

※ 課程架構圖—99 學年度入學者適用

主修領域	流行病學與預防醫學	生物統計	社會及行為科學	健康服務管理	環境健康科學
核心必修	14 學分				
	1. 流行病學原理 (2 學分) 2. 應用生物統計學 (3 學分) 3. 健康政策原理 (2 學分) 4. 環境衛生學或職業衛生 (二選一, 2 學分) 5. 健康社會科學 (2 學分) 6. 公共衛生倫理 (1 學分) 7. 公共衛生研究法(2 學分)				
實務實習	修畢核心必修14學分者，得經校內外指導教師同意後提出實務實習申請。				
領域必修	6學分	6學分	6學分	7學分	7學分
	1. 流行病學特論 (2學分) 2. 預防醫學導論 (2學分) 3. 二選一： <u>廣義線性模式應用分析</u> (2學分) 或多變量分析 (2 學分)	1. <u>廣義線性模式應用分析</u> (2學分) 2. 多變量分析 (2 學分)、 3. 二選一：流行病學特論 (2學分) 或預防醫學導論 (2學分)	1. 社區健康營造 (2學分) 2. 健康行為原理 (2學分) 3. 社會與健康導論(2學分)	1. 健康組織與管理(2學分)或企業管理研討(2 學分)(二選一) 2. 健康服務與產業綜論(2學分) 3. 健康產業與政策發展(3學分)	1. 風險危害評估 (3學分) 2. 環境測量與分析 (2學分) 3. 環境與職業衛生專題(2學分)
選修課程	敬請參考相關研究所各組課程，或依個人生涯規劃進行選修。				