

中華民國 109 年 2 月 19 日 修訂十五版

中華民國 109 年 3 月 30 日 修訂十六版

中華民國 110 年 2 月 17 日 修訂十七版

國立成功大學物理治療學系碩士班 學生手冊



壹、	學系簡介	3
一、	簡 史	3
二、	發展方向	3
三、	學系宗旨與教育目標	4
貳、	+師資陣容	5
參、	開授課程	7
一、	本系開授課程	7
二、	推薦跨領域或進階選修課程	9
肆、	碩士班研究生注意事項	10
一、	指導教授之選擇	10
二、	校外兼職	10
三、	獎助學金	10
四、	論文發表	10
五、	論文之提出及口試：	10
六、	直升健康科學照護科學研究所博士班物理治療組	11
伍、	相關規定	12
	國立成功大學醫學院物理治療學系碩士班論文指導教授志願排序表	13
	國立成功大學物理治療學系碩士班指導教授同意書	14
	國立成功大學物理治療學系碩士班更換碩士論文指導教授同意書	15
	國立成功大學 學年度第 學期碩士班學位考試申請書	16
	國立成功大學博碩士學位論文格式規範	17
	國立成功大學物理治療學系研究生轉組作業辦法	18
	物理治療學系研究生轉組申請表	18
	國立成功大學學生逕行修讀博士學位作業規定	20
	國立成功大學醫學院研究生研究論文獎勵辦法	21

壹、 學系簡介

一、 簡 史

本校於民國七十九學年度設立復健醫學系物理治療組，成立後即積極延攬物理治療師資並擴充教學研究設備。為進一步提昇教學、研究水準及更有效培育物理治療專業人才，乃於民國八十三年八月獨立設系，成立物理治療學系；九十一學年度成立碩士班，開始招收研究生。九十二年並與護理學系、職能治療學系、行為醫學研究所等系所成立健康照護科學研究所博士班，並開始招收博士班學生。105年開始碩士班增加學碩合一入學管道，並分成臨床與研究組。

二、 發展方向

教學方面

積極延聘具有特殊物理治療專長之教師，並合聘中、南台灣大學院校與物理治療相關領域之學有專長教授，以人才共享的概念，除了建立跨校知識平台之外，並提供跨專業的課程，從腦力激盪再提昇全系教學動能與教學內涵廣度與縱深；進而尋求與國際名校教學合作，引導優秀學生與國際接軌，融入全球化的學習環境；培養正確的學習習慣，強調終身物理治療學習的概念。

研究方面

教師個人研究基礎堅實之後，形成以臨床動作科學為中心的整合性研究團隊，未來教師加強國際期刊 SCI 等級研究論文的發表；以多元化的角度結合有共同興趣的研究者，探討影響層面更深遠的問題，同時關心重要本土物理治療議題，成為物理治療研究的重鎮。

肌肉骨骼系統物理治療，將結合運動科學、生物力學等相關知識，針對相關致病機制深入研究，藉以釐清疼痛與動作異常之關聯，並推動骨科物理治療技術之更新與發展。期能提昇骨科物理治療鑑別診斷技術與最佳化治療計畫的設計能力，而使本系成為各種運動傷害、骨骼病變、退化性關節問題、以及其他骨科物理治療相關痛症之諮詢與防治中心。

神經系統物理治療，結合神經科學與認知心理學的理論，配合動作分析與訊號影像訊號處理技術，對老年與神經系統產生之動作障礙與失能，進行跨領域研究與評估，形成改進動作品質的具體策略，將運動控制與動作神經生理的研究成果伸展至國際舞台。

小兒物理治療，將結合兒童發展學、動作科學、小兒神經學與特殊教育等領域，朝向以研究正常與異常動作發展的研究重鎮為目標，並發展高危險群發展遲緩兒童早期療育與科技輔具相關之理論與臨床應用。

呼吸循環系統物理治療，以運動生理、呼吸生理、與循環生理等為基礎，結合動物疾病模式與人體試驗研究，對具有罹患心肺疾病危險因子之族群，及已罹患心臟血管疾病、肺部疾病等病人，探討其運動反應及物理治療相關之療效，且進一步對其生理機制做更深入的研究。

服務方面

成立成大醫院物理治療中心，也加強物理治療與附設醫院各科的合作關係，落實物理治療照顧廣大病患的精神，並透過社區服務與大眾教育，延伸物理治療服務的觸角，提高成大物理治療的能見度。

三、 學系宗旨與教育目標

學系宗旨

培養具專業判斷力、能應用新知、且具人文關懷之物理治療師及研究人員，提供本系教師優良之教學、研究、成長環境，並以教研成果厚實物理治療科學之發展。

教育目標

大學部：

培養能運用專業理論、執行專業技術、整合理論與臨床三種能力，具備專業倫理、專業認同、社會關懷、終生學習四種態度之物理治療人才。

碩士班：

培養具有物理治療學術研究及解決臨床問題能力之人才、跨領域動作科學研究人才。

A. 臨床組：培養具物理治療實證研究能力及獨立解決臨床問題之人才。

B. 研究組：培養具備物理治療及跨領域研究能力之人才。

貳、 +師資陣容

專任教師

姓名	職稱	最高學歷	專長領域
林呈鳳	副教授 兼系主任	美國北卡羅來納大學教堂山分校 動作科學博士	動作科學、生物力學、骨 科物理治療
洪菁霞	教授	國立陽明大學生理學博士	心肺生理學、運動科學、 神經生理學
林桑伊	教授	美國奧勒岡大學動作控制博士	姿勢與步行控制、神經物 理治療、跌倒預防及老年 健康促進
成戎珠	教授	國立成功大學醫學工程博士	兒童發展、小兒物理治 療、平衡控制
黃英修	教授	美國德州大學奧斯汀分校醫學工程 博士	應用電生理學、復健神經 學、神經訊號處理
卓瓊鈺	副教授	美國紐約州立大學水牛城分校 運動科學博士	動作控制、累積性傷害、 生物力學
徐碧真	副教授	國立成功大學醫學工程博士	兒科物理治療、動態平衡 和動作控制、生物力學
蔡一如	副教授	美國南加州大學物理治療博士	動作分析、骨科物理治療 、運動傷害
蔡昆霖	副教授	國立陽明大學臨床醫學博士	心肺生理學、呼吸循環系 統物理治療學、氧化壓力
楊政峯	講師	美國德拉瓦大學動作科學博士	神經物理治療、老人物理 治療、動作學習與適應
李佩紘	助理教授	英國倫敦帝國理工學院腦神經科學 博士	前庭功能損傷之復健、平 衡訓練、動作控制
郭怡良	助理教授	澳洲墨爾本大學物理治療博士	骨科物理治療、問題導向 學習法、實證物理治療
林冠吟	助理教授	澳洲墨爾本大學物理治療博士	癌症復健、骨盆底肌物理 治療、婦女健康

兼任教師

姓名	職稱	最高學歷	專長領域
陳怡如	兼任講師	國立成功大學物理治療學系碩士	神經物理治療、高齡健康促進、跌倒預防
陳文玲	兼任副教授	英國牛津大學臨床醫學博士	骨科物理治療、操作治療學、生物力學
黃卉君	兼任講師	國立臺灣大學物理治療學系碩士	骨科物理治療、超音波彈性造影
劉耀緯	兼任講師	國立成功大學物理治療學系碩士	骨科物理治療、肩關節損傷之物理治療、運動傷害之物理治療

參、 開授課程

一、 本系開授課程

(一) 臨床組

本組畢業最低學分數為 30 學分 (包括碩士論文 6 學分)，其中必修學分為 7 學分，必選修至少 10 學分，選修 7 學分。每學期所修習之課程與學分，須經接受指導教授之課程輔導，依臨床研究方向選修相關課程。修畢所需學分完成論文且符合本校相關畢業規定後，得授予以理學碩士 (Master of Science) 學位。

臨床組必選修課程表

科 目		教 授	碩 一		碩 二	
			(上)	(下)	(上)	(下)
生物統計	必修	李中一、王亮懿	2	-	-	-
物理治療研究方法學	必修	徐碧真	2	-	-	-
物理治療專題討論(一~三) ¹	必修	全體教師	1	1	1	
物理治療專題討論(四) ²	選修	全體教師				1
臨床藥物學	必選	蔡昆霖、業界專家	2			
高階骨科物治臨床技巧及論證*	必選	蔡一如、郭怡良、 業界專家	2			
高階神經物理治療*	必選	黃英修、楊政峯、 林桑伊、卓瓊鈺、 李佩紘、業界專家		2		
高階小兒物治臨床技巧及論證* (隔年開課)	必選	徐碧真、成戎珠、 業界專家	2			
高階心肺物治臨床技巧及論證* (隔年開課)	必選	洪菁霞、蔡昆霖、 業界專家	2			
臨床影像學	必選	林呈鳳、業界專家		2		
高階骨科物理治療實作(一~二)*	必選	骨科教師			1	1
高階神經物理治療實作(一~二)*	必選	神經科教師			1	1
高階小兒物理治療實作(一~二)*	必選	小兒科教師			1	1
高階心肺物理治療實作(一~二)*	必選	心肺教師			1	1

¹物理治療專題討論(一)~(三)，其中至少兩門需為英文報告。

²物理治療專題討論(四)可擇一選抵物理治療專題討論(一)~(三)

*：四大高階專科技巧及論證需擇二(共 4 學分)；高階專科實作至少 2 學分，不限制科目及學期，但須包含自己指導教師領域。(實作先修條件：於臺灣完成 36 週以上之物理治療臨床實習。於國外完成者，由課程委員會另案審核。)

(二) 研究組

本組畢業最低學分數為 30 學分 (包括碩士論文 6 學分)，其中必修學分為 7 學分，選修課程至少 17 學分。每學期所修習之課程與學分，須經接受指導教授之課程輔導，依研究方向選修相關課程。修畢所需學分完成論文且符合本校相關畢業規定後，得授予以理學碩士 (Master of Science) 學位。

研究組必、選修課程表

科 目		教 授	碩 一		碩 二	
			(上)	(下)	(上)	(下)
生物統計	必修	李中一、王亮懿	2	-	-	-
物理治療研究方法學	必修	徐碧真	2	-	-	-
物理治療專題討論(一~三) ¹	必修	全體教師	1	1	1	
物理治療專題討論(四) ²	選修	全體教師				1
動作障礙與肌電生理	選修	黃英修	3	-	-	-
神經物理治療專題研究	選修	卓瓊鈺、林桑伊、楊政峯	-	2	-	-
長期照護之運動與健康促進	選修	洪菁霞	3	-	-	-
智慧生活與長期照護	選修	洪菁霞	3	-	-	-
小兒物理治療專題	選修	成戎珠	-	2	-	-
骨科物理治療獨立研究	選修	蔡一如	-	2	-	-
心肺物理治療獨立研究	選修	洪菁霞、蔡昆霖	-	2	-	-
動作發展與動作分析	選修	成戎珠	3	-	-	-
老人跌倒預防(英語授課)	選修	林桑伊	2	-	-	-
老人物理治療評估學(英語授課)	選修	卓瓊鈺	2	-	-	-
運動技巧的生物力學探討(英語授課)	選修	林呈鳳	3	-	-	-
小兒物理治療的臨床決策 (隔年開課)	選修	徐碧真		2	-	-
肌肉骨骼系統的運動訓練原則	選修	蔡一如	3	-	-	-
利用各類紙材於肢體障礙者輔具設計之應用 (英語授課)	選修	林呈鳳	-	2	-	-
小兒物理治療臨床實習與研究(一~二)	選修	徐碧真	2	2		
資料程式分析	選修	楊政峯	3			
生物醫學與運動生理研究方法	選修	蔡昆霖、洪菁霞		3		
婦女健康物理治療	選修	林冠吟	2			
站立平衡與步行之臨床與研究測試方法(英語授課)	選修	李佩紘*、林桑伊	2			

¹物理治療專題討論(一)~(三)，其中至少兩門需為英文報告。

²物理治療專題討論(四)可擇一選抵物理治療專題討論(一)~(三)

備註：除了臨床組課程各科高階實作課程訂定先修條件需於臺灣完成 36 週以上之物理治療臨床實習之外，其他課程兩組學生皆可選修。

二、 推薦跨領域或進階選修課程

課程名稱	授課教師	學分數	開授系所
腦神經電生理學	蕭富仁	3	心理所
迴歸分析	陸偉明	3	教育所
醫用電腦	陳家進	3	醫工所
人體動態分析	蘇芳慶	3	
人體動作生物力學	蘇芳慶	3	
動作神經生理學	黃英修	3	健照所
細胞生物學	黃阿敏 顏賢章 陳珮君	2	生理所
神經訊息傳遞特論	陳柏熹 游一龍 莊季瑛 郭余民 凌斌	2	
動物實驗研究法	余俊強	2	微免所
老化研究特論	郭保麟 陳昌熙 莊季瑛 蔣輯武 吳梨華 張南山 郭余民	2	分醫所
老人居住環境規劃與實務	陳柏宗	2	老年所
人類疾病動物模式	蘇維仁 許博翔 邱元佑 劉秉彥 蔡坤哲 沈延盛 謝奇璋 江伯敏 陳芄潔 歐弘毅 王亮超 阮俊能 許育祥 蔣思澈	2	臨醫所
基礎生物統計學(英文授課)(外籍生可抵免必修生物統計)	余聰	2	公衛所
進階生物統計學(可抵免必修生物統計)	李中一	2	公衛所

肆、 碩士班研究生注意事項

一、指導教授之選擇

1. 研究生入學時應按本系規定選擇指導教授，研究生新生與各教授接觸，選擇合適之指導教授，指導教授選擇需依本系規定時限前完成「碩士班論文指導教授志願排序表」及「碩士班指導教授同意書」，繳交回系辦公室始完成。
2. 研究生應經常主動與指導教授連繫，俾得實際指導，倘指導教授因故不能繼續指導工作時，得提出申請更改指導教授，系主任得酌請有關教授協助論文指導事宜。

二、校外兼職

1. 本系研究生除兼為本系助教外以不兼校外職務為原則，如須兼校外職務者，必須先得指導教授及系主任之同意，並向本系報備。
2. 如有違反兼職規定涉及學生權益問題，依相關校規與學生辦法處理。

三、獎助學金

1. 新生體檢時，須填寫衛保組及環安衛中心「體(健)檢資料蒐集同意書」，以利助學金辦理勞保加保事宜。

四、論文發表

1. 研究生應儘量利用課餘及寒暑假時間從事研究工作。
2. 研究生從事研究工作時，應注意儀器之保養及研究場所之安全與整潔等，工作完畢時應回復原狀，對於貴重儀器及危險品之使用，應事先徵得指導教授之指導與同意。
3. 碩士論文之目的為培養學生之研究能力與精神，其內容可理論與實驗並重，且能在學術雜誌發表為原則，除應嚴格遵守學術倫理外，發表論文前應就商於指導教授，不得私自行之。
4. 碩士班學生須至國內外研討會發表口頭或壁報論文一篇始能進行論文口試。
5. 國外研討會補助申請管道：
 - (1) 財團法人成杏醫學文教基金會：可上簽呈申請一萬元補助註冊費、機票費，住宿費等。
 - (2) 學校國際事務處出席國際會議補助：
<http://iisd.oia.ncku.edu.tw/p/412-1068-21550.php?Lang=zh-tw>
 - (3) 科技部補助國內研究生出席國際會議：
https://www.most.gov.tw/sci/ch/detail?article_uid=bf1bf8bd-42b8-4089-aea6-45ed1fcc94bb&menu_id=6b4a4661-9126-4d0c-897a-4022c82114a9&content_type=P&view_mode=listView
 - (4) 指導教授計畫補助。

五、論文之提出及口試：

1. 研究生於畢業當學期得依校方規定時間提出學位考試申請(申請日期依學校行事曆規定)。
2. 研究生於修畢要求學分後，俟論文完成即可向系方提出論文口試之申請。
3. 研究生於完成論文初稿後，應儘早提交指導教授，經指導教授改正後，始可定稿。預定口試日期前兩週經指導教授簽准後，向系方提出口試申請，繳交「[碩士學位考試申請表](#)」規定所需之相關資料，交由系方安排口試事宜。口試委員若非現任或曾任教授、副教授、助理教授、中央研究院院士、研究員、副研究員、助研究員，須於預定口試日期前3週詳述聘請理由，提出委員資格審查申請。(業經1090109系務會議決議，由系主任、指導教師為當然委員，系主任另聘1~2位委員，成立學位考試委員會。)
4. 論文內容包括：封面(中英題目)、目錄、誌謝、中文摘要、圖表索引、緒論、文獻查考、理論、實驗裝置與方法、參考文獻、附錄及英文摘要。
5. 論文之裝訂，平、精裝本依本校規定。
6. 論文口試委員由指導教授及系內外教授三~五人組成，口試時研究生就論文內容簡報大約23-30分鐘，並接受口試委員之詢問。
7. 研究生於通過論文口試後，除繳交紙本論文外，須增繳論文全文電子檔案，登錄「成功大學電子學位論文服務」系統，簽署授權書，至總圖書館繳交紙本論文與授權書。
8. 上傳電子檔，系統轉出論文基本資料至國圖“臺灣博碩士論文知識加值系統”；圖書館收平裝本。論文格式依「國立成功大學博碩士學位論文格式規範」辦理。
9. 依本校「研究生學位考試細則」規定，申請學位考試前應先繳交論文比對結果報告(圖書館Turnitin)，經指導教授簽名同意，方可向所屬教學單位提出學位考試申請。本校論文比對事宜，請至成功大學圖書館電子資源查詢系統進行論文比對或洽圖書館知識服務組余小姐(分機65785)。

六、直升健康科學照護科學研究所博士班物理治療組

1. 簡介：健康科學照護科學研究所博士班為整合相關健康照護專業，應用國立成功大學醫學院現有的行為醫學、護理、物理治療、職能治療等四系所碩士班及其他各學科的人才與物力資源，以培養涵蓋生理、心理及社會層次的全人照護之高級研發與領導專業人才，並發展生-心-社會層面兼顧之健康照護研究與政策。本所已於民國91年奉准成立，並於民國92年8月開始招生，共分四組，分別為臨床心理組、護理組、物理治療組、職能治療組。九十二學年度招收3名學生，九十三學年度起招收10名(其中物理治療組2名(不含直升名額))；九十四學年度起開始招收碩士班直升生。
2. 歡迎碩士班同學直升或報考，請參考相關規定「碩士班研究生逕行修讀博士學位作業規定」。

伍、 相關規定

國立成功大學醫學院物理治療學系

碩士班論文指導教授選擇辦法

990318 系務會議通過

106/12/07 系務會議通過

1. 本系教師每人每年可收授碩士班新生一至二人，自 95 學年度起採輪流制，決定該年可指導兩位新生之教師人選。
2. 碩士班學生論文指導教授選擇採志願排序配對制，師生皆需填寫志願排序表(附件一、二)，並交回招生委員會以進行配對。未依規定繳交者，由招生委員會自行配對。
3. 招生委員會進行配對時，須確認每位老師皆配對一位新生後，才能進行第二輪配對。
4. 若教師第二學期不收授新生，須於 4 月底前知會招生委員會。
5. 預計第一學期入學者，須於 5 月底前繳交志願排序表，6 月系務會議公佈配對結果。系辦須提醒春季班入學相關事宜，若學生報到後因故放棄入學或休學，將不重新配對。休學者可提前於該學年度第二學期入學，但僅可參與第二學期志願配對程序。
6. 預計第二學期入學者，須於該學年度 12 月底前繳交志願排序表，隔年 1 月系務會議公佈配對結果。若未能配對成功，學生得參與下一次志願配對程序。
7. 碩士班新生應於入學當學期開學 2 週內繳交指導教授同意書。
8. 僑生、陸生或外籍生得依其意願選擇指導教師，不受本辦法規範。
9. 本辦法如有未盡事宜，得由招生委員會研議，並由主任決議之。
10. 本辦法經系務會議通過後實施，修正時亦同。

國立成功大學醫學院物理治療學系

碩士班論文指導教授志願排序表

填表日期	年 月 日
學生姓名	
入學學期	<input type="checkbox"/> 上學期 <input type="checkbox"/> 下學期
碩士班組別	<input type="checkbox"/> 甲(臨床)組 <input type="checkbox"/> 乙(研究)組
指導教授志願排序 (請務必填滿 8 位)	
第 1 志願	
第 2 志願	
第 3 志願	
第 4 志願	
第 5 志願	
第 6 志願	
第 7 志願	
第 8 志願	

填寫人簽名: _____

(以下請勿填寫)

配對結果	
招生委員會簽章/日期	

國立成功大學物理治療學系碩士班指導教授同意書

經與_____同學討論未來可能研究方向、課業要求等研究生相關事宜，本人同意擔任其碩士論文之主要指導教授，負責修業期間的課業與碩士論文之督導。

碩士班學生簽名：_____

指導教授簽名：_____

系所主管簽章：_____

- 選擇指導教授程序需將簽名同意書需繳交至系辦公室後始算完成。

國立成功大學物理治療學系碩士班更換碩士論文指導教授同意書

學生姓名：	學號：
更換指導 教授 原因	

本人已完全了解更換指導教授，各種可能之風險及所有應注意事項。

學生簽名：_____

本人同意上述學生更換指導教授。

原指導教授意見：(如無意見，僅需簽名即可)

原指導教授 (簽名) 民國 年 月 日

本人同意擔任學生_____之專題指導教授，並於指導期間給予專題研究方面相關之指導與協助。

新指導教授 (簽名) 民國 年 月 日

系主任 民國 年 月 日

國立成功大學 學年度第 學期碩士班學位考試申請書

申請日期： 年 月 日

系 所 組 別	物理治療學系		
學 號		姓 名	
連 絡 電 話			
論 文 題 目			
指 導 教 授 姓 名			
論 文 發 表 之 研 討 會 名 稱 / 地 點 / 日 期 / 題 目			
<p>申請要件：</p> <p>*修業期滿</p> <p>*修畢各該系(所)規定之應修科目與學分</p> <p>*已至國內外研討會發表口頭或壁報論文一篇</p>			

說明：

1. 申請學位考試須經指導教授同意，於考前一個月向所屬系所辦理。
2. 指導教授限於本校專、兼任助理教授以上擔任，若二人以上共同指導時，均應請其簽名同意，俾便做為發放論文指導費之依據。

系所核准簽名欄	系(所)長	指導教授

國立成功大學博碩士學位論文格式規範

102.5.14 101 學年度第 2 次教務會議通過

105.12.15 105 學年度第 2 次教務會議修正過

- 一、 論文封面及內頁紙張規格：寬 21 公分，長 29.6 公分（即 A4 尺寸）80 磅模造紙。
- 二、 封面邊界：
直式：上 23mm、下 30mm、左 20mm、右 20mm
橫式：上 37mm、下 32mm、左 28mm、右 20mm。
- 三、 封面顏色：由學校統一規定。
- 四、 封面書寫：1.校名 2.系（所、學位學程）別 3.論文名稱 4.題目中、英名稱 5.研究生姓名 6.指導教授姓名 7.年、月（學位考試通過日期）。
- 五、 論文第二頁裝訂學位考試合格證明，請考試委員、指導教授、系（所、學位學程）主管簽名。
- 六、 內頁邊界：上 23mm、下 35mm（含頁碼）、左 30mm、右 25mm。
- 七、 論文內容次序：1.考試合格證明 2.中英文摘要（論文以中文撰寫者須附英文延伸摘要）3.誌謝 4.目錄 5.表目錄 6.圖目錄 7.符號 8.主文 9.參考文獻 10.附錄 註：參考文獻書寫注意事項：
 - (1).文學院之中文文獻依分類及年代順序排列。其他學院所之文獻依英文 姓氏第一個字母（或中文 姓 氏第一個字筆劃）及年代順序排列。
 - (2).期刊文獻之書寫依序為：姓名、文章名稱、期刊名、卷別、期別、頁 別、年代。
 - (3).書寫之文獻依序為：姓名、書名、出版商名、出版地、頁別、年代。
- 八、 書背印註校名、系（所、學位學程）別、題目、作者姓名、學年度（學位考試通過學年度）。
- 九、 學位論文請送註冊組及圖書館各乙本，規格如下：
 - (一) 博士班：均為精裝本，封面顏色為黑色，字體為白色。
 - (二) 碩士班：註冊組為平裝本，封面顏色為橘黃色（參考色號 CMYK:C0,M40,Y80,K0 或 RGB:R247,G181,B115）；圖書館為平裝本上光膜，封面顏色同註冊組，字體為黑色。
- 十、 研究生紙本論文如因欲提專利申請需暫緩公開，請填「國家圖書館博碩士學位論文送存本延後公開申請書」簽署後併同論文紙本繳交至本處註冊組。
(<http://etds.lib.ncku.edu.tw/files/2015110001.pdf>)。
- 十一、 本校「研究生學位考試細則」第 4 條規定研究生申請碩士或博士學位考試期限第一學期至 1 月 20 日，第二學期至 7 月 20 日截止，請於本校「研究生學位考試網路申請作業」網頁提出學位考試申請（網址：<http://campus4.ncku.edu.tw/wwwmenu/program/mou/>）。
- 十二、 十二、 研究生請依本校「數位化學位論文蒐集辦法」及「數位論文全文系統繳交流程」辦理轉檔、登入上傳論文及授權作業。（網址：<http://etds.lib.ncku.edu.tw/main/index>）。

國立成功大學物理治療學系研究生轉組作業辦法

106 學年度第 9 次系務會議通過 1070607

1. 研究生修業滿一學年以上，或境外研究生修業滿一學期以上，因特殊情形，經學系所主任和指導教授同意，得申請轉組，並以一次為限，一經核准即不得再返原組。
2. 本系申請轉組之碩班研究生在規定日期前應備齊下列資料向系辦公室提出申請：
 - a. 轉組申請表。
 - b. 第一學年之成績單及名次證明。
 - c. 原碩士班入學考試成績單。
 - d. 讀書計畫—含【轉組之緣由】。
3. 申請轉組之學生應由本系論文審查委員會審查通過(含書面及面談)。
4. 本作業辦法經本系系務會議通過後實施，修改時亦同。

物理治療學系研究生轉組申請表

申請日期： 年 月 日

一、學號及姓名	學號：	姓名
二、聯絡方式	手機：	
	e-mail：	
三、申請轉入組別名稱		組
四、原修業學系年級	碩士班	年級 組

<p>五、申請辦法</p>	<p>依國立成功大學物理治療學系研究生轉組作業辦法規定：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 研究生修業滿一學年以上，或境外研究生修業滿一學期以上，因特殊情形，經學系所主任和指導教授同意，得申請轉組，並以一次為限，一經核准即不得再返原組。 2. 本系申請轉組之碩班研究生在規定日期前應備齊下列資料向系辦公室提出申請： <ol style="list-style-type: none"> a. 轉組申請表。 b. 第一學年之成績單及名次證明。 c. 原碩士班入學考試成績單。 d. 讀書計畫—含【轉組之緣由】。 3. 申請轉組之學生應由本系論文審查委員會審查通過(含書面及面談)。 								
<p>六、轉組具體理由（請詳述具體理由。本頁如有不足，請自行接續下頁。）</p>									
<p>七、轉入組別審查簽章 (由系辦公室填寫)</p>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%;"><input type="checkbox"/> 同意轉入</td> <td style="width: 70%; text-align: right;">組</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 不同意轉組</td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center;">經第 學年第 學期第 次 審查委員會通過</td> </tr> <tr> <td colspan="2">主任簽章：</td> </tr> </table>	<input type="checkbox"/> 同意轉入	組	<input type="checkbox"/> 不同意轉組		經第 學年第 學期第 次 審查委員會通過		主任簽章：	
<input type="checkbox"/> 同意轉入	組								
<input type="checkbox"/> 不同意轉組									
經第 學年第 學期第 次 審查委員會通過									
主任簽章：									

國立成功大學學生逕行修讀博士學位作業規定

95.11.08 九十五學年度第一學期第一次教務會議修正通過 97.12.09 九十七學年度第一次教務會議修正通過

- 一、本作業規定依據教育部「學生逕修讀博士學位辦法」訂定之。
- 二、申請逕修讀博士學位學生，由原就讀或相關系、所、院、學位學程副教授以上二人推薦，向擬就讀系、所、院、學位學程申請，經甄試及擬就讀系、所、院、學位學程甄審會議通過，並將通過名單送教務處簽報校長核定後，得逕行修讀博士學位。
申請逕修讀博士學位學生資格如下：
 - (一) 學士班應屆畢業生（含申請提前畢業生）具下列條件之一者：
 1. 學業成績平均 80 分以上，具研究潛力者。
 2. 名次在該班學生前三分之一以內，具研究潛力者。
 - (二) 碩士班修業一年以上，第一學年兩學期之學業成績，具下列條件之一者：
 1. 學業成績平均 80 分以上，具研究潛力者。
 2. 名次在該班學生前三分之二以內，具研究潛力者。
- 三、各系、所、院、學位學程每學年逕行修讀博士學位名額，以該系、所、院、學位學程當學年度教育部核定博士班招生名額之百分之四十為限。但核定招生名額不足五名者，逕修讀博士學位名額至多以二名為限。
前項名額包含於當學年度教育部核定學校招生總量內。
- 四、各系、所、院、學位學程辦理本案之甄試得與博士班研究生入學考試同時舉行。其甄試方式、評定成績及試務比照本校招收博士班研究生共同注意事項規定辦理。
- 五、各系、所、院、學位學程應將其甄審通過名單有關資料及甄試委員會會議記錄，於每年 8 月 20 日前提報教務處彙辦相關簽核事宜。
- 六、核准逕修讀博士學位之學士班應屆畢業生於學期開始前須取得學士學位，否則取消逕修讀博士學位資格。核准逕讀博士學位學生，不得申請保留學籍。
- 七、逕修讀博士學位之學生因故中止修讀博士學位或未通過博士學位候選人資格考核，經系、所、院、學位學程相關會議審查通過，校長核定後，得申請回原系、所、院、學位學程或相關系、所、院、學位學程碩士班就讀。
前項學生依規定修畢碩士班應修課程，提出論文，經碩士學位考試委員會考試通過者，授予碩士學位，其在博士班修業時間不併入碩士班最高修業年限核計。
- 八、逕行修讀博士學位學生修業期滿，通過博士學位候選人資格考核。但未通過博士學位考試，其博士學位論文經博士學位考試委員會認定合於碩士學位標準者，得授予碩士學位。
- 九、碩士班學生經本校核定准予逕修讀博士學位者，非經自請撤銷逕修讀博士學位資格，不得再參加原碩士班學位考試。
- 十、本作業規定經教務會議通過後施行，修正時亦同。

國立成功大學醫學院研究生研究論文獎勵辦法

2003.10.9 研究發展委員會訂定
2007.3.28 各組所長會議修正通過
2008.3.27 各組所長會議修正通過
2010.3.26 所長會議修正通過
2011.11.1 研究委員會會議修正通過
2015.3.20 所長會議修正通過
2016.03.10 研究發展委員會修正通過
2016.03.28 所長會議修正通過

- 一、為提倡學術研究風氣，獎勵本院研究生從事醫學研究工作，提昇本院學術研究水準，特訂定本獎勵辦法(下簡稱本辦法)。
- 二、凡本院博士班學生或碩士班學生在學期間經論文競賽或各系所推薦為優秀研究論文者，由醫學院給予獎勵，獎金視年度預算而定。
- 三、碩士班學生依各系所規定參加進度報告後，由系所推薦參加進度報告人數的20%（不足一位採自動進位）為優秀論文獎得主，由院方給予獎勵，於公開場合表揚。並由各所推薦一名研究傑出之應屆畢業碩士班學生，於每年5月醫學院研究日以口頭或壁報方式分享研究心得。
- 四、博士班學生每年5月參加醫學院研究日之人數由各博士班所長協商，經所推薦參與研究日之論文競試，最後再依參加論文競試人數的前1/2，產生優秀論文獎得主，由院方給予獎勵，於公開場合表揚。
- 五、本辦法經院務會議核備後實施，修訂時亦同。