

揭阳职业技术学院教务处编制

周次	日期	时数	教学方式	教学内容	备注
1	3月2日至 3月6日	4+3	讲授+实验	绪论 介绍课程、学习方法 第一章 1.1 化妆品的定义与分类	实验一（1组）
2	3月9日至 3月13日	2+3	讲授+实验	第一章 1.2 化妆品生产与制备 1.3 化妆品的发展现状与趋势	实验一（2组）
3	3月16日 至 3月20日	4+3	讲授+实验	第二章 化妆品相关皮肤基础知识 2.1 皮肤的组织结构与生理功能 2.2 皮肤的类型 2.3 皮肤问题与保健 2.4 毛发的基础知识	实验一（3组）
4	3月23日 至 3月27日	2+3	讲授+实验	第三章 化妆品评价相关皮肤检测 预与分析 3.1 皮肤生理参数的无创伤性检测技术	实验二（1组）
5	3月30日 至 4月3日	4+3	讲授+实验	第三章 化妆品评价相关皮肤检测 预与分析 3.2 人体皮肤类型分析与诊断 3.3 皮肤检测在化妆品评价中的应用	实验二（2组）
6	4月6日 至 4月10日	2+3	讲授+实验	第四章 化妆品的人体不良反应与 监测 4.1 化妆品的人体不良反应	实验二（3组）
7	4月13日 至 4月17日	4+3	讲授+实验	第四章 化妆品的人体不良反应与 监测 4.2 我国化妆品安全风险控制与管理 4.3 化妆品不良反应监测	实验三（1组）

周次	日期	时数	教学方式	教学内容	备注
8	4月20日至 4月24日	2+ 3	讲授+实验	第四章 化妆品的人体不良反应与监测 4.4 化妆品不良反应监测机构	实验三 (2组)
9	4月27日至 5月1日	4+3	讲授+实验	第五章 化妆品安全评价技术 5.1 毒理学实验方法 5.2 人体安全性评价方法	实验三 (3组)
10	5月4日至 5月8日	2+3	讲授+实验	第五章 化妆品安全评价技术 5.3 化妆品安全性评价程序 5.4 化妆品安全风险评估	实验四 (1组)
11	5月11日至 5月15日	4+3	讲授+实验	第六章 化妆品(原料)安全性风险评估 6.1 化妆品原料安全管理 6.2 化妆品(原料)危害特征	实验四 (2组)
12	5月18日至 5月22日	2+3	讲授+实验	第六章 化妆品(原料)安全性风险评估 6.3 化妆品(原料)的安全性风险与评估 6.4 化妆品中安全性风险物质危害识别表 6.5 生产过程安全评估	实验四 (3组)
13	5月25日至 5月29日	4+3	讲授+实验	第七章 化妆品的感官评价 7.1 感官评价基础知识 7.2 化妆品感官评价方法 7.3 化妆品感官评价的应用	实验五 (1组)
14	6月1日至 6月5日	2+3	讲授+实验	第八章 化妆品功效宣称与评价 8.1 化妆品功效宣称与评价管理要求 8.2 化妆品功效宣称评价试验指导原则	实验五 (2组)
15	6月8日至 6月12日	4+3	讲授+实验	第九章 各类化妆品的作用特点与评价 9.1 清洁类作用特点与评价 9.2 卸妆类作用特点与评价 9.3 护肤类化妆品的作用特点与评价 9.4 舒缓修饰化妆品的作用特点与评价	实验五 (3组)

周次	日期	时数	教学方式	教学内容	备注
16	6月15日至 6月19日	2+3	讲授+实验	第九章 各类化妆品的作用特点与评价 9.5 发用类作用特点与评价 9.6 美容修饰类化妆品的作用特点与评价	实验六 (1组)
17	6月22日至 6月26日	4+3	讲授+实验	第九章 各类化妆品的作用特点与评价 9.7 芳香类化妆品的作用特点与评价 9.8 防晒化妆品的作用特点与评价 9.9 美白祛斑化妆品的作用特点与评价 9.10 控油粉刺化妆品的作用特点与评价 9.11 止汗除臭类化妆品的作用特点与评价	实验六 (2组)
18	6月29日至 7月4日	2+3	讲授+实验	第十章化妆品的科学选用 10.1 科学选择化妆品 10.2 正确使用化妆品	实验六 (3组)
19	7月6日至 7月10日			课程复习 考试	

说明：此表一式四份，由任课教师填写，于开学前一周内交系办公室，由系主任审核。一份由教师保存；一份由教师所在系办公室和学生所在系办公室作为“教师业务档案”保存；一份送教务处备案。