

7.4 經費支應教學、實驗及實習設備的取得、保養與運轉。

本系101-106年度經費可參考表7-2，本系經費來源分別為學校所編列分配之每學年度人事費、儀器設備和業務費、圖書預算等，以及教師申請的國科會計畫和一般計畫(產學合作或其他公立機關委託)案經費。其分述如下：

一、學校所編列之人事費(教職員)：

本系專任教職員同仁和兼任教師的薪資均由學校人事室編列人事預算。

二、學校每學年所分配之年度儀器設備、業務費與圖書預算：

本系每年獲得儀器設備、業務費預算平均約為500萬元左右。另外，圖書採購經費統一由圖書館編列預算，包括IEEE與ACM電子資料庫等。各學院圖書採購金額亦可流用，教師教學研究圖書資源可謂充裕。

輔仁大學電機工程學系 104~105學年度圖書經費

學年度	系所名稱	相關主題圖書 中日文館藏(冊)	相關主題圖書 西文館藏(冊)	專業及相關綜合 類資料庫(種)	相關主題期刊 中日文期刊(種) 紙本+電子	相關主題期刊 西文期刊(種) 紙本+電子	圖書經費
104	電機系	28,650	30,732	173	634	1,965	1,062,162
105	電機系	29,135	30,459	183	535	1,640	1,001,809

輔仁大學電機工程學系 104~106 學年度計畫案統計表

序號	補助單位	104 學年度		105 學年度		106 學年度	
		件數	金額	件數	金額	件數	金額
1	科技部(國科會)	10	7,167,000	8	5,930,000	7	5,763,000
2	教育部	0	-	3	1,637,424	0	-
3	輔大研發處	2	160,000	3	328,000	4	400,000
4	輔大教務處	0	-	0	-	1	252,000
5	輔大教發中心 (教學卓越計畫)	3	193,000	2	80,000	0	-
6	輔大教發中心 (高教深耕計畫)	0	-	0	-	9	1,310,000
7	其他單位	1	47,059	0	-	1	203,741
各學年度合計		16	7,567,059	16	7,975,424	21	7,928,741

輔仁大學電機工程學系 104~106 學年度儀器設備經費

序號	補助單位	學年度		
		104	105	106
1	電機系預算	2,187,000	4,074,000	4,810,000
2	科技部（國科會）	830,000	780,000	758,000
3	教育部	-	1,208,000	-
4	研發處	-	30,000	38,000
5	高教深耕計畫辦公室	-	-	350,000
各學年度合計		3,017,000	6,092,000	5,606,000
104-106 學年度合計				14,715,000

三、教育部補助之教學助理經費(教學卓越計畫)：

本校由教師發展與教學資源中心統籌辦理有關教學助理(Teaching Assistant簡稱TA或通稱為助教)的規劃與執行，TA主要是協助各系、所、教學單位教師的課程設計、強化課程深度、提升教學品質、促進師生互動、輔導課業落後同學或專業基礎課程授課為主要職責。教學助理大多是由博士班或碩士班學生來擔任，少數由極優秀大學同學擔任。

四、教師所申請的國科會計畫案和其他計畫：

本系教師積極從事研究工作，以爭取計畫資源，計畫案經費成為本系教師推動其研究工作、購買相關儀器設備並支付研究助理津貼的主要來源，其相關經費統計請參考下表所示。相關計畫之清單請參考「認證規範 5」內容。

另一方面，有關全校性使用之教室與教學設備之建置、修繕，仍由學校相關單位統籌辦理，包括多媒體教室、遠距教學教室、電腦教室等皆用以支援學系完成其教學之執行並確保教學品質之達成。就經費而言，自100學年度起以院經營模式進行，以期在有限的經費上，做較完備與公平的分配，所以由理工學院統籌分配年度預算至院內各系、所。