

# 臺北市立大學運動健康科學系

## 109學年度碩士班課程標準

總畢業學分為35學分（含碩士論文4學分）：

必修20學分

選修15學分（含自由選修2~4學分）

類別	科目		學分	時數	第一學年		第二學年		備註
					1	2	1	2	
必修課程	專題研討（I）	Seminar（I）	2	4	1	1			
	專題研討（II）	Seminar（II）	2	4			1	1	
	進階研究法	Advanced Research Methods	3	3	3				
	進階統計學	Advanced Statistics	3	3		3			
	健康促進專題	Special Topics in Health Promotion	3	3			3		
	運動傷害防護專題	Special Topics in Athletic Training	3	3				3	
	碩士論文	Master Thesis	4	0			2	2	
	小計		20	20	4	4	6	6	
選修課程	運動健康科學實驗技術	Experimental Techniques in Exercise and Health Sciences	3	3					共同學群
	運動與疾病專題	Special Topics in Exercise and Disease	3	3					
	獨立研究	Independent Study	2	2			1	1	
	運動機能重建與評估	Functional Rehabilitation and Evaluation for Sports Injury	3	3					運動傷害防護學群
	運動傷害生物力學	Biomechanics of Sports Injury	3	3					
	運動心肺醫學專論	Advanced Sports Cardiopulmonary Medicine	3	3					
	進階動作控制專題	Advanced Motor Control	3	3					
	高階運動傷害防護與緊急處置	Advanced Prevention and First Aid in Sports Injury	3	3					
	進階運動生理學	Advanced Exercise Physiology	3	3					運動健身指導學群
	進階運動心理學	Advanced Sports Psychology	3	3					
	進階運動疲勞恢復專題	Special Topics in Exercise Recovery	3	3					
	進階體適能	Advanced Physical Health Fitness	3	3					
	健康老化學	Healthy Aging	3	3					
	全人健康專題	Special Topics in Whole Human Wellness	3	3					
	自由選修課程	Free Electives	2~4	2~4					
	小計		15	15					