

重新查詢

友善列印

0971學期 課程基本資料

系所 / 年級	資通系 2年級	課號 / 班別	72U00003 / A
學分數	3學分	選 / 必修	必修
科目中文名稱	工程數學(一)	科目英文名稱	Engineering Mathematics(1)
主要授課老師	黃淳權	開課期間	一學期
人數上限	60 人	已選人數	61人

起始週 / 結束週 / 上課地點 / 上課時間

第1週 / 第18週 / I311 / 星期3第05節
第1週 / 第18週 / I311 / 星期3第06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) Fundamental capability in handling ODE, Fourier and Laplace transformation, and more.

二、先修科目(Pre Course)

三、教材內容(Outline) Basic and conventional math for engineer, especially for the students of the department

四、教學方式(Teaching Method) class lecture home work

五、參考書目(Reference)

	2008/9/18	黃淳權
	2008/9/25 ODE	黃淳權
	2008/10/2 ODE	黃淳權
	2008/10/9 ODE	黃淳權
	2008/10/16 ODE	黃淳權
	2008/10/23 ODE	黃淳權
	2008/10/30	黃淳權
	2008/11/6	黃淳權
六、教學進度(Syllabi)	2008/11/13	黃淳權

2008/11/20
2008/11/27
2008/12/4
2008/12/11
2008/12/18
2008/12/25
2009/1/1
2009/1/8
2009/1/15

黃淳權
黃淳權
黃淳權
黃淳權
黃淳權
黃淳權
黃淳權
黃淳權
黃淳權
黃淳權

七、評量方
式(Evaluation)

altitude of taking class written test

八、講義位
址(http://)

九、教育目標

重新查詢