

# 學程課程暨可申請抵免學分課程-蟲媒防治組

更新日期：106/04/17

課程類型	課程名稱	行政課號	教學課號	學分	開課學期	預定授課教師	備註		
核心必修	蟲媒防治	普通昆蟲學上	612 10101	ENT1009	2	上	李後晶	需同時提出申請,才可抵免	
		普通昆蟲學實習上	612 10201	ENT1011	1	上	李後晶		
		普通昆蟲學下	612 10102	ENT1010	2	下	蔡志偉		
		普通昆蟲學實習下	612 10202	ENT1012	1	下	蔡志偉		
		基礎昆蟲學	612 40700	ENT 4017	3	上	蔡志偉		
	流行病學與生物統計學	流行病學	801 32100(舊)	PH3007	2	下	郭柏秀	擇一	
			801 20000	PH2022	2	下			
		流行病學	801 32100	PH3007	2	下	方啟泰		
		流行病學原理	842 M0020	EPI7001	2	上	方啟泰		
			844 M0060(99年改)	EPM7112	2	上			
		生物統計與流行病學	849 21410	PH2021	4	下	林先和		
		生物統計學 一	801 21310	PH2005	3	下	蕭朱杏		
		生物統計學 二	801 21320	PH2006	3	上	洪弘		
		統計學	611 20020	BME2201	3	上	周呈雲		
		生物統計與流行病學	849 21410	PH2021	4	下	林先和		
		統計學(待邀請加入)	601 20020	Agron2002	3	下	蔡政安		
	微生物學及免疫學	微生物學及免疫學丙	401 349C0	Med3028	2	下	鄧述諄	擇一	
		微生物學及免疫學	801 20100	PH2001	2	下	鄧述諄		
		微生物學上	B02 20301	BST2006	2	上	陳進庭		
		微生物學下	B02 20302	BST2007	2	下	陳進庭		
		微生物學	613 49950	PPM1007	3	上下	林長平		
		微生物學免疫學及實驗	401 35320	Med3065	5	下	鄧述諄		
		其他 3 學分以上之微生物學							
		微生物學及免疫學實驗	401 352C0	Med3030	2	下	陳小梨/鄧述諄		皆需修習正課微生物學及免
		微生物學實驗乙	401 352B0	Med3029	2	下	陳小梨		

課程類型		課程名稱	行政課號	教學課號	學分	開課學期	預定授課教師	備註
		微生物學實驗	613 49970	PPM1008	1	下	沈偉強	疫學或微生物學，才可抵免實驗課程
		其他微生物及免疫學實驗 或其他微生物學實驗						
	傳染病防治實務	傳染病防治實例	801 30100(舊)	PH3004	2	下	許須美	
			842 U3280(舊)	EPI5016	2	下	溫在弘	
			849 U0040	EPM5033	2	上	施惟量	
		通報傳染病之檢驗實務	842 U3410(舊)	EPI5028	2	下	蔡坤憲/101 年 換施惟量	98-2 新開
			849 U0140	EPM5043				
		傳染病防治:倫理與法律實務 I	849 U0410	EPM5013	1	上	詹珮君	104-1 新開
		傳染病防治:倫理與法律實務 II	849 U0420	EPM5014	1	下		104-2 新開
		病媒管制	801 35200	PH3026	2	上	蔡坤憲	
領域選修	蟲媒防治	醫學昆蟲學	844 U1150	EH5008	2	下	蔡坤憲/連日清	擇一
		醫用昆蟲學	632 U0110	ENT5001	3	上	吳文哲/106 年 換張俊哲	
		居家環境有害生物與共生生物	844 U1330	EH5021	2	上	蔡坤憲	
		蚊蟲生物學特論	844 U1350	EH5025	1	下	蔡坤憲	
		病媒蚊防治策略	612 40600	ENT 4016	2	上	李後晶	
		殺蟲劑毒理學	632 U1080	ENT5046	2	上	黃榮南	
	流行病學	臨床流行病學	842 U3380(舊)	EPI5025	2	下	方啟泰	
			849 U0110	EPM5040				
		新興傳染病的流行與防治	842 M4390	EPI7105	3	上	金傳春	
		人畜共通傳染病概論	609 56300	VM5014	2	下	蔡向榮	
人畜共同傳染病		629 U1520	VM5029	2	下	周崇熙		
流行病學實例討論		801 32210	PH3011	2	上	于明暉		
傳染流行病學特論		849 M0360	EPM7141	3	上	金傳春	99-1 新開	
傳染流行病學		801 30030	PH3003	2	上	金傳春		
傳染病流行病學數理模式	842 U3420(舊)	EPI5029	2	下	方啟泰	98-2 新開		
	849 U0150	EPM5044						

課程類型	課程名稱	行政課號	教學課號	學分	開課學期	預定授課教師	備註
傳染病防治實務	環境與熱帶疾病	842 M3280(舊)	EPI7105	2	上	陳維鈞	
		849 M0380	EPM7143	2	上		
	醫療社會學	305 34310(舊)	Soc2034	3	上	吳嘉苓	
		305 34300		3	上		
	地理資訊系統概論	208 39400	Geog2013	3	上	蔡博文	
	醫學資料庫	548 M0450	Biomed7021	3	上	蔣以仁	
	生物資訊學	922 U0370	CSIE5036	3	下	曾宇鳳	
	生物資訊學	B43 U1280(舊)	MCB5017	2	下	阮雪芬	
		B21 U2190	LS5075	3	下		
	傳染病防治實例	801 30100(舊)	PH3004	2	下	許須美	
		842 U3280(舊)	EPI5016	2	下	溫在弘	
		849 U0040	EPM5033	2	上	施惟量	
	傳染病:科學態度&社會責任	849 U0220(舊)	EPM5051	2	上	金傳春	
		849 U3200	EPM5008	2	上		
	病媒管制	801 35200	PH3026	2	上	蔡坤憲	
	流行病學當代研究課題	849 U0030	EPM5032	2	上	李文宗	
	環境衛生與蟲媒傳染病	844 U1340	EH5022	2	下	蔡坤憲	
	居家環境有害生物與共生生物	844 U1330	EH5021	2	上	蔡坤憲	
	通報傳染病之檢驗實務	842 U3410(舊)	EPI5028	2	下	蔡坤憲/101年 換施惟量	98-2 新開
		849 U0140	EPM5043				

附註:

1. 本表每半年更新一次。