朝陽科技大學 112學年度第1學期教學大綱

				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
當期課號	2040		中文科名	專題設計(二)
授課教師	曾永玲		開課單位	工業設計系
學分數	5	修課時數 8	開課班級	日間部四年制4年級 A班
修習別	專業必修			
類別	一般課程			

本課程培養學生下列知識:

本課程目的在培養學生執行產品設計實作之能力。在完整工業設計流程的演練中,確立學生對各階段工作內容與品質建立應有之觀念,一方面提高學生自我要求,另一方面令其在各方面都具備業界所要求之水準。

- 1.要求學生遵照完整之設計流程,並講解各步驟之間的邏輯架構關係。
- 2.由產品及分析建立設計策略、設計構想展開及篩選、草圖及表現圖繪製、草模製作、3D電腦模型建構及模擬,直到設計成果展示。
- 3.指導之間培養學生敏銳之觀察力、資料收集整理能力及成果發表能力、灌輸正確之設計思考與判斷之能力。

Enhancing awareness of product design principles and procedures which are greatly accepted by industries, guiding students with good design foundations knowledge to meet the requirements by real world.

每週授課主題

第01週:第四次發表-設計定案簡報階段設計報告(PDF)

第02週:第四次發表展示、一張A1海報、外觀模型、功能模型、各圖面紙本、

第03週:設計確認-修正與整合

第04週:各視角的3D渲染圖、工程圖面(包含BOM表)。

第05週:外觀及產品內部結構(機構)設計模型

第06週:完整未塗裝模型製作 第07週:完整未塗裝模型製作 第08週:完整未塗裝模型製作

第09週:使用者-環境-產品,三方互動動畫

第10週:色彩計畫 第11週:發表整備

第12週:第五次發表-最終設計確認-簡報、、階段設計報告(PDF) 第13週:第五次發表展示:一張A1海報、未塗裝模型、工程圖紙本

第14週:國際競賽準備

第15週:最終完整產品模型製作 第16週:最終完整產品模型製作

第17週:第六次發表動畫影片、一張A1海報、最終完整模型A2國際設計競賽提案海報含參賽證明、完整設計報告

書紙本與PDF 第18週:企業參訪

成績及評量方式

第四次 發表: 20% 第五次 發表: 30%

第六次發表(含國際競賽表板):50%

參照工業設計系111學年度日間部專題設計進度規劃:0%

證照、國家考試及競賽關係

本課程無證照、國家考試及競賽資料。

主要教材

1.(自製教材)

參考資料

本課程無參考資料!

建議先修課程

1.專題設計(一)

教師資料

教師網頁: http://www.cyut.edu.tw/~zamamatseng/

E-Mail: zamamatseng@cyut.edu.tw

Office Hour:

星期一,第3~4節,地點:A-502.2.3.; 星期二,第3~4節,地點:A-502.2.3.; 分機:4757

關閉 列印

尊重智慧財產權,請勿不法影印。