

108 學年度通識教育選修(領域)課程表

108 年 11 月 14 日 108 學年度第 1 學期第 1 次通識教育課程委員會會議通過

領域名稱	課程名稱
自我發展與溝通互動	教育與心理、管理與生活、金融市場與投資、文化與國際生活禮儀、情感、婚姻與家庭之探究、雲端創意策展、性別、婚姻與家庭、生死學、認識情緒與壓力管理、人際關係與溝通、企業實務與倫理、行為科學、人力資源管理、個人行銷與包裝、廣告與行銷、共通核心職能課程、經濟與生活、投資理財規劃、創意開發與管理、創意設計方法、社交禮儀實作、故事敘說與自我成長、性別探索與愛戀關係、品味生命與自我探索、桌遊與人生、電子商務、行銷概論
公民素養與社會關懷	教育與社會、新移民文化與教育、性別平等教育、思考教育與民主素養、原住民文化與產業、城市生活地圖與空間觀察、社區營造與行銷、多元文化與媒體、地方特色產業、文化創意與產業、性別平等教學體驗、憲政體制與民主發展、人權與法律、全球化與多元文化、法律與生活、智慧財產權、性別、媒體與多元文化、公民與生活、人權爭辯的議題、理解公共事務、網路民主與公民社會、法學緒論、亞洲藝術文化與博物館教育
歷史文化與藝文涵養	藝術鑑賞、文學鑑賞、世界文明與當代社會、視覺藝術欣賞、電影與人生、音樂與生活、戲劇音樂賞聆、書藝與生活、哲學概論、方言與文學、語言與心智、國語正音及表達訓練、華語文教學概論、基礎日語、實用日語會話、基礎觀光英語、中西鬼怪文化比較、中國歷史人物、臺灣原住民概論、四季與人生、小說的世界、詩歌的世界、初階法文、進階法文、英文聽力基礎訓練、臺灣傳統建築概論、基礎韓語、歷史的智慧、音樂家的感情與創作、字與詞的科學、基礎德語、實用德語會話、初階西班牙語、進階西班牙語、雲嘉南史蹟踏查、多元文化與電影賞析、花道與花藝設計、紙質文物之保存與維護、木質材料工藝設計製作、人文關懷與社區參與(I、II)、藝術展演的策劃與實務、水環境歷史與人文(I、II)、音樂鑑賞、西洋文學鑑賞、中國文學鑑賞、視覺藝術鑑賞、現代語言學導論
生命探索與環境關懷	認識生命科學、飲食與健康、動物保護與福利、環境生態與生物多樣性、有機農業與生活、生命與環境、認識食品、永續綠建築概論、生活與園藝、認識人畜共通傳染病、人體生理與健康、認識疾病、昆蟲與生活、資源植物概論、臺灣海洋生物多樣性、生物技術與生物產業、特色農業、水體生物概論、中草藥資源與應用、原住民生態智慧、永續環境、海洋與人類、植物栽培與應用、微生物與生

領域名稱	課程名稱
	活、木質製品與生活、全球農業發展、園藝技藝實作體驗、綠色公民與生態美學、生活防災、臺灣景觀賞析、能源與環境暨替代能源、水環境資源、犬貓照護、與杜康的邂逅—酒自釀科學、毒物與生活、 桌遊設計與農業推廣
物質科學與生活應用	科學與生活、數理邏輯、前瞻資訊科技、地球科學探索、化學與生活、數學與生活、數位遊戲製作、天文與星象、統計與人生、網際網路導論、數位攝影與影像處理、礦物與生活、奈米科技導論、工程與生活、沒有數字的數學、科技與文明、數位內容製作、營建通論、電腦繪圖、智慧生活與創意設計、氣象與生活、魔法程式設計創意課程、圖書館與資訊檢索、科技爭議與現代生活、簡報與訊息傳遞、無人機空拍技術於水環境應用、數位內容創新與應用、科技產業分析與創新應用、數學遊戲與藝術、認識 3D 設計、職場必備文書處理能力養成、專案管理輕鬆學、視覺化智慧型手機應用程式設計、程式設計與應用、免費雲端工具讓生活更便利、免費軟體與自由軟體在生活與教學上之應用、關於密碼學的 18 堂課、上上網就可以學程式、數據分析與深度學習程式設計、視窗程式設計、簡單學程式設計、程式設計在物理之應用、機器人演算思維與程式設計、電影裡的機器人與人工智慧、日常用程式語言、從零開始學會 Python 程式設計、網頁程式設計基礎入門、程式設計與遊戲入門、玉石工藝與設計、VBA 程式設計
語文應用與溝通實務	中文實用語文、多元主題英文溝通訓練
跨領域	通識講座、創業講座、物理探究與實作服務學習、生命故事書寫服務學習實作