

## 98-2 大葉大學 完整版課綱

### 基本資訊

課程名稱	雜誌選讀	科目序號 / 代號	1121 / IDD4052
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	王亦涵	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)56 / G506	授課語言別	中文

### 課程簡介

#### A.教育目標

- 1.培養學生結合感性美學、經營管理及科技工程的工業設計創新思維
- 2.解決人類（使用者）需求產品（Tangible Product）與服務（Intangible product）的設計專業問題。

#### B.教育核心能力

- 1.生活文化、感性的造形能力
- 2.掌握科技工程的能力
- 3.使用者導向的創新思維應用
- 4.跨領域溝通與整合的能力

#### C.大葉大學工業設計學系課程特色：

- 1.培養正確的工業設計思維
- 2.培養分析、歸納與創新設計能力
- 3.提倡人為本的設計理念
- 4.培養完整設計視覺化表達與溝通能力
- 5.造形語意、造形創意與審美觀的養成
- 6.培養學生融合理論與實際、手腦並用
- 7.產學合作、學以致用

以專題研討方式,分四大項目進行,分別發表為增進同學的閱讀與分享的經驗.

### 課程大綱

專題探討方式進分四個類別：依序發表,自選發表日期如期進行.

內容說明：

#### 1. 專業專集：

對最崇拜的偶像生平史蹟及其代表作品之專集發表。

對專業領域中的重要紀錄或觀察的特集報導

#### 2. 生活科技：

生活中添加了許多的科技發明由你的角度去評析是福還是禍，運用科學解說、或為個人心靈感受皆可轉換成文字圖騰告知我們。

#### 3. 時事短文(閱讀書刊)：

對現今報章雜誌中，關心個人或社會群眾大家的徵結、疑惑進行專題探討。

#### 4. 興趣&收藏：

個人寶藏、個人對某些收藏或歷史特例的專題報導。

### 基本能力或先修課程

無特殊條件

### 課程與系所基本素養及核心能力之關連

創意表達與溝通能力

### 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	課程介紹	70	30			
2	專題選讀與討論	70	30			
3	專題選讀與討論	70	30			
4	專題選讀與討論	70	30			
5	專題選讀與討論	70	30			
6	專題選讀與討論	70	30			
7	專題選讀與討論	70	30			
8	專題選讀與討論	70	30			
9	專題選讀與討論	70	30			
10	專題選讀與討論	70	30			
11	專題選讀與討論	70	30			
12	專題選讀與討論	70	30			
13	專題選讀與討論	70	30			
14	專題選讀與討論	70	30			
15	專題選讀與討論	70	30			
16	專題選讀與討論	70	30			
17	專題選讀與討論	70	30			

