

淡江大學 114 學年度第 1 學期課程教學計畫表

課程名稱	大學學習	授課 教師	(多位教師合開) 馮若梅 JOE-MEI FENG
	LEARNING IN UNIVERSITY		
開課系級	資工-C	開課 資料	實體課程 必修 單學期 1學分
	TEIXB1C		
課程與SDGs 關聯性	SDG4 優質教育 SDG5 性別平等 SDG11 永續城市與社區 SDG17 夥伴關係		
系 ( 所 ) 教育目標			
<p>一、了解大學生在學業、心理、社會、生涯的發展面向上應有的認識。</p> <p>二、了解自我學習及心理狀況。</p> <p>三、建立在大學應有的學習能力與態度。</p>			
本課程對應校級基本素養之項目與比重			
<p>1. 全球視野。(比重：10.00)</p> <p>2. 資訊運用。(比重：10.00)</p> <p>3. 洞悉未來。(比重：10.00)</p> <p>4. 品德倫理。(比重：10.00)</p> <p>5. 獨立思考。(比重：20.00)</p> <p>6. 樂活健康。(比重：20.00)</p> <p>7. 團隊合作。(比重：10.00)</p> <p>8. 美學涵養。(比重：10.00)</p>			
課程簡介	<p>1、建立大一新生對大學、大學生應具備之基本能力及對就讀學系的認識。</p> <p>2、協助大一新生對自我學習、心理、生涯與社會適應等方面的認識。</p>		
	<p>The course aims to help students to have the basic knowledge and skills for being university students, and have better understanding of their own learning styles, learning, emotion, career, and social.</p>		

本課程教學目標與認知、情意、技能目標之對應

將課程教學目標分別對應「認知 (Cognitive)」、「情意 (Affective)」與「技能(Psychomotor)」的各目標類型。

- 一、認知(Cognitive)：著重在該科目的事實、概念、程序、後設認知等各類知識之學習。
- 二、情意(Affective)：著重在該科目的興趣、倫理、態度、信念、價值觀等之學習。
- 三、技能(Psychomotor)：著重在該科目的肢體動作或技術操作之學習。

序號	教學目標(中文)	教學目標(英文)
1	建立對「大學」、「大學生」及其應具備基本能力的認識	To build up essential comprehension toward "university" and have the fundamental capabilities as an undergraduate student
2	認識本系之教育目標、辦學特色等	To understand educational goals and distinguish features of one's own department
3	了解自我學習狀況並有效運用各類學習策略	To familiar with one's learning circumstance and make good use of effective learning strategies
4	了解自我心理狀況並提升人際關係及情緒管理技巧	To recognize personal mental state, improve interpersonal relationship and enhance mental skills in emotion management
5	了解並善用淡江大學的各項資源	To appreciate and make good use of TKU's resources
6	提升對大學生涯規畫與生涯探索的能力	To promote career exploration and career planning competencies
7	對大學學習做好準備	To prepare for studying in university

教學目標之目標類型、核心能力、基本素養教學方法與評量方式

序號	目標類型	院、系(所)核心能力	校級基本素養	教學方法	評量方式
1	認知		12345678	講述、討論	上課表現、出席
2	認知		12345678	講述、討論	上課表現、出席
3	技能		12345678	講述、討論、實作	上課表現、出席
4	情意		12345678	講述、討論	上課表現、出席
5	技能		12345678	講述、討論	上課表現、出席
6	認知		12345678	講述、討論	上課表現、出席
7	認知		12345678	講述、討論	上課表現、出席

授課進度表

週次	日期起訖	內容 (Subject/Topics)	備註

1	114/09/15~ 114/09/21	課程介紹, 善用大學學習課程查詢系統 <a href="https://luis.tku.edu.tw/CollegeLearning/fc_news/fc_news_all.aspx?mode=none">https://luis.tku.edu.tw/CollegeLearning/fc_news/fc_news_all.aspx?mode=none</a> 進大學所學何事? 大學生的任務。認識我們的學院、八大素養、專業核心能力(詳備註)、彈性學制、本系相關訊息介紹、如何請假、如何選修課、生活大小事自主學習課業介紹	導師課程
2	114/09/22~ 114/09/28	雙週不上課	
3	114/09/29~ 114/10/05	認識校園資訊服務、智慧財產權及資訊安全 介紹如何使用請假系統、選課系統、iClass、MsTeams 等	資訊處
4	114/10/06~ 114/10/12	雙週不上課	
5	114/10/13~ 114/10/19	認識淡江 (校史、文化、校友) 圖書館利用素養--認識圖書館、善用圖書館 (含對智慧財產權的認識及宣導)	覺生紀念圖書館
6	114/10/20~ 114/10/26	雙週不上課	
7	114/10/27~ 114/11/02	「114學年度理學院 應用數學與數據科學學系大師演講 文錙音樂廳 演講者 Philippe Souplet Professor of Université Sorbonne Paris Nord 嘉賓 Sonya Pinçon Jazz Vocalist	導師 文錙音樂廳
8	114/11/03~ 114/11/09	雙週不上課	
9	114/11/10~ 114/11/16	新鮮人心靈掃描(一) 大專校院學生心理健康關懷量表	諮商職涯暨學生發展輔導中心
10	114/11/17~ 114/11/23	雙週不上課	
11	114/11/24~ 114/11/30	生涯規劃與指導	導師
12	114/12/01~ 114/12/07	雙週不上課	
13	114/12/08~ 114/12/14	新鮮人心靈掃描(二) UCAN, can you?	諮商職涯暨學生發展輔導中心
14	114/12/15~ 114/12/21	雙週不上課	
15	114/12/22~ 114/12/28	期末考週及課程總結、成果驗收	導師
16	114/12/29~ 115/01/04	雙週不上課	
17	115/01/05~ 115/01/11	彈性教學週	導師
18	115/01/12~ 115/01/18	雙週不上課	
課程培養 關鍵能力	自主學習、資訊科技、跨領域		
跨領域課程	相關單位支援		

特色教學課程	系所綜合
課程教授內容	軍護體社團大學學習服務等課程
修課應注意事項	
教科書與教材	採用他人教材:影片
參考文獻	<p>真敬 (2009)。大學生一定要做的100件事。台北：海鴿。</p> <p>許博翔等 (2011)。大學生職涯規畫全攻略：生涯規畫100問。台北：白象文化。</p> <p>洪蘭 (2014)。學會思考：創造樂在學習的人生。台北：天下雜誌。</p> <p>賴麗珍譯 (2006)。教學生做摘要－五十種改進各學科學習的教學技術。台北：心理。</p> <p>張幼恬 (2015)。上台的魔法。台北：高寶。</p> <p>梁麗燕 (2012)。與過去和好：別讓過去創傷變成人際關係的困境。台北：啟示。</p> <p>劉乃誌等譯 (2010)。是情緒糟，不是你很糟：穿透憂鬱的內觀力量。台北：心靈工場。</p> <p>雷淑雲譯 (2008)。當下，繁花盛開。台北：心靈工場。</p> <p>李華民譯 (2008)。好心情手冊I－情緒會傷人。台北：張老師文化。</p> <p>李華民譯 (2008)。好心情手冊II－焦慮會傷人。台北：張老師文化。</p> <p>李麗君譯 (2007)。作個成功學習的大學生：動機與學習自我管理。台北：心理。</p>
學期成績計算方式	<p>◆出席率：            %   ◆平時評量：            %   ◆期中評量：            %</p> <p>◆期末評量：            %</p> <p>◆其他〈出席與參與，最後給予「通過」或「不」〉：100.0 %</p>
備考	<p>「教學計畫表管理系統」網址：<a href="https://web2.ais.tku.edu.tw/csp">https://web2.ais.tku.edu.tw/csp</a> 或由教務處首頁→教務資訊「教學計畫表管理系統」進入。</p> <p><b>※「遵守智慧財產權觀念」及「不得非法影印、下載及散布」。請使用正版教科書，勿非法影印他人著作，以免觸法。</b></p>