

畢業專題

Thesis Project for Graduation

中國文化大學行政管理學系

報告人：陳世榮

畢業前須完成專題

聚焦方向與行動

提升職能與專業度

結合課程與學系支持

執行並發表專題

執行要領

自主負責，把握時程

確認指導老師，並密切聯繫

符合具體門檻要求，累積取得四點數

執行進度提報時程

項次	時機	時間	未提報者補救措施
1	最早提報時間	第一學年課程結束後七月起	
2	決定執行專題時主動提報	第一學年後任何時間	
3	全員提報	第三學年第二學期四月	參加六月輔導會議
4	全員提報	第四學年第一學期九月	參加十月輔導會議
5	全員提報	第四學年第二學期三月	參加四月輔導會議
6	已通過專題點數門檻者	得不再提交進度表，爭取績優獎勵者仍請持續提報	

專題類型：

- 國家考試
- 學術發表
- 提案競賽
- 實習競賽
- 證照
- 其他：報請本系畢業專題輔導委員會同意

國家考試：

項次	考試種類	專題點數	限制
甲	通過考選部之各級公務人員考試（含特種考試）、各種專職專技人員考試（含領隊、導遊人員）	5	
乙	勞動部之各類全國技術士技能檢定乙級通過	4	
丙	經濟部各國營事業人員甄試通過，含同級部會營業單位人員甄試（例如台鐵營運人員甄試）	5	
丁	通過本系行政學概要測驗	2	
戊	通過本系基本法學測驗	2	

學術發表：

項次	發表種類	專題點數	限制
甲	獲國科會或同級政府部門之大專生計劃	5	限個人報專題
乙	於有審稿機制研討會發表論文	4	同篇最多三人報專題
丙	參與國內外學術研討會發表論文，含本系舉辦之年度學生論文發表會	2~4	限個人報專題
丁	於有審稿機制的期刊發表論文	4	同篇最多三人報專題
戊	於有審稿機制的期刊與老師共同發表期刊或會議論文	4	同篇最多一人報專題
己	參與以下論文比賽得獎： 1. 台灣管理學會舉辦之崇越論文大賞 2. 台日文化經濟協會舉辦之大專院校日本研究論文比賽 3. 各級政府機關舉辦之論文比賽	4	限個人報專題；非表列比賽須報請輔導委員會同意，均不得為作文比賽
庚	參加校外辯論比賽得獎	4	同一賽事最多五人報專題

提案競賽：

項次	競賽種類	專題點數	徵件項目限制
甲	獲得德國iF學生設計獎得獎	5	參與SDG1-15相關之問題解決
乙	行政院環境保護署舉辦之環境關懷設計競賽得獎	5	環境教育、服務設計、視覺傳達設計等
丙	國立臺北大學公共行政暨政策學系舉辦隻飛鳶盃公共事務個案競賽得獎	5	方案設計
丁	北台區域發展推動委員會舉辦之青年政策提案競賽得獎	4	方案設計
戊	花蓮縣政府青年發展中心舉辦之HSH創新創業競賽得獎	4	科技應用、創新服務、創業
己	本校創新創業競賽得獎	4	科技應用、創新服務、創業
庚	其他全國性設計競賽或各級政府舉辦之類似競賽得獎	4	科技應用、創新服務、創業、方案設計

實習競賽：

項次	競賽種類	專題點數	限制
甲	本校實習達人競賽得獎	5	限個人報專題

證照：

類別	證照別	考照機構	法源 證照	級別	專題點數
證券	證券商業務人員	證券基金 會	0	入門	5
	證券商高級業務人員		0	入門	5
	投信投顧業務員		0	入門	5
	票卷商業業務人員		0		5
	股務人員		0		5
	債務人員				4
	資產證券化				4
	企業內部控制				4
保險	人身保險業務員	人壽保險 同業公會	0	入門	5
	財產保險業務員	產物保險 同業公會	0	入門	5
	投資型保險商品業務員	保險事業 發展中心	0	入門	5

銀行	信託業務專業測驗	台灣金融研訓院	0	入門	5
	銀行內部控制與內部稽核測驗		0	入門	5
	債權委外催收人員專業能力測驗		0	入門	5
	理財規劃人員測驗			入門	4
	初階授信人員專業測驗			入門	4
	初階外匯人員專業測驗			入門	4
產業	國際會議展覽專業人員認證	經濟部	0		2
	國內會議展覽專業人員認證	勞動部	0		2

專業知識領域	資訊科技Python3	企業人才 技能認證 (T Q C)		專業	2
	人工智慧應用與技術 第一版			實用	2
	初級會計IFRS第二版			實用	2
	物聯網智慧應用及技術第二版			實用	2
	專案管理概論第三版			專業	2
	電子商務概論第四版			實用	2
	人才發展管理師	中華人力 資源管理 協會			2

作業系統類	網路管理實務第一版	企業人才技能認證TQC		實用	2
資料庫應用	資料庫管理系統 Access2016	企業人才技能認證TQC		實用	2
辦公軟體應用	商務軟體應用能力 Microsoft Office2016	企業人才技能認證TDC		專業	4
	商務軟體應用能力 LibreOffice5			專業	4
	電腦會計IFRS第二版			進階	4
	行動裝置應用第一版			實用	2
	雲端技術及網路服務 第二版			實用	2
	電腦簡報Power point2021			實用	4
	電子試算表Excel2021			實用	4
	文書處理Word2021			實用	4

軟體設計	網頁資料擷取與分析R	專業設計 人才認證 TQC		專業	4
	基礎程式語言Python	專業設計 人才認證 TQC		專業	4
跨域設計	創意APP程式設計 APP Inventor	專業設計 人才認證 TQC		專業	4
視傳設計	響應式網頁設計 RWD	專業設計 人才認證 TQC		專業	4

語言	日語	日本國際交流基金會		N1	4
				N2	2
	德語	歌德學院		C2	4
				C1	2
	法語	台灣法國文化協會		C	4
				B	2
	西班牙語	塞凡提斯學院		C	4
				B	2

修改與其他：

- 對以上辦法有疑慮或建議，請及早反映
- 有項目增列需求者，把握相同等級與性質

提報非以上類型之其他構想者，把握以下原則：

- 專題內容需具體、有創意
- 專題成果有具體且被認可的貢獻
- 務必徵求指導老師支持
- 務必報請畢業專題輔導委員會同意