

110-1 大葉大學 完整版課綱

基本資料			
課程名稱	大學入門(一)	科目序號/代號	2531 / CDC7271
必選修/學分數	選修 / 1	上課時段/地點	(三)56 / 依公告
授課語言別	中文	成績型態	數字
任課教師 / 專兼任別	張顧耀 / 專任	畢業班/非畢業班	非畢業班
學制/系所/年班	大學日間部 / 共同教學中心 / 10年6班		
Office Hour / 地點	n.a.		
協同授課教師	n.a.		

課程簡介與目標

為協助大一新鮮人及早適應大學學習生活、充分體驗大學校園文化、並為本校學生應具備之核心能力之培養奠定基礎，規劃「大學入門」課程，期以「大葉很優質」、「學習要多元」、「願景不是夢」之三大核心概念，透過創新、整合、活潑、成長之作法，成為具有四肯(肯學、肯做、肯付出、肯負責)特質的大葉人。課程目標：一、了解大學理念與本校的教育理念及目標。二、認識學校的學習環境與資源。三、培養具備善用資訊科技解決問題的能力。四、培養熱心服務與關懷社會之精神。五、協助自我探索以規劃未來學涯及職涯。六、養成良好的人際關係、溝通技巧與正確的性別觀念。





課程大綱

1.大學之道 2.認識彰化 3.性別平等教育 4.運算思維 5.職涯領航~職場達人培育 6.身心適應與珍愛生命 7.職涯導航~職業興趣探索

基本能力或先修課程

無

課程與系所基本素養及核心能力之關連

-  基礎能力
- 專業能力
-  實踐能力
-  團隊合作
-  主動學習
- 創意創新
- 國際視野
- 專業倫理
- 領導管理
- 信心毅力

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 】
基礎能力	40	學生具備之語文、資訊、社會關懷等之知識、情意、技巧的能力。	實務操作(實驗、上機或實習等) 影片欣賞	期中考: 100%	加總: 100	40
實踐能力	20	學生具備投入各種學習活動的技巧, 付諸行動實作所需之能力。	校外參訪 專題演講	課程參與度: 50% 上網次數 / 留言 / 參與發言: 50%	加總: 100	20
團隊合作	20	能持正向態度進行人際溝通, 融合己意見與需求, 與他人共同完成任務之素養。	小組討論	作業: 100%	加總: 100	20
主動學習	20	積極自主地投入各種學習歷程, 孕育自我能力提升與自我實踐之素養。	實務操作(實驗、上機或實習等) 影片欣賞	期末考: 70% 課堂討論: 30%	加總: 100	20

成績稽核

期中考: 40%

作業: 20%

期末考: 14%

課程參與度: 10%

上網次數 / 留言 / 參與發言: 10%

課堂討論: 6%

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
自編教材	上課講義	任課老師

上課進度

週次	教學內容	教學策略
1	USR綠色永續環境(USR Green sustainable environment) & 智財權宣導(含告知學生應使用正版教科書) & 交通安全宣導	影片欣賞、 專題演講

2	USR綠色永續環境(USR Green sustainable environment)	影片欣賞、 專題演講
3	性別平等教育 (Gender Equity Education)	影片欣賞、 專題演講
4	身心適應與珍愛生命 (Cherish Life and Psychological Coping Skills)	影片欣賞、 專題演講
5	大葉在SDGs的實踐 (SDGs at DYU)	實務操作(實驗、 上機或實習等)、 專題演講
6	大葉在SDGs的實踐 (SDGs at DYU)	影片欣賞、 專題演講
7	跨域學程說明 (Introduction to Cross-disciplinary Program)	實務操作(實驗、 上機或實習等)、 專題演講
8	跨域學程說明 (Introduction to Cross-disciplinary Program)	影片欣賞、 專題演講
9	期中測驗	期中測驗
10	院系特色演講 (Introduction to the feature of college)	實務操作(實驗、 上機或實習等)、 影片欣賞
11	院系特色演講 (Introduction to the feature of college)	實務操作(實驗、 上機或實習等)、 影片欣賞
12	職涯導航~職業興趣探索 (Career Planning Program: Career-interest Orientation)	實務操作(實驗、 上機或實習等)、 影片欣賞
13	職涯領航~職場達人培育 (Career Planning Program: Workplace Experts Cultivation)	實務操作(實驗、 上機或實習等)、 影片欣賞
14	職涯領航~職場達人培育 (Career Planning Program: Workplace Experts Cultivation)	實務操作(實驗、 上機或實習等)、 影片欣賞
15	認識彰化 (Learning Changhua)	實務操作(實驗、 上機或實習等)
16	認識彰化 (Learning Changhua)	實務操作(實驗、 上機或實習等)
17	校園數位服務介紹 (Introduction to Digital Services on Campus)	實務操作(實驗、 上機或實習等)
18	期末測驗	期末測驗