

臺北醫學大學公共衛生學院
傷害防治學研究所
———學年度碩博士班

Graduate Institute of Injury Prevention and Control,
College of Public Health, Taipei Medical University
FALL 2022
Master & PhD program



新生手冊
Student Handbook

目錄

壹、歷史沿革(History)	1
貳、師資陣容(Faculty)	3
參、教育目標及核心能力(Educational Goals & Core Ability).....	7
肆、修業規定(Degree Requirements)	9
伍、碩博士班修業流程(Study Chart for Master & PhD program)...	25
陸、其他相關法規及表格(Regulations and Forms).....	33

壹、歷史沿革(History)

鑒於事故傷害連續三十年為臺灣地區十大死因前六位，本所創所所長邱文達教授積極推動機車事故傷害防治，並於2000年8月正式創立傷害防治學研究所，招收碩士班研究生，專為培育國內傷害防治專才。國外學術表現優異學府如美國哈佛大學、約翰霍普金斯大學、加州大學洛杉磯分校、匹茲堡大學、蒙那許大學、華盛頓大學以及澳洲西澳大學等均已設立傷害防治相關研究課程，而本所為亞洲第一個成立傷害防治學研究所。

目前碩士班每年招生人數為9名，分為傷害醫療組及傷害防治組，至111學年已招生23屆學生。2006年於公共衛生研究所博士班成立傷害防治學組，招收博士班學生，2015年獲教育部核准設立傷害防治學研究所博士班，每年招收博士生2名，提供碩博一貫教育體制，期能在更完善之專職機構，培育高級傷害防治專業人才，使臺灣成為國際傷害防治領域之標竿。另一方面，99學年開始招收僑生及外籍學生，至111學年止，已招收僑生1名，外籍學生21名，外籍學生分別來自甘比亞、史瓦濟蘭、約旦、印尼、越南及泰國等。

師資方面，專任教師共10位，包括陳品玲教授兼所長、林茂榮教授、洪國盛教授、張光華教授、白志偉教授、張鳳航教授、馬漢平副教授、林硯農副教授、陳澂毅副教授及魏立副教授，共6位教授4位副教授。

鑑於傷害防治潮流的多變及多樣化，高等教育的成效影響整體國家競爭力，因此更深入性及整合性的傷害防治專業知識及技術研究是必要的，本所積極規劃以傷害防治政策為導向的研究平台，整合傷害相關領域，落實傷害防治之推廣，並培育傷害防治優秀人才，幫助國家、社會、個人事故傷害防治措施之推動。

History and Present

A document by WHO highlights that more than 5 million people die each year as a result of injuries, resulting from acts of violence against oneself or others, road traffic crashes, burns, drowning, falls, and poisonings, among other causes. In August 2000, the Graduate Institute of Injury Prevention and Control (IPC) was founded as the first postgraduate institute in Asia devoted to injury research. The main objective of our doctoral program commenced in 2015 aims at achieving a higher standard of basic and applied research in injury prevention and control. Our excellence in both research and education programs has regularly attracted international students since 2010.

Our excellence in both research and education programs has regularly attracted international students since 2010. Until June 2022, there are 21 graduate international students from Gambia, Swaziland, Jordan, Indonesia, Thailand and Vietnam.

We have 10 full-time faculty members in institute, of which 6 are professors, 4 are associate professors. In order to teaching, research and internationalization, part-time faculty members are also employed.

Features

Injury Prevention is a multi-disciplinary field combining expertise from the fields of Critical Care Medicine, Disaster Medicine, Emergency Medicine, General Surgery, Neurosurgery, Epidemiology, Biostatistics, Public Health, Transportation, Rehabilitation, and Behavioral Science.

Teaching objectives

- To cultivate professionals in the field of injury prevention and control.
- To obtain fundamental concepts on injury prevention and control.
- To fully apply various strategies and techniques to injury prevention and control.
- To achieve the ultimate target that injury can be prevented and controlled.

貳、師資陣容(Faculty)

一、專任師資(Full-time Faculty)

本所專任教師 10 名，兼任教師 7 名(名譽教授 3 名及助理教授 4 名)，行政人員 1 名。

We have 10 full-time faculty members, 7 part-time faculty member (3 honorary professors and 4 associate professors) and 1 administration staff.

職稱 Position	姓名 Name	學歷 Education	研究專長 Research expertise
教授兼 所長 Professor and Chairman	陳品玲 Ping-Ling, Chen	美國明尼蘇達大學流行病學博士 University of Minnesota, Department of Epidemiology, PhD	傷害監測、健康風險評估、健康促進、兒童傷害、霸凌 Injury Surveillance, Health Risk Assessment, Health Promotion, Child Injury, Bully
教授 Professor	林茂榮 Mau-Roung, Lin	美國約翰霍普金斯大學流行病學研究所博士 Johns Hopkins University, Department of Epidemiology, PhD	傷害流行病學、生活品質、復健醫學 Injury Epidemiology, Quality of Life, Rehabilitation Medicine
教授 Professor	洪國盛 Kuo-Sheng, Hung	高雄醫學大學醫學研究所博士 Kaohsiung Medical University, Institute of Medicine, PhD	神經外科學、神經保護轉殖、骨質疏鬆 Neurosurgery, Translational Research in Neuroscience, Osteoporosis
教授 Professor	張光華 Kwang-Hwa, Chang	陽明大學醫務管理研究所管理學碩士 National Yang-Ming University, Institute of Hospital and Health Care Administration, MS	復健醫學、老年醫學、骨質疏鬆、國際健康功能與身心障礙分類系統 Rehabilitation Medicine, Geriatrics, Osteoporosis, ICF
教授 Professor	白志偉 Chih-Wei, Pai	英國愛丁堡龍比亞大學運輸管理研究所博士 Edinburgh Napier University, Institute of Transport Research, PhD	交通安全傷害防治、機車事故與傷害、計量經濟 Traffic Safety and Injury Prevention/Control, Motorcycle Accident and Injury, Econometric Model

職稱 Position	姓名 Name	學歷 Education	研究專長 Research expertise
教授 Professor	張鳳航 Feng-Hang, Chang	美國波士頓大學復健科學研究所博士 Boston University, College of Health and Rehabilitation Sciences, ScD.	職能治療、復健醫學、量表發展、失能研究 Occupational Therapy, Rehabilitation Science, Measurement Development, Disability Studies
副教授 Associate Professor	馬漢平 Hon-Ping, Ma	臺北醫學大學傷害防治學研究所碩士 Taipei Medical University, Graduate Institute of Injury Prevention and Control, MS.	急重症醫學、老人醫學、災難醫學 Critical Care Medicine, Elderly Medicine, Disaster Medicine
副教授 Associate Professor	林硯農 Yan-Nung, Lin	臺北醫學大學傷害防治學研究所碩士 Taipei Medical University, Graduate Institute of Injury Prevention and Control, MS.	復健醫學、神經復健、生活品質 Rehabilitation Medicine, Neuro-Rehabilitation, Quality of Life Research
副教授 Associate Professor	陳澂毅 Cheng-Yi, Chen	陽明大學神經科學研究所博士 National Yang-Ming University, Institute of Neuroscience, PhD	蓄意傷害與道德認知、暴力與情緒處理、認知神經科學研究方法、社會神經科學 Intentional Harm & Moral Cognition, Violence & Emotional Processing, Cognitive Neuroscience, Social Neuroscience
副教授 Associate Professor	魏立 Li, Wei	臺北醫學大學轉譯醫學博士學位學程 Taipei Medical University, Translational Medicine, PhD	神經外科、頭部外傷、動物實驗模式 Neurosurgery, Head Injury, Animal model

二、兼任師資(Part-time Faculty)

職稱 Position	姓名 Name	學歷 Education	研究專長 Research expertise
名譽教授 Honorary Professor	邱文達 Wen-Ta Chiu	美國匹茲堡大學流行病學博士 University of Pittsburgh, Department of Epidemiology, PhD	災難醫學、神經外科、傷害防治、醫院管理 Disaster Medicine, Neurosurgery, Injury Prevention, Hospital Management
名譽教授 Honorary Professor	蔡行瀚 Shin-Han Tsai	美國辛辛那提大學神經生物學研究所博士 University of Cincinnati, Department of Neurobiology, PhD	急重症醫學、航空醫學、神經生理學 Emergency Medicine, Aviation Medicine, Neurophysiology
名譽教授 Honorary Professor	張丞圭 Cheng-Kuei Chang	國立陽明大學生理學研究所博士 National Yang-Ming University, Department and Institute of Physiology, PhD	神經外科、神經生理學、動物實驗設計 Neurosurgery, Neurophysiology, Animal Disease Models
助理教授 Assistant Professor	陳婉琳 Wan-Lin, Chen	臺北醫學大學傷害防治學研究所碩士 Taipei Medical University, Graduate Institute of Injury Prevention and Control, MS.	航空醫學 Aviation Medicine
助理教授 Assistant Professor	蔡維謀 Wei-Mou, Tsai	臺北醫學大學傷害防治學研究所碩士 Taipei Medical University, Graduate Institute of Injury Prevention and Control, MS.	急診醫學、意外傷害防治 Emergency medicine, accidental injury prevention
助理教授 Assistant Professor	蔡瑞森 Ruey-Sen Tsai	美國康乃爾大學法學碩士 Cornell University, Law School, MS	傷害及醫療相關法律暨醫療糾紛實務、智慧財產權之管理暨糾紛處理 Injury and Medical Related law and Medical disputes, Management of intellectual property rights and dispute handling
助理教授 Assistant Professor	王耀慶 Ruey-Sen Tsai	臺北醫學大學醫學資訊研究所博士 Taipei Medical University, Graduate Institute of Biomedical Informatics, PhD	急診醫學、人工智慧、災難醫學 Emergency Medicine, Artificial Intelligence, Disaster Medicine

三、行政秘書(administration staff.)

職稱 Position	姓名 Name	負責業務 Responsibilities
行政秘書 Administrative Secretary	陳琴宜 Chin-Yi Chen (Jean)	學生事務、所務行政等事 宜 Student Activities, Administrative of Institute

參、教育目標及核心能力(Educational Goals & Core Ability)

因應國際教育發展趨勢，培育數位、跨領域及創新能力為未來教育發展的重要面向，因此本校於 106.9.27 校務會議修訂總體教育宗旨，訂定為「培育具人文關懷、創新能力及國際觀的生醫人才」，並依據教育宗旨修訂校版教育目標及核心能力，分別為「人文素養與社會實踐能力」、「跨域創新與應用能力」、「國際視野與全球移動能力」及「倫理判斷與專業能力」，實踐具備符合學校教育理念之優質醫事專業人才。

本所延續校、院級發展及教育目標，培植傷害防治之專業人才，依本所發展宗旨：一、培養傷害防治研究領域之專業人才；二、推動台灣成為世界級的傷害防治領導者；三、推廣傷害防治，服務社會，在各班制皆擬定五大教育目標及六大核心能力，並根據核心能力進行課程設計，作為學生選課參考依據。

單位	教育目標	核心能力
碩士班	培養豐富的人文素養及思辨能力 發展社會服務能力與行動熱忱 具創新思維與結合多重領域之學識涵養 拓展宏觀的國際視野及良好溝通領導能力 培養傷害防治專業能力並具倫理涵養	培養人文關懷與思辨能力 落實傷害防治於社會 創新思維及整合跨領域知識之專業能力 具有國際視野與溝通協調能力 具備倫理道德與專業判斷 從事傷害防治專業之教學與研究基本能力
博士班	培養豐富的人文素養及獨立思辨能力 參與社會服務熱忱與實踐社會責任 發揮創新思維與整合應用跨領域專業 提升宏觀的國際視野及優良領導能力 厚實傷害防治專業能力及學術倫理之涵養	具備人文社會關懷及精準思辨能力 參與社會服務與實踐社會責任能力 獨立思考、創新研究及論文撰寫與專業發表之能力 具有跨專業團隊溝通協調能力 具備國際視野及參與國際學術研究之能力 具備恪守學術研究倫理之知能 具有領導並提升台灣傷害防治之研究與政策能力

Educational Goals & Core Ability

Program	Educational Goals	Core Ability
Master	<ol style="list-style-type: none"> 1. To obtain profound humanistic quality and independent thinking. 2. To develop social service and enthusiasm 3. To possess inventive thinking and integrate multi-disciplinary expertise fields 4. To expand a macroscopic international vision, good communication, and leadership. 5. To cultivate professional in the field of injury prevention and control and ethical 	<ol style="list-style-type: none"> 1. To obtain humanistic care and right thinking 2. To apply injury prevention and control to the community 3. Innovative thinking and to combine different fields of knowledge and expertise 4. To possess a broad international perspective, communication, and coordination ability 5. To possess morality, ethics, and professional judgment 6. To obtain abilities for completing tasks for injury prevention and control.
PhD	<ol style="list-style-type: none"> 1. To obtain profound humanistic quality, independent, and right thinking 2. To participate in social services and fulfill social responsibility 3. To develop inventive thinking, integrate multi-disciplinary expertise fields, and establish independent thinking 4. To expand a macroscopic international vision and outstanding leadership 5. To enhance professionals in the field of injury prevention and control and academic ethics and integrity. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. To obtain humanistic and social care and accurate thinking ability 2. To participate in social services and fulfill social responsibility 3. To obtain ability with independent thinking, innovation research, paper writing and professional publication 4. To obtain multi- disciplinary expertise in communication and coordination 5. To obtain international vision and participate in international academic research 6. To scrupulously abide by academic research ethics knowledge and ability 7. To have leaderships and promote with initiating policies in the field of injury prevention and control

肆、修業規定(Degree Requirements)

臺北醫學大學傷害防治學研究所碩士班暨碩士在職專班修業規定

95年08月23日 所務會議新訂通過
95年08月24日 院務會議新訂通過
95年09月15日 教務會議新訂通過
101年02月29日 所務會議修正通過
101年05月23日 院務會議修正通過
101年06月28日 教務會議修正通過
103年11月28日 所務會議修正通過
103年12月01日 院務會議修正通過
103年12月11日 教務會議修正通過
104年01月16日 所務會議修正通過
104年03月31日 院務會議修正通過
104年04月10日 教務會議修正通過
104年10月12日 所務會議修正通過
104年11月09日 院務會議修正通過
104年11月30日 教務會議修正通過
105年06月03日 所務會議修正通過
105年06月07日 院務會議修正通過
105年09月22日 教務會議修正通過
107年07月06日 所務會議修正通過
107年08月27日 院務會議修正通過
107年09月18日 教務會議修正通過
108年05月06日 所務會議修正通過
108年05月07日 院務會議修正通過
108年05月16日 教務會議修正通過
110年01月15日 所務會議修正通過
110年05月03日 院務會議修正通過
110年05月19日 教務會議修正通過

第一條 修業及休學年限：

依本校學則規定辦理。

第二條 修課分組：

本所碩士班學生依其報考組別及學制，分為傷害醫療組、傷害防治組及失能暨復健在職專班。

第三條 修業學分：須修滿至少 32 學分(含碩士論文 6 學分及研究倫理 0 學分)，各組學分內容如下：

一、傷害醫療組及傷害防治組：

(一)107 學年度(含)之前入學新生必選修學分規定如下：

1. 必修 16 學分(含碩士論文 6 學分)。
2. 選修 16 學分，得認列校內他所碩博士班課程至多 4 學分(惟外國學生不受此限)，並經行政老師及主管同意。

(二)108 學年度(含)起入學新生必選修學分規定如下：

1. 必修 22 學分(含碩士論文 6 學分)。
2. 選修 10 學分，得認列校內他所碩博士班課程至多 2 學分(惟外國學生不受此限)，並經行政老師及主管同意。

二、失能暨復健在職專班：

1. 必修 12 學分(含碩士論文 6 學分)
2. 選修 20 學分，得認列校內他所課程至多 8 學分，並經行政老師及主管同意。
3. 本專班於 107 學年度停招，修業規定適用於 106 學年度前入學新生。

三、其他規定：

1. 各學年度入學學生須依本所碩士班「必選修科目表」規定修習課程，並依入學組別修習該領域類別課程至少 4 學分。
2. 修習課程中須含全英語教學課程至少 4 學分。
3. 入學前修習通過本所碩士班課程（有效年限為五年內），得辦理學分抵免，至多 6 學分。

第四條 指導教授：

1. 依本校「研究生指導教授資格要點」辦理。
2. 研究生須依組別至少與三位專任教師面談，於一年級上學期結束前選定指導教授，並填寫申請表由所長核定。
3. 指導教授須具本所專任助理教授以上資格，但助理教授須具博士後研究年資兩年以上；共同指導教授須具助理教授以上資格，兼任教師及本校他系所學位學程教師僅能擔任共同指導教授，且須經所長及所務會議通過。
4. 研究生選定指導教授後，若彼此因理念或研究工作協調發生困難，得提出更換指導教授申請，由所長組成 3-5 人專案小組，協助學生重新擇定指導教授，並經所長核定通過後完成更換指導教授程序，惟更換以一次為原則。
5. 本所每位專任教師以指導每屆兩位碩士班研究生為原則（不含外系所或外校指導的研究生）。

第五條 研究主題與學位考試：

1. 自 110 學年度入學新生起，研究生修滿規定學分且及格，並應通過碩士論文計畫審查後始得提出學位考試申請。
2. 論文計畫審查會議由本所教師組成委員會進行口頭及書面審查，研究生之論文研究主題與內容應與傷害防治相關。委員於審查完畢後，將審查意見送至所內備查。
3. 學位考試委員三至五人，且校外委員以三分之一為限，由系所主管依指導教授建議名單圈選並指定一人為召集人。指導教授及共同指導教授不得擔任召集人。
4. 考試時間須依校方規定期限內完成，其他相關規定依「臺北醫學大學碩士及博士學位考試實施細則」執行。
5. 考試成績 70 分為及格，滿分為 100 分，成績以出席委員評定分數平均決定之。若有二分之一以上委員評定不及格者，以不及格論。不及格者，得於次學期或次學年舉行重考，重考以一次為限，重考成績仍不及格者，應令退

學。

第六條 權利與義務：

1. 基於空間考量，研究生專屬空間不足時，傷害防治組得優先安排。
2. 研究生辦理離校時，須清空專屬空間，並點交保管物件。
3. 為培育學生研究行政能力並參予所務，由傷害防治組學生擔任所務值日生，採輪班制。

第七條 其他未盡事宜，悉依教育部及本校相關規定辦理。

第八條 本規定經教務會議通過，報請校長核定後公告施行；修正時，亦同。

傷害防治學研究所碩士班選課課程彙整表

開課單位	科目類別	一年級			二年級	
		上學期		下學期	上學期	下學期
公衛學院	研究所共同必修	<ul style="list-style-type: none"> • 專題討論(A0530002_C 班) • 應用生物統計學(A0530007_B 班) • 應用流行病學 (中文 A0530006_B 班；英文 A053E017) 		<ul style="list-style-type: none"> • 專題討論(A0530003_C 班) 	<ul style="list-style-type: none"> • 專題討論(A0530004_C 班) 	<ul style="list-style-type: none"> • 專題討論(A0530005_C 班) • 公共衛生論文寫作
	研究所共同選修	<ul style="list-style-type: none"> • 國際衛生研究^(英) • 失能、參與和健康專論(奇 111)^(英) • 失能暨復健專論(偶 112) 		<ul style="list-style-type: none"> • 健康監測系統之發展與評價 		
	碩士班共同選修	<ul style="list-style-type: none"> • 道路交通與安全^(英)(遠距) 		<ul style="list-style-type: none"> • 緊急醫療救護與實務 • 復健醫學與輔具應用(偶 112) • 大腦功能與行為缺失 • 臨床研究方法論 		
傷防所	系所必修	<ul style="list-style-type: none"> • 傷害防治專論 • 災難醫學專論^(英) 		<ul style="list-style-type: none"> • 傷害流行病學^(英) 		<ul style="list-style-type: none"> • 碩士論文
	傷害醫療組	開課學年	奇(111)	<ul style="list-style-type: none"> • 野外醫學 	<ul style="list-style-type: none"> • 神經疾病傷害防治專論 	
			偶(112)	<ul style="list-style-type: none"> • 急重症醫學 	<ul style="list-style-type: none"> • 外傷學 	
傷害防治組	開課學年	全	<ul style="list-style-type: none"> • 國際傷害與暴力防治交流專題討論^(英) 			

※以同等學力入學之學生必須另選修本校大學部「流行病學」及「生物統計」課程，才可選修碩士班應用流行病學及應用生用生物統計學
 ※學院研究所共同選修課「道路交通與安全」、「緊急醫療救護與實務」、「健康監測系統之發展與評價」及「大腦功能與行為缺失」認列為傷害防治組課程。「失能暨復健專論」、「復健醫學與輔具應用」、「臨床研究方法專論」認列為傷害醫療組課程。

臺北醫學大學傷害防治學研究所碩士班修業規定(英文版)

Degree Requirements for International Master's Program in Graduate Institute of Injury Prevention and Control in College of Public Health

Amended by the Program Council on January 16, 2015
Amended by the College Council on March 31, 2015
Amended by the Academic Council on April 10, 2015
Amended by the Program Council on July 6, 2018
Amended by the College Council on August 27, 2018
Amended by the Academic Council on September 18, 2018
Amended by the Program Council on May 6, 2019
Amended by the College Council on May 7, 2019
Amended by the Academic Council on May 16, 2019
Amended by the Program Council on January 15, 2021
Amended by the College Council on May 3, 2021
Amended by the Academic Council on May 19, 2021

Article I Period of study

The master degree course is a two-year programme, and two-year extension is permitted. During the study period, leave of absence can be granted twice of duration up to 2 years.

Article II Credits

A minimum of 32 credits is required for graduation (including the six-credit graduate thesis).

Information about credits are as follows:

1. Compulsory courses:

- (1) Students enrolled in academic year 2018(inclusive) onward need to take 16 credits, including seminar (4 credits), graduate thesis (6 credits) and research ethics (0 credits). Students must choose Methodology of Epidemiology 1 (2 credits) in our department and statistics class (2 credits) from other master program.
- (2) Students enrolled in academic year 2019(inclusive) backward need to take 22 credits, including seminar (4 credits), graduate thesis (6 credits) and research ethics (0 credits). "Seminar in injury prevention & control" is equivalent to "Seminar in international injury & violence prevention". International students have to select one of these two courses..

2. Optional courses:

- (1) Students enrolled in academic year 2018(inclusive) onward need to take 16 credits
- (2) Students enrolled in academic year 2019(inclusive) backward need to take 10 credits
- (3) Students are allowed to take courses from other departments that offer master degree programmes, but must prioritise the courses from own department (not including 2 credit courses of Chinese class).

3. Language Requirement: Graduate students are required to take 2 credit courses of Chinese.

4. Other Requirements: Students can apply for course credit exemptions (up to six credits), conditioned on that students have completed credits within the Graduate Institute (valid for five years).

Article III Qualifications of Advising Professor

To ensure that research can proceed smoothly and to attain research goal, the principles of choosing an advisor are as followed:

1. The Regulations are in accordance Taipei Medical University Guidelines for advisors' qualifications.
2. Master's student must consult with at least three full-time teachers. Before the end of first semester, an advising professor must be selected; an application form must be filled out and approved by the Director.
3. Advising professor must be from your own department and must be a full-time assistant professor or above, co-advising professors must be a qualified assistant professor or above; part-time or other department professors can serve as the co-advisor.
4. After students have selected their advisors, if any complications arises between the student and advisor, notification to change advisors should be proposed, an ad hoc committee will be formed to aid the student.
5. Full-time professors can take up to two students per school year (not including students from other department or schools).

Article IV Research topic and Thesis Defense

1. Starting from 2021(inclusive) academic year, newly enrolled master's students must pass the credit requirements and Proposal Defense before applying for thesis oral presentation.
2. The Proposal Defense committee, composed of our faculty members, should review student's research proposal for the oral presentation and provide written report. Students Thesis topic and content must be related to injury prevention and control. The written report then will be documented for future reference.
3. Name list of committee member for Thesis Defense should be recommended by advising professor and approved by the director. These external members may make up no more than one-third of the committee membership.
4. Date of Thesis Defence should be set in accordance with the deadline required by the University; and other regulations shall be in accord with the Taipei Medical University Implementation Guidelines of master and PhD degree examination
5. 70 is the passing mark for Thesis Defense and full marks is 100, graded by the examiners and averaged. If half of the examiners or above give a fail mark, this course will be marked as failed. During next semester/school year, reapplication is only allowed once.
6. Master's student that has passed Thesis Defense can then start to revise their thesis and then apply for their degree certification.

Article V Rights and Obligations

1. Due to shortage of space, if there are not enough seats for every master's students, full-time student have the first priority.
2. Master's students applying to leave school must vacate to their space and return the storage cabinet key.

Article VI Matters not covered in the current document shall be handled in accordance with other related regulations of the Ministry of Education and Taipei Medical University.

Article VII These Procedures become effective after approval by the Academic Affairs Committee. Amendments follow the same procedure.

Master's Course Table

Units	Required/ Elective Course	First Year		Second Year	
		Fall Semester	Spring Semester	Fall Semester	Spring Semester
College of PH	Require	<ul style="list-style-type: none"> • Seminar(A053E002_B) • Applied Biostatistics(A053E007) • Applied Epidemiology(A053E017) 	<ul style="list-style-type: none"> • Seminar (A053E003_B) 	<ul style="list-style-type: none"> • Seminar(A053E004_B) 	<ul style="list-style-type: none"> • Seminar(A053E005_B) • Scientific Writing in Public Health(3130E007)
	Elective	<ul style="list-style-type: none"> • International health research • Advanced topics in disability, participation & health (2022) • Road traffic & safety (Distance Education) 			
Master Program of IPC	Require	<ul style="list-style-type: none"> • Seminar in disaster medicine 	<ul style="list-style-type: none"> • Injury epidemiology 		<ul style="list-style-type: none"> • Thesis
	Elective	<ul style="list-style-type: none"> • Seminar in international injury & violence prevention 			

International students can choose the class from other department, but need to be approved by the administration professor and chairman.

臺北醫學大學傷害防治學研究所博士班修業規定
Degree Requirements for Ph.D. Program in Graduate Institute of Injury Prevention and Control in College of Public Health

104 年 10 月 12 日所務會議新訂通過
104 年 11 月 09 日院務會議新訂通過
104 年 11 月 30 日教務會議新訂通過
105 年 06 月 03 日所務會議修正通過
105 年 06 月 07 日院務會議修正通過
105 年 09 月 22 日教務會議修正通過
106 年 04 月 07 日所務會議修正通過
106 年 04 月 24 日院務會議修正通過
106 年 05 月 16 日教務會議修正通過
107 年 07 月 06 日所務會議修正通過
107 年 08 月 27 日院務會議修正通過
107 年 09 月 18 日教務會議修正通過
108 年 05 月 06 日所務會議修正通過
108 年 05 月 07 日院務會議修正通過
108 年 05 月 16 日教務會議修正通過
110 年 01 月 15 日所務會議修正通過
110 年 05 月 03 日院務會議修正通過
110 年 05 月 19 日教務會議修正通過

第一條 修業年限

依本校學則規定辦理。

Article I Length of Study:

The period of study shall be as stipulated in the Taipei Medical University Academic Regulations.

第二條 修業學分

- (一) 107 學年度(含)之前入學新生修業學分規定：博士班研究生須修滿認可之課程 30 學分（含）以上，包括必修 20 學分（含博士論文 12 學分及研究倫理 0 學分）及至少選修 10 學分，始可畢業。
- (二) 108 學年度(含)起入學新生修業學分規定：博士班研究生須修滿認可之課程 36 學分（含）以上，包括必修 26 學分（含博士論文 12 學分及研究倫理 0 學分）及至少選修 10 學分，始可畢業。
- (三) 其他規定
1. 各學年度入學學生須依本所博士班「必選修科目表」規定修習課程。
 2. 原則上本所博士班研究生必須修習本所開設之博士班課程方可列入畢業學分計算。若因博士論文研究，須修習本校或外校博士班課程，則須行政老師及系所主管核准通過方可列入畢業學分。(得認列校內他所課程學分，且需經行政老師及主管同意)。
 3. 曾就讀本校碩士班且畢業後就讀本所博士班之學生，其碩士班所修的博士

班課程若已認列碩士班畢業學分，不可抵免博士班學分。

4. 逕修讀博士學位研究生至少應修滿 30 學分(須含碩士班一年級必修課程)，論文學分另計。
5. 畢業語言門檻：本國學生、僑生及陸生修習課程中須含全英語教學課程至少 6 學分；外國學生須修習 2 學分之中文課程(不列入畢業學分)。

Article II Credits

1. Students enrolled in academic year 2018(inclusive) onward need to take at least 30 credits to graduate, of which 20 required credits (12 credits for thesis, and 0 credit for Research ethics), and take a minimum of 10 elective credits.
2. Students enrolled in academic year 2019(inclusive) backward need to take at least 36 credits to graduate, of which 26 required credits (12 credits for thesis, and 0 credit for Research ethics), and take a minimum of 10 elective credits.
3. Other Requirements:
 - (1) Student should follow the List of Courses for Ph.D Program while selecting their courses in Graduate Institute of Injury Prevention and Control in TMU.
 - (2) In principle, only courses accredited within the Institute are recognized and counted for graduation. Those courses accredited by other departments need to be approved by the Administration Professor and the Head of Institute for graduation.
 - (3) In the event that students have obtained master degrees in TMU and may have obtained credits from the Graduate Institute, the credits, once has been used for graduation requirement, cannot be exempted for PhD courses if the students become PhD students within the Graduate Institute.
 - (4) Language Requirement: Domestic, Overseas Compatriot and Mainland Chinese students are required to take 6 credit courses of full English curriculum; International graduate students are required to take 2 credit courses of Chinese(not included in graduation credits).

第三條 論文指導教授

1. 應於入學後第一學期結束前選定論文指導教授，並填寫指導教授申請表，由所長核定。
2. 指導教授資格依本校「研究生指導教授資格要點」辦理，並須符合下列條件：
 - (1) 主指導教授需具本所專任副教授以上資格，且近三年內曾發表一篇 SCI 或 SSCI 之原始著作論文，且須為該文之第一作者或通訊作者。
 - (2) 近三年內曾擔任科技部、其他政府機關或私人機構委託之研究計畫之

計畫主持人。

3. 該教師若有博士班七年級之指導學生，則不得再招收學生。
4. 研究生若欲更換論文指導教授，提出申請後由所長核備，組成專案小組，協助申請人重新擇定論文指導教授。
5. 專任教師或專任研究人員於退休前三年起不得擔任主指導教授，若研究生原指導教授退休，得以兼任教師身分擔任共同指導教授。

Article III Thesis advisor

1. Students are required to have a thesis advisor before the end of the first-semester.
2. Qualification of thesis advisor. All of the following must apply.
 - (1) The advisor should be a full-time faculty in IPC (Graduate Institute of Injury Prevention and Control), and should have published original research articles in SCI or SSCI journals within the past three years as a first author or as a corresponding author.
 - (2) The advisor should have been a primary investigator in a research project within the past three years.
3. The advisor must not have a new PhD student in the event that there is any current PhD student who has been enrolled in Ph.D. program for 7 years.
4. In situations when a student wishes to replace his/her thesis advisor with someone else, formal request needs to be submitted to the Director for evaluation.
5. Full-time professors may not be the main instructor in the last three years of retirement. The main thesis-advisor of graduate student who is to get retired can act as a co-advisor.

第四條博士資格考規定

1. 須符合修滿所上規定必選修課程至少 16 學分(不包含博士論文 12 學分)，於修業第二年起始可提出資格考試申請，並於修業第四年結束前通過資格考試審查。
2. 研究生經論文指導教授同意後，得提出資格考試口試申請。申請時，應檢附博士論文計畫書初稿以及相關申請文件，並將資格考試委員名單提送所長審核備查。
3. 資格考試應以公開發表方式進行，由指導教授推薦委員，其中校外委員需三分之一以上，所長圈選組成五至九人之資格考試委員會負責口試並圈選召集人。未通過者，經重考一次仍不合格者，應令退學。
4. 資格考試通過後為博士候選人，須定期參加所上舉辦之進度報告，進度報告未通過者，應隔三個月再予以追蹤。

Article IV Qualification examination (QE)

1. Students can submit the QE application after taking 16 credits (excluding PhD thesis 12 credits). Students can apply for the QE in the beginning of the second year, and have to pass the QE before the end of the fourth year of PhD study.
2. Students who apply for the QE application should get the approval from advisor. Students should present their thesis draft, the relevant application documents, and the list of committee members of the proposal to the Director for approval.
3. The QE should be conducted in public. The QE committee, consisting of five to nine members, is recommend by the advisor. At least one third of members shall be from other universities. The Director of the IPC will select and approve the final members of the committee and chair. Students who fail the second QE defense must withdraw from the Ph.D. program.
4. In the event that students pass the QE defense as Doctoral candidates, students should attend the seminar in each semester and report their progress of studies. If the the progress of studies is not satisfied, it should be reported again in three months.

第五條 博士班畢業相關規定

1.106 學年度(含)之前入學新生適用博士班畢業相關規定

博士候選人須符合下列規定，始得申請博士論文學位考試：

- (1) 修滿規定之必選學分數(不包含博士論文 12 學分)，並通過博士資格考。
- (2) 至少 2 篇原始著作論文以第一作者發表於 SCI 或 SSCI 之專業期刊並且在各領域排名之前 50%；或有 1 篇該年影響力點數(Impact factor) ≥ 6 之 SCI、SSCI 期刊的原始著作論文，且發表論文不可有共同第一作者（發表的定義為收到該期刊之接受函）。
- (3) 著作內容必須包含博士論文之部分內容且與傷害防治相關。
- (4) 發表著作須以臺北醫學大學傷害防治學研究所(Graduate Institute of Injury Prevention and Control, College of Publish Health, Taipei Medical University)之名義發表，且著作之主要研究須由本所教授指導完成。論文主要指導教授或共同指導教授須為通訊作者。
- (5) 必須參加至少一場具論文審查程序之國際研討會，若該研討會在國內舉辦，須為英文論文之口頭報告人，且該論文須滿足本條(3)、(4)項規定。

2. 107 學年度(含)起入學新生適用博士班畢業相關規定：

博士候選人須符合下列規定，始得申請博士論文學位考試：

- (1) 修滿規定之必選學分數(不包含博士論文 12 學分)，並通過博士資格考。
- (2) 提出二篇 SCI 或 SSCI 專業期刊之原始著作論文，至少一篇為已發表及一篇已收到期刊投稿受理證明。
- (3) 畢業著作需由學生為單一第一作者，不可有共同第一作者，須以臺北醫學大學傷害防治學研究所(Graduate Institute of Injury Prevention and Control, College of Publish Health, Taipei Medical University)之名義發表，且著作之主要研究須由本所教授指導完成。論文主要指導教授或共同指導教授須為通訊作者。
- (4) 著作內容必須包含博士論文之部分內容且與傷害防治相關。
- (5) 必須參加至少一場具論文審查程序之國際研討會，若該研討會在國內舉辦，須為英文論文之口頭報告人，且該論文須滿足本條(3)、(4)項規定。

3. 博士學位論文考試初審

博士候選人經論文指導教授同意後，應於開學第一週內提出博士論文學位考試申請初審。申請時，應檢附博士論文初稿及符合第一項條件規定之原始著作論文抽印本或接受函，本所將由所長組成博士學位考試審查委員會進行審核，通過後始可進行博士學位考試。

4. 博士學位考試

- (1) 博士學位考試委員由指導教師推薦五至九人，經所長同意後，送請院長圈選，其中校外委員須為三分之一以上，且指導教授及共同指導教授不得擔任召集人。
- (2) 博士學位論文考試應以公開發表方式進行，口試題目、時間、地點應於口試前一週交由本所秘書公佈之。
- (3) 學位考試成績以七十分為及格，一百分為滿分，並以出席委員評定之平均分數決定之。投票以一次為限，博士學位考試若有三分之一以上委員或平均分數評定為不及格者，即以不及格論。
- (4) 博士學位論文考試成績不及格，其延長修業年限尚未屆滿者，得於次學期或次學年重考，經重考一次仍不及格者，應令退學。
- (5) 考試委員應親自出席委員會，不得委託他人為代表，否則不得舉行考試。已考試者，其考試成績不予採認。
- (6) 其他相關規定依「臺北醫學大學碩士及博士學位考試實施細則」執行。

- (7) 學位考試通過後，學生應依據委員意見進行論文修改，經指導教授同意，依本校學位考試審查流程及畢業離校程序辦理，得以核發學位證書。

Article V Graduation requirements

1. Graduation requirements (effective for students enrolled in academic year 2017(inclusive) onward)

Doctoral candidates who meet the following regulations are eligible to apply for PhD degree examination:

- (1) Complete the required and selective credits excluding 12 credits for PhD thesis, and pass the QE.
- (2) At least 2 first-author original research article published in SCI or SSCI journals and the ranking in various fields is top 50%, or have 1 paper published/accepted with Impact Factor more than 6.0 and without Co-first author(The definition of publication is to get the acceptance letter from an academic journal) .
- (3) The accepted papers must be related to injury prevention and control and contain part(s) of student's PhD thesis.
- (4) Students must be the first author with the affiliation of "Graduate Institute of Injury Prevention and Control, College of Publish Health, Taipei Medical University". An advisor or co- advisor must be the one of corresponding author.
- (5) Students should orally present their work in one of peer-reviewed international conference, or in an English-spoken conference held in Taiwan. The paper presented must meet the requirements of section (3) and (4) of this article.

2. Graduation requirements (effective for students enrolled in academic year 2018(inclusive) backward)

Doctoral candidates who meet the following regulations are eligible to apply for PhD degree examination:

- (1) Complete the required and selective credits excluding 12 credits for PhD thesis, and pass the QE.
- (2) Publish 2 original research articles (indexed with SCI or SSCI), or publish 1 paper and submit 1 article in SCI- or SSCI-indexed journals.

- (3) Students must be the only one first author, and a co-first author is not accepted. Students should be affiliated with “Graduate Institute of Injury Prevention and Control, College of Public Health, Taipei Medical University”. An advisor or co-advisor must be the corresponding author.
- (4) The accepted papers must be related to injury prevention and control and contain part(s) of student’s PhD thesis.
- (5) Students should orally present their work in one of peer-reviewed international conference, or in an English-spoken conference held in Taiwan. The paper presented must meet the requirements of section (3) and (4) of this article.

3. Preliminary review of Ph.D. thesis

After approval by thesis advisor, doctoral candidates must apply for preliminary review of Ph.D. thesis in the first week of semester.

Required documents include draft of doctoral thesis, and the accepted papers described in the above. The Director nominates and approves the thesis review committee to review the thesis. Doctoral candidates can apply for the Doctoral Degree Examination after passing the review.

4. Doctoral Degree Examination

- (1) The student’s advisor will recommend five to nine examination committee members; at least one third of members shall be from other universities. Members of doctoral degree examination committee are assigned as qualified faculty candidates by the Faculty Dean. The advisor and co-advisor should not serve as the committee convener.
- (2) The oral defense of the doctoral degree examination must be published and announced for the thesis title, date and location of the presentation by the IPC program office at least one week before.
- (3) A score of 70 or above out of 100(full score) is considered the passing score for degree examinations. The scores are given through total average by present committee. Each member can only vote one time. If over one third of committee members

assess the doctoral degree examination as failure, the student's thesis will be graded as failed.

- (4) Students within the permitted length of study who fail the thesis examination may re-take the examination/defense in the next semester or next year if it is within the permitted length of study. Students who fail the second thesis examination must withdraw from the program.
- (5) The approved examiners must attend the committee in person and must not assign other delegates. Otherwise, the examination will be canceled. In the event that any committee member is absent, the markings/scores of the defense are not accepted..
- (6) The qualifications of the doctoral degree examination must meet the 「 TMU Implementation Guidelines of master and PhD degree examination 」 .
- (7) After passing the Doctoral Degree examination, students should edit their thesis in accordance to the recommendations of the committee members. After approval by thesis advisor and completion of graduation procedures, office of academic affairs will issue degree certification.

第六條 其他未盡事宜，悉依教育部及本校相關規定辦理。

Article VI Matters not covered in the current document shall be handled in accordance with other related regulations of Ministry of Education and Taipei Medical University.

第七條 本規定經教務會議通過，報請校長核定後公告施行；修正時，亦同。

Article VII . The Program Guidelines and Regulations become effective after approved by the Academic Affairs Committee and the TMU's president. The same procedure applies when revisions are made

傷害防治學研究所博士班選課課程彙整表(Ph.D Course Table)

開課單位 Department	科目類別 Category	一年級 First Year		二年級 Second Year	
		上學期 Fall Semester	下學期 Spring Semester	上學期 Fall Semester	下學期 Spring Semester
公衛學院 College of PH	研究所共同必修 Core Courses for Postgraduate Students in College (Required)	<ul style="list-style-type: none"> • 專題討論^(英)Seminar^(E)(A053E002_B) • 應用生物統計學^(中英) Applied Biostatistics^(E) (中文 A0530007_B 班；英文 A053E007) • 應用流行病學^(中英) Applied epidemiology^(E) (中文 A0530006_B 班；英文 A053E017) 	<ul style="list-style-type: none"> • 專題討論^(英)Seminar^(E) (A053E003_B) 	<ul style="list-style-type: none"> • 專題討論^(英) Seminar^(E) (A053E004_B) 	<ul style="list-style-type: none"> • 專題討論^(英) Seminar^(E) (A053E005_B) • 公共衛生論文寫作特論^(英) • Special Topics in Public Health Thesis Writing^(E)
	研究所共同選修 Core Courses for Postgraduate Students in College (Elective)	<ul style="list-style-type: none"> • 國際衛生研究 International health research^(E) • 失能、參與和健康專論(奇 111)^(英) Advanced topics in disability, participation & health(2022)^(E) • 失能暨復健專論(偶 112) Advanced topics in disability & rehabilitation(2023) 	<ul style="list-style-type: none"> • 健康監測系統之發展與評價 Evaluation & development of health surveillance system 		
	博士班共同選修 Core Courses for PhD Students in College (Elective)	<ul style="list-style-type: none"> • 道路交通安全與傷害防治特論^(英) Special topic in road safety & injury prevention^(E) 	<ul style="list-style-type: none"> • 健康及臨床研究測量特論^(英) Special topics in measurement issues in health & clinical research^(E) • 肇事分析與傷害防治^(英) Accident analysis & injury prevention^(E) • 高等健康相關生活品質的測量與應用 Assessment & application of health-related quality of life • 暴力傷害與大腦損傷特論 Special topics in violent & brain injury 	<ul style="list-style-type: none"> • 傷害防治與法律特論 Special topics in injury prevention & law 	
傷防所 IPC	必修 Require Course	<ul style="list-style-type: none"> • 高等傷害防治學與災難醫學^(英) Advanced in injury prevention & control & disaster medicine^(E) 	<ul style="list-style-type: none"> • 高等傷害流行病學^(英) Advanced in injury epidemiology^(E) 		<ul style="list-style-type: none"> • 博士論文 Dissertation

伍、碩博士班修業流程(Study Chart for Master & PhD program)

碩士班修業流程

作業流程	辦理期限	說明	相關連結/表件
學碩一貫	依本校規定	本校學士班對傷害防治有興趣之學生	臺北醫學大學傷害防治學研究所碩士班預備研究生甄選規定
新生報到(校)	依本校規定	請至「教務處」辦理各項報到手續	新生專區
新生報到(所)	9月	1. 請於入學後繳交「學生基本資料表」 2. 符合申請研究生勵學金者可申請獎勵金	1. 學生基本資料表 2. 臺北醫學大學研究生獎勵學金實施要點
選課	依本校規定	1. 請依教務處公告之「選課日程」辦理各階段選課作業 2. 修課規定請參考本所修業辦法：碩士班、博士班	1. 選課手冊 2. 教務系統-選課
指導教授確認	入學後第一個學期末前(1月)	1. 於第一學期期末結束前繳交論文研究指導教授申請表 2. 指導教授選擇參考修業辦法 3. 更換指導教授，請繳交「更換指導教授申請書」	1. 論文研究指導教授申請表 2. 更換指導教授申請書
論文進度報告	每學期一次	若未於2年內完成碩士課程，於第3年起每學期至少參加一次論文進度報告	
論文計畫審查	依系所公告	1. 論文計畫審查會議由本所教師組成委員會進行口頭及書面審查 2. 研究生之論文研究主題與內容應與傷害防治相關	
學位考試申請	依學校行事曆辦理(約於10月或3月提出申請)	1. 至教務系統-研究所學位考試作業提出申請 2. 須經指導教授同意後申請	1. 傷防所畢業生論文格式 2. 教務系統-研究所學位考試申請
學位考試	依公告時程辦理	至「教務處註冊組」查詢最新公告時程	教務處註冊組
提送研究生學位考試資料	繳交期限： 論文及相關文件最遲於1月31日或7月31日前繳交	1. 詳見學位考試資料審查流程 2. 請將評分表及相關文件送交所辦審查	學位考試相關文件： (1) 學位考試(總)評分表 (2) 論文平裝本 (3) 考試委員審定書 (4) 學位論文延後公開申請書 (5) 保密同意書暨簽到表
論文上傳圖書館		論文內需含「考試委員審定書論文」、「國家圖書館學位論文延後公開申請書」	將學位論文上傳至「臺北醫學大電子學位論文服務系統」
離所手續	依公告時程辦理	請辦妥「離所程序單」及「離校手續單」中所列各事項	1. 離所程序 2. 填寫滿意度及相關調查表 3. 離校程序

Study Chart for Master program - Registration to Graduation

Process	Due Date	Note	Related Form
Registration (School)	August		Check the information from Office of Global Engagement
Registration (Institute)	September	Complete and return the Student Information Form	Student Information of Graduate Institute of Injury Prevention and Control, TMU
Course Selection	According to school calendar.	1. According to school calendar. 2. Checking the detail on the 「Degree Requirements」 and 「List of Courses」	Academic Affairs Information System - Course Selection System
Select Advisor	By the end of 1st Semester	1. Before the end of first semester, students required to identify a professor to be your thesis advisor; an application form must be filled out and approved by the Director. 2. If you need to change advisor, please submit the " Application Form for Changing Advisor "	1. Application form for Thesis Advisor 2. Application Form for Changing Advisor
Progress Report	Each semester	To participate 「Progress Report」 at least once in each semester from the third year.	
Proposal Defense	According to department calendar	1.The Proposal Defense committee, composed of our faculty members, should review student's research proposal for the oral presentation and provide written report. 2.Students Thesis topic and content must be related to injury prevention and control.	
Apply Thesis Defense	According to school calendar. (Around Oct. or April)	1. The 4 th semester 2. Get advisor's permission to propose your thesis defense. 3. Academic Affairs Information System	1. Thesis Structure of IPC, TMU 2. Academic Affairs Information System
Thesis Defense	According to school calendar.	According to graduation timetable from Office of Academic Affairs	
Submit thesis defense report and	Program office must submit all documents to the Registration Section	1. According to graduation timetable from Office of Academic Affairs	(1) Grading Forms (2) Bound thesis (3) Graduate Thesis Certification

related documents	by 31 st January or July.	2. Submit thesis defense report and related documents to the program office.	(4) Application for Embargo of Thesis/Dissertation (5) Original Confidentiality Agreement & Sign-in Form
Submit to library		Upload the electronic copy of the thesis to TMU library website.	Electronic thesis Service.
School Graduation Procedure	By the end of Semester	Check the information form on the Graduation Form.	1. Graduation form of IPC 2. Graduation survey 3. Graduation form of TMU

博士班修業流程

作業流程	辦理期限	說明	相關連結/表件
碩選升博	依本校規定 (約每年 2-3 月公告)	本校學士班對傷害防治有興趣之學生	臺北醫學大學傷防所碩士班研究生逕修讀博士學位作業細則
新生報到(校)	依本校規定	請至教務處辦理各項報到手續	新生專區
新生報到(所)	9 月	1. 請於入學後繳交「學生基本資料表」 2. 符合申請研究生勵學金者可申請獎勵金	1. 學生基本資料表 2. 臺北醫學大學研究生獎勵學金實施要點
選課	依本校規定	1. 請依教務處公告之「選課日程」辦理各階段選課作業 2. 修課規定請參考本所修業辦法	1. 選課手冊 2. 教務系統-選課 3. 傷防所博士班修業規定
指導教授確認	入學後第一個學期末前(1 月)	1. 請繳交論文研究指導確認書 2. 指導教授選擇請參考修業辦法 3. 在學間如更換指導教授，請繳交「更換指導教授申請書」	1. 論文研究指導教授申請表 2. 更換指導教授申請書
博士資格考	第二年起可提出申請	1. 必選修課程至少 16 學分 2. 修業第 2 年起，第 4 年結束前提出 3. 請於開學一個月內提出申請	1. 傷防所博士班修業規定 2. 資格考資料： (1) 已修畢必修與選修學分數 (2) 成績單 (3) 研究計畫題目及大綱。 (4) 查委員名單
論文進度報告	每學期一次	第三年起每學期至少參加一次	
博士學位論文考試初審	開學第一週	1. 博士班修業滿二年，第三年起始可申請學位考試初審 2. 欲申請學位考試該學期的開學第一週提出審查	需備齊相關資料： (1) 學位考試初審書面審查申請書 (2) 成績單 (3) 資格考試通過證明 (4) SCI、SSCI 論文之抽印本(或接受函) (5) 博士論文初稿 (6) 出席國際會議相關證明資料
學位考試申請	依學校行事曆辦理 (約於 10 月或 3 月提出申請)	1. 至教務系統-研究所學位考試作業提出 2. 須經指導教授同意後申請	1. 傷防所畢業生論文格式 2. 教務系統-研究所學位考試作業提出
學位考試	依公告時程辦理	「教務處註冊組」公告時程	教務處註冊組

作業流程	辦理期限	說明	相關連結/表件
提送研究生學位考試資料	繳交期限： 論文及相關文件 最遲於 1 月 31 日 或 7 月 31 日前繳 交	1. 詳見學位考試資料審查流程 2. 請將評分表及相關文件送交所 辦審查	學位考試相關資料： (1)學位考試(總)評分表 (2)論文平裝本 (3)考試委員審定書 (4)學位論文延後公開申請書 (5)保密同意書暨簽到表
論文上傳圖書館		論文內需含「考試委員審定書論文」、「國家圖書館學位論文延後公開申請書」	將學位論文上傳至「臺北醫學大電子位論文服務系統」
離所手續	依公告時程辦理	請辦妥「離所手續單」及「離校手續單」中所列各事項	1. 離所手續單 2. 填寫系所滿意度調查表 3. 離校程序單

Study Chart for PhD program - Registration to Graduation

Process	Due Date	Note	Related Form
Registration (School)	August		Check the information from Office of Global Engagement
Registration (Institute)	September	Complete and return the Student Information Form	Student Information of Graduate Institute of Injury Prevention and Control, TMU
Course Selection	According to school calendar.	1. According to school calendar. 2. Checking the detail on the 「Degree Requirements」 and 「List of Courses」	Academic Affairs Information System -Course Selection System
Select Advisor	By the end of 1st Semester	1. Before the end of first semester, students required to identify a professor to be your thesis advisor; an application form must be filled out and approved by the Director. 2. If you need to change the advisor during the school year, please submit the "Application Form for Changing Advisor"	1. Application form for Thesis Advisor 2. Application Form for Changing Advisor
Qualification Examination (QE)	Apply for the QE in the beginning of the second year	1. Taking 16 credits (excluding PhD thesis 12 credits) 2. Students can apply for the QE in the beginning of the second year, and have to pass the QE before the end of the fourth year of PhD study. 3. Students must apply for the qualifying examination within one month after the beginning of each semester.	1. Degree Requirements 2. Related Form: (1) The Required and Elective credits. (2) Transcript (3) Proposed thesis topic and abstract (4) List of committee members
Progress Report	Each semester	To participate 「Progress Report」 at least once in each semester from the third year	
Preliminary Review of Ph.D. thesis defense	Apply in the first week of semester	1. After finishing two academic years, students can apply for the thesis defense in the 5 th semester.	Related Forms: 1. Application Form for Preliminary

Process	Due Date	Note	Related Form
		2. For students who wish to graduate in any semester of the academic year are required to apply for the preliminary review in the first week of that semester before he or she scheduled for the final defense.	<ul style="list-style-type: none"> Review of Doctoral Degree Examination 2. Transcript 3. Certification for Proposal Defense 4. Offprints for SCI, SSCI papers (or letters of acceptance) 5. Doctoral thesis draft 6. Proof of Students Attending International Academic Conferences
Apply Thesis Defense	According to school calendar. (Around Oct. or April)	<ul style="list-style-type: none"> 1. After finishing two academic years, students can apply for the thesis defense in the 5th semester. 2. Get advisor's permission to propose your thesis defense. 3. Apply to Graduate Degree Exam Application System 	<ul style="list-style-type: none"> 1. Thesis Structure of Graduate Institute of Injury Prevention and Control, TMU 2. Graduate Degree Exam Application System
Thesis Defense	According to school calendar.	<ul style="list-style-type: none"> 1. According to graduation timetable from Office of Academic Affairs 2. Prepared the thesis and document for presentation 3. Finish and give the thesis to committee one week before presentation. 	
Submit thesis defense report and related documents	<p>Important Date :</p> <ul style="list-style-type: none"> 1. Related documents submitted to program office within 3 days after the presentation. 2. Bound thesis (draft) submitted to program 	<ul style="list-style-type: none"> 1. According to graduation timetable form Office of Academic Affairs 2. Submit thesis defense report and related documents to program office. 	<p>Related Forms:</p> <ul style="list-style-type: none"> (1)Grading Forms (2)Bound thesis (3) Graduate Thesis Certification (4)Confidentiality agreement & sing-in Form.

Process	Due Date	Note	Related Form
	office within 2 weeks after the presentation. 3. Program office must submit all documents to the Registration Section by 31th January or July.		(5) Application for Embargo of Thesis/Dissertation
Submit to library		Upload the electronic copy of the thesis to TMU library website.	Electronic thesis Service.
School Graduation Procedure	By the end of Semester	Check the information from the Graduation Form.	1. Graduation form of IPC 2. Graduation survey 3. Graduation form of TMU

陸、其他相關法規及表格(Regulations and Forms)

● 傷害防治學研究所相關表格

Forms in Graduate Institute of Injury Prevention and Control

1. 臺北醫學大學傷害防治學研究所碩士班必選修科目表(111 學年度入學新生起適用).36
List of Courses for Master Program in Graduate Institute of Injury Prevention and Control in TMU (Applicable to Newly-Admitted Students from 2022 Fall)
2. 臺北醫學大學傷害防治學研究所博士班必選修科目表(111 學年度入學新生起適用) ..40
List of Courses for Ph.D Program in Graduate Institute of Injury Prevention and Control in TMU (Applicable to Newly-Admitted Students from 2022 Fall)
3. 臺北醫學大學傷害防治學研究所新生入學資料調查表.....50
Student Information of Graduate Institute of Injury Prevention and Control, TMU
4. 臺北醫學大學傷害防治學研究所指導教授申請表.....51
Application form for Thesis Advisor of Graduate Institute of Injury Prevention and Control, TMU
5. 臺北醫學大學傷害防治學研究所更換指導教授申請表.....52
Application Form for Changing Advisor of Graduate Institute of Injury Prevention and Control, TMU
6. 臺北醫學大學傷害防治學研究所畢業論文格式.....53
Thesis Structure of Graduate Institute of Injury Prevention and Control, TMU
7. 臺北醫學大學傷害防治學研究所碩士論文計畫審查表.....55
Application Form of Master Proposal Defense of Graduate Institute of Injury Prevention and Control, TMU
8. 臺北醫學大學傷害防治學研究所博士班格考申請單.....57
Application Form for Qualify Proposal Defense (Qualify) of Graduate Institute of Injury Prevention and Control, TMU
9. 臺北醫學大學傷害防治學研究所博士班資格考審查委員名單.....58
List of committee members for PhD thesis proposal f Graduate Institute of Injury Prevention and Control, TMU
10. 臺北醫學大學傷害防治學研究所博士班資格考審查表.....59
Exam Form for PhD Thesis Proposal of Graduate Institute of Injury Prevention and Control, TMU
11. 臺北醫學大學傷害防治學研究所博士班資格考審查證明.....60
Certification for Proposal Defense of Graduate Institute of Injury Prevention and Control, TMU
12. 臺北醫學大學傷害防治學研究所博士學位考試初審書面審查申請書.....62
Application Form for Preliminary Review of Doctoral Degree Examination of Graduate

Institute of Injury Prevention and Control, TMU

13. 臺北醫學大學傷害防治學研究所碩士班畢業學生離所程序表.....63
Procedures for Student Departure upon Graduation

- 本國學生

- 一、學生補助辦法

1. 臺北醫學大學研究生獎勵學金實施要點(110.10.06 通過)(附件 1)
2. 臺北醫學大學補助學生及博士後研究員出席國際會議辦法(附件 2)
3. 臺北醫學大學學生論文獎學金實施要點(附件 3)
4. 臺北醫學大學傷害防治學研究所國際交流人才培育獎助學金發放辦法(附件 4)
Regulations for International Exchange Talent Cultivation Scholarship(Appendix4)

- 二、學生境外研修/見實習相關辦法

1. 臺北醫學大學學生境外研修作業要點(附件 5)
2. 臺北醫學大學境外研修暨見實習獎勵辦法(附件 6)

- 三、碩逕修讀博士班

1. 臺北醫學大學學生逕修讀博士學位作業要點(附件 7)
2. 臺北醫學大學傷防所碩士班研究生逕修讀博士學位作業細則(附件 8)
 - 2.1 臺北醫學大學碩逕修讀博士學位作業流程圖
 - 2.2 學生逕修讀博士學位申請表

- 其他校部相關法規(Other school regulations)

1. 臺北醫學大學研究生指導教授資格要點(附件 9)
Taipei Medical University Guidelines for advisors' qualifications (Appendix 9)
2. 臺北醫學大學碩士及博士學位考試實施細則(附件 10)
Taipei Medical University Implementation Guidelines of master and PhD degree examination (Appendix 10)

臺北醫學大學 傷害防治學研究所碩士班 111 學年入學生必選修科目表

科目類別	科目名稱	學分數	選別	學期別	第一學年		第二學年		授課語言	遠距教學	備註
					上	下	上	下			
研究所共同課程	研究倫理	0	必	半	0	0			中	V	1.上下學期皆開課 2.畢業前須修畢 1 次 3.分別開設遠距/非遠距課程
	研究倫理	0	必	半	0	0			英	V	1.上下學期皆開課 2.畢業前須修畢 1 次 3.分別開設遠距/非遠距課程
研究所共同課程課程學分小計		0			0	0	0	0			
學院研究所共同必修	應用流行病學	2	必	半	2				中	V	分別開設中英文班,混成彈性課程
	應用流行病學	2	必	半	2				英	V	
	應用生物統計學	2	必	半	2				中	V	分別開設中英文班,混成彈性課程
	應用生物統計學	2	必	半	2				英		分別開設中英文班
	專題討論	1	必	半	1				中		分別開設中英文班
	專題討論	1	必	半	1				英		分別開設中英文班
	專題討論	1	必	半		1			中		分別開設中英文班
	專題討論	1	必	半		1			英		分別開設中英文班
	專題討論	1	必	半			1		中		分別開設中英文班
	專題討論	1	必	半			1		英		分別開設中英文班
	專題討論	1	必	半			1		中		分別開設中英文班
學院研究所共同必修課程學分小計		16			10	2	2	2			
學院碩士班共同必修	公共衛生論文寫作	2	必	半				2	中		分別開設中英文班
	公共衛生論文寫作	2	必	半				2	英		分別開設中英文班
學院碩士班共同必修課程學分小計		4			0	0	0	4			
必修(系所特色課程)	傷害防治專論	2	必	半	2				中		
	災難醫學專論	2	必	半	2				英		
	傷害流行病學	2	必	半		2			英		
必修(系所特色課程)課程學分小計		6			4	2	0	0			
碩士論文課程	碩士論文	6	必	半			6	6	中		畢業當學期請務必加選
碩士論文課程課程學分小計		6			0	0	6	6			

科目類別	科目名稱	學分數	選別	學期別	第一學年		第二學年		授課語言	遠距教學	備註
					上	下	上	下			
學院研究所共同選修	國際衛生研究	2	選	半	2	2			英	✓	
	健康、老化與長期照護	2	選	半	2				中		
	質性研究法	2	選	半	2				英		偶數學年開課
	失能、參與和健康專論	2	選	半	2				英		奇數學年開課
	失能暨復健專論	2	選	半	2				中		偶數學年開課
	精準公衛與科技應用論壇	1	選	半	1				中		
	暴露評估	3	選	半		3			中		
	健康監測系統之發展與評價	2	選	半		2			中		
	資料科學特論	2	選	半		2			中		
	全球環境變遷與健康	2	選	半		2			英		
	社區衛生	2	選	半		2			英		
	社區衛生與基層醫療	2	選	半		2			英		
	公共衛生與人工智能論壇	1	選	半		1			中		
	全球菸害防制 FCTC 之理論與實務	2	選	半			2		英		
	醫學健康資訊與大數據分析在全球衛生之應用	2	選	半			2		英		
	全球疾病負擔	2	選	半			2		英		
衛生安全田野研究	2	選	半				2	英			
學院研究所共同選修課程學分小計	33				11	16	6	2			
學院碩士班共同選修	失能暨復健專論	2	選	半	2				中		
	道路交通與安全	2	選	半	2				英	✓	
	緊急醫療救護與實務	2	選	半		2			中		
	分子流行病學	2	選	半		2			中		奇數學年開課
	生物偵測討論	2	選	半		2			中		奇數學年開課
	臨床研究方法專論	2	選	半		2			中		
	大腦功能與行為缺失	2	選	半		2			中		
	復健醫學與輔具應用	2	選	半		2			中		偶數學年開課

科目類別	科目名稱	學分數	選別	學期別	第一學年		第二學年		授課語言	遠距教學	備註
					上	下	上	下			
學院碩士班共同選修課程學分小計		16			4	12	0	0			
專業選修	野外醫學	2	選	半	2				中		奇數學年開課
	急重症醫學	2	選	半	2				中		偶數學年開課
	國際傷害與暴力防治交流專題討論	2	選	半	2				英		
	外傷學	2	選	半		2			中		偶數學年開課
	神經疾病傷害防治專論	2	選	半		2			中		奇數學年開課
專業選修課程學分小計		10			6	4	0	0			

必修學分數	學院必修：10 學分 專業必修：6 學分 論文種類：碩士論文 學分數：6 學分	選修學分數	專業選修：10 學分 得認列：其他(例：指定課程、須經系所同意) 學分數：2 學分 選修備註：得認列校內他所課程至多 2 學分，國際學生不受此限，但仍需經行政老師及主管同意	
畢業學分數	32 學分	最多可抵免學分數	13 學分	
畢業條件備註 (中文)	各組學生需修習該領域類別課程至少 4 學分			
	領域	開課單位	課名	
	傷害醫療領域	公共衛生學院碩士班共同	失能暨復健專論	2
			復健醫學與輔具應用	2
			臨床研究方法專論	2
		傷害防治學研究所碩士班	野外醫學	2
			急重症醫學	2
			神經疾病傷害防治專論	2
	傷害防治領域	公共衛生學院研究所共同	外傷學	2
			健康監測系統之發展與評價	2
		公共衛生學院碩士班共同	道路交通與安全	2
			緊急醫療救護與實務	2
			大腦功能與行為缺失	2
傷害防治學研究所碩士班	國際傷害與暴力防治交流專題討論	2		

修訂會
議通過
時間

111/05/18

List of Courses for Master Program in Graduate Institute of Injury Prevention and Control in TMU (Applicable to Newly-Admitted Students from 111 Academic Year)

Category	Course title	Credits	Required/ Elective	Full /Half Year	Grade level				Language	Distance learning	Remarks
					1		2				
					Fall	Spring	Fall	Spring			
Core Courses for Postgraduate (Required)	Research ethics	0	R	Half	0	0			C	V	Required to complete Research ethics course once before graduation.
	Research ethics	0	R	Half	0	0			E	V	Required to complete Research ethics course once before graduation.
Core Courses for Postgraduate (Required) Subtotal credits		0			0	0	0	0			
Core Courses for Postgraduate Students in College (Required)	Applied epidemiology	2	R	Half	2				C	V	Separate Chinese and English classes
	Applied epidemiology	2	R	Half	2				E	V	
	Applied Biostatistics	2	R	Half	2				C	V	
	Applied Biostatistics	2	R	Half	2				E		
	Seminar	1	R	Half	1				C		
	Seminar	1	R	Half	1				E		
	Seminar	1	R	Half		1			C		
	Seminar	1	R	Half			1		E		
	Seminar	1	R	Half				1	C		
	Seminar	1	R	Half				1	E		
Core Courses for Postgraduate Students in College (Required) Subtotal credits		16			10	2	2	2			
Core Courses for Master Students in College (Required)	Scientific Writing in Public Health	2	R	Half				2	C		Separate Chinese and English classes
	Scientific Writing in Public Health	2	R	Half				2	E		
Core Courses for Master Students in College (Required) Subtotal credits		4			0	0	0	4			
Required Courses	Seminar in injury prevention & control	2	R	Half	2				C		
	Seminar in disaster medicine	2	R	Half	2				E		
	Injury epidemiology	2	R	Half		2			E		
Required Courses Subtotal credits		6			4	2	0	0			

Category	Course title	Credits	Required/ Elective	Full /Half Year	Grade level				Language	Distance learning	Remarks
					1		2				
					Fall	Spring	Fall	Spring			
Thesis	Thesis	6	R	Half			6	6	C		Need to take the course in the graduation semester.
Thesis Subtotal credits		6			0	0	6	6			
Core Courses for Postgraduate Students in College (Elective)	International health research	2	E	Half	2	2			E	✓	
	Health, aging & long-term care	2	E	Half	2				C		
	Qualitative research methods	2	E	Half	2				E		
	Advanced topics in disability, participation & health	2	E	Half	2				E		
	Advanced topics in disability & rehabilitation	2	E	Half	2				C		
	Precise public health & technology application forum	1	E	Half	1				C		
	Exposure assessment	3	E	Half		3			C		
	Evaluation & development of health surveillance system	2	E	Half		2			C		
	Special topics in data science	2	E	Half		2			C		
	Global environmental changes & health	2	E	Half		2			E		
	Community health	2	E	Half		2			E		
	Community health & primary care	2	E	Half		2			E		
	Public health & artificial intelligence forum	1	E	Half		1			C		
	Global tobacco control–theory & practice	2	E	Half				2		E	
Health informatics & big data analysis in global health	2	E	Half				2		E		
Global burden of disease: methods & applications	2	E	Half				2		E		
Field study in health security	2	E	Half				2		E		
Core Courses for Postgraduate Students in College (Elective) Subtotal credits		33			11	16	6	2			
Core Courses for Master Students in	Advanced topics in disability & rehabilitation	2	E	Half	2				C		
	Road traffic & safety	2	E	Half	2				E	✓	
	Emergency medical services & practice	2	E	Half		2			C		

Category	Course title	Credits	Required/ Elective	Full /Half Year	Grade level				Language	Distance learning	Remarks
					1		2				
					Fall	Spring	Fall	Spring			
College (Elective)	Molecular epidemiology	2	E	Half		2			C		
	Discussion in biological detection	2	E	Half		2			C		
	Advanced topics in clinical research methods	2	E	Half		2			C		
	Brain function & behavioral deficits	2	E	Half		2			C		
	Rehabilitation medicine & application of assistive technology	2	E	Half		2			C		
Core Courses for Master Students in College (Elective) Subtotal credits		16			4	12					
Elective Courses	Wilderness medicine	2	E	Half	2				C		
	Emergency & critical medicine	2	E	Half	2				C		
	Seminar in international injury & violence preventions	2	E	Half	2				E		
	Traumatology	2	E	Half		2			C		
	Seminar in prevention of neurological diseases	2	E	Half		2			C		
Elective Courses Subtotal credits		10			6	4	0	0			

Credits Required	Required core courses : 10 credits Required courses : 6 credits Type : Thesis credits : 6 credits	Elective Credits Required	Elective courses : 10 credits Notes for elective credits : including 6 credits for thesis) and 10 credits for elective credits(up to 2 credits from other departments/institutes can be recognised except for international students, but need to be approved by the administration professor and chairman	
Total Credits Required for Graduation	32 credits	Maximum credits can be waived	13 credits	
Notes for Graduating Requirement	Students in each group need to take at least 4 credits of courses in the field			
	Group	Department	Courses	
	Field of injury clinical medicine	Core Courses for Master Students in College of Public Health	Advanced topics in disability & rehabilitation	2
			Rehabilitation medicine & application of assistive technology	2
			Advanced topics in clinical research methods	2
Wilderness medicine			2	
	Elective Courses	Emergency & critical medicine	2	

	Field of injury prevention and control		Seminar in prevention of neurological diseases	2
			Traumatology	2
		Core Course-Postgraduate Program in College of Public Health	Evaluation & development of health surveillance system	2
		Core Courses for Master Students in College of Public Health	Road traffic & safety	2
			Emergency medical services & proactive	2
			Brain function & behavioral deficits	2
		Elective Courses	Seminar in international injury & violence prevention	2

Approved by Academic Affairs Meeting on (time, date) : 111/05/18

臺北醫學大學 傷害防治學研究所博士班 111 學年入學生必選修科目表

科目類別	科目名稱	學分數	選別	學期別	第一學年		第二學年		授課語言	遠距教學	備註
					上	下	上	下			
研究所共同課程	研究倫理	0	必	半	0	0			中	V	1.上下學期皆開課 2.畢業前須修畢 1 次 3.分別開設遠距/非遠距課程
	研究倫理	0	必	半	0	0			英	V	1.上下學期皆開課 2.畢業前須修畢 1 次 3.分別開設遠距/非遠距課程
研究所共同課程課程學分小計		0			0	0	0	0			
學院研究所共同必修	應用流行病學	2	必	半	2				中	V	分別開設中英文班,混成彈性課程
	應用流行病學	2	必	半	2				英	V	分別開設中英文班,混成彈性課程
	應用生物統計學	2	必	半	2				中	V	分別開設中英文班
	應用生物統計學	2	必	半	2				英		分別開設中英文
	專題討論	1	必	半	1				中		分別開設中英文班
	專題討論	1	必	半	1				英		分別開設中英文班
	專題討論	1	必	半		1			中		分別開設中英文班
	專題討論	1	必	半		1			英		分別開設中英文班
	專題討論	1	必	半			1		中		分別開設中英文班
	專題討論	1	必	半			1		英		分別開設中英文班
	專題討論	1	必	半				1	中		分別開設中英文班
學院研究所共同必修課程學分小計		16			10	2	2	2			
學院博士班共同必修	公共衛生論文寫作特論	2	必	半				2	英		
學院博士班共同必修課程學分小計		2			0	0	0	2			
必修(系所特色課程)	高等傷害防治學與災難醫學	2	必	半	2				英		
	高等傷害流行病學	2	必	半		2			英		
必修(系所特色課程)課程學分小計		4			2	2	0	0			

博士論文課程	博士論文	12	必	半			12	12	中		畢業當學期請務必加選
博士論文課程課程學分小計		12			0	0	12	12			
學院研究所共同選修	國際衛生研究	2	選	半	2	2			英	✓	
	健康、老化與長期照護	2	選	半	2				中		
	質性研究法	2	選	半	2				英		偶數學年開課
	失能、參與和健康專論	2	選	半	2				英		奇數學年開課
	失能暨復健專論	2	選	半	2				中		偶數學年開課
	精準公衛與科技應用論壇	1	選	半	1				中		
	暴露評估	3	選	半		3			中		
	健康監測系統之發展與評價	2	選	半		2			中		
	資料科學特論	2	選	半		2			中		
	全球環境變遷與健康	2	選	半		2			英		
	社區衛生	2	選	半		2			英		
	社區衛生與基層醫療	2	選	半		2			英		
	公共衛生與人工智能論壇	1	選	半		1			中		
	全球菸害防制 FCTC 之理論與實務	2	選	半			2		英		
	醫學健康資訊與大數據分析在全球衛生之應用	2	選	半			2		英		
全球疾病負擔	2	選	半			2		英			
衛生安全田野研究	2	選	半				2	英			
學院研究所共同選修課程學分小計		33			11	16	6	2			
學院博士班共同選修	資料處理與資料分析	2	選	半	2				中		
	慢性病流行病學	2	選	半	2				中		偶數學年開課
	傳染病防治與全球衛生安全特論	2	選	半	2				英	✓	
	空間流行病學與地理資訊系統應用	2	選	半	2				英		
	環境暨職業流行病學	2	選	半	2				英		奇數學年開課
	問卷設計與社會科學研究法應用	2	選	半	2				英		

	全球公共衛生特論(一)	2	選	半	2				英		
	道路交通安全與傷害防治特論	2	選	半	2				英		
	熱帶醫學與微生物學	2	選	半	2				英	✓	
	高等生物統計學	2	選	半		2			中		
	高等健康相關生活品質的測量與應用	2	選	半		2			中		
	暴力傷害與大腦損傷特論	2	選	半		2			中		
	研究設計與執行	2	選	半		2			英		
	多變項資料分析	2	選	半		2			英		
	全球公共衛生特論(二)	2	選	半		2			英		
	健康及臨床研究測量特論	2	選	半		2			英		
	肇事分析與傷害防治	2	選	半		2			英		
	全球衛生中的政治經濟議題：貿易、法律與健康	2	選	半		2			英		偶數學年開課
	臨床試驗研究設計	2	選	半			2		中		奇數學年開課
	傷害防治與法律特論	2	選	半			2		中		
	公共衛生諮詢	2	選	半				2	英		
	全球健康促進	2	選	半				2	英		
		44			18	18	4	4			

必修學分數	學院必修：10 學分 專業必修：4 學分 論文種類：博士論文 學分數：12 學分	選修學分數	選修：10 學分 選修備註(中文)：得認列校內他所課程學分，且需經行政老師及主管同意
畢業學分數	36 學分	最多可抵免學分數	12 學分
修訂會議通過時間	111/05/18		

List of Courses for Ph.D Program in Graduate Institute of Injury Prevention and Control in TMU (Applicable to Newly-Admitted Students from 111 Academic Year)

Category	Course title	Credits	Required/ Elective	Full /Half Year	Grade level				Language	Distance learning	Remarks
					1		2				
					Fall	Spring	Fall	Spring			
Core Courses for Postgraduate (Required)	Research ethics	0	R	Half	0	0			C	V	Required to complete Research ethics course once before graduation.
	Research ethics	0	R	Half	0	0			E	V	
Core Courses for Postgraduate (Required) Subtotal credits		0			0	0	0	0			
Core Courses for Postgraduate Students in College (Required)	Applied epidemiology	2	R	Half	2				C	V	Separate Chinese and English classes
	Applied epidemiology	2	R	Half	2				E	V	
	Applied Biostatistics	2	R	Half	2				C	V	
	Applied Biostatistics	2	R	Half	2				E		
	Seminar	1	R	Half	1				C		
	Seminar	1	R	Half	1				E		
	Seminar	1	R	Half		1			C		
	Seminar	1	R	Half		1			E		
	Seminar	1	R	Half			1		C		
	Seminar	1	R	Half			1		E		
	Seminar	1	R	Half				1	C		
Seminar	1	R	Half				1	E			
Core Courses for Postgraduate Students in College (Required) Subtotal credits		10			10	2	2	2			
Core Courses for PhD Students in College (Required)	Special Topics in Public Health Thesis Writing	2	R	Half				2	E		
Core Courses for PhD Students in College (Required) Subtotal credits		2			0	0	0	2			
Required Courses	Advanced in injury prevention & control & disaster medicine	2	R	Half	2				E		
	Advanced in injury epidemiology	2	R	Half		2			E		
Required Courses Subtotal credits		4			2	2	0	0			
Dissertation	Dissertation	12	R	Half			12	12	C		Need to take the course in the graduation semester.
Dissertation Subtotal credits		12			0	0	12	12			

Core Courses for Postgraduate Students in College (Elective)	International health research	2	E	Half	2	2			E	✓	
	Health, aging & long-term care	2	E	Half	2				C		
	Qualitative research methods	2	E	Half	2				E		
	Advanced topics in disability, participation & health	2	E	Half	2				E		
	Advanced topics in disability & rehabilitation	2	E	Half	2				C		
	Precise public health & technology application forum	1	E	Half	1				C		
	Exposure assessment	3	E	Half		3			C		
	Evaluation & development of health surveillance system	2	E	Half		2			C		
	Special topics in data science	2	E	Half		2			C		
	Global environmental changes & health	2	E	Half		2			E		
	Community health	2	E	Half		2			E		
	Community health & primary care	2	E	Half		2			E		
	Public health & artificial intelligence forum	1	E	Half		1			C		
	Global tobacco control–theory & practice	2	E	Half			2		E		
	Health informatics & big data analysis in global health	2	E	Half			2		E		
	Global burden of disease: methods & applications	2	E	Half			2		E		
	Field study in health security	2	E	Half				2	E		
Core Courses for Postgraduate Students in College (Elective) Subtotal credits		33			11	16	6	2			
Core Courses for Ph.D Students in College (Elective)	Data processing & data analysis	2	E	Half	2				C		
	Chronic disease epidemiology	2	E	Half	2				C		
	Special topics in infectious disease control & global health	2	E	Half	2				E	✓	

	Spatial epidemiology & applications of Geographic Information Systems	2	E	Half	2				E		
	Environmental & occupational epidemiology	2	E	Half	2				E		
	Questionnaire design & application of social science research methods	2	E	Half	2				E		
	Special topics in global public health (I)	2	E	Half	2				E		
	Special topic in road safety & injury prevention	2	E	Half	2				E		
	Tropical medicine & microbiology	2	E	Half	2				E	✓	
	Advanced biostatistics	2	E	Half		2			C		
	Assessment & application of health-related quality of life	2	E	Half		2			C		
	Special topics in violent & brain injury	2	E	Half		2			C		
	Research design & implementation	2	E	Half		2			E		
	Analysis of multivariate data	2	E	Half		2			E		
	Special topics in global public health (II)	2	E	Half		2			E		
	Special topics in measurement issues in health & clinical research	2	E	Half		2			E		
	Accident analysis & injury prevention	2	E	Half		2			E		
	Political & economical issues in global health: trade, law & health	2	E	Half		2			E		
	Study design of clinical trial	2	E	Half			2		C		
	Special topics in injury prevention & law	2	E	Half			2		C		
	Consultation of public health practice	2	E	Half				2	E		
	Global health promotion	2	E	Half				2	E		
Elective Courses Subtotal credits		44				18	18	4	4		
Required credits	Required core courses : 10 credits Required courses : 4 credits Type : Dissertation credits : 12 credits	Elective credits		Elective courses : 10 credits Notes for elective credits : Credits from other departments/institutes are recognised , but need to be approved by the administration professor and chairman							
Total credits for graduating	36 credits	Maximum credits can be waived		12 credits							
Academic Affairs Meeting adopted	111/05/18										

臺北醫學大學傷害防治學研究所碩博士班新生入學資料調查表
Graduate Institute of Injury Prevention and Control, TMU
Student information

一、基本資料 Basic information							
中文姓名 Chinese Name		性別 Gender	<input type="checkbox"/> 男 Male <input type="checkbox"/> 女 Female				
英文姓名 English Name		學號 Student ID					
班別 Program	<input type="checkbox"/> 碩士班(Master) <input type="checkbox"/> 博士班(PhD)		組別 Group	<input type="checkbox"/> 醫療組(Medical) <input type="checkbox"/> 防治組(Prevention) <input type="checkbox"/> International Student			
電話 Phone number	(H) :	手機 Mobile					
	(O) :	E-mail					
聯絡地址 Address							
二、 Employment / Educational background							
畢業學校 Previous School			學系 Department				
工作 Employment	服務機關 Company Name		職稱 Job title				
三、近三年來論文/著作發表情況 Journal published in recent three years							
1. 是否有發表期刊論文? Journal published or not?		<input type="checkbox"/> 否(N) <input type="checkbox"/> 是(Y)		2. 論文類別		<input type="checkbox"/> SCI <input type="checkbox"/> SSCI <input type="checkbox"/> Other	
3. 發表期刊及年份 Published information		作者序 Author order		<input type="checkbox"/> 第一作者(First) <input type="checkbox"/> 其他__(other) <input type="checkbox"/> 通訊作者(Corresponding)			
		篇名 Titles					
		期刊名 Journal					
		期刊國家 Country		<input type="checkbox"/> 國內(Taiwan) <input type="checkbox"/> 國外(Other)_____			
		出版年份 (Year)		卷/期 (Vol)		起訖頁 (Page)	
4. 其他(Other)							

臺北醫學大學傷害防治學研究所指導教授申請表
 Graduate Institute of Injury Prevention and Control, TMU
 Application form for Thesis Advisor

學生姓名 Name		學號 Student ID	
班別 Program	<input type="checkbox"/> 碩士班(Master) <input type="checkbox"/> 博士班(PhD)+	組別 Group	<input type="checkbox"/> 醫療組(Medical) <input type="checkbox"/> 防治組(Prevention) <input type="checkbox"/> 外籍生(International)
指導教授 Advisor		職級 Job title	所屬單位 Units
共同指導教授 Co- Advisor		職級 Job title	所屬單位 Units

指導教授或共同指導教授簽名(Signatures)：

指導教授 Advisor： (簽章)

共同指導教授 Co- Advisor： (簽章)

學生(Student)：

選定上表中之教授為論文指導教授，並已獲得教授之同意。

敬陳

行政老師 Administrative teacher： (簽章)

所長 Director： (簽章)

(所長簽章完後，將本申請表繳至本所行政秘書備查)

系所承辦人 Program Secretary	
-----------------------------------	--

*註：黑框部分由學生填寫完成。

臺北醫學大學傷害防治學研究所更換指導教授申請表
 Graduate Institute of Injury Prevention and Control, TMU
 Application Form for Changing Advisor

學生姓名 Name			學號 Student ID		
班別 Program	<input type="checkbox"/> 碩士班(Master) <input type="checkbox"/> 博士班(PhD)		組別 Group	<input type="checkbox"/> 醫療組(Medical) <input type="checkbox"/> 防治組(Prevention) <input type="checkbox"/> 外籍生(International)	
原指導教授 Original-Advisor		職級 Job title		所屬單位 Units	
新指導教授 New- Advisor		職級 Job title		所屬單位 Units	
學生(Student)_____擬申請更換指導教授，原因如下，呈請同意。 更換指導教授之理由(說明)Reason：					
師長建議(Advisor suggestion)：					
原指導教授 (簽章) Original-Advisor	<input type="checkbox"/> 同意(Agree) <input type="checkbox"/> 不同意(Disagree)		新指導教授 (簽章) New Advisor	<input type="checkbox"/> 同意(Agree) <input type="checkbox"/> 不同意(Disagree)	
	(簽章)			(簽章)	
行政老師 (簽章) Administrative teacher	<input type="checkbox"/> 同意(Agree) <input type="checkbox"/> 不同意(Disagree)		所長 (簽章) Director	<input type="checkbox"/> 同意(Agree) <input type="checkbox"/> 不同意(Disagree)	
	(簽章)			(簽章)	
系所承辦人 Program Secretary	(所長簽章完後，將本申請表繳至本所行政秘書備查)				

*註：黑框為學生填寫

Taipei Medical University College of Public Health Graduate Institute of Injury
Prevention and Control
Thesis Structure

1. 論文以中文或英文撰寫，撰寫方式採橫寫。無論本文以中文或英文撰寫，皆須附上中、英文摘要。

The thesis should be written in Chinese or English and used horizontal form. Whether the thesis was written in Chinese or English, the abstracts should include Chinese and English version.

2. 論文內容提議如下：

Thesis contents are as followed:

前文 (Preliminaries)

- 中英文題目首頁 (Chinese and English Title Page)
- 考試委員審定書 (Graduate Thesis Certification)
- 國家圖書館學位論文延後公開申請書 (Application for Embargo of Thesis/Dissertation)

正文 (Text)

- 中文摘要及關鍵字 (Chinese Abstract and Key Words)
- 英文摘要及關鍵字 (English Abstract and Key Words)
- 前言 (Introduction)
- 材料與方法 (Methods)
- 結果 (Results)
- 討論 (Discussion)
- 結論 (Conclusion)

參考資料 (Reference Materials)

- 參考文獻 (References)
- 表格 (Tables)
- 圖表 (Figures)
- 附錄 (Appendices)

(參考資料：Uniform Requirements for Manuscripts Submitted to Biomedical Journals: Writing and Editing for Biomedical Publication International Committee of Medical Journal Editors. Updated 2010 Apr; cited 2010 Aug 2)

3. 學術倫理-必須於論文結束後聲明無剽竊他人著作之行為。

Academic Ethics – Students must state non-plagiarism on the final page of the thesis.

4. 論文裝訂注意事項：

Book binding requirements:

- 論文紙本須裝訂成精裝本，並包含封面及側邊標題。

Thesis are required to be bounded and include title on the front cover and spine.

- 裝訂內容應包含圖書館規定之畢業論文須附相關文件：

Binding requirements should include related documents regulated by the TMU's library:

(1) 1. 考試委員審定書； 2. 論文書目同意公開申請書； 3. 保密同意書及簽到表(均為影本)

1. Examiner's signature or approval page 2. Authorized agreement of thesis bibliographies 3. Confidential agreement and sign-in sheet (All the documents are copied version.)

(2) 詳細規格請參考圖書館網頁公佈之檔案。

For more regulations details please refer to the announcement page on the TMU's library website.

5. 研究生於畢業前應繳交之碩士論文紙本數量依該年學校畢業程序規定，以轉送教育部及存放學校圖書館及本所圖書館，供參考之用。

Before graduation, students must deliver numbers of bounded thesis follow the procedure from the TMU. Thesis copies should be made and submitted to the Ministry of Education, library of TMU and Institute of Injury Prevention and Control for reference.

臺北醫學大學傷害防治學研究所
Graduate Institute of Injury Prevention and Control, TMU
碩士論文計畫審查表
Form of Master Proposal Defense

學生姓名 Student Name		學號 Student ID	
		組別 Group	<input type="checkbox"/> 醫療組(Medical) <input type="checkbox"/> 防治組(Prevention) <input type="checkbox"/> International Student
論文題目 Thesis title	中文：		
	English：		
時間 Defense Date	_____ / _____ / _____		
評語及建議 Suggestions/Comments：			
審查委員簽章 Committee examiner signature： _____			

說明 NOTE：

1. 自 110 學年度入學新生起，研究生修滿規定學分且及格，並應通過碩士論文計畫審查後始得提出學位考試申請。

Starting from 2021(inclusive) academic year, newly enrolled master's students must pass the credit requirements and Proposal Defense before applying for thesis oral presentation.

2. 論文計畫審查會議由本所教師組成委員會進行口頭及書面審查，研究生之論文研究主題與內容應與傷害防治相關。委員於審查完畢後，將審查意見送至所內備查。

Proposal Defense committee, composed of our faculty members, should review student's research proposal for the oral presentation and provide written report. Students Thesis topic and content must be related to injury prevention and control. The written report then will be documented for future reference

臺北醫學大學傷害防治學研究所

資格考(博士班論文計畫)審查申請單

Graduate Institute of Injury Prevention and Control, TMU
Application Form for Qualify Proposal Defense (Qualify)

申請日期(Date)：

申請人姓名 Name		學號 Student ID		年級 Grade	
研究計畫題目 Dissertation proposal topic	中文 Chinese				
	英文 English				
檢核資料 Pre-qualification	<input type="checkbox"/> 1. 已修畢必修_____學分與選修_____學分。 Completed the required_____credits and Elective_____credits. <input type="checkbox"/> 2. 成績單 Transcript <input type="checkbox"/> 3. 研究計畫題目及大綱 Proposed thesis topic and abstract <input type="checkbox"/> 4. 審查委員名單 List of committee members				
申請人簽章 Applicant signature					日期(Date)：
指導教授 Advisor					日期(Date)：
共同指導教授 Co- Advisor					日期(Date)：
行政老師 Administrative teacher	<input type="checkbox"/> 資格符合(Qualified) <input type="checkbox"/> 資格不符合(Not Qualified)				日期(Date)：
所長 Director					日期(Date)：
系所承辦人 Program Secretary	(所長簽章完後，將本申請表繳至本所行政秘書備查)				

臺北醫學大學傷害防治學研究所
資格考(博士班論文計畫)審查委員名單

Graduate Institute of Injury Prevention and Control, TMU
List of committee members for PhD thesis proposal

基本資料 Basic information

學生姓名 Student Name		學號 Student ID		指導教授 Advisor	
論文計畫題目 Proposal title					

委員名單 List of committee members

圈選 Selections		姓名 Name	職稱 Position Title	服務單位 Affiliation	聯絡方式 Contact information	備註 Remark
召集人	委員	校內委員(Internal examiners)				
		校外委員(External examiners)				

【註】請推薦七位(含)以上委員，校外委員以三分之一為限，如推薦共同指導教授為考試委員，請寫入推薦名單，並於備註欄註明。指導教授及共同指導教授不得擔任召集人。

指導教授簽章 Advisor : _____ 日期： 年 月 日

所長簽章 Director : _____ 日期： 年 月 日

臺北醫學大學傷害防治學研究所

Graduate Institute of Injury Prevention and Control, TMU
資格考(博士班論文計畫)審查表
Exam Form for PhD Thesis Proposal

學生姓名 Student Name		學號 Student ID	
論文計畫題目 Proposal title	中文：		
	English：		
時間 Date	(YYYY/MM/DD)	Time	
地點 Venue			
評語及建議 Suggestions/Comments：			
<p>審查結果</p> <p> <input type="checkbox"/>通過(Pass) <input type="checkbox"/>修正後通過(Accept with revisions) <input type="checkbox"/>不通過(Fail) </p> <p style="text-align: right; margin-top: 20px;"> 審查委員 Committee examiner's signature：_____ 簽章 </p>			

臺北醫學大學傷害防治學研究所

資格考(博士班論文計畫)審查證明

茲證明傷害防治學研究所博士班學生 (學號)以論文計畫題目 _____ 通過
博士班論文計畫審查。

審查委員： _____ 簽章

_____ 簽章

_____ 簽章

_____ 簽章

_____ 簽章

_____ 簽章

指導教授： _____ 簽章

中華民國 年 月 日

Graduate Institute of Injury Prevention and Control, TMU

Certification for Proposal Defense

It is hereby certified that the doctoral student_____ (Student ID:_____) in the Graduate Institute of Injury Prevention and Control is pass by Proposal Defense.

Title:_____.

Committee : _____ 簽章

_____ 簽章

_____ 簽章

_____ 簽章

_____ 簽章

_____ 簽章

Advisor : _____ 簽章

Date : _____

臺北醫學大學傷害防治學研究所

博士學位考試初審書面審查申請書

Graduate Institute of Injury Prevention and Control, TMU Application Form for Preliminary Review of Doctoral Degree Examination

申請日期(Date)：

申請人姓名 Name		學號 Student ID		年級 Grade	
博士論文題目 Doctoral thesis topic	中文 Chinese				
	英文 English				
檢核資料 Checklist	<input type="checkbox"/> 1.學位考試初審書面審查申請書。 Application Form for Preliminary Review of Doctoral Degree Examination <input type="checkbox"/> 2.成績單 Transcript <input type="checkbox"/> 3.資格考試通過證明 Certification for Proposal Defense <input type="checkbox"/> 4.SCI、SSCI 論文之抽印本(或接受函) Offprints for SCI, SSCI papers (or letters of acceptance) <input type="checkbox"/> 5.博士論文初稿 Doctoral thesis draft <input type="checkbox"/> 6.出席國際會議相關證明資料 Proof of Students Attending International Academic Conferences 申請人簽章 Applicant signature_____				
指導教授 Advisor	簽章(Signature) 日期(Date)：	共同指導教授 Co- Advisor	簽章(Signature) 日期(Date)：		
審查委員 Committee	<input type="checkbox"/> 資格符合(Qualified) <input type="checkbox"/> 資格不符合(Not Qualified) 意見(Comments)： 簽章(Signature)： 日期(Date)：				
所長 Director	簽章(Signature) 日期(Date)：	系所承辦人 Program Secretary	(所長簽章完後，將本申請表繳至本所行政秘書備查)		

開學第一週內提出博士論文學位考試申請初審

Apply for preliminary review of Ph.D. thesis in the first week of semester.

臺北醫學大學傷害防治學研究所碩士班畢業學生離所程序表

中文姓名		性別	<input type="checkbox"/> 男 <input type="checkbox"/> 女	學號		生日	年 月 日
班別	<input type="checkbox"/> 博士班 <input type="checkbox"/> 碩士班 <input type="checkbox"/> 在職專班			組別	<input type="checkbox"/> 傷害醫療組 <input type="checkbox"/> 傷害防治組		
電話	(H) :			手機			
	(O) :			E-mail			
聯絡地址							
服務機關				職稱			
<p>研究所畢業生離所前，請先至：</p> <p>一、 指導教授繳交保管文件及儀器設備等。</p> <p>二、 行政秘書繳交畢業論文平裝本一本及精裝本一本(黑底金字)，並填寫滿意度問卷。若無法立即繳交因提出紙本說明。</p> <p>三、 行政老師確認該畢業生是否有參與研討會或師生聯和學術論文發表。</p> <p>四、 所長處確認蓋章後，才可申請離校流程。</p>							
單位內容	指導教授		行政秘書		行政老師		所長
畢業程序	保管文件繳交： 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 保管儀器鑰匙繳交： 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>		歸還借閱之畢業生論文： 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 畢業論文精裝本繳交： 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 填寫論文登錄表及自評問卷： 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 填寫傷防所畢業生滿意度問卷： 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>		國內外研討會 或師生聯合學 術論文發表： 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>		前三項已完 成： 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>
證明內容：畢業生在本所一切手續已辦理清楚，准於至行政老師、所長辦理後續作業。							

Graduate Institute of Injury Prevention and Control, TMU Procedures for Student Departure upon Graduation

Name		Gender	<input type="checkbox"/> M <input type="checkbox"/> F	Student ID	
Telephone				Cell phone	
E-mail					
Address					
<p>Before proceeding with the departing school process, all graduates must first:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Return any keys, documents or equipments in custody to your advisor 2. A paperback and electronic copy of thesis must be given to the administrative staff, if unable to turn in a reason must be filed 3. Administrative professor has confirmed if the graduate has or has not taken part in any seminars or linked to any published academic papers 4. Director's confirmation seal 					
Department units	Advising Professor	Administrative staff	Administrative Professor	Director	
Graduate	Documents : Y <input type="checkbox"/> N <input type="checkbox"/> Key & Equipments : Y <input type="checkbox"/> N <input type="checkbox"/> <div style="text-align: right;">(sign)</div>	Paperback copy of thesis : Y <input type="checkbox"/> N <input type="checkbox"/> Registration Form for Student Thesis : Y <input type="checkbox"/> N <input type="checkbox"/> Graduate satisfaction survey : Y <input type="checkbox"/> N <input type="checkbox"/> <div style="text-align: right;">(sign)</div>	International/domestic seminars or published academic papers : Y <input type="checkbox"/> N <input type="checkbox"/> <div style="text-align: right;">(sign)</div>	Completed the previous 3 requirements : Y <input type="checkbox"/> N <input type="checkbox"/> <div style="text-align: right;">(sign)</div>	
Content of proof : When graduate students have finished the above procedures and have received approval from the administrative professor and director, they can then begin with the departing school process					

臺北醫學大學研究生獎勵學金實施要點

86年05月14日行政會議新訂通過
90年01月17日行政會議修正通過
93年11月17日行政會議修正通過
100年10月19日行政會議修正通過
101年12月12日行政會議修正通過
102年05月15日行政會議修正通過
102年11月13日行政會議修正通過
104年05月06日行政會議修正通過
104年11月04日行政會議修正通過
105年04月11日行政會議修正通過
105年12月07日行政會議修正通過
106年05月03日行政會議修正通過
106年12月06日行政會議修正通過
108年06月12日行政會議修正通過
109年01月08日行政會議修正通過
110年02月03日行政會議修正通過
110年10月06日行政會議修正通過

110年10月20日北醫校秘字第1100003524號修正，全文8條

一、(目的)

本校為延攬優秀大學生、碩士生進入本校攻讀碩、博士學位，培育研究人才，特依「臺北醫學大學學生就學獎補助辦法」訂定「臺北醫學大學研究生獎勵學金實施要點」(以下簡稱本要點)。

二、(經費來源)

本要點之經費來源，由教育部補助款及本校當學年度預算支應。

三、(申請資格、流程及獎勵金額)

本要點所稱研究生獎勵學金，分為博士生入學優異獎學金、博士生全時研究生勵學金、碩士生入學優異獎學金、碩士生全時研究生勵學金及專任研究助理入學優異獎學金五類，各類別申請資格、申請期限及獎勵金額如下：

(一) 博士生入學優異獎學金：

1. 申請資格：

- (1) 考取本校博士班或博士學位學程，且同時以正取生錄取台灣大學、陽明交通大學、成功大學、清華大學四所國立大學相關領域之系所博士班或博士學位學程，及國防醫學院與中央研究院、國家衛生研究院合辦之博士學位學程資格者。
- (2) 通過本校申請逕修讀博士學位之學生。

(3) 本校「醫師科學家」之修業者；醫師科學家資格依「臺北醫學大學培育醫師科學家修業辦法」規定辦理。

(4) 五年內以第一作者或通訊作者（含 Equal Contribution）發表 SCIE、SSCI、EI 或 A&HCI 論文，且 SCIE 或 SSCI 論文為該研究領域排名前 50% 以第二作者發表 Journal Impact Factor ≥ 10 之 SCIE 或 SSCI 論文或其他相當於前述傑出表現者。

2. 申請期限：符合前目申請資格之一者，申請人限於入學第一學期開學後兩週內提出申請，逾期未申請或逾期申請者視同放棄。

3. 獎勵金額：每人每學期頒發獎學金新臺幣（下同）伍萬元，核發給博一、博二生，獎勵二學年，合計貳拾萬元。

（二）博士生全時研究生勵學金：

1. 申請資格：博一、博二之全時研究生，全時研究生定義為投入研究的時間為週一至週五白天，及週六上午。

2. 申請期限：申請人限於每學期開學後兩週內提出申請，逾期未申請或逾期申請者視同放棄。

3. 獎勵金額：每人每月核發勵學金參萬元，每次獎勵一學期；但就讀本校與中央研究院、國家衛生研究院合辦之博士學位學程之研究生，已領有該兩院之獎勵學金，而其每月金額不足參萬元者，僅就其差額範圍內予以獎勵。

（三）碩士生入學優異獎學金：

1. 申請資格：

(1) 本校大學畢業生考取本校碩士班或碩士學位學程，且學業成績總平均為班級畢業排名前百分之三十。

(2) 考取本校碩士班或碩士學位學程，且同時以正取生錄取台灣大學、陽明交通大學、成功大學、清華大學四所國立大學相關領域之研究所。

(3) 考取本校管理學院及人文社會科學院碩士班或碩士學位學程，且同時以正取生錄取依最新公告 QS 或 THE 世界大學排名優於本校之學校。

(4) 本校「學碩一貫修讀學士及碩士學位」之修業者。

(5) 本校「醫師科學家」之修業者；醫師科學家資格依「臺北醫學大學培育醫師科學家修業辦法」規定辦理。

(6) 五年內以第一作者或通訊作者（含 Equal Contribution）發表 SCIE、SSCI、EI 或 A&HCI 論文、以第二作者發表 Journal Impact Factor ≥ 10 之 SCIE 或 SSCI 論文或其他相當於前述傑出表現者。

(7) 本校大學畢業生於畢業前五年內曾獲科技部大專學生研究計畫者。

2. 申請期限：同第一款第二目，惟以「學碩一貫修讀學士及碩士學位」之修業做為申請資格者，限於辦理碩士班或碩士學位學程註冊入學之學期開學後兩週內提出申請。

3. 獎勵金額：每人每學期頒發獎學金伍萬元，核發給碩一、碩二生，獎勵二學年，合計貳拾萬元。惟符合「學碩一貫修讀學士及碩士學位」之修業者，獎勵一學年，合計壹拾萬元。

（四）碩士生全時研究生勵學金：

1. 申請資格：碩一、碩二之全時研究生，全時研究生定義為投入研究的時間為週一至週五白天，及週六上午。受獎後仍得擔任本校兼任研究助理。

2. 申請期限：同第二款第二目。

3. 獎勵金額：以當年度研究生獎勵學金總經費扣除依本要點第三點第一到三款核發後之餘額，依受獎人數進行分配。

（五）專任研究助理入學優異獎學金：

1. 申請資格：考取本校碩、博士班或碩、博士學位學程，且當年度開學日前三年內擔任本校專任研究助理之服務年資累計達十二個月者。

2. 申請期限：同第一款第二目。

3. 獎勵金額：每人每案頒發獎學金伍萬元，獎勵一次，合計伍萬元；入學後須為全時研究生始得核發；申請人同時符合本款與第一款或第三款之申請資格者，僅得擇一申請。

申請人應於前項規定之期限內，檢具申請書及相關資料向所就讀之系、所、學位學程辦公室提出申請。申請案經系、所、學位學程會議審核後，由系、

所、學位學程辦公室彙整獎勵名冊，於開學後一個月內將獎勵名冊送學生事務處提報研究生獎勵學金審查委員會，會議通過後，由學生事務處於一週內進行請款作業。

四、(研究生獎勵學金審查委員會)

本要點設研究生獎勵學金審查委員會，置委員十七至二十一人，由學務長、教務長、各學院院長、財務長為當然委員，另聘研究生代表兩名，其他委員由校長遴選教授若干名組成之，並由校長指定一名為召集人。任期二年，連選得連任。

五、(取消受獎資格)

審核通過得核發研究生獎勵學金者，若有下列情事，本校得取消其受獎資格，並要求受獎人繳回已核發之研究生獎勵學金：

- (一) 轉系所或核定退學者。
- (二) 觸犯校規受記過以上處分者或不符合各系所規範者。
- (三) 未完成博、碩士學位修業者。
- (四) 逕修讀博士學位未取得博士學位者，惟應繳回之獎勵金額為修讀博士學位期間內所領取之獎學金及勵學金。

受獎人因前項第三款或第四款情事遭取消受獎資格，若有特殊原因(如：身體健康問題、家庭突遭變故等)，於提出具體事證，經研究生獎勵學金審查委員會審核同意後，得不繳回已核發之研究生獎勵學金。

核定休學者，本校得停止獎勵，休學期滿復學後即予續領。

受獎人所繳回之款項，如經費來源屬教育部補助款，為當年度經費者，得依相關規定流用，非當年度經費者，應繳回教育部。

六、(受獎限制)

受獎人同時依「臺北醫學大學培育優秀博士生獎學金獎勵辦法」獲獎者，僅得擇一領取。

外國學生獎勵學金，依「臺北醫學大學碩、博班外國學生獎學金發放辦法」辦理，產業碩士專班研究生不得領取本要點之獎勵學金。

七、(未盡事宜)

本要點未盡事宜，應依本校相關規定及政府相關法令辦理。

八、(核決權限)

本要點經行政會議通過後公告施行；修正時亦同。

臺北醫學大學補助學生及博士後研究員出席國際會議辦法

94年6月15日行政會議新訂通過

95年6月7日行政會議修正通過

97年11月12日行政會議修正通過

98年3月18日行政會議修正通過

99年10月13日行政會議修正通過

103年9月17日行政會議修正通過

104年5月6日行政會議修正通過

105年8月4日行政會議修正通過

105年8月16日北醫校秘字第1050002802號令修正，全文10條

第一條 本校為鼓勵學生及博士後研究員赴國外出席國際會議、促進國際文教交流，特訂定臺北醫學大學補助學生及博士後研究員出席國際會議辦法（以下簡稱本辦法）。

第二條 符合下列條件之本校人員，得依本辦法規定申請補助：

- 一、申請者須於出席會議前申請校外單位補助（如科技部、傑出人才發展基金會或其他具審查機制單位等），並取得申請完成證明或提供獲補助之文件。
- 二、申請人為第一作者，且該論文以本校名義發表，並以首次發表於國際會議之論文為限。
- 三、該論文之其他合著者未以同一論文向本校或其他單位申請補助（需檢附切結書）。
- 四、指導教授宜共同參與該國際會議。

第三條 本辦法所定之補助，以補助下列項目之經費為限，並以補助項目所需經費之一半為上限，且亞洲地區不超過三萬元；其他地區不超過五萬元為原則：

- 一、往返機票：由國內至國際會議舉行地點最直接航程之往返經濟艙機票，按核定之定額內核實補助，由申請人自行墊購。
- 二、會議之註冊費（不包括其它雜支如論文集、會員年費、餐費等）。

三、會議期間之生活費，依中央政府各機關派赴國外各地區出差人員生活費日支數額標準核定之。

前項補助，申請人如已獲其他單位補助者，僅補助扣除其他單位補助經費之差額；申請者如未獲其他單位補助者，僅補助本校補助上限金額之八折。

第四條 依本辦法申請補助原則如下：

- 一、申請人在同一學年度，以補助一次為限。
- 二、同一會議，若申請人如均為同一指導教授，最多則以補助三人為限。
- 三、年度中若補助經費用罄，得不予補助。

第五條 本辦法所定之補助，其補助順序以口頭報告為優先；壁報論文次之。

第六條 申請人申請補助，應於該國際會議舉行日期至少四週前，備齊下列文件，送至研究發展處（以下簡稱研發處）申請，逾期概不予受理：

- 一、申請表。
- 二、論文接受函。
- 三、擬發表之論文摘要。
- 四、會議日程表。
- 五、近年最具代表性之著作抽印本（至多三篇）。
- 六、該發表論文之其他合著者未以同一論文向本校或其他單位申請補助之切結書。
- 七、依第二條第一款規定向校外單位申請經費補助完成證明或提供獲補助文件。

第七條 依本辦法申請補助之申請案，由研發處邀請三位審查委員審查通過後，簽報校長核定。

第八條 經奉核定補助者，申請人如有變更行程或取消行程時，應事先陳報各學院及研發處，並送原審查委員審核。

第九條 依本辦法規定受補助者，經費之核銷，應依下列規定辦

理：

- 一、應於返國一個月內，檢具出國報告，以電子郵件方式傳送至研發處。
- 二、應於返國二週內，依本校財務處規定，填寫核銷明細表，並依核定補助項目檢具所需文件，經系所主管用印後，送研發處彙整，報財務處核銷。

辦理前項核銷，機票費、註冊費及生活費，並應檢具下列單據：

- 一、機票費：機票票根正本或電子機票；國際線航空機票，應檢具購票證明單或旅行業代收轉付收據及登機證存根。
- 二、註冊費：註冊費收據正本、外幣兌換水單。
- 三、生活費：外幣兌換水單或臺灣銀行歷史匯率表。

第十條 本辦法經行政會議通過後公告施行；修正時亦同。

臺北醫學大學學生論文獎學金實施要點

92年11月20日獎學金審查小組會議新訂通過
95年03月22日研究發展會議修正通過
95年04月17日研究發展會議修正通過
102年03月13日研究發展會議修正通過
102年05月15日行政會議修正通過
103年01月15日行政會議修正通過
110年05月05日行政會議修正通過
110年05月19日北醫校秘字第1100001693號令修正，全文7條

一、（目的）

本校為提昇學術研究水準，獎勵學生學術論文發表，特依「臺北醫學大學學生就學獎補助辦法」訂定「臺北醫學大學學生論文獎學金實施要點」（以下簡稱本要點）。

二、（申請資格）

凡本校在學學生以第一作者身分發表論文於SCI、SSCI、EI或A&HCI期刊，其指導教授或共同指導教授為通訊作者，且第一作者及通訊作者皆以本校名義發表該篇論文，得依本要點申請學生論文獎學金（以下簡稱本獎學金）。

三、（申請限制）

申請人應以當年發表之論文申請本獎學金，申請篇數以三篇為限，每篇論文僅得由一人提出申請。

申請人不得以同篇論文重複申請本獎學金及「臺北醫學大學暨附屬醫院學術研究獎獎勵指標及作業細則」所定之研究論文獎。

四、（獎勵金額）

申請本獎學金之論文，一篇僅有一位第一作者時，本獎學金之獎勵金額，以「臺北醫學大學暨附屬醫院學術研究獎獎勵指標及作業細則」所定之研究論文獎獎勵金額乘以0.5計算。

申請本獎學金之論文，一篇若有二位（含）以上之第一作者時，應依下列方式計算獎勵金額：

一、第一作者皆為本校在校學生者，其獎勵金額之計算同前項規定。

二、第一作者中僅有一位本校在校學生者，其獎勵金額為依前項規定計算後，再除以第一作者人數所得之數額。

三、第一作者中有二位（含）以上本校在校學生，但非全數皆為本校在校學生者，其獎勵金額為依前項規定計算後，除以第一作者人數，再乘以本校在校學生人數所得之數額。

總獎勵金額如超過當年度預算，則每件獎勵金額按比例刪減。

五、（申請方式）

申請人應於研究發展處公告之申請期限內於本校學生論文獎申請系統進行申請。

六、（博士後研究人員）

博士後研究人員得準用本要點申請及領取本獎學金。

七、（核決權限）

本要點經行政會議通過後公告施行；修正時亦同。

臺北醫學大學傷害防治學研究所
國際交流人才培育獎助學金發放辦法

108年4月24日所務會議新訂通過

110年1月19日院務會議修訂通過

110年1月28日學生事務會議通過

第一條 臺北醫學大學傷害防治學研究所(以下簡稱本所)為鼓勵外國優秀之博士生就讀本所及提升本國學生參與國際學術交流活動機會，提高本所的國際知名度與影響力，特訂定本辦法。

第二條 經費來源：由傷害防治國際交流人才培育獎助學金計畫之募款基金收入支應。

第三條 申請資格：

一、外國學生：

1. 為本所該年度入學之外國博士新生。
2. 申請者持本校《臺北醫學大學外國學生獎助學金發放辦法》C類獎學金。
3. 於就學期間已發表期刊論文之博士班外國學生。

二、本國學生：

1. 為本所具學籍之本國籍在學學生。
2. 申請國際交流/出席國際研討會/境外研修/修習學分/雙聯學位者，需提出相關佐證文件。

第四條 申請方式與時間：

一、外國學生

申請內容	優異入學獎助學金	表現優異獎學金
申請時間	於入學年度開學一個月內	於第二年下學期結束前
申請文件	(1) 申請表一份 (2) 具本校當年度獎學金補助證明之錄取通知書一份 (3) 博士班論文研究計畫一份 (4) 碩士班成績一份	(1) 申請表一份 (2) 已發表期刊論文之抽印本或接受函 (3) 博士班論文研究計畫一份 (4) 成績單一份

二、本國學生：

1. 於活動前兩個月提出申請。
2. 申請文件：申請表、發表論文接受函及摘要、會議日程表。
3. 其他相關規定依「臺北醫學大學傷害防治學研究所獎勵學生參與國際會議及交流辦法」辦理。

第五條 審查機制：由本所接獲學生申請後，經所務會議審查通過核定之。

第六條 核給名額及發放方式：

一、每學期各獎學金以補助1名學生為原則，補助金額視該年度經費核定。

二、外國學生

1. 優異入學獎學金：提供每月生活費新臺幣一萬六仟元整，至多24個月。
2. 表現優異獎學金：提供每月生活費新臺幣一萬六仟元整，至多12個月。

三、本國學生：

1. 境外研修：每人每月補助新台幣一萬元整，至多6個月。
2. 海外見實習：每人每月補助新台幣一萬元整，至多3個月。
3. 國際交流：每人每次補助新台幣一萬元整。
4. 出席國際研討會並發表口頭報告：每人每次補助至多新台幣5,000元整

第七條 其他：

- 一、外國學生每人僅能申請一次優異入學及表現優異獎學金。
- 二、受獎勵學生中途終止於本所就讀（包含轉系、轉校、休學、退學等），或有行為不當有損校譽，或未達修業標準之情形經查屬實，即停發獎學金；休學者，獎學金之發放亦同時終止。

第八條 本辦法經學生事務會議通過後公告施行；修正時亦同。

第九條 若本辦法之中英文版本出現任何歧異，概以中文版本為準。

Graduate Institute of Injury Prevention and Control
Taipei Medical University

Regulations for International Exchange Talent Cultivation Scholarship

Enacted and approved by the Institute Committee Meeting 24 April 2019
Amended by the College Council on 19 January, 2019
Amended by the Student Affairs Committee on 28 January, 2021

Article 1 The regulations are enacted to encourage outstanding international students to study the Ph.D. program of the Graduate Institute of Injury Prevention and Control, Taipei Medical University (herein, this institute) and to increase the opportunity for domestic students to join international academic activities, and thus elevate the international reputations and influences of this institute.

Article 2 Budget source: managed through the donations to this institute.

Article 3 Eligibility for application:

1. International students:

- (1) New Ph.D. students of the year who admit to this institute.
- (2) Applicants hold a type-C scholarship as described in The Regulations for International Student Scholarship, Taipei Medical University.
- (3) International Ph.D. students who have their journal papers published during the study period.

2. Domestic students

- (1) Current domestic students with the student identity of this institute.
- (2) Applicants who apply for international exchange/ attending the international conference/study abroad/ study credits/ double degree must submit supporting documents.

Article 4 Application and schedule:

1. International students:

Scholarship	Merit admission scholarship	Outstanding scholarship
Schedule	Within a month after the semester starts in the admission year	Before the second semester ends in the second year
Documents	(5) One copy of application forms (6) A copy of recruitment notification as proof of the university scholarship awarded in the year (7) A copy of the Ph.D. thesis proposal (8) A copy of the transcript of the master course	(5) One copy of application forms (6) Copies of published journal papers or acceptance letters (7) A copy of the Ph.D. thesis proposal (8) A copy of the transcript

2. Domestic students:

- (1) Apply two months before the activity.
- (2) Application documents: forms, abstract and acceptance letter of the thesis, and meeting schedule.
- (3) As per *The Regulations for Promoting and Encouraging Student Involvement in International Conference and Exchange, Graduate Institute of Injury Prevention and Control, Taipei Medical University* for other issues.

Article 5 Review mechanism: To be reviewed and approved by the institute committee meeting after receiving the student's application.

Article 6 Approved quota and dispersing:

1. In principle, one student is to be granted for each scholarship of each semester. The subsidy amount is determined according to the availability of the annual budget.
2. International students:
 - (1) Merit admission scholarship: provides NT16,000 per month as live expenses for a maximum of 24 months.
 - (2) Outstanding scholarship: provides NT16,000 per month as live expenses for a maximum of 12 months.
3. Domestic students:
 - (1) Study abroad: a monthly stipend of NT10,000 per month per person for a maximum of 6 months.
 - (2) Internship abroad: a monthly stipend of NT10,000 per month per person for a maximum of 3 months.
 - (3) International exchange: a stipend of NT10,000 per time per person.
 - (4) Attend an international conference and present orally: A stipend of NT5000 per time per person.

Article 7 Others:

1. Each international student can only apply the merit admission scholarship and outstanding scholarship, each for once.
2. Students who terminate study at the midway at this institute (including transfer department, transfer school, suspension, quit, etc.), or have misconducts that damage the school reputations, or fail to meet the study standard and the fact verified, shall be suspended from the scholarship; the pay of scholarship terminates simultaneously for the students suspended from study.

Article 8 The regulations take effect after approval by the Student Affairs meeting announced for implementation. The same procedures shall be followed for amendment.

Article 9 The Chinese version of the regulations shall be followed if any divergence appears between the Chinese and the English versions of the regulations.

臺北醫學大學傷害防治學研究所
國際交流人才培育獎助學金申請表

Graduate Institute of Injury Prevention and Control, TMU
Application Form for International Exchange Scholarship

申請人姓名 Name		學號 Student ID		年級 Grade	
聯絡電話 Mobile phone number		E-mail			
申請項目 Applicant's status	外國學生 International Student	<input type="checkbox"/> 優異入學獎學金 Merit Admission Scholarship <input type="checkbox"/> 表現優異獎學金 Outstanding Scholarship			
	本國學生 Domestic student	<input type="checkbox"/> 境外研修 Study Abroad <input type="checkbox"/> 海外見實習 Internship abroad <input type="checkbox"/> 國際交流 International exchange <input type="checkbox"/> 出席國際研討會並發表口頭報告 Attend international conferences with an oral presentation			
活動名稱 Event/Conference Title					
檢核資料 Document required	<input type="checkbox"/> 1. 申請表一份 Application form <input type="checkbox"/> 2. 佐證資料(錄取通知書/論文抽印本/接受函/通知函) Proof of attendance/paper acceptance (Admission letter/Article offprints /Acceptance letter) <input type="checkbox"/> 3. 論文研究計畫題目及大綱 Manuscript abstract <input type="checkbox"/> 4. 成績單 Transcript				
申請人簽章 Applicant signature	日期(Date) :				
指導教授 Advisor signature	(Applicants for the Merit Admission Scholarship do not need the advisor to sign) 日期(Date) :				
行政老師 Administrative professor	<input type="checkbox"/> 資格符合(Qualified) <input type="checkbox"/> 資格不符合(Not Qualified) 日期(Date) :				
所長 Director	日期(Date) :				
系所承辦人 Program Secretary	(所長簽章完後，將本申請表繳至本所行政秘書備查)				

臺北醫學大學學生境外研修作業要點

100年05月05日教務會議新訂通過

101年11月29日教務會議修正通過

102年04月24日教務會議修正通過

104年04月10日教務會議修正通過

105年03月17日教務會議修正通過

108年05月16日教務會議修正通過

108年07月04日北醫校教字第1080002342號令修正，全文11點

- 一、臺北醫學大學(以下簡稱本校)為處理各系所學位學程學生至境外(國外或大陸地區)大學校院短期或長期研修事宜，依大學法、大學法施行細則、大陸地區學歷採認辦法及本校學則，訂定本要點。
- 二、凡本校學生在學期間至國外或大陸地區修讀雙學位、修習學分、進行研究及實習，悉依本要點辦理，惟大陸地區有關醫療法所稱醫事人員高等學校學分不予採認，且兩岸不得涉及醫學人才培養。
- 三、院系所學位學程應就學生境外研修進行資格審查(含研修時程、科目學分等)，修讀雙學位於學生研修前一個月，修習學分、進行研究及實習則於學生研修前三個工作日，由系所學位學程檢送「學生境外研修簽報表」及相關審查文件，送教務處及相關單位備查，並登錄學籍資料。學生境外研修簽報後，如有變更或取消行程情事，亦應更新簽報內容。各系所學位學程另有規定者，從其規定。
- 四、學生境外研修至多一年(修讀雙學位者，則依本校雙聯學制實施辦法辦理)，因故延長者，應由院系所學位學程進行審查及簽報，惟不得逾修業年限。
- 五、學生境外研修期間，得由學生決定是否辦理休學；惟辦理休學者，其修習科目、學分及成績均不予採計。學生研修期間未辦理休學者，應依本校學則辦理註冊手續。
- 六、學生境外研修結束，應填具「學生境外研修科目學分認定對照表」，並檢附修習全部科目及學分成績單正本；進行研究者得僅檢附境外指導教授開具之成績證明正本，經系所學位學程進行學分認定，並送教務處登錄。修讀雙學位及實習者，各依本校雙聯學制實施辦法及學生實習辦法辦理。
- 七、學生境外研修之科目、學分及成績，均應登錄於歷年成績表，並計入畢業總平均成績計算；低於本校學分規定科目，不予認定為畢業學分，且

均以選修科目登錄。

八、學生境外研修學分計算以十八小時計一學分；實驗、見實習以三十六至五十四小時計一學分為原則。

九、在學役男應依內政部「役男出境處理辦法」辦理出境事宜。

十、其他未盡事宜，悉依教育部與本校相關規定辦理。

十一、本要點經教務會議通過，報請校長核定後公告施行，修正時，亦同。

臺北醫學大學境外研修暨見實習獎勵辦法

108年01月02日行政會議新訂通過

111年04月06日行政會議修正通過

111年04月26日北醫校秘字第1110005997號令修正，全文9條

第一條 (目的)

本校為鼓勵學生參與境外大專校院、機構或企業之學習、研究或見、實習等活動，以提昇本校學生國際競爭力，特訂定「臺北醫學大學境外研修暨見實習獎勵辦法」（以下簡稱本辦法）。

第二條 (名詞定義)

本辦法用詞，定義如下：

- 一、境外：指外國、大陸地區、香港、澳門。
- 二、境外合作學校：指與本校簽具書面合作協議之國際盟校。
- 三、境外研習活動：指本校學生至境外從事下列研修或見、實習活動之一者：
 - (一) 修讀本校與境外合作學校辦理之雙聯學位學程。
 - (二) 修讀大專校院學分，且該學分獲本校認列。
 - (三) 參與大專校院、機構或企業之研究訓練。
 - (四) 於境外機構或企業進行見、實習。
- 四、境外大專校院線上學分課程：指境外大專校院所開設且其學分可認列為本校學分之線上學分課程。
- 五、學海系列計畫：指符合「教育部鼓勵國內大專校院選送學生出國研修或國外專業實習補助要點」補助類型之規定者。
- 六、本辦法所稱期日，除有特別規定外，均以日曆天計算。

第三條 (獎勵形式)

本辦法依目的不同，分為以下研習類型及獎勵形式：

- 一、「學生境外研習個人型」：獎勵對象為以個人身分參與境外研習活動之學生，獎勵形式為獎學金。
- 二、「學生境外研習團體型」：獎勵對象為規劃與組織學生參與境外研習活動並擔任計畫主持人之教師及參與前述活動之學生，教師之獎勵形式為補助金，學生之獎勵形式為獎學金。活動同時獲得學海系列計畫補助者，不予前述獎勵。但教師

另發給計畫獎勵金新臺幣（下同）二萬元。

三、「學生線上研修型」：獎勵對象為參加境外大專校院線上學分課程之學生，獎勵形式為補助金，補助金範圍上限為每學年一萬元，並依實際支出費用核銷。

「學生境外研習團體型」之補助金範圍上限為計畫主持人來回經濟艙機票一張及國外日支費（以十四天為限），並依實際支出費用核銷。

獎學金及補助金額度依當年度經費預算，由審核小組核定之。已獲得其他非我國政府之外部機構提供出國補助者，審核小組得決議是否核給獎勵，以及所核給之金額。

非經本校同意，受獎勵人不得任意變更受獎勵之計畫或課程。

第四條

（申請資格）

申請「學生境外研習個人型」、「學生境外研習團體型」及「學生線上研修型」獎學金之學生，應符合下列資格：

一、當學期已註冊者。

二、申請之事由、計畫、課程等未獲得我國政府提供之其他出國補助者。

三、申請「學生境外研習個人型」及「學生境外研習團體型」之獎學金者，其實際進行境外研習活動之天數不少於十天。

「學生境外研習個人型」之獎學金由學生自行申請，「學生境外研習團體型」之獎學金由擔任計畫主持人之教師統籌申請，並於審核通過後直接發放予學生。

申請「學生境外研習團體型」補助金之教師，應符合下列資格：

一、本校專任教師並任計畫主持人者。

二、申請之事由、計畫、課程等未獲得我國政府提供之其他出國補助者。

同一申請事由只限申請一種研習類型；同一申請人，同一教育階段，以獲獎二次為限。

符合學海系列計畫申請資格者，經本校審查後將擇優薦送至教育部申請學海系列計畫。

申請之事由、計畫、課程等已獲得我國政府提供出國補助者，不

得同時領取本辦法之獎學金或補助金。

第五條 (申請方式及期程)

申請人應依附件一「作業時程表」所訂時程，檢附下列文件，向國際事務處（以下簡稱國際處）提出申請：

- 一、申請書。
- 二、具完整規劃之計畫書。
- 三、歷年成績單證明（大學部學生需含班級排名，研究所學生需含學年總成績）。
- 四、參與境外研習活動者，另應檢附海外接待機構同意函。
- 五、參加境外大專校院線上學分課程者，另應檢附可認列本校學分之證明、線上課程結業證明及線上課程付款證明正本。

第六條 (審查作業)

申請案經國際處初步審查後，彙整申請名冊提報審核小組議決獎勵及補助名單。審查標準由審核小組另定之。

前項審核小組置委員十一至十五人，含主任委員一人，任期二年，由國際處研提名單，陳請校長圈選聘任之。

審查會議以每學期召開一次為原則，必要時得召開臨時審查會議。

第七條 (取消或繳回)

經審核通過之申請案，若有下列情事，經審核小組認定並查證屬實者，本校得取消受獎勵人之受獎勵資格，並要求其繳回已核給之獎學金、補助金或計畫獎勵金：

- 一、提供虛偽不實資料。
- 二、除本辦法另有規定外，申請之事由、計畫、課程等已獲得我國政府提供之其他出國獎學金或補助。
- 三、未經本校同意，任意變更受獎勵之計畫或課程。
- 四、在境外之行為因違反本校規章受處分。
- 五、其他經審核小組認定之情事。

第八條 (未盡事宜)

本辦法未盡事宜，應依本校相關規定及政府相關法令辦理。

第九條 (核決權限)

本辦法經行政會議通過後公告施行；修正時亦同。

附件一

申請受理截止日期	審查月份
1月15日	2月
5月15日	6月

臺北醫學大學學生逕修讀博士學位作業要點

**Taipei Medical University Guidelines for Direct Admission
into Doctoral Degree***

102 年 10 月 31 日北醫校教字第 1020003322 號令修正，共十二條
Amended by document No.1020003322 TMU Xiao Jiao Tze on October 31st, 2013 for 12 articles

第一條 臺北醫學大學(以下簡稱本校)為使學業成績優良，並具有研究潛力之學生得逕修讀博士學位，依大學法及學生逕修讀博士學位辦法，訂定本要點。

Article I These guidelines are enacted for student who get outstanding achievement and ability of research potential studying directly into Doctoral degree by University Act and Guidelines for Direct Admission into Doctoral Degree.

第二條 申請逕修讀博士學位學生應符合下列資格之一：
一、修讀學士學位應屆畢業生，修業期間學期(年)成績優異並具有研究潛力。
二、修讀碩士學位學生，修業期間學期(年)成績優異並具有研究潛力。前項所稱成績優異並具有研究潛力之基準，由各系所學位學程認定。

Article II Students who wish to apply for direct admission into the doctoral programs shall fulfill one of the following requirements:
A. Undergraduate students who are about to graduate and who have outstanding achievement as well as strong graduate student potential in undergraduate courses.
B. Graduate student applicants have excellent grades, and are regarded as having strong graduate student potentials.
Definition of “excellent grades” and “research potential” in the aforementioned paragraph will be determined by each degree program of department.

* The Chinese version of this document shall prevail in case of any discrepancy or inconsistency between Chinese version and its English translation.

第三條 申請逕修讀博士學位學生，經原就讀或相關系所學位學程副教授以上二人推薦，並於第一學期開學前經擬就讀系所學位學程會議通過及校長核定後，得准逕修讀博士學位。每位學生僅限申請一個博士班。

Article III Students applying for direct admission into doctoral degree programs must have recommendation letters from at least two professors (or associate professors) of degree program of department in which the particular applicants are enrolled in currently or from two professors (or associate professors) in programs related to the field of study and be approved by meeting in degree program of department and president of TMU before the start of semester. Each student is allowed to apply for one PhD degree.

第四條 申請者應於擬就讀博士班之系所學位學程規定期限內及依本校行事曆(約2月起)提出申請，繳交資料應包含學生逕修讀博士學位申請表、推薦函兩封、歷年成績單(應屆畢業學士班學生應含各學期名次)及其他著作、論文或發明、各系所學位學程規定文件等。申請者之研究潛力應由推薦者在推薦函中述明。

Article IV Applicants shall apply within prescribed period of PhD degree program of department and TMU calendar around February. The submission documents shall include one application form for Direct Admission into the Doctoral Degree, two recommendation letters, one transcript of the applicant's grades each year (graduate students shall include class ranking), other writing, papers or inventions, prescribed files of degree program of department. Recommenders shall describe the strong PhD students' potential of applicants in the recommendation letter.

第五條 各系所學位學程逕修讀博士學位之名額，以該系所學位學程當學年度教育部核定博士班招生名額百分之四十為限。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。前項名額應包含於當學年度教育部核定學校招生總量內。

Article V The maximum quota of student in each degree program of department direct admission into doctoral programs is 40 percent of PhD enrollment quota of degree program of department in current academic year which is approved by Ministry of Education. However, if the approved enrollment quota is less than five, the maximum quota of student direct admission into doctoral programs is two. The preceding quota shall be included in the total amount quota of TMU which is approved by Ministry of Education in current academic year.

第六條 各系所學位學程每學年度招生名額依前條規定若有餘額，得視情況，於寒假中(約1月起)接受申請，並於第二學期開學前系所學位學程會議審查完竣後，檢送會議紀錄、申請表件等送教務處彙整，簽請校長核定後於開學兩週內補行博士班註冊，更改身分。

Article VI If there are remaining quota of students in each degree program of department direct admission into doctoral programs which is based on preceding regulation, students can apply accordingly from winter vacation (around January). After completion of review by degree program of department before the start of second semester, students shall submit meeting record, application form, etc., to office of academic affairs, then approved and signed by president of TMU, and make up PhD registration to change the identity within two weeks of the start of semester.

第七條 核准逕修讀博士學位學生，為本校博士班一年級錄取生。入學後修業規定悉依各系所學位學程規章辦理。核准逕修讀博士學位學生不得申請保留學籍。

Article VII A student approved for direct admission into doctoral degree is a new enrolled student of TMU PhD degree. After admission, the regulation of study shall be conducted by rules of the degree program of the department. Student approved to direct admit into doctoral degree cannot apply for reserving enrollment.

第八條 修讀學士學位應屆畢業生，應於核准逕修讀博士學位之學年，

取得學士學位，於就讀前未取得者，廢止其逕修讀博士學位資格。

Article VIII Graduating students of bachelor degree shall receive bachelor degree during the academic year of approval of direct admission into doctoral degree. Those who do not get bachelor degree will be abolished the qualification of direct admission into doctoral degree.

第九條 逕修讀博士學位學生，有下列情形之一者，經修讀系所學位學程會議審查通過及校長核定後，得申請回原系所學位學程繼續修讀碩士學位或申請轉入相關系所學位學程修讀碩士學位：

- 一、因故中止修讀博士學位。
- 二、未通過博士候選人資格考核。
- 三、未通過博士學位考試且未符合第十條規定。

前項學生經原系所學位學程或相關系所學位學程會議審查通過，並依規定修讀完成碩士學位應修課程，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，其修讀博士學位修業時間不併入修讀碩士學位最高修業年限核計。若在學期中核定轉入者，該學期以就讀碩士班計算。

Article IX Students who are granted direct admission into the doctoral program and are approved by degree program of department and president of TMU may ask to return to a department/graduate program/degree program or be transferred to another department/graduate program/degree program to pursue a Master's Degree under the following circumstances:

- A.The student has ceased pursuit of PhD Degree for compelling reasons.
- B.The student has failed to pass the examination of PhD candidate qualification.
- C.The student has failed to pass the PhD dissertation exam and has violated Article 10 of these regulations.

The student's application for returning to a master's program or transferring to another program shall be reviewed in

relevant meetings of the department/graduate program/degree program and must be approved by the president of the college, with approval from the departments, institutes, departments and having received the president's recognition.

The said students shall be granted a Master's Degree once they complete all required courses and submit their thesis approved by the thesis committee. The period in which the said student studied for their PhD Degree is not considered as part of the permitted school year for the Master's Degree. If students get approved in middle of semester, the semester will be counted towards a master degree.

第十條 逕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後，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。

Article X Doctoral students who have completed all of the required courses and passed the PhD candidate qualification evaluation, but failed the degree examination, are granted a Master's Degree as long as the students' thesis is deemed to meet the master's thesis requirements by the thesis committee.

第十一條 各系所學位學程辦理逕修讀博士學位作業規定及認定基準，經系所學位學程會議及院務會議通過，提報教務會議核定後實施。

Article XI Each degree program of department conducts operation regulations and identified benchmarks of direct admission into the doctoral program shall be approved by degree program of department meeting and college meeting, and reported and approved in the academic affairs meeting, then implemented.

第十二條 本要點經教務會議通過，報請校長核定後公告施行；修正時，亦同。

Article XII These Guidelines become effective after approval by the Academic Affairs Committee and ratification by the University President. Amendments follow the same procedure.

臺北醫學大學傷害防治學研究所逕修讀博士學位作業細則

106年02月24日所務會議新定通過

106年03月06日院務會議新定通過

106年03月16日教務會議新定通過

- 第一條 傷害防治學研究所（以下簡稱本所）為讓學業成績優良，並具有學術研究潛力之碩士班研究生，得逕修讀博士學位，依本校學生逕修讀博士學位作業要點，訂定本細則。
- 第二條 本所碩士班研究生修滿一年級必修課程，修業成績總平均達80分以上，且各科成績無不及格者；並具研究潛力者，得申請逕修博士學位。
- 第三條 申請者應於本所規定期限內及依本校行事曆(約2月起)提出申請，申請逕修博士學位者需檢附下列資料：
- 一、逕修博士學位申請表一份。
 - 二、碩士班歷年成績單。
 - 三、副教授以上推薦函二封。
 - 四、現階段碩士論文報告及博士論文計畫書各一份。
 - 五、期刊論文著作抽印本或影印本(無者可免交)。
- 第四條 考試方式分為書面審查(50%)及面試(50%)，所長得聘任本校專任老師擔任書面審查及面試委員，並將成績彙整後提報所務會議討論通過錄取名單。評分標準如下：
- 一、在學成績及現階段碩士論文報告百分之二十。
 - 二、博士論文計畫書百分之三十
 - 三、面試成績百分之五十。
- 第五條 本所每年逕修博士學位名額，依本校「學生逕修讀博士學位作業要點」辦理，以本所當學年度教育部核定博士班招生名額百分之四十為限，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。
- 第六條 本所接受碩士班研究生逕修博士學位申請後，需於本校公告時限內召開資格審查會議，所長得聘任三至五人之考試委員擔任書面審查及面試委員，並公告符合面試名單進行面試；成績計算完成後，檢具系務會議紀錄、合格名冊及相關文件，陳報院長、教務長及校長核定後得准逕修讀博士學位。
- 第七條 本所核准逕修讀博士學位之研究生，為本校博士班一年級錄取生，自逕修讀博士學位起至少修業二年，自轉入博士班起所有的修業相關規定均應依照「臺北醫學大學傷害防治學研究所博士班修業規定」辦理。
- 第八條 逕修讀博士學位研究生，因故終止修讀博士學位，或未通過博士學位候選人資格考核，經系務會議審查通過及校長核定後，得再回原碩士班就讀。

前項研究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。

第九條 逕修讀博士學位研究生修業期滿，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決定，合於碩士學位標準者，得授予碩士學位。

第十條 其他未盡事宜，悉依教育部及本校相關規定辦理。

第十一條 本細則經所務會議、院務會議及教務會議通過後公告施行；修正時亦同。

臺北醫學大學學生逕修讀博士學位申請表

學生填寫欄

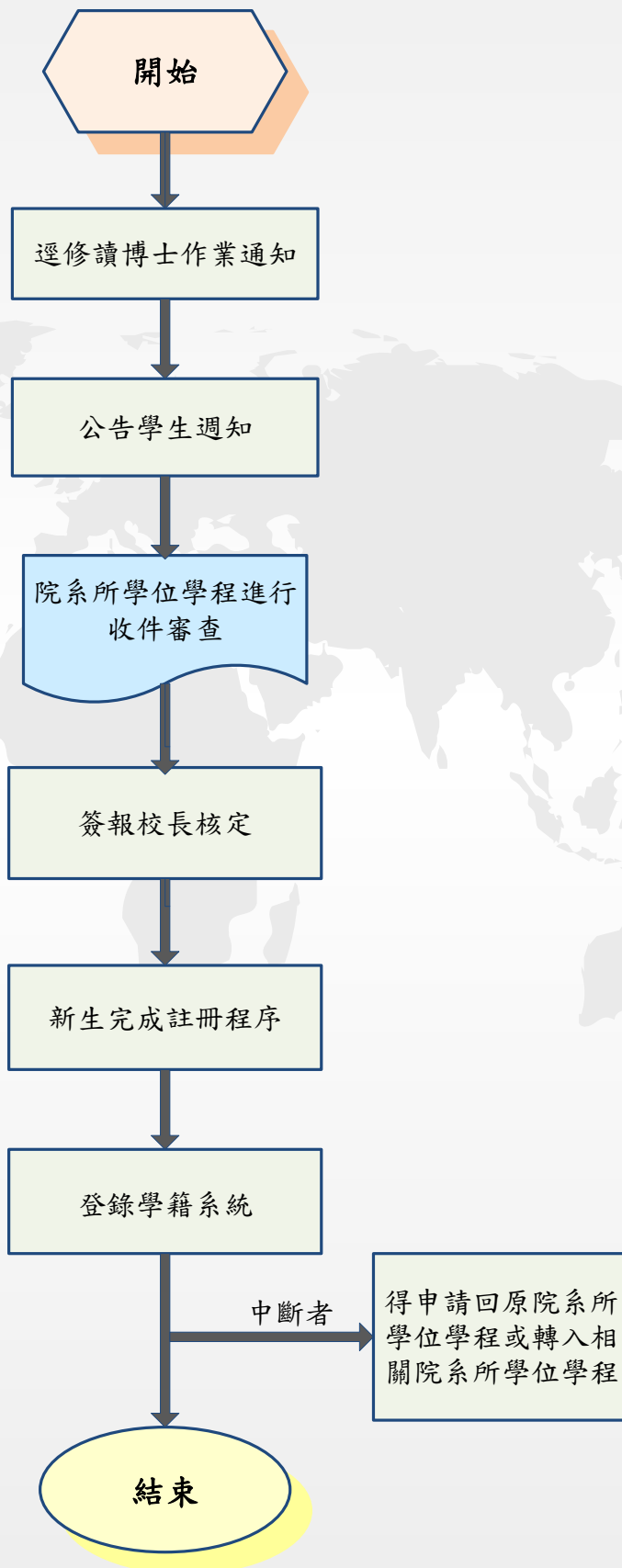
申請日期： 年 月 日

姓 名 (親 簽)		學 號	
系 所 學 位 學 程		年 級	
擬修讀博士 學 位 系 所 學 位 學 程		擬 入 學 學 期	學年度第 學期
聯 絡 電 話	(H) (C) (O)		
應 備 文 件	(請自行檢核√，並依編號順序由上而下排列) <input type="checkbox"/> 1.歷年成績單(應屆畢業學士班應含各學期名次) <input type="checkbox"/> 2.著作、論文或發明 <input type="checkbox"/> 3.本校副教授以上推薦函 2 封(應述明受推薦者之研究潛力) <input type="checkbox"/> 4.其他 _____ (各系所學位學程另有規定應備之文件)		
指導教授 (修讀碩士學位期間)	行政老師	主任 / 所長	

注意事項：

- 1.填寫申請表前請務必詳閱本校「學生逕修讀博士學位作業要點」。
- 2.申請逕修讀博士學位學生應符合下列資格之一：
 - (1)修讀學士學位應屆畢業生，修業期間成績優異並具有研究潛力。
 - (2)修讀碩士學位學生，修業期間成績優異並具有研究潛力。
 前項所稱成績優異並具有研究潛力之基準，由各系所學位學程認定。
- 3.依本校行事曆規定時間提出申請；各系所學位學程另有規定者，從其規定。
- 4.獲准逕修讀博士學位學生應依新生註冊程序辦理各項註冊事宜，否則視同放棄入學資格。

逕修讀博士學位流程圖



臺北醫學大學研究生指導教授資格要點

Taipei Medical University

Guidelines for Advisors' Qualifications

94年6月16日教務會議新訂通過
New amended and approved at Academic Affairs Committee Meeting on June 16th, 2005
96年3月14日教務會議修正通過
Amended and approved at Academic Affairs Committee Meeting on March 14th, 2007
97年1月10日教務會議修正通過
Amended and approved at Academic Affairs Committee Meeting on January 10th, 2008
98年5月13日教務會議修正通過
Amended and approved at Academic Affairs Committee Meeting on May 13th, 2009
99年5月19日教務會議修正通過
Amended and approved at Academic Affairs Committee Meeting on May 19th, 2010
100年10月6日教務會議修正通過
Amended and approved at Academic Affairs Committee Meeting on October 6th, 2011
101年6月28日教務會議修正通過
Amended and approved at Academic Affairs Committee Meeting on June 28th, 2012
110年5月19日教務會議修正通過
Amended and approved at Academic Affairs Committee Meeting on May 19th, 2021
110年7月1日北醫校教字第1100002085號令修正，全文10點
Amended by document No. 1100002085 TMU Xiao Jiao Tze on July 1st, 2021 for 10 articles

- 一、 臺北醫學大學(以下簡稱本校)為使研究生之指導教授資格有所規範，依學位授予法及本校碩士及博士學位考試實施細則，訂定本要點。

Article 1 These guidelines are enacted to regulate advisors' qualifications for graduate student by Degree Conferral Law and Taipei Medical University Implementation Guidelines of master and Ph.D. degree examination.

- 二、 研究生之指導教授資格：

(一) 碩士班：

1. 主指導教授須具本校專任助理教授或專任助研究員以上資格。
2. 專任教師或專任研究人員於退休前一年起不得擔任主指導教

授。

- 3.共同指導教授須具助理教授或助研究員以上之資格，或獲有博士學位，在學術上著有成就經系所學位學程會議核定者。

(二) 博士班：

- 1.主指導教授須具本校專任助理教授或專任助研究員以上資格，但助理教授或助研究員須具博士後研究年資兩年以上。
- 2.專任教師或專任研究人員於退休前三年起不得擔任主指導教授。
- 3.共同指導教授須具助理教授或助研究員以上之資格，或獲有博士學位，在學術上著有成就經系所學位學程會議核定者。

Article 2 Advisors' qualifications for graduate student

A. Master Degree Program

1. The major advisor's qualification should be higher level than full-time assistant professor or full-time assistant researcher.
2. Full-time instructor or full-time researcher are not allowed to represent major advisor one year before retirement.
3. Co-advisor's qualification should be higher level than assistant professor or assistant researcher or a Ph.D. degree and achievement approved by respective department/graduate program/degree meeting in

academic.

B. Ph.D. Degree Program

1. The major advisor's qualification should be higher level than full-time assistant professor or full-time assistant researcher, but assistant professor or assistant researcher need to have over two years of postdoctoral research.
2. Full-time instructor or full-time researcher are not allowed to represent major advisor three years before retirement.
3. Co-advisor's qualification should be higher level than assistant professor or assistant researcher or a Ph.D. degree and achievement approved by respective department/graduate program/degree meeting in academic.

三、 研究生所屬系所學位學程若與校外研究機構(關)合辦者，得依本要點第二點規定，聘任該機構(關)研究人員擔任主指導教授，但應自本校師資中擇至少一位為共同指導教授。

Article 3 If postgraduate degree program cooperate with off-campus research institution, should obey article II to appoint researcher of the institution served as major advisor, but need to select at

least one co-advisor in TMU faculty.

- 四、 凡為研究生三親等內親屬或重大利害關係人，不得擔任其主指導教授及共同指導教授；主指導教授及共同指導教授人數，碩士班二人為限，博士班三人為限。

Article 4 The students' spouse or relatives within the third-degree of kinship (including relatives by blood and affinity) or significant involved parties are prohibited from acting as the graduate student's thesis advisor or co-advisor. The number of major advisor and co-advisor is two people for master degree program and three people for Ph.D. program.

- 五、 主指導教授指導博士生於修業年限未能畢業，該教師或研究人員得酌減指導新入學博士生；主指導教授指導碩士生畢業後五年內論文未發表達三位，該教師或研究人員得酌減指導新入學碩士生。研究生學位論文經系所審查確認未符合該系所專業領域，其主指導教授至少一年內不得指導新入學碩博士生，系所學位學程有較嚴格之規定，從其規定。倘涉及違反學術倫理行為，以本校學術倫理案件處理要點辦理。

Article 5 The major advisor who make Ph.D. students fail to graduation in year of study may reduce number of new enrolled Ph.D. students. The major advisor who up to three master's theses are not published within five years after graduation may reduce number of new enrolled master degree students. If student's

thesis does not meet the professional field of respective department/graduate program/degree, the major advisor shall not represent major advisor for freshmen at least 1 year. Should there has more requirements from the respective department/graduate program/degree, please follow its regulation. Students and faculty members who breaching academic ethics shall be managed as per “TMU Guidelines for Reporting Management Incidents Related to Academic Ethical Breaches”.

六、 系所主管於研究生無法覓得主指導教授或主指導教授因生病、辭職、出國及過世等因素無法再繼續指導時，應提供必要之協助。

Article 6 The chair/director of respective department/graduate program/degree shall indicate major advisor for students who are unable seek major advisor or major advisor faces difficulty to continue guiding students due to illness, resign, out of country and pass away.

七、 研究生初次申請指導教授及變更指導教授程序，依各系所學位學程規定辦理；指導教授依規定申請完成後，由系所學位學程建置於學位考試系統。研究生未依本要點及系所學位學程規定而逕自更換指導教授時，其學位考試成績不予採認。

Article 7 Postgraduate student should conduct with regulation of respective department/graduate program/degree to apply for guideline to apply advisor and change advisor in the first time.

After completion of application, advisors will be signed up on degree examination system by respective department/graduate program/degree. Postgraduate students who change advisor without following this guidelines and regulation of the respective department/graduate program/degree, the grade of degree examination will not be recognized.

- 八、 各系所學位學程得自訂高於本要點門檻之指導教授規定，並經系所學位學程會議及院務會議通過後公告施行。

Article 8 Respective department/graduate program/degree should customize a stricter regulation of advisors than this guidelines, and become effective as well as announce after approval by respective department/graduate program/degree meeting and general assembly.

- 九、 其他未盡事宜，悉依教育部與本校相關規定辦理。

Article 9 Issues not stipulated in this document are resolved according the regulations by Ministry of Education and Taipei Medical University relevant regulations.

- 十、 本要點經教務會議通過，報請校長核定後公告施行，修正時，亦同。

Article 10 These procedures become effective after approval by the Academic Affairs Committee and report to the principal for public announcement and implementation. Amendments

follow the same procedure.

(英文版僅供參考，若有歧義，以中文版為準。)

(The above rules are available in both Chinese and English. In the event of discrepancies, the Chinese version shall prevail.)

臺北醫學大學碩士及博士學位考試實施細則

83年01月26日教務會議新訂通過
83年05月05日教育部台(八三)高字第023653號函同意備查
85年03月27日教務會議修正通過
86年04月15日教務會議修正通過
86年05月01日教育部台(八六)高(二)字第86044994號函同意備查
90年02月15日教務會議修正通過
90年12月12日教務會議修正通過
91年05月07日教育部台(九一)高(二)字第91062937號函同意備查
91年05月21日教務會議修正通過
91年09月12日教務會議修正通過
91年12月17日教務會議修正通過
91年12月26日教育部台(九一)高(二)字第0910198168號函同意備查
92年04月29日教育部台高(二)字第0920062341號函同意備查
96年08月28日教務會議修正通過
97年01月24日教育部台高(二)字第0970012362號函同意備查
97年12月16日教務會議修正通過
98年07月01日教育部台高(二)字第0980110002號函同意備查
100年07月07日教務會議修正通過
100年11月30日教務會議修正通過
101年06月08日教育部臺高(二)字第1010062241號函同意備查
102年06月13日教務會議修正通過
102年08月12日教育部臺高(二)字第1020102688號函同意備查
103年05月08日教務會議修正通過
103年09月05日教育部臺教高(二)字第1030117367號函同意備查
103年12月11日教務會議修正通過
104年1月20日教育部臺教高(二)字第1040003076號函同意備查
104年04月10日教務會議修正通過
104年06月11日教育部臺教高(二)字第1040071611號函同意備查
105年05月17日教務會議修正通過
105年07月01日教育部臺教高(二)字第1050088258號函同意備查
108年05月16日教務會議修正通過
108年08月14日教育部臺教高(二)字第1080109890號函同意備查
109年05月13日教務會議修正通過
109年09月23日教務會議修正通過
109年12月24日教育部臺教高(二)字第1090181960號函同意備查
110年05月19日教務會議修正通過
110年07月16日教育部臺教高(二)字第1100094617號函同意備查

第一條 本校為使碩士及博士學位考試有所規範，依大學法及其施行細則、學位授予法及本校學則，訂定「臺北醫學大學碩士及博士學

位考試實施細則」(以下簡稱本細則)。

第二條 研究生符合下列各項規定者，得申請碩士或博士學位考試：

- 一、碩士班修業滿一年，博士班修業滿二年。修讀碩士學位學生逕行修讀博士學位者，應在碩士班修業滿一年、博士班修業滿二年，合計三年。修讀學士學位應屆畢業生逕行修讀博士學位者，博士班修業滿三年。
- 二、修畢各該系所學位學程規定之應修科目與學分、研究倫理課程及考核規定；碩士班至少修畢二十四學分、博士班至少修畢十八學分、逕修讀博士學位者，至少修畢三十學分(含碩士班期間所修學分數)。
- 三、已完成論文初稿並經指導教授同意，且須符合系所學位學程之學位論文專業領域(含各類替代論文)。各系所學位學程應建立學位論文是否符合專業領域之審查程序，經系所學位學程會議及院務會議通過後辦理。
- 四、博士班研究生應經資格考核及格，碩士班研究生必要時亦得要求其經資格考核及格。
- 五、前款資格考核之科目與規定由各系所學位學程自行訂定，惟不得違反本細則之規定。

第三條 研究生申請碩士或博士學位考試，應依下列規定辦理：

- 一、依本校行事曆規定時間內提出申請，採自行辦理學位考試之系所學位學程，須於修業規定規範，另依時程辦理，惟受理申請截止日為第一學期十一月三十日；第二學期四月三十日。
- 二、填妥碩士及博士學位考試申請資料，並檢附論文初稿及摘要。
- 三、經指導教授推薦及所屬系所學位學程主管、院長同意後，由註冊組或自行辦理學位考試之系所學位學程簽報校長核定。

第四條 學位考試依下列程序進行：

- 一、成立碩士或博士學位考試委員會。
- 二、辦理碩士或博士學位考試。

第五條 組織碩士或博士學位考試委員會，應依下列規定辦理：

- 一、碩士學位考試委員三至五人，其中校外委員以三分之一為限，由各系所學位學程主管依指導教授建議名單圈選並指定

一人為召集人；博士學位考試委員五至九人，其中校外委員須三分之一以上，由院長依各系所學位學程建議名單圈選並指定一人為召集人。指導教授及共同指導教授不得擔任召集人。學位考試委員由校長遴聘之。

二、博士學位考試委員，應對博士學位候選人之研究領域有專門研究，並具有下列資格之一：

1. 現任或曾任教授者、副教授。
2. 中央研究院院士、現任或曾任中央研究院研究員、副研究員。
3. 獲有博士學位，且在學術上著有成就。
4. 研究領域屬於稀少性或特殊性學科，且在學術或專業上著有成就。

第3小目至第4小目資格之認定基準，由辦理學位授予之各系所學位學程會議定之。

三、碩士學位考試委員，應對修讀碩士學位學生之研究領域有專門研究，並具有下列資格之一：

1. 現任或曾任教授、副教授、助理教授。
2. 中央研究院院士、現任或曾任中央研究院研究員、副研究員、助研究員。
3. 獲有博士學位，且在學術上著有成就。
4. 研究領域屬於稀少性或特殊性學科或屬專業實務，且在學術或專業上著有成就。

第3小目、第4小目資格之認定基準，由辦理學位授予之各系所學位學程會議定之。

四、指導教授及共同指導教授之外委員應過半。

五、本校兼任教師得為校外委員。

第六條 辦理學位考試，應符合下列規定：

一、研究生申請學位考試核准後，由系所學位學程通知檢具繕印之學位論文初稿(繳交實際需要之份數)，送請所屬單位審查，符合規定後，擇期辦理有關學位考試事宜。學位考試應於校內進行，考試方式以面試行之，必要時得舉行筆試或在實驗室舉行實驗考試。因不可抗力因素申請於境外視訊學位

考試者，需經系所學位學程會議通過、院長核定並送教務處備查後始得辦理，該系所學位學程應全程錄音及錄影存檔備查十年。

- 二、學位考試成績，以出席委員無記名投票之平均分數決定之；投票以一次為限，碩士學位考試有二分之一以上委員或博士學位考試有三分之一以上委員評定為不及格者，即以不及格論。
- 三、考試委員應親自出席委員會，不得委託他人為代表。學位考試應有三分之二以上委員出席。但碩士學位考試委員會至少應有委員三人出席，博士學位考試委員會至少應有委員五人出席；博士班學位考試出席委員中須有校外委員三分之一以上參加，否則不得舉行考試；已考試者，其考試成績不予採認。
- 四、學位考試時，必須評定成績；其未評定成績者，以考試不及格論。
- 五、學位考試成績不及格，其延長修業年限尚未屆滿者，得於次學期或次學年重考，重考以一次為限；重考成績仍不及格者，應令退學。
- 六、舉行學位考試時，研究生須提供「論文相似度比對報告」予學位考試委員審議，並經指導教授於審定書簽核確認。
- 七、考試委員對碩士、博士學位論文，應就下列各主要項目評定之。
 1. 研究之方法。
 2. 資料之來源。
 3. 文字與結構。
 4. 心得、創見或發明。博士學位論文之評定，應特別著重其心得、創見或發明。
- 八、學位論文以中文撰寫為原則；前經取得學位之論文，不得再行提出。
- 九、碩博士班(含學位學程)屬應用科技類者，其碩士或博士學位論文得以技術報告取代，碩士班屬專業實務者，其得以專業

實務報告代替碩士學位論文，其論文封面以「技術報告」或「專業實務報告」稱之。以技術報告或專業實務報告代替學位論文，其認定範圍如下：

1. 應用科技類：於生命科學、環境、物理及化學、數學及統計、資訊通訊、工程及工程業、製造、建築及營建、農業、運輸及其他科技領域，有專利、技術移轉或創新之成果；或個案研究獲全國性或國際性技術競賽獎項；或產學合作、技術應用及衍生或改善專案等成果，其成果連同技術報告之學理分析具有重要具體之貢獻者。
2. 專業實務類：指研究領域或內涵以實務應用為主之類型者。

十、前款所列之應用科技類或專業實務類應包括之內容項目如下：

1. 應用科技類：技術研發理念與個案描述、學理基礎、方法技巧詮釋及分析、成就之成果貢獻及其他衍生性成就。
2. 專業實務類：專業實務成果理念與個案描述、學理基礎、方法技巧詮釋及分析、成果貢獻及其他衍生性成就。

十一、技術報告或專業實務報告，其採計基準、課程規劃及應送繳資料，由系所學位學程訂定；其基準應與該級學位論文水準相當，並經系所學位學程會議、院務會議及教務會議通過，納入系所學位學程之修業規定實施。

十二、論文、技術報告、專業實務報告有抄襲、偽造及代寫等舞弊情事，經碩士或博士學位考試委員會審查確定者，以不及格論。

十三、已於國內、境外取得學位之論文、技術報告或專業實務報告，不得重複提出。但國內學校經由學術合作，與境外學校共同指導論文，並分別授予學位者，不在此限。

第七條 學位考試每學期舉行一次，其日程依本校行事曆規定，採自辦學位考試之系所學位學程，另依日程辦理。學位考試得於資格考試同一學期內舉行，亦得因故延期；惟須在修業年限內舉行。

第八條 學位考試成績，以七十分為及格，一百分為滿分，並以出席委員

評定分數平均決定。

第九條 已申請學位考試之研究生，若因故無法於該學期內完成學位考試，應於本校行事曆規定學期結束日之前，報請學校撤銷該學期學位考試之申請。未撤銷亦未舉行考試者，以一次不及格論。

第十條 學位考試舉行後，各系所學位學程應俟研究生繳交附有考試委員審定書、論文書目公開同意申請書等之論文後，始得將該生學位考試成績送教務處登錄，惟至遲上學期應於一月三十一日前，下學期應於七月三十一日前送達。

通過學位考試之研究生，應繳交學位論文紙本、完成全文電子檔上網建檔、學位考試成績，並於辦妥離校程序後，教務處始得發予學位證書。

論文(含紙本及電子檔)之繳交期限，第一學期為二月十五日、第二學期為八月二十日，逾期未交論文但未達修業年限者，次學期仍應註冊，並應於該學期公告時程內辦妥離校手續，逾期仍未辦理者，該學位考試以不及格論。修業年限屆滿仍未依規定繳交論文者，應予退學。

第十一條 修讀碩士學位學生於修業期間或修讀學士學位應屆畢業生，成績優異並具有研究潛力者，於學期開始上課前經擬就讀院系所學位學程之會議通過及校長核定後，得准逕修讀博士學位。

前項研究生因故中止修讀博士學位、未通過博士候選人資格考核、未通過博士學位考試且未符合本條第3項規定，經修讀院系所學位學程會議審查通過及校長核定後，得申請回原院系所學位學程繼續修讀碩士學位或申請轉入相關院系所學位學程修讀碩士學位。

逕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後，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。

第十二條 碩、博士論文、技術報告或專業實務報告應以文件、光碟或其他方式，連同電子檔送國家圖書館及學校圖書館保存。

第十三條 於已授予之學位，如發現論文、技術報告或專業實務報告有造假、變造、抄襲、由他人代寫或其他舞弊情事，經調查屬實者，

應予撤銷學位。

同時在校內或他校具雙重學籍者(雙聯學制不在此限)，兩校論文題目及內涵應有所不同，經調查以相同論文取得學位，應予撤銷本校學位。

為研究生三親等內親屬或重大利害關係人，應自行迴避不得擔任該生之指導教授、共同指導教授或考試委員，經發現者將撤銷其資格；如已完成考試，則該次考試成績無效；如已授予學位始發現時，應予撤銷學位。

前述撤銷學位情事，應於公告註銷其已發之學位證書後，通知當事人繳還該學位證書，並將撤銷與註銷事項，通知其他大專校院及相關機關(構)。

第十四條 其他未盡事宜，悉依教育部相關規定辦理。

第十五條 本細則經教務相關之校級會議通過後公告施行，並報教育部備查。