

重新查詢

友善列印

0981學期 課程基本資料

系所 / 年級	資工系碩士班 2年級	課號 / 班別	65M00015 / D
學分數	1學分	選 / 必修	必修
科目中文名稱	研究報告與論文寫作	科目英文名稱	Special topics
主要授課老師	許健	開課期間	一學年之上學期
人數上限	20 人	已選人數	7人

起始週 / 結束週 / 上課地點 / 上課時間

第1週 / 第18週 / I534 / 星期4第05節

請各位同學遵守智慧財產權觀念；請勿非法影印。

教學綱要

一、教學目標(Objective) teach student how to write paper and thesis

二、先修科目(Pre Course) none

三、教材內容(Outline) none

四、教學方式(Teaching Method) lecture and lab work

五、參考書目(Reference) silicon VLSI technology

六、教學進度(Syllabi)	2009/9/17	What is research ?	許健
	2009/9/24	How to do research ?	許健
	2009/10/1	Resources--Google scholar ?	許健
	2009/10/8	Define research topics	許健
	2009/10/15	simulation tools training	許健
	2009/10/22	simulate basic CMOS device	許健
	2009/10/29	CMOS device simulation	許健
	2009/11/5	CMOS device simulation	許健
	2009/11/19	special subject defined	許健
	2009/11/26	special topics research	許健

2009/12/3 Special topics research
2009/12/10 special topics research
2009/12/17 special topic research
2009/12/24 special topic research
2009/12/31 special topic research
2010/1/7 special subject research
2010/1/14 special topic research
2010/1/21 special topic research

許健
許健
許健
許健
許健
許健
許健
許健

七、評量方
式(Evaluation) report (Status)

八、講義位
址(http://)

九、教育目標

重新查詢