

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	844 M0060	EPM7112	2	上	方啟泰	
		生物統計與流行病學	801 21410	PH2021	4	下	盧子彬	
		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	黃慶臻	
		微生物學下	B02 20302	BST2007	2	下	黃慶臻	
		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學,才可採計實驗課程	
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
	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	852 U0020	EOHS5002	2	下	蔡坤憲	擇一
		醫用昆蟲學	632 U0110	ENT5001	3	上	張俊哲	
		居家環境有害生物與共生生物	852 U0070	EOHS5007	2	上	蔡坤憲	
		蚊蟲生物學特論	852 U0090	EOHS5009	1	下	蔡坤憲	
		病媒蚊防治策略	612 40600	ENT4016	2	上	李後晶	
		殺蟲藥劑毒理學	632 U0120	ENT5002	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	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
		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	

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
	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	
		流行病學原理	842 M0020(舊)	EPI7001	2	方啟泰	
	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	632 U1080	ENT5046	2	102-1	黃榮南
		醫學昆蟲學	844 U1150(舊)	EH5008	2		蔡坤憲
		居家環境有害生物與共生生物	844 U1330(舊)	EH5021	2		蔡坤憲
		蚊蟲生物學特論	844 U1350(舊)	EH5025	1		蔡坤憲
	流行病學	傳染流行病學特論	849 M0360	EPM7141	3	107-1	金傳春
		新興傳染病的流行與防治	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
	跨領域傳染病建模分析(一)	V41 U6010(舊)	NCTS5011	1	暑期課程	林先和	
	跨領域傳染病建模分析(二)	V41 U6020(舊)	NCTS5012	1	暑期課程	林先和	

	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		