

教育與未來設計學系113學年度入學新生課程規劃表

Course Plan for Freshmen of the Department of Education and Future Design for the 2024 Academic Year

校、院必修、通識核心課程，計28學分

類別		課程/學門	學分	開課年級
基本知能 (12)	外國語文學門(Q)	英文(一) 必修	4	一
		大二外文自由選	4	二
	語文表達	中國語文能力表達	2	一下
	學習與發展(N)	大學學習	1	一上
	社團學習與實作(K)	課外活動與團隊發展	1	一下
通識核心課程 (12)	探索永續(必修)/ AI 與程式語言		1/1	一上
	人文領域 (至少2學分)	文學經典學門(L)	2	自行上網 選修 每學門至多 修習2科
		歷史與文化學門(P)		
		哲學與宗教學門(V)		
		藝術欣賞與創作學門(M)		
	社會領域 (至少2學分) 不承認(R)為教設系畢業學分	全球視野學門(T)	2	
		未來學學門(R)		
		社會分析學門(W)		
		公民社會及參與學門(S)		
	科學領域 (至少2學分)	資訊教育學門(O)	2	
		全球科技革命學門(Z)		
		自然科學學門(U)		
	其他課程 (計入當學期選課學分，不計入畢業學分)	體育	(4)	4 學期
		全民國防教育軍事訓練（一）-國防科技	(0)	一上
院共同科課程(2)	未來學習與人工智慧 FUTURE LEARNING AND AI	2	一上	
校園與社區服務學習CAMPUS AND COMMUNITY SERVICE-LEARNING			2	一

系訂必修，計52學分

科目	學分	開課年級
教育學導論 INTRODUCTION TO EDUCATION SCIENCES	2	一
田野調查 FIELD WORK METHODS	2	一
設計思考理論與實務 THEORY AND PRACTICE OF DESIGN THINKING	2	一
學習心理學 LEARNING PSYCHOLOGY	2	一
社會學 SOCIOLOGY	2	一
社會科學統計（＊「跨領域教育大數據微學程」） STATISTICS FOR SOCIAL SCIENCE	2	一
前瞻教育設計專題：專案型 EDUCATIONAL DESIGN FORESIGHT PROJECTS	4	一
學習設計 LEARNING DESIGN	2	二
教育方案設計 DESIGN OF EDUCATIONAL PROGRAM	2	二
未來研究理論與方法 THEORIES AND METHODS OF FUTURES RESEARCH	2	二
課程設計與發展 CURRICULUM DESIGN AND DEVELOPMENT	2	二
內容策展理論與實務（＊「地方敘事與藝術展演跨領域微學程」） THEORY AND PRACTICE OF CONTENT CURATION	2	二
前瞻教育設計專題：活動企劃型(一) EDUCATION FORESIGHT PROJECT: EVENT PLANNING (I)	4	二
前瞻教育設計專題：活動企劃型(二) EDUCATION FORESIGHT PROJECT: EVENT PLANNING (II)	4	二
教育組織與行政 EDUCATIONAL ORGANIZATION AND ADMINISTRATION	2	三
社會科學研究法（＊「跨領域教育大數據微學程」） SOCIAL SCIENCE RESEARCH METHOD	2	三
前瞻教育設計專題：專題策展型(一) 【專題策展型(一)檔修專題策展型(二)】	4	三
EDUCATION FORESIGHT PROJECT: CURATION PROJECT(I)		
前瞻教育設計專題：專題策展型(二) 【專題策展型(一)檔修專題策展型(二)】	4	三
EDUCATION FORESIGHT PROJECT: CURATION PROJECT(II)		
社會設計 SOCIAL DESIGN	2	三
企業與社會組織實習 PRACTICES IN BUSINESSES AND SOCIAL ORGANIZATIONS	2	四
前瞻教育設計專題：實習型 EDUCATION FORESIGHT PROJECT: PRACTICE	2	四

系選修課程

科目	學分	開課年級
永續議題設計 DESIGN ON SUSTAINABILITY	2	一
性別與社會設計 GENDER AND SOCIAL DESIGN	2	一
社會組織與教育產業	2	一
教學方法與策略	2	一
數位繪圖（＊「跨領域教育大數據微學程」） COMPUTER-AIDED DESIGN FOR VISUAL COMMUNICATION	2	一
AI設計應用 DESIGN AND APPLICATION OF ARTIFICIAL INTELLIGENCE	2	一
教育哲學與社會思潮 PHILOSOPHY OF EDUCATION AND SOCIAL THOUGHTS	2	一
溝通與敘事 COMMUNICATION AND STORYTELLING	2	二
推測設計 SPECULATIVE DESIGN	2	二
教育變革與趨勢 EDUCATIONAL CHANGE AND EMERGING TRENDS	2	二
數位教學設計與應用 INSTRUCTIONAL DESIGN AND APPLICATION	2	二
實驗教育與創新 EXPERIENTIAL EDUCATION AND INNOVATION	2	二
美感與視覺設計 VISUAL DESIGN AND AESTHETICS	2	二
腳本設計與影像製作 SCRIPT DESIGN AND VIDEO PRODUCTION	2	二
社會領域課程概論 INTRODUCTION TO SOCIAL STUDIES	2	二
企業永續治理 CORPORATE SUSTAINABILITY GOVERNANCE	2	三
服務設計與管理 SERVICE DESIGN AND MANAGEMENT	2	三
方案管理與評鑑（＊「跨領域教育大數據微學程」） PROGRAM MANAGEMENT AND EVALUATION	2	三
學習評量	2	三
學習環境與教學設計 LEARNING ENVIRONMENT AND TEACHING DESIGN	2	三
展示設計與製作實務 EXHIBITION DESIGN PRACTICE	2	三
國際移動學習（＊「亞洲治理經驗跨領域微學程」） SHORT DURATION INTERNSHIPS ABROAD	2	三
創新社會與產業未來講座 LECTURES ON SOCIAL INNOVATION AND FUTURE ENTERPRISE	2	三
樂齡未來設計 DESIGN ON THE FUTURE LONGEVITY	2	四
趨勢議題分析與應用 ANALYSIS AND APPLICATION ON TREND ISSUES	2	四
文教事業經營 MANAGEMENT OF CULTURAL AND EDUCATIONAL INDUSTRIES	2	四
學習型組織與領導	2	四
未來學校課程與教學	2	四
設計溝通專業英文 PROFESSIONAL ENGLISH FOR DESIGN COMMUNICATION	2	四
大數據分析與應用	2	四
地方設計理論與實務	2	四

註：系選修課程依當學期開課課程為主。

＊「跨領域微學程」課程

（1）必修科目總學分數：80學分（含通識教育課程26學分）

（2）最低應修本系選修科目總學分數：20學分

（3）其他選修總學分數：28學分

畢業總學分數：128學分

Total Graduation Credits: 128 credits (School-Required Courses: 26credits, Department Required Courses: 52 credits, Department Elective Courses: 20 credits, Free Electives: 28 credits)
© School-Required Courses (General Education Core Curriculum): 26 credits