淡江大學112學年度第1學期課程教學計畫表

課程名稱	網路程式設計		徐煥智 SHYUR HUAN-JYH
 你任心們	NETWORK PROGRAMMING		
開課系級	資管三A	開課	實體課程 必修 單學期 3學分
河吸水	TLMXB3A	資料	
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

- 一、精進資訊管理知能。
- 二、提升資訊科技專業。
- 三、獨立思考邏輯分析。
- 四、強化團隊合作能力。
- 五、重視企業資訊倫理。
- 六、培育全球化世界觀。

本課程對應院、系(所)核心能力之項目與比重

- A. 問題分析與關鍵思考。(比重:5.00)
- B. 企業基礎與實務知識。(比重:5.00)
- C. 資訊系統運用。(比重:5.00)
- D. 程式設計。(比重:65.00)
- E. 網路系統規劃。(比重:5.00)
- F. 資料庫設計與管理。(比重:5.00)
- G. 資訊系統分析、設計與整合。(比重:5.00)
- H. 專案管理。(比重:5.00)

本課程對應校級基本素養之項目與比重

- 1. 全球視野。(比重:5.00)
- 2. 資訊運用。(比重:30.00)
- 3. 洞悉未來。(比重:15.00)
- 4. 品德倫理。(比重:5.00)
- 5. 獨立思考。(比重:30.00)
- 6. 樂活健康。(比重:5.00)
- 7. 團隊合作。(比重:5.00)

8. 美學涵養。(比重: 5.00)

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。

課程簡介

112/09/18~

112/09/24

Introduction .Net

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	272 1 1 1			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		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	ABCD	235	講述、實作	測驗、作業	
2	技能	CDEFG	25	講述、實作	測驗、作業	
3	技能	CDFG	235	講述、實作	測驗、作業	
4	認知	ABCDEGH	1345678	講述	測驗	
授課進度表						
週次	日期起訖		備註			
1	112/09/11~ 112/09/17	課程簡介、ASP.Net 與 Visual Studio介紹				

3	112/09/25~ 112/10/01	The C# Language 1			
4	112/10/02~ 112/10/08	The C# Language 2			
5	112/10/09~ 112/10/15	The C# Language 3			
6	112/10/16~ 112/10/22	ADO.NET I			
7	112/10/23~ 112/10/29	ADO.NET II			
8	112/10/30~ 112/11/05	Introduction to MVC			
9	112/11/06~ 112/11/12	期中老試過			
10	112/11/13~ 112/11/19	Introduction to ASPINET Core MVC			
11	112/11/20~ 112/11/26 Controller				
12	2 112/11/27~ Model and ADO.NET				
13	112/12/04~ 112/12/10 Entity Framework				
14	112/12/11~ 112/12/17	Views and Razor			
15	112/12/18~ 112/12/24	Layout View			
16	112/12/25~ 112/12/31	Validation			
17	113/01/01~ 113/01/07	期末考試週			
18 113/01/08~ 113/01/14		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)			
	果程培養 引鍵能力	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	◆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。	

TLMXB3E1827 0A

第 4 頁 / 共 4 頁 2024/4/15 14:06:24