



## 111 學年度新生銜接微學分課程實施綱要

開課名稱			
數位印花創作			
開課單位	授課教師	時數	學分數
材料與纖維系	林尚明	18	1
課程大綱			
<p>由本系與業界師資合作，帶領大一同學先進行自我發想設計圖騰，經數位印花設計後再以熱轉移印花等課程實作體驗，主要內容為使用設計軟體進行圖案設計，配合熱轉移數位印花機操作產出布料，並經產品製作後產出作品。為使新生了解產業未來發展趨勢與實際運作情形，本課程安排 1 天廠商參訪活動。 1. 數位印花概論與產品介紹。 2. 圖案創作與發想設計 3. 電腦圖案設計介紹與實作。 4. 數位印花機基本操作介紹與實作。 5. 熱轉移印花機操作介紹與實作。 6. 產品製作。 7. 成果發表。 8. 業界參訪活動。</p>			
時間	地點	授課內容	授課方式
2022-08-22 09:00-16:00	實習大樓四樓 60409 教室	1.數位印花概論與產品介紹 2.圖案創作與發想設計	講授、實品介紹與創作
2022-08-23 09:00-16:00	紡織產業綜合研究所、紡拓會西園 29 參訪	了解產業實際運作生產情形	參訪與說明
2022-08-24 09:00-16:00	實習大樓四樓 60409 教室	1.電腦圖案設計與實作 2.數位印花機基本操作介紹與實作 3.產品製作 4.成果發表	講授、操作、示範、實作與成果發表
開放選課時間			
2022-08-01 00:00:00 至 2022-08-10 23:59:59			