

淡江大學 110 學年度第 2 學期課程教學計畫表

課程名稱	教育科技專案管理	授課 教師	徐新逸 SHYU HSIN-YIH
	PROJECT MANAGEMENT FOR EDUCATIONAL TECHNOLOGY		
開課系級	教科三 P	開課 資料	以實整虛課程 選修 單學期 2學分
	TDTXB3P		
課程與SDGs 關聯性	SDG4 優質教育		
系（所）教育目標			
培養能結合教學相關理論於數位學習、教材製作與專案開發之人才。			
本課程對應院、系(所)核心能力之項目與比重			
<p>A. 應用教學設計之能力。(比重：40.00)</p> <p>B. 應用教育資料分析之能力。(比重：20.00)</p> <p>C. 製作各類型媒體教材之能力。(比重：10.00)</p> <p>E. 應用人力資源教育訓練專案之能力。(比重：10.00)</p> <p>F. 評估各類型媒體教材之能力。(比重：20.00)</p>			
本課程對應校級基本素養之項目與比重			
<p>2. 資訊運用。(比重：20.00)</p> <p>4. 品德倫理。(比重：10.00)</p> <p>5. 獨立思考。(比重：50.00)</p> <p>7. 團隊合作。(比重：20.00)</p>			
課程簡介	課程目標在藉由教育科技專案管理之理論應用與實務經驗，以提升學生具備專業領域發展之專案管理技能、態度及倫理。實務經驗之八位講者皆是與教育科技專業相關的產業與專業人士，包含：數位學習產業、顧問產業、教育訓練等實務應用。理論部分特別藉由講座強化在教科相關產業專案管理之職能分析、溝通管理、績效管理之職能分析及介紹相關證照。		

	This course aims to equip learners with a theoretical and intellectual foundation of general project management skills, methods, and techniques. It also provides the opportunity for the learners to occupy many roles in educational technology projects within a company or organization; assessing performance goals, developing learning objectives, designing instructional materials, delivering curriculum in classrooms, online or in blended environments, and using new and ever evolving technologies to improve human performance and reduce costs.
--	--

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	指出專案管理在教育科技領域應用之相關知能；	identify the fundamental knowledge and skills of project management in ET domains.
2	認同專案管理在教育科技專業之重要性	identify the importance of project management in the ET domain.
3	理解專案管理基礎知識與應用實務	understand the basics and practices of project management.

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	ACE	57	講述、討論、發表	作業、報告(含口頭、書面)
2	情意	AEF	457	討論、發表	作業、報告(含口頭、書面)
3	認知	ABE	25	講述、實作	作業、報告(含口頭、書面)

授課進度表

週次	日期起訖	內容 (Subject/Topics)	備註 <small>(採數位教學之週次，請填「線上非同步教學」)</small>
1	111/02/21~111/02/25	課程介紹、分組 (講員有*, 為本校校友)	
2	111/02/28~111/03/04	3/3 專案管理與教科專業 畢業專題, 也是專案管理!	
3	111/03/07~111/03/11	3/10 專案管理與教材發展 (1潘素滿)	
4	111/03/14~111/03/18	3/17 專案管理與ADDIE 模式的實踐 (2 鄭詩穎)	
5	111/03/21~111/03/25	3/24 專案管理基本概念	線上非同步教學

6	111/03/28~ 111/04/01	3/31 敏捷式專案管理工作坊 (3張大明)	
7	111/04/04~ 111/04/08	教學觀摩周	
8	111/04/11~ 111/04/15	4/14 如何透過專案管理：幫你搞定一場活動？ (4張雅玲)	
9	111/04/18~ 111/04/22	4/21 專案管理與時間管理 (5張軒正)	
10	111/04/25~ 111/04/29	期中考試週	
11	111/05/02~ 111/05/06	5/5專案管理PMA 證照介紹	線上非同步教學
12	111/05/09~ 111/05/13	5/12專案管理與職場競爭力： 打造你的職場優勢 (6陳效綱)	
13	111/05/16~ 111/05/20	5/19專案管理與科技產業教育訓練之應用 (7陳欣舜)	
14	111/05/23~ 111/05/27	5/26專案管理與企業訓練之經驗 (8楊昭儀)	
15	111/05/30~ 111/06/03	6/2專案管理期末分組報告 1	
16	111/06/06~ 111/06/10	6/9 專案管理期末分組報告2	
17	111/06/13~ 111/06/17	6/16 專案管理知識大考驗	線上非同步教學
18	111/06/20~ 111/06/24	期末考試週	
修課應 注意事項	<p>**本課程為講座課，準時上課是必要條件，請遵守下面本系出席規定。</p> <p>**出席率：上課缺席，遲到及請假超過三次者，則出席率零分計。(如無法每周按時出席者，建議勿選)</p> <p>**平時評量：講座週次摘要與心得，部分隨堂表現。額外加分，包含問問題及回答問題。(如無法每周按時繳交作業者，建議同學勿選)</p> <p>**期末評量：以整學期上課內容為主。</p> <p>**小組作業：小組專案管理專題(口頭與書面報告)。</p> <p>其他注意事項：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 上課鐘響後點名，未進教室者視為曠課。點名後，不再補點名。遲到者，以曠課計。 2. 學生請假須依學生請假規則辦理請假手續，以兩次為限，並須於一週內以學校正式假條請假。請假單可 email 給老師存查。若未依規定辦理，視為曠課。 3. 點名未到視為曠課。第一次曠課扣總分3分，第二次曠課扣6分，第三次曠課10分，五次曠課即扣考，該科目之學期成績以零分計算。 4. 學期中請假以兩次為限。若遇事/病，請按規定請假，一週內出示假單，逾期不受理。 <p>無論參加任何比賽、會議，請按規定請假，並遵照學期中請假以兩次為限之規定。</p> <ol style="list-style-type: none"> 5. 請假者，當週講座作業將不計分。 		
教學設備	電腦、投影機、其它(Internet)		
教科書與 教材	講義放在iClass平台 (參考書) 專案管理：基礎知識與應用實務，第七版(2019)。社團法人中華專案管理學會編著		
參考文獻			

批改作業 篇數	8 篇 (本欄位僅適用於所授課程需批改作業之課程教師填寫)
學期成績 計算方式	◆出席率： 10.0 % ◆平時評量：30.0 % ◆期中評量： % ◆期末評量：30.0 % ◆其他〈三次非同步線上互動以及分組報告〉：30.0 %
備 考	1. 「教學計畫表管理系統」網址： https://info.ais.tku.edu.tw/csp 或由教務處首頁→教務資訊「教學計畫表管理系統」進入。 2. 依「專科以上學校遠距教學實施辦法」第2條規定：「本辦法所稱遠距教學課程，指每一科目授課時數二分之一以上以遠距教學方式進行」。 3. 依「淡江大學數位教學施行規則」第3條第2項，本校遠距教學課程須為「於本校遠距教學平台或同步視訊系統進行數位教學之課程。授課時數包含課程講授、師生互動討論、測驗及其他學習活動之時數」。 4. 如有課程臨時異動(含遠距教學、以實整虛課程之上課時間及教室異動)，請依規定向教務處提出申請。 ※不法影印是違法的行為。請使用正版教科書，勿不法影印他人著作，以免觸法。