## 學程課程暨可申請採計學分課程-蟲媒防治組

課程	<b>建類型</b>	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
		普通昆蟲學上	612 10101	ENT1009	2	上	李後晶	需同時提出
	蟲媒	普通昆蟲學實習上	612 10201	ENT1011	1	上	李後晶	申請,才可採
		普通昆蟲學下	612 10102	ENT1010	2	下	蔡志偉	計
	防治	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	801 20000	PH2022	3	下	郭柏秀	│ - 擇一
	ナニ	流行病學	801 32100	PH3007	2	下	李永凌	1 <del>7</del>
	流行	<b>法仁应麒压珊</b>	842 M0020	EPI7001	2	上	<b>十</b> 从 丰	
	病學	流行病學原理	844 M0060(99 年改)	EPM7112	2	上	方啟泰	
核	與 生物 統計 學	生物統計與流行病學	801 21410	PH2021	4	下	林先和	
1次		生物統計學一	801 21310	PH2005	3	下	李文宗	
心		生物統計學二	801 21320	PH2006	3	上	洪 弘	
į		生物統計學	B01 34000	LS3022	3	上	王慧瑜	
必		統計學	611 20020	BME2201	3	上	周呈霙	
75		統計學	601 20020	Agron2002	3	下	邱春火	
修		微生物學及免疫學	801 20100	PH2001	2	下	鄧述諄	<b>1</b> 型 _
19		微生物學及免疫學	401 356B0	Med3031	2	下	蔡錦華	<b>操一</b>
	微生	微生物學上	B02 20301	BST2006	2	上	黄慶璨	
	物學	微生物學下	B02 20302	BST2007	2	下	黄慶璨	
		微生物學	613 49950	PPM1007	3	上下	林長平	
	及免	微生物學及免疫學丙	401 349C0	Med3028	2	下	蔡錦華	
	疫學	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
		微生物學實驗乙	401 352B0	Med3029	2	下	蔡錦華	微生物學及免
		微生物學實驗	613 49970	PPM1008	1	下	沈偉強	疫學或微生物

課程	<b>E</b> 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	<b>傳染病防治實例</b>	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	
	病防	傳染病防治:倫理與法律實務 I	849 U0410	EPM5013	1	上	<b>条</b> 四丑	
	治實	傳染病防治:倫理與法律實務 II	849 U0420	EPM5014	1	下	詹珮君	
	務	病媒管制	801 35200	PH3026	2	上	蔡坤憲	
炻		醫學昆蟲學	844 U1150	EH5008	2	下	蔡坤憲	擇一
領	,	醫用昆蟲學	632 U0110	ENT5001	3	上	張俊哲	
域	蟲媒	居家環境有害生物與共生生物	844 U1330	EH5021	2	上	蔡坤憲	
地	防治	蚊蟲生物學特論	844 U1350	EH5025	1	下	蔡坤憲	
選		病媒蚊防治策略	612 40600	ENT4016	2	上	李後晶	
752		殺蟲藥劑毒理學	632 U0120	ENT5002	2	上	黄榮南	
修		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	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	
	病學	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	<b>傳染病防治實例</b>	849 U0040	EPM5033	2	上	施惟量	
	付ホ	通報傳染病之檢驗實務	849 U0140	EPM5043	2	下	施惟量	
	病防	傳染病防治:倫理與法律實務 I	849 U0410	EPM5013	1	上	詹珮君	
	7PJ 17J	傳染病防治:倫理與法律實務 Ⅱ	849 U0420	EPM5014	1	下	詹珮君	
	治實	地理資訊系統概論	208 39400	Geog2013	3	上	蔡博文	
	70 月	生物資訊學	922 U0370	CSIE5036	3	下	曾宇鳳	擇一

課程	星類型	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	
	7分	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	
	流行病學與 生物統計學	流行病學	801 32100(舊)	PH3007	2		郭柏秀	
核心必修		传流之际公安区	801 30100(舊)	PH3004	2		許須美	
	傳染病防治實務	<b>傳染病防治實例</b>	842 U3280(舊)	<b>EPI5016</b>	2		溫在弘	
		通報傳染病之檢驗實務	842 U3410(舊)	EPI5028	2		施惟量	
	蟲媒防治	殺蟲劑毒理學	632 U1080	ENT5046	2	102-1	黄榮南	
	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		金傳春	
			849 M0430	EPM7148	3	106-2		
			849 U0080	EPM5037	2			
領域選修		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	
Ī		生物資訊學	B43 U1280(舊)	MCB5017	2		阮雪芬	
	傳染病防治實務	唐 油 上 12 14 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	801 30100(舊)	PH3004	2		許須美	
		傳染病防治實例	842 U3280(舊)	<b>EPI5016</b>	2		溫在弘	

通報係	<b>尊染病之檢驗實務</b>	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	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】
			305 34300	Soc2037	3	108-1		傳染病防治:倫理與法律實 務 I&II