Please consult Intellectual Property Rights before making a photocopy. Please use the textbook of copyrighted edition.

## ②国玄東華大學

## 課 網 Course Outline 光電工程學系學士班

中文課程名稱 Course Name in Chinese		工程數學(二): 微分方程					
英文課程名稱 Course Name in English		Engineering Mathematics(II): Differential Equations					
科目代碼 Course Code		OE10170	班 別 Degree	學士班 Bachelor's			
修另 Typ		學程 Program	學分數 Credit(s)	3. 0	時 數 Hour(s)	3.0	
	多課程 requisite						
課程目標 Course Objectives							
提供學生以數學處理物理及工程問題的基本數學知識,強調工程數學是一門活用的學問,是思考問題、研究解決問題的利器,甚至其本身即為可無窮發展的學問。做為其未來學習進階課程,同時提昇解題信心 乃致繼續深造所需的數學工具。							
系教育目標 Dept.'s Education Objectives							
1	傳授科學知識,培訓實用技能 Acquire science knowledge, develop practical skills						
2	培養工程倫理,啟發創新思維 Sublimate engineering ethics, encourage creative thinking						
3	拉姜圃陇蛙油,促淮热细众佐						
系專業能力 Basic Learning Outcomes					力相關性 Correlat between ( Objective Dept.'s	課程目標與系專業能 力相關性 Correlation between Course Objectives and Dept.'s Education Objectives	
A	具有光電相關的物理、化學、材料及數學的知識。 Physics, chemistry, material, and math knowledge related to opto-electronic engineering			•			
В	Professional kno	有光電工程的專業知識及應用能力。 of essional knowledge and application ability of opto- ectronic engineering  ■			•		
С		驗、報告撰寫與數據解釋 ign and execute exper		reports, and	0		

D	使用儀器進行物件的分析及測試。	0				
	Analysis and test of devices by instruments					
Е	具備適當的英文能力,應用於學習與交流。					
	English language ability to study and interac					
F	具有良好的溝通與團隊合作的能力。					
	Ability to communicate and teamwork					
G	具有創新思維及終身學習的能力。	0				
	Creative thinking and life-long learning ability					
圖示說明Illustration : ● 高度相關 Highly correlated ○中度相關 Moderately correlated						
課程大綱						
Course Outline						
1. Matrices, Vectors, Determinants						
2. Matrix Eigenvalue Problems						
3. Vector Differential Calculus						
4.	4. Vector Integral Calculus					
資源需求評估(師資專長之聘任、儀器設備的配合・・・等)						
Resources Required (e.g. qualifications and expertise, instrument and equipment, etc.)						
無特殊要求						
課程要求和教學方式之建議						
Course Requirements and Suggested Teaching Methods						
以指定教材按預訂進度進行教學。						
教學以講授及課堂習作為主。						
其他						
Miscellaneous						
平常成績40%,期中考30%,期末考30%。						