

朝陽科技大學 095學年度第1學期教學大綱
Computer Software Application 電腦軟體應用

當期課號	3237	Course Number	3237
授課教師	陳佑全	Instructor	,
中文課名	電腦軟體應用	Course Name	Computer Software Application
開課單位	保險金融管理系(四進)五A	Department	
修習別	選修	Required/Elective	Elective
學分數	2	Credits	2
課程目標	<p>1. 使學生了解電腦軟體在商業領域的應用範疇及操作方法</p> <p>2. 能具備電腦軟體在商業領域的應用能力</p> <p>3. 能具備正確及有效率的使用電腦軟體的態度</p> <p>4. 能瞭解電腦軟體在其它應用的可能</p>	Objectives	<p>1. Enabling students to understand the application scope and operation methods of computer software in commerce.</p> <p>2. Having application ability of computer software in commerce.</p> <p>3. Having attitude of correctly and efficiently using computer software.</p> <p>4. Understanding the application possibilities of computers in other fields.</p>
教材	<p>1、專業的市調你也做得到 林宏諭 著 博碩文化股份有限公司</p> <p>2、Excel商業管理實例應用 數位新知研究室著 金禾資訊股份有限公司</p> <p>3、Excel2002資料分析與市場調查完整學習 林宏諭 萬衛華 編著 博碩文化股份有限公司</p> <p>4、Excel在會計學與財務管理之應用 邱振崑 編著 松崗電腦圖書資料股份有限公司</p> <p>5、Excel2002入門與在財務金融的應用 張大成博士 著 文魁資訊股份有限公司</p> <p>6、Excel2002商業財會範例實作 施威銘研究室 著 旗標出版股份有限公司</p> <p>7、Excel於財會分析與經濟模式上的應用2002全新版 林宏諭 熊漢琳 編著 博碩文化股份有限公司</p>	Teaching Materials	We will use on-line teaching.
成績評量方式	<p>平時考成績30%，期中上機考佔30%、期末交一份分析報告佔40%。</p>	Grading	<p>The midterm examination will use on-line examination; the midterm score is 30% of total score. And students have to give an analysis of report to teacher in the final as final score that is 40% of total score. The 30% of score is ordinarily test.</p>
教師網頁	-		
教學內容	<p>在現今資訊發達的時代，Microsoft Office 已經是現代人必備的基本職能，它不僅可強化競爭優勢，更可大幅提升工作績效。</p> <p>本課程將教導Ulead PhotoImpact7、GIF Aminator5、Microsoft FrontpageXP、ExcelXP、Outlook Express 及WordXP等應用軟體，並以實務範例的方式，說明如何使用這些套裝軟體，應用在統計、會計及財務領域上，使學生完全地了解授課軟體的運作原理，操作技巧，及在各領域上的應用。</p>	Syllabus	<p>In our current information society, using MS Office becomes a necessary skill for everyone. It enhances not only the competitive advantage but also the worker's job performances.</p> <p>This course will teach students how to use Ulead PhotoImpact7, GIF Aminator5, MS FrontPageXP, ExcelXP, Outlook Express, and WordXP. It uses practical examples to demonstrate those how tools can be utilized in statistics, accounting, and finance. In turns, students will understand the basic operating</p>

		principles of software, controlling skills and their applications in all different fields.
--	--	--

尊重智慧財產權，請勿非法影印。