

专科文凭

皮肤美容产品对于营养学家



专科文凭 皮肤美容产品 对于营养学家

- » 模式:在线
- » 时间:6个月
- » 学历:TECH科技大学
- » 时间:8小时/周
- » 时间表:按你方便的
- » 考试:在线

网络访问: www.techitute.com/cn/nutrition/postgraduate-diploma/postgraduate-diploma-dermocosmetics-nutritionists

目录

01

介绍

4

02

目标

8

03

结构和内容

14

04

方法

18

05

学位

26

01 介绍

营养对身体几乎所有过程的影响是没有人能再否认的。就皮肤而言，营养有直接影响，良好的饮食习惯，加上正确的皮肤渗透治疗，会给患者带来很好的效果。这就是为什么这个大学计划是独一无二的，因为它为饮食专业人士提供了对最新美学方法的独特看法。通过这种方式，他们将能够将最新的知识应用于日常实践，并在不断增长的行业中成长。





“

有了这个专科文凭, 您将学会为您的患者提供最新的治疗方法。这样你就会成为一名完整而备受垂涎的营养学家”

对于所有年龄段的人来说,皮肤是美丽的必不可少的标志。因此,他们不断努力保护自己的肤色,赋予其亮度,新鲜度和保湿性。要做到这一点,正确的治疗方法和良好的饮食是关键。因此,这个专科文凭的重点是为营养专业人员提供最有效的工具,以便在这方面为患者提供全面护理。

出于这个原因,在600小时的强化学习中,专业人士将了解最新的皮肤渗透治疗方法以及如何将其付诸实践。他还将了解营养对皮肤的重要性和影响,能够为患者提供一种全新的方法,使自己处于行业的前沿。

从这个意义上说,在该课程期间,将研究皮肤生理学,衰老或不同皮肤渗透疗法的影响及其在每种情况下的适当使用等重要方面。所有这些,都以一种非常实用的方法来教专业人士将所学到的东西带到日常实践中。

通过这种方式,在这个专科文凭设想的研究和评估结束时,这位专业人士将获得一系列技能,使他成为该行业的标杆,不仅能够将所学的知识纳入日常实践,而且能够在不放弃其他日常活动的情况下,以舒适的方式在线更新他的知识。

这个**皮肤美容产品对于营养学家专科文凭**包含了市场上最完整和最新的科学课程。主要特点是:

- 由皮肤美容和理疗专家介绍案例研究的发展情况 和物理治疗
- 该书的内容图文并茂,示意性强,实用性强为那些视专业实践至关重要的学科提供了科学和实用的信息
- 可以利用自我评估过程来改善学习的实际练习
- 其特别强调创新方法
- 理论课,向专家提问,关于有争议问题的讨论区和个人反思性论文
- 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

“

你能想象不仅能为患者提供适当的饮食计划,还能提供皮肤美容治疗吗?有了TECH,你就可以做到”

“

通过研究这个专科文凭,您将了解哪些皮肤渗透疗法最有效,以及如何将其付诸实践”

通过学习这个专科文凭,了解这个令人兴奋的领域的最新知识。

在TECH学习,成为我们漫长的成功案例列表的一部分。

该课程的教学人员包括来自该行业的专业人士,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。

多媒体内容是用最新的教育技术开发的,将允许专业人员进行情景式学习,即一个模拟的环境,提供一个身临其境的培训,为真实情况进行培训。

该课程的设计重点是基于问题的学习,通过这种学习,专业人员必须努力解决整个学年出现的不同的专业实践情况。它将得到一个由著名专家开发的创新互动视频系统的支持。



02 目标

由于该计划提供的内容和教学材料, 营养学家不仅可以提供最佳的饮食计划, 而且可以在每种情况下应用最合适的皮肤美学治疗, 从而为他的职业生涯带来积极的转变。通过这种方式, 学生将能够提高自己的形象, 实现自己的职业目标和目标。





“

不要再想了并注册这个专科
文凭”。它是市场上最完整的”



总体目标

- 掌握所有抗衰老模式和美容治疗的基本知识, 结合必要的工具, 在日常实践中实践这一专业
- 对美容患者进行全面的护理, 能够做出准确的诊断并应用最适当的治疗
- 更新和加强必要的皮肤科知识, 为患者提供正确的皮肤美容产品营养护理
- 为营养师提供有效解决不同皮肤病所需的工具和行动指南
- 加强营养学家在治疗这些疾病方面的护理作用
- 确定治疗方法在预防和治疗皮肤病方面的作用





具体目标

模块1.皮肤美容营养

- ◆ 了解皮肤美容营养中的的基本知识
- ◆ 了解如何组织皮肤护理医学咨询
- ◆ 在皮肤美容营养实践中正确管理卫生和卫生协议
- ◆ 知道如何管理医疗废物的处理
- ◆ 深入了解在脱毛皮肤美容营养方面必须遵守的法律知识

模块2.审美理疗中的老化和美容评估

- ◆ 介绍抗衰老医学所依据的历史背景
- ◆ 定义并熟悉抗衰老医学中最经常使用的概念
- ◆ 考察最被接受的老龄化理论,并将它们相互联系起来
- ◆ 了解线粒体相关的老化机制
- ◆ 界定与端粒有关的老化过程
- ◆ 建立免疫衰老,老龄化和疾病之间的关系
- ◆ 分析昼夜节律在老龄化中的重要性,并掌握以适当方式处理其变化
- ◆ 评估人体所暴露的环境中的物质在老龄化中的重要性,及其产生渠道,使其适应个人的需求和期望

模块3.皮肤

- 了解皮肤的解剖结构
- 深入研究与皮肤有关的其他领域:头发,指甲,皮脂腺和汗腺等
- 分析皮肤的不同功能
- 根据病人的生命阶段,了解不同的皮肤护理方法
- 加深对太阳辐射对皮肤的影响和不同的光保护手段的认识
- 了解不同类型的皮肤
- 了解面部卫生的基本知识
- 了解不同的皮肤补水技术

模块4.最常见的皮肤科系统病症

- 更新关于社区药房易诊的不同病症的知识,分析现有的不同治疗方法,包括治疗和预防
- 为所描述的每一种病理学制定行动方案的建议
- 界定什么是所谓的敏感或反应性皮肤
- 分析不同类型的痤疮以及哪些痤疮可以由社区药房解决
- 深入研究脱发症,研究男性和女性之间的不同特征及其演变
- 从皮肤病学的角度来研究干燥症,分析哪些疾病或治疗方法最常引起干燥症,以及它们呈现的症状





- 区分现有的多汗症治疗方法
- 分析不同类型的皮炎, 其不同的特点以及其特殊的案例
- 界定不同的色素沉着, 其治疗和可能的预防措施
- 分析酒渣鼻及其不同阶段, 以促进其识别和正确的指示
- 深入研究银屑病, 解决其所有类型和阶段, 现有的不同治疗方法和预防措施
- 处理其他有瘙痒的病症, 如荨麻疹和血管性水肿
- 区分头皮脱屑症的现有不同治疗方法
- 界定较少发生的病症, 如毒皮病或水肿性腺炎
- 分析可能遇到的不同类型的皮肤病, 以及如何处理这些病。以及社区药房如何与他们接触
- 研究可引起皮肤感染或侵袭的不同类型的致病因子 或皮肤中的虫害
- 列出由病原体产生的不同的皮肤病学病症
- 解决可能出现在口腔中的不同病症
- 更新用于指甲和头皮疾病的不同治疗方法

“ 一个让你为职业成功做好准备的高水平计划”

03

结构和内容

在该计划的4个模块和600小时的强化学习中, 学生将学习与皮肤生理学, 营养的重要性和每种情况下最合适的皮肤渗透治疗有关的一切。所有这些, 从更新的角度来看, 都是为了引导和帮助专业人士了解该行业的最新发展, 并为患者提供最佳护理。





“

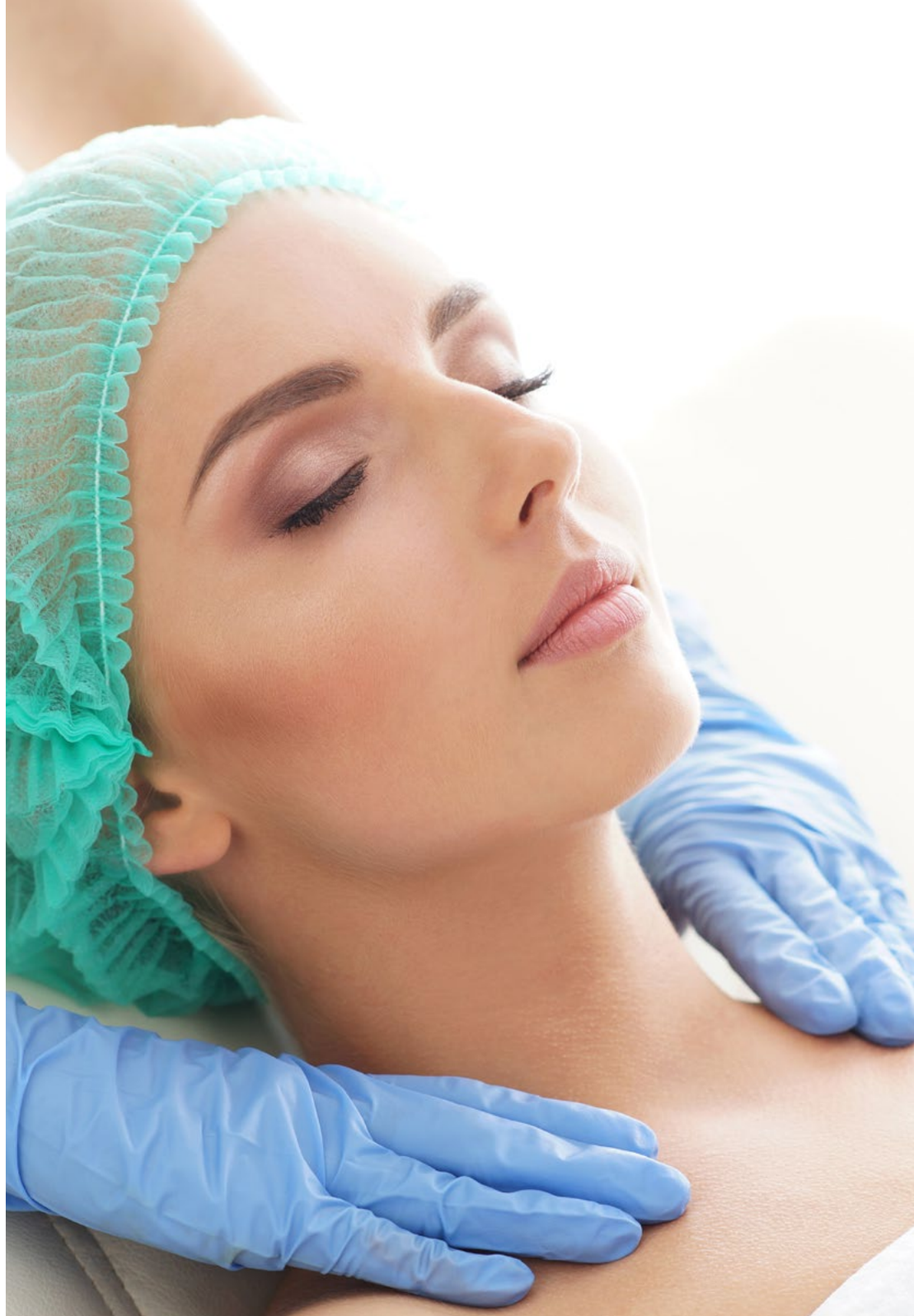
Tech为您提供皮肤渗透营养领域最新的内容。不要错过这个机会”

模块1.皮肤美容营养

- 1.1. 皮肤美容营养:该行业的新发展
- 1.2. 审美实践中的卫生抗菌剂
 - 1.2.1. 抗菌剂
 - 1.2.2. 手部卫生
 - 1.2.3. 器皿的卫生
 - 1.2.4. 卫生废物管理
- 1.3. 审美实践的组织
 - 1.3.1. 日程
 - 1.3.2. 技术资源
 - 1.3.3. 个人资源
 - 1.3.4. 材料和设备
 - 1.3.5. 用品
- 1.4. 皮肤美容营养的伦理-法律方面和告知患者的同意
- 1.5. 皮肤美容营养药房咨询的紧迫性
- 1.6. 皮肤美容营养药房的并发症

模块2.审美理疗中的老化和美容评估

- 2.1. 衰老医学的历史
- 2.2. 老化的理论。病理生理学
- 2.3. 物种和寿命
- 2.4. 细胞老化的机制
- 2.5. 线粒体
- 2.6. 时间生物学 I上松果体核。昼夜节律
- 2.7. 时间生物学 II睡眠和觉醒
- 2.8. 豁免权。免疫性衰老
- 2.9. 端粒和端粒酶
- 2.10. 暴露体和老龄化



模块3.皮肤

- 3.1. 皮肤的解剖学和结构学生理学
- 3.2. 皮肤准备
 - 3.2.1. 头发
 - 3.2.2. 指甲
 - 3.2.3. 皮脂腺
 - 3.2.4. 汗腺
- 3.3. 皮肤的功能和基本病变
 - 3.3.1. 保护
 - 3.3.2. 新陈代谢
 - 3.3.3. 温度监测
 - 3.3.4. 感官
 - 3.3.5. 排泄系统
 - 3.3.6. 能源储备
- 3.4. 生活中不同阶段的皮肤护理。新生儿, 儿科, 青少年, 成人, 老年病, 怀孕
 - 3.4.1. 新生儿
 - 3.4.2. 儿科
 - 3.4.3. 青少年
 - 3.4.4. 成人
 - 3.4.5. 老年病
 - 3.4.6. 妊娠期
- 3.5. 皮肤和附件手术皮肤
 - 3.5.1. 皮肤准备
 - 3.5.2. 头发的发展
 - 3.5.3. 指甲发展
 - 3.5.4. 皮肤腺体的发育
- 3.6. 皮肤类型
 - 3.6.1. 厚度
 - 3.6.2. 皮肤乳剂
 - 3.6.3. 皮肤光型
 - 3.6.4. 状况

- 3.7. 皮肤卫生
- 3.8. 滋润皮肤
 - 3.8.1. 手工技术
 - 3.8.2. 材料和技术手段
 - 3.8.3. 特定的化妆品
 - 3.8.4. 设备

模块4.最常见的皮肤科系统病症

- 4.1. 痤疮
- 4.2. 酒糟鼻
- 4.3. 脂溢性皮炎
- 4.4. 特应性皮炎
- 4.5. 接触性皮炎
- 4.6. 色素紊乱。色素沉着
- 4.7. 色素紊乱。色素沉着
- 4.8. 牛皮癣
- 4.9. 由病原体引起的皮肤感染和侵袭: 细菌
- 4.10. 由病原体引起的皮肤感染和侵袭: 病毒
- 4.11. 鱼鳞病
- 4.12. 荨麻疹和血管性水肿
- 4.13. 疤痕
- 4.14. 指甲和扇子状况
- 4.15. 口腔黏膜疾病: 牙龈炎, AFTAS, 真菌
- 4.16. 皮损伤口
- 4.17. 皮肤损伤: 烧伤



别再等了:你知道这个学位会让你的生活发生180度的变化”

04 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”

在TECH, 我们使用案例法

在特定的临床情况下, 医生应该怎么做? 在整个课程中, 你将面对多个基于真实病人的模拟临床案例, 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。专业人员随着时间的推移, 学习得更好, 更快, 更持久。

和TECH, 营养学家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。



根据Gérvás博士的说法, 临床病例是对一个病人或一组病人的注释性介绍, 它成为一个“案例”, 一个说明某些特殊临床内容的例子或模型, 因为它的教学效果或它的独特性或稀有性。至关重要的是, 案例要以当前的职业生活为基础, 试图重现专业营养实践中的实际问题。

“

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:

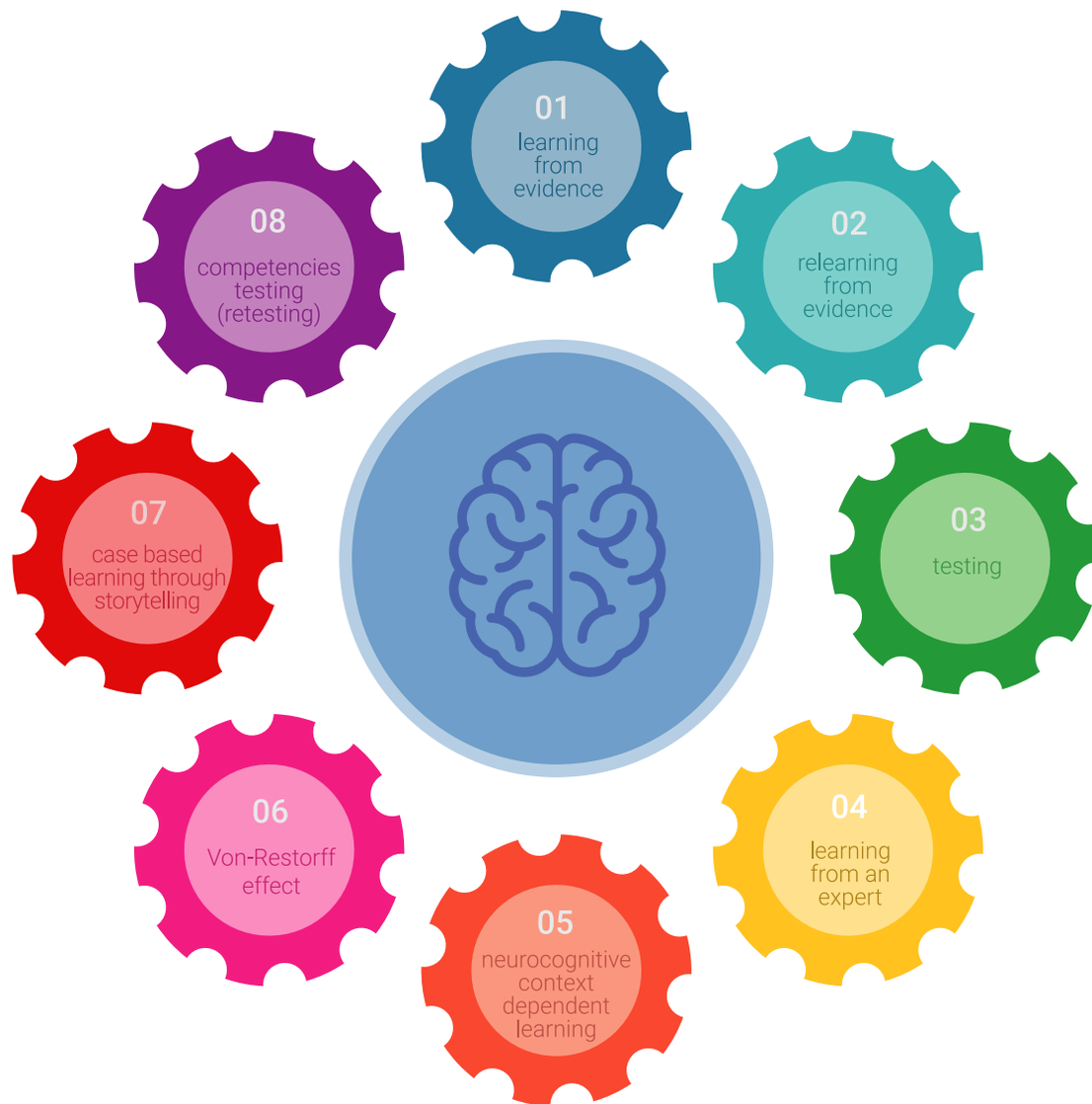
1. 遵循这种方法的营养学家不仅实现了对概念的吸收, 而且还, 通过练习评估真实情况和应用知识来发展自己的心理能力。
2. 学习内容牢固地嵌入到实践技能中, 使营养师能够更好地将知识融入临床实践。
3. 由于使用了从现实中产生的情况, 思想和概念的吸收变得更容易和更有效。
4. 投入努力的效率感成为对学生的一个非常重要的刺激, 这转化为对学习的更大兴趣并增加学习时间。



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。



营养师将通过真实的案例并在模拟学习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。

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。

通过这种方法,我们已经培训了超过45000名营养师,取得了空前的成功,在所有的临床专科手术中都是如此。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。

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。



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。



营养技术和程序的视频

TECH使学生更接近最新的技术,最新的教育进展和当前牙科技术的最前沿。所有这些,都是以第一人称,以最严谨的态度进行解释和详细说明的,以促进学生的同化和理解。最重要的是,您可以想看几次就看几次。



互动式总结

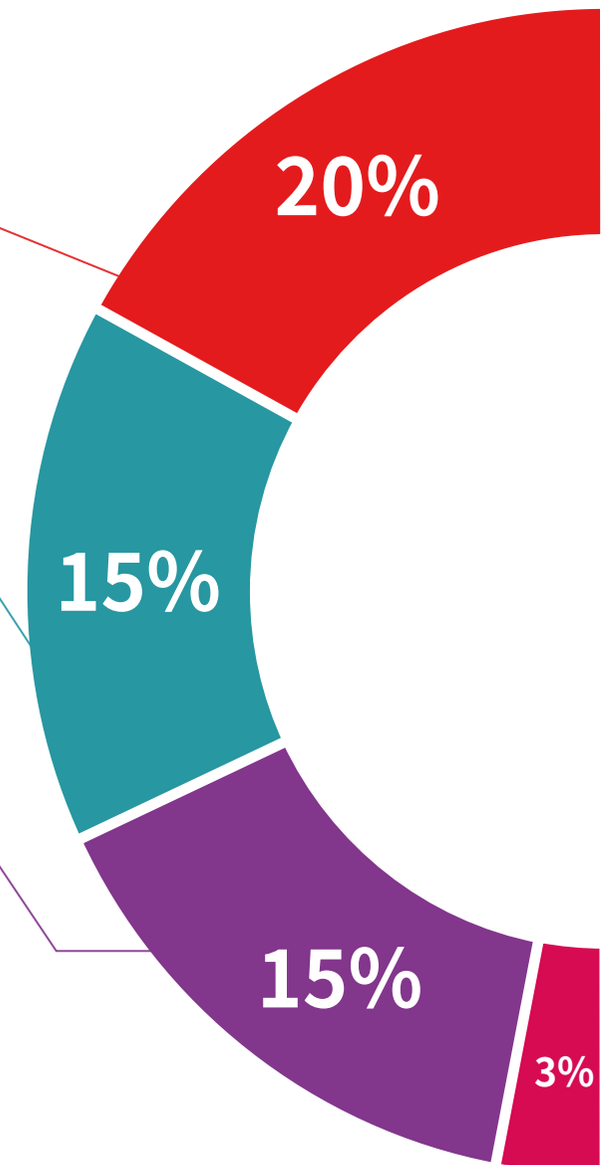
TECH团队以有吸引力和动态的方式将内容呈现在多媒体丸中,其中包括音频,视频,图像,图表和概念图,以强化知识。

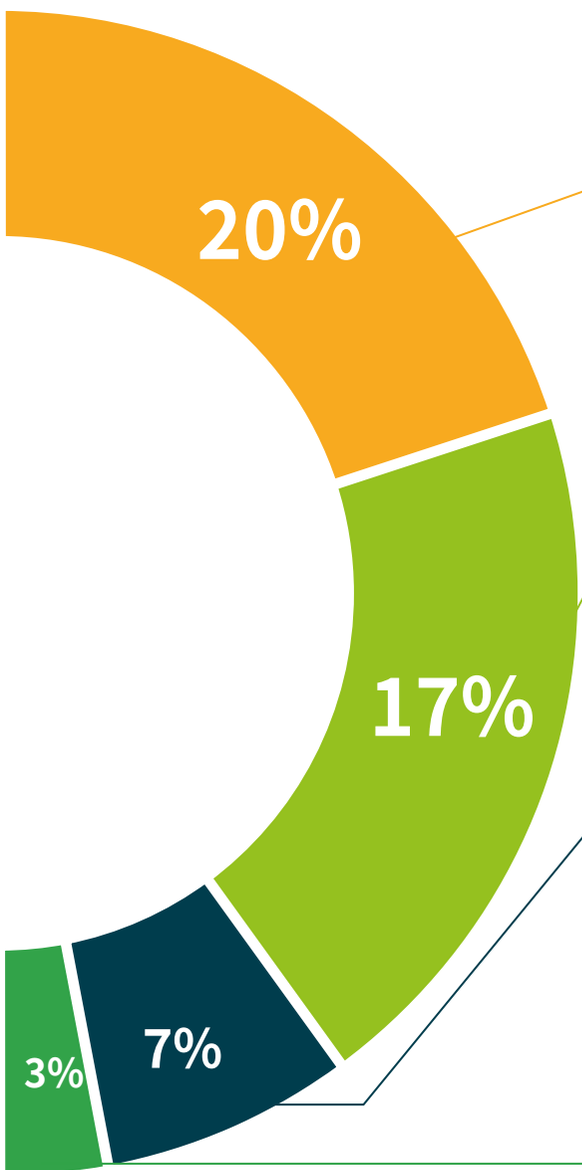
这个独特的多媒体内容展示培训系统被微软授予“欧洲成功案例”。



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。





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, 有效的帮助学生在在学习上取得进步的方法。



05 学位

皮肤美容产品对于营养学家专科文凭课程除了保证最严格和最新的培训外,还可以获得由TECH科技大学颁发的专科文凭学位证书。





“

顺利完成该课程并获得大学学位, 无需旅行或通过繁琐的程序”

这个**皮肤美容产品对于营养学家专科文凭**包含了市场上最完整和最新的科学课程。

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**专科文凭**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:**皮肤美容产品对于营养学家专科文凭**

官方学时:**600小时**



tech 科学技术大学

专科文凭
皮肤美容产品
对于营养学家

- » 模式:在线
- » 时间:6个月
- » 学历:TECH科技大学
- » 时间:8小时/周
- » 时间表:按你方便的
- » 考试:在线

专科文凭

皮肤美容产品对于营养学家

