

國立政治大學圖書資訊與檔案學研究所 博士班課程規劃

111.12

一、課程目標

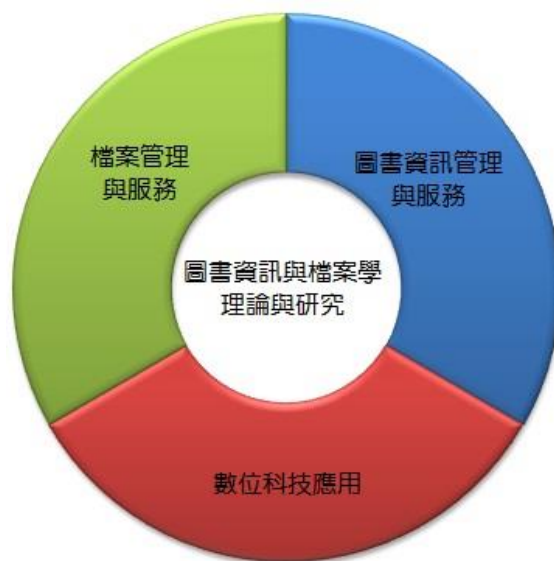
本所課程目標為：

- (一) 建立學生圖書資訊與檔案學知識之理論基礎
- (二) 培養學生精深之圖書資訊與檔案學研究能力
- (三) 培育檔案管理與文件管理的專業師資與研究人才
- (四) 培育圖書資訊服務的專業師資與研究人才

二、修課規定

- (一) 本所博士班畢業學分為 24 學分，其中必修課程 6 學分，選修課程 18 學分，須在入學 3 年內修畢。畢業學分不含先修科目、非本科系補修課程及博士論文。
- (二) 課程以選修本所開設之課程為主，如曾於碩士班修習過者，不可重複選修。修習所外課程，最多採計畢業總學分數四分之一。
- (三) 先修課程：統計學及研究方法相關課程，需於 2 年內完成，不計入畢業學分。
- (四) 非本科系補修課程：圖書資訊學研討或檔案學研究（二擇一）。需於資格考前完成，不計入畢業學分。
- (五) 「專題討論」課程 0 學分，畢業前需修習及格 2 次。
- (六) 學分抵免：先修課程及補修課程得視課程名稱及內容酌予抵免。其他課程最多抵免 2 門課，且以 5 年內所修習之博士班課程為限。申請抵免需提供中文成績單正本及學分抵免申請表，於入學當學年規定期間內一次辦理，事後不得要求補辦，申請資料須提所務會議審議。
- (七) 本所博士生每學期修課最多不得超過 12 學分。每學期初選前，需與指導教授(博一由所長擔任)諮商選課規劃，填寫「選課諮商單」，經指導教授簽名後，於初選前交至所辦公室備查。

三、課程架構圖



- (一) 先修課程(0 學分)：統計學及研究方法相關課程。
- (二) 「專題討論」課程(0 學分)：畢業前需修習及格 2 次。
- (三) 專業課程(24 學分)

註：■為碩博合開

主題領域	課程名稱
圖書資訊與檔案學 理論與研究	圖書資訊學研究趨勢(必修) 質化研究(必修) } 群修-2 擇 1 高等統計學(必修) 圖書資訊與檔案發展史 國際檔案學 檔案學理論專題 ■資訊計量學 圖書資訊學教育與教學設計 個別研究 圖書資訊學教育與資訊素養
檔案管理與服務	■檔案館管理專題 ■數位多媒體典藏應用 ■檔案技術服務專題 ■檔案數位記憶專題 ■檔案保存維護專題 ■電子文件管理專題 ■檔案數位化與史學應用 ■企業檔案管理專題 ■檔案數位化專題 ■校史檔案管理專題 ■檔案讀者服務專題

圖書資訊管理與服務	資訊行為與資訊服務 出版產業政策研究 知識組織專題 資訊倫理研究 資訊政策研究 ■政府資訊	■圖書資訊機構管理與評鑑專題 ■館藏管理與行銷專題 ■資訊組織 ■資訊服務專題 ■數位出版與學術傳播
數位科技應用	■數位圖書館與智慧服務研究 ■數位學習專題 ■資料探勘技術與數位人文應用 ■網路資訊檢索研究	■科技創新與專利資訊 ■智慧財產管理專題 ■人機互動與介面研究 ■資訊架構與視覺設計

四、詳細課程規劃

❖ 圖書資訊與檔案學理論與研究

註：■為碩博合開

課程名稱	修別	學分數	授課教師	備註
圖書資訊學研究趨勢	必	3	蔡明月	博士班課程
質化研究	必(群)	3	李沛鐸	2 擇 1
高等統計學		3	所外修課	
檔案學理論專題	選	3	薛理桂	博士班課程
圖書資訊與檔案發展史	選	3	蔡明月	博士班課程
圖書資訊學教育與教學設計	選	3	王梅玲	博士班課程
圖書資訊學教育與資訊素養	選	3	王梅玲	博士班課程
國際檔案學	選	3	薛理桂	博士班課程
■資訊計量學	選	3	蔡明月	碩博合開
個別研究	選	1		博士班課程
■專題討論(一)(二)	選	0		碩博合開

❖ 檔案管理與服務

課程名稱	修別	學分數	授課教師	備註
■檔案館管理專題	選	3	林巧敏	碩博合開

■檔案技術服務專題	選	3	薛理桂	碩博合開
■檔案保存維護專題	選	3	林巧敏	碩博合開
■檔案數位化與史學應用	選	3	林巧敏 林果顯	碩博合開
■檔案數位化專題	選	3	林巧敏	碩博合開
■檔案讀者服務專題	選	3	林巧敏	碩博合開
■數位多媒體典藏應用	選	3	羅崇銘	碩博合開
■檔案數位記憶專題	選	3	陳志銘	碩博合開
■電子文件管理專題	選	3	羅崇銘	碩博合開
■企業檔案管理專題	選	3	李沛錚	碩博合開
■校史檔案管理專題	選	3	薛理桂	碩博合開

❖ 圖書資訊管理與服務

課程名稱	修別	學分數	授課教師	備註
資訊行為與資訊服務	選	3	蔡明月	博士班課程
出版產業政策研究	選	3	邱炯友	博士班課程
知識組織專題	選	3		博士班課程
資訊倫理研究	選	3		博士班課程
資訊政策研究	選	3		博士班課程
■資訊組織	選	3	王梅玲	碩博合開
■資訊服務專題	選	3	邱炯友	碩博合開
■圖書資訊機構管理與評鑑專題	選	3	王梅玲	碩博合開
■館藏管理與行銷專題	選	3	王梅玲	碩博合開
■政府資訊	選	3	邱炯友	碩博合開
■數位出版與學術傳播	選	3	邱炯友	碩博合開

❖ 數位科技應用

課程名稱	修別	學分數	授課教師	備註
■數位圖書館與智慧服務研究	選	3	陳志銘	碩博合開
■數位學習專題	選	3	陳志銘	碩博合開
■資料探勘技術與數位人文應用	選	3	陳志銘	碩博合開
■網路資訊檢索研究	選	3	羅崇銘	碩博合開
■科技創新與專利資訊	選	3	李沛鏞	碩博合開
■智慧財產管理專題	選	3	李沛鏞	碩博合開
■人機互動與介面研究	選	3		碩博合開
■資訊架構與視覺設計	選	3		碩博合開