

98-1 Preliminary Syllabus, Da-Yeh Univ

Information			
Title	控制系統設計	Serial No. / ID	1151 / EEI4232
Dept.	電機工程學系	School System / Class	大學日間部4年1班
Lecturer	蔡渙良	Full or Part-time	專任
Required / Credit	Optinal / 3	Graduate Class	Yes
Time / Place	(三)34N / H726	Language	Chinese

Introduction
1.運用古典自動控制及近代控制理論，建立大學部學生對控制系統分析設計之基本概念理解。 (A1,A2,B1.1,B1.2,B1.3,B2.1,B3.1,B3.2)
2.結合Matlab軟體實作，建立大學部未來從事自動控制系統分析設計之基礎。

Outline
第一部份:古典控制系統設計
第二部份:近代控制系統設計

Prerequisite
1.自動控制
2.Matlab Software tool