

# 理工學院 103 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	賴冠宇	104 年度中華民國斐陶斐榮譽會員
應數系	林政鈺	104 年度中華民國斐陶斐榮譽會員
物理系	羅劭庭	104 年度中華民國斐陶斐榮譽會員
化學系	林筱涵	104 年度中華民國斐陶斐榮譽會員
生科系	楊昕翰	104 年度中華民國斐陶斐榮譽會員
生科系	李沅賡	104 年度中華民國斐陶斐榮譽會員
材料系	李筱嫻	104 年度中華民國斐陶斐榮譽會員
材料系	賴昱亘	104 年度中華民國斐陶斐榮譽會員
電機系	古皓仁	104 年度中華民國斐陶斐榮譽會員
資工系	張傑程	104 年度中華民國斐陶斐榮譽會員
光電系	林弘軒	104 年度中華民國斐陶斐榮譽會員
光電系	張芸瑄	104 年度中華民國斐陶斐榮譽會員
應數系	王碩安	103 學年度理工學院優秀學生留校升學獎學金
應數系	羅子澄	103 學年度理工學院優秀學生留校升學獎學金
物理系	盧芝佑	103 學年度理工學院優秀學生留校升學獎學金
化學系	臧遇卿	103 學年度理工學院優秀學生留校升學獎學金
化學系	連士涵	103 學年度理工學院優秀學生留校升學獎學金
化學系	王涵霈	103 學年度理工學院優秀學生留校升學獎學金
化學系	林欣楸	103 學年度理工學院優秀學生留校升學獎學金
化學系	陳庭郁	103 學年度理工學院優秀學生留校升學獎學金
生科系	林威志	103 學年度理工學院優秀學生留校升學獎學金
生科系	詹蕊安	103 學年度理工學院優秀學生留校升學獎學金
生科系	吳治儒	103 學年度理工學院優秀學生留校升學獎學金
生科系	林志評	103 學年度理工學院優秀學生留校升學獎學金
生科系	游登輝	103 學年度理工學院優秀學生留校升學獎學金
材料系	張博皓	103 學年度理工學院優秀學生留校升學獎學金
材料系	馬世勳	103 學年度理工學院優秀學生留校升學獎學金
材料系	許秉智	103 學年度理工學院優秀學生留校升學獎學金
材料系	鮑宣維	103 學年度理工學院優秀學生留校升學獎學金
電機系	曾偉晉	103 學年度理工學院優秀學生留校升學獎學金
電機系	李柏彥	103 學年度理工學院優秀學生留校升學獎學金
電機系	黃冠禎	103 學年度理工學院優秀學生留校升學獎學金
電機系	葉宗鑫	103 學年度理工學院優秀學生留校升學獎學金
電機系	林品榮	103 學年度理工學院優秀學生留校升學獎學金
資工系	賴信佑	103 學年度理工學院優秀學生留校升學獎學金
資工系	林超揚	103 學年度理工學院優秀學生留校升學獎學金
資工系	林志濰	103 學年度理工學院優秀學生留校升學獎學金
光電系	王君瑜	103 學年度理工學院優秀學生留校升學獎學金
光電系	李怡靜	103 學年度理工學院優秀學生留校升學獎學金

**單位****得獎同學****榮譽獎項**

光電系	張文誠	103 學年度理工學院優秀學生留校升學獎學金
光電系	吳維謙	103 學年度理工學院優秀學生留校升學獎學金
光電系	李明謙	103 學年度理工學院優秀學生留校升學獎學金
光電系	簡捷恩	103 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
資工系	楊慶隆	吳志成	2014「資訊學會碩博士最佳論文獎」
資工系	羅壽之	陳英月	2015「社區一家全民社造行動計畫-築夢個人組」優等
電機系	陳美娟	吳昱德	2015年第五屆台灣電機電子工程學會最佳碩士論文佳作獎
電機系	陳美娟	呂東益	2014年第四屆台灣電機電子工程學會最佳碩士論文佳作獎
材料系	林欣瑜	江永翔	第33屆台灣觸媒與反應工程研討會海報論文競賽獎 (104/06/25-26) 題目:BiVO <sub>4</sub> 光觸媒之製備及其於 Z-scheme 光催化全水分解反應之研究
光電系	徐裕奎	張濤軒	104年國科會補助大專生專題計畫
光電系	王智明	張宏銘	104年國科會補助大專生專題計畫
光電系	陳美杏	梁仁銓	104年國科會補助大專生專題計畫
光電系		郭俊麟	104年大運會-一般男子組游泳 50 公尺蛙式-銀牌



## 團體獎項

單位	指導教授	得獎同學	榮譽獎項
資工系	江政欽	葉紹宇 陳平軒 斯文	第四屆全國大專 ITSA 盃程式設計桂冠挑戰大賽」闖關組第一名
電機系	陳美娟	李哲維 戴光漢 林杰儒	2014 年全國電信研討會大會最佳論文獎
電機系	何盈杰	吳章平 徐禎	榮獲第十四屆「旺宏金矽獎」優勝
電機系	何盈杰	林言澤 宗奕辰	教育部 103 學年度全國大專院校積體電路設計競賽大學全客戶設計組佳作
材料系		安家杰 蔡鈺婷 (致理科大商管系)	2015 達人學院跨科際創新創業競賽-第一名 題目:時間銀行
光電系	黃得瑞	許曉壘 王泊方	獲 2014 全國性東華盃太陽光電創意應用競賽-太陽光電產學合作創意組-第三名
光電系	林楚軒 王智明	林瑋帆 陳冠宇 姚奕丞 王泊方	獲 2014 全國性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		郭俊麟	104 年大運會一般男子組游泳 4x100 公尺自由式接力銀牌
光電系		郭俊麟	104 年大運會一般男子組游泳 4x100 公尺混合式接力銀牌

# 老師榮譽榜



## 榮譽會員

單位	教師	榮譽獎項/擔任職務
應數系	周君彥	103 學年度院教學優良教師
應數系	班榮超	103 學年度院教學優良教師
應數系	班榮超	獲科技部理論科學研究中心頒授『中心科學家』
化學系	朱家亮	103 學年度院教學優良教師
化學系	劉福成	103 學年度院教學優良教師
生科系	李佳洪	103 學年度院教學優良教師
物理系	吳茂昆	第四屆台灣奈米技術產業發展協會監事
物理系	吳茂昆	國立大學校院協會第九屆監事(2014)
物理系	吳茂昆	物理學會「中研院院士提名推薦」遴選委員會召集人
物理系	吳茂昆	物理學會會士遴選委員(2014)
物理系	吳茂昆	中國材料科學學會第六屆會士遴選委員(2014)
物理系	鄭嘉良	Program Committee Member, International Conference on Diamond and Carbon Materials(2010~)
物理系	鄭嘉良	International Steering Committee Member, International Conference on Raman Spectroscopy(2012~)
物理系	鄭嘉良	2013 Fall 美國材料年會議程委員(Committee member, MRS 2013 F, Symposium S)
物理系	鄭嘉良	2014 Fall 美國材料年會議程主席(Chair, MRS 2014F, Symposium R)
物理系	郭永綱	committee member: 中華民國物理學會第 50 屆理事(2012 至 2014 年)
物理系	郭永綱	committee member: 中華民國物理學會第 51 屆理事(2014 至 2016 年)
物理系	郭永綱	科技部自然司物理研究推動中心審議委員(2014/1 至 2016/12)
物理系	馬遠榮	2013 年獲教育部優秀教育人員與公務人員獎
物理系	馬遠榮	台灣資訊儲存技術協會第五、六屆監事
物理系	馬遠榮	中央研究院物理研究所訪問學者(2004-2015)
物理系	馬遠榮	中華民國物理學會 Chinese Journal of Physics 執行編輯
物理系	馬遠榮	Editorial Board Member, Scientific Reports, Nature Publishing Group
物理系	馬遠榮	Editorial Board Member, Frontier in Materials
物理系	吳勝允	國際期刊 Journal of Nanoscience Letters 編輯(2011-2014)
物理系	彭文平	台灣質譜協會理事
物理系	彭文平	台灣質譜協會出版委員
資工系	林信鋒	IET 國際工程技術學會會士(Fellow)
資工系	蔡正雄	103 學年度院教學優良教師
資工系	羅壽之	103 學年度院教學優良教師
電機系	陳美娟	2014 全國電信研討會大會最佳論文獎
電機系	何盈杰	榮獲第十四屆「旺宏金矽獎」
電機系	何盈杰	榮獲第十四屆「旺宏金矽獎」優勝指導教師
電機系	何盈杰	教育部 103 學年度全國大專院校積體電路設計競賽大學全客戶設計組佳作指導教師

單位	教師	榮譽獎項/擔任職務
材料系	黃士龍	103 學年度院教學優良教師
材料系	田禮嘉	103 學年度院教學優良教師
材料系	翁明壽	台灣鍍膜科技協會『卓越貢獻獎獲選人』
材料系	翁明壽	經理客座編輯(Managing Guest Editor)，國際性期刊 Thin Solid Films(102-103)
材料系	翁明壽	監事，中國材料科學學會 (102-104)
材料系	翁明壽	委員，中國材料科學學會學術委員會(98-103)
材料系	翁明壽	編輯委員-國際性期刊，Vacuum, Surf. Coating Techn. (88-103)
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, ...(87-103)
材料系	翁明壽	評審暨複審委員，國科會專題研究計畫(88-103)
材料系	翁明壽	評審委員，國科會專題研究計畫(88-103)
材料系	黃士龍	獲選為中華民國地質學會 104 年度『王漢倬論文獎』得獎人
材料系	黃士龍	邀演講: Japan Geoscience Union, Meeting 2015 (5/24-5/28) 題目: The origin of oriented mineral inclusions in garnet/clinopyroxene of UHP rocks: Insight from the TEM study
材料系	陳俊良	International Symposium on Materials for Enabling Nanodevices, National Cheng Kung University, Session chair(103.9)
材料系	余英松	評審委員，國際性期刊，IEEE Journal of Photovoltaics (104.6)
光電系	莊沁融	103 學年度院教學優良教師
光電系	白益豪	Journal of Power Sources 國際期刊審查委員
光電系	白益豪	Materials Research Bulletin 國際期刊審查委員
光電系	白益豪	1st International Conference on Electrical, Instrumentation and Control Engineering 國際會議論文審查委員