

103-2 大葉大學 完整版課綱

基本資料

課程名稱	獨立創作研習(二)	科目序號/代號	2898 /PDD3058
必選修/學分數	必修 /3	上課時段/地點	(五)234 /?u?
授課語言別	中文	成績型態	數字
任課教師 / 專兼任別	柯啟慧 / 專任	畢業班/非畢業班	非畢業班
學制/系所/年班	大學日間部 /造形藝術學系 /3年1班		

課程簡介與目標

- 1.引導學生深化觀察與分析能力，以及創作素材與主題進行實驗與探索。
- 2.藝術家生平背景與自我與所在時空的探討

課程大綱

- 1.藝術家個人的生平背景
- 2.自我與所在環境的探索(如何與所處的時代環境互為因果)
- 3.分析創作素材的 實驗 蒐集與概念之關係

基本能力或先修課程

基本描繪能力與媒材的應用能力

課程與系所基本素養及核心能力之關連

- 1.具備藝術/設計專業知識的能力
- 2.執行藝術/設計實務所需技術、技巧及使用現代工具的能力
- 3.整合藝術/設計知識及技術的能力
- 4.發掘、分析及因應複雜藝術/設計問題的能力
- 5.具備計劃管理、有效溝通、尊重多元觀點與跨領域團隊合作的能力
- 6.認識時事議題，瞭解藝術/設計實務對環境、社會經濟及全球的影響，並培養持續學習的習慣與能力
- 7.具備專業倫理及認知社會責任

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 】
1.具備藝術/設計專業知識的能力	20	1.1學習古今中外之歷史演變、風格形式、美術運動流派，建立多元藝術觀點。 1.2透過敘述、形式分析，認識新學理，充實藝術知識。	講述法	作業: 25% 課程參與度: 25% 成品製作: 25% 實驗操作: 25%	加總: 100	20
2.執行藝術/設計實務所需技術、技巧及使用現代工具的能力	20	2.1 2D、3D、素材，基本造形的實作能力。 2.2素材與製程加工能力。	實務操作(實驗、上機或實習等)	作業: 25% 課程參與度: 25% 成品製作: 25% 實驗操作: 25%	加總: 100	20
3.整合藝術/設計知識及技術的能力	20	3.1綜合理論與實務的能力。 3.2培養美的感受力及知覺的敏銳性與判斷力。 3.3具構思、草圖、模型、製作流程等一貫作業獨立完成的能力。	實務操作(實驗、上機或實習等)	作業: 25% 課程參與度: 25% 成品製作: 25% 實驗操作: 25%	加總: 100	20
4.發掘、分析及因應複雜藝術/設計問題的能力	20	4.1培養創意思考的想像力。 4.2跨領域複媒學習力。 4.3培養藝術語彙的精準度。	學生上台報告	作業: 25% 課程參與度: 25% 成品製作: 25% 實驗操作: 25%	加總: 100	20
5.具備計劃管理、有效溝通、尊重多元觀點與跨領域團隊合作的能力	10	5.1藝術行政會展的能力。 5.2裝置作品的展示能力。 5.3主動學習、接觸新事物、尊重多元觀點的態度。	小組討論	作業: 25% 課程參與度: 25% 成品製作: 25% 實驗操作: 25%	加總: 100	10
6.認識時事議題，瞭解藝術/設計實務對環境、社會經濟及全球的影響，並培養持續學習的習慣與能力	5	6.1鼓勵學習外語、閱讀書報期刊、關心國際時勢，拓展全球視野。 6.2持續關心所處環境、時事議題，培養終身學習力。	校外參訪	作業: 25% 課程參與度: 25% 成品製作: 25% 實驗操作: 25%	加總: 100	5

7.具備專業倫理及認知社會責任	5	7.1培養專業倫理。 7.2追求優質人文素養， 達致全人為本的終極關懷。	小組討論	作業: 25% 課程參與度: 25% 成品製作: 25% 實驗操作: 25%	加總: 100	5
-----------------	---	--	------	---	---------	---

成績稽核

課程參與度: 25%
成品製作: 25%
實驗操作: 25%
作業: 25%

書籍類別 (尊重智慧財產權，請用正版教科書，勿非法影印他人著作)

書籍類別	書名	作者
參考教材及專業期刊導讀	創作，怎麼搞的	茱莉亞·卡麥隆
參考教材及專業期刊導讀	藝術論	托爾斯泰 L. Tolstoy

上課進度

週次	教學內容	教學策略
1	全學期介紹 & 智財權宣導(含告知學生應使用正版教科書)	講述法
2	學習空間及安全事項	講述法
3	個別創作與討論	個別討論
4	個別創作與討論	個別討論
5	專長分攻教學	實務操作(實驗、上機或實習等)
6	個別創作與討論	實務操作(實驗、上機或實習等)
7	個別創作與討論	實務操作(實驗、上機或實習等)
8	專長分攻教學	講述法、實務操作(實驗、上機或實習等)
9	個別創作與討論	實務操作(實驗、上機或實習等)
10	個別創作與討論	實務操作(實驗、上機或實習等)
11	口頭報告	小組討論、學生上台報告
12	個別創作與討論	實務操作(實驗、上機或實習等)
13	個別創作與討論	實務操作(實驗、上機或實習等)
14	校外參觀	校外參訪

- | | | |
|----|---------|------------------------|
| 15 | 個別創作與討論 | 實務操作(實驗、上機或實習等)、學生上台報告 |
| 16 | 個別創作與討論 | 實務操作(實驗、上機或實習等) |
| 17 | 個別創作與討論 | 實務操作(實驗、上機或實習等) |
| 18 | 學習成果展 | 展覽/審查 |