

# 東海大學景觀學系碩士班課程學習地圖

112年5月9日修正

**\*碩士班學生【教育目標】**  
 培養學生成為：  
 (一) 高階景觀專業人才  
 (二) 高階景觀研究人才

**\*碩士班學生【核心能力】**

1. 景觀進階理論整合及執行能力
2. 國際視野與多元文化行動力
3. 邏輯思辨與獨立研究的能力

必修課程	
1 R (3,0)	景觀建築理論
1 R (1,0)	專題討論(一)
1 R (0,1)	專題討論(二)
2 R (1,0)	專題討論(三)
2 R (0,1)	專題討論(四)
2 R (0,6)	論文或專題設計(學位考試)

選修課程	
1 E (4,0)	高等景觀規劃設計及實習
1 E (2,0)	都市設計
1 E (3,0)	研究方法與論文寫作
1 E (2,0)	運算式設計
1 E (2,0)	社區營造
1 E (0,4)	景觀與社會專題設計-環境保護、社會責任、機構治理
1 E (0,3)	視覺景觀資源評估
1 E (0,3)	環境大數據分析
1 E (0,3)	綠色基盤與低衝擊開發
2 E (3,0)	永續景觀理論與實務
2 E (3,0)	多變量分析
2 E (3,0)	智慧環境設計：數位地景
2 E (0,3)	文化景觀理論與實務
2 E (0,2)	專案管理
2 E (0,2)	生態復育理論與工程
2 E (0,2)	療癒景觀

