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:1133

Credits of Graduation: 138

Approved in the 1133 University Curriculum Committee meeting.

類別			科目名稱	英文名稱 English Title	修課 年級 Year of the Program		學分數 Credits	10	每週上課時數 Hours per week		備註
Cate		Course Title				學期 Semester		講授 Lecture	實作(驗) Practice (laboratory)	實習 Intern	Remarks
		中文領域 Chinese	中文鑑賞與思辨	Chinese Appreciation and Critical Thinking		<u> </u>	2	2	0	0	
		Category (4 學分) (4 Credits)	中文表達與應用	Chinese Expression and Application	- Įsi	下 2 nd	2	2	0	0	
			共通英語文(一)	English for General Purposes (1)	1 ^{si}	<u>}</u> 1 st	3	3	0	0	
			共通英語文(二)	English for General Purposes (2)	I 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							醫學暨健康學院 College of Medical an Health Sciences 護理學院
		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		上、 下 1 st , 2 nd			0		College of Nursing 責訊電機學院 College of Information and Electrical Engineering
		(o creatia)	共通專業英語文:商管 英文	English for General Specific Purposes: Business English	2 nd		2	2		0	管理學院 College of Managemen
(30)	基礎通識 (22) Program Re		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 Creatin Design
校定必修 Vniversity]			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
(30) University Required Credits	基礎通識 22 學分(22) Program Required Credits		資訊科技概論	Introduction to Information Technology	İst						1. 資訊科技概論,為資 學院必修科目。 Introduction to Information Technology is a
its	55	程式領域 Information Category (4 學分) (4 Credits)	資訊與科技	Information and Technology		上	2	2	0	0	required course for students in College o Information and Electrical Engineering. 2. 非實訊學院可二選一。 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	I st	F 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	l 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 nd	2	2	0	0	(二選一)
		(2 學分) (2 Credits)	美學素養	Esthetics Accomplishment	1 1 31	2110					Choose 1 out of 2

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			備註
Catego	nry	Course Title		English Title	Year of the Program	學期 Semester	Credits	講授 Lecture	實作(驗) Practice (laboratory)	實習 Intern	預 8±. Remarks
		永續領域 Sustainabl e	永續發展與實踐(一)	Sustainable Development and Practice (1)	I _{st}	<u>+</u> 1 st	1	ı	0	0	
		Category (2 學分) (2 Credits)	永續發展與實踐(二)	Sustainable Development and Practice (2)		下 2 nd	1	1	0	0	
	(8) Program Elective Credits	博雅課程(人文類、類)	社會類、自然類、生活	General Required (Corc) Courses (Categories: Humanities, Society, Nature, Life)	1 si ~ 4'li	E, F, 1st, 2nd	8	8	0	0	1. 博雅課程分為四類 (1)人文類-1 (2)社會 -2 (3)自然類-3 (4)生活 -4 General Required (Core) Courses are divided into 4 categories: (1) Humanities, (2) Society, (3) Nature and (4) Life. 2. 每一颗至少須逐修:分(共 8 學分):亦可可
	體育 Physical Program	體育(一)~	(四)	Physical Education (1)~(4)	-~= 1 ^{sl} ~ 2 nd	上、 下 I 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			備註
Categ		Course Title	English Title	Year of the Program	學期 Semester	Credits	講授 Lecture	實作(驗) Practice (laboratory)	實習 Intern	Remarks
Cultivation Education	通識講座 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)	—~एप् 1 st ~ 4 th	上 下 1 ⁵¹ , 2 nd	0	0	0	0	1. 在學期間 參與核內化 活動、不 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、 刻新 2 次、早越 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.
	A	普通心理學	General Psychology	- I st	<u>누</u> 1st	2	2	0	0	
(13)(院	普通生物學	General Biology		<u>+</u> 1 st	2	2	0	0	
olleg	院核心課程	大體解剖學(一)	Gross Anatomy(I)	1 st	F 2 nd	2	2	0	0	
(13)College Core C	課程	大體解剖學實驗(一)	Gross Anatomy Laboratory(I)		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	學分	大體解剖學(二)	Gross Anatomy (II)	= 2 st	上 1 st	1	1	0	0	
S		大體解剖學實驗(二)	Gross Anatomy Laboratory (II)	= 2 ^{s1}	上 1 st	1	0	2	0	
		物理治療導論	Introduction to Physical Therapy	lat _	<u>+</u> 1 st	2	2	0	0	
		肌動學	Kinesiology	= 2 st	<u> </u>	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)		<u>+</u> 1 st	1	0	2	0	
(7		物理因子學	Physical Agents		<u>+</u> 1 st	1	1	0	0	
9)De	系	物理因子學實作	Physical Agents Practice	 2 st	上 1 st	1	0	2	0	
partn	系核心課程	運動生理學	Exercise Physiology		. <u>t.</u> 1 st	1	1	0	0	
nenta	課程	兒童發展評估學	Development and Evaluation of Children		下 2 nd	2	2	0	0	
(79)Departmental Core Courses	79學分	操作治療學	Manual Therapy		F 2 nd	1	1	0	0	
e Coi	学分	操作治療學實作	Manual Therapy Practice		F 2 nd	1	0	2	0	
urses		物理治療行政管理學	Physical Therapy Administration management	 2 st	F 2 nd	1	1	0	0	
		物理治療倫理學	Physical Therapy Ethics	_ 2st	F 2 nd	1	1	0	0	
		生物力學	Biomechanics	= 2 ^{s1}	F 2 nd	2	2	0	0	
		基礎物理治療學(二)	Fundamental Techniques in Physical Therapy (II)	-	下 2 nd	1	1	0	0	

類別	料目名稱	45 so 19 66	修課 年級	修課	學分數 Credits		·週上課時 ours per we		備註
观列 Category	村日 石 神 Course Title	英文名稱 English Title	Year of the Program	學期 Semester		講授 Lecture	實作(驗) Practice (laboratory)	實習 Intern	悔証 Remarks
	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	 2st	下 2 nd	2	2	0	0	
	復健醫學概論	Introduction to Rehabilitation Medicine	= 3 ^{s1}	上 1 st	2	2	0	0	
	神經物理治療學(一)	Neurological Physical Therapy (I)	= 3st	<u>+</u>	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	= 3 ^{si}	<u>+</u>	2	2	0	0	
	骨科物理治療學實作(一)	(1) Orthopedic Physical Therapy Practice (1)	≡ 3 st	上 1 st	1	0	2	0	F.
	心肺物理治療學	Cardiopulmonary Physical Therapy	≡ 3 ^{si}	_t 1 ^{s1}	2	2	0	0	
	心肺物理治療學實作	Cardiopulmonary Physical Therapy Practice	= 3 st	1 sı	1	0	2	0	
	內科學概論	Introduction to Internal Medicine	≡ 3 st	<u>上</u> 1 st	1	1	0	0	
	外科學概論	Introduction to Surgery	≡ 3st	<u></u> 1 st	1	1	0	0	
	小兒物理治療學	Pediatric Physical Therapy	<u>≡</u> 3st	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)	<u>≡</u> 3 st	F 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 ^{s1}	下 2 nd	2	2	0	0	
	骨科物理治療學實作(二)	Orthopedic Physical Therapy Practice (II)	<u>=</u> 3⁵¹	下 2 nd	1	0	2	0	
	科技輔具學	Assistive Technology	≡ 3st	F 2 nd	1	1	0	0	
	科技輔具學實作	Assistive Technology Practice	= 3 ^{s1}	F 2 nd	1	0	2	0	
	機能再教育及實作	Functional Re-education and Practice	= 3st	下 2 nd	2	1	2	0	327/2020
	物理治療實證醫學	Evidence-Based Medicine in	<u>≡</u> 3st	下 2 nd	1	1	0	0	
	基礎物理治療總論	Physical Therapy A review of Basic Physical Therapy	19 4st	F 2nd	1	1	0	0	
	神經物理治療總論	A review of Neurological Physical Therapy	4st 29 4st	F 2nd	1	1	0	0	
	骨科物理治療總論	A review of Orthopedic Physical	129 4 ⁵¹	F 2nd	I	1	0	0	
	心肺物理治療總論	Therapy A review of Cardiopulmonary Physical Therapy	29 4 st	下 2 nd	1	1	0	0	
	小兒物理治療總論	A review of Pediatric Physical Therapy	129 4st	F 2 nd	1	1	0	0	
	臨床見習(一)	Clinical Observation(I)	= 3st	<u>누</u> 1 st	1	詳見	詳見備註	詳見備註	校內講授 12 週每週 小時 校外見習 6 週每週
	臨床見習(二)	Clinical Observation (II)	3st	下 2 nd	1	See remar ks for details	See remarks for details	See remar ks for details	小時 On-campus lecture fo 12 weeks, 3 hours pe week Off-campus internship fo weeks, 3 hours per we

類別		科目名稱	英文名稱	修課年級	修課	學分數	每週上課時 Hours per w			備註
Categ	gory		English Title	Year of the Program	Semester	Credits	講授 Lecture	實作(驗) Practice (laboratory)	實習 Intern	Remerk
		臨床實習(一)	Clinical Internship (I)	15 4st	<u>F</u> Įst	4	0	0		每週0小時·每一實際經過期影過。 20小時· 臨床實質檢練相 (實先修習並通過以下科目 礎物理治療學(一)(二)、基 理治療學實作(一)(二)、基 學、操作治療學、操作治療 作、神經物理治療學(一)(二
		臨床實習(二)	Clinical Internship (II)	119 4st	上 1 st	4	0	0		神經物理治療學實作(一)(二)、 特科的理治療學實作(一)(二)、 物理治療學實作(一)(二)、 的理治療學、心肺物理治 實作、小兒物理治療學及 物理治療學實作、臨床見習 等課程 Each internship course lasts
		臨床實習(三)	Clinical Internship (III)	四 4 st	<u>+</u> 1 st	4	0	0	詳見	Each internship course lasts for weeks, 40 hours per week, for total of 240 hours. Clinical Internship Prerequisit Courses Students must complete and pas the following courses prior to
,	臨床實習(四)	(linical Internehin (IV)	129 4 st	F 2 nd	4	0	0	See remar ks for details	Fundamental Techniques Physical Therapy Practice and (II), Kinesiology, Mar	
		臨床實習(五)	Clinical Internship (V)	ए <u>प</u> 4 st	F 2 nd	4	0	0		Therapy, Manual Therapy Practice, Neurologic (18), 18 Therapy (I) and (II), Neurological Physical Ther Practice (I) and (II), Orthop Physical Therapy (I) and (Orthopedic Physical Thera
		臨床實習(六)	Clinical Internship (VI)	四 4 st	下 2 nd	4	0	0		Practice (I) and (II), Cardiopulmonary Physical Therapy, Cardiopulmonary Physical Therapy Practice, Pediatric Physical Therapy, Pediatric Physical Therapy Practice, and Clinical Observation (II).
	物理治 Physical 7	物理治療生涯規劃	Career Planning in Physical Therapy		1 st	1	1	0	0	
(7) (C)	療 與 長 [herapy and]	健康活動設計與執行	Design and Performance of Health Activities		下 2 nd	2	2	0	0	
ioose I from 系專#	Physical Therapy and Long-term Care Program	老人物理治療與長期照護	Geriatric Physical Therapy and Long-Term Care	= 2 ^{s1}	<u> </u>	2	2	0	0	原名稱長期照護物理》 Pervious name is Lon Term Care and Physic Therapy
n 2) Den 業選修學	Program (7)	特殊族群運動治療	Therapeutic Exercise for Special Population		下 2 nd	2	2	0	0	
1 from 2) Denartment Professio系專業選修學程 7 學分(2 擇 1)	醫療 Medical Tech	物理治療趨勢與新知	Trend and New Knowledge in Physical Therapy	 1 st	<u>F</u> I st	1	1	0	0	
(7)(Choose I from 2) Department Professional Program系專業選修學程 7 學分(2 擇 1)	Medical Technology Innovation Program	復健輔助科技	Assistive Technology in Rehabilitation		下 2 nd	2	2	0	0	
Program	tion Program	醫療器材概論	Introduction to Medical Products	_ 2 st	上 I st	2	2	0	0	
	程 (7)	運動傷害評估與科技應用	Application in Sport Injury 2st 2nd	0	0					
Department Elective Courses	修課程由	表面解剖學	Surface Anatomy		上 1 ^{si}	2	2	0	0	
time	分程由	早期療育導論	Introduction to Early Intervention	151	下 2 nd	1	1	0	0	

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
	神經解剖學	Neuroanatomy	= 2 ^{sl}	. <u>누</u> 1 st	1	1	0	0	
	研究方法學	Research Methodology	 2st	上 1 nd	1	1	0	0	
	動作控制與動作學習	Motor Control and Motor Learning	<u>≡</u> 3st	<u> </u> 1 st	2	2	0	0	
:	醫學影像判讀	Diagnostic Imaging	≡ 3 st	<u>L</u> 1 st	2	2	0	0	
	臨床推論與決策	Clinical Reasoning and Decision Making	= 3si	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	= 3 st	下 2 nd	3	3	0	0	
	應用操作治療學	Applied Operational Therapy	= 3st	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, legisty required credits, and physical education (V) and (VI)) to make up the required credits.

···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 。 or 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:

物理治療學系陳绣儀系主任陳绣儀

學院院長簽章:

舞雞 長吳俊忠

