

醫學檢驗生物技術學系碩士班 106學年106.08-108.06課程表

年級	一年級				二年級			
	上	學分	下	學分	上	學分	下	學分
必修科目			專題討論〔二〕	1	專題討論〔三〕	1	專題討論〔四〕	1
			實驗室管理及品管	2			論文	6
			實驗診斷學	2				
選修科目	◎專題討論〔一〕	1						
	實驗室教學實習〔一〕	1	實驗室教學實習〔二〕	1	實驗室教學實習〔三〕	1	實驗室教學實習〔四〕	1
	實驗診斷學概論 (非醫技系畢業者必選)	1	DNA損害修復與疾病	2				
	微生物致病機轉	2	儀器分析	2				
	高等分子生物學	3	微核醣核酸生物學及應用	2				
	醣生物學	2						
	分子毒理	1						

1050324課程委員會決議

- 1、 總修畢業學分：24 學分(含必修 7，選修 17)，完成碩士論文可另得 6 學分
- 2、 非本系開授課程，經指導教授簽章同意，最多可承認 8 學分為選修
- 3、 依本校規定，碩士班就學期間，每學期應修專題討論。超過二年之延畢生，每學期必修專題討論(0學分)
- 4、 新生抵免學分最多 6 學分，預研生不在此限。(預研生可抵免最多16學分)
- 5、 實驗室教學實習(一)(二)(三)(四)，畢業前擇二必選 (1040326系課委會決議)
- 6、 學生於選課前應與指導教授討論，並簽署「本系碩士班承認專業選修學分申請表」

106-1暑期課程

生醫關鍵技術之開發與應用	選修	1
人體研究計畫與醫療器材相關法規暨倫理規範	選修	1
創業思維與啟航(一)-創業發展	選修	1
創業思維與啟航(三)-創業分享	選修	1
創業思維與啟航(四)-創業設計	選修	1