

國立彰化師範大學專業科目擬採認為教育學程必修科目表 (附件三)

教育心理學	教育心理學專題研究、心理學專題研究、物理認知心理學導論、數理認知心理學	必修
教育哲學	教育哲學研究、技職教育哲學研究、科學/數學歷史與哲學	必修
教育概論	教育學理論基礎之研究	必修
教學原理	技職教育教學原理、技職教育教學理論專題研究	必修
班級經營	班級經營專題研究	必修
教育測驗與評量	教育與心理測驗研究、技職教育教學評量、體育測驗與評量、教育評量、科學教育測驗與評量、數理科測驗與評量、教育測驗與評量研究	必修
教學媒體與操作	教學媒體、多媒體教學設計、教育工學	必修
課程發展與設計	課程理論研究、技職教育課程發展、商業教育課程結構與設計、課程設計、理化實驗設計與示範教育、美術課程設計與評量、生物課程設計、中小學科學與數學課程研究	必修

備註：

- 一、 各系所之專業科目是否得被抵免或採認為教育學程選修科目，由學生所屬系所認證。
- 二、 各系所之專業科目是否得被抵免或採認為教育學程必修科目，由教育學院認證。
- 三、 本表自九十三年六月起之畢業生開始適用。

國立彰化師範大學專業科目擬採認為教育學程選修科目表（附件一）

說明：

一、「擬採認之科目名稱」欄所列之科目係「中等學校、國民小學教師教育學程科目及學分審核原則」所列之選修參考科目

二、「擬採認之科目名稱」欄內「入學學生適用」之資料來源為各學年度課程手冊內教育專業學程部分

擬採認之科目名稱	專業科目名稱
教育研究法	生物教育研究法、研究方法、英語教育研究法、行為與社會科學研究法、研究法(一)、研究法(二)、高等研究法、行為與社會科學研究法、科學教育研究法、行為科學研究法、教育研究法、地理學研究法、高等科學教育研究法
特殊教育導論	特殊教育專題研究、特殊教育導論
資訊教育	電機資訊工程概論、程式設計與應用、資訊安全、電腦概論、計算機概論、程式設計、電子商務、資料庫應用、系統分析與設計、管理資訊系統、商業自動化、會計軟體應用、會計資訊系統、商業軟體應用、商業教育行政專題研究、商業教育行政與視導、資訊網路
教育行政	技職教育視導專題研究、行政學專題研究、技職教育行政與視導、體育行政與運動管理、商業教育行政專題研究、教育行政學、科學教育行政、特殊教育行政與法規、教育行政原理研究、商業教育行政與視導
德育原理	德育原理研究
發展心理學	發展心理學研究、認知與藝術發展、發展心理學專題研究、普通心理學、認知科學、社會心理學、數理教學心理學、商業心理學
人際關係與溝通	人際關係、人際關係訓練、人群關係專題研究、商業溝通
生涯發展	特殊學生生計教育、身心障礙者生涯發展與轉銜教育、生涯發展專題研究、生涯輔導與諮商、生涯輔導與諮商研究、特殊學生生計教育
教育法規	教育法規專題研究
行為改變技術	組織行為、行為改變技術
元文化教育	復健諮商與多元文化、多元文化諮商、多元文化諮商研究、文化地理學
心理與教育測驗	語言教學測驗與評量、心理與教育測驗、地理評量設計原理
教育統計	心理與教育統計、高等教育統計與統計軟體應用(一)(二)、多變項分析、統計學、統計軟體應用、機率與統計、運動統計學、英語教育統計、高等教育統計學、高等統計學、計量地理學、高等統計學(一)(二)、多變量分析、統計學(一)、統計學(二)、數理統計導論、應用統計、高級統計學、高等教育統計

教育史	中國教育史研究、西洋教育史研究、中西教育名著專題研究、科學史在科學上的應用、中國教育史、體育史、科學史、科教歷史與原理、數學史
現代教育思潮	當代教育思潮、當代科學教育思潮
科學教育	科教教育專題討論、科學教育專論、高等科學教育專題討論、高等科學教育專論、數學教育、數學教育概論
教育人類學	人種語言學
環境教育	環保教育、環境生態與保育、環境教育導論、環境教育專論
環保教育	環境生態與保育
電腦與教學	多媒體電腦輔助教學設計、輔助科技與職務再設計、商業應用軟體、國文科電腦與教學、電腦網路應用、輔助科技與職務再設計、電腦與英語教學、網路教學、電腦與教學專題研究、電腦輔助教學、數理科電腦輔助教學設計、電腦資訊工程概論、電腦審計、數學軟體應用、網頁技術、電腦網路、電腦在科學教育上的應用、電腦與教學專題、計算機網路
生命教育	生死學教育與應用
兩性教育	兩性關係、兩性關係研究、性發展與教育、婚姻與家庭、婚姻與家庭研究
中等教育	中等教育專題研究
兒童心理學	兒童心理與輔導
青少年心理學	青少年心理與輔導、青少年心理與諮商、青少年心理學專題研究
視聽教育	多媒體教學、多媒體系統、英語多媒體教學
親職教育	親職教育專題研究、特殊學生親職教育
比較教育	比較教育研究、比較職業教育、兩岸語文教材比較
教育與職業輔導	產業職能教育、身心障礙者生涯輔導與諮商專題研究

備註：

- 一、各系所之專業科目是否得被抵免或採認為教育學程選修科目，由學生所屬系所認證。
- 二、各系所之專業科目是否得被抵免或採認為教育學程必修科目，由教育學院認證。
- 三、本表自九十三年六月起之畢業生開始適用。

國立彰化師範大學各系所專業科目擬新增之教育學程選修科目表 (附件二)

系 所	新增科目名稱	擬以其他專業科目抵免之科目名稱
教育研究所	學習理論	學習理論研究(3學分)
教育研究所	質的研究	質的研究法(3學分)
教育研究所	課程內容分析	課程內容分析(3學分)
教育研究所	教育政策分析	教育政策分析專題研究(3學分)
教育研究所	普通心理學	普通心理學專題研究(3學分)
教育研究所	學習心理學	學習心理學專題研究(3學分)
教育研究所	教育計劃與評鑑	教育計畫與評鑑專題研究(3學分)
教育研究所	教學系統設計	教學系統設計專題研究(3學分)
教育研究所	人格心理學	人格心理學專題研究(3學分)
教育研究所	社會心理學	社會心理學專題研究(3學分)
教育研究所	品格教育	品格教育專題研究(3學分)
教育研究所	成人教育	成人教育專題研究(3學分)
教育研究所	學校建築與校園規劃	學校建築與校園規劃(3學分)
教育研究所	組織理論與管理	組織理論與管理專題研究(3學分)
教育研究所	教育財政學	教育財政學專題研究(3學分)
教育研究所	教育經濟學	教學經濟學專題研究(3學分)
教育研究所	教育心理學	教學心理學專題研究(3學分)
教育研究所	心理衛生	心理衛生專題研究(3學分)
特教系	學習心理學研究	
特教系	認知心理學研究	
特教系	特殊教育行政與法規研究	
特教系	特殊教育相關法規研究	
特教系	學習心理學研究	
特教系	認知心理學研究	
特教系	特殊教育行政與法規研究	

特教系	特殊教育相關法規研究	
復健諮商研究所	復健諮商導論	
復健諮商研究所	身心障礙者職業評量與訓練	
復健諮商研究所	身心障礙者職業評量與訓練實習	
復健諮商研究所	特殊教育與復健諮商實習	
復健諮商研究所	復健諮商之心理社會觀點	
復健諮商研究所	身心障礙者相關職業輔導評量理論與實務	
復健諮商研究所	社會工作理論與實務	
復健諮商研究所	身心障礙者職業轉銜與就業服務專題研究	
復健諮商研究所	多變項分析統計法	
復健諮商研究所	身心障礙者套組式職業評量系統之應用	
復健諮商研究所	復健諮商之醫學觀點	
復健諮商研究所	單一受試實驗研究法	
復健諮商研究所	質的研究法	
復健諮商研究所	復健諮商科技整合研究	
復健諮商研究所	支持性就業模式之職業輔導評量	
復健諮商研究所	生涯轉銜計劃評量工具介紹	
復健諮商研究所	身心障礙者社區適應與獨立生活專題研究	
復健諮商研究所	身心障礙者福利服務專題研究	
復健諮商研究所	個案研究法	
復健諮商研究所	電腦統計套裝軟體	
復健諮商研究所	無母數統計法	
復健諮商研究所	復健諮商議題與趨勢專題研究	
復健諮商研究所	身心障礙者生涯轉銜與特殊教育專題研究	
復健諮商研究所	障礙學理論與實務專題研究	
復健諮商研究所	身心障礙者職業傷害與職業安全專題研究	
英語學系(所)	全語言英語教學法	
英語學系(所)	英語教學概論	

英語學系(所)	語文教育專題	
英語學系(所)	英語教學法研究	
英語學系(所)	語言學與英語教學	
英語學系(所)	文學與英語教學	
英語學系(所)	心理語言學	
英語學系(所)	教育語言學	
國文系(所)	詩歌吟唱教學	
國文系(所)	書法欣賞與教學	
國文系(所)	寓言文學與教學	
國文系(所)	寫作教學研究	
國文系(所)	國文科教材教法研究	
國文系(所)	國文教學原理研究	
國文系(所)	國文科測驗與評量	
國文系(所)	中國語文教育概論	
國文系(所)	教育文選	
國文系(所)	中國教育思想史研究	
美術系	藝術教育	
美術系	美術課程設計與評量	
美術系	藝術教育研究法	
美術系	美術發展心理學	
美術系	課程發展與評量研究	
美術系	特殊美術教育	
美術系	藝術教育認知發展研究	
美術系	藝術教育與多元文化跨文化研究	
美術系	藝術鑑賞	
美術系	視覺傳達設計	
美術系	電腦繪圖概論	
美術系	電腦影像處理	

美術系	電腦多媒體教學	
美術系	網路媒體	
地理系	社會學習領域概論	
地理系	自然地理學概論	
地理系	人文地理學概論	
地理系	地理資訊系統概論	
地理系	地理思想	
地理系	台灣地理	
科學教育研究所	質的研究法	
科學教育研究所	質的資料分析	
科學教育研究所	統整科學(一)(二)	
科學教育研究所	數學教育(一)(二)	
科學教育研究所	數理教學原理與策略	
科學教育研究所	科教研究在教學上的應用	
科學教育研究所	數理資優教育專論	
科學教育研究所	科學活動設計	
科學教育研究所	遠距教學專論	
科學教育研究所	數理認知策略	
科學教育研究所	批判思考	
科學教育研究所	數理價值教學研究	
科學教育研究所	科學、技學與社會	
科學教育研究所	實驗設計與資料分析	
科學教育研究所	科學教育視導與評鑑	
數學系	中學數學課程（一）	
數學系	中學數學課程（二）	
數學系	數學理論與實務	
數學系	學習心理學	
數學系	教具設計與製作	

數學系	數學學習與評量	
物理系	生活科技概論	
物理系	物理教育專題(一)(二)	
物理系	理化實驗設計與示範教學	
物理系	物理認知心理學導論	
物理系	科學教育測驗與評量	
物理系	理化課程設計	
物理系	理化教學媒體	
生物系所	認知科學	
生物系所	各國科學課程比較	
生物系所	學習動機理論與實務	
生物系所	網路評量	
化學系	九年一貫課程導論	
化學系	實驗室經營	
化學系	科學倫理	
化學系	中學化學實驗設計	
化學系	中學化學示範教學	
化學系	中學化學教室活動	
化學系	科學概念與學習	
化學系	自然科學實驗模組設計	
化學系	程式語言	
化學系	教具設計與製作	
化學系	科學教育專題研究	
化學系	教育工學	
化學系	學習理論	
化學系	自然科學習評量	
化學系	自然科學概論	
化學系	科學教育專論	

工業教育學系	職業教育概論	
工業教育學系	工場佈置與管理	
工業教育學系	電腦網路	
工業教育學系	專業技術能力測驗方法研究	
工業教育學系	企業訓練概論	
工業教育學系	技職教育理論與實務	
工業教育學系	教學系統設計	
工業教育學系	職業訓練理論與實務	
工業教育學系	校園規劃與管理	
工業教育學系	方案評鑑	
工業教育學系	員工輔導	
工業教育學系	電腦在統計上的應用	
工業教育學系	學習理論	
工業教育學系	電腦輔助教學	
工業教育學系	網路學習理論與實務	
工業教育學系	技職教育哲學思想	
工業教育學系	多變項分析	
工業教育學系	實驗設計	
工業教育學系	測驗理論專題研究	
工業教育學系	教育政策專題研究	
工業教育學系	技職教育專題研究（一）	
工業教育學系	技職教育專題研究（二）	
工業教育學系	質的研究	
工業教育學系	技職教育課程理論專題研究	
商業教育學系	商業教育概論	
商業教育學系	人力資源發展	
商業教育學系	商業溝通	
商業教育學系	商業教育理論與實務	

商業教育學系	商業教育測驗與評量	
商業教育學系	多媒體設計專題	
商業教育學系	教學設計與發展專題	
商業教育學系	電腦輔助教學專題	
機電工程學系	電腦網路應用	
機電工程學系	程式設計	
電機工程學系	物件導向程式設計	
電機工程學系	電腦輔助電路設計	
電機工程學系	網頁設計	
電機工程學系	影像處理	
電機工程學系	視窗程式設計	
電機工程學系	區域網路	
電子工程學系	多媒體應用	
電子工程學系	工業管理	
電子工程學系	程式語言	
電子工程學系	程式設計	
電子工程學系	計算機網路	
電子工程學系	計算機概論	
資訊工程學系	統計學	
資訊工程學系	資訊安全	
資訊工程學系	程式語言	
資訊工程學系	計算機網路	
資訊工程學系	系統分析與設計	
資訊工程學系	計算機概論	
資訊工程學系	電子商務	
資訊工程學系	資訊倫理與法律	
資訊工程學系	程式設計	
資訊工程學系	網路概論	

資訊工程學系	作業系統	
資訊工程學系	計算機組織	
資訊工程學系	機率論	
資訊工程學系	計算機結構	
資訊工程學系	資料結構	
會計系	會計審計法規	
會計系	商事法(一)	
會計系	商事法(二)	
會計系	民法概要	
會計系	稅務法規與實務	
會計系	個體經濟學	
會計系	總體經濟學	
會計系	會計數量方法(一)	
會計系	會計數量方法(二)	
會計系	資料庫應用	
會計系	國際財務管理	
會計系	商業心理學	
會計系	管理資訊系統	
會計系	多變量分析	
會計系	會計教育研究	
會計系	策略管理	
資訊管理學系	資料處理	
資訊管理學系	系統分析與設計	
資訊管理學系	計算機概論	
資訊管理學系	網頁設計	
資訊管理學系	網際網路應用	
資訊管理學系	網頁視覺設計	
資訊管理學系	知識管理	

資訊管理學系	知識與創新管理	
資訊管理學系	專案管理	
資訊管理學系	資料庫專題	
資訊管理學系	互動網路通訊專題	
資訊管理學系	網路教學專題	
資訊管理學系	知識管理專題	
企管系	管理學	
企管系	企業概論	
企管系	電子商務	
企管系	資訊管理概論	
企管系	商用程式設計	
企管系	作業研究	
企管系	管理科學導論	
企管系	管理資訊系統	
體育學系	運動心理輔導與諮商	
體育學系	健康教育	
體育學系	體育運動資料處理與軟體應用	
體育學系	體育原理	
體育學系	營養教育	
體育學系	特殊體育	
體育學系	運動心理學	
體育學系	運動社會學	
體育學系	障礙者運動發展與設計	
體育學系	運動哲學	
體育學系	遊戲發展與設計	
體育學系	運動與健康管理	
體育學系	運動休閒與生活	
體育學系	障礙者心理與教育	

體育學系	障礙者休閒運動理論與實務	
體育學系	運動大眾傳播學	
體育學系	體育研究法	
體育學系	運動教育學	

- 一、各系所之專業科目是否得被抵免或採認為教育學程選修科目，由學生所屬系所認證。
- 二、各系所之專業科目是否得被抵免或採認為教育學程必修科目，由教育學院認證。
- 三、本表自九十三年六月起之畢業生開始適用。