

成績稽核

基本資訊

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
開課系所	資訊工程學系	無參考教科書	班級	入學日間部2年3班
任課教師	王欣平	專兼任別	專任	

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				

課程簡介

上課進度

週次	教學內容	分配時數(%)				
		講授	示範	習作	實驗	其他
之競爭力課程介紹		100				
2	IC設計與嵌入式系統現況分析及全球產業發展趨勢(一)	100				
3	IC設計與嵌入式系統現況分析及全球產業發展趨勢(二)	100				
4	IC設計與嵌入式系統現況分析及全球產業發展趨勢(三)	100				
1	知識工程現況分析及全球產業發展趨勢(一)	100				
2	知識工程現況分析及全球產業發展趨勢(二)	100				
3	知識工程現況分析及全球產業發展趨勢(三)	100				
4	多媒體設計現況分析及全球產業發展趨勢(一)	100				
5	畢業系友工作經歷與前程生涯規劃座談(一)	100				
6	畢業系友工作經歷與前程生涯規劃座談(二)	100				
7	畢業系友工作經歷與前程生涯規劃座談(三)	100				
8	畢業系友工作經歷與前程生涯規劃座談(四)	100				
9	期中考(繳交期中報告)	0				100
10	行動通訊現況分析及全球產業發展趨勢(一)	100				
11	行動通訊現況分析及全球產業發展趨勢(二)	100				
12	行動通訊現況分析及全球產業發展趨勢(三)	100				
13	多媒體設計現況分析及全球產業發展趨勢(一)	100				
14	多媒體設計現況分析及全球產業發展趨勢(二)	100				
15	多媒體設計現況分析及全球產業發展趨勢(三)	100				
16	畢業系友工作經歷與前程生涯規劃座談(二)	100				
17	相關資電領域現況分析及全球產業發展趨勢	100				
18	期末考(繳交期末報告)	0				100

系所核心能力	權重(%)	檢核能力指標(績效指標)	教學策略	評量方法及配分	核心能力學習成績	期末學習成績
	【A】			權重	【B】	【C=B*A】

無此教學計畫表資訊!

