

98-2 大葉大學 完整版課綱

基本資訊

課程名稱	運輸工具設計(二)	科目序號 / 代號	2203 / IDD3070
開課系所	工業設計學系	學制 / 班級	大學日間部4年1班
任課教師	鄭榮燦	專兼任別	兼任
必選修 / 學分數	選修 / 2	畢業班 / 非畢業班	畢業班
上課時段 / 地點	(三)9AB / G403	授課語言別	中文

課程簡介

以運輸工具造形專題一為基楚 發展比例模型 透過實務模型製作 讓學員學習設計程序及技巧

課程大綱

專題修正
產品配置
型板制作
油土粗形
設計修正
細節處理
噴漆塗裝

基本能力或先修課程

以運輸工具造形專題一

課程與系所基本素養及核心能力之關連

成績稽核

教科書(尊重智慧財產權，請用正版教科書，勿非法影印他人著作)

書名	作者	譯者	出版社	出版年
----	----	----	-----	-----

無參考教科書

參考教材及專業期刊導讀(尊重智慧財產權，請用正版教科書，勿非法影印他人著作)

書名	作者	譯者	出版社	出版年
----	----	----	-----	-----

無參考教材及專業期刊導讀

上課進度		分配時數(%)				
週次	教學內容	講授	示範	習作	實驗	其他
1	專題修正					
2	專題修正					
3	產品配置					
4	型板制作					
5	型板制作					
6	油土粗形					
7	油土粗形					
8	油土粗形					
9	設計修正					
10	設計修正					
11	設計修正					
12	細節處理					
13	細節處理					
14	細節處理					
15	細節處理					
16	噴漆塗裝					
17	噴漆塗裝					
18	期末檢討					