

113學年度第2學期 教學意見調查 優良課程表揚感謝狀名單

開課單位	課程名稱	任課教師
文學院學士班	漢語詞彙學	黃惠華
中國文學系	臺灣自然書寫作品選讀	張日郡
中國文學系	聲韻學（二）	曾若涵
外國語文學系	西班牙文(四)	李優俐
歷史學系	中國婦女與性別史	蕭琪
歷史學系	日本史(二)	葉亭蓀
哲學系	哲學寫作	何宗興
數學系	複變函數論（一）	張瑞恩
統計科學研究所	遞迴分割式統計方法	謝進見
物理學系	進階光學實驗學	林俊元
地球與環境科學系	機器學習	呂學諭
生物醫學科學系	神經科學探索	黃敏郎
社會福利學系	行政法	王忠一
社會福利研究所	社會科學方法論	葉秀珍
勞工研究所	組織行為	林淑慧
戰略暨國際事務研究所戰略暨國家安全碩士在職專班	社會科學方法論	林泰和
戰略暨國際事務研究所戰略暨國家安全碩士在職專班	社會科學方法論	邱昭憲
戰略暨國際事務研究所戰略暨國家安全碩士在職專班	策略規劃與問題解決	宋學文
戰略暨國際事務研究所戰略暨國家安全碩士在職專班	策略規劃與問題解決	邱昭憲
戰略暨國際事務研究所戰略暨國家安全碩士在職專班	國際政治經濟	楊志和
戰略暨國際事務研究所戰略暨國家安全碩士在職專班	國際政治經濟	江宜樺
戰略暨國際事務研究所戰略暨國家安全碩士在職專班	國際政治經濟	趙文志
成人及繼續教育學系	成人教育專案管理	高文彬
成人及繼續教育研究所	創造力發展研究	陳玉樹
成人及繼續教育研究所	教育研究法	林麗惠
犯罪防治學系	社會工作助人歷程與技巧	簡美華
犯罪防治學系	行為統計與電腦（二）	戴伸峰
犯罪防治學系	少年犯罪	曾淑萍
師資培育中心	教育哲學	顧曉雲
運動與休閒教育研究所	休閒活動與老年	王秀華
資訊工程學系	程式設計實習（二）	王銘宏
資訊工程學系	程式設計（二）	王銘宏
資訊工程研究所	嵌入式計算系統	張榮貴
資訊工程研究所	智慧音訊系統晶片	林泰吉
電機工程學系	電磁工程實驗	張盛富
電機工程學系	電磁積體電路專題（一）	張盛富

113學年度第2學期 教學意見調查 優良課程表揚感謝狀名單

開課單位	課程名稱	任課教師
電機工程研究所	嵌入式記憶體設計	王進賢
電機工程研究所	SOC 設計方法論	葉經緯
電機工程研究所	智慧型代理人系統	劉立頌
機械工程學系	光機電整合工程實務	葉志庭
機械工程學系	自動控制（二）	郭秉寰
機械工程研究所	磁浮軸承原理與應用	陳世樂
化學工程學系	儀器分析實驗	黃光策
化學工程研究所	半導體製程設備與科技	賴臆升
化學工程研究所	高分子動態學	華繼中
通訊工程學系	數位訊號處理導論	余松年
經濟學系	實證方法與應用	賴宗志
國際經濟研究所	國際貿易（三）	劉文獻
企業管理學系	企業概論	方慧臻
企業管理研究所	商用英文（四）	陳詠卉
企業管理學系行銷與數位分析碩士班	商用英文（四）	陳詠卉
會計與資訊科技學系	初級會計學(二)	邱猷良
會計與資訊科技研究所	文字探勘之商業應用	許育峯
會計與資訊科技研究所	內部控制與資訊稽核實務管理	吳徐哲
會計與法律數位學習碩士在職專班	電腦稽核與風險管理	黃劭彥
資訊管理研究所	遠距健康照護	黃維民
法律學研究所	法律史專題研究（四）	梁弘孟
法律學研究所	行政法專題研究 - 行政救濟法	江嘉琪
法學院高階主管法律碩士在職專班	經濟刑法專題	王正嘉
法學院高階主管法律碩士在職專班	民法物權	蔡鐘慶
通識教育中心	表演與自我開發	周力德
通識教育中心	越南語進階會話	胡秋莊
通識教育中心	自然觀察與紀錄	陸維元
通識教育中心	人際關係與人際溝通	王秋玲
通識教育中心	影像美學	陸維元
通識教育中心	科學飲茶實務	許偉庭
通識教育中心	原住民族文化資產概論	童信智
通識教育中心	音樂文創與文案書寫	李映瑾
通識教育中心	社會實踐：當代健康議題	謝寧惠
通識教育中心	社會實踐：友善校園宣導計畫	林妙香
通識教育中心	社會實踐：課輔知能在補救教學的應用	林妙香
通識教育中心	科學飲茶實務	許偉庭
通識教育中心	大學國文：古典詩詞導讀	李映瑾
通識教育中心	日文（一）	徐毓瑩

113學年度第2學期 教學意見調查 優良課程表揚感謝狀名單

開課單位	課程名稱	任課教師
語言中心	入門華語（二）	陳欣徽
語言中心	基礎日語實用聽說（二）	王慈敏
體育中心	體育：進階網球(二)	李元宏
體育中心	體育：活力有氧(二)	王秀華
體育中心	體育：網球（二）	李元宏
紫荊不分系學士學位學程	生物醫學的科學、技術與社會	翁靖傑

113學年度第2學期 最佳內容充實EMI課程名單

開課單位	課程名稱	任課教師
戰略暨國際事務研究所戰略暨國家安全碩士在職專班	社會科學方法論	林泰和
戰略暨國際事務研究所戰略暨國家安全碩士在職專班	社會科學方法論	邱昭憲
戰略暨國際事務研究所戰略暨國家安全碩士在職專班	策略規劃與問題解決	宋學文
戰略暨國際事務研究所戰略暨國家安全碩士在職專班	策略規劃與問題解決	邱昭憲

113學年度第2學期 最佳教學方法課程名單

開課單位	課程名稱	任課教師
化學工程研究所	半導體製程設備與科技	賴臆升
哲學系	哲學寫作	何宗興
會計與法律數位學習碩士在職專班	電腦稽核與風險管理	黃劭彥

113學年度第2學期 最佳學習收穫課程名單

開課單位	課程名稱	任課教師
歷史學系	日本史(二)	葉亭蓁
化學工程研究所	半導體製程設備與科技	賴臆升
會計與法律數位學習碩士在職專班	電腦稽核與風險管理	黃劭彥

113學年度第2學期 教學意見調查 EMI優良課程表揚感謝狀名單

開課單位	課程名稱	任課教師
英語教學研究所	科技輔助英語學習	鄭英雪
外國語文學系	西方戲劇：易卜生	張美芳
外國語文學系	英語聽講（二）	楊意鈴
外國語文學系	英語聽講（二）	張美芳
外國語文學系	語言學概論（二）	楊敏
化學暨生物化學研究所	計算化學	蔡旻燁
生物醫學研究所	生物物理化學特論	李政怡
地球與環境科學系碩士班	碳封存、利用與轉化的生物過程	許曷慕
物理研究所	專題：奈米光電	許佳振
化學暨生物化學系	普通化學（二）	于淑君
跨領域科學國際博士學位學程	高等環境土壤學	陳建易
心理學系	青少年發展(二)	沈玉玲
教育領導與管理發展國際碩士學位學程	學校諮商理論專題研究	邱獻輝
運動與休閒教育研究所	運動生理學專題研究	何承訓
犯罪防治研究所	心理劇理論與技術	邱獻輝
成人及繼續教育研究所	成人教育學量化方法論	陳玉樹
犯罪防治學系	犯罪實例剖析	賴擁連
成人及繼續教育學系	教材設計與製作	潘璿安
成人及繼續教育學系	教育傳播與科技	潘璿安
成人及繼續教育學系	人力資源發展與管理	高文彬
成人及繼續教育學系	成人教育方案協調者之人際溝通技巧	林安緹
教育專業與學校領導數位學習碩士在職專班	社區轉化學習	楊志和
運動競技學系	運動管理學	陳永洲
化學工程研究所	論文寫作	傅友君
前瞻製造系統碩士學位學程	特論-電子封裝可靠度與力學分析	莊鎮瑋
通訊工程研究所	最佳化導論	翁健家
資訊工程研究所	大規模資料分析與搜尋	邱志義
資訊工程研究所	超大型積體電路系統設計概論	鍾菁哲
資訊工程研究所	電信網路安全	阮文齡
資訊工程研究所	運算思維與程式	蘇育生
電機工程研究所	語音處理	陳自強
電機工程研究所	電力系統穩定	穆罕默德·沙班
電機工程研究所	機器學習與類神經網路	蔣惟丞
電機工程研究所	電力品質分析與模擬	張文恭
機械工程研究所	光機系統設計	王祥辰
機械工程研究所	工具機PC NC架構之CNC人機介面設計與應用	高永洲
機械工程研究所	高等訊號處理	姚賀騰
機械工程研究所	無人載具飛行性能分析	劉益仲
機械工程研究所	材料分析與檢測	敖仲寧
機械工程學系國際智慧製造碩士專班	數位控制	洪博雄

113學年度第2學期 教學意見調查 EMI優良課程表揚感謝狀名單

開課單位	課程名稱	任課教師
通訊工程學系	機率	蘇益生
資訊工程學系	人工智能安全概論	阮文齡
資訊工程學系	程式設計（二）	程芙茵
資訊工程學系	數位系統導論	梁郁珮
電機工程學系	線性代數	賴文能
電機工程學系	半導體物理導論	吳建華
電機工程學系	數值方法與應用	謝奇文
機械工程學系	光電工程實驗	賴臆升
機械工程學系	機械製造	陳翼弘
機械工程學系	材料力學（二）	林派臣
機械工程學系	機械製造	林榮信
機械工程學系	機械製造	陳翼弘
化學工程學系	化工質能均衡	李元堯
國際財務金融管理碩士學位學程	國際金融	何月芳
國際經濟研究所	勞動經濟學	陳怡紋
企業管理學系	商用英文（二）	陳詠卉
經濟學系	都市經濟學	洪以儒
資訊管理學系	Python語言程式設計	許經國
資訊管理研究所	資訊管理個案研究	沙拉溫
財經法律學研究所	國際經濟法專題研究（二）	林韋仲
法律學研究所	法學英文（二）	鄭津津
通識教育中心	當代中國社會轉變	蔡蕙如
紫荊不分系學士學位學程	人工智慧導論與應用	劉立頌
語言中心	進階學術英文讀寫整合（二）	李佳家
語言中心	進階批判思考與學術討論（一）	楊岳龍
語言中心	進階學術英文聽說技巧（一）	楊岳龍

113學年度第2學期 最佳內容充實EMI課程名單

開課單位	課程名稱	任課教師
電機工程研究所	語音處理	陳自強
跨領域科學國際博士學位學程	高等環境土壤學	陳建易
通訊工程研究所	最佳化導論	翁健家

113學年度第2學期 最佳教學方法EMI課程名單

開課單位	課程名稱	任課教師
跨領域科學國際博士學位學程	高等環境土壤學	陳建易
電機工程研究所	電力系統穩定	穆罕默德·沙班
教育專業與學校領導數位學習碩士在職專班	社區轉化學習	楊志和

113學年度第2學期 最佳學習收穫EMI課程名單

開課單位	課程名稱	任課教師
運動與休閒教育研究所	運動生理學專題研究	何承訓
跨領域科學國際博士學位學程	高等環境土壤學	陳建易
教育專業與學校領導數位學習碩士在職專班	社區轉化學習	楊志和