

102-2 大葉大學 完整版課綱

基本資訊

課程名稱	基本雕塑(一)	科目序號 / 代號	2543 / PDD2015
開課系所	造形藝術學系	學制 / 班級	大學日間部1年1班
任課教師	劉抒芳	專兼任別	專任
必選修 / 學分數	必修 / 2	畢業班 / 非畢業班	非畢業班
上課時段 / 地點	(三)56 / G212	授課語言別	中文

課程簡介

A.大葉大學造形藝術學系教育目標：

【培育新世紀造形藝術家，追求感性文化生活。】

B.大葉大學造形藝術學系培育之核心能力：

- 1.心手合一的創造力
- 2.基本造形的表現力
- 3.藝術素養與審美力

C.大葉大學造形藝術學系學系課程特色：

- 1.純藝術與應用藝術
- 2.工房制與師徒制
- 3.繪畫、工藝、雕塑
 - 一，訓練學生基本雕塑能力
 - 二，立體雕刻概念的建立。
 - 三，使學生立體表現能力提高。
 - 四，認識泥土材料。
 - 五，學習翻模技術。

課程大綱

- 一，課程說明
- 二，作品速寫
- 三，作品塑造
- 四，翻模成石膏
- 五，期末評分作品

基本能力或先修課程

應具備一定程度之素描能力。

課程與系所基本素養及核心能力之關連

-  審美能力
-  藝術知識
-  創意表現
-  應用能力
-  國際觀
-  學習態度
-  人文素養
-  表達溝通

教學計畫表

系所核心能力	權重(% 【A】)	檢核能力指標(績效指 標)	教學策略	評量方法及配分 權重	核心能力 學習成績 【B】	期末學習 成績 【C=B*A 】
審美能力	20%	1.培養美感的感受力、知覺的敏銳性與美的判斷力。2.從審美教學與學生審美經驗中建立美的品味。	講述法 個案討論 實務操作(實驗、上機或實習等)	作業: 40% 課堂討論: 20% 課程參與度: 20% 成品製作: 20%	加總: 100	20
藝術知識	10%	1.透過敘述、形式分析、解釋與評價,並運用造形要素、造形原理等美術知識評鑑作品。2.學習古今中外之美術風格、演變的歷史,建立多元之藝術觀。	講述法	作業: 40% 課堂討論: 20% 課程參與度: 20% 成品製作: 20%	加總: 100	10
創意表現	20%	1.想像力與創意思考。2.造形能力。3.色彩運用能力。4.構圖能力。5.材料與技法處理能力。	講述法 個案討論 實務操作(實驗、上機或實習等)	作業: 40% 課堂討論: 20% 課程參與度: 20% 成品製作: 20%	加總: 100	20
應用能力	20%	1.實作能力。2.問題解決的能力。3.作品展示的能力。4.藝術行銷與藝術行政之能力。	講述法 個案討論 實務操作(實驗、上機或實習等)	作業: 40% 課堂討論: 20% 課程參與度: 20% 成品製作: 20%	加總: 100	20

國際觀	5%	1.中、西藝術比較之能力。2.藝術類外語能力。3.閱讀國內、外藝術方面書報、雜誌與網站資料能力。	講述法	作業: 40% 課堂討論: 20% 課程參與度: 20% 成品製作: 20%	加總: 100	5
學習態度	10%	1.樂於主動學習、接觸新的事務。2.與教師、同儕互動熱絡。3.出席率。	講述法 個案討論 實務操作(實驗、上機或實習等)	作業: 40% 課堂討論: 20% 課程參與度: 20% 成品製作: 20%	加總: 100	10
人文素養	5%	1.廣泛學習文、史、哲等方面學科。2.積極參加藝文活動。3.培養學生正確的人生價值觀與以全人為本的終極關懷。	講述法 個案討論	作業: 40% 課堂討論: 20% 課程參與度: 20% 成品製作: 20%	加總: 100	5
表達溝通	10%	1.培養溝通的態度與技巧。2.藝術語彙的精準度。	講述法 個案討論	作業: 40% 課堂討論: 20% 課程參與度: 20% 成品製作: 20%	加總: 100	10

成績稽核

作業: 40%
成品製作: 20%
課堂討論: 20%
課程參與度: 20%

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
藝術與設計的立體構成	朝倉直巳	朱炳樹等人	龍溪圖書	1994

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	課程內容與上課方式介紹 & 智財權宣導(含告知學生應使用 正版教科書)	100	0	0	0	0
2	製圖-正面側面與上視圖	50	0	50	0	0
3	製圖-正面側面與上視圖	50	0	50	0	0
4	心棒製作	20	40	40	0	0
5	土模製作	0	40	60	0	0
6	土模製作	0	40	60	0	0
7	土模製作	0	20	80	0	0
8	土模製作	0	20	80	0	0
9	教學成果分享	0	0	0	0	100
10	線性材料認識	100	0	0	0	0
11	立體架構認知	50	0	50	0	0
12	立體架構認知	20	0	80	0	0
13	立體型製作	20	40	40	0	0
14	立體型製作	0	40	60	0	0
15	立體型製作	0	20	80	0	0
16	立體型製作	0	20	80	0	0
17	立體型製作	0	20	80	0	0
18	教學成果分享	0	0	0	0	100