

亞洲大學 創意商品設計學系 學士班課程規劃表 (113 學年度入學適用)

Undergraduate Curriculum Plan for Department of Creative Product Design, Asia University
(Applicable for Fall 2024 Enrollees)

畢業總學分：128 學分

校課程委員會通過次別：1131

Credits of Graduation : 128

Approved in the 1131 University Curriculum Committee meeting

類別 Category	科目名稱 Course Title	英文名稱 English Title	修課 年級 Year of the Program	修課 學期 Semester	學分 數 Credits	每週上課時數 Hours per week			備註 Remarks	
						講授 Lecture	實作 (驗) Practice (laboratory)	實習 Intern		
(30) 校定必修 30 學分 University Required Credits	(22) 基礎通識 22 學分 Program Required Credits	中文領域 Chinese Category (4 學分) (4 Credits)	中文鑑賞與思辨 Chinese Appreciation and Critical Thinking	一 1 st	上 1 st	2	2	0	0	
		中文表達與應用 Chinese Expression and Application	一 1 st	下 2 nd	2	2	0	0		
		共通英語文(一) English for General Purposes (1)	一 1 st	上 1 st	3	3	0	0		
		共通英語文(二) English for General Purposes (2)	一 1 st	下 2 nd	3	3	0	0		
	英文領域 English Category (8 學分) (8 Credits)	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 and Health Sciences
		共通專業英語文:科技英文 English for General Specific Purposes: English for Science and Technology	二 2 nd	上、下 1 st , 2 nd	2	2	0	0	護理學院 College of Nursing	
		共通專業英語文:商管英文 English for General Specific Purposes: Business English							資訊電機學院 College of Information and Electrical Engineering	
		共通專業英語文:設計英文 English for General Specific Purposes: English for Creative Design							管理學院 College of Management	
		共通專業英語文:社科簡報英文 English for General Specific Purposes: English for Presentation for Social Sciences							創意設計學院 College of Creative Design	
		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	
	程式領域 Information Category (4 學分) (4 Credits)	資訊科技概論 Introduction to Information Technology		一 1 st	上 1 st	2	2	0	0	1. 資訊科技概論，為資訊學院必修科目。 Introduction to Information Technology is a required course for students in College of Information and Electrical Engineering.
		資訊與科技 Information and Technology								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.

類 別 Category	科目名稱 Course Title	英文名稱 English Title	修課 年級 Year of the Program	修課 學期 Semester	學分 數 Credits	每週上課時數 Hours per week			備註 Remarks	
						講授 Lecture	實作 (驗) Practice (laboratory)	實習 Intern		
	程式設計與智慧應用	Computer Programming and Artificial Intelligence Application	一 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	一 1 st	下 2 nd	2	2	0	0		
	藝術領域 Esthetic s Category (2 學 分) (2 Credits)	設計思考與創新 Design Thinking and Innovation		一 1 st	上 1 st	2	2	0	0	(二選一)
		美學素養 Esthetics Accomplishment								
	永續領域 Sustain able Category (2 學 分) (2 Credits)	永續發展與實踐(一) Sustainable Development and Practice (1)		一 1 st	上 1 st	1	1	0	0	
		永續發展與實踐(二) Sustainable Development and Practice (2)		一 1 st	下 2 nd	1	1	0	0	
(8) 博雅通識 8 學分 Program Elective Credits	博雅課程 (人文類、社會類、自然類、生活類)	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	

類別 Category	科目名稱 Course Title	英文名稱 English Title	修課 年級 Year of the Program	修課 學期 Semester	學分 數 Credits	每週上課時數 Hours per week			備註 Remarks	
						講授 Lecture	實作 (驗) Practice (laboratory)	實習 Intern		
									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.	
	Physical Program 體育	體育(一)~(四)	Physical Education (1)~(4)	一~二 1 st ~2 nd	上、下 1 st , 2 nd	0	2	0	0	
Cultivation Education 涵養教育	General Lectures (Required) 通識講座	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 1 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.

類別 Category	科目名稱 Course Title	英文名稱 English Title	修課 年級 Year of the Program	修課 學期 Semester	學分 數 Credits	每週上課時數 Hours per week			備註 Remarks		
						講授 Lecture	實作 (驗) Practice (laboratory)	實習 Intern			
(14) College Core Courses 院核心課程 14 學分	基本設計(一)	Design Fundamentals I	一 1 st	上 1 st	3	3	0	0	1. 本系院基礎課程，不得以通識教育課程之相同或類似科目抵免。 The foundational courses of this department can not be substituted or exempted with general education courses of the same or similar subjects.		
	設計素描	Design Sketching	一 1 st	上 1 st	2	2	0	0			
	設計概論	Introduction to Design	一 1 st	上 1 st	2	2	0	0			
	基本設計(二)	Basic Design II	一 1 st	下 2 nd	3	3	0	0			
	色彩計畫	Color Planning	一 1 st	下 2 nd	2	2	0	0			
	設計繪畫	Design Drawing	一 1 st	下 2 nd	2	2	0	0			
(34) Departmental Core Courses 系核心課程 34 學分	設計製圖(一)	Engineering Drawing I	一 1 st	上 1 st	1	1	1	0	1. 本系系核心課程，不得以通識教育課程之相同或類似科目抵免。 The core courses of this department may not be substituted or exempted with general education courses of the same or similar subjects.		
	工藝商品設計	Craft Product Design	一 1 st	上 1 st	2	2	0	0			
	人工智慧與創新設計	Artificial Intelligent and Innovation Design	一 1 st	下 2 nd	2	2	0	0			
	設計製圖(二)	Engineering Drawing II	一 1 st	下 2 nd	1	1	1	0			
	模型製作(一)	Model Making	一 1 st	下 2 nd	3	3	0	0			
	電腦輔助設計(一)	Computer-Aided Design I	二 2 nd	上 1 st	3	3	0	0			
	表現技法(一)	Visual Communication Drawing I	二 2 nd	上 1 st	2	2	0	0			
	設計方法	Design Methods	二 2 nd	上 1 st	2	2	0	0			
	模型製作(二)	Model Making II	二 2 nd	上 1 st	3	3	0	0			
	電腦輔助設計(二)	Computer-Aided Design II	二 2 nd	下 2 nd	3	3	0	0			
	材料與加工	Materials and Mechanical Engineering	二 2 nd	下 2 nd	2	2	0	0			
	表現技法(二)	Visual Communication Drawing II	二 2 nd	下 2 nd	2	2	0	0			
	人因工程	Human Factors Engineering	三 3 rd	上 1 st	2	2	0	0			
	專題設計(一)	Design Project I	四 4 th	上 1 st	3	3	0	0			
專題設計(二)	Design Project II	四 4 th	下 2 nd	3	3	0	0				
系專業選修課程 (22) Department Professional Program	產品設計學程 Product Design Program	專業課程 Professional Courses	產品設計(一)	Industrial Design I	二 2 nd	上 1 st	3	3	0	0	實務型 Practical Courses 1. 本系學程選修課程，不得以通識教育課程之相同或類似科目抵免。 Elective courses within this program may not be substituted with general education
			產品設計(二)	Industrial Design II	二 2 nd	下 2 nd	3	3	0	0	
			機構設計	Mechanism Design	二 2 nd	下 2 nd	3	3	0	0	

類別 Category	科目名稱 Course Title	英文名稱 English Title	修課 年級 Year of the Program	修課 學期 Semester	學分 數 Credits	每週上課時數 Hours per week			備註 Remarks
						講授 Lecture	實作 (驗) Practice (laboratory)	實習 Intern	
									實務型 Practical Courses
	包裝與展示	Package and display designs	三 3 rd	下 2 nd	3	3	0	0	實務型 Practical Courses
	商品設計實習(一)	Product Design Practice I	四 4 th	上 1 st	2	2	0	0	實務型 Practical Courses
	商品設計實習(二)	Product Design Practice II	四 4 th	下 2 nd	2	2	0	0	實務型 Practical Courses
系自由選修課程 13 學分 (13) Department Elective Courses	科技專題企劃	Science and Technology Planning	二 2 nd	上 1 st	2	2	0	0	
	工藝技法	Craft technique	二 2 nd	上 1 st	3	3	0	0	
	產品語意學	Product Semantics	三 3 rd	上 1 st	2	2	0	0	
	設計工學	Design Engineering	三 3 rd	下 2 nd	3	3	0	0	
	影音作品集設計	Multimedia Portfolio Design	四 4 th	上 1 st	3	3	0	0	
他系創意商品設計通識 專長學程15學分 (15) General Education Specialization Program in Creative Product Design for Non-departmental Students	設計概論	Introduction to Design	一 1 st	上 1 st	2	2	0	0	1. 本系學生不 適用此專長學 程。 2. 修得 15 學分 者，即核給該學 程之「專長」。
	設計製圖(一)	Engineering Drawing I	一 1 st	上 1 st	1	1	0	0	
	設計製圖(二)	Engineering Drawing II	一 1 st	下 2 nd	1	1	0	0	1. Students from this department are not eligible for this specialized program. 2. Students who complete 15 credits will be awarded the specialization program
	設計繪畫	Design Drawing	一 1 st	下 2 nd	2	2	0	0	
	色彩計畫	Color Planning	一 1 st	下 2 nd	2	2	0	0	
	表現技法(一)	Visual Communication Drawing I	二 2 nd	上 1 st	2	2	0	0	
	設計方法	Design Methods	二 2 nd	上 1 st	2	2	0	0	
	影音作品集設計	Multimedia Portfolio Design	四 4 th	上 1 st	3	3	0	0	

本系辦理實施「7+1」分流實習課程之對應科目名稱一覽表：

List of course titles for the department's implementation of the "7+1" internship program:

類別 Category	科目名稱 Course Title	英文名稱 English Title	修課 年級 Year of the Program	修課 學期 Semester	學分 數 Credits	每週上課時數 Hours per week			備註 Remarks
						講授 Lecture	實作 (驗) Practice (laboratory)	實習 Intern	

分流實習課程	專題實習 (一) (3+1 分流)	Project Practice I	4 th	四	1 st	上	3	0	0	詳見備註 remarks	一、每 1 實習學分以不低於 60 小時、不超過 80 小時為原則。 二、每學期以不超過 9 學分「不超過 720 小時」為限。 三、實習學分列入畢業學分以不超過 18 學分「不超過 1440 小時」為原則。 四、修習 3+1 實習課程者，須修滿專業實習的六個科目。 1. Each internship credit shall be based on a minimum of 60 hours and a maximum of 80 hours. 2. The total number of credits per semester shall not exceed 9, with a maximum of 720 hours. 3. Internship credits counted toward graduation requirements shall be limited to a maximum of 18 credits, not exceeding 1,440 hours in total. 4. Students enrolled in the 3+1 internship program must complete six professional internship courses.
	專題實習 (二) (3+1 分流)	Project Practice II	4 th	四	1 st	上	3	0	0	詳見備註 remarks	
	專題實習 (三) (3+1 分流)	Project Practice III	4 th	四	1 st	上	3	0	0	詳見備註 remarks	
	專題實習 (四) (3+1 分流)	Project Practice IV	4 th	四	2 nd	下	3	0	0	詳見備註 remarks	
	專題實習 (五) (3+1 分流)	Project Practice V	4 th	四	2 nd	下	3	0	0	詳見備註 remarks	
	專題實習 (六) (3+1 分流)	Project Practice VI	4 th	四	2 nd	下	3	0	0	詳見備註 remarks	

註:

一、學生含通識課程應修畢 128 學分，需修習「校定必修」30 學分，「院核心課程」14 學分，本系「系核心課程」34 學分、本系一個「專業學程」及另一個他系「專長學程」或「跨領域學程」或取得「次專長」，始能畢業，不足畢業學分數，得自由選修除校定必修(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。

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>。

三、畢業年級相當於國內高級中等學校二年級之國外或香港、澳門同級同類學校畢業生，應依「亞洲大學學則」第十七條，加修 12 學分，故應修畢 140 學分以上始能畢業。

四、「本校規範自 106 學年度起大學日間部學生(除部份推動國考學系外)應至少修畢一個本系專業學程及一個跨域學習學程(選項計有「雙主修」、「輔系」、「跨領域學程」、「他系專長學程」或「次專長(即提供他系專長學程學系中修畢三門專業課程)」)，並達成相關畢業條件後，始符合畢業資格。」

五、修習分流實習同學，仍需修習並完成畢業所需必修學分，始可畢業。

1. Students must complete a total of 128 credits, including 30 credits of "University Required Courses," 14 credits of "College Core Courses," 34 credits of "Department Core Courses," one "Specialized Program" from the department, and another "Specialized Program" from another department, "Interdisciplinary Program," or obtain a "Minor" to graduate. If the required credits for graduation are not met, students may take elective courses (excluding University Required Courses, including University Required Physical Education (PE5) and Physical Education (PE6)) to fulfill the remaining credits.

2. For information about the university's interdisciplinary programs, please visit <http://web.asia.edu.tw/files/13-1000-19862.php?Lang=zh-tw>.

3. Graduates from foreign or Hong Kong/Macau schools with an equivalent level to the second year of senior high school in Taiwan must take an additional 12 credits according to Article 17 of the "Asia University Academic Regulations," making a total of at least 140 credits required for graduation.

4. According to the university's policy effective from the 2017 academic year, all daytime undergraduate students (except for those in specific programs preparing

for national exams) must complete at least one specialized program from their department and one interdisciplinary learning program (options include "Double Major," "Minor," "Interdisciplinary Program," "Specialized Program from another department," or a "Minor (obtained by completing three professional courses from a Specialized Program in another department)") and meet the related graduation requirements to be eligible for graduation.

5. Students enrolled in internship programs must still complete all required credits for graduation to be eligible for graduation.

系所主管簽章：

學院院長簽章：