



天然化妆品,芳香化 妆品和营养化妆品

» 模式:**在线**

» 时间:6周

» 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/pharmacy/postgraduate-certificate/natural-costmetics-aromacosmetics-nutricosmetics

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	

28



皮肤是人体最大的器官,也负责保护其免受日常面临的外部侵害。出于这个原因,对它们的 护理是必不可少的,而且对这方面的产品和技术有很大的需求。因此,药理学专业人员必须 了解这一领域的最新进展,以便能够提供更加专业化的服务,适应目前在不同皮肤病管理 方面具有最佳效果的治疗方法。为此,你可以依靠这个由化妆品专家设计的课程,并以方便 的100%在线形式呈现,由于这个课程,你可以以与你可能有的任何其他工作或个人活动兼 容的方式更新你的知识。



tech 06 介绍

在面向公众的制药部门的日常咨询中,有与皮肤护理有关的咨询。美学方面已经成为一个经常性的问题,人们也意识到这个器官作为保护者的重要性,以抵御人们在日常生活中面临的外部侵害:阳光,感染和打击。

为此,该领域的专业人员必须详细了解最先进和创新的战略和技术,以及在美容基地的卫生效果方面取得的进展。为此,你可以信赖天然化妆品,芳香化妆品和营养化妆品大学课程,这是一个多学科和严格的课程,包括最新和最全面的信息,由专家设计,以方便和可访问的100%在线形式呈现。毕业生将能够深入研究皮肤学清洁,保湿和保养的最佳治疗方法以及预防皱纹,斑点,痤疮等的最新活性成分。

这是一个150小时的密集学位,除了最好的理论教学大纲外,还包括案例研究和各种附加材料:详细的视频,研究文章,进一步的阅读和更多的内容!通过这种方式,TECH允许专家以个性化的方式深入研究课程的不同方面,以适应每个人的学术要求。因此,这是一个独特的机会,通过与你的工作和个人生活完全兼容的文凭,以一种有保障的,舒适的和可获得的方式更新你的知识。

这个**天然化妆品,芳香化妆品和营养化妆品大学课程**包含了市场上最完整和最新的科学课程。主要特点是:

- ◆ 化妆品和技术专家提出的实际案例的发展
- ◆ 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
- ◆ 实际练习,你可以进行自我评估过程,以改善你的学习
- ◆ 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



你将致力于化妆品形式的进展: 它们的主要特点,组成部分和根据人的需要的不同应用"



一个能让你通过150小时的最佳理论, 实践和附加内容,完善你在面部保养 和水化方面的专业技能的资格证书"

这个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。

它的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,通过这种方式,专业人员必须尝试解决整个课程中出现的不同专业实践情况。为此,它将得到一个由公认的专家制作的互动视频的创新系统的支持。

该大学课程包括一个专用于面部卫生化妆品的模块,其中包括在该领域取得的药理学进展。

你将可以在一周内每天24小时 访问虚拟教室,因此你可以随 时随地连接。



02 **目标**

无论是出于审美还是健康的原因,在皮肤护理方面有一个良好的定位是非常重要的,这也 是促使TECH开发这个文凭的原因。因此,它提出了一个课程,通过该课程,药理学专业人 员将能够以一种有保障的方式更新他们的知识,其目标是为他们提供最好的材料,帮助他 们在短短150个小时内实现这一目标。这样一来,你不仅能够在该领域最新发展的基础上 工作,而且还能进一步发展你的专业技能,成为一名更合格的专家。



tech 10 | 目标



总体目标

- ◆ 分析皮肤清洁,治疗和补水是护理和预防皮肤老化的关键点
- ◆ 在开发用于护理不同皮肤疾病的化妆品形式时,确定最适合的化妆品成分的作用机制
- ◆ 根据最新的市场发展,确定用于护理和治疗身体改变的有效成分和化妆品形式
- 根据对头发和头皮护理的机制的了解,证实其活性成分和化妆品形式



在最频繁的咨询中,有与痤疮、过敏性疾病和酒糟鼻有关的问题。这就是为什么在这个课程中,你会发现关于最有效的治疗和药理技术的最新信息"







具体目标

- ◆ 分析化妆品的形式和它们的应用
- ◆ 评估涉及皮肤卫生的成分
- ◆ 确定皮肤水合的重要性,造成水合的因素以及如何治疗
- 确定用于护理和治疗不同皮肤疾病的化妆品成分的作用机制
- ◆ 开发用于预防和治疗衰老的产品的有效成分和化妆品形式
- ◆ 建立身体护理成分的作用机制
- ◆ 梳理化妆品成分的市场发展
- ◆ 评估男性皮肤护理中使用的活性成分的作用机制
- ◆ 生成有关头发护理的不同方面的专业知识





tech 14 | 课程管理

管理人员



Mourelle Mosqueira, María Lourdes医生

- * 化妆品科学专家研究员
- * Balcare化妆品公司的技术主管
- 维哥大学应用物理系FA2小组的研究员
- 化妆品科学出版物的作者
- 化妆品科学相关的本科和研究生课程的讲师
- 伊比利亚美洲塔尔马斯疗法协会主席
- 加利西亚热泥土协会秘书
- * 维哥大学的应用物理学博士
- 圣地亚哥-德孔波斯特拉大学的药学学位
- 格拉纳达大学的营养和饮食学文凭

教师

González Berdugo, Antonia María女士

- ◆ 最佳医疗饮食公司的技术化妆品经理
- ◆ 最佳医疗饮食公司的化妆品研发&I主管
- ◆ Colomer集团的研发实验室技术员
- ◆ Biomedal公司的研发实验室技术员
- ◆ 巴勃罗-德奥拉维德大学的生物技术学位
- ◆ 在制药业高级研究中心获得化妆品和皮肤药学的硕士学位









tech 18 | 结构和内容

模块1.化妆品形式和配方标准 I. 面部和身体化妆品

- 1.1. 化妆品形式
 - 1.1.1. 化妆品形式。化学基础
 - 1.1.2. 化妆品形式的分类
 - 1.1.3. 化妆品形式
 - 1.1.3.1.特点
 - 1.1.3.2.组成部分
 - 1.1.3.3.应用
- 1.2. 面部卫生化妆品
 - 1.2.1. 面部卫生和排毒
 - 1.2.2. 用于面部卫生的化妆品:凝胶,磨砂膏,乳液,泡沫,胶束水,补水剂,油等
 - 1.2.3. 用于面部卫生的化妆品成分
- 1.3. 面部保养和滋润的化妆品
 - 1.3.1. 保湿和皮肤护理
 - 1.3.2. 导致皮肤脱水的因素
 - 1.3.3. 根据面部应用和皮肤类型提供的化妆品质地
 - 1.3.4. 具有保湿功效的新型活性成分
- 1.4. 用于治疗面部皮肤改变的化妆品 I. 痤疮, 哮喘和酒渣鼻
 - 1.4.1. 用于皮肤病的化妆品。痤疮,痔疮高发和油性皮肤
 - 1.4.1.1. 痤疮
 - 1.4.1.2. 高血压
 - 1.4.1.3. 油性皮肤
 - 1.4.2. 用于皮肤病的化妆品。特应性皮肤和特应性皮炎
 - 1.4.2.1. 特应性皮肤
 - 1.4.2.2. 特应性皮炎
 - 1.4.3. 用干皮肤病的化妆品。库珀罗斯和酒渣鼻
 - 1.4.3.1. 库珀罗斯
 - 1.4.3.2. 酒糟鼻

- 1.5. 用于治疗面部皮肤疾病的化妆品||。色素沉着
 - 1.5.1. 用于皮肤病的化妆品
 - 1.5.1.1. 色素沉着
 - 1.5.1.2. 皮肤斑点。白癜风
 - 1.5.1.3. 黄褐斑
 - 1.5.2. 用于特定疾病的化妆品活性成分
 - 1.5.3. 市场上用于治疗皮肤病的新产品
- 1.6. 老化的化妆品
 - 1.6.1. 导致皮肤老化的因素
 - 1.6.2. 防止过早老化
 - 1.6.3. 预防和治疗皮肤老化的新型活性成分
- 1.7. 身体化妆品
 - 1.7.1. 身体卫生和治疗。化妆品形式
 - 1.7.2. 身体的改变。病因和治疗
 - 1.7.2.1. 脂肪团, 妊娠纹和血管化
 - 1.7.2.2. 有效成分和化妆品形式
 - 1.7.3. 手和脚的护理
 - 1.7.4. 原型配方
 - 1.7.4.1. 有效成分 作用机制
- 1.8. 男士化妆品
 - 1.8.1. 男性皮肤生理学。差异性方面
 - 1.8.2. 剃须化妆品。卵泡的改变
 - 1.8.3. 胡须护理
 - 1.8.3.1. 化妆品形状的建议
 - 1.8.3.2. 市场上的新情况





- 1.9. 头发化妆品 I. 卫生, 保湿和改变的治疗
 - 1.9.1. 头发和头皮疾病
 - 1.9.2. 用于卫生和护理头发纤维的化妆品
 - 1.9.3. 用于油性头皮治疗的化妆品
 - 1.9.4. 用于治疗脓疱疮的化妆品
 - 1.9.5. 用于预防和治疗脱发的化妆品
 - 1.9.6. 用于头发护理的新型活性成分
- 1.10. 头发化妆品 II.变色化妆品
 - 1.10.1. 波浪化妆品--活性物质和作用机制
 - 1.10.2. 变色化妆品的类型:漂白剂和染色剂
 - 1.10.3. 植物染料和金属染料:成分和作用机制
 - 1.10.4. 永久性和半永久性染料
 - 1.10.4.1. 成分和作用机制



现在报名大学课程开始一段学术经历 这络使你的职业生涯更上一层楼 历,这将使你的职业生涯更上一层楼"







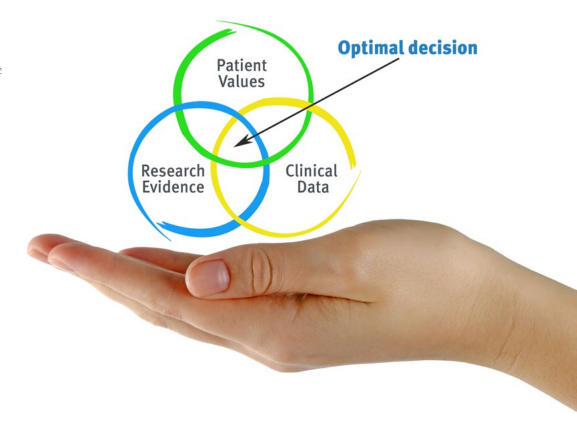
发现再学习,这个系统放弃了传统的线性学习,带你体验循环教学系统:这种学习方式已经证明了其巨大的有效性,尤其是在需要记忆的科目中"

tech 22 方法

在TECH, 我们使用案例法

在特定情况下,专业人士应该怎么做?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。随着时间的推移,药剂师学习得更好,更快,更持久。

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。



根据Gérvas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,试图重现专业药剂医学实践中实际问题。



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.** 遵循这种方法的药剂师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。



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。

药剂师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。

通过这种方法,我们已经培训了超过115000名药剂师,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。

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课程的药剂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。



录像技术和程序

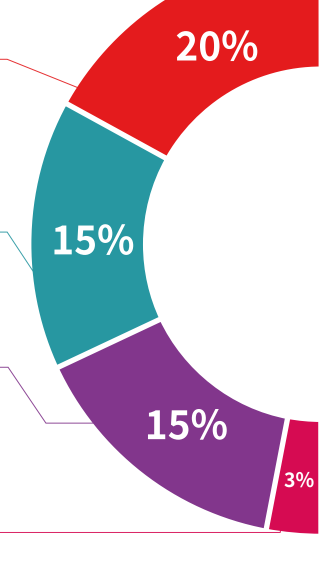
TECH使学生更接近最新的技术,最新的教育进展,以及当前药品护理程序的最前沿。所有这些,都是以第一人称,以最严格的方式进行解释和详细说明,以利于同化和理解。最重要的是,你可以想看几次就看几次。



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"。





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作用: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

这个天然化妆品,芳香化妆品和营养化妆品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:天然化妆品,芳香化妆品和营养化妆品大学课程

官方学时:150小时



大学课程

天然化妆品, 芳香化妆品和营养化妆品

这是一个由本大学授予的学位,相当于150个小时, 开始日期是 dd/mm/aaaa,结束日期是dd/mm/aaaa。

截至2018年6月28日,TECH是一所被公共教育部认可的私立高等教育机构。

2020年六月17日

Tere Guevara Navarro女士 校长

ique TECH Code: AFWORD23S techtitute.com/certifical

^{*}海牙认证。如果学生要求为他们的纸质学位申请海牙加注,TECH EDUCATION将作出必要的安排,以获得额外的费用。

tech 科学技术大学 大学课程 天然化妆品,芳香化 妆品和营养化妆品 » 模式:在线 » 时间:6周 » 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

