

100-1 大葉大學 完整版課綱

基本資訊

課程名稱	動態網頁設計	科目序號 / 代號	1695 / IEI4088
開課系所	工業工程與科技管理學系	學制 / 班級	大學日間部2年1班
任課教師	蘇慶良	專兼任別	專任
必選修 / 學分數	選修 / 3	畢業班 / 非畢業班	非畢業班
上課時段 / 地點	(四)56 / H729 (五)5 / H729	授課語言別	中文

課程簡介

此課程讓學生熟悉Apache Tomcat Server, HTML語言,熟悉標題顯示,字的大小位置,段落控制. 在畫面上顯示圖片,超連結,背景影像顏色控制,表格,分割視窗,按鈕,依選擇項目顯示不同項目

課程大綱

The Introduction of home page design and Apache Tomcat server The Design of Internet Database System by Using Java Sever Pages and Borland C++ Builder 6.0

基本能力或先修課程

Non

課程與系所基本素養及核心能力之關連

- 1.1具備數學、科學、工程、邏輯分析及科技管理之基本原理及理論知識。
- 1.2具備規劃、設計、執行、管理與監控方案之能力與技術。
- 1.3具備發掘、分析、解決問題之技巧與能力。
- 1.4具備利用資訊科技解決問題之能力。
- 1.5具備資訊與科際整合、系統分析之全方位能力。
- 2.1具備產品/流程研發與創新之能力。
- 2.2具備專案規劃、設計、評估與改善之能力。
- 2.3具備產業經營診斷與合理化之能力。
- 3.1具備認識企業環境、面對未來問題及挑戰之意識。
- 3.2具備團隊合作之觀念，強化溝通協調之能力。
- 3.3具備邏輯且清晰表達之能力。
- 3.4具備組織團隊、及領導統御之能力。
- 3.5具備社會責任及職場倫理與道德之意識。
- 4.1具備持續改善與創新之意識。
- 4.2具備自我終身學習之態度。
- 4.3具備基本英文閱讀與溝通之能力。

4.4具備了解全球產業脈動之能力。

教學計畫表

系所核心能力	權重(%) 【A】	檢核能力指標(績效指標)	教學策略	評量方法及配分 權重	核心能力 學習成績 【B】	期末學習 成績 【C=B*A 】
1.1具備數學、科學、工程、邏輯分析及科技管理之基本原理及理論知識。	80%	1. 給予一個虛擬問題，或是實際問題與現象，能夠利用數學、科學、工程、邏輯分析及科技管理等原理將問題抽象化，並且藉由上述原理與知識推導可能的結果並提出建議。	講述法	小考: 20% 期中考: 40% 期末考: 40%	加總: 100	80
1.3具備發掘、分析、解決問題之技巧與能力。	20%	1. 能夠從一個現狀（不論有無發生問題）發掘、分析、解決已發生問題或是潛在問題。	講述法	小考: 20% 期中考: 40% 期末考: 40%	加總: 100	20

成績稽核

期中考: 40%

期末考: 40%

小考: 20%

教科書(尊重智慧財產權，請用正版教科書，勿非法影印他人著作)

書名	作者	譯者	出版社	出版年
1. 超上手 JSP設計師入門手冊, 謝銘倫, 金禾, P 201	謝銘倫,			0

參考教材及專業期刊導讀(尊重智慧財產權，請用正版教科書，勿非法影印他人著作)

書名	作者	譯者	出版社	出版年
無參考教材及專業期刊導讀				

上課進度		分配時數(%)				
週次	教學內容	講授	示範	習作	實驗	其他
1	Apache Tomcat Server (網際網路伺服器)	100				
2	Apache Tomcat Server (網際網路伺服器)	100				
3	HTML language(網際網路語言)	100				
4	HTML language(網際網路語言)	100				
5	Hyperlink	100				
6	Show picture	100				
7	Table, frame	100				
8	SQL commands-display the database	100				
9	期中考	100				
10	SQL commands-display the database	100				
11	SQL commands-display the database	100				
12	SQL commands-Add the database	100				
13	SQL commands-Add the database	100				
14	Introduction to the Borland C++ Builder 6.0	100				
15	Introduction to the Borland C++ Builder 6.0	100				
16	Text, label, and button	100				
17	Click event and time display	100				
18	Change event and calculation	100				