

元培醫事科技大學生物醫學工程系福祉科技與醫學工程碩士班 碩士學位輔導辦法

中華民國 100 年 11 月 09 日所務籌備會議修正通過

第一條 元培醫事科技大學生物醫學工程系（以下簡稱本系）福祉科技與醫學工程碩士班（以下簡稱本碩士班）為輔導研究生順利進行論文研究，加強研究生論文的寫作能力，以提高研究生論文的水準，特訂「元培醫事科技大學生物醫學工程系福祉科技與醫學工程碩士班碩士學位輔導辦法」（以下簡稱本辦法）。

第二條 碩士論文研究方向以福祉科技與工程之應用與發展為原則。

第三條 論文撰寫：

- 一、 論文寫作時間，應與指導教授保持密切連繫，並接受指導。
- 二、 論文以中文撰寫為原則，格式並需符合本系各項規定，論文格式如附錄。

第四條 碩士學位論文口試：

- 一、 申請碩士論文初稿書面審查前總學分至少應修滿 28 學分以上（不包含補修課程之學分）。
- 二、 應屆準畢業生應於每年 5 月 15 日或 11 月 15 日前，提出論文口試申請，申請書如附表五。
- 三、 口試委員名單、職級、口試時間、本校口試地點，限於口試前一個月向本系提出申請，以符合本系相關簽呈、聘書與支付口試費用作業等，逾期需更動口試時間於一個月後。
- 四、 系方於論文口試三天前，即公布碩士候選人名單於本系，口試委員、口試期間及地點，並開放碩士班一、二年級學生進場聆聽口試簡報後離場，學生家屬或朋友等不相干人員不得入場。
- 五、 論文口試時間，每生以 70 分鐘為原則。
- 六、 論文口試相關規定悉依本校「元培醫事科技大學碩士學位考試辦法」辦理。

第五條 本辦法經系務會議通過後實施，修正時亦同。

附錄

碩士論文寫作格式

1. 碩士論文一律使用 Word 打字編排，碩士論文格式依次為：
 - (一)封面。
 - (二)論文指導教授推薦書與口試委員會審定書。
 - (三)摘要(含中英文)。(註一)
 - (四)序言或致謝詞。
 - (五)目錄。
 - (六)論文正文。
 - (七)參考文獻及附錄(含附表與附圖)。(註二)

註一：碩士論文若以英文繕寫，需附中文摘要。
註二：若論文分章書寫，則第六、七項必須以章為單位編排。
2. 碩士論文份數：應提繳完全相同之碩士論文(最後定稿)3份至系上備存，系上將分送本校圖書館、系專屬碩士論文典藏與外借各1份。

※論文格式詳細說明

3. 封面：包括校名、科系名稱、中英文論文題目、指導老師、共同指導老師、研究生姓名學號、定稿日期。(附件)
4. 書背：書背需註明校名所名、碩士論文、中文論文題目、研究生姓名。
5. 中英文摘要：摘要應簡明扼要(以不超過 600 字為原則)，包括：序言或致謝詞：另頁書寫。
6. 目錄：包括摘要，各章節之標題、附錄、文獻及其所在頁數，並依次編排，圖表目錄應另頁編排。
7. 編排：內容概以章節之項目之順序編排，篇節分明。
8. 紙張：論文除對底面及首頁，均採用 A4 規格紙張。
9. 字體：分章以標楷體 16 點字打字，分節以標楷體 14 點字打字，主要內容以標楷體 14 點字打字，參考文獻以標楷體 12 點字打字。英文字體統一使用 Times New Roman 依字體點數繕打。
10. 文獻：參考文獻包括作者姓名、文獻名稱、卷數、頁數、出版年份。其格式如下：
 1. Tsang BW, Mathias CJ, Fanwick PE, Green MA. Structure-distribution relationships for metal-labeled myocardial imaging agents: comparison of a series of cationic gallium (III) complexes with hexadentate bis(salicylaldimine) ligands. *J Med Chem* 1994; 37: 4400-4406.(英文期刊)
 2. Wey SP. Synthesis, characterization and structure-activity relationships of gallium, indium and copper-labeled radiopharmaceuticals for myocardial imaging with PET. Ph.D. thesis, 1995, Purdue University, Indiana, U.S.A.(碩士英文論文)
 3. Regent R.H.J. and Jewkes R.F. Radiolabelled antibodies for imaging of gastrointestinal tumors. *In: Robinson P.J.A. ed. Nuclear Gastroenterology.* 1st Eds. Edinburgh; Churchill Livingstone, 1986: 145-156.(國外參考用書，多人合編)
 4. Saha GB. Fundamentals of Nuclear Pharmacy. 4th ed. New York: Springer-Verlag, 1998:80-111.(國外專書)
 5. 王世楨，林萬鈺，柯朝元，陳儉鏗。正常國人之放射性同位素大腸穿透檢查。核子醫誌 2001; 14: 85-90。(中文期刊)
 6. 陳宛珂。磷脂質包覆豬血紅素作為人造紅血球之製備及其性質研究。博士論文，清華大學，新竹。中華民國八十七年七月，第 100-120 頁。(國內碩博士論文)
 7. 丁慧枝。放射藥品學。一版。台北，偉明書局。中華民國九十年一月，第 100-120 頁。(國內專書)
11. 表格：請依國際期刊格式編列，表上方附說明。
12. 插圖：必須用儀器繪製或用照片(製版)，依序用號碼編示，圖下方附圖名及說明。