亞洲大學 物理治療學系 學士班課程規劃表 (113 學年度入學適用)

Undergraduate Curriculum Plan for Department of Department of Physical Therapy, Asia University (Applicable for Fall 2024 Enrollees)

畢業總學分:138 學分

校課程委員會通過次別:1124

Credits of Graduation: 138

Approved in the 1124 University Curriculum Committee meeting

類 別		科目夕絲			修課年級	修課		每週上課時 Hours per we		數	
	類別 Category		科目名稱 Course Title	英文名稱 English Title	Year of the Program	學期 Semester	學分數 Credits	講授 Lecture	實作(驗) Practice (laboratory)	實習 Intern	備註 Remarks
		中文領域 Chinese	中文鑑賞與思辨	Chinese Appreciation and Critical Thinking	_ 1 st	上 1 st	2	2	0	0	
		Category (4 學分) (4 Credits)	中文表達與應用	Chinese Expression and Application	- 1 st	下 2 nd	2	2	0	0	
			共通英語文(一)	English for General Purposes (1)	1 st	上 1 st	3	3	0	0	
			共通英語文(二)	English for General Purposes (2)	_ 1 st	下 2 nd	3	3	0	0	
			共通專業英語文:醫護 英文	English for General Specific Purposes: English for Medical and Nursing Purposes		上、 下 1 st , 2 nd					醫學暨健康學院 College of Medical and Health Sciences 護理學院 College of Nursing
		英文領域 English Category (8 學分) (8 Credits)	共通專業英語文:科技 英文	English for General Specific Purposes: English for Science and Technology							資訊電機學院 College of Information and Electrical Engineering
		,	共通專業英語文:商管 英文	English for General Specific Purposes: Business English			2	2	0	0	管理學院 College of Management
(30)	(22)		共通專業英語文:設計 英文	English for General Specific Purposes: English for Creative Design							創意設計學院 College of Creative Design
校定必修 30 學分University Required	基礎通識 Program Ro		共通專業英語文:社科 簡報英文	English for General Specific Purposes: English for Presentation for Social Sciences							人文社會學院 College of Humanities and Social Sciences
校定必修 30 學分 校定必修 30 學分	基礎通識 22 學分		資訊科技概論	Introduction to Information Technology		- <u>F</u> 1st	2				1. 資訊科技概論,為資訊 學院必修科目。 Introduction to Information Technology is a
ts		程式領域 Informatio n Category (4 學分) (4 Credits)	資訊與科技	Information and Technology	1st			2	0	0	required course for students in College of Information and Electrical Engineering. 2. 非資訊學院可二選一。 Students not in the College of Information and Electrical Engineering may choose 1 out of 2.
			程式設計與智慧應用	Computer Programming and Artificial Intelligence Application	_ 1 st	下 2 nd	2	2	0	0	
		歷史領域 History Category (2 學分) (2 Credits)	歷史與文化	History and Culture	_ 1 st	上 1 st	2	2	0	0	
		藝術領域 Esthetics Category	設計思考與創新	Design Thinking and Innovation	-	下	2	2	0	0	(二選一)
		(2 學分) (2 Credits)	美學素養	Esthetics Accomplishment	1 st	2 nd	2	2	0	0	Choose 1 out of 2

類》	5년	科目名稱	英文名稱	修課年級	修課 學期 Semester	學分數 Credits	每週上課時數 Hours per week			備註
Categ		Course Title	English Title	Year of the Program			講授 Lecture	實作(驗) Practice (laboratory)	實習 Intern	Remarks
		永續領域 Sustainabl e 永續發展與實踐(一	Sustainable Development and Practice (1)	1 st	上 1 st	1	1	0	0	
		Category (2 學分) (2 Credits) 水續發展與實踐(二	Sustainable Development and Practice (2)	1 st	下 2 nd	1	1	0	0	
	(8) Program Elective Credits	博雅課程 (人文類、社會類、自然類、生類)	General Required (Core) Courses (Categories: Humanities, Society, Nature, Life)	一~四 1 st ~ 4 th	上、 下 1 st , 2 nd	8	8	0	0	1. 博雅課程分為四類: (1)人文類-1 (2)社會類 -2 (3)自然類-3 (4)生活類 -4 General Required (Core) Courses are divided into 4 categories: (1) Humanities, (2) Society, (3) Nature, and (4) Life. 2. 每一類至少須選修 2 學分(共 8 學分);亦可以修習通識微學分課程,或通識認可之自主學習課程認抵之。 Students are required to take at least 2-credit course from each category (8 credits in total); Students could take General Micro-credit Course or Self-Study Course approved by the Center for General Education for credit waiver/transfer. 3. 須於畢業前修畢 8 學分,每學分皆須上滿 18週。 Students are required to complete 8 credits of General Required (Core) Courses before graduation.
	體育 Physical Program	體育(一)~(四)	Physical Education (1)~(4)	$\begin{array}{c} -\sim -\\ 1^{\text{st}} \sim\\ 2^{\text{nd}} \end{array}$	上、 下 1 st , 2 nd	0	2	0	0	

類別		科目名稱	英文名稱	修課 年級	修課	學分數		每週上課時數 Hours per week		/H
Cates		村日石神 Course Title	English Title	Year of the Program	學期 Semester	字 万 數 Credits	講授 Lecture	實作(驗) Practice (laboratory)	實習 Intern	備註 Remarks
Cultivation Education	General Lectures (Required)	通識涵養教育 (健康、關懷、創新、卓越)	General Literacy Series (Domains of Literacy: Healthy, Care, Innovation, Excellence)	一~四 1 st ~ 4 th	上、 下 I st , 2 nd	0	0	0	0	1. 在學期間,學生可自由 參與校內任何通識認證 活動,不限場次。至少 參與 8 次。 Students are required to participate in at least 8 campus activities approved by the Center for General Education. 2. 每一素養至少達到 2 次: 健康 2 次、關懷 2 次、 創新 2 次、卓越 2 次。 Students are required to attend at least 2 lectures from the 4 domains of Literacy: Healthy, Care, Innovation, Excellence. 3. 畢業前須完成上述 2 項。 Student must complete the above for graduation.
		普通心理學	General Psychology	1st	上 1 st	2	2	0	0	
(13)College Core C	院	普通生物學	General Biology	1st	上 1 st	2	2	0	0	
olleg	院核心畑	大體解剖學(一)	Gross Anatomy(I)	1st	下 2 nd	2	2	0	0	
e Co	课 程	大體解剖學實驗(一)	Gross Anatomy Laboratory(I)	1 st	下 2 nd	1	0	2	0	
re Co	13 學	生理學	Physiology	_ 1 st	下 2 nd	4	4	0	0	
ourses	学分	大體解剖學(二)	Gross Anatomy (II)	_ 2 st	上 1 st	1	1	0	0	
3 2		大體解剖學實驗(二)	Gross Anatomy Laboratory (II)	= 2 st	上 1 st	1	0	2	0	
		物理治療導論	Introduction to Physical Therapy	_ 1 st	上 1 st	2	2	0	0	
		肌動學	Kinesiology	二 2 st	上 1 st	2	2	0	0	
		基礎物理治療學(一)	Fundamental Techniques in Physical Therapy (I)		上 1 st	1	1	0	0	
		基礎物理治療學實作(一)	Fundamental Techniques in Physical Therapy Practice(I)		上 1 st	1	0	2	0	
(7:		物理因子學	Physical Agents	= 2 st	上 1 st	1	1	0	0	
9)De _l	系	物理因子學實作	Physical Agents Practice	= 2 st	上 1 st	1	0	2	0	
partn	· 核 心	運動生理學	Exercise Physiology	= 2 st	上 1 st	1	1	0	0	
ienta	系核心課程	兒童發展評估學	Development and Evaluation of Children	_ 2 st	下 2 nd	2	2	0	0	
	79 學分	操作治療學	Manual Therapy	_ 2 st	下 2 nd	1	1	0	0	
e Coi	学分	操作治療學實作	Manual Therapy Practice	= 2 st	下 2 nd	1	0	2	0	
ırses		物理治療行政管理學	Physical Therapy Administration management	_ 2 st	下 2 nd	1	1	0	0	
		物理治療倫理學	Physical Therapy Ethics	_ 2st	下 2 nd	1	1	0	0	
		生物力學	Biomechanics	_ 2 st	下 2 nd	2	2	0	0	
		基礎物理治療學(二)	Fundamental Techniques in Physical Therapy (II)	_ 2 st	下 2 nd	1	1	0	0	

			修課			每	週上課時	數	
類別	科目名稱	英文名稱	年級	修課	學分數	Но	ours per we	ek	備註
Category	Course Title	English Title	Year of the	學期 Semester	Credits	講授	實作(驗)	實習	Remarks
			Program	Bemester		Lecture	Practice (laboratory)	Intern	
	基礎物理治療學實作(二)	Fundamental Techniques in Physical Therapy Practice (II)	_ 2 st	下 2 nd	1	0	2	0	
	公共衛生學	Public Health	_ 2 st	下 2 nd	2	2	0	0	
	復健醫學概論	Introduction to Rehabilitation Medicine	<u>≡</u> 3 st	上 1 st	2	2	0	0	
	神經物理治療學(一)	Neurological Physical Therapy (I)	$\frac{=}{3^{\text{st}}}$	上 1 st	2	2	0	0	
	神經物理治療學實作(一)	Neurological Physical Therapy Practice (I)	3 st	上 1 st	1	0	2	0	
	骨科物理治療學(一)	Orthopedic Physical Therapy (I)	= 3st	上 1 st	2	2	0	0	
	骨科物理治療學實作(一)	Orthopedic Physical Therapy Practice (I)	≡ 3 st	上 1 st	1	0	2	0	
	心肺物理治療學	Cardiopulmonary Physical Therapy	≡ 3 st	上 1 st	2	2	0	0	
	心肺物理治療學實作	Cardiopulmonary Physical Therapy Practice	= 3 st	上 1 st	1	0	2	0	
	小兒物理治療學	Pediatric Physical Therapy	≡ 3 st	下 2 nd	2	2	0	0	
	小兒物理治療學實作	Pediatric Physical Therapy and Practice	= 3 st	下 2 nd	1	0	2	0	
	神經物理治療學(二)	Neurological Physical Therapy (II)	≡ 3 st	下 2 nd	2	2	0	0	
	神經物理治療實作(二)	Neurological Physical Therapy Practice (II)	= 3 st	下 2 nd	1	0	2	0	
	骨科物理治療學(二)	Orthopedic Physical Therapy (II)	≡ 3 st	下 2 nd	2	2	0	0	
	骨科物理治療學實作(二)	Orthopedic Physical Therapy Practice (II)	$\frac{\Xi}{3^{\text{st}}}$	下 2 nd	1	0	2	0	
	科技輔具學	Assistive Technology	$\frac{=}{3^{\text{st}}}$	下 2 nd	1	1	0	0	
	科技輔具學實作	Assistive Technology Practice	= 3 st	下 2 nd	1	0	2	0	
	機能再教育及實作	Functional Re-education and Practice	≡ 3 st ≡	下 2 nd	2	1	2	0	
	內科學概論	Introduction to Internal Medicine	= 3 st ≡	上 1 st 上	1	1	0	0	
	外科學概論	Introduction to Surgery	3 st ≡	上 1 st 下	1	1	0	0	
	物理治療實證醫學	Evidence-Based Medicine in Physical Therapy	3 st	了 2 nd 下	1	1	0	0	
	基礎物理治療總論	A review of Basic Physical Therapy A review of Neurological	4 st	了 2 nd 下	1	1	0	0	
	神經物理治療總論	Physical Therapy	4 st	2 nd	1	1	0	0	
	骨科物理治療總論	A review of Orthopedic Physical Therapy	四 4 st	下 2 nd	1	1	0	0	
	心肺物理治療總論	A review of Cardiopulmonary Physical Therapy	129 4 st	下 2 nd	1	1	0	0	
	小兒物理治療總論	A review of Pediatric Physical Therapy	四 4 st	下 2 nd	1	1	0	0	
	臨床見習(一)	Clinical Observation(I)	<u>=</u> 3 st	上 1 st	詳見備註	0	詳見備註	詳見備註	校內講授 12 週每週 3 小時校外見習 6 週每週 3
	臨床見習(二)	Clinical Observation (II)	= 3 st	下 2 nd	See remarks for details	0	See remarks for details	See remar ks for details	小時 On-campus lecture for 12 weeks, 3 hours per week Off-campus internship for 6 weeks, 3 hours per week

類別			科目名稱	英文名稱	修課 年級	修課 學期 Semester	學分數 Credits	每週上課時數 Hours per week			備註	
	Category		Course Title	English Title	Year of the Program			講授 Lecture	實作(驗) Practice (laboratory)	實習 Intern	Remarks	
			臨床實習(一)	Clinical Internship (I)	四 4 st	上 1 st	4	0	0		每週40小時·每一實習課程為期6週,共 240小時 臨床實習描鮮相 (需先修習並通過以下科目,基 礎物理治療學(一)(二)、基礎物 理治療學實作(一)(二)、肌動 學、操作治療學、操作治療學實 作、神經物理治療學(一)(二)、	
			臨床實習(二)	Clinical Internship (II)	四 4 st	<u>Ł</u> 1 st	4	0	0		神經物理治療學實作(一)(二)、骨科 物理治療學實作(一)(二)、心肺 物理治療學實作(一)(二)、心肺 物理治療學、心肺物理治療學 資作、小兒物理治療學及小兒 物理治療學實作、臨床見習(二) 等課程) Each internship course lasts for 6	
			臨床實習(三)	Clinical Internship (III)	ए <u>प</u> 4 st	<u>+</u> 1 st	4	0	0	詳見備註	weeks, 40 hours per week, for a total of 240 hours. Clinical Internship Prerequisite Courses Students must complete and pass the following courses prior to internship: Fundamental Techniques in Physical Therapy(I) and (II), Fundamental Techniques in Physical Therapy Practice (I) and (II), Kinesiology, Manual	
			臨床實習(四)	Clinical Internship (IV)	ा <u>प</u> 4 st	下 2 nd	4	0	0	See remar ks for details		
			臨床實習(五)	Clinical Internship (V)	四 4 st	下 2 nd	4	0	0		Therapy, Manual Therapy Practice, Neurological Physical Therapy (I) and (II), Neurological Physical Therapy Practice (I) and (II), Orthopedic Physical Therapy (I) and (II), Orthopedic Physical Therapy Practice (I) and (II),	
			臨床實習(六)	Clinical Internship (VI)	四 4 st	下 2 nd	4	0	0		Cardiopulmonary Physical Therapy, Cardiopulmonary Physical Therapy Practice, Pediatric Physical Therapy, Pediatric Physical Therapy Practice, and Clinical Observation (II).	
	物 理 治	<u>?</u>	物理治療生涯規劃	Career Planning in Physical Therapy	_ 1 st	上 1 st	1	1	0	0		
(7)(Ch	療 與 長 herapy and I	Ļ	健康活動設計與執行	Design and Performance of Health Activities	1 st	下 2 nd	2	2	0	0		
oose 1 fron	g-term Ca 雙	照護	期照護學	長期照護物理治療	Long-Term Care and Physical Therapy	- 2 st	<u>F</u> 1 st	2	2	2	0	
1 from 2) Departr	Program (7)	2	特殊族群運動治療	Therapeutic Exercise for Special Population	_ 2 st	下 2 nd	2	2	0	0		
→程 7 學分(2 擇 1)	醫療 ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※	-	物理治療趨勢與新知	Trend and New Knowledge in Physical Therapy	- 1 st	<u>F</u> 1 st	1	1	0	0		
(7)(Choose 1 from 2) Department Professional Program	Medical Technology Innovation Program		復健輔助科技	Assistive Technology in Rehabilitation	_ 1 st	下 2 nd	2	2	0	0		
	ion Program		醫療器材概論	Introduction to Medical Products	_ 2 st	上 1 st	2	2	0	0		
	程 (7)		運動傷害評估與科技應用	Evaluation and Technology Application in Sport Injury	= 2 st	下 2 nd	2	2	0	0		
Departr Electi Cours	条自由選 修課程 17 學分 (17) Department Elective Courses		表面解剖學	Surface Anatomy	1 st	上 1 st	2	2	0	0		
·由選 ·分 和 行 7) ·tment ·tive rses			早期療育導論	Introduction to Early Intervention	1 st	下 2 nd	1	1	0	0		

類別	科目名稱	英文名稱 English Title	修課 年級	修課	學分數 Credits	每週上課時數 Hours per week			備註
Category	Course Title		Year of the Program	學期 Semester		講授 Lecture	實作(驗) Practice (laboratory)	實習 Intern	Remarks
	神經解剖學	Neuroanatomy	_ 2 st	上 1 st	1	1	0	0	
	研究方法學	Research Methodology	_ 2 st	下 2 nd	1	1	0	0	
	動作控制與動作學習	Motor Control and Motor Learning	$\frac{=}{3^{\text{st}}}$	上 1 st	2	2	0	0	
	醫學影像判讀	Diagnostic Imaging	≡ 3 st	上 1 st	2	2	0	0	
	臨床推論與決策	Clinical Reasoning and Decision Making	= 3 st	下 2 nd	2	2	0	0	
	神經系統疾病之臨床決策與治療實作	Clinical Decision Making for Neurological Disorder and Practice		下 2 nd	3	3	0	0	
	應用操作治療學	Applied Operational Therapy	≡ 3 st	下 2 nd	3	3	0	0	

備註:

一、學生含通識課程應修畢 138 學分,需修習校定必修,院基礎課程,本系系核心課程及至少一個本系「系專業選修學程」始能畢業,不足畢業學分數,得自由選修除通識課程(含校定必修、體育(五)及體育(六))以外之其他課程、學程學分補足之。

All undergraduates must earn at least 138 credits in order to graduate, including program required credits, university required credits, college core courses, departmental core courses, and at least one "department professional elective program". If students do not earn the minimum credits for graduation, they can freely take other courses and programs (excluding general education courses, university required credits, and physical education (V) and (VI)) to make up the required credits.

二、全校跨領域學程網頁介紹,請參考 http://web.asia.edu.tw/files/13-1000-19862.php?Lang=zh-tw 。

For an introduction to interdisciplinary programs across the university, please refer to http://web.asia.edu.tw/files/13-1000-19862.php?Lang=zh-tw.

系所主管簽章:

學院院長簽章: