

國立勤益科技大學 進修推廣部 電機工程系 產學攜手電機自動控制專班

「跨部應修或重(補)必修科目抵免對照表」

106.11.6 系課程會議通過、106.11.9 系務會議通過、106.12.19 校課程會議通過、107.01.11 教務會議通過
 108.06.13 系課程會議通過、108.06.19 系務會議通過
 108.10.30 系課程會議通過、108.10.31 系務會議通過、108.12.10 校課程會議通過、108.12.19 臨時教務會議通過
 109.04.15 系課程委員會會議及 109.04.30 系務會議審議修正通過
 109.5.21.院課程委員會審議修正通過
 109.5.28.校課程委員會會議及 109.6.11.教務會議審議修正通過

原科目(學分/學時)	可重補修之學制	可重補修抵免科目(學分/學時)
基礎數學(3/3)	日間部四技、進修推廣部四技	微積分(一) (3/3)
微積分(3/3)	日間部四技、進修推廣部四技	微積分(二) (3/3)
基本電學(3/3)	日間部四技、進修推廣部四技 產學訓合作訓練計畫專班	電路學(一) (3/3)
配電設計(3/3)	日間部四技、進修推廣部四技、 產學訓合作訓練計畫專班	工業配電設計(3/3)
自動工程概論(3/3)	日間部四技(機械系)、 進修學院(機械系)、 產學攜手合作計畫專班(工業工 程與管理系)	自動化概論(3/3)
電路學(3/3)	日間部四技、進修推廣部四技、 產學訓合作訓練計畫專班	電路學(二) (3/3)
機電整合概論(3/3)	產學訓合作訓練計畫專班 (工管系)	機電整合概論(工管系)(3/3)
工程數學(3/3)	日間部四技、進修推廣部四技、 進修學院	工程數學(一)(3/3) 工程數學(3/3)
自動化工程(3/3)	日間部四技、進修推廣部四技、 產學訓合作訓練計畫專班	1. 自動控制(電機系) 2. 自動控制實務 (進修推廣部四技-機械系)(3/3)
電子學(3/3)	日間部四技、進修推廣部四技、 產學訓合作訓練計畫專班	電子學(一)(3/3)
電子學實習(2/3)	日間部四技、進修推廣部四技、 產學訓合作訓練計畫專班	1. 電子實習(一)(1/3)+ 1 學分專業選修 2. 電子實習(二)(1/3)+ 1 學分專業選修
控制系統(3/3)	日間部四技、進修學院	控制系統(3/3)
電力電子學實習(2/3)	日間部四技、進修推廣部四技、 產學訓合作訓練計畫專班	電力電子學實習(1/3)+1 學分專業選修
電機機械實習(2/3)	日間部四技、進修推廣部四技、 產學訓合作訓練計畫專班	電機機械實習(1/3)+1 學分專業選修
電機控制實習(2/3)	日間部四技、進修推廣部四技、 產學訓合作訓練計畫專班	電機控制實習(1/3)+1 學分專業選修

原科目(學分/學時)	可重補修之學制	可重補修抵免科目(學分/學時)
實用英文(一) (2/2)	產學訓合作訓練計畫專班	實用英文(一) (3/3)
	日間部四技、進修推廣部四技	大一英文(一)(2/2)
實用英文(二) (2/2)	產學訓合作訓練計畫專班	實用英文(二) (3/3)
	日間部四技、進修推廣部四技	大一英文(二)(2/2)
應用國文(一) (2/2)	產學訓合作訓練計畫專班	應用國文(一) (2/2)
	日間部、進修推廣部	國文(一)(3/3)
應用國文(二) (2/2)	產學訓合作訓練計畫專班	應用國文(二) (2/2)
	日間部、進修推廣部	國文(二)(3/3)
英文閱讀 (2/2)	產學訓合作訓練計畫專班	英文閱讀(3/3)
英文聽講 (2/2)	產學訓合作訓練計畫專班	1. 英文聽講(電機系)(3/3) 2. 英文聽講(機械系)(2/2)
	日間部四技、進修推廣部四技	英文聽講(一)(1/1)和英文聽講(二)(1/1)
檢定英文 (2/2)	產學訓合作訓練計畫專班	1. 檢定英文(電機系)(3/3) 2. 英文檢定(電子系)(3/3)
	日間部	英語類全校性共同選修課程(情境英語)、(多益測驗試題分析)