

商學院 簡介

國立政治大學商學院自民國 47 年創立,以最堅強的商管師資及嚴謹的教學與研究精神,引領台灣發展出各項前瞻性商管學程,培育理論實務並重的學術研究與企業經營管理領導人才,對台灣經濟與社會的快速發展和轉型有重大的貢獻。目前設有 8 個系所及 1 個獨立研究所、3 個專業 MBA 學程和 16 個院級研究中心。為達成跨領域、整合性的學術發展,本院以「金融科技與創新」、「創新創業與組織創新」、「企業社會責任、企業倫理與永續經營」及「物聯網、供應鏈及電子商務整合」做為未來的重點發展方向。

頂尖師資

本院現有專任教師 145 名,90%教師具世界知名學府的博士學位,頂尖師資傑出的研究與學術表現,讓多位教師榮獲教育部、科技部等校外學術研究獎項,並擔任科技部商管相關領域學術召集人與 TSSCI 期刊總編輯、副總編輯、領域主編等重要職務。此外,亦有多位教授在產官界擔任要角,包括政府部門官員、顧問或委員,以及企業監察人或董事。

傑出校友

由於本院嚴謹的專業訓練與培養,加上歷屆校友在各行各業表現非凡,本院校友在產官學界皆有重要的影響力,包括信義企業集團創辦人周俊吉、潤泰集團總裁尹衍樑、中央銀行總裁楊金龍、KPMG 安侯建業聯合會計師事務所主席于紀隆、臺灣金融控股公司與臺灣銀行董事長暨前財政部部長呂桔誠、前行政院副院長林信義、前經濟部長林義夫、尹啟銘與何美玥、政治大學前校長鄭丁旺、吳思華及周行一等皆為本院校友。

國際認證及肯定

政大商學院是國內唯一獲得 AACSB、EUQIS 與 AACSB 會計三項國際認證的商管學院,全球僅 8 個商管學院同時通過此三項認證,代表政大商學院在辦學品質、學習資源、國際化發展與企業合作等面向深受國際肯定。

本院亦於 2018 年 10 月成為「國際商學管理聯盟」(Partnership in International

Management, PIM)第 65 個會員學校,該聯盟會員學校包括美國康乃爾大學管理學院(Cornell University Samuel Curtis Johnson Graduate School of Management)、英國倫敦帝國學院商學院(Imperial College Business School)及新加坡國立大學商學院(National University of Singapore Business School)等,象徵政大商學院的國際化水準已與國際頂尖商學院並駕齊驅。

人才培育與產學合作計畫

政大商學院一直以來致力和實務界緊密合作,與各大企業皆保持良好且密切的合作關係,不僅有助於提供本院學生拓展視野以及實務應用的機會,將產業資源導入課程設計,讓課程更貼近實務,或將企業經驗化為教學個案,亦有助於提升教學品質,教師亦可將其應用於研究上,創造學術能量。

為強化產學合作深度,本院於 2015 成立【菁英闊思會】,以會員制方式串聯國內各行業之標竿企業,將企業關係提升到學院層級,透過每季辦理的「闊思論壇」,強化提供師生與實務界深入互動的機會,促進學生掌握企業實務,並強化政大商學院跟公司之間有更緊密的合作關係。

教學創新

本院配合「國際高等商管學院聯盟」(AACSB),導入「學習成效確保計畫」(Assurance of Learning, AOL)評量法,維持國際認證之頂尖水準,加強評量學生核心能力與知識技能,確保高等教育之學習成效與品質。

政大商學院是國內個案教學之先驅,自 2005 年起積極推廣參與式教學,至今已遴選超過 50 名種子教師至哈佛商學院參加 Global Colloquium on Participant-Centered Learning (GloColl)課程,將參與式教學方式推廣至課程中,透過積極的師生互動,期在課堂中激盪出更多的創意思維與多元觀點。

為訓練兼具國際商管專業及雙語能力之學生,政大商學院在2000年全國首創全英語授課學程--ETP (English Taught Program 英語商管學程),因應時勢與社會需要,本院更推動多個專業學程,例如創新創業學程、巨量資料分析學程、金融科技專長學程等,以協助社會培養各領域專長人才。

國際交流

本院多年來致力於打造優質的國際化學習環境,1999年即成立國際事務辦公室,積極推動國際合作與交流,現今姐妹院校已超過140所,每年薦外及外薦之交換學生人數超過700人。2019年更攜手美國普渡大學(Purdue University),啟動IMBA、MBA、會計學系、資訊管理學系及財務管理學系等5個系所的碩士雙聯學位合作專案。本院亦積極與國際學術機構建立長期學術合作關係,2018年起與廣州中山大學管理學院、人民大學商學院與廈門大學管理學院共同發起「兩岸商學院學術交流研討會」,另外亦與法國Rennes School of Business 合作辦理 Joint Seminar,拓展國際學術合作。

會計學系 簡介

國立政治大學會計學系成立於民國 47 年,原名會計統計學系,於民國 55 年分設為會計學系及統計學系;進而於民國 58 年與民國 80 年,分別首創國內第一個會計碩士班與博士班。另在教育部多元入學方案的引導及吸納更多的優秀學生的考量下,本系於 91 學年度起辦理申請入學方案。碩士班自 92 學年度起設立稅務組,並自 93 學年度起與法學院共同設立法律與會計碩士學程。此外,為響應教育部推動之回流教育,本系自 89 學年度起辦理在職經營管理碩士專班 (EMBA),現由商學院統籌辦理。

自 97 學年度起,政治大學會計學系陸續開設哈佛式管理個案課程,廿一世紀新會計課程,eIFRS 國際會計準則課程,並率先辦理大學榮譽學程以及五年一貫學程,以培育未來高級會計管理人才。自 98 學年度起設立國際雙聯學位以及國際交換學程,與美國頂尖大學會計學系進行策略聯盟,提升本系學生國際化和科技創新能力,本系簽約之美國頂尖一流大學包括伊利諾大學香檳校區、佛羅里達大學、密西根州立大學、普渡大學及新加坡管理大學等學校。

本系以研究學術、培育人才、提昇文化、服務社會、促進國家發展為成立宗旨,三大特色包括培養進步人才、畢業系所友的深厚情感凝聚力以及政策與議題的推動等,107年學士班成立 60 周年,108年則為碩士班成立 50 周年,歷年來本系教師為會計學子無私奉獻,以深思熟慮的前瞻視野,因應時代變革與實務所需的專業技能及寬闊胸懷,進行系所課程多元規劃,而優秀的畢業系所友們面對大環境瞬息萬變的時代,亦秉持著前人傳承的優良傳統,持續致力於會計服務對社會、對產業的附加價值,踏穩腳步,勇敢邁進。109 學年本系推動全國第一的會計專業模組化課程,於授課內容中高度融入IT技能,期使學生所學能符合當前國際社會之需要。

課程與教學

大學部課程包括專業必修,共同必修以及依據學生個人興趣選修的學分。碩士班採理論與實務並重的方式發展,稅務組課程則是會計與稅務並重。博士班學生於修畢課程後,通過論文口試及著作要求,才能獲得學位。本系教學以理論與實務並重。理論課程由學養兼備的專兼任師資傳授,實務課程則多由著名會計師事務所選派具豐富實務經驗的老師來校授課。教授們平時不僅投入心血致力於教學及研究,並積極參與相關政策之制訂;如前校長鄭丁旺曾多年擔任「財務會計準則委員會」主任委員,同時亦為「中華會計教育學會」第一、二屆理事長;多位老師擔任「財務會計準則委員會」、「中華會計教育學會」,「評價準則委員會」、「會計制度委員會」、「上市公司審議委員會」、「政院「主計法規修訂委員會」、「政府會計共同規範審議委員會」及許多資實審議委員會之委員等,對各項財經、會計政策之制訂與推動皆有相當程度之貢獻。

為因應變遷迅速的商業環境與企業流程,本系於 105 學年度起開設「國立政治大學會計學系管理會計專業學程」,藉由與英國特許管理會計師協會(Chartered Institute of Management Accountants, CIMA)合作,培養本系學生具有成本控制與管理、財務分

析與管理、策略管理、風險管理、人力資源管理等領域專長,透過取得 CIMA 證照,增加本系學生未來於升學與就業上的競爭力。此外,本系亦於 104 學年度起開設全台灣第一個 Business Analytics 學程,透過對巨量資料分析的系統性訓練,讓學生了解巨量資料分析工具如何應用在公司內部管理與審計工作上,以因應未來物聯網商業型態與起後之各種會計與審計的挑戰。由於老師與學生的共同努力,政大會計系於 102 年成功獲得全台灣第一且唯一 AACSB 會計認證,2016 年再度通過國際AACSB 會計認證,同時獲得五年之最長認證年數。

研究與推廣教育

本系長期以來重視學術研究,除積極購買各種資料庫(包括:Audit analytics, ExecuCOMP, Worldscope, IBES Guidance, ABI-INFORM Global, BankScope, COMPUSTAT, CRSP, Current Index to Statistics, DataStream, IBES via WRDS, MIC 情報顧問服務, SDC, Standard & Poor's SynThesys Non-Life, WRDS, 台灣經濟新報等)提供豐沛研究資源外,亦經常主辦各項國際學術研討會,邀請國內外教授學者發表論文,或由博士班研究生發表其研究成果,建立師生交流平台,以加強本系會計學術研究能力,及提升我國會計學術地位。

本系專任教師致力於會計致力於會計專業學術研究之發展,近年來有多篇論文登上國際頂尖會計期刊,包括:The Accounting Review, Contemporary Accounting Research, Review of Accounting Studies, Accounting, Organization, and Society, European Accounting Review, Auditing: A Journal of Practice & Theory, Journal of Business Finance and Accounting, Journal of Accounting and Public Policy, Journal of Accounting, Auditing, and Finance, Management Science, Academic Management Journal, Strategic Management Journal, and Journal of Management Accounting Research 等,亦有多位教師擔任國內頂尖會計管理相關領域之期刊編輯及審查工作。

本系自 104 學年度起,每學期皆規劃邀請會計領域國際知名學者駐校一周訪問(包括:Gerald Lobo、Zhaoyang Gu、Hong Xie、Chris Hogan、Sally K. Widener、Naomi Soderstrom、Marlene Plumlee、Michael Willenborg、Michael Williamson、Frank Moers、Isabella Grabner、Shivaram Rajgopal 等知名學者)。透過國際頂尖會計學者研究經驗分享,以及與本系教師討論未來共同合作事宜,藉此建立完整互動平台,期間除舉行論文發表外,亦安排學者與本系師生進行深度交流,提升教師們的研究能量。

本系所出版之「會計評論」,為 TSSCI 評鑑會計類核心第一級期刊,107 年 6 月收錄至 SCOPUS 國際資料庫,編輯委員涵蓋國內外傑出之會計學者,論文徵稿與評選過程嚴謹,並於民國 105 年及 108 年連續榮獲國家圖書館「最具影響力人社期刊獎」管理學門第一名,亦於今(110)年榮獲「臺灣學術資源影響力」期刊即時傳播獎:管理學學門期刊第一名。

設備與獎學金

本系教學環境優良,設備完善。每位教師均擁有優良的電腦設備與資料庫,以充實教學與研究需要。除本校電子計算機中心與商學院電腦室外,民國 101 年在 KPMG 政大校友的支持下,會計系電腦會計稽核實驗室正式揭幕啟用,實驗室配備電子白板、印表機、電腦和專業審計軟體,讓學生藉實作貼近實務。

本系也提供教師及學生許多先進的輔助教學與研究設備,如筆記型電腦、網路攝影機、 攜行式無線擴音機、單槍投影機、錄影機、雷射黑白印表機、雷射彩色印表機、影印 機、製板印刷機、掃描機、移動式液晶顯示器等。圖書方面,除政大中正圖書館、商 學院圖書館及社會科學資料中心之豐富藏書。由於本系歷史悠久,外界定期提供豐富 的獎學金,現有約十一項常設的獎學金提供學生申請。

學生活動

會計學會為學生活動的大本營,負責規畫及籌辦學生之各項活動,包括新生生活營、 系渡假、會計週系列活動、系所友大會、會辯隊、合唱團、藝文活動、送舊晚會及各 類球賽等。學生可以從中培養領導及辦事才能,學習溝通及表達技巧等。同學們也積 極參與校內外各項活動,如校慶運動會、新生盃辯論賽、新生盃與系際盃體育競賽、 文化盃合唱、舞蹈等,啦啦隊比賽多次獲得佳績,如 105 學年度校慶啦啦隊比賽榮獲 冠軍以及最佳主題創意獎。校際活動如全國大專會計盃男籃、女排、大專盃會計菁英 辯論賽連續獲得多屆冠軍,近期亦有許多同學參加校際活動榮獲佳績,如:民國 106 年參加勤業眾信稅務達人挑戰賽榮獲冠軍,民國 106 年代表台灣參加兩岸三地德勤稅 務精英挑戰賽總決賽榮獲優異獎,民國 106 年參加會計菁英盃辯論比賽榮獲季軍,民 國 105 年參加第二屆全國大專院校國際租稅盃榮獲冠軍等,本系同學在各方面活動均 有卓越表現。

就業與畢業校友表現

本系系所友表現卓越。在各項考試中,如政府公職人員、研究所入學、或會計師考試等,屢屢高中。在就業方面,政大會計人出路廣闊,遍佈會計界、學術界、企業界及政府機關,且表現傑出。在學術界,系友鄭丁旺為本校前校長,現為政治大學講座教授,且多位畢業系所友任教於國內外各大學院校、專科及高職。此外,系所友在政府行政系統亦頗有影響力,如陳慶財先生現為監察院監察委員,李玉麟先生曾任行政院副主計長,姚秋旺先生曾任行政院主計處主計官,林義夫先生曾任經濟部長,召東英先生曾任證券櫃臺買賣中心董事長,馬秀如教授曾任監察院監察委員,陳健治先生曾任立法委員等。在會計實務界,本系系友主持知名會計師事務所或擔任合夥人,四大會計師事務所合夥人總數有三分之一為本系系所友,亦有多位系友參與並擔任會計師公會與準則制訂委員會重要成員,于紀隆先生現為安侯建業聯合會計師事務所主席,李學澄先生曾任勤業眾信管理顧問股份有限公司執行副總經理,曾惠瑾女士曾任

資誠聯合會計師事務所副所長,吳漢期先生曾任台北市會計師公會理事長,陳富煒先生曾任中華民國會計師公會聯合會理事長,徐永堅先生現任審計準則委員會主任委員等。在企業界,如吳光雄先生先後擔任台灣證券交易所總經理、中華信用評等公司董事長,現為台新證券投資信託股份有限公司董事長;黃敏助先生曾任中華民國證券櫃檯買賣中心總經理、永豐金證券股份有限公司最高顧問等,許多系所友亦擔任各大公司財務及管理部門高階主管,如何麗梅女士擔任台灣積體電路股份有限公司資深副總經理暨財務長兼發言人,郭水義先生曾任中華電信投資事業處副總經理,現為中華電信第一位財務背景出身的總經理。

未來發展方向

為達到廣收全國菁英人才之目的,自民國 84 年起,本系開始舉辦大學部及碩士班甄試入學,以鼓勵具各項特殊才能專長、擁有發展潛力及對於會計專業知識有興趣之同學或在職菁英進入本系,凡各公、私立高中及大學院校之應屆或非應屆畢業生、在職人士均可申請。除此,為因應國際化之潮流,本系未來之教學方向,除會計專業及商學知識之傳授外,特別加強語文及電腦方面訓練,使本系學生更能符合時代需要,繼續領導國內會計界邁向二十一世紀。若想更進一步瞭解本系,您可以透過全球資訊網路(World Wide Web)查詢本系各項相關的最新資訊。政大會計系網址:https://acct.nccu.edu.tw。



大學部課程簡介

面對當前會計專業因科技發展所導致的人才需求面之結構性改變,作為人才供給 面的大學會計系所來說,調整傳統會計課程規劃的方向勢在必行。為清晰闡述本系課 程規劃之理念及對學生之期許,本系特編制學士班修業規定,以提供本系學生在未來 職涯規劃及相對應修課計畫之指引。相關規定亦公告於本系網頁。

- (1)本系學士班課程包含六個模組,課程包含未來的會計人應具備之各項專業知識及技能,並要求學生必選基石模組,模組(I)至(V)至少需選擇修習一個模組,畢業時由本系審定模組學分數,並核發「專業學程結業證書」。
- (2) 各模組部分課程是否開設,視當時師資狀況而定。
- (3) 各模組如有新課程開設,本系另行透過本系網頁、布告欄以及 E-mail 公告。

| 模組名稱 |
|------------------|
| 基石模組:大數據/商業分析課程 |
| I. 財務會計及確信服務專業學程 |
| II. 管理會計專業學程 |
| III. 稅務專業學程 |
| IV. 評價專業學程 |
| V. 鑑識會計專業學程 |
| |



貳、學制與修業年限:

- 1、學制 4 年。
- 2、修業年限 3-6 年。

參、學位: 商學學士 (Bachelor of Science in Accounting)

碩士班課程簡介

本系以研究學術、培育人才、提昇文化、服務社會、促進國家發展為成立宗旨,期使學生所學能符合當前社會之需要。隨著全球化的快速變遷與發展,高等教育除了要滿足個別社會的需要,更必須在國際舞台上相互競爭。1969年本系首創國內第一個會計碩士班,自92學年度起,碩士班設立稅務組;93學年度起,更與法學院共同設立跨領域之法律與會計碩士學程。本系碩士班教學兼重理論與實務,在財會、管會、審計、稅務、AIS以及大數據等重要領域,除延聘學養兼備之國內資深教授開設理論課程,亦聘請四大會計師事務所、政府機關與產業界經驗豐富之人士傳授實務,以期碩士生具備:

- ◇修習會計與稅務相關專業領域知識
- ◇培養團隊合作、領導與良好溝通能力
- ◇理解與辨別社會責任及企業倫理議題
- ◇ 運用研究方法解決問題並制定決策,培養專業判斷能力
- ◇因應全球財務報導及企業環境之變動,培養創新思考能力

本系十分重視教學品質與研究發展,定期邀請國內外知名學者與產官學研領袖來校發表研究論文與專題講座,建立產官學合作以及實習機制。自 98 學年度起,更為本校率先辦理「學、碩士五年一貫」學程之代表系所,並與美國名列前茅之四所頂尖大學會計學系以及新加坡國立大學締結姊妹系,積極推動國際雙聯學位之合作計畫,提供學生更寬廣的學習視野和文化體驗,落實國際化與創新學習之目標。

博士班課程簡介

本系博士班成立於1991年,為台灣最早成立之會計博士班,多年來已培育出許多學有專精之會計博士,成為各大專院校會計相關科系之優秀師資,並在會計學術領域有傑出之表現。本系博士班課程著重財務會計、管理會計、審計、稅務與AIS等專業學科理論之探討,以期培養博士生具備:

- ◇ 修習專業知識,培養教授會計核心課程之能力
- ◇ 理解與辨別社會責任與企業倫理議題, 並將其應用於學術研究
- ◇發掘與分析重要會計學術議題之能力
- ◇培養獨立思考與學術研究之能力
- ◇培養良好的口語與撰述等溝通能力

本系相當重視博士生在會計領域的學術表現,積極鼓勵博士生與教師共同針對會計領域的新興主題進行研究,並發表論文。近年來,本系博士生於國際學術研討會以及會計期刊發表論文之表現優異。本系博士班規模雖小,但師生互動頻繁,在師生互動良好、教學相長的學習環境中,本系博士生除接受嚴謹與紮實的學術訓練外,在融洽的學習環境中更能相互切磋而獲得實貴的教學與研究經驗。本系所出版之「會計評論」是唯一列入TSSCI名單之會計專業學術期刊。自2008年起,本系每年邀請大陸高校會計博士生與青年教師來台進行為期約二至四個月之交流及研習活動,積極推動兩岸會計學術交流。

大學部畢業門檻檢定

一、國立政治大學學士班會計系學生畢業學分規定:

| | 最低畢業學分 | 共同必修 | 專業必修 | 選修 | 備註 |
|--------------|--------|------|------|----|----|
| 110 學年之後入學學生 | 128 | 32 | 51 | 45 | |

二、校共同必修科目表(32學分):

| 科 | ·目 | 學分 | 說明 |
|--------|------|--------------|----------------------------------|
| 基礎語文通識 | 中國語文 | 3~6 | 詳見本校「國立政治大學中國語文通識教學 實施辦法」 |
| 通報 | 外國語文 | 6 | 詳見本校「大學英文修習辦法」 |
| | 人文學 | 3 ∼ 7 | 「一般通識」下規劃「核心課程」。 「核心 |
| | 社會科學 | 3 ∼ 7 | 課程」為群修課程,本校學生須於人文學、 |
| 一般通識 | 自然科學 | 3 ∼ 7 | 社會科學、自然科學領域至少修讀2門核心 |
| | 資訊 | 2 ~ 3 | 課程。凡本校學生至簽約合作學校選修通識課程,一律承認其通識學分。 |
| 書院通識 | | 0~3 | |
| 通識總學分 | 數 | 28 | 超過之學分數(含各領域通識學分),不得採 |
| | | | 計為畢業學分數。 |
| 體育 | | 4 | 一、二年級計四學期必修,每學期2小時課程 |
| | | | 採計1學分,總計4學分。 |

三、商學院【學士班】共同必修科目一覽表(110學年度入學學生適用)

| 科目名稱 | 必 / | 規定 | 第- | -學 | 第二 | 二學 | 第三 | 學 | 第四 | 9學 | 備註 |
|-----------|-----|----|----|----|----|----|----|---|----|----|----------|
| | 群 | 學分 | 垒 | F | 垒 | F | 年 | _ | 庄 | E. | (先修科目或學群 |
| | | | 上 | 下 | 上 | 下 | 上 | 下 | 上 | 下 | 等之說明) |
| 初級會計學 (一) | 必 | 3 | 3 | | | | | | | | |
| 初級會計學 (二) | 必 | 3 | | 3 | | | | | | | 初級會計學(一) |
| 統計學(一) | 必 | 3 | | | 3 | | | | | | |
| 統計學(二) | 必 | 3 | | | | 3 | | | | | |
| 微積分 | 必 | 3 | 3 | 3 | | | | | | | |
| 經濟學 | 必 | 3 | 3 | | | | | | | | |
| 商事法 | 必 | 2 | | | 2 | | | | | | |
| 社會責任與倫理 | 必 | 1 | | | | 1 | | | | | |
| 合計 | | 21 | | | | | | | | | |

四、商學院【學士班】共同群修科目一覽表(110學年度入學學生適用)

| 科目名稱 | 必 | 規定 | | | 第二 | | | | | | 備註 |
|----------|----|----|---|----|----|---|---|----------|---|---|---------|
| | / | 學分 | Í | E. | Í | F | 年 | <u>-</u> | Í | F | (先修科目或學 |
| | /群 | | 上 | 下 | 上 | 下 | 上 | 下 | 上 | 下 | 群等之說明) |
| 行銷管理 | 群 | 3 | | | | 3 | | | | | |
| 財務管理 | 群 | 3 | | | | 3 | | | | | |
| 營運與供應鏈管理 | 群 | 3 | | | | | 3 | | | | , pp |
| 風險管理 | 群 | 3 | 3 | | | | | | | | 七選一 |
| 商業分析 | 群 | 3 | | | | | 3 | | | | |
| 人力資源管理 | 群 | 3 | | | | | 3 | | | | |
| 管理學 | 群 | 3 | | 3 | | | | | | | |
| 合計 | | 3 | | | | | | | | | |

^{*『}商業分析』課程包含不同領域,每學期開課將依師資專長給予不同的副標題,該 科目在群A課程(七選一)中至多僅採計(3學分),其餘修課學分將計入學生的選修學分。

五、會計學系【學士班】專業必修科目一覽表(110學年度入學學生適用)

| 科目名稱 | 必 / | 規定 | 第- | -學 | 第二 | 二學 | 第三 | - 學 | 第四 | 口學 | 備註 |
|------------|-----|----|----|----|----|----|----------|-----|----|----|-----------|
| | 群 | 學分 | 至 | F | 至 | F | 年 | = | 垒 | F | (先修科目或學 |
| | | | 上 | 下 | 上 | 下 | 上 | 下 | 上 | 下 | 群等之說明) |
| 民法概要 | 必 | 2 | 2 | | | | | | | | |
| 中級會計學 (一) | 必 | 3 | | | 3 | | | | | | 初級會計學(二) |
| 中級會計學 (二) | 必 | 3 | | | | 3 | | | | | 中級會計學(一) |
| 成本管理會計(一) | 必 | 3 | | | | | 3 | | | | 初級會計學(二) |
| 成本管理會計(二) | 必 | 3 | | | | | T | 3 | | T | 成本管理會計(一) |
| 高級會計學(一) | 必 | 3 | | | | | | 3 | | | 中級會計學(二) |
| 高級會計學(二) | 必 | 3 | | | | | | | 3 | | 高級會計學(一) |
| 會計資訊系統 (一) | 必 | 3 | | | | | | | 3 | | 初級會計學(二) |
| 審計學(一) | 必 | 3 | | | | | | | 3 | | 中級會計學(二) |
| 電腦審計 | 必 | 1 | | | | | | | | 1 | 審計學(一) |
| 合計 | | 27 | | | | | | | | | |

修課特殊規定:

- 1、本系專業必修課程非經系主任核可,不得至外系修習。
- 2、必(群)修科目單學期課程,修習全學年上學期科目學分數逾規定上限時,依本表所訂該科目學分數採計學分,修習該科目下學期課程亦計入本系選修學分計算。 六.選修類45學分:全民國防教育軍事訓練及體育選修課不計入畢業學分。

碩士班畢業門檻檢定

一、完成先修課程:

本系碩士班學生必須修畢之先修課程包括:財務管理、稅務法規(租稅法)、企業管理(管理學)以及統計學等基礎課程四科(或實質內容相當之課程)。若未曾修過以上四科者,須在修業期間完成補修或通過考試。另,乙組碩士生(甄試)必須修畢:1.中級會計學(6學分)2.成本與管理會計(3學分)3.審計學(3學分),方得修習碩士班必修科目。

二、修畢必、選修課程共四十五學分:

學生應至少修畢四十五學分。每學期修課學分上限為十六學分,二年級學生上學期至少修習六學分,下學期至少修習六學分。但已抵免學分達九學分者,得個案申請縮短修業期限,並提報本系碩士班委員會核准。學生於畢業前,系辦公室須確認其修習課程與學分數,符合規定始得提報畢業。

三、完成碩士論文學位考試:

學生應依學校規定申報論文題目及指導教授。論文題目須經審查通過後,始得申請參加口試。碩士班研究生之論文指導教授應至少有一人為本系專、兼任教師。

稅務組研究生之論文指導教授得請本校財政系或法律系之專、兼任教師擔任。 論文口試應由學位考試委員會為之,每篇論文學位考試委員會由校內、外具 資格者三至五人組成,其中指導教授以外之校外委員至少應有一人,學位考 試委員由系主任治指導教授決定之。論文學位考試以超過二分之一委員通過, 且平均達七十分為及格。口試不及格者得重考重考不及格者應予退 學。

四、英語文能力標準及檢定方式:

為因應國際化之潮流,本系未來之教學方向,除會計專業及商學知識之傳授外,特別加強語文方面訓練,使本系學生更能符合時代需要,繼續領導國內會計界邁向二十一世紀。碩士班畢業生應具備有一定程度的英語能力,因此訂有畢業英檢規定,107學年度入學之碩士生,其標準以及檢定方式如下:

| 入學年度 | 107 級起 |
|-----------------------------|--|
| 通過標準 (入學前兩年內之考試成績有 效) | TOEIC 850 分 |
| 補救課程(限外文中心開課) | TOEIC 分數介於 800~849 分:補修 1 門 TOEIC 分數介於 700~799 分:補修 2 門 |

博士班畢業門檻檢定

一、完成先修課程:

博士生先修課程包括:中級會計學(6學分)、成本管理會計(6學分)以及審計學(6學分)。取得會計師考試證書者,得免修前述先修課程。

二、修畢必、選修課程至少三十學分,包括:

- (一)學術倫理(院共同必修)
- (二) 基本課程:
 - 1.計量經濟類課程(一)(共3學分)
 - 2.個體經濟學類課程(一)(共3學分)
- (三)核心課程
 - 1.高等管理會計研究(3學分)
 - 2.高等財務會計研究(3學分)
 - 3.高等審計學研究(3學分)
- (四) 會計專題研討 (Workshop) (4~8 學分)
- (五)會計研究專題 (Directed Study) (共2學分): 博士生應於博一升博二,以及博二升博三暑假期間,分別由不同之本 系專任教師指導,完成兩篇不同研究主題之 Summer paper (需有初 步結果),並擇期於 Workshop 中報告。
- (六) 選修課程(9學分)

三、通過資格考試:即通過核心課程期末筆試

- (一)核心課程於學期結束時,應舉行期末筆試,授課教師需將整學期博士 生報告、課堂表現以及期末筆試等成績,送至系辦公室留存。
- (二)核心課程及格成績為70分,博士生若未通過任何一科,需重新參加考試至通過為止。
- (三)博士生修習並通過「三門核心課程」以及「會計研究專題」後,即成 為博士候選人。

四、研究成果發表:

博士生應於畢業前完成:

- (一)期刊論文1篇
 - 1.經本系認可之國內或國外學術性期刊,發表與會計相關之研究成果 1篇,相關內容不得納入博士論文中。
 - 2.期刊論文作者總人數不超過四人,其中研究生以二人為限:
 - ①改寫碩士畢業生論文而與畢業生合著,且經博士班委員會核定博士生具有重大貢獻者,以 0.5 篇計算;
 - ②由兩位博士生合著,各以 0.5 篇計算,或由其中一位博士生計算 為 1 篇。
 - 3.論文於科技部 A+或 A 類國際學術期刊進行至第二輪審查時 (revise and resubmit),若該論文作者中僅有一位博士生,即可視為符合本項研究成果之要求。
 - 4.論文獲科技部 A+或 A 類國際學術期刊接受或發表時,若該論文作者中包含兩位博士生,則各以 1 篇計算。

- (二)學術性研討會論文1篇
 - 1.至經本系認可之國際學術性研討會,以英文撰寫並親自以英文口頭 發表與會計相關之研究成果一篇。
 - 2.本篇論文得與期刊論文重複。
- (三)期刊之接受與研討會論文之發表必須在博士班就讀期間。
- (四)相關規定詳見本系「博士班學生發表研究成果之學術性期刊及學術性 研討會一覽表」。

五、完成博士論文學位考試:

- (一)博士論文可由數篇與某特定主題相關之研究論文組成。
- (二)論文指導教授應至少有一人為本系專任教師。本系教師同屆只能指導一 名博士生,以博士生向學校申報論文指導教授與題目,送交系辦公室收 件日起算至博士生完成學位考試止。共同指導視為一名。如有特例, 送博委會討論。
- (三)論文口試委員會由五人組成,除論文指導教授為當然委員外(共同指導 視為一位),其中兩人應由指導教授與系主任會商後決定之,另兩人應 由博士班委員會推薦後,由系主任圈選決定之。論文口試委員中,校外 委員必須佔全體委員三分之一(含)以上。上述委員應報請校長遴聘之。
- (四)博士班委員會應於收到博士生所提供之(1)博士生完成論文之「分析結果」章節以及(2)指導教授與系主任推薦口試委員名單後,再予推薦另兩位口試委員。
- (五)論文學位考試時,全體論文口試委員皆應實質全程出席並參與口試,並 應有三分之二以上口試委員之口試成績達七十分以上,始為通過。論文 學位考試應開放給本校商學院所有博士生與教師參加。

大學部課程規劃

| 大一 | 上學期 | | 大一 | 下學期 | |
|------------------------|-----|----------------|------------|-----|----------------|
| 課程名稱 | 學分 | 課外每周預估 學習時間 | 課程名稱 | 學分 | 課外每周預 估學習時間 |
| 初級會計學(一) | 3 | 4.5-6 小時 | 初級會計學(二) | 3 | 4.5-6 小時 |
| 經濟學 | 3 | 4.5-6 小時 | 經濟學 | 3 | 4.5-6 小時 |
| 中國語文通識 | 3 | 3-4 小時 | 中國語文通識 | 3 | 3-4 小時 |
| 外國語文通識 | 3 | 3-4 小時 | 外國語文通識 | 3 | 3-4 小時 |
| 資料分析與程式設計入門 | 3 | 3-6 小時 | 多媒體與程式設計軟體 | 3 | 3-6 小時 |
| 商業資料分析基 礎:Python(一) | 3 | 3-6 小時 | 微積分 | 3 | 4.5-6 小時 |
| 民法概要 | 2 | 4.5-6 小時 | 民法概要 | 2 | 4.5-6 小時 |
| 體育 | 1 | 0-2 小時 | 管理學 | 3 | 4.5-6 小時 |
| 選修課程 | 2-3 | 4-6 小時 | 體育 | 1 | 0-2 小時 |
| | | | 選修課程 | 2-3 | 4-6 小時 |

大學部課程規劃(續)

| 大二」 | 上學期 | | 大二 | 下學期 | |
|-----------|-----|----------------|-------------------|-----|----------------|
| 課程名稱 | 學分 | 課外每周預 估學習時間 | 課程名稱 | 學分 | 課外每周預 估學習時間 |
| 中級會計學(一) | 3 | 4.5-6 小時 | 中級會計學(二) | 3 | 4.5-6 小時 |
| 成本管理會計(一) | 3 | 4.5-6 小時 | 成本管理會計(二) | 3 | 4.5-6 小時 |
| 統計學(一) | 3 | 4.5-6 小時 | 統計學(二) | 3 | 4.5-6 小時 |
| 商事法 | 2 | 2-4 小時 | 商事法 | 2 | 2-4 小時 |
| 通識課程 | 2-3 | 2-6 小時 | 通識課程 | 2-3 | 4-6 小時 |
| 通識課程 | 2-3 | 2-6 小時 | 通識課程 | 2-3 | 4-6 小時 |
| 體育 | 1 | 0-2 小時 | 體育 | 1 | 0-2 小時 |
| 財務管理等 | 3 | 3-6 小時 | 會計系特色專業學程 模組課程 | 3 | 3-6 小時 |
| 選修課程 | 2-3 | 4-6 小時 | 選修課程 | 2-3 | 4-6 小時 |

大學部課程規劃(續)

| 大三」 | 上學期 | | 大三. | 下學期 | |
|-----------|-----|----------------|------------------|-----|----------------|
| 課程名稱 | 學分 | 課外每周預 估學習時間 | 課程名稱 | 學分 | 課外每周預 估學習時間 |
| 中級會計學(三) | 3 | 4.5-6 小時 | 審計學(一) | 3 | 4.5-6 小時 |
| 高級會計學(一) | 3 | 4.5-6 小時 | 高級會計學 (二) | 3 | 4.5-6 小時 |
| 通識課程 | 2-3 | 2-6 小時 | 通識課程 | 2-3 | 4-6 小時 |
| 通識課程 | 2-3 | 2-6 小時 | 通識課程 | 2-3 | 4-6 小時 |
| 會計資訊系統(一) | 3 | 4.5-6 小時 | 會計資訊系統(二) | 2 | 3-4 小時 |
| 稅務法規 | 3 | 4.5-6 小時 | 資訊科技風險之因 應及實務 | 3 | 3-6 小時 |
| 選修課程 | 3-6 | 6-9 小時 | 選修課程 | 3-6 | 6-9 小時 |

大學部課程規劃(續)

| 入字可試在規劃(例 | | | | | | | |
|------------------------------|-----|--------------------------------|-------------------|-----|------------------------|--|--|
| 大四」 | 上學期 | | 大四下學期 | | | | |
| 課程名稱 | 學分 | 課外每周預 估學習時間 | 課程名稱 | 學分 | 課外每周預 估學習時間 | | |
| 審計學(二) | 3 | 4.5-6 小時 | 審計實務實習 | 2 | 大三升大四 暑假及大四 寒假實習 | | |
| 電腦審計 | 1 | 連續 6 週上 課,預估每 次 4.5-6 小時 | 財務報表分析 | 3 | 4.5-6 小時 | | |
| 商業資料分析應 用:Python(二) | 3 | 4.5-6 小時 | 資料科學核心技術專 題 | 3 | 4.5-6 小時 | | |
| 大數據分析於企業營 運流程管理與稽核之 應用 | 3 | 4.5-6 小時 | 審計數據分析應用 | 3 | 4.5-6 小時 | | |
| 會計系特色專業學程模組課程 | 3 | 3-6 小時 | 會計系特色專業學程 模組課程 | 3 | 3-6 小時 | | |
| 通識課程 | 2-3 | 2-6 小時 | 通識課程 | 2-3 | 2-6 小時 | | |

| 課程規劃 | 會計組 | 課程規劃 | 稅務組 |
|-----------------|---------------------|--------------|-----------------|
| 院共同必修 | 必修(1):企業社會責任與倫理 | 院共同必修 | 必修(1):企業社會責任與倫理 |
| | 必修(3):高等財務會計理論 | | 必修(3):高等財務會計理論 |
| | 選修(3-9): | | 選修(3-9): |
| | 企業評價與評價準則(1) | | 企業評價與評價準則(1) |
| 專業必選修: | 無形資產報導與評價(1) | 專業必選修: | 無形資產報導與評價(1) |
| 財會類 | 政府財務報導 | 財會類 | 政府財務報導 |
| | 財務報導目的之評價 | | 財務報導目的之評價 |
| | 日本會計制度研討 | | 日本會計制度研討 |
| | 經理人薪酬研討(1) | | 經理人薪酬研討(1) |
| | 必修(3):高等審計學 | | 必修(3):高等審計學 |
| | 選修(3-9): | | 選修(3-9): |
| 事業必選修: | 大數據之基本常識及運用探討 | 專業必選修: | 大數據之基本常識及運用探討 |
| 李未必送修 . | 大數據之決策管理及審計實務應用 | 孝未必送修 . | 大數據之決策管理及審計實務應用 |
| 金 司 類 | 鑑識會計 | 自 ● 司 恕 | 鑑識會計 |
| | 電腦審計(1) | | 電腦審計(1) |
| | 策略性風險管理 | | 策略性風險管理 |
| | 必修(3): | | 必修(6): |
| | 高等管理會計 | | 租稅法研究 |
| | | | 租稅規劃 |
| | 選修(3-9): | | 選修(6-12): |
| | 策略價值管理-企業實作 | | 國際租稅 |
| 專業必選修: | 策略價值管理-企業實作(一) | | 大陸租稅研究 |
| 等来が送じ. 管會類 | 作業價值管理(AVM)-企業實作 | 專業必選修: | 大陸稅法實務及案例 |
| 百月 | 作業價值管理(AVM)-企業實作(一) | 稅務類 | 國際租稅研究 |
| | 策略性風險管理 | | 租稅理論 |
| | 財務策略管理 | | |
| | 管理個案研討 | | |
| | 策略管理 | | |
| | 經理人薪酬研討(1) | | |
| | | | |

| 課程規劃 | 會計組 | 課程規劃 | 稅務組 |
|-------------|------------------------|-------|------------------------|
| | A.稅法選修類(至少2門): | | 選修(0-9): |
| | 租稅法研究 | | 高等管理會計 |
| | 租稅規劃 | | 策略價值管理-企業實作 |
| | 以上至少必選1門 | | 策略價值管理-企業實作(一) |
| | 國際租稅 | | 作業價值管理(AVM)-企業實作 |
| | 大陸租稅研究 | | 作業價值管理(AVM)-企業實作(一) |
| | 大陸稅法實務及案例 | | 策略性風險管理 |
| 其他會計類 | 國際租稅研究 | 其他會計類 | 財務策略管理 |
| 選修 (6-9) | 租稅理論 | 選修 | 管理個案研討 |
| | 以上 5 門亦可認列為 B.其他會計類 | | 策略管理 |
| | B.其他會計類 (0-3): | | 經理人薪酬研討(1) |
| | 政府會計 | | 政府會計 |
| | 會計實務與法律專題研究(一) | | 會計實務與法律專題研究(一) |
| | 領導與公司治理 | | 領導與公司治理 |
| | 數據分析研究 | | 數據分析研究 |
| | 人工智慧與會計應用 | | 人工智慧與會計應用 |
| | A.必選1門:會計與新興趨勢專題(1) | | A.必選1門:會計與新興趨勢專題(1) |
| | B.選修(最多1門) | | B.選修(最多1門) |
| | (①會計師業務實戰研討(D) | | ①會計師業務實戰研討(D) |
| 實務類課程 | ②公司治理與財務報表(E) | 實務類課程 | ②公司治理與財務報表(E) |
| | ③全球化趨勢下之會計專業新視界(K) | | ③全球化趨勢下之會計專業新視界(K) |
| | ④投資自己成為會計達人:黃金產業面面觀(P) | | ④投資自己成為會計達人:黃金產業面面觀(P) |

| 課程規劃 | 會計組 | 課程規劃 | 稅務組 |
|--------|--|--------|---|
| 方法類課程 | A.統計類:必選1門 ①實證性會計研究 ②會計數量方法 ③會計研究方法導論 ④計量經濟學 B.程式語言類:必選1門 ①商業資料分析:Python (I) ②商業資料分析:Python (II) ③區塊鏈與 Python 程式設計簡介 ④其他外系所碩士班開設並經碩委會認定之相關課程。 ⑤已於大學部修習並經碩委會認定之相關課程,得改修 A 類課程。 ⑥持有非正規教育認證課程修習證明、取得證照或通過認證考試者,應另附成果作品,經碩委會認定,得改修 A 類課程。 | 方法類課程 | A.統計類:必選1門 ①實證性會計研究 ②會計數量方法 ③會計研究方法導論 ④計量經濟學 B.程式語言類:必選1門 ①商業資料分析:Python (I) ②商業資料分析:Python (II) ③區塊鏈與 Python 程式設計簡介 ④其他外系所碩士班開設並經碩委會認定之相關課程。 ⑤已於大學部修習並經碩委會認定之相關課程。 ⑤持有非正規教育認證課程修習證明、取得證照或通過認證考試者,應另附成果作品,經碩委會認定, 得改修 A 類課程。 |
| 自由選修課程 | 選修(0-9): ①審計實務實習 ②除「實務類課程」以外之本系碩士 班課程 ③外系或外院碩士班課程 | 自由選修課程 | 選修(0-9): ①審計實務實習 ②除「實務類課程」以外之本系碩士 班課程 ③外系或外院碩士班課程 |
| 最低畢業學分 | 45 | 最低畢業學分 | 45 |

博士班課程規劃

| 課程名稱 | 必/選修 | 學分數 |
|---|------|-----|
| 計量經濟類課程(一) | 必修 | 3 |
| 個體經濟學類課程(一) | 必修 | 3 |
| 高等財務會計研究 | 必修 | 3 |
| 高等管理會計研究 | 必修 | 3 |
| 高等審計學研究 | 必修 | 3 |
| 學術倫理 | 必修 | 1 |
| 會計研究專題 (Directed Study) ★博士生於博一升博二,以及博二升博三暑假期間,應由本系兩 位專任教師分別指導,完成兩篇研究主題獨立之 Summer papers。 | 必修 | 2 |
| 會計專題研討 (Research Workshop) ★若獲得教育部獎學金或科技部千里馬交換計畫者,得個案申請抵免 本課程部份學分。 | 必修 | 4~8 |
| 選修課程 | 選修 | 9 |
| 最低畢業學分 | 30 |) |

大學部課程總覽

| 科目代號 | 課程名稱 | 上課時間 | 學分 | 課外每周預估學習時間 |
|------------|------|------|----|------------|
| 000712-001 | 微積分 | 整開課 | 3 | 4 小時 |

【課程目標】

介紹微積分之基本計算及其在商學和經濟學之應用,培養學生邏輯分析的能力。

【課程內容】1.極限、2.導數、3.導數的應用、4.指數函數與對數函數、5.積分。

| 科目代號 | 課程名稱 | 上課時間 | 學分 | 課外每周預估學習時間 |
|-----------|-----------|------|----|------------|
| 0002195~1 | 經濟學 (上學期) | 整開課 | 3 | 4.5 小時 |

【課程目標】

This is the first half of a one-year introductory course to economics. In this semester, we will focus on microeconomics. We will present basic analytical tools and apply them to the traditional applied fields of microeconomics such as public finance, industrial organization, labor economics, and the theory of consumer choice.

[上課內容]

- 1. 課程簡介
- 2. 為什麼唸經濟學
- 3. 需求、供給與均衡
- 4. 供需彈性與比較靜態分析
- 5. 消費者選擇(與需求曲線的導出)
- 6. 生產理論與成本分析
- 7. 完全競爭市場
- 8. 不完全競爭市場:獨占、寡占、獨占性競爭
- 9. 公共財與外部性

| 科目代號 | 課程名稱 | 上課時間 | 學分 | 課外每周預估學習時間 |
|-----------|-----------|------|----|------------|
| 0002195~2 | 經濟學 (下學期) | 整開課 | 3 | 4.5 小時 |

【課程目標】

This is the second half of a one-year introductory course to economics. In this semester, we will focus on macroeconomics. Topics such as GDP, inflation, unemployment, monetary system, international trade, international finance as well as monetary and fiscal policy will be discussed.

- 1. 生產要素的供需
- 2. 總體經濟與總體指標
- 3. 充分就業模型
- 4. 凱因斯模型
- 5. 貨幣與銀行
- 6. 通貨膨脹
- 7. 總合供需模型
- 8. 财政政策與貨幣政策
- 9. 國際貿易
- 10. 國際金融

| 科目代號 | 課程名稱 | 上課時間 | 學分 | 課外每周預估學習時間 |
|-----------|------|------|----|------------|
| 000603011 | 民法概要 | 整開課 | 2 | 3 小時 |

【課程目標】

建立民法基本架構,熟悉民法重要概念。

[上課內容]

- 1. 課程概論
- 2. 總則
- 3. 債編通則
- 4. 債編各論
- 5. 物權編
- 6. 親屬編
- 7. 繼承編

| 科目代號 | 課程名稱 | 上課時間 | 學分 | 課外每周預估學習時間 |
|-----------|------------------------|------|-----|------------|
| 303830001 | 商業資料分析基礎:Python (一) | 三 12 | 1.5 | 3 小時 |

【課程目標】

This course is designed to teach Python, a popular programming language, as well as the fundamentals of computer science. In this course we take the "objects first, classes second" approach. Students are expected to learn objects of the standard libraries, flow control and basic data structures in this semester.

This course covers chapters 1 - 11 of the textbook, *Gries, Campbell, and Montojo* (2017), on fundamental programming ideas: elementary data types (numbers, strings, lists, sets, and dictionaries), modules, control flow, functions, testing, debugging, and algorithms. In this way, students are expected to be able to utilize the vast resources of Python libraries from pypi.org.

For delivering lectures, we will use Jupyter Notebook to describe, explain, run code snippets and obtain the outputs. Students are expected to do exercises of each chapter of the textbook as homework assignment which, as with the term-project, should be submitted in Jupyter Notebook with student ID as the file name, like 119303043.ipynb, to the homework area and term-project area, respectively, at WM5 elearning system. Students are also expected to be able to work on Google Colab.

- 1. Hello, Python
- 2. Designing and Using Functions
- 3. Working with Text
- 4. Making Choices
- 5. A Modular Approach to Program Organization
- 6. Using Methods
- 7. Storing Collections of Data Using Lists
- 8. Repeating Code Using Loops
- 9. Reading and Writing Files

| 科目代號 | 課程名稱 | 上課時間 | 學分 | 課外每周預估學習時間 |
|-----------|------------------|--|------|------------|
| 202224001 | 商業資料分析應用:NumPy 與 | 三 34 | 1.5 | 2 小吃 |
| 303824001 | Pandas | $\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$ | 3 小時 | |

【課程目標】

本課程將透由 Python 常用套件 Pandas、NumPy 模組教學,帶領學生瞭解數據分析基本概念與技巧,並於課程結束後,具備資料收集、清理、視覺化等基礎數據分析能力

- 1. 會計人為何學資料分析工具
- 2. Numpy 簡介 & 基本操作
- 3. Numpy 與 Pandas 比較
- 4. Pandas 實戰資料分析
- 5. 資料視覺化 Matplotlib 簡介
- 6. 敘述性統計簡介:找出資料中心 (Mean, Median)、找出資料離度 (VAR, SD, IQR)
- 7. 資料探索 (EDA) 探索式資料分析
- 8. (LAB) 使用 Pandas 探索資料

| 000359001 | 統計學(一)(必) 3 學分 統一 3 小時 | | | | |
|-----------|---|--|--|--|--|
| [課程目標] | The objective of this course is to provide undergraduate students with the essential and fundamental concepts of elementary statistics. The topics introduced include descriptive statistics, probability and random variables, sampling, and statistical inferences. At the end of this course, students will be able to: -Develop statistical thinking from data. -Learn how to create, read, and interpret graphs, charts, and diagrams summarized from data. | | | | |
| | -Learn basics about statistical inference from sampled dataUnderstand variability and sampling distributions. | | | | |
| | -Have quantitative skills to employ and build on in flexible ways for data analysis. | | | | |
| | -Develop programming skills (optional). | | | | |
| [上課內容] | 1. What is Statistics | | | | |
| | 2.Describing Data: Frequency Tables and Distributions, Graphical Presentation3.Describing Data: Numerical Measures | | | | |
| | 4.Describing Data: Displaying/Exploring Data | | | | |
| | 5.A Survey of Probability Concepts | | | | |
| | 6.Discrete random variables and probability distributions | | | | |
| | 7.Continuous random variables and probability distributions | | | | |
| | 8. Sampling methods and the Central Limit Theorem | | | | |
| | 9.Estimation and confidence intervals | | | | |
| | 10.One-sample hypothesis tests | | | | |
| | 11.Statistical Software Introduction (SPSS) | | | | |
| [備註] | 課外每週預估學習時間:3~6 小時;商院共同必修;整開課 | | | | |

| 科目代號 | 課程名稱 | 上課時間 | 學分 | 課外每周預估學習時間 |
|-----------|--------|------|----|------------|
| 000360001 | 統計學(二) | 整開課 | 3 | 3~6 小時 |

[課程目標]

The objective of this course is to provide undergraduate students with the essential and fundamental concepts of elementary statistics. The topics introduced include hypothesis testing, analysis of variance, linear regression, nonparametric methods and time series analysis.

At the end of this course, students will be able to:

- Develop statistical thinking from data.
- Learn basics about statistical inference from sampled data.
- Understand variability and sampling distributions.
- Have quantitative skills to employ and build on in flexible ways for data analysis.
- Develop programming skills (optional).

[上課內容]

- 1.Two-Sample tests of hypothesis
- 2. Analysis of Variance
- 3.Linear Regression and Correlation
- 4. Multiple Regression Analysis
- 5. Nonparametric Methods: Chi-square Applications
- 6. Nonparametric Methods: Analysis of Ranked Data
- 7. Time Series and Forecasting
- 8. Statistical Software Introduction (SPSS)

[備註]課外每週預估學習時間:3~6小時;商院共同必修;整開課

| 科目代號 | 課程名稱 | 上課時間 | 學分 | 課外每周預估學習時間 |
|-----------|----------|------|----|------------|
| 0003140~1 | 初級會計學(一) | 整開課 | 3 | 4.5-6 小時 |

【課程目標】

This course focuses on the relevance of accounting in business with an emphasis on decision-making and analysis. The objective of this course is to equip the students, as prospective users of financial statements, with an understanding of the accounting fundamentals. The aim is to provide the students a comprehension of the accounting concepts, rules and procedures. The underlying business transactions that give rise to the economic information and why the information is helpful in making the financial and managerial decisions will be also discussed. Through the course, a critical attitude will be encouraged.

【上課內容】

會計基本概念

會計科目與借貸法則

會計循環(含傳票簡介)

買賣業會計

現金與內部控制

應收款項

存貨(含成本概念簡介)

廠房與設備資產

天然資源及無形資產

| 科目代號 | 課程名稱 | 上課時間 | 學分 | 課外每周預估學習時間 |
|-----------|----------|------|----|------------|
| 0003180~1 | 初級會計學(二) | 整開課 | 3 | 4.5-6 小時 |

【課程目標】

This course focuses on the relevance of accounting in business with an emphasis on analysis and accounting-based decision-making. The objective of this course is to equip students, as prospective users of financial statements, with an understanding of the accounting fundamentals. With a comprehension of the accounting concepts, rules and procedures, the students are expected to apprehend the underlying business transactions that give rise to the economic information and why the information is helpful in making the financial and managerial decisions. Throughout the course, a critical attitude will be encouraged.

[上課內容]

流動負債

長期負債(含貨幣時間價值)

公司會計--投入資本

公司會計--損益報導、保留盈餘及股利

投資

現金流量表

財報分析

| 科目代號 | 課程名稱 | 上課時間 | 學分 | 課外每周預估學習時間 |
|------------|----------|------|----|------------|
| 0003230411 | 中級會計學(一) | 整開課 | 3 | 4.5-6 小時 |

【課程目標】

Course objectives:

- To acquaint students with modern financial accounting theories and practices.
- To understand the concepts and rationale underlying accounting principles and procedures.
- To introduce Taiwan, American, and international financial accounting standards.
- To emphasize importance of professionalism and ethics in carrying out accounting professional role.

This course is designed for students to learn about the reporting issues, practices and problems of financial accounting information provided to investors, creditors and other users under the international financial accounting standards.

In order to get help in solving exercises and problems, students should provide gmail account to the teacher for Q&A web link at the first class meeting.

Topics discussed in this course:

- 1. Financial Accounting and Accounting Standards
- 2. Conceptual Framework Underlying Financial Accounting
- 3. The Accounting Information System
- 4. Revenue Recognition
- 5. Accounting and the Time Value of Money
- 6.Cash and Receivables
- 7. Valuation of Inventories: A Cost-Basis Approach
- 8.Inventories: Additional Valuation Issues
- 9. Acquisition and Disposition of Property, Plant, and Equipment
- 10.Depreciation, Impairments, and Depletion
- 11.Intangible Assets

| 科目代號 | 課程名稱 | 上課時間 | 學分 | 課外每周預估學習時間 |
|-----------|----------|------|----|------------|
| 000327041 | 中級會計學(二) | 整開課 | 3 | 4.5-6 小時 |

【課程目標】

Course Objectives:

- 1. To acquaint students with modern financial accounting theories and practices.
- 2. To understand the concepts and rationale underlying accounting principles and procedures.
- 3. To introduce international financial reporting standards (IFRS).
- 4. To emphasize importance of professionalism and ethics in carrying out accounting professional role.

This course is designed for students to learn about the reporting issues, practices and problems of financial accounting information provided to investors, creditors and other users under the international financial accounting standards.

[上課內容]

Topics discussed in this course:

- 1. Current Liabilities, Provisions, and Contingencies
- 2. Provisions, and Contingencies
- 3. Non-Current Liabilities
- 4.Equity
- 5.Investments
- 6.Statement of Cash Flows
- 7. Accounting for Income Taxes

| 科目代號 | 課程名稱 | 上課時間 | 學分 | 課外每周預估學習時間 |
|-----------|----------|------|----|------------|
| 000335021 | 中級會計學(三) | 整開課 | 3 | 4.5-6 小時 |

【課程目標】

To acquaint students with modern financial accounting, emphasis is placed on the understanding of concepts and rationale underlying the accounting principles and procedures. Topics covered will include derivatives, combined instruments, financial liabilities, leases, employee benefits, fair value measurement and the current development of the IFRSs. Students are expected to preview assigned materials and to participate actively in classroom discussions and/or presentations.

[上課內容]

Topics discussed in this course:

- 1. Derivatives, combined instruments and hedging
- 2. Financial liabilities
- 3. Leases
- 4.Employee benefits
- 5. Fair value measurement
- 6. Revenues from contract with customers

| 科目代號 | 課程名稱 | 上課時間 | 學分 | 課外每周預估學習時間 |
|-----------|-----------|------|----|------------|
| 000337011 | 成本管理會計(一) | 整開課 | 3 | 4.5-6 小時 |

【課程目標】

Success in any organization requires the use of cost accounting concepts and practices. Cost accounting provides key data to managers for planning, controlling, motivating, and decision making. This course is designed

- A) To illustrate managerial and cost accounting concepts that will help you make good personal and business decisions:
- B) To solve problems and exercises designed to develop your skills in utilizing cost accounting information in an organization's operation; and
- C) To learn the ability to use various tools and models to support business decisions. [上課內容]

The course builds a foundation in the vocabulary and concepts of cost and management accounting, presents a process for budgeting and variance analyses, and provides an overview of various tools and models used to support managerial decision making such as product pricing, capital expenditures, and performance evaluation.

- 1. The Manager and Management Accounting
- 2.An Introduction to Cost Terms and Purposes
- 3. Cost-Volume-Profit Analysis
- 4. Determining How Costs Behave

- 5.Job Costing
- 6.Process Costing
- 7. Spoilage, Rework, and Scrap
- 8. Allocation of Support-Department Costs, Common Costs, and Revenues
- 9. Cost Allocation: Joint Products and Byproducts
- 10. Activity-Based Costing and Activity-Based Management
- 11. Master Budget and Responsibility Accounting
- 12.Flexible Budgets, Direct-Cost Variances, and Management Control
- 13. Flexible Budgets, Overhead Cost Variances, and Management Control

| 科目代號 | 課程名稱 | 上課時間 | 學分 | 課外每周預估學習時間 |
|-----------|-----------|------|----|------------|
| 000346011 | 成本管理會計(二) | 整開課 | 3 | 4.5-6 小時 |

【課程目標】

This course is designed

- A) To illustrate managerial and cost accounting concepts that will help you make good personal and business decisions;
- B) To solve problems and exercises designed to develop your skills in utilizing cost accounting information in an organization's operation; and
- C) To learn the ability to use various tools and models to support business decisions. Success in any organization requires the use of cost accounting concepts and practices. Cost accounting provides key data to managers for planning, controlling, motivating, and decision making.

[上課內容]

Topics discussed in this course:

- 1. Inventory Costing and Capacity Analysis
 - 2.Decision making and relevant information
 - 3. Pricing decisions and cost management
 - 4. Strategy, balanced scorecard, and strategic profitability analysis
 - 5.Cost allocation, customer-profitability analysis, and sales-variance analysis
 - 6. Quality, time, and the theory of constraints
 - 7. Inventory management, just-in-time, and backflush costing
 - 8. Capital budgeting and cost analysis
 - 9. Management control systems, transfer pricing, and multinational considerations
 - 10.Performance measurement, compensation, and multinational considerations

| 科目代號 | 課程名稱 | 上課時間 | 學分 | 課外每周預估學習時間 |
|-----------|------|------|----|------------|
| 000604001 | 商事法 | 整開課 | 2 | 1 小時 |

【課程目標】

商事法係民法之特別法,民法是私人間權利義務的基礎法律規範,商業活動的各種法律糾

紛,皆需運用「民法」達到「定紛止爭」的目的。本課程以曾修讀民法概要2學分以上為 先修條件,透過本課程,同學能夠(一)瞭解商業交易必備的法律知識(二)建立預防糾 紛的風險管理觀念(三)培養專業經理人應有的商事法基礎。

【上課內容】

課程內容包括兩大面向:民法之基礎觀念及相關條文、公司法與民法基礎規範之適用關係。「民法之基礎觀念及相關條文」面向包含權利能力、法律行為、經理人權利義務、票據之成立以及背書等規範;「公司法與民法基礎規範之適用關係」包含公司之權利能力,公司之設立登記、合併、出資之轉讓、收買,以及董事會、股東會之運作等規範。

| 科目代號 | 課程名稱 | 上課時間 | 學分 | 課外每周預估學習時間 |
|----------|---------|------|----|------------|
| 000356-1 | 社會責任與倫理 | 整開課 | 1 | 1 小時 |

【課程目標】

根據現今的社會潮流與全球趨勢,商學院學生在畢業後能不僅需要擁有專業經理人的知識與能力,更應具備社會責任觀念與基本道德素養。期許同學修畢此課程後,能夠具備檢視企業組織的社會目標、規劃永續策略的能力;並在進入職場面對道德兩難的決策課題時,能具備思辨能力,同時也能從多元角度評量相關利害關係人的得失。修習此課程後,學生應該能夠:

- 1. 認識不同的倫理概念與思考原則。
- 2. 了解企業社會責任(CSR)、ESG、SDGs、社會企業等等相關主題。
- 3. 具備辨識道德議題的能力。
- 4. 具備表明道德立場的能力。
- 5. 具備辨識決策中道德意涵的能力。
- 6. 具備辨明社會責任的重要性。

【課程內容】

課程將介紹同學基礎倫理與道德價值概念,同時也讓同學思考商業管理與倫理之間的關係。在課堂中,將透過講課、個案討論、分組作業等方式,讓同學認識基礎倫理觀點、企業倫理概念,以及包含企業社會責任(CSR)、ESG、SDGS、社會企業等與永續發展相關的議題。

| 科目代號 | 課程名稱 | 上課時間 | 學分 | 課外每周預估學習時間 |
|-----------|----------|-----------------------------|----|------------|
| 303033001 | 高級會計學(一) | <i>=</i> 234 <i>× ≡</i> 234 | 3 | 4.5-6 小時 |

【課程目標】

Students will be required to analyze the financial records of a company and address specialized accounting issues. Upon successful conclusion of Advanced Accounting, I will have outlined the following topic areas:

- 1. An Introduction to Business Combination Concepts and Definitions.
- 2. Accounting for Stock Investments when significant influence and control exist.
- 3. An Introduction to Consolidated Financial Statements and the Consolidation Process.

- 4. An introduction to Segment & Interim Reporting.
- 5. An understanding of Partnership Accounting and Changes in Partnership Interests.
- 6. The liquidation process of a partnership.
- 7. An introduction to Global Accounting Standards and Diversity.
- 8. Emphasize the importance of ethical behavior in Business.

This course seeks to prepare students for careers in both private and public accounting, finance, and business consulting. Specifically, it is intended to:

- 1. Teach good judgment,
- 2. Promote technical competency,
- 3. Help develop life-long research skills,
- 4. Advance critical thinking, and
- 5. Foster communication skill development.

[上課內容]

Topics discussed in the course:

- 1.Business Combinations—Concepts and Accounting Treatments
- 2. Business Combinations—Stock Investments—Investor Accounting and Reporting
- 3. Business Combinations—Some Special Issues
- 4. Accounting for Parent Company
- 5.An Introduction to Consolidated Financial Statements
- 6. Consolidation Techniques and Procedures
- 7.Intercompany Profit Transactions–Inventories
- 8.Intercompany Profit Transactions—Plant Assets
- 9.Intercompany Profit Transactions–Bonds
- 10. Consolidations-Changes in Ownership Interests
- 11.Indirect and Mutual Holdings

| 科目代號 | 課程名稱 | 上課時間 | 學分 | 課外每周預估學習時間 |
|-----------|-----------|------------------|----|------------|
| 303032001 | 高級會計學 (二) | = 234 \ = 78E | 3 | 4.5-6 小時 |

【課程目標】

This course is involved accounting for special topics, including derivatives, interim reporting and segment reporting, partnership and non-profit organizations. The objectives of the course include the following:

- 1.To learn how to learn by yourself.
- 2. To obtain communication skill from corporative learning process.
- 3.To appreciate the importance of team work.
- 4. To build self confidence by being able to take a lead in the group discussion.
- 5.To discipline the decision making ability.

- 6.To learn how to react quickly and think meaningfully by replying questions from other groups and raising group questions.
- 7.To act morally and be able to take social responsibility.

[上課內容]

Topics discussed in the course:

- 1. Home office and branch accounting
- 2. Accounting for not-for-profit organizations
- 3. Hospitals and universities
- 4. Accounting for derivatives
- 5. Foreign currency-denominated transactions
- 6. Foreign currency translations
- 7. Segment and interim financial reporting
- 8. Partnerships- formation, operations, changes in ownership interests, and liquidation
- 9. Corporate liquidations and reorganizations

| 科目代號 | 課程名稱 | 上課時間 | 學分 | 課外每周預估學習時間 |
|-----------|--------|--------|----|------------|
| 303021001 | 審計學(一) | 四 D567 | 3 | 4.5-6 小時 |

【課程目標】

The purpose of this course is to help students achieve the following goals:

- 1. Introduce basic knowledge of Auditing Theory and major content of Statements of Auditing Standard.
- 2. Introduce skills and techniques of Auditing Practices.
- 3. Improve decision-making abilities of Auditing Judgments.

[上課內容]

The Assurance Services Market

The Audit Standards' Setting Process

Ethics and The Audit Profession

Audit Responsibilities and Objectives

Nature and Type of Audit Evidence

Audit Planning

Considering Materiality and Audit Risk

Considering Internal Control

Considering the Risk of Fraud

Implications of Information Technology for the Audit Process

| 科目代號 | 課程名稱 | 上課時間 | 學分 | 課外每周預估學習時間 |
|-----------|--------|--------|----|------------|
| 303022001 | 審計學(二) | 四 D567 | 3 | 4.5-6 小時 |

【課程目標】

Auditing is a two-semester course designed to provide conceptual knowledge of the audit

profession as well as procedural coverage sufficient for those intending to take positions in public accounting or internal auditing. In the first semester, students have learned basic audit environment and concepts, including auditing standards, audit reports, professional ethics, audit planning, audit evidence, materiality, audit risk, and internal controls.

[上課內容]

Implications of Information Technology for the Audit Process

Developing the Overall Audit Plan and Audit Program

Audit of the Sales and Collection Cycle: Tests of Controls and Substantive Tests of Transactions

Audit Sampling for Tests of Controls and Substantive Tests of Transactions

Completing the Tests in the Sales and Collection Cycle: Accounts Receivable

Audit Sampling for Tests of Details of Balances

Audit of the Acquisition and Payment Cycle: Tests of Controls, Substantive Tests of

Transactions, and Accounts Payable

Completing the Tests in the Acquisition and Payment Cycle

Audit of the Inventory and Warehousing Cycle

Audit of the Capital Acquisition and Repayment Cycle

Audit of Cash Balances

Audit Completion

Other Assurance Services

| 科目代號 | 課程名稱 | 上課時間 | 學分 | 課外每周預估學習時間 |
|-----------|------|-------|----|------------|
| 303013001 | 稅務法規 | 三 234 | 3 | 3 小時 |

【課程目標】

- 1. Through practical introduction to raise interest in learning tax law.
- 2. Through practical introduction to help the needs of future work.
- 3. Through practical introduction to help future needs examination.

[上課內容]

Topics discussed in this course:

- 1.Introduction
- 2. Tax Collection Act
- 3.Individual Income Tax
- 4. Profit-seeking Enterprise Income Tax
- 5.Integrated Income Tax System
- 6. Value-added and Non-value-added Business Tax Act

| 科目代號 | 課程名稱 | 上課時間 | 學分 | 課外每周預估學習時間 |
|-----------|-----------|-------|----|------------|
| 303042001 | 會計資訊系統(一) | - D56 | 3 | 3-6 小時 |

【課程目標】

It is designed to achieve the following specific objectives:

• Document system flows, data flows, and program flows for different transaction cycles;

- Model data elements in an accounting system in different transaction cycles;
- Design and use accounting information systems;
- Learn the foundations for building business controls and managing business risk;
- Understand IT governance in an organization and how IT controls and governance are required by the control framework such as COSO, ERM, COBIT;
- Understand how IT controls and risks must be integrated into a company's overall risk profile;
- Learn how to design and implement control systems.

[上課內容]

Topics discussed in this course:

- 1. Accounting Information Systems and Firm Value
- 2. Accountants as Business Analysts
- 3.Data Modeling
- 4. Relational Database and Enterprise Systems
- 5.Relational Databases and SQL
- 6. Sales and Collections Business Process
- 7. Purchase and Payments Business Process
- 8. Conversion Business Process
- 9.Integrated Project (project discussion)
- 10.Reporting Process and XBRL

| 科目代號 | 課程名稱 | 上課時間 | 學分 | 課外每周預估學習時間 |
|-----------|------------|------|----|------------|
| 303035001 | 會計資訊系統 (二) | - D5 | 2 | 2-4 小時 |

【課程目標】

Understand IT governance in an organization and how IT controls and governance are required by the control framework such as COSO, ERM, COBIT;

Understand how IT controls and risks must be integrated into a company's overall risk profile;

Learn how to design and implement control systems.

Understand how emerging technologies, such as blockchain, XBRL, data analytics (Tableau and PowerBI),

Cybersecurty and RPA (using UiPath), are used in accounting and auditing

[上課內容]

Topics discussed in this course:

- 1.Data Analytics in Accounting
- 2. Data Analytics in Accounting: Tools and Practice
- 3. Emerging Technologies: Blockchain and AI Automation
- 4. Accounting Information Systems & Internal Controls
- 5. Cybersecurity and Computer Fraud
- 6.Monitoring and Auditing AIS
- 7. Systems Development and Project Management for AIS

| 科目代號 | 課程名稱 | 上課時間 | 學分 | 課外每周預估學習時間 |
|-----------|--------|-------|----|------------|
| 303019001 | 財務報表分析 | 三 234 | 3 | 3 小時 |

The purpose of this course is to prepare you as well-trained accounting graduates equipped with knowledge facilitating the comprehensive understanding of business analysis with foci on issues of financial reporting, accounting and financial analysis.

[上課內容]

Topics discussed in this course:

- 1. Introduction to FSA
- 2. Financial Reporting & Analysis(TEJ Database Introduction)
- 3. Analyzing Financing Activities
- 4. Analyzing Investing Activities
- 5. Analyzing Operating Activities
- 6. Earnings Quality/ Earnings Management
- 7.Cash Flow Analysis
- 8. Return on Invested Capital/ Profitability Analysis
- 9. Prospective Analysis
- 10.Credit Analysis (TEJ)
- 11. Equity Analysis & Valuation
- 12.Comprehensive Case

| 科目代號 | 課程名稱 | 上課時間 | 學分 | 課外每周預估學習時間 |
|-----------|------|-------|----|------------|
| 303043001 | 電腦審計 | 三 567 | 1 | 3 小時 |

【課程目標】

本課程將教導學生了解資訊系統查核的觀念與實務,並與傳統審計本質相結合,說明如何應用審計專業知識與電腦技術,來對一個複雜的企業資訊系統進行整體的查核分析,將由理論與實務兩方面,同時加強學生資訊系統的審計觀念,以及面對大量電子交易資料的審計能力,因此,本課程將詳細介紹各類型資訊系統(包括傳統交易系統、資源規劃系統、電子商務環境)的分析、設計、實作方法,以及各種系統的後續電腦審計觀念性架構與方法,並將要求學生透過 ACL(Auditing Command Language)等套裝軟體的操作,針對實體資訊系統來進行控制評估與證實性查核,帶領學生發現其中存在的問題,並設法應用所學來設計完整的電腦審計程序以完成查核任務。此外,亦將介紹最新資訊技術環境中的各種新認證性服務,以及網路揭露所可能引發的新審計問題等等。

[上課內容]

- · Introduction
- · Computer Auditing Overview
- · Discussion on Background Issues
- · Discussion on Internal Control Problems
- · Computer Auditing Techniques
- · Auditing the Revenue Cycle Applied with ACL (I)
- · Auditing Other Cycles– Applied with ACL (II)
- · New Assurance Services & EC Auditing
- · Term Project Discussion

| 科目代號 | 課程名稱 | 上課時間 | 學分 | 課外每周預估學習時間 |
|-----------|----------|-------|----|------------|
| 300878001 | 資訊管理(英文) | 三 234 | 3 | 3 小時 |

[課程目標]

This course covers both technical and managerial aspects of MIS. Major attention is given to the implications of information systems for achieving competitive advantage.

The major objectives of this course revolve around helping the student:

Become familiar with key concepts related to hardware, software, telecommunications, database systems, and systems development.

Develop a clear understanding of the nature of the "digital economy", and the impact of information technology in the global context..

Be able to identify opportunities and risks associated with the use of the technology for a firm.

[上課內容]

- (-) Information Systems in Global Business Today
- (二) Global E-Business and Collaboration
- (三) Information Systems, Organizations, and Strategy
- (四) Business model Innovation
- (五) IT Infrastructure and Emerging Technologies
- (六) Business Intelligence
- (七) Telecommunications, the Internet, and Wireless Technology
- (八) Securing Information Systems
- (九) Operational Excellence and Customer Intimacy
- (+) E-Commerce: Digital Markets, Digital Goods
- (+-) Managing Knowledge
- (十二) Enhancing Decision Making
- (十三) Building Information Systems
- (十四) Social Computing and Cloud Computing
- (十五) Managing Global Systems
- (十六) Cloud service and business innovation
- (+七) Business Process Reengineering and Change Management

| 科目代號 | 課程名稱 | 上課時間 | 學分 | 課外每周預估學習時間 |
|----------|------|------|----|------------|
| 000348-1 | 管理學 | 整開課 | 3 | 3 小時 |

[課程目標]

- 1. 認識企業營運之基本概念,並瞭解管理的本質、理論與相關分析工具。
- 2. 培養邏輯思考能力與實務導向的問題解決技能。
- 3. 藉由多元的個案資料拓展思維與視野,鍛鍊創意方案的發想與實踐能力。
- 4. 學習團隊合作、簡報、溝通等管理者必備之整合能力。
- 5. 將管理觀念與工具落實於生活中。

[上課內容]

本課程將介紹管理學中重要的觀念與學理,讓管理學初學者了解管理學基礎知識與理 論、組織內管理工作的實質內涵、人員與組織管理的實務應用,以及企業運作的環境與 當代的重要管理議題。

| 科目代號 | 課程名稱 | 上課時間 | 學分 | 課外每周預估學習時間 |
|-----------|-------------------------|----------------|--------------|-----------------|
| 000357011 | 多媒體與程式設計軟體 | 三 D56 | 3 | 3 小時 |
| 000357021 | (整合) | 五 D56 | | |
| [課程目標] | 「多媒體與程式設計軟體」是- | 一門訓練 e 世/ | 代的大: | 學生,具備可以自主學習 |
| | 多媒體相關軟體的信心及潛力的 | 內實用訓練課程 | 星。藉由 | 「經驗式學習」的教學策 |
| | 略,包括: | | | |
| | 1. 對多媒體領域的各類軟體 | 及程式設計有車 | 绞完整 的 | 内初步了解,並能加以比 |
| | 較分析。 | | | |
| | 2. 知道在不同的工作中如何- | 去選擇不同的 | 支援工具 | 具;未來職場上可能會面 |
| | 臨的對多媒體相關資訊軟體 | 遭及程式設計的 | 为需求 為 | 为何。 |
| | 3. 另一方面,學習軟體不是單 | 量由記憶及了解 | 知識就 | 足夠,必須要能應用,因 |
| | 此藉由本課程所提供的實行 | 乍經驗,增加學 | 基生對 資 | 引訊科技使用的信心。 |
| | 4. 藉由團隊合作的專案開發力 | 去訓練學生領導 | 阜與溝道 | 鱼等能力。 |
| [上課內容] | (一) 計算機概論與環境設定: | 電腦導論,網路 | 概論, | 虚擬環境設定,遠端操作 |
| | 與雲端概論等等 | | | |
| | (二) 文書處理: Word, PowerPo | int 等基本 Off | ice 系列 | 應用 |
| | (三) 多媒體與網頁設計:圖像 | .設計軟體(ex: | Photos | hop),影音設計軟體(ex: |
| | PowerDirector),網頁設計 | 軟體(ex: Wix) | | |

| 科目代號 | 課程名稱 | 上課時間 | 學分 | 課外每周預估學習時間 | | |
|-----------|-------------------------------------|--------|--|------------|--|--|
| 000358011 | 資料分析與程式設計入門 | 四 D56 | 3 | 3 小時 | | |
| 000358021 | (整合) | 四 234 | | | | |
| 000358031 | | 五 234 | | | | |
| [課程目標] | 1. 了解如何透過資料分析方法 | 去於商業決算 | んじゅ しゅうしゅう しゅうしゅう しゅうしゅう まんしゅう まんしゅう まんしゅう まんしゅう まんしゅう しゅうしゅう まんしゅう しゅうしゅう しゅうしゃ しゃ しゅう | | | |
| | 2. 認識現有資料分析軟體以及 | 及相關程式言 | 役計。 | | | |
| | 3. 整理及分析資料並建立一位 | 固簡單資料原 | 車的能力 | • | | |
| | 4. 運用資料庫管理功能,了解如何透過工具新增、刪除、修改、查詢資料。 | | | | | |
| [上課內容] | (一) EXCEL 基本功能介紹。 | | | | | |
| | (二) EXCEL 函數介紹,說明 EXCEL 專案時間表與評分標準。 | | | | | |
| | (三) EXCEL 範例。 | | | | | |
| | (四) EXCEL 查表。 | | | | | |
| | (五) EXCEL 資料分析工具:藍本 | 人分析與樞紐 | 2分析 | | | |
| | (六) VBA 程式設計 (一)。 | | | | | |
| | (七) VBA:程式設計(二)。 | | | | | |
| | (八) 管理資訊系統。 | | | | | |
| | (九) 系統分析與設計。 | | | | | |
| | (十) EXCEL 專案 Demo | | | | | |
| | (十一) 資訊安全、隱私與道征 | 志 | | | | |
| | (十二) ACCESS 基本功能介 | 紹 | | | | |
| | (十三) ACCESS 資料庫擷取身 | 與應用 | | | | |
| | (十四) ACCESS 資料庫建立 | 範例 | | | | |
| | (十五) ACCESS 專案 Demo | | | | | |

| 科目代號 | 課程名稱 | 上課時間 | 學分 | 課外每周預估學習時間 |
|-----------|------|------|----|------------|
| 0003470~1 | 財務管理 | 整開課 | 3 | 4-6 小時 |

The purpose of this course is to develop a solid understanding of modern corporate finance and its application to corporations. The concepts and methods introduced here are heavily used in practice. These materials are very helpful not only to modern corporations but also to your personal investing. Two main objectives as follow:

- 1. Build up a solid foundation for students to learn advanced finance courses.
- 2. Develop financial management techniques for career opportunities in finance.

[上課內容]

This course contains the following topics:

- 1 Cash flows, Du Pont analysis.
- 2 Time value of money.
- 3 Discounted cash flow valuation.
- 4 Bond valuation.
- 5 Bond valuation.
- 6 Stock valuation.
- 7 Risk and return.
- 8 NPV & other investment Criteria.
- 9 Making investment decisions.
- 10 Project Analysis.
- 11 Cost of capital.
- 12 Raising capital.
- 13 Capital structure policy.
- 14 Working Capital Management.
- 15 Dividend policy.

| 科目代號 | 課程名稱 | 上課時間 | 學分 | 課外每周預估學習時間 |
|----------|--------|------|----|------------|
| 305009-1 | 人力資源管理 | 群修課程 | 3 | 3 小時 |

【課程目標】

本課程在介紹人力資源管理的重要功能、活動及與組織策略之間的關係。課程目標 著重在幫助學生瞭解人力資源管理的基本概念,並訓練學生擁有相關技能以便能分析、 管理並解決實務上的問題。

[上課內容]

招募與甄選、訓練發展、績效管理、薪酬管理。

| 科目代號 | 課程名稱 | 上課時間 | 學分 | 課外每周預估學習時間 |
|-----------|----------|------|----|------------|
| 300779001 | 營運與供應鏈管理 | 群修課程 | 3 | 4 小時 |

本課程涵蓋企業創造產品和提供服務系統的管理,企業競爭力的基礎為提供符合顧客需求的產品或服務,八十年代末期於<u>麻省理工學院和密西根大學</u>的研究報告中均指出作管功能的重要性,作業管理能協助企業以較有生產力的方式適時、適量地創造/提供符合顧客所需的產品和服務並送達顧客指定地點。

[上課內容]

本課程目標旨在提供企管系學生系統化地了解和討論企業核心功能『作業管理』的基本 觀念、理論和實務應用,冀望學生畢業後能應用所學於企業管理實務,協助企業在創新 (商業模式、供應鏈、產品、服務、流程、管理),顧客價值創造等方面提昇經營績效 和企業競爭力。

[備註]

課外每週預估學習時間:4小時;商院共同選修

原為「作業管理」,109 更名為「營運與供應鏈管理」

| 科目代號 | 課程名稱 | 上課時間 | 學分 | 課外每周預估學習時間 |
|-----------|------|------|----|------------|
| 300922001 | 風險管理 | 群修課程 | 3 | 5 小時 |

[課程目標]

The purpose of this course is to equip the students with a general framework for understanding the effects of risk, the tools and methods used to measure and manage risk, the process of making risk management decisions. Different from the Insurance Course, this course provides a broader knowledge in risk management while the field of insurance is also included. Some specific topics in risk management, such as derivatives or tax effects on risk management will be presented. Institutional details with emphasis on current practices in Taiwan will also be presented. Since the institutional details are constantly changing, our primary goal is to stimulate critical thinking and promote the development of problem solving skills to better prepare students for applying general concepts to new sets of problems, new types of risks, and new institutional structures.

[上課內容]

Overview and Introduction

Risk and Its Management & Decision Making

Liability Insurance

Insolvencies, Solvency ratings and Solvency regulation

Risk Management in Financial Service Industry

Midterm

Reducing Risk through Hedging and Diversification

Loss Financing

Final Exam

| 科目代號 | 課程名稱 | 上課時間 | 學分 | 課外每周預估學習時間 |
|-------------|------|------------------|----|------------|
| 000350-1 | 仁似签册 | 赴 5 日日 六田 | 2 | 2 l n± |
| 300-909-001 | 行銷管理 | 整開課 | 3 | 3 小時 |

本課程旨在教導學生了解行銷管理所涉及之基本觀念、分析工具及策略擬定,方向 上乃是管理的角度出發,強調商品行銷之規劃和執行的重要學理、原則或方法。強化對 於行銷戰術的了解與熟悉,並強化行銷問題解決與決策能力的提昇。

【課程內容】

- 1. The Marketing Environment
- 2. Strategic Planning
- 3. Marketing Research
- 4. Consumer Market & Business Market
- 5. Market Segmentation, Targeting, and Positioning
- 6. Product Strategies
- 7. Pricing Strategies
- 8. Placing Strategies
- 9. Promotion Strategies

| 科目代號 | 課程名稱 | 上課時間 | 學分 | 課外每周預估學習時間 |
|-----------|----------------|------|----|------------|
| 300007001 | 商業分析:行銷與決策 (群) | 群修時間 | 3 | 4 小時 |

【課程目標】

- 1. 學習進階的統計分析技術
- 2. 訓練分析模型的應用能力
- 3. 探討重要的行銷決策情境
- 4. 加強分析結果的呈現與說明能力
- 5. 培養具策略思維的行銷專才

【課程內容】

本課程擬由兩大面向建立學生在行銷相關決策的分析能力。第一部分將聚焦於培養學生 具有解決行銷實務問題的分析技術,例如:進階的商用統計方法與數據分析結果的呈現方 式。此部分的訓練會盡量在不需要任何程式設計的基礎下,協助學生熟悉方法及增進分 析效率。隨後,本課程將進一步以實務問題介紹重要的行銷決策情境,包含消費者需求 預測,市場區隔及目標客群的辨認、新產品屬性之設計與規劃、網路購買行為預測、促 銷預算的分配與績效衡量等。此部分的重點在於協助學生整合既有的行銷管理概念,並 辨認不同的分析方法如何應用在各種重要的行銷決策情境中。

| 科目代號 | 課程名稱 | 上課時間 | 學分 | 課外每周預估學習時間 |
|-----------|-------------------|-------|----|------------|
| 300008001 | 商業分析:SAS/R 應用 (群) | 五 234 | 3 | 3小時 |

This course will introduce you to computing for business data analysis and visualization using a high-level language (e.g., R, SAS). In the final project, you'll apply your skills to interpret a real-world data set and make appropriate business strategy recommendations. Upon completion of this course, students should be able to think critically about data and apply standard statistical inference procedures to draw conclusions from such analyses. Prerequisite: Statistics.

【課程內容】

Topics include data management, exploring and visualizing data, EDA, loop and control statements, regression, GLM, principal components, bootstrapping, network analysis, text mining, and machine learning.

碩士班課程總覽

| 科目代號 | 課程名稱 | 上課時間 | 學分 | 課外每周預估 學習時間 |
|-----------|-----------|--------------|----|----------------|
| 300005001 | 企業社會責任與倫理 | 上學期一 234 | 1 | 3 小時 |
| 3630210#1 | 企業社會責任與倫理 | 下學期 五 567 | 1 | 3 小時 |

【課程目標】

課程期透過企業社會責任與企業永續議題研討與基本研究倫理準則之學習,協助學生在未來面臨各種決策時,能夠進行價值推演與分析,培養具倫理思維與判斷能力,重視永續發展的未來企業領導人才與專業經理人。

【課程內容】

本課程為一整合與跨領域課程,內容設計涵蓋多元主題,包含:企業社會責任與倫理思維導論、企業倫理時事議題探討、專業管理領域的倫理個案討論與分析,永續性活動與基礎研究倫理等課程。

| 科目代號 | 課程名稱 | 上課時間 | 學分 | 課外每周預估 學習時間 |
|-----------|----------|------|----|----------------|
| 353001001 | 高等財務會計理論 | 18 週 | 3 | 6 小時 |

【課程目標】

To acquaint students with modern financial accounting theory. Topics covered will include retrospective and perspective of accounting theory, methodology of theory development, accounting standards setting, assets and liabilities valuation, income determination, and perspective of international accounting standards. Students are expected to study assigned materials and to participate actively in discussions and presentations.

【課程內容】

Introduction and Preview of Accounting Theory

Introduction and Preview of Accounting Theory

Introduction and Preview of Accounting Theory

Recent Development of IFRSs

Recent Development of IFRSs

Accounting Theory and Accounting Research (Ch.2): The Economics of Financial Reporting Regulation (Ch.4)

The Search for Objectives (Ch.6)

The FASB's Conceptual Framework (Ch.7)

Usefulness of Accounting Information to Investors and Creditors (Ch.8)

The Balance Sheet (Ch.11)

The Income Statement (Ch.12)

Statement of Cash Flows (Ch.13

Inter-corporate Equity Investment(Ch.18) Jun.7:Revenue Recognition: Lease Accounting

Revisited

Final Examination

| 科目代號 | 課程名稱 | 上課時間 | 學分 | 課外每周預估 學習時間 |
|-----------|--------|------|----|----------------|
| 353002001 | 高等管理會計 | 18 週 | 3 | 6 小時 |

藉由課程之講授、個案之討論以及報告之習作,期使學生瞭解管理會計人員於企業組織中所扮演之角色,並進而對於近代管理會計系統之革新及其在實務上之運用有更深入之認識。

【課程內容】

- 1.Integrative Strategic Cost Management & 思考的技術
- 2. 策略管理及 BSC
- (1) 藍海策略之精髓
- (2) 策略執行之障礙
- (3) 為何平衡計分卡可解決策略執行的障礙?
- (4) 平衡計分卡之設計方向及具體內容
- (5) 平衡計分卡在組織面之綜效
- (6) 平衡計分卡之未來發展方向
- 3. ABC&ABM
- (1) 傳統成本管理制度不適用之主因探討
- (2) 成本管理制度的具體內容
- (3) 為何 ABC 可解決傳統成本管理制度之盲點?
- (4) ABC 之具體內容(包括成本標的、資源、流程作業、分攤步驟、成本動因、作業屬性等內容)
- (5) ABCM 的未來發展趨勢
- 4. ABC&ABM: Activity-Based Management at W.S. Industries
- 5.Case Discussion and Presentation

| 科目代號 | 課程名稱 | 上課時間 | 學分 | 課外每周預估學習時間 |
|-----------|-------|------|----|------------|
| 353008001 | 高等審計學 | 18 週 | 3 | 6 小時 |

【課程目標】

使學生不僅能編製財務報表,更需具備查核報表的能力。審計學期望培養學生一般「審計 準則公報」所要求的報表查核之素養與能力。

【課程內容】

- 1.審計概述
- 2.誰來審計
- 3.財務報表聲明
- 4. 查核報告
- 5. 職業道德
- 6.會計師法律責任
- 7.查核之目標與證據
- 8. 查核工作之規劃
- 9.內部控制與控制測試
- 10.證實測試
- 11.電腦審計
- 12.審計過程之應用
- 13. 查核之完成

| 科目代號 | 課程名稱 | 上課時間 | 學分 | 課外每周預估 學習時間 |
|-----------|-------|------|----|----------------|
| 353010001 | 租稅法研究 | 18 週 | 3 | 6 小時 |

本課程之目的在探討租稅之意義、立法、解釋及適用之基本原則及基本研究方法,並探討 我國稅法之現況與發展。經由本課程,學生應能具備應用稅法基本原則之能力,了解我國 租稅環境,並評估與分析稅法規定與個案之關鍵。

【課程內容】

- 1.租稅之意義及我國之租稅
- 2.大法官會議解釋
- 3.租稅法律主義
- 4.租稅平等原則
- 5.法令之效力(B)
- 6.租稅罰
- 7.實質課稅原則-
- 8.稅捐稽徵程序
- 9.租稅法律主義-個案
- 10.租稅平等原則-個案
- 11.租稅減免、租稅獎勵與租稅規劃
- 12.金融、投資相關租稅
- 13.企業併購、納稅人權利保護
- 14.租税政策: 兩稅合一及其他
- 15.個案討論

| 科目代號 | 課程名稱 | 上課時間 | 學分 | 課外每周預估 學習時間 |
|-----------|------|------|----|----------------|
| 353015001 | 租稅規劃 | 18 週 | 3 | 6 小時 |

【課程目標】

- 1.以個案討論方式介紹租稅法基本觀念及應用。
- 2.培養同學團隊合作及參與討論個案的精神,提昇稅法運用及表達能力。
- 3.培養學生探討個人及企業決策與租稅規劃綜合思考之能力。
- 4.以參與式討論個案培養學生解決實際租稅規劃問題之能力。
- 5.培養同學閱讀租稅資訊及思考議題之能力。(終身學習)

【課程內容】

- 1. Choosing the Optimal Organizational Form
- 2. Nontax Costs of Tax Planning
- 3.Implicit Taxes and Clienteles
- 4. Tax Arbitrage, Restrictions and Frictions
- 5. Marginal Tax Rates and Dynamic Tax-Planning Considerations
- 6. Corporations: Formation & Liquidation
- 7. Multinational Tax Planning: Introduction & Investment decisions

案例討論

- 鴻 O 境外研發適用租稅優惠(案號 10000170)
- 林 O 成他益信託分散股利所得(案號 10102319)
- 漢O公司營業稅發票開立主體(案號 10001954)

華 O 汽車公司境外投資損失(案號 10100797 號)

惠 O 百貨併購商譽(案號 10100302)

龍O昇資產管理公司租稅套利(案號 10000980)

博O公司財報虛飾之稅務成本(案號 10100662)

心 O 爾行銷公司加盟店集資廣告發票開立及取得(案號 10100953)

觀〇公司併入凱〇公司之連結稅制適用(案號 10002651)

卓O宇因離婚協議出售房屋課徵奢侈稅(案號 10300427)

呂〇蓉收購不良債權租稅成本(案號 10002522)

Area Technology Ltd.--赴大陸投資租稅規劃個案 (需分組討論)

PEG Corp.—最低稅負下租稅決策個案 (需分組討論)

Lancer Co.—境內外來源所得課稅個案 (需分組討論)

Titan Corp.—移轉訂價租稅個案 (需分組討論)

Mission Impossible—併購租稅個案 (需分組討論)

日商夏 O 以緩課股票發行 ADR 之所得課稅(案號 10001568)

豐O興業增資後減資之投資損失認列(案號 10102427)

| 科目代號 | 課程名稱 | 上課時間 | 學分 | 課外每周預估 學習時間 |
|------------------------|------------------------|------|-----|----------------|
| 353039001 353040001 | 會計專題研討(一) 會計專題研討(二) | 6 週 | 0.5 | 1 小時 |

【課程目標】

The primary objectives of this course are to:

1.provide students with opportunities to understand the practices of accounting professions.

2.provide students with opportunities to understand the applications of accounting theories.

3.facilitate students with fundamentals to prepare themselves for the accounting professions.

【課程內容】

每學期邀請產官學界人士至本系碩士班舉辦演講。

博士班必修課程總覽

| 科目代號 | 課程名稱 | 上課時間 | 學分 | 課外每周預估學習 時間 |
|-----------|-------------------------|------------------|----|----------------|
| 300006021 | 學術倫理 Academic Ethics | 上學期 2天工作坊集中授課 | 1 | 6 小時 |
| 300006011 | 學術倫理 | 下學期 五 FGH(暫定) | 1 | 3小時 |

【課程目標】

課程期透過企業倫理概念與學術倫理準則之學習,培養具備價值推演與判斷能力,重視企業倫理精神與研究道德原則的學術人才。使博士研究生日後進入商管教育界,能導入專業領域倫理思維,強化教學內容的企業倫理元素,秉持學術倫理從事研究工作。

【課程內容】

本課程內容涵蓋兩大面向:企業倫理與學術倫理。企業倫理面向包含哲學進路的倫理辯證訓練、倫理學理論介紹、企業倫理案例分析與討論、以及永續性活動;學術倫理面向則包括學術論文撰寫與引述引用準則、人文社會科學研究倫理審查原則與流程,以及科技部計畫之申請與規範等。

| 科目代號 | 課程名稱 | 上課時間 | 學分 | 課外每周預估 學習時間 |
|-----------|----------|------|----|----------------|
| 353012001 | 高等財務會計研究 | 18 週 | 3 | 6小時 |

【課程目標】

To provide a general understanding of empirical financial accounting researches.

【課程內容】

To cover the theories and methodologies underlying market efficiency, information perspectives and measurement perspective of accounting numbers, intangible assets, positive theory of accounting choices, earnings management, voluntary disclosures and regulation, etc.

| 科目代 | 谎號 | 課程名稱 | 上課時間 | 學分 | 課外每周預估 學習時間 |
|--------|-----|----------|------|----|----------------|
| 353013 | 001 | 高等管理會計研究 | 18 週 | 3 | 6小時 |

【課程目標】

This course introduces concepts, methods and uses of management accounting information, with more emphasis on strategic cost management, performance management systems, and other related managerial accounting topics. In addition, this course will integrate issues in managerial accounting practice directly into class discussions. This will be achieved through the case studies that are mainly based on real world managerial accounting contexts.

【課程內容】

管理會計的基本議題、公司治理、風險管理、內部控制、企業社會責任

| 科目代號 | 課程名稱 | 上課時間 | 學分 | 課外每周預估 學習時間 |
|-----------|---------|------|----|----------------|
| 353005001 | 高等審計學研究 | 18 週 | 3 | 6 小時 |

The main purpose of this course is to help the students understand the recent development of auditing research.

【課程內容】

Including the following topics:

(1) The basic concepts:

We introduce the economic role of the auditing in both the free and a regulated market. The Existing auditing literature discusses the demand for auditing under three different hypotheses: monitoring hypothesis, information hypothesis, and insurance hypothesis. All of them will be discussed in details.

(2) Auditor liability and litigation:

The accounting profession is witnessing an increase in both the numbers of lawsuits against auditors and the settlements associated with those suits. Thus, the study of the factors associated lawsuits is very crucial.

(3) Low balling and independence

The practice of "low balling" (setting audit fees below total current costs on initial audit engagement) has been noticed by SEC. Some claimed that it would impair the independence of auditor. Several papers study the problem and derive the conditions in which the independence is affected.

(4) Auditor reputation and asymmetric information:

In a PI setting, they're in an asymmetric information problem between entrepreneur and investor. Thus, the entrepreneur with good information will try to reveal his information, and auditor with good reputation can be used as a signal to avoid the adverse selection problem.

(5) Audit quality:

Outside investors want to make sure if the audited financial statements are reliable. The higher the audit quality is, the more they can trust on the financial statements. Thus, several papers study factors, which can influence the audit quality.

國立政治大學商學院

會計學系學士班修業檢核表(畢業學分數 128 學分)

| 山 夕。 | 趣. 毕• | |
|------|-------|--|
| 姓名: | 」 学派・ | |

| 通識課程(28 學分) | | | | 體育(4 學分) | | | |
|---|--------|----|----|-------------|--------|----------|----|
| 課程名稱 | 學分數 | 成績 | 檢核 | 課程名稱 | 學分數 | 成績 | 檢核 |
| 五十 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 | | | | 體育 | 1 | | |
| 語文通識 | 2 6 | | | 體育 | 1 | <u> </u> | |
| -中國語文通識 | 3-6 | | | 體育 | 1 | | |
| -外國語文通識 | 6 | | | 體育 | 1 | | |
| 一般通識 | | | | 院群修課程 | (最少3學 | 分) | |
| 人文學 | 3-7 | | | 群修(七一) | | | |
| 社會科學 | 3-7 | | | 1. 行銷管理 | 3 | | |
| 自然科學 | 3-7 | | | 2. 財務管理 | 3 | | |
| 資訊 | 2-3 | l | | 3. 營運與供應鏈管理 | 3 | | |
| 書院通識 | 0-3 | | | 4. 風險管理 | 3 | | |
| 必修訂 | 果程(48) | | | 5. 人力資源管理 | 3 | | |
| 課程名稱 | 學分數 | 成績 | 檢核 | 6. 商業分析 | 3 | | |
| 民法概要 | 2 | | | 7. 管理學 | 3 | | |
| 微積分 | 3 | | | 系選修課程 | (最少 45 | 分) | |
| 經濟學 | 3 | | | 課程名稱 | 學分數 | 成績 | 檢核 |
| 統計學(一) | 3 | | | 1. | | | |
| 統計學(二) | 3 | | | 2. | | | |
| 社會責任與倫理 | 1 | | | 3. | | | |
| 商事法 | 2 | | | 4. | | | |
| 初級會計學 (一) | 3 | | | 5. | | | |
| 初級會計學 (二) | 3 | | | 6. | | | |
| 中級會計學 (一) | 3 | | | 7. | | | |
| 中級會計學 (二) | 3 | | | 8. | | | |
| 成本管理會計(一) | 3 | | | 9. | | | |
| 成本管理會計(二) | 3 | | | 10. | | | |
| 高級會計學(一) | 3 | | | 11. | | | |
| 高級會計學(二) | 3 | | | 12. | | | |
| 會計資訊系統(一) | 3 | | | 13. | | | |
| 審計學(一) | 3 | | | 14. | | | |
| 電腦審計 | 1 | | | 15. | | | |
| | | | | 16. | | | |

| 姓名: | 學號: | 學號: | | (表格內容可自行增減) | |
|------|-----|-------|------|-------------|--|
| | | 大一上學期 | | | |
| 課程名稱 | | 上課時間 | 必/選修 | 學分數 | |
| | | | 必□選□ | | |
| | | | 必□選□ | | |
| | | | 必□選□ | | |
| | | _ | 必□選□ | | |
| | | | 必□選□ | | |
| | | 大一下學期 | | | |
| 課程名稱 | | 上課時間 | 必/選修 | 學分數 | |
| | | | | | |
| | | | 必□選□ | | |
| 總計 | | • | , | | |

| 姓名: | 學號: | | (表格內容 | (表格內容可自行增減) | | |
|------|-----|-------|----------|-------------|--|--|
| | | 大二上學期 | | | | |
| 課程名稱 | | 上課時間 | 必/選修 | 學分數 | | |
| _ | | | 必□選□ | | | |
| | | | 必□選□ | | | |
| | | | 必□選□ | | | |
| | | | 必□選□ | | | |
| | | | 必□選□ | | | |
| | | | | _ | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | 必□選□ | | | |
| | | 大二下學期 | | | | |
| 課程名稱 | | 上課時間 | 必/選修 | 學分數 | | |
| | | | 必□選□ | | | |
| | | | 必□選□ | | | |
| | | | | _ | | |
| | | | | | | |
| | | | 必□選□ | | | |
| | | | 必□選□ | | | |
| | | | | | | |
| | | | 必□選□ | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 總計 | | 1 | <u> </u> | | | |

| 姓名: | 學號: | (表格內名 | 字可自行增減) |
|---------------------------------------|-------|-------|---------|
| | 大三上學期 | | |
| 課程名稱 | 上課時間 | 必/選修 | 學分數 |
| | | | |
| | | | |
| | | 必□選□ | |
| | | 必□選□ | |
| | | | |
| | | | |
| | | 必□選□ | |
| | 大三下學期 | | |
| 課程名稱 | 上課時間 | 必/選修 | 學分數 |
| | | 必□選□ | |
| | | | - |
| | | | |
| | | 必□選□ | |
| | | 必□選□ | |
| | | 必□選□ | |
| | | | |
| | | 必□選□ | |
| ······························· 總計 | | | |

| 姓名: | 學號: | (表格內名 | 字可自行增減) |
|----------|------------|---|---------|
| | 大四上學期 | | |
| 課程名稱 | 上課時間 | 必/選修 | 學分數 |
| | | 必□選□ | |
| | | 必□選□ | |
| | | 必□選□ | |
| | | | |
| | | 必□選□ | |
| | | 少□2□ 必□選□ | - |
| | | ~ ~ | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | 必□選□ | |
| | 上 四 丁 與 如 | 必□選□ | |
| 细 | 大四下學期 上課時間 | 必/選修 | 學分數 |
| 課程名稱 | 上述时间 | | 字刀数 |
| | | 必□選□ | |
| | | 必□選□ | |
| | | △□選□ | |
| | | 必□選□ | |
| | | 少□選□ | |
| | | | |
| | | | |
| | | 必□選□ | |

碩士班課程檢核及修業規劃表

國立政治大學商學院會計學系碩士班(會計組)修業檢核表

姓名:_____ 學號:____

| 課程規劃/檢核 | 碩一上 | 碩一下 | 碩二上 | 碩二下 |
|---|-----|-----|-----|-----|
| 企業社會責任與倫理(1) | | | | |
| 財會類專業必修(3) | | | | |
| 財會類專業選修 (3-9) | | | | |
| 審計類專業必修(3) | | | | |
| 審計類專業選修 (3-9) | | | | |
| 管會類專業必修(3) | | | | |
| 管會類專業選修 (3-9) | | | | |
| 其他會計類選修 (6-9) | | | | |
| 實務類課程(3) | | | | |
| 會計與新興趨勢專題(1) | | | | |
| 方法類課程(6) | | | | |
| 1 1 7 1 1 7 1 1 7 1 7 1 7 1 7 1 7 1 7 1 | | | | |
| 自由選修課程(0-9) | | | | |
| 修業總學分數 | 共 | 學分 | | |

國立政治大學商學院會計學系碩士班 (稅務組)修業檢核表

姓名:______ 學號:_____

| 課程規劃/檢核 | 碩一上 | 碩一下 | 碩二上 | 碩二下 |
|----------------|-----|-----|-----|-----|
| 企業社會責任與倫理(1) | | | | |
| 財會類專業必修(3) | | | | |
| 財會類專業選修 (3-9) | | | | |
| 審計類專業必修(3) | | | | |
| 審計類專業選修 (3-9) | | | | |
| 稅務類專業必修(6) | | | | |
| 稅務類專業選修 (6-12) | | | | |
| 其他會計類選修 (0-9) | | | | |
| 實務類課程(3) | | | | |
| 會計與新興趨勢專題(1) | | | | |
| 方法類課程(6) | | | | |
| 自由選修課程(0-9) | | | | |
| 修業總學分數 | 共 | 學分 | | |

學號:__ 姓名: (表格內容可自行增減) 碩一上學期 上課時間 必/選修 學分數 課程名稱 必□選□ 碩一下學期 課程名稱 上課時間 必/選修 學分數 必□選□ 必□選□ 必□選□ 必□選□ 必□選□ 必□選□ 必□選□ 必□選□ 必□選□ 必□選□

總計

| 姓名: | 學號: | | (表格內容可自行) | 厅增減) |
|------|-----|------|-----------|--------------|
| | 碩 | 二上學期 | | |
| 課程名稱 | | 上課時間 | 必/選修 | 學分數 |
| | | | 必□選□ | |
| _ | | | 必□選□ | |
| _ | | | 必□選□ | |
| | | | 必□選□ | |
| _ | | | 必□選□ | |
| _ | | | 必□選□ | |
| _ | | | 必□選□ | |
| | | | 必□選□ | |
| | 碩 | 二下學期 | | |
| 課程名稱 | | 上課時間 | 必/選修 | 學分數 |
| | | | 必□選□ | |
| | | | | |

總計

博士班課程檢核及修業規劃表

國立政治大學商學院會計學系博士班修業檢核表

| 姓名: | 学 號: | | | | | | | |
|--------------|-------------|------|------|------|---------------|--|--|--|
| 入學日期: 填表日期: | | | | | | | | |
| 修課學期 | 課程分類* | 科目名稱 | 開課系所 | 授課教師 | 必/選修 (學分數) | | | |
| | | | | | | | | |
| 學年度 第 學期 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 選課輔導 | | | 日期 | | | | | |
| 教授簽名 | | | | | | | | |
| 博士班委 員會核定 | | | 日期 | | | | | |

姓名:____ 學號:___ (表格內容可自行增減) 博一上學期 上課時間 必/選修 學分數 課程名稱 必□選□ 博一下學期 課程名稱 上課時間 必/選修 學分數 必□選□ 必□選□ 必□選□ 必□選□ 必□選□ 必□選□ 必□選□ 必□選□ 必□選□ 必□選□

總計

姓名: 學號:__ (表格內容可自行增減) 博二上學期 上課時間 必/選修 學分數 課程名稱 必□選□ 博二下學期 課程名稱 上課時間 必/選修 學分數 必□選□ 總計

姓名: 學號:__ (表格內容可自行增減) 博三上學期 上課時間 必/選修 學分數 課程名稱 必□選□ 博三下學期 課程名稱 上課時間 必/選修 學分數 必□選□ 總計

專任師資簡介

俞洪昭 教授兼系主任

學歷:美國威斯康辛大學麥迪遜校區會計博士(1996)

經歷:財團法人中華民國會計研究發展基金會審計準則委員會委員、金管會會計師懲 戒委員會委員、美國威斯康辛大學麥迪遜分校商學院助教、美國威斯康辛大學 麥迪遜分校商學院專案助理、美國威斯康辛大學麥迪遜分校商學院研究助理、

國立政治大學會計系副教授

教學領域與研究興趣:審計學、實驗經濟學、審計實證研究

校內分機:81123

E-Mail: hjvu@nccu.edu.tw

鄭丁旺 講座教授

學歷:美國密蘇里大學會計博士(1974)

經歷:美國印地安納大學助理教授、國立政治大學會計系副教授及教授兼所長及系主

任、國立政治大學會計系教授兼商學院院長、兼教務長、兼校長

教學領域與研究興趣:財務會計、會計理論

校內分機:81022

E-Mail : dwjeng@nccu.edu.tw

异安妮 講座教授

學歷:美國喬治華盛頓大學會計博士(1990)

經歷:光明中學會計室主計佐理員、財政部賦稅署貨物稅評價委員會科員、財政部高雄 市國稅局企劃室稅務員、國立政治大學商學院會計研究發展中心主任、國立政治 大學商學院台灣智慧資本研究中心主任、會計評論主編、國科會管理(一)學門 召集人、國科會管理(一)學門諮議委員、及國立政治大學講座教授

教學領域與研究興趣:ABC/ABM、BSC、獎酬制度、智慧資本

校內分機:88530、81125

E-Mail : anwu@nccu.edu.tw

陳明進 教授

學歷:美國亞歷桑那州立大學會計博士(1997)

經歷:國立政治大學會計學系系主任、國立政治大學校務基金管理委員會委員、國立 政治大學經費稽核委員會召集人、會計評論總編輯、臺灣財務報導準則委員會 顧問、財務會計準則委員會委員及財務會計問題研議小組委員、財政部訴願審 議委員會委員、台北市政府訴願委員會委員、輔仁大學及空中大學兼任教授、

安侯協和會計師事務所經理、臺北市國稅局及高雄市國稅局稅務員

教學領域與研究興趣:稅法、稅務會計、財務會計、台商研究、智慧資本

校內分機:81133

E-Mail : mingchin@nccu.edu.tw

金成隆 教授

學歷:國立政治大學會計博士(1996)

經歷:國立中正大學會計系教授兼主任、國立彰化師範大學商業教育學系教授

教學領域與研究興趣: 財務會計

校內分機:81115

E-Mail : kim@nccu. edu. tw

諶家蘭 教授

學歷:美國馬里蘭大學資訊系統博士(1994)

經歷:國立政治大學會計學系特聘教授兼系主任、國立政治大學資訊管理學系教授、 國立台灣大學會計學系兼任教授、美國國務院傅爾布萊特基金會資深學者、美 國史丹佛大學訪問學者、美國哈佛大學訪問學者、中央研究院訪問學者、北京 大學訪問學者

教學領域與研究興趣: IFRS/XBRL、Internal Control/COSO/COBIT、Business Intelligence、Big Data Analytics、Electronic Commerce、Enterprise Resources Planning

校內分機:81213

E-Mail: seng@nccu.edu.tw

戚務君 教授

學歷:國立台灣大學商學研究所會計組博士 (1996)

經歷:財務會計準則委員會顧問、退輔基金管理委員會顧問、中原大學副教授

教學領域與研究興趣:財務會計、公司治理

校內分機:81031

E-Mail : wchi@nccu.edu.tw

李佳玲 教授

學歷:國立中山大學企管博士(1998)

經歷:國立中正大學會計與資訊科技學系系主任

教學領域與研究與趣:管理會計、醫院管理

校內分機:81015

E-Mail : leecl@nccu.edu.tw

王文英 教授

學歷:日本國立一橋大學商學博士(管理會計)(1998)

經歷:國立台灣大學會計系助教、安侯協和會計師事務所查帳員、中原大學會計系助

理教授

教學領域與研究興趣:成本與管理會計、財務會計、日本管理會計

校內分機:81212

E-Mail: wywang1@nccu. edu. tw

梁嘉紋 教授

學歷:美國奧勒岡大學會計博士 (2002)

經歷:美國奧勒岡大學研究助理

教學領域與研究興趣:財務會計、管理會計

校內分機:81038

E-Mail : iiawen @nccu.edu.tw

詹凌菁 教授

學歷:英國曼徹斯特大學會計博士(2005)

經歷: 英國利物浦大學專任講師、英國曼徹斯特大學研究與教學助理

教學領域與研究興趣:財務會計、財務報表分析、資本市場研究

校內分機:81118

E-Mail : lcchan@nccu.edu.tw

陳宇紳 教授

學歷:美國紐約州立大學水牛城分校會計博士(2007)

經歷:新加坡財政部新加坡會計發展局會計產業研究中心總監、新加坡特許會計師協會

整合報告委員會工作小組成員、新加坡國立大學亞洲會計研究中心榮譽研究員、

新加坡國立大學會計系助理教授、美國聖母大學會計研究教育中心諮詢委員

教學領域與研究興趣:財務會計、公司治理、資本市場研究

校內分機:81120

E-Mail : vyschen@nccu.edu.tw

黄政仁 副教授

學歷:國立政治大學會計博士(2007)

經歷:東海大學會計學系副教授、亞利桑那大學訪問學者、僑光科技大學會計學系講

師、安永聯合會計師事務所審計員。

教學領域與研究興趣:創新資本、績效評估

校內分機:88037

E-Mail: cjhuang@nccu.edu.tw

張祐慈 副教授

學歷:美國肯塔基大學商學博士(2015)

經歷:美國肯塔基大學研究與教學助理、美國德州註冊會計師、KPMG 會計師事務所

審計員(美國德州休士頓辦公室)

教學領域與研究興趣:審計、政府審計、財務會計

校內分機:88158

E-Mail : ytc23@nccu.edu.tw

林禹銘 助理教授

學歷:美國紐約州立大學水牛城分校會計博士(2012)

經歷:美國紐約州立大學研究與教學助理、美國會計師考試合格、美國 Becker CPA

課程講師、關稅總局科員、台北國際商業銀行行員

教學領域與研究興趣:財務會計、審計學、稅法

校內分機:88184

E-Mail yuming@nccu.edu.tw

潘健民 助理教授

學歷:日本早稻田大學 商學研究科商學博士(2009)

經歷:國立中正大學 會計與資訊科學學系 助理教授、早稻田大學 產業經濟研究所

招聘研究員、早稻田大學 會計研究所 招聘研究員、日本會計研究學會 特別

委員會委員、會計研究發展基金會臺灣財務報導準則委員會(第二屆) 顧問

教學領域與研究興趣: 財務會計(初會、中會)、日本會計制度、會計日文、企業評

價/財務報表分析

校內分機:81032

E-Mail: kevinp@nccu.edu.tw

翁嘉祥 助理教授

學歷:香港理工大學會計及金融學院 博士 (2015)

經歷:香港理工大學教學助理、勤業眾信會計師事務所查賬員

教學領域與研究興趣:公司稅務規劃、租稅規避、財務報導品質與揭露、資本市場研究

校內分機:88020

E-Mail: ch. weng@nccu. edu. tw

徐愛恩 助理教授

學歷:美國亞利桑那州立大學會計博士(2013)

經歷:香港城市大學助理教授

教學領域與研究興趣:公司治理、機構投資人、績效評量

校內分機:66351

E-Mail: stsui@nccu.edu.tw

俞京和(Kyung Hwa Yu) 助理教授

學歷:韓國首爾大學商學博士(2019)

經歷:韓國首爾大學教學助理、Panocean 副理

教學領域與研究興趣:管理會計

校內分機:66352

E-Mail: khyu@g. nccu. edu. tw

