

# 生化暨分子醫學科學系

## 研究所學生修讀輔系科目表

109年10月13日 109學年度第1學期第2次系課委會通過  
109年11月5日 109學年度第1學期第2次院課程委員會通過  
109年12月11日 109學年度1次校課程委員會核定通過  
114年9月9日 114學年度第1學期第1次系務會議通過

院別	理工學院	
學系別	生化暨分子醫學科學系	
學制	碩士班	
專業必修	科目	學分
	分子生物科技	3
專業選修	科目	學分
	於本系碩士班課規中，任選3門課程。	9
完成輔系 至少應修 學分及注意 事項	※ 本系碩士班最低修習總學分數 <u>33</u> 學分 1. 修讀本系碩士班為輔系之學生，最低應修習學分數 <u>12</u> 學分。 (必修 <u>3</u> 學分，選修 <u>9</u> 學分) 2. 修讀專業選修科目，悉依當年度碩士班課規規定修習之。 3. 研究生選修與主系課程相同或性質相近之輔系課程，經本系審核同意認列、採計者，可同時滿足主修學系及輔系要求，惟畢業學分只計算一次，如加修學分不足，由本系指定替代科目並送教務處備查。 4. 其他未盡事宜，悉依本校「學生修讀輔系辦法」辦理。	

說明：

1. 依據「[國立東華大學學生修讀輔系辦法](#)」規定，申請本所(組)輔系者，應為本校碩士或博士生入學後提出申請，修讀同級或向下一級之輔系(所、組、學位學程)。  
(◎[研究所學生修讀輔系\(組\)、學程申請表](#))
2. 研究生修讀同級或向下一級輔系，修讀輔系學分應為本學制規定最低畢業學分數以外，另滿足加修輔系規定之專業必(選)修科目學分。
3. 研究生修讀輔系課程，均須繳交學分費；修讀在職專班為輔系者，依在職專班學分費收費標準。