

淡江大學 108 學年度第 1 學期課程教學計畫表

課程名稱	行動裝置程式設計 (一)	授課 教師	林偉川 WAYNE WEI-CHUAN LIN
	MOBILE DEVICE PROGRAMMING I		
開課系級	資工進學班二A	開課 資料	實體課程 必修 單學期 3學分
	TEIXE2A		
系 (所) 教育目標			
<p>一、通達專業知能。</p> <p>二、熟練實用技能。</p> <p>三、展現創意成果。</p>			
本課程對應院、系(所)核心能力之項目與比重			
D. 網路技術應用能力。(比重：100.00)			
本課程對應校級基本素養之項目與比重			
2. 資訊運用。(比重：100.00)			
課程簡介	主要介紹行動裝置程式設計及其應用領域		
	The objective of this course is to introduce how to develop the application program of mobile device. The course contains the concept, software developing and their application		
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。			
<p>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。</p> <p>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。</p> <p>三、技能(Psychomotor)：著重在該科目的肢體動作或技術操作之學習。</p>			
序號	教學目標(中文)	教學目標(英文)	

1	主要介紹行動裝置程式設計及其應用領域	The objective of this course is to introduce how to develop the application program of mobile device. The course contains the concept, software developing and their application
---	--------------------	--

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	技能	D	2	實作	測驗、作業、實作

授課進度表

週次	日期起訖	內容 (Subject/Topics)	備註
1	108/09/09~108/09/15	行動裝置程式設計的應用領域	
2	108/09/16~108/09/22	行動裝置程式設計--Android開發環境介紹	
3	108/09/23~108/09/29	行動裝置程式設計--Android作業系統及操作環境	
4	108/09/30~108/10/06	行動裝置程式設計---Android TextView應用	
5	108/10/07~108/10/13	行動裝置程式設計---Android EditText應用	
6	108/10/14~108/10/20	行動裝置程式設計---Android TextView 及 EditText應用	
7	108/10/21~108/10/27	行動裝置程式設計--Button應用	
8	108/10/28~108/11/03	行動裝置程式設計--Button進階應用	
9	108/11/04~108/11/10	行動裝置程式設計--Android TextView、EditText 及 Button進階應用	
10	108/11/11~108/11/17	期中考試週	
11	108/11/18~108/11/24	行動裝置程式設計--WebView及ImageView應用	
12	108/11/25~108/12/01	行動裝置程式設計--Intent應用(一)	
13	108/12/02~108/12/08	行動裝置程式設計--Intent應用(二)	
14	108/12/09~108/12/15	行動裝置程式設計--AlertDialog	
15	108/12/16~108/12/22	行動裝置程式設計--DatePickerDialog 及TimePickerDialog	
16	108/12/23~108/12/29	行動裝置程式設計--Google Map 及 SharedPreferences	
17	108/12/30~109/01/05	行動裝置程式設計--SQLite應用	
18	109/01/06~109/01/12	期末考試週(本學期期末考試日期為:109/1/3-109/1/9)	

修課應注意事項	
教學設備	電腦、投影機
教科書與教材	嵌入式系統導論, 探矽工作室 學貫出版公司 Android應用程式開發與設計實務 博碩文化 Android App 程式設計教本之無痛起步- 使用 Android Studio 2.X 開發環境 作者：施威銘主編 書號：FS761 ISBN：9789863123989 旗標科技股份有限公司
參考文獻	嵌入式系統導論,4e 旗標出版公司
批改作業篇數	10 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：30.0 % ◆期末評量：30.0 % ◆其他〈 〉： %
備考	「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。 ※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。