

103-2 大葉大學 選課版課綱

基本資料

課程名稱	發明與創意產品設計	科目序號/代號	2115 /MMI2011
必選修/學分數	選修 /3	上課時段/地點	(三)234 /H729
授課語言別	中文	成績型態	數字
任課教師 / 專兼任別	鄧志堅 / 專任	畢業班/非畢業班	
學制/系所/年班	大學日間部 / 醫療器材設計與材料學士學位學程 /2年1班		

課程簡介與目標

運用Rhino繪製創意產品。

課程大綱

- 1.功能分析
- 2.專利產品介紹
- 3.Rhino繪製功能介紹
- 4.3D列印介紹
- 5.雷射切割介紹
- 6.期末專題

基本能力或先修課程

無

課程與系所基本素養及核心能力之關連

-  具備醫療器材設計與材料相關領域之專業知識。
-  具備執行專題研究與撰寫專題報告之能力。
-  具備創新思考及解決問題之能力。
-  具備基礎英文能力以吸取相關科技新知。
-  具備瞭解全球化相關議題之能力。
-  具備終身自我學習之能力。
-  具備負責態度與認知專業倫理。

