

淡江大學 113 學年度第 1 學期課程教學計畫表

課程名稱	網路程式設計	授課 教師	徐煥智 SHYUR HUAN-JYH
	NETWORK PROGRAMMING		
開課系級	資管三A	開課 資料	實體課程 必修 單學期 3學分
	TLMXB3A		
課程與SDGs 關聯性	SDG8 尊嚴就業與經濟發展 SDG9 產業創新與基礎設施		
系 (所) 教育目標			
<p>一、精進資訊管理知能。</p> <p>二、提升資訊科技專業。</p> <p>三、獨立思考邏輯分析。</p> <p>四、強化團隊合作能力。</p> <p>五、重視企業資訊倫理。</p> <p>六、培育全球化世界觀。</p>			
本課程對應院、系(所)核心能力之項目與比重			
<p>A. 問題分析與關鍵思考。(比重：5.00)</p> <p>B. 企業基礎與實務知識。(比重：5.00)</p> <p>C. 資訊系統運用。(比重：5.00)</p> <p>D. 程式設計。(比重：65.00)</p> <p>E. 網路系統規劃。(比重：5.00)</p> <p>F. 資料庫設計與管理。(比重：5.00)</p> <p>G. 資訊系統分析、設計與整合。(比重：5.00)</p> <p>H. 專案管理。(比重：5.00)</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：5.00)</p> <p>2. 資訊運用。(比重：30.00)</p> <p>3. 洞悉未來。(比重：15.00)</p> <p>4. 品德倫理。(比重：5.00)</p> <p>5. 獨立思考。(比重：30.00)</p> <p>6. 樂活健康。(比重：5.00)</p> <p>7. 團隊合作。(比重：5.00)</p>			

8. 美學涵養。(比重：5.00)

課程簡介	本課程主要是介紹有關Web應用程式設計與實作。本課程重點在於採用Microsoft ASP.NET With C#為工具學習網路程式語言之撰寫，教學內容以MVC網站設計模式為主。
	This course will introduce the technology of Web application design and implementation. Use Microsoft ASP.NET With C# as practices tool to learn Web application programming language. The design patterns will focus on MVC.

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	學習C#程式語言	To learn C# programming language
2	學習ADO.Net 與 Entity Framework 技術	To learn ADO.NET and Entity Framework
3	學習MVC設計方法	To learn MVC design pattern
4	了解網路程式設計架構與應用	Understand the architecture and application of network programming

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	ACDG	12357	講述、實作	測驗、作業
2	技能	ABCDEFGH	23578	講述、實作	測驗、作業
3	技能	ABCDEFGH	123578	講述、實作	測驗、作業
4	認知	ABCDEFGH	12345678	講述	測驗

授課進度表

週次	日期起訖	內容 (Subject/Topics)	備註
1	113/09/09~ 113/09/15	課程簡介、ASP.Net 與 Visual Studio介紹	
2	113/09/16~ 113/09/22	Introduction .Net	

3	113/09/23~ 113/09/29	The C# Language 1	
4	113/09/30~ 113/10/06	The C# Language 2	
5	113/10/07~ 113/10/13	The C# Language 3	
6	113/10/14~ 113/10/20	ADO.NET I	
7	113/10/21~ 113/10/27	ADO.NET II	
8	113/10/28~ 113/11/03	Introduction to MVC	
9	113/11/04~ 113/11/10	期中考試週	
10	113/11/11~ 113/11/17	Introduction to ASP.NET Core MVC	
11	113/11/18~ 113/11/24	Controller	
12	113/11/25~ 113/12/01	Model and ADO.NET	
13	113/12/02~ 113/12/08	Entity Framework	
14	113/12/09~ 113/12/15	Views and Razor	
15	113/12/16~ 113/12/22	Layout View	
16	113/12/23~ 113/12/29	Validation	
17	113/12/30~ 114/01/05	期末考試週	
18	114/01/06~ 114/01/12	教師彈性教學週(應安排學習活動如補救教學、專題學習或者其他教學內容, 不得放假)	
課程培養 關鍵能力	自主學習、資訊科技		
跨領域課程			
特色教學 課程			
課程 教授內容	程式設計或程式語言(學生有實際從事相關作業或活動) 邏輯思考		
修課應 注意事項			

教科書與教材	自編教材:簡報、講義
參考文獻	ASP.NET MVC 5 網站開發美學
學期成績計算方式	<p>◆出席率： 10.0 % ◆平時評量：30.0 % ◆期中評量：30.0 %</p> <p>◆期末評量：30.0 %</p> <p>◆其他〈 〉： %</p>
備考	<p>「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。</p> <p>※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。</p>