

臺灣大學公共衛生學系課程地圖 (113 學年度起入學學生適用)

大學基礎

共同課程(12)

1R (3,3)

國文領域

1R (3,3)

外文領域

1R (0,0)

進階英文一二

1-4R (0)

健康體適能一
體育一二三

QR (0)

服務學習甲乙

建議修課年級(Q,不限)

必修(R)或選修(S)

學分數(上學期,下學期)

2 R (4,0)

課程名稱 EMI ← 全英語課程

系訂核心必修(55)

基礎自然科學(14)

1R (2+2,2)

微積分 1~2
微積分 3

1R (2,2)

普通生物學乙

1R(3+1,0)

普通化學丙+實驗

基礎社會科學(6)

1R (3,0)

健康社會學

2R (3,0)

個體經濟學原理

基礎醫學(8)

2R (4,0)

生理學

2R (0,2+2)

微生物及免疫學丙+實驗

公共衛生核心課程(27)

1R (2,0)

公共衛生學 EMI

1R (0,2)

健康與社會行為導論

1R (0,2)

環境衛生學

1R (0,3)

生物統計學一

2R (2,0)

職業衛生

2R (3,0)

生物統計學二

2R (0,3)

流行病學

2R (0,2)

公共衛生行政與管理

3R (2,0)

流行病學實例討論

3R (0,2)

公共衛生法

4R (4,0)

公共衛生實習

通識課程(15)

*國文可與通識課程 A1-A4 領域相互充抵，至多 3 學分。

QR A1 領域

文學與藝術

QR A2 領域

歷史思維

QR A3 領域

世界文明

QR A4 領域

哲學與道德思考

QR A5 領域

公民意識與社會分析

選修課程(11-15)

QS

自由選修

領域專長課程 (11-15)

※須擇一領域專長修畢其所有必修課程。惟選修「全球衛生」領域專長者，必須另擇一領域並修畢其所有必修課(雙領域專長制)。

流行病學與預防醫學(12)

預防醫學概論(2) EMI
傳染病防治實例(2)
慢性病流行病學(2)
流行病學當代研究課題(2)
通報傳染病之檢驗實務(2)
老化及老人流行病學(2)

環境健康科學(15)

食品安全與生活(3)
環境與職業毒理學概論(2) EMI
環境基本原理(2)
環境化學(3)
風險評估(3)
環境污染物分析實作(2)

健康政策與管理(11)

健康與社會福利制度(2)
健康保險學(2)
健康經濟學概論(2) EMI
健康服務研究法(3)
健康服務機構管理(2)

全球衛生(11)

全球衛生(3) EMI
全球化與健康的社會決定因素(2) EMI
疾病負擔測量：從方法到應用(2) EMI
全球衛生資訊處理實務(1) EMI
當代全球衛生議題(3) EMI

生物統計與健康資訊(12)

流行病學與生物統計計算(2)
資料科學中的統計推論(3)
重複測量統計分析(2)
計算生物學原理與應用(3)
健康大數據分析(2) EMI

職業健康科學(15)

環境與職業毒理學概論(2) EMI
作業環境測定 I(2)
作業環境測定 II(2)
工業通風(2)
風險評估(3)
個人防護設備(2)
工業安全(2)

健康行為與社區科學(12)

健康心理學(2) EMI
行為科學與衛生教育(2)
性別與健康(2)
青少年健康與健康行為(2)
社會、文化與健康傳播(2)
社區健康促進方法與實務(2)

全英語(English as a Medium of Instruction, EMI)課程 (20)

※已採計為校訂/系訂/領域專長必修之英語授課課程不得同時採計為此項 EMI 學分。