

學程課程暨可申請採計學分課程-蟲媒防治組

課程類型	課程名稱	課程識別碼	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,才可採 計	
		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 20000	PH2022	3	下	郭柏秀	擇一	
		流行病學	801 32100	PH3007	2	下	李永凌		
		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	801 21410	PH2021	4	下	林先和		
		生物統計學一	801 21310	PH2005	3	下	李文宗		
		生物統計學二	801 21320	PH2006	3	上	洪 弘		
		生物統計學	B01 34000	LS3022	3	上	王慧瑜		
		統計學	611 20020	BME2201	3	上	周呈霽		
		統計學	601 20020	Agron2002	3	下	邱春火		
	微生 物學 及 免 疫 學	微生物學及免疫學	801 20100	PH2001	2	下	鄧述諄	擇一	
		微生物學及免疫學	401 356B0	Med3031	2	下	蔡錦華		
		微生物學上	B02 20301	BST2006	2	上	黃慶瓌		
		微生物學下	B02 20302	BST2007	2	下	黃慶瓌		
		微生物學	613 49950	PPM1007	3	上下	林長平		
		微生物學及免疫學丙	401 349C0	Med3028	2	下	蔡錦華		
		微生物學免疫學及實驗	401 35320	Med3065	5	下	蔡錦華		
		微生物學及免疫學實驗	401 352C0	Med3030	2	下	蔡錦華		皆需修習正課 微生物學及免 疫學或微生物
		微生物學實驗乙	401 352B0	Med3029	2	下	蔡錦華		
		微生物學實驗	613 49970	PPM1008	1	下	沈偉強		

課程類型	課程名稱	課程識別碼	課號	學分	開課學期	預定授課教師	備註	
							學，才可採計 實驗課程	
傳染病防治實務	傳染病防治實例	849 U0040	EPM5033	2	上	施惟量		
	通報傳染病之檢驗實務	849 U0140	EPM5043	2	下	施惟量		
	傳染病防治:倫理與法律實務 I	849 U0410	EPM5013	1	上	詹珮君		
	傳染病防治:倫理與法律實務 II	849 U0420	EPM5014	1	下			
	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	2	下	蔡坤憲	擇一	
		醫用昆蟲學	632 U0110	3	上	張俊哲		
		居家環境有害生物與共生生物	844 U1330	2	上	蔡坤憲		
		蚊蟲生物學特論	844 U1350	1	下	蔡坤憲		
		病媒蚊防治策略	612 40600	2	上	李後晶		
		殺蟲藥劑毒理學	632 U0120	2	上	黃榮南		
	流行病學	臨床流行病學	849 U0110	EPM5040	2	下	方啟泰	
		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	
		傳染病流行病學數理模式	849 U0150	EPM5044	2	下	方啟泰	
		環境與熱帶疾病	849 M0380	EPM7143	2	上	陳維鈞	
傳染病分子流行病學		849 U0520	ETM502	2	下	范怡琴		
跨領域傳染病建模分析(一)		V41 U6030	NCTS5018	1	暑期課程	林先和		
跨領域傳染病建模分析(二)	V41 U6040	NCTS5019	1	暑期課程	林先和			
傳染病防治實	傳染病防治實例	849 U0040	EPM5033	2	上	施惟量		
	通報傳染病之檢驗實務	849 U0140	EPM5043	2	下	施惟量		
	傳染病防治:倫理與法律實務 I	849 U0410	EPM5013	1	上	詹珮君		
	傳染病防治:倫理與法律實務 II	849 U0420	EPM5014	1	下	詹珮君		
	地理資訊系統概論	208 39400	Geog2013	3	上	蔡博文		
	生物資訊學	922 U0370	CSIE5036	3	下	曾宇鳳	擇一	

課程類型	課程名稱	課程識別碼	課號	學分	開課學期	預定授課教師	備註
務	生物資訊學	B21 U2190	LS5075	3	下	阮雪芬	
	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	
	國際港埠環境衛生防治實務	844 U1380	EH5028	2	上	蔡坤憲	

附註：

1. 本表每半年更新一次，未列於本表之課程，可提出【採計申請】並經學程審查會議審核。
2. 一門課程只可「核心必修」或「領域選修」擇一採計。
3. 下表為【已停開】或【舊課號】課程，若於停開前修此課程或修此舊課號課程則同意採計學程學分。

課程類型	課程名稱	課程識別碼	課號	學分	停開學期	預定授課教師
核心必修	流行病學與生物統計學	流行病學	801 32100(舊) PH3007	2		郭柏秀
	傳染病防治實務	傳染病防治實例	801 30100(舊) PH3004	2		許須美
		通報傳染病之檢驗實務	842 U3280(舊) EPI5016	2		溫在弘
領域選修	蟲媒防治	殺蟲劑毒理學	842 U3410(舊) EPI5028	2		施惟量
		傳染流行病學特論	632 U1080 ENT5046	2	102-1	黃榮南
	流行病學	新興傳染病的流行與防治	849 M0360 EPM7141	3	107-1	金傳春
			842 M4390(舊) EPI7105	3	106-2	金傳春
			849 M0430 EPM7148	3		
		849 U0080 EPM5037	2			
	臨床流行病學	842 U3380(舊) EPI5025	2		方啟泰	
	傳染病流行病學數理模式	842 U3420(舊) EPI5029	2		方啟泰	
	環境與熱帶疾病	842 M3280(舊) EPI7105	2		陳維鈞	
	傳染病防治實務	生物資訊學	B43 U1280(舊) MCB5017	2		阮雪芬
傳染病防治實例		801 30100(舊) PH3004	2		許須美	
		842 U3280(舊) EPI5016	2		溫在弘	

		通報傳染病之檢驗實務	842 U3410(舊)	EPI5028	2		施惟量
--	--	------------	--------------	---------	---	--	-----

4. 下表為停止採計學分之課程

課程類型		課程名稱	課程識別碼	課號	學分	停止採計學期	預定授課教師	建議改修課程
領域選修	傳染病防治實務	醫療社會學	305 34310(舊)	Soc2034	3	108-1	吳嘉苓	【領域選修-傳染病防治實務】 傳染病防治:倫理與法律實務 I&II
			305 34300	Soc2037	3	108-1		