

## 國立臺灣體育學院 100 學年度運動健康科學學系碩士班科目配當表暨中英文科目名稱對照表

## 一、校訂必修科目:6學分

科目名稱	必選修	學分	時數	第一學年		第二學年		備註
				上	下	上	下	
體育運動科學講座(一.二) Seminar in Physical Education and Sport Science ( I . II )	必	2	4	1	1			
高等應用統計學 Advanced Applied Statistics	必	2	2	2				
高等研究法 Advanced Research Methods	必	2	2	2				
合 計		6	8	5	1	0	0	

## 二、所訂專業核心必修科目:8 學分

科目名稱	必選修	學分	時數	第一學年		第二學年		備註
				上	下	上	下	
運動健康科學講座(一) Seminar in Exercise & Health Science( I )	必	2	2	2				
運動健康科學講座(二) Seminar in Exercise & Health Science( II )	必	2	2		2			
運動健康科學專題研究(一) Special Topics in Exercise & Health Science( I )	必	2	2	2				
運動健康科學專題研究(二) Special Topics in Exercise & Health Science( II )	必	2	2		2			
合 計		8	8	4	4	0	0	

## 國立臺灣體育學院 100 學年度運動健康科學學系碩士班科目配當表暨中英文科目名稱對照表

## 三、所訂選修科目:14 學分

類別	科目名稱	必選修	學分	時數	第一學年		第二學年		備註
					上	下	上	下	
共同選修	進階統計與電腦 Advanced Statistics and Computing	選	2	2					
	運動資訊管理 Sports and Exercise Information Management	選	2	2					
	流行病學專題研究 Special Topics in Sports Science Epidemiology	選	2	2			2		
	公共衛生教育研究 Advanced Public Health Education	選	2	2					
	其他 Others	選	2	2					
運動傷害防護領域 ■	預防醫學專題研究 Special Topics in Prevention Medicine	選	2	2					■●
	應用解剖學 Applied Anatomy	選	2	2					■▲
	運動醫學專題研究 Special Topics in Sports Medicine	選	2	2					■
	復健醫學專題研究 Special Topics in Physical Medicine and Rehabilitation	選	2	2					■
	運動傷害與急救專題研究 Special Topics in Sports Injury and First Aid	選	2	2					■
	運動傷害防護學專題研究 Advanced Study of Sport Injury Prevention	選	2	2					■
	骨骼肌肉傷害專題研究 Selected Topics in Musculoskeletal Injury	選	2	2	2	2			■
	運動生物力學專題研究 Special Topics in Sports Biomechanics	選	2	2					■▲
	運動材料力學專題研究 Special Topics in Sports Material Mechanics	選	2	2					■▲
	應用生物力學專題研究 Special Topics in Applied Biomechanics	選	2	2					■▲
	動作分析專題研究 Special Topics in Motion Analysis	選	2	2					■●
	運動生物力學儀器分析與應用 Sports Biomechanics Instrumental Analysis and Application	選	2	2					■▲
	運動營養學專題研究 Special Topics in Exercise and Sport Nutrition	選	2	2					■▲●

國立臺灣體育學院 100 學年度運動健康科學學系碩士班科目配當表暨中英文科目名稱對照表

類別	科目名稱	必選修	學分	時數	第一學年		第二學年		備註
					上	下	上	下	
運動科學領域 ▲	運動與免疫 Exercise and Immunology	選	2	2					▲●
	運動生理學專題研究 Special Topics in Sports Physiology	選	2	2					▲
	運動健康生理學 Exercise Physiology for Health	選	2	2					▲
	運動生物化學專題研究 Special Topics in Sports Biochemistry	選	2	2					▲
	運動生理儀器分析與應用 Exercise Physiology Instrumental Analysis and Application	選	2	2					▲
	分子生物學 Molecular Biology	選	2	2					▲
	運動藥理學專題研究 Special Topics in Sports Pharmacology	選	2	2	2		2		▲
	應用解剖學 Applied Anatomy	選	2	2					■▲
	運動生物力學專題研究 Special Topics in Sports Biomechanics	選	2	2					■▲
	應用生物力學專題研究 Special Topics in Applied Biomechanics	選	2	2					■▲
	運動材料力學專題研究 Special Topics in Sports Material Mechanics	選	2	2					■▲
	運動生物力學儀器分析與應用 Sports Biomechanics Instrumental Analysis and Application	選	2	2					■▲
運動營養學專題研究 Special Topics in Exercise and Sport Nutrition	選	2	2					■▲●	
運動健康領域 ●	健康促進專題研究 Special Topics in Health Promotion	選	2	2					●
	健康行為科學專題研究 Special Topics in Health Behavior Science	選	2	2					●
	老化、身體活動專題研討 Seminar in Aging & Physical Activity	選	2	2					●
	生命價值專題研討 Seminar in Value of Life	選	2	2					●
	健康心理學專題研究 Special Topics in Health Psychology	選	2	2					●
	環境衛生學研究 Advanced Environmental Health	選	2	2		2	2		●
	健康養生專題研究 Special Topics in Health Regimen	選	2	2					●
	運動與免疫 Exercise and Immunology	選	2	2					▲●
	動作分析專題研究 Special Topics in Motion Analysis	選	2	2					■●
	運動營養學專題研究 Special Topics in Exercise and Sport Nutrition	選	2	2					■▲●