
- 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





学习如何通过熟练和成功地 管理不同的突发事件,使课 堂成为发展和成长的地方"

教学人员是由在职的专业人士组成。通过这种方式,TECH确保为您提供您正在寻找的更新目标。一支由不同环境中训练有素,经验丰富的教师组成的多学科骨干队伍,他们将有效地发展理论知识,但最重要的是,他们将把从自己的经验中获得的实践知识服务于该方案课程:这是这种培训的不同特点之一。

对这一主题的掌握与本课程的方法设计的有效性相辅相成。由一个多学科的电子学习专家团队开发,它整合了教育技术的最新进展。通过这种方式能够利用一系列方便又多功能的多媒体工具进行学习,让你在培训过程进行操作。

课程的设计重点是基于问题的学习:

这种方法将学习设想为一个明显的实践过程。为了远程实现这一目标,将使用远程实践: 在创新的互动视频系统的帮助下,以及向专家学习,你将能够获得知识,就像你在那一刻 面临你正在学习的情况。一个能让你以更现实和永久的方式整合和固定学习的概念。 我们不满足于理论:我们把你带到最实用和最有能力的诀窍。

结合实际情况的真实学习,让你通过新的技能和能力将你的学习付诸实践。







tech 10 目标



总体目标

- 发现那些呈现出与行为和/或家庭困难相一致的特征的学生,这些特征可能使他们有必要进行调解
- 使用主要的评估工具以及标准来完成确定具体的教育需求的过程,这些需求来自于这种教育变异性,并可能出现行为问题
- 管理教育干预的技术和策略,以及在课堂上出现行为问题的不同领域的反应方向
- 管理课堂上的冲突和不良行为的情况,以及在教育项目和中心的调解计划中合作或促进 整体方案
- 重视教师在教育背景下解决和调解冲突的积极作用
- 鼓励在学校促进共存的习惯和行为
- 提高学生对自己在认识,避免和控制校内共存冲突方面的积极作用和参与意识
- 发现并正视导致不容忍和暴力的问题







具体目标

- 要学习如何客观地记录所发生的事情
- 学习分析参与冲突的各方
- 学习分析环境是如何干预的



将你在冲突情况下的个人工具提升到一个安全的水平, 使你在教学领域得到成长"





tech 14 课程管理

管理人员



Guardia, Enrique Alonso 先生

- 阿维玛老师
- 教育教练
- 青年技术员
- 在CEP和格拉纳达市议会担任积极教学和幽默培训师的培训师
- 医院小丑
- 讲师
- 社会企业家
- 社区经理。
- 格拉纳达大学研究员 Hum727

教师

Alonso Guardia, María Isabel 女士

- 玛丽亚委员会学校的儿童早期教育教师
- 初级教育和治疗教育学教师
- 青年技术员
- 国际发展工作者







tech 18 | 结构和内容

模块1.分析所发生的事情的方法

- 1.1. 为什么要分析冲突?
 - 1.1.1. 教育中的冲突
 - 1.1.2. 为什么要分析冲突?
 - 1.1.3. 漫步历史
 - 1.1.4. 冲突的积极贡献
- 1.2. 理论方法
 - 1.2.1. 从理论上讲
 - 1.2.2. 我们收集数据的方法
 - 1.2.3. 不同的观点
- 1.3. 背景方法
 - 1.3.1. 什么是背景?
 - 1.3.2. 关系和个性
 - 1.3.3. 沟通的方式
- 1.4. 如何计划分析?
 - 1.4.1. 调解人的简介
 - 1.4.2. 需要有一个计划
 - 1.4.3. 规划的各个阶段
- 1.5. 规划的各个阶段
- 1.6. 说教模式
 - 1.6.1. 什么是说教模式?
 - 1.6.2. 不同模式的冲突调解方法
- 1.7. 儿童早期教育中的冲突
 - 1.7.1. 积极倾听
 - 1.7.2. 冰山之后你在底部想要什么?
 - 1.7.3. 有关各方的反应
 - 1.7.4. 我对我所经历的事情的情绪是诚实的
 - 1.7.5. 我填写了这个表格





- 1.8. 小学儿童的冲突
 - 1.8.1. 积极倾听
 - 1.8.2. 冰山之后你在底部想要什么?
 - 1.8.3. 与人有关的要素
 - 1.8.4. 过程要素
 - 1.8.5. 沟通要素
- 1.9. 青少年的冲突
 - 1.9.1. 积极倾听
 - 1.9.2. 冰山之后你在底部想要什么?
 - 1.9.3. 与人有关的要素
 - 1.9.4. 过程要素
 - 1.9.5. 沟通要素
- 1.10. 监测
 - 1.10.1. 如何监测?
- 1.11. 教师支持资源
 - 1.11.1. 不同的教师支持资源



一个独特,关键和决定性的 经验,以促进你的职业发展 经验,以促进你的职业发展"







tech 22 方法

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。



tech 24 方法

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。



方法 | 25 tech

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。

tech 26 方法

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

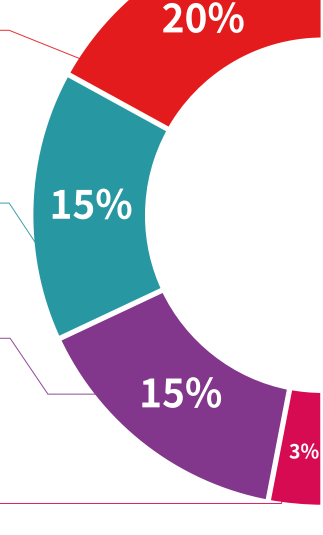
TECH将最创新的技术,与最新的教育进展,带到了教育领域当前事务的前沿。所有这些,都是以你为出发点,以最严谨的态度,为你的知识内化和理解进行解释和说明。最重要的是,你可以想看几次就看几次。



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。

方法 | 27 tech



由专家主导和开发的案例分析

有效的学习必然是和背景联系的。因此,TECH将向您展示真实的案例发展,在这些案例中,专家将引导您注重发展和处理不同的情况:这是一种清晰而直接的方式,以达到最高程度的理解。



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。



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。



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。一种合成的,实用的,有效的帮助学生在学习上取得进步的方法。



20%

17%





tech 30|学位

这个课堂上的冲突分析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:课堂上的冲突分析大学课程

官方学时:150小时



^{*}海牙认证。如果学生要求他或她的纸质学位进行海牙认证,TECH EDUCATION将作出必要的安排,并收取额外的费用。



