



《尊重智慧財產權，請使用正版教科書，勿非法影印書籍及教材，以免侵犯他人著作權》

開課班級: 四時尚二A

授課老師: 夏士敏

學分數: 3

#### 課程大綱:

以服裝人體工程學基礎理論為主要內容課綱，展開人體因素對服裝之探討，了解人體構造系統與服裝設計之間的關係，運用人體計測法及對服裝人體型態的認識及了解，解析服裝原型與修正，設計符合人體機能且舒適又美觀的服裝，並實作成品，提升學生對服裝設計研發能力。

#### outline:

The main content of this curriculum is based on the theory of the Ergonomic principles applied to clothing design. It explores the impact of human factors on clothing and aims to understand the relationship between the human body structure system and clothing design. Through the use of body measurement techniques and an understanding of human body types, the curriculum analyzes and modifies clothing prototypes to design clothing that is both functional and comfortable while also aesthetically pleasing. Students will have the opportunity to create finished products, thereby enhancing their ability to conduct research and development in clothing design.

#### 教學型態:

課堂教學+實習(校內、校外)+遠距輔助教學(同步、非同步)

#### 成績考核方式:

平時成績:50%

期中考:20%

期末考:20%

其它:平時出席與上課狀況  
10 %

#### 本科目教學目標:

學習者在完成指定的學習內容後，了解人體與服裝相互關係，透過測量技巧，打版原型運用於機能服裝設計製作，提升學生對服裝設計研發能力。

#### 參考書目:

張文彬、方方(2024)。服裝人體功效學(第三版)。上海：東華大學。

三吉滿智子主編，鄭嶸等人翻譯(2006)。服裝造型學(理論篇)。北京：中國紡織。



## 課程進度表：

週次	起訖月日	授課單元(內容)	備註
第1週	9.08~9.15	課程內容說明、成績計算方法、缺曠扣分規定 人體工學基礎理論定義	8日正式上課。8~12日課程加退選，轉學(系)生、復學生及延修生選課，雙主修、輔系申請，12日申辦抵免學分截止日
第2週	9.15~9.22	人體體型分析與計測	
第3週	9.22~9.29	服裝規格與原型探討	28日(日)孔子誕辰紀念日/教師節(放假),29日(一)補假
第4週	9.29~10.06	胚衣製作與試穿	29日成績優異提前畢業者提出申請截止日
第5週	10.06~10.13	體型觀測與版型補正	6日(一)中秋節(放假)，10日(五)國慶日(放假)
第6週	10.13~10.20	體型觀測與版型補正	14日學生宿舍安全輔導暨複合式防災疏散演練。18日多益測驗
第7週	10.20~10.27	服裝原型版的運用	24日(五)補假，25日(六)光復暨古寧頭大捷日(放假)。
第8週	10.27~11.03	服裝版型結構與機能性	30日校課程委員會
第9週	11.03~11.10	期中考	3~9日期中考試
第10週	11.10~11.17	特殊群體服裝功能設計	13日教務會議,16日教師期中成績上網登錄截止日
第11週	11.17~11.24	機能服設計與製版	
第12週	11.24~12.01	機能服裝製作	24~28體育運動週。24日校園路跑。27日運動大會夜間開幕，28日運動大會活動，29日101週年校慶活動日，照常上班
第13週	12.01~12.08	機能服裝製作	
第14週	12.08~12.15	機能服裝製作	12日申請停修課程截止日
第15週	12.15~12.22	作品發表與觀摩	
第16週	12.22~12.29	行憲紀念日放假	22日校務會議。25日行憲紀念日(放假)
第17週	12.29~1.05	元旦放假	1日(四)開國紀念日(放假)
第18週	1.05~1.12	期末考	5~11日期末考試，10~11日學生退宿