

義守大學 醫學研究所 碩士班 114學年度入學新生課程計畫表

類別	碩一(114)		碩二(115)	
學系 必修 (26學分)	M47101論文導讀(一)[2] 上 M47102細胞生物學特論[2] 上 M47103進階生物統計學[2] 上	M47104論文導讀(二)[2]下 M47105實驗設計[2]下 M47106分子生物學特論[2]下	M47201醫學研究專題討論(一)[2] 上 M47202大數據分析與運用[2] 上 M47203論文指導(一)[3] 上 M47204臨床試驗之設計與執行[2] 上	M47205醫學研究專題討論(二)[2] 下 M47206論文指導(二)[3] 下 M47M00碩士論文[0] 下 M47M01學術研究倫理[0] 下
學系 專業 選修 (≥6學分) (論文指導選修課程一律不計入畢業選修學分數)	M47501生物醫學技術與實驗(一)[2] M47503神經學專論[2] M47505實驗動物模式與研究法[2] M47507臨床醫學研究法[2] M47509肝臟病毒學專論[2] M47511藥物治療學專論[2] M47513中草藥學專論[2]	M47502生物醫學技術與實驗(二)[2] M47504腫瘤生物學專論[2] M47506臨床試驗概論[2] M47508免疫學專論[2] M47510藥物流行病學[2] M47512中醫學專論[2] M47514免疫學原理與應用[2]	M47601基因調控專論[2] M47602AI之醫學影像應用專論[2] M47603臨床試驗資料統計分析[2] M47604組織工程概論及實驗[2] M47605細胞免疫治療專論[2] M47606進階大數據與資料庫應用[2]	
類別	碩三(116)		碩四(117)	
學系 專業 選修	M47301 論文指導(三)[1]上	M47302 論文指導(四)[1]下	M47401 論文指導(五)[1]上	M47402 論文指導(六)[1]下
碩士論文	碩士論文 必修0學分(總結課程)			
畢業總學分	32 學分			
備 註	學生於修業年限內，除修滿總畢業學分數外，並應以 第一作者(共同第一作者) 和以 義守大學醫學研究所為全銜發表國內外研討會或期刊論文至少一篇 ，指導老師需為 通訊作者(共同通訊作者) 規定，方具畢業資格。			

