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

資訊管理學系學士班

中文課程名稱 Course Name in Chinese		計算機概論						
英文課程名稱 Course Name in English		Introduction to Computer Science						
科目代碼 Course Code		IM10000	班 別 Degree	學士班 Bachelor's				
修別 Type		學程 Program	學分數 Credit(s)	3. 0	時 數 Hour(s)	3. 0		
先修課程 Prerequisite				·				
課程目標 Course Objectives								
介紹電腦與資訊處理的基本概念、內涵,著重電腦科技在各領域的應用與資訊技術的發展趨勢,使學生了解電腦科技的選用與應用是企業發展的關鍵重點之一								
			教育目標 cation Objec	tives				
1	Cultivate the pe	育具備團隊合作、創造與思考以及國際視野能力之人才。 ultivate the personnel with the capability of teamwork, creative thinking and nternational vision						
2		訊專業知識與技術能力之人才。 the personnel with the capability of professional knowledge and skill						
3		具備商業管理知識與應用能力之人才。 ivate the personnel with the capability of business management and application						
4	培育具備整合資訊科技與管理知識之專業人才。 Cultivate the personnel with the capability of integration of information technology and management							
系專業能力 Basic Learning Outcomes				力相關性 Correlati between C 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	Cultivate the pe	與跨學域的應用能力。 rsonnel with the capa information managemen	•	sic and		•		
В	Cultivate profes	核心,擁有高度專業技術 sional personnel with ty of using informati	internation	al perspective)	•		

С	具備資訊管理創新、研發、企劃之資訊管理人才之整合能力。 Cultivate senior personnel with the capability of innovation, research and development and integrated planning	0				
D	具備企業資訊化的能力。 Cultivate the personnel with the capability of computerization of enterprises	•				
Е	具備業界多媒體應用、網站經營以及資訊行銷所需之能力。 Cultivate the personnel with the capability of multimedia applications, website operations, and information marketing	0				
F	具備認知新興資訊產業發展所需之能力。 Cultivate the personnel with the capability for the emerging information industry	0				
圖示說明Illustration : ● 高度相關 Highly correlated ○中度相關 Moderately correlated						
	課程大綱					
Course Outline						
1. 電腦與資訊處理。						
2. 資訊系統的軟體與硬體。						
3. 網路、通訊與安全保密。						
4. 資訊資源管理。						
5. 網際網路與資訊社會倫理。						
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.)						
具資訊管理或資訊科學專長之教師。						
課程要求和教學方式之建議						
Course Requirements and Suggested Teaching Methods						
以課堂授課為主,上網檢索為輔。						
其他						
Miscellaneous						
無	0					