

《春夏上装制版与工艺》实训方案



民族晨彩 设计融合 活态传承



THE LIBRARY OF INHERITANCE AND
INNOVATION OF MINORITY CLOTHES

少數民族服裝與服飾
傳承與創新資源庫



《春夏上装制版与工艺》实训方案

实训项目一 女衬衫结构设计与制版

一、实训内容

女衬衫结构设计与制版。

二、实训目的

- 1、了解女衬衫的款式特征。
- 2、掌握女衬衫的尺寸加放和规格设计方法；
- 3、掌握女衬衫的结构设计方法，培养审美意识与结构设计的创新意识。
- 4、掌握女衬衫工业样板的制作方法，培养样板制作的规范意识精益求精的工匠精神。
- 5、掌握女衬衫样板修正的方法，培养“以人为本”的意识。

三、实训步骤

| 序号 | 步骤 |
|----|---|
| 1 | 学生通过微知库平台《春夏上装制版与工艺》线上课程学习，深入了解女衬衫的款式特征、尺寸加放、规格设计、结构制图和工业样板制作的方法。 |
| 2 | 完成基本款女衬衫的结构制图。 |
| 3 | 市场调研，根据当季流行趋势，设计一款女衬衫。 |
| 4 | 根据女衬衫的款式特征，进行尺寸加放和规格设计。 |
| 5 | 绘制女衬衫的纸样结构图。 |
| 6 | 制作一整套的女衬衫工业样板。 |

四、实训设备

| 实训室 | 设备配置 | | 设备功能与要求 | 职业能力培养 |
|---------|-------|----------|-----------------------|---------------|
| | 名称 | 数量（生均台套） | | |
| 服装制版实训室 | 打板工作台 | 1张/4人 | 适合学生进行制版实训，可以放下全开打板纸。 | 女衬衫结构设计与制版能力。 |

五、实训评价

为全面、综合地考核《春夏上装制版与工艺》课程的实训情况，课程评估将参与度评估与考核评价结合起来，具体评估方式如下：

总成绩为 100 分，60 分为合格，合格者可以获得《春夏上装制版与工艺》课程结业证书。

课程评估包括职业素养评估、总结性评价 2 个方面，总分为 100 分，60 分为合格。

其中职业素养评估占课程评估总分的 20%，线下评估方式为：职业素养评估根据平时学习纪律、学习态度，实训过程的操作规范、安全规范、设备保养，陈述实训任务的语言表达及举止表现等，完成实训过程中体现的纪律意识、规范意识、实训参与度、责任意识与创新精神，进行综合评判。线上评估方式为：创新精神、实训任务的完成态度和过程等进行综合评判。

总结性评价占课程教学评估总分的 80%，总结性评价采取双评估制度：对具备教室、实训空间设备进行生生互评、小组互评及“考核评审团队”进行现场评估。不具备教室、实训空间设备的由“考核评审团队”进行网络远程评估。

学生最终得分=职业素养评估*职业素养评估占比+总结性评价得分*总结性评价得分占比。职业素养评估占比+得分占比=100%，其中职业素养评估权重 20%，考核占比 80%。

本课程的总结性评价依据包括 3 个方面：在线试题、实训项目和参与度，其中在线试题考核占比 30%，实训项目考核占比 30%，参与度占比 20%。学生考核得分=试题考核*试题考核得分占比+平均分*考试得分占比+实训任务得分*实训得分占比+（已学的知识点个数/课程知识点总个数）*100*参与度占比。

| 评价方式 | 考核项目 | 考核内容 | 考核方式 | 考核标准 | 占比 |
|--------|-----------|--------------------------|--|---|-----|
| 职业素养评估 | 操作规范与职业素养 | 创新精神、学习纪律、学习态度、实训过程的操作规范 | 根据平时学习纪律、学习态度，实训过程的操作规范、安全规范、设备保养，陈述实训任务的语言表达及 | 1. 学习认真、无缺勤、迟到、早退现象。 2. 体现良好的学习习惯，能事前做好准备工作。 | 20% |



| | | | | | |
|-------|--------|-------------------------------------|--|---|-----|
| | | | 举止表现等，完成实训过程中体现的纪律意识、规范意识、实训参与度、责任意识与创新精神，进行综合评判。 线上评估方式为：创新精神、实训任务的完成态度和过程等进行综合评判。 | | |
| 总结性评价 | 在线试题考核 | 女衬衫结构设计与制版理论知识 | 在线测评 | 课程建有完整的习题库，每次考试从习题库中提取资料考核。 | 30% |
| | 实训项目 | 1、基本款女衬衫结构制图； 2、变化款女衬衫结构制图与样板制作。 | 在线提交实训图片 | 1. 规格尺寸设定合理(20%)。 2. 线条流畅、圆顺，制图符合设计造型要求(40%)。 3. 放缝合理，符合工艺制作需求，工业样板齐全(含毛样板及工艺板)(40%)。 | 30% |
| | 参与度 | 课程知识点学习情况 | 授课教师去后台提取学生学生的学习数据 | 1、学习知识点的数量。 2、学习时长。 | 20% |