



大学课程 教育指导,情商和系统

- » 模式:**在线**
- » 时长: 12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/educational-coaching-emotional-intelligence-systemic-coaching

目录

01		02			
介绍		目标			
	4		8		
03		04		05	
课程管理		结构和内容		学习方法	
	12		20		26

06 学位





tech 06 介绍

从这种方法中,出现了系统的教学法;假设这些法律对学习,建立联系和系统关系的影响,以改善教育过程。

家庭和学校制度是相关的。老师了解到每个人心里都有那个家族血统。因此,每个人在这个系统中都占有重要的地位,学校,家庭和社会之间的关系被认为比以往任何时候都更加密切和紧密。

教育指导是辅导中的一门学科,应用于正式和非正式的教育。

指导需要适应环境,并根据该环境在本例中为教育环境提出的需求而存在。怪不得考虑到教育主体和过程的复杂性教育指导可以满足各个教学领域的需求:个人辅导和学习或表现问题,课学管理,冲突解决,学习动机,小组领导力学生的情况或教育机构管理带来的挑战。

教育辅导与其说是一种方法不如说是一种途径提供了自己的工具与各种教育方法相辅相成,其目的是促成变革和转型实现卓越教育。

传统上,情绪的变幻无常使得它们很难系统化。然而,能量促使我们采取行动。这使得它们很容易被察觉并且可以被教导。准确地说,神经科学已经提供了许多关于情绪如何运作,如何发挥作用以及它们对行为和我们的生物学产生什么影响的发现。

学习过程会产生情感。没有情感就无法学习。二项式思维和情感齐头并进,可以促进和激励学习也可以使学习变得困难。了解那些情感可以促进学习,哪些情绪会造成学习困难,这是情商改善教育的首要任务。

就像任何亲密的人类行为一样,学习要么是情绪化的,要么不是。考虑情绪并适当管理情绪对于教育至关重要。

这个教育指导,情商和系统大学课程包含市场上最完整和最新的课程。主要特点是:

- 由教育指导,情商和系统领域的专家为教师提供的实际案例开发。其图形化,示意图和突出的实用性内容,以其为构思,为看重专业实践的学科提供科学并贴近实践的信息
- 有关教师教育指导,情商和系统的新闻
- 包含实际练习,在这些练习中可以进行自我评估过程,以提高学习效果
- 特别强调教师教育指导,情商和系统的创新方法,所有这些都将辅以理论课程,向专家提问,关于有争议话题的讨论论坛和个人反思工作
- 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





这门课程可能是你选择进修课程的最佳投资,原因有二:除了更新你在教育指导,情商和系统方面的知识外,你还将获得TECH科技大学颁发的大学课程证书"

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。

通过本大学课程提升你在决策时的信心更新你的知识。

利用这个机会了解教育指导,情商和系统的最新进展,并提高对学生的关注。









tech 10 目标



总体目标

- 为学生提供基于理论和工具知识的高级专业培训
- 获得并发展必要的能力和技能以成为一名具备教育辅导调解和解决冲突,学习动机, 情绪管理和课堂领导能力的教育专业人员



趁此了解这个领域的最新发展并将 其应用到你的日常工作中的机会"





具体目标

- 了解教育辅导的基础和基本原理
- 了解与教育指导相关的教育和心理学理论
- 了解指导过程中的需求和寻找意义的过程
- 了解对话在教育中的重要性
- 熟悉教育指导的行动领域
- 了解在教育环境中应用教练的好处
- ◆ 了解教师-导师的能力
- 了解教育指导过程的各个阶段,并知道如何将其应用于班级小组
- 了解指导在教学团队中发挥协同作用的潜在作用
- 珍惜并了解教练在发展管理技能方面的作用
- 促进对影响个人,群体和社会,特别是儿童的问题及其原因进行分析和批判性反思,促进社会态度和行为的改变
- 辨识不公正的情况,改变价值观并开展反对的行动和计划
- 促进社会的参与,特别是儿童和青少年,以及实体的参与
- 为儿童创造赋权过程和积极的民主参与空间,旨在改变影响他们的问题的政策和决策模式

- 促进对儿童与发展相关主题的研究和反思
- 提出不同的建议以促进人类发展
- 促进与行业内其他实体的联系,以对我们的行动产生更大的影响
- 培训对不同社会的社会,经济,政治和文化现实进行分析,其中发展合作机构的工作处于特定背景
- 分析和了解全球消除贫困的举措
- 了解系统通论的基础
- 了解当前的趋势和学派
- 了解 Bert Hellinger 哲学的基础
- 学习在教育领域应用系统学
- 将系统应用于改善共存
- 了解系统智能
- 了解系统教育学的方法
- 了解家庭和学校之间的联系和必要的桥梁
- 在课程工作和冲突解决中应用系统教育学工具





tech 14 课程管理

国际客座董事

Christian van Nieuwerburgh 博士是国际教育教练领域的权威专家,他在该领域有着广泛的职业生涯,并撰写和编辑了《教练技能导论》等相关著作:实用指南和教育中的辅导:为学生教育工作者和家长取得更好的成果。

他在这一领域的许多任务包括在国际成长教练组织和国际教育教练中心等机构担任领导职务,他 是这两个机构的 **全球董事** 和 **执行董事**。他还是墨尔本大学福祉科学中心高级研究员和英国 **利兹 贝克特大学** 卡内基教育学院 荣誉研究员。

作为一名教练专家,他曾在美国、、英国、澳大利亚、欧洲和东亚就激励和领导力问题发表过演讲,并在权威科学杂志上发表过多篇学术论文。



Van Nieuwerburgh, Christian 博士

- 澳大利亚悉尼 Growth Coaching International 全球总监
- 国际教育教练中心执行主任
- 教练领域重要书籍的作者和编辑,如教育中的教练:为学生,教育工作者和家长取得 更好的成果
- 伯明翰大学英语博士
- 东伦敦大学心理学硕士学位
- 爱尔兰皇家外科学院积极心理学与健康中心教练与积极心理学教授
- 英国利兹贝克特大学卡内基教育学院荣誉研究员
- 澳大利亚墨尔本大学墨尔本教育研究生院福祉科学中心高级研究员



通过TECH你将能够与世界上 是代系的专业人十一起学习"

tech 16 课程管理

管理人员



Riquelme Mellado, Francisco 博士

- CEA Mar Menor 研究负责人。西班牙穆尔西亚托雷-帕切科
- 穆尔西亚地区教育部教师
- 绘画专业教授
- 穆尔西亚地区医院教室视觉艺术项目的协调人员
- 穆尔西亚地区博廷基金会教育项目培训师兼负责人
- 他为教育杂志 INED21 撰稿。教育项目 " 存在的教育
- 博主和教育传播者
- 瓦伦西亚理工大学美术学士
- 穆尔西亚实用心理学学院艺术治疗硕士
- 克劳迪奥-纳兰霍基金会 SAT 计划的格式塔培训
- 获得ICF, ASESCO和AECOP认证的教练, 具备NLP和系统教练能力
- 奥里韦拉 CEFIRE 和穆尔西亚 CPR 的培训员培训师



Romero Monteserín, José María 先生

- 里斯本萨拉曼卡大学西班牙语学院学术主任
- 若干管理领域 ELE-USAL项目的合作者
- 教育中心和培训管理 CIESE-Comillas基金会外聘教授
- CIESE-Comillas基金会教育中心管理在线培训师
- 马德里孔普卢顿大学教师学位
- 安东尼奥-德-内布里哈大学教育中心管理硕士
- CEU Cardenal Herrera大学中学教师培训硕士
- 学校组织研究生
- 人力资源管理高级大学技师。HH
- 公司内部培训高级技师
- 项目管理专家



Jiménez Romero, Yolanda 女士

- 教学顾问和外部教育合作者
- 在线大学校园学术协调员
- 埃斯特雷马杜拉-卡斯蒂利亚-拉曼恰高级能力研究所的地区主任
- 教育和科学部 INTEF 教育内容创建项目
- 初级教育学位主修英语
- 瓦伦西亚国际大学心理医生
- 高能力神经心理学硕士学位
- 情商硕士 PNL 执业者专家



Beltrán Catalán, María 博士

- Orientate with Maria 的教育治疗师
- 西班牙后欺凌协会创始人兼联合主任
- 科尔多瓦大学心理学荣誉博士
- 荣获由西班牙国家研究理事会(CSIC)和塞维利亚市政府颁发的2019年度青年科学文化奖



Visconti Ibarra, Martín 先生

- 欧洲学术学院瓜达拉哈拉总裁
- 前欧洲学院双语学校总裁
- 教育科学,情感智力和顾问专家
- 前西班牙议会科学顾问
- Juegaterapia 基金会合作伙伴
- 教育中心管理硕士学位
- 学习困难和认知过程的在线硕士学位
- 小学教育学位



教师

Rodríguez Ruiz, Celia 女士

- EVEL 中心临床心理学家
- Atenea 研究中心心理教育系主任 Cuadernos Rubio 教育顾问
- Hacer Familia杂志编辑
- Webconsultas 医疗保健团队编辑
- 爱德华多-蓬塞基金会合作者
- UNED 心理学学士
- 毕业于马德里康普顿斯大学教育学
- ◆ 儿童和青少年认知行为疗法大学专家UNED
- INUPSI 临床心理学和儿童心理治疗专家
- 接受过情商,神经心理学,阅读障碍,多动症,积极情绪和沟通方面的培训



趁此了解这个领域的最新发展并将 其应用到你的日常工作中的机会"

04 结构和内容

内容的结构是由来自西班牙最好的教育中心和大学的专业人员组成的团队设计的,他们意识到创新教育的重要性,并致力于通过新的教育技术进行优质教学。





tech 22 结构和内容

模块 1. 信念,价值观和身份

- 1.1. 信仰的本质
 - 1.1.1. 信仰的概念
 - 1.1.2. 信仰的特点
 - 1.1.3. 信仰的形成
 - 1.1.4. 行为和信仰
 - 1.1.5. 限制性信仰
 - 1.1.6. 信仰赋予的权力
 - 1.1.7. 限制性信仰的来源
- 1.2. 管理信仰的变化
 - 1.2.1. 治愈过去
 - 1.2.2. 应对不断变化的信念的基础
 - 1.2.3. Robert Dilts
 - 1.2.4. Morty Lefkoe
 - 1.2.5. 拜伦凯蒂的"一念之转"
- 1.3. 变革和创新的心态
 - 1.3.1. 固定心态
 - 1.3.2. 成长心态
 - 1.3.3. 固定心态和成长心态的比较
 - 1.3.4. 变革和创新的态度
 - 1.3.5. 惯性地区
 - 1.3.6. 学习地区
- 1.4. 指导和改变
 - 1.4.1. Simon Sinek 的黄金圈
 - 1.4.2. 变化和学习的神经学水平
 - 1.4.2.1. 环境
 - 1.4.2.2. 行为
 - 1.4.2.3. 能力
 - 1.4.2.4. 价值观和信仰
 - 1.4.2.5. 身份认同
 - 1.4.2.6. 超人格

- 1.4.3. 补救性改变
- 1.4.4. 生成性改变
- 1.4.5. 进化性改变
- 1.4.6. 识别神经水平
- 1.5. 价值观和反价值观
 - 1.5.1. 价值观的概念化
 - 1.5.2. 价值观的类型
 - 1.5.3. 价值观的学习
 - 1.5.4. 价值观与行为
 - 1.5.5. 反价值观
 - 1.5.6. 价值识别的动态
 - 1.5.7. 反价值识别的动态
- 1.6. 身份认同
 - 1.6.1. 身份特征
 - 1.6.2. 身份概念
 - 1.6.3. 传统与身份
 - 1.6.4. 心理模型和身份
 - 1.6.5. 身份与科学
- 1.7. 人格模型
 - 1.7.1. 九型人格
 - 1.7.2. 发现自身的九型人格
 - 1.7.3. 由九型人格开展的进化
 - 1.7.4. 在社交和群体互动中使用九型人格
 - 1.7.5. 内在原型
 - 1.7.6. 转型导师
- 1.8. 逻辑级别
 - 1.8.1. 人类需求与马斯洛金字塔
 - 1.8.2. Richard Barret的意识层次
 - 1.8.3. 自我实现
 - 1.8.4. 利他主义和服务
 - 1.8.5. 对齐层级

结构和内容 | 23 tech



- 1.9. 信仰,价值观和身份的教育方法
 - 1.9.1. 卓越教育的信仰
 - 1.9.2. 皮格马利翁效应
 - 1.9.3. 高期望的重要性
 - 1.9.4. 多样性:包容
 - 1.9.5. 积极心理学的价值观
 - 1.9.6. 价值观的教育
 - 1.9.7. 自尊和认可:身份的构建

模块 2. 情商

- 2.1. 情商的定义
 - 2.1.1. IE的历史轨迹
 - 2.1.2. 定义 IE 的不同作者
 - 2.1.3. 桑代克和社会智能
 - 2.1.4. 萨洛维和迈耶
 - 2.1.5. 丹尼尔戈尔曼
 - 2.1.6. 情商的定义
 - 2.1.7. 情商的组成部分
 - 2.1.8. IE 能力的特点
 - 2.1.9. 发展情商的关键
- 2.2. 情感
 - 2.2.1. 情感?定义的方式
 - 2.2.2. 情绪有什么用?
 - 2.2.3. 情绪过程
 - 2.2.3.1. 情绪与感觉的区别
 - 2.2.4. 情绪的分类和类型
- 2.3. 情绪,态度和能力
 - 2.3.1. 态度
 - 2.3.1.1. 什么是态度?
 - 2.3.1.2. 态度的部分
 - 2.3.2. 乐观主义
 - 2.3.3. 情感能力
 - 2.3.4. 社交技巧或人际关系

tech 24 结构和内容

2.4. 情绪管理

- 2.4.1. 什么是情绪管理?
- 2.4.2. 自我意识
- 2.4.3. 情绪意识
- 2.4.4. 自我评估 2.4.4.1. 主要的优势和劣势
- 2.4.5. 内部交流
- 2.4.6. 对外交流
 - 2.4.6.1. 文字的力量
- 2.4.7. 自信
 - 2.4.7.1. 交际风格
- 2.4.8. 非语言
- 2.4.9. 姿态和情绪
- 2.5. 情绪智力和教育
 - 2.5.1. 课堂上的情绪智力
 - 2.5.2. 课堂上的 IE 优势
 - 2.5.3. 情商的益处
 - 2.5.4. 学生的情商
 - 2.5.5. 课堂气氛
 - 2.5.5.1. 老师与学生的关系
 - 2.5.5.2. 在教室里学生之间的关系
 - 2.5.6. 在教室里的情感理解
 - 2.5.7. 情商和学业成绩
 - 2.5.8. 激动人心的学习
 - 2.5.9. 课堂管理工具
- 2.6. 思想的能力
 - 2.6.1. 接近概念
 - 2.6.2. 能力的类型和联系
- 2.7. 自我激励和表现能力
 - 2.7.1. 教师培训中的情感教育
 - 2.7.2. 教学实践的情绪



2.8. 教师福祉

- 2.8.1. 教师福祉的关键
- 2.8.2. 情绪教育与教师的角色
- 2.8.3. 情绪化思维方法
 - 2.8.3.1. 自我意识
 - 2.8.3.2. 自尊心
 - 2.8.3.3. 情绪管理
 - 2.8.3.4. 激励
 - 2.8.3.5. 同理心
 - 2.8.3.6. 领导力
 - 2.8.3.7. 情商的老师
 - 2.8.3.8. 同理心以及与学生的沟通
 - 2.8.3.9. 获得良好反馈的技巧
- 2.9. 拥有高情商的人的习惯
 - 2.9.1. 什么是情商高的人?
 - 2.9.2. 成功的三连
 - 2.9.3. 个人愿景
 - 2.9.4. 个人领导力
 - 2.9.5. 行政和个人管理
 - 2.9.6. 人际领导
 - 2.9.7. 协同作用
 - 2.9.8. 灵活性和创造性适应
 - 2.9.9. 复原力
 - 2.9.10. 产生高性能的元素
- 2.10. 高度敏感的人
 - 2.10.1. 接近概念
 - 2.10.2. 高敏感度和其他性格特征

模块 3. 教育指导

- 3.1. 什么是教育指导?基础和基本要素
 - 3.1.1. 定义与教育和心理学理论的关系
 - 3.1.2. 教育意义的意志

- 3.1.3. 非动力学和辅导
- 3.1.4. 逻各斯教育学,教练和存在教育
- 3.1.5. 依辅导和言语教育学而言,存在的教育的挑战
- 3.1.6. 为教师和学生之间的对话服务的指导
- 3.1.7. 帮助和指导关系风格
- 3.2. 指导在教育中的应用领域
 - 3.2.1. 师生关系的指导共享辅导
 - 3.2.2. 学生与学生的辅导同伴辅导
 - 3.2.3. 教师发展的指导
 - 3.2.4. 教学团队和教务处。团队精神,协同效应
 - 3.2.5. 管理团队和执行工具的开发
 - 3.2.6. 家长的指导
- 3.3. 在教育环境应用的好处
 - 3.3.1. 执行功能和元认知的指导和发展
 - 3.3.2. 指导和教育支持需求
 - 3.3.3. 成就卓越的指导
 - 3.3.4. 自尊心和自我概念的发展
- 3.4. 基于合作与发展自主和指导的教学法
 - 3.4.1. 合作教学法
 - 3.4.2. 协作学习 (AC)的优势
 - 3.4.3. 如何运用AC?
 - 3.4.4. AC的技巧
- 3.5. 帮助关系和辅导的风格
 - 3.5.1. 教师作为教练
 - 3.5.2. 教师作为学生"教练"的能力
 - 3.5.3. 共享指导框架内的辅导
 - 3.5.4. 教师作为变革促进者的技能
 - 3.5.5. 课堂组的应用程序
 - 3.5.6. 教学团队和教务处。团队精神,协同效应
 - 3.5.7. 管理团队和执行工具的开发







tech 28|学习方法

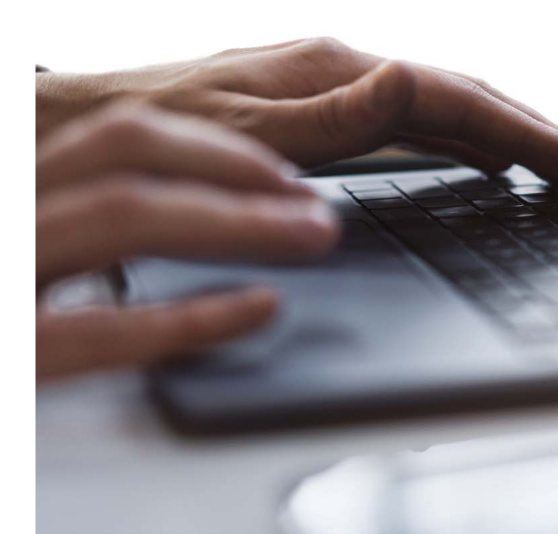
学生:所有TECH课程的首要任务

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活动。您始终可以决定何时何地学习。







国际上最全面的学习计划

TECH的特点是提供大学环境中最完整的学术大纲。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着的竞 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 陈时陈地使用PC 亚板中脑或 随时随地使用PC,平板电脑或 智能手机学习,学习时间不限"

tech 30 | 学习方法

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。



tech 32 | 学习方法

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)。

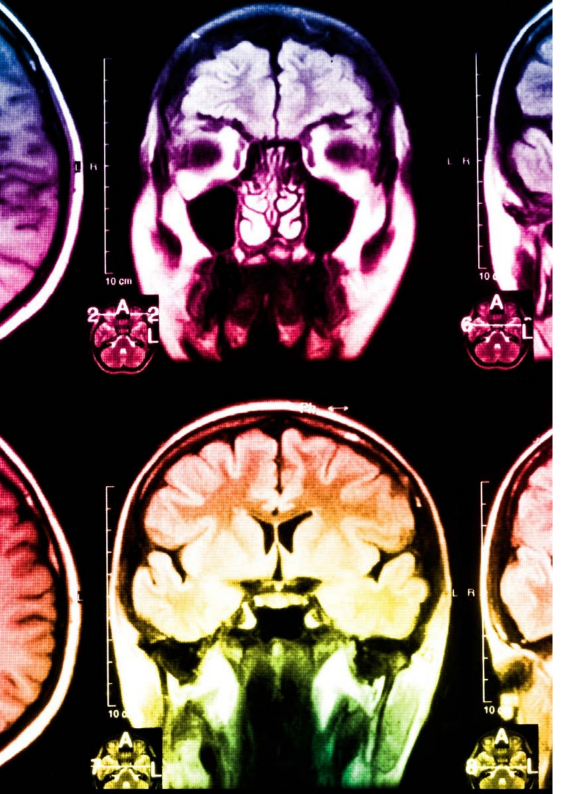
同样,这个非常完整的虚拟校园将TECH学生根据个人时间或工作任务安排学习时间。通过这种方式,您将根据您加速的专业更新,对学术内容及其教学工具进行全局控制。



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。

tech 34 | 学习方法

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

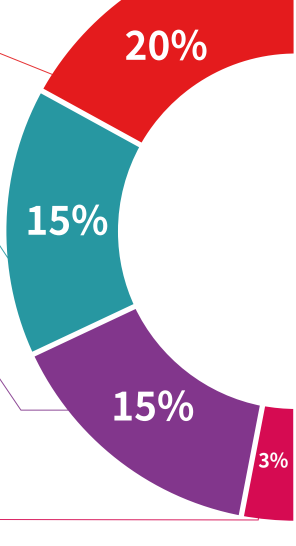
你将开展活动以发展每个学科领域的具体能力和技能。在我们所处的全球化框架内我们提供实践和氛围帮你获得成为专家所需的技能和能力。



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"。

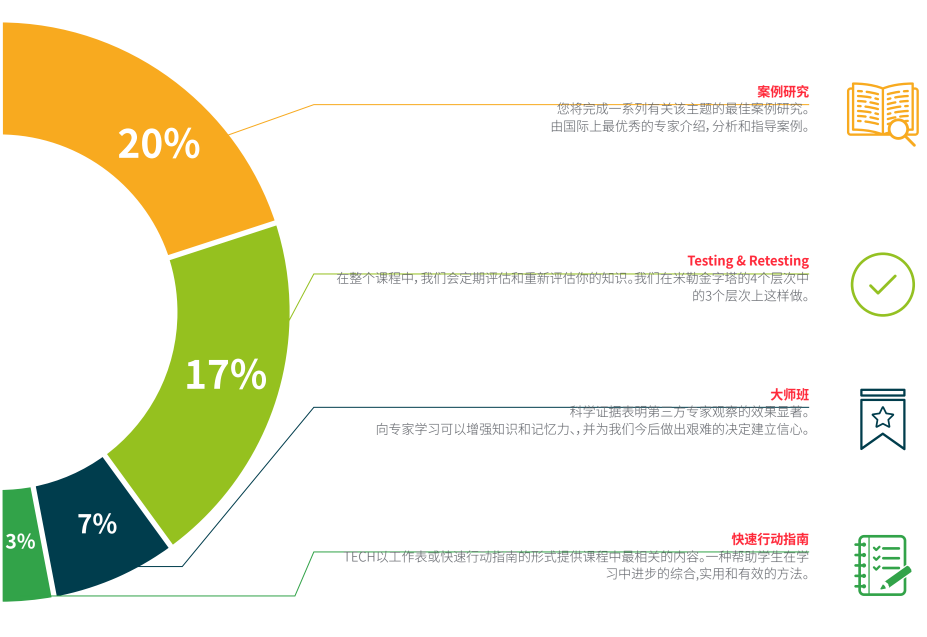




延伸阅读

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。

学习方法 | 35 **tech**







tech 38|学位

这个教育指导,情商和系统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:教育指导,情商和系统大学课程

模式:**在线**

时长: 12周



^{*}海牙加注。如果学生要求为他们的纸质资格证书提供海牙加注,TECH EDUCATION将采取必要的措施来获得,但需要额外的费用。



