

理工學院 104 學年度師生榮譽榜

學生榮譽榜



獎助學金及榮譽會員

單位	得獎同學	榮譽獎項
應數系	孫耀楠	105 年度中華民國斐陶斐榮譽會員
應數系	王碩安	105 年度中華民國斐陶斐榮譽會員
化學系	唐啟雯	105 年度中華民國斐陶斐榮譽會員
化學系	林欣琳	105 年度中華民國斐陶斐榮譽會員
生科系	吳治儒	105 年度中華民國斐陶斐榮譽會員
生科系	Kankala Ranjith Kumar	105 年度中華民國斐陶斐榮譽會員
物理系	盧芝佑	105 年度中華民國斐陶斐榮譽會員
資工系	蘇柏岳	105 年度中華民國斐陶斐榮譽會員
電機系	葉又穎	105 年度中華民國斐陶斐榮譽會員
電機系	莊雯捷	105 年度中華民國斐陶斐榮譽會員
材料系	林以婕	105 年度中華民國斐陶斐榮譽會員
光電系	謝育晉	105 年度中華民國斐陶斐榮譽會員
應數系	游鼎丞	104 學年度理工學院優秀學生留校升學獎學金
應數系	林楷文	104 學年度理工學院優秀學生留校升學獎學金
應數系	馮獻慶	104 學年度理工學院優秀學生留校升學獎學金
物理系	莊沅澄	104 學年度理工學院優秀學生留校升學獎學金
化學系	陳灝	104 學年度理工學院優秀學生留校升學獎學金
化學系	廖柏維	104 學年度理工學院優秀學生留校升學獎學金
化學系	古育承	104 學年度理工學院優秀學生留校升學獎學金
化學系	黃雲杏	104 學年度理工學院優秀學生留校升學獎學金
化學系	孫一帆	104 學年度理工學院優秀學生留校升學獎學金
化學系	許郁函	104 學年度理工學院優秀學生留校升學獎學金
生科系	吳俊德	104 學年度理工學院優秀學生留校升學獎學金
生科系	吳孟蓁	104 學年度理工學院優秀學生留校升學獎學金
材料系	蕭穎	104 學年度理工學院優秀學生留校升學獎學金
材料系	孫瑋筑	104 學年度理工學院優秀學生留校升學獎學金
材料系	黃建瑋	104 學年度理工學院優秀學生留校升學獎學金
材料系	簡慶裕	104 學年度理工學院優秀學生留校升學獎學金
材料系	潘家領	104 學年度理工學院優秀學生留校升學獎學金
材料系	劉昌翰	104 學年度理工學院優秀學生留校升學獎學金
電機系	古皓仁	104 學年度理工學院優秀學生留校升學獎學金
電機系	林昱豪	104 學年度理工學院優秀學生留校升學獎學金
電機系	林言澤	104 學年度理工學院優秀學生留校升學獎學金
電機系	陳俊霖	104 學年度理工學院優秀學生留校升學獎學金
電機系	陳鈺婷	104 學年度理工學院優秀學生留校升學獎學金
資工系	李承穎	104 學年度理工學院優秀學生留校升學獎學金
光電系	施純鈞	104 學年度理工學院優秀學生留校升學獎學金
光電系	江柏儒	104 學年度理工學院優秀學生留校升學獎學金
光電系	賴冠霖	104 學年度理工學院優秀學生留校升學獎學金



個人獎項

單位	指導教授	得獎同學	榮譽獎項
物理系	鄭嘉良	宋昶佑	2016 New Diamond & Nano Carbons 國際會議年年學者銀牌獎
生科系	袁大鈞	楊浩勤	2016 東區生物科技及生物醫學研討會三分鐘生科論文口說競賽第一名
生科系	彭國証	黃科傑	2016 東區生物科技及生物醫學研討會三分鐘生科論文口說競賽第二名
生科系	張瑞宜	陳憶璇	2016 東區生物科技及生物醫學研討會三分鐘生科論文口說競賽第三名
生科系	邱紫文	葉佳恩	2016 東區生物科技及生物醫學研討會壁報比賽「佳作
生科系	邱紫文	游登輝	2016 東區生物科技及生物醫學研討會壁報比賽「佳作
生科系	李佳洪	王姿雯	105 年度大專學生研究計畫核定通過
生科系	無	范振彥	第 16 屆東華奇萊文學獎短篇小說組第二名
生科系	無	陳子傑	105 年「柔道錦標賽」榮獲「亞軍」!
資工系	顏士淨	鄭明政	2015 TAAI Chinese Chess 金牌
資工系	顏士淨	林璟農	2015 TAAI Chinese Dark Chess(8x8) 銀牌
資工系	顏士淨	林璟農	2015 TAAI Chinese Dark Chess(4x8) 銅牌
資工系	顏士淨	陳照岫	2016 ICGA Block Go 金牌
資工系	顏士淨	鄭明政	2016 ICGA Chinese Chess 金牌
資工系	顏士淨	鄭明政	2016 TCGA Chinese Chess 金牌
資工系	顏士淨	李耕文	2016 TCGA Block Go 金牌
資工系	顏士淨	陳照岫	2016 TCGA Block Go 銀牌
電機系	陳美娟	吳昱德	台灣電機電子工程學會最佳碩士論文佳作
電機系	陳美娟	吳昱德	2015 最佳碩博士論文佳作獎
電機系	孫宗瀛	游宇翔	中華民國民生電子學會 105 年度博士論文獎佳作
材料系	王建義	柳修竹	台灣金屬熱處理學會 2015 年會員大會暨論文研討會振鋒企業 YOKE 論文獎海報獎 得獎論文：LZ91 鎂合金經不同條件之摩擦攪拌焊接對其機械性質與顯微結構影響
材料系	王建義	蔣欣芸	材料科學與工程學系專題競賽獲特優獎
材料系	余英松	賴震軒	材料科學與工程學系專題競賽獲優等獎
材料系	余英松	陳俊瑜	材料科學與工程學系專題競賽獲佳作獎


團體獎項

單位	指導教授	得獎同學	榮譽獎項
資工系	戴文凱	來國彥 曾勁豪 詹鈞婷 林秣安	2016 全國大專校院軟體創作競賽，銅牌
資工系	賴寶蓮	陳韋佑 陳平軒 洪忠駿	2016 第五屆全國大專 ITSA 盃程式設計桂冠挑戰大賽“闖關”組，佳作
資工系	顏士淨	張宸翊 高英皓 賴冠銘	2016 第五屆全國大專 ITSA 盃程式設計桂冠挑戰大賽“闖關”組，佳作
資工系	張意政	陳冠羽 李至曜 鄭博安	2016 第五屆全國大專 ITSA 盃程式設計桂冠挑戰大賽“闖關”組，佳作
電機系	陳美娟	葉志炫 戴光漢	中華民國影像處理與圖形識別學會佳作論文獎
電機系	蘇仲鵬	陳子堯 馬翔	105 年第四屆台灣區 NXP CUP 智慧車競速賽第四名
電機系	蘇仲鵬	林志翰 蕭業家	105 年第四屆台灣區 NXP CUP 智慧車競速賽佳作
電機系	蘇仲鵬	曹友嘉 葉明諺 莊芳懿	105 年第四屆台灣區 NXP CUP 智慧車競速賽佳作
電機系	蘇仲鵬	吳志允 陳昱升 楊晴浩	105 年第四屆台灣區 NXP CUP 智慧車競速賽佳作
電機系	蘇仲鵬	吳修豪 城筱筑	105 年第四屆台灣區 NXP CUP 智慧車競速賽佳作
材料系	翁明壽	許雅筑 黃正隆	材料科學與工程學系專題競賽獲優等獎
材料系	魏茂國	許元瑞 何宜蓁	材料科學與工程學系專題競賽獲佳作獎
材料系	陳怡嘉	陳天玥 古若妘	材料科學與工程學系專題競賽獲佳作獎
光電系	林楚軒	詹翔竣 陳彥鈞	2015 東華盃太陽光電創意應用競賽太陽光電產學合作創意組佳作
光電系	白益豪	曾柏仁 黃星翰	2015 東華盃太陽光電創意應用競賽太陽光電產學合作創意組第一名
光電系	白益豪	李征豫 曾柏仁	105 綠色能源電池研討會暨成果海報競賽佳作
光電系	蔡志宏	陳玉麟 王建智	2015 東華盃太陽光電創意應用競賽染敏化太陽電池創意與應用組第三名
光電系	蔡志宏 白益豪	陳奕安 方紹宇 黃偉智 江維翔	2015 東華盃太陽光電創意應用競賽染敏化太陽電池創意與應用組第三名

單位

指導教授

得獎同學

榮譽獎項

光電系

蔡志宏
白益豪

陳奕安
方紹宇
江維翔

2015 東華盃太陽光電創意應用競賽 太陽光電產學合作
組佳作

老師榮譽榜



榮譽會員

單位	教師	榮譽獎項/擔任職務
應數系	黃延安	104 學年度院教學優良教師、校教學優良教師
應數系	謝思民	104 學年度院教學優良教師
應數系	張菁華	104 學年度榮獲院教學服務獎
應數系	郭大衛	104 學年度榮獲院學生輔導獎
化學系	張海舟	104 學年度院教學優良教師
化學系	何彥鵬	104 學年度榮獲院教學服務獎
化學系	梁剛荐	104 學年度榮獲院學生輔導獎
物理系	林子強	104 學年度院教學優良教師
物理系	曾賢德	104 學年度榮獲院教學服務獎
物理系	陳企寧	104 學年度榮獲院學生輔導獎
生科系	袁大鈞	104 學年度院教學優良教師
生科系	林國知	104 學年度榮獲院教學服務獎
生科系	彭國証	104 學年度榮獲院學生輔導獎
生科系	邱紫文	104 年度科技部傑出技術移轉貢獻獎
生科系	李佳洪	ESI 高度被引用世界排序前 1%文獻
資工系	李官陵	104 學年度院教學優良教師
資工系	楊茂村	104 學年度院教學優良教師
資工系	張道顧	104 學年度榮獲院教學服務獎
資工系	蔡正雄	104 學年度榮獲院學生輔導獎
資工系	林信鋒	榮譽 IET 國際工程技術學會會士
電機系	蘇仲鵬	104 學年度院教學優良教師
電機系	謝欣然	104 學年度院教學優良教師
電機系	林群傑	104 學年度榮獲院教學服務獎
電機系	蘇仲鵬	104 學年度榮獲院學生輔導獎
電機系	趙涵捷	史懷哲人類貢獻獎
電機系	趙涵捷	美國總統終身成就獎
材料系	陳素華	104 學年度院教學優良教師
材料系	紀渥德	104 學年度院教學優良教師
材料系	余英松	104 學年度榮獲院教學服務獎
材料系	王建義	104 學年度榮獲院學生輔導獎
材料系	翁明壽	客座編輯(Guest Ed.)，國際性期刊 Surface and Coatings Technology(104)
材料系	翁明壽	籌委會委員& Symp. Chair, Conf. Chair, 2009,2011,2013, 2015 TACT Int. Thin Films and Coatings Conf.(98-104)
材料系	翁明壽	創會理事長&名譽理事長，中華民國鍍膜科技協會(90-105)
材料系	翁明壽	監事，中國材料科學學會(102-105)
材料系	翁明壽	委員，中國材料科學學會學術委員會(98-105)
材料系	翁明壽	編輯委員-國際性期刊，Vacuum, Surface and Coating Technology(88-105)
材料系	翁明壽	評審委員，國際性期刊，Appl. Phys. Lett., Appl. Catalyst B - Env., J. of Vac. Sci. and Tech., Thin Solid Films, Surface Coatings and Tech, Materials Chem. and Physics, ...(87-105)
材料系	翁明壽	評審暨複審委員，科技部專題研究計畫(88-105)

單位	教師	榮譽獎項/擔任職務
材料系	翁明壽	評審委員，科技部專題研究計畫(88-105)
材料系	魏茂國	2016 系列課程競賽特色跨領域創意實作專題課程組銀牌獎(2016/1/20)
材料系	魏茂國	第十一屆全國氫能與燃料電池學術研討會暨第三屆全國能源學會年會論文競賽評審委員(2016/10/16)
材料系	魏茂國	2016 東華盃太陽光電創意應用競賽評審委員(2016/8/20)
材料系	傅彥培	SCI 期刊論文審查(102/8-105/7)
材料系	傅彥培	科技部計畫書審查(102/8-105/7)
材料系	王建義	104 學年度榮獲院學生輔導獎
材料系	陳素華	104 學年度院教學優良教師
材料系	田禮嘉	SCI 期刊審查：Journal of Luminescence 1 篇
材料系	田禮嘉	SCI 期刊審查：NANO 1 篇
材料系	田禮嘉	SCI 期刊審查：Catalysis Communications 1 篇
材料系	田禮嘉	SCI 期刊審查：Sensors & Actuators: B. Chemical 1 篇
材料系	田禮嘉	SCI 期刊審查：Journal of Applied Physics 1 篇
材料系	田禮嘉	SCI 期刊審查：Scientific Report 1 篇
材料系	田禮嘉	SCI 期刊審查：RSC Advances 1 篇
材料系	田禮嘉	SCI 期刊審查：Journal of Alloy and Compounds 1 篇
材料系	田禮嘉	SCI 期刊審查：International journal of applied ceramic technology 1 篇
材料系	田禮嘉	櫃買中心創櫃審查委員
材料系	紀渥德	104 學年度院教學優良教師
材料系	紀渥德	Organizing of the Winter School of Computational Thermodynamics(104 年)
材料系	紀渥德	Reviewer for: Journal of Electronic Materials, Thermochemica Acta, Journal of Alloys and Compounds, Materials Chemistry and Physics(104 年)
材料系	紀渥德	Member of TMS Alloys Committee(104 年)
材料系	紀渥德	Member of Phase Diagrams and Thermodynamic Committee of MSR-T(104 年)
材料系	余英松	104 學年度榮獲院教學服務獎
材料系	余英松	科技部工程司專題研究計畫審查委員(一案)(104 學年度)
材料系	余英松	擔任 105 年中國材料科學學會年會電子材料組的論文審查委員(104 學年度)
材料系	余英松	擔任「105 年東區科學展覽競賽」之評審委員(2016/05/03)
材料系	余英松	擔任慈濟大學附設高中模擬面試委員(2016/03/22)
材料系	余英松	擔任校內棒壘社社團輔導老師
材料系	余英松	與光電系合開之「CPV 太陽能電池特性量測技術」獲太陽能教學聯盟中心評選為優良課程
光電系	徐裕奎	104 學年度院教學優良教師
光電系	蔡志宏	104 學年度榮獲院教學服務獎
光電系	莊沁融	104 學年度榮獲院學生輔導獎
光電系	白益豪 魏茂國	2016 系列課程競賽特色跨領域創意實作專題課程組銀牌獎