

義守大學學生修習智慧醫療暨生物資訊碩士學位學程輔系之科目學分表

自 110 學年度起入學新生適用

專業必修			專業必修		
科目名稱	科目代號	學分	科目名稱	科目代號	學分
智慧生醫特論	M45001	3			
			共計3學分		

加選科目			加選科目		
科目名稱	科目代號	學分	科目名稱	科目代號	學分
醫用感測與物聯網技術	M45002	3	實務實習	M45008	3
醫療健康數據分析	M45003	3	生物統計特論	M45009	3
生物資訊學	M45004	3	網路通訊	M45010	3
數位訊號處理	M45005	3	嵌入式系統	M45011	3
醫學影像系統	M45006	3	區塊鏈技術	M45012	3
人工智慧	M45007	3	論文指導（五）	M45405	1
論文指導（三）	M45403	1	論文指導（六）	M45406	1
論文指導（四）	M45404	1			
			共計37學分		

修習規定：

1. 須修畢**必修3學分**及**選修7學分**，共需修畢10學分始取得輔系資格。
2. 若專業必修科目與主系相同時，經本系同意免修時，請於加修科目中選修，補足前項規定學分數。
3. 學生若欲以外系課程抵免專業選修，需於選修前經本學程確認該課程可被承認，以確保權益。

義守大學學生修習智慧醫療暨生物資訊碩士學位學程雙主修之科目學分表

自110學年度起入學新生適用

專業必修			專業必修		
科目名稱	科目代號	學分	科目名稱	科目代號	學分
智慧生醫特論	M45001	3	碩士論文	M45M00	0
			共計3學分		

加選科目			加選科目		
科目名稱	科目代號	學分	科目名稱	科目代號	學分
醫用感測與物聯網技術	M45002	3	實務實習	M45008	3
醫療健康數據分析	M45003	3	生物統計特論	M45009	3
生物資訊學	M45004	3	網路通訊	M45010	3
數位訊號處理	M45005	3	嵌入式系統	M45011	3
醫學影像系統	M45006	3	區塊鏈技術	M45012	3
人工智慧	M45007	3	論文指導（五）	M45405	1
論文指導（三）	M45403	1	論文指導（六）	M45406	1
論文指導（四）	M45404	1			
			共計37學分		

修習規定：

- 1.須修畢**必修3學分**及**選修9學分**，共需修畢**12學分**始取得雙主修資格。
- 2.學生若欲以外系課程抵免專業選修，需於選修前經本學程確認該課程可被承認，以確保權益。
- 3.須撰寫論文，依學位考試規定通過學位考試，始准以雙主修資格畢業。