

### 一、115 個人申請-電機甲

## 二、115 個人申請-電機乙

### 三、115 個人申請-普渡雙聯組

#### 四、115 繁星-雷機甲

國立成功大學 電機工程學系(甲組)		學測、英聽檢定		分發比序項目
科目	標準			
校系代碼	00430	國文 英文 數學A 數學B 社會 自然 英聽	--	1、在校學業成績全校排名百分比
學群類別	第二類學群		前標	2、學測英文、數學A、自然之級分總和
招生名額	5		頂標	3、學測數學A級分
可填志願數	14		--	4、學測自然級分
外加名額	無		--	5、學測英文級分
可填志願數	--		頂標	6、數學學業成績總平均全校排名百分比
			--	7、物理學業成績總平均全校排名百分比
備註	本組保證提供入學獎學金，完成指定選修學分獎學金，優先推薦國外與國內實習，及出國交換之獎學金，期望優秀同學能經由此管道進入本系深造，激發潛能成為世界一流的高科技人才。 聯絡電話：(06)275-7575轉62313 網址： <a href="https://www.ee.ncku.edu.tw">https://www.ee.ncku.edu.tw</a>			

## 五、115 繁星-電機乙

國立成功大學 電機工程學系(乙組)		學測、英聽檢定		分發比序項目
科目	標準			
校系代碼	00431	國文 英文 數學A 數學B 社會 自然 英聽	--	1、在校學業成績全校排名百分比
學群類別	第二類學群		均標	2、學測英文、數學A、自然之級分總和
招生名額	23		頂標	3、學測數學A級分
可填志願數	14		--	4、學測自然級分
外加名額	無		--	5、學測英文級分
可填志願數	--		頂標	6、數學學業成績總平均全校排名百分比
	--		--	7、物理學業成績總平均全校排名百分比
備註	甄選對半導體、晶片設計、人工智慧、光電、控制、電力電子、電力系統與能源、通訊、電腦與網路、資訊、電子材料及儀器系統等電機資訊領域有興趣之高中生。有五年學碩士及學士畢業直攻博士等管道，期望優秀同學能經由此管道進入本系深造，激發潛能成為世界一流的高科技人才。 聯絡電話：(06)275-7575 轉62313 網址： <a href="https://www.ee.ncku.edu.tw">https://www.ee.ncku.edu.tw</a>			

## 六、115 分科-普渡雙聯組、甲組、乙組

學系名稱	系組代碼	核定名額	原民外加	其他各類外加	學科能力測驗及 英語聽力測驗檢定標準	探討科目及加權(含學測、分科及術科)	同分參酌順序	選系說明
電機工程學系(普渡雙聯組)		1	1	1	1. 英 文 (前標)	數學甲(分科) x 1.00 物理(分科) x 1.00 英 文學測) x 1.00 化 學(分科) x 1.00 --	1 2 3 4 --	本組學生前3年在成功大學修讀本系(含普渡大學合開課程，學雜費每學期約為新臺幣13萬千元依各入學年度教務處公告為準)；第4年起至美國普渡大學就讀，並依普渡大學國際學生繳費標準繳交學費。符合普渡大學電機與電器工程系碩士班申請資格並獲錄取者，第5年將銜接攻讀碩士學位，預計1年完成畢業規定。

學系名稱	系組代碼	核定名額	原民外加	其他各類外加	學科能力測驗及 英語聽力測驗檢定標準	探討科目及加權(含學測、分科及術科)	同分參酌順序	選系說明
電機工程學系(甲組)		5	1	1	1. 英 文 (均標)	數學甲(分科) x 1.00 物理(分科) x 1.00 英 文學測) x 1.00 化 學(分科) x 1.00 --	1 2 3 4 --	本組保證提供入學獎學金，完成指定選修學分獎學金，優先推薦國外與國內實習，及出國交換之獎學金，期望優秀同學能經由此管道進入本系深造，激發潛能成為世界一流的高科技人才。

學系名稱	系組代碼	核定名額	原民外加	其他各類外加	學科能力測驗及 英語聽力測驗檢定標準	探討科目及加權(含學測、分科及術科)	同分參酌順序	選系說明
電機工程學系(乙組)		38	1	1	--	數學甲(分科) x 1.00 物理(分科) x 1.00 英 文學測) x 1.00 化 學(分科) x 1.00 --	1 2 3 4 --	對半導體、晶片設計、人工智慧、光電、控制、電力電子、電力系統與能源、通訊、電腦與網路、資訊、電子材料及儀器系統等電機資訊領域有興趣之學生。有五年學碩士及學士畢業自攻博士等管道，期望優秀同學能經由此管道進入本系深造，激發潛能成為世界一流的高科技術人才。