

## 97-2 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	0595 / 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	(四)34 / G402	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	80	20			
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			