

## 牙醫學系研究所碩士班課程規劃與核心能力關聯圖

〈以 5 分制(1-5 分)表達，如無該項核心能力，則該欄空白〉

核心能力	專業卓越	技術專精	獨立思考
對應課程： 專業必修課程			
牙醫科學專題討論（基礎學組）	4	3	5
牙醫科學專題研究（基礎學組）	4	3	5
牙醫科學專題討論（臨床學組）	4	3	5
牙醫科學專題研究（臨床學組）	4	3	5
對應課程： 專業選修課程			
生物材料學	5	4	5
口腔微生物學	5	5	4
口腔病理學	5	4	4
結締組織及鈣化學	5	4	4
材料學	5	4	5
材料學實驗	5	4	5
牙科公共衛生與預防牙醫	3	5	2
材料學導論	5	4	5
高等口腔病理學	5	4	4
高等口腔病理學臨床實習	5	5	4
高等口腔診斷學	5	4	5
高等口腔診斷學臨床實習	4	4	4
高等口腔顎面外科學	5	4	5
高等口腔顎面外科學臨床實習	5	4	5
高等牙髓病學	4	5	5
高等牙髓病學臨床實習	5	5	4
高等牙周病學	5	5	5
高等牙周病學臨床實習	5	5	5
高等固定膺復學	5	4	5
高等固定膺復學臨床實習	5	4	5
高等活動膺復學	5	4	5
高等活動膺復學臨床實習	5	4	5
高等牙科矯正學	5	4	5
高等牙科矯正學臨床實習	5	5	4
高等兒童牙科學	5	4	4

高等兒童牙科學臨床實習	5	5	4
高等牙科放射學	5	4	5
高等牙科公共衛生學	3	5	2
高等牙科公共衛生學臨床實習	5	4	3
高等復形牙科學	4	5	5
高等復形牙科學臨床實習	5	5	4
高等牙科公共衛生學專題討論	3	5	4
高等牙科公共衛生學病例討論	3	5	4
高等復形牙科學專題討論	5	4	5
高等復形牙科學病例討論	5	4	5
高等固定膺復學專題討論	5	4	5
高等固定膺復學病例討論	5	4	5
高等兒童牙科學專題討論	5	4	4
高等兒童牙科學病例討論	5	4	4
高等口腔顎面外科學病例討論	5	4	5
高等口腔顎面外科學專題討論	5	4	5
高等口腔病理學專題討論	4	4	4
高等口腔病理學病例討論	4	4	5
高等口腔診斷學專題討論	5	4	5
高等口腔診斷學病例討論	4	5	4
高等牙髓學專題討論	5	4	5
高等牙髓學病例討論	5	4	5
高等口腔解剖學	5	4	5
顏面疼痛與憂慮	5	4	5
牙科麻醉學	5	4	5
高等活動膺復學專題討論	5	4	5
高等活動膺復學病例討論	5	4	5
高等牙科矯正學專題討論	5	4	4
高等牙科矯正學病例討論	5	4	4
牙科種植學	5	4	5
牙科種植學臨床實習	5	4	5
牙科種植學專題討論	5	4	5
牙科種植學病例討論	5	4	5
一般家庭牙醫學	3	5	2
一般家庭牙醫學臨床實習	4	5	3
一般家庭牙醫學專題討論	3	5	4
一般家庭牙醫學病例討論	3	5	4

牙科急診臨床實習	5	4	5
高等口腔生物學	5	5	4
牙醫科學研究技術	5	5	5
高等咬合學	5	4	5
口腔生理學	5	5	4
美容牙醫學	5	4	5
儀器分析學	5	4	5
生物技術及生技產業概論學	4	5	4
牙周病學(一)研究方法與技術	5	5	5
牙周病學(二)現況導論	5	5	5
牙周病學(三)齒槽骨與植體導論	5	5	5
牙周病學(四)牙周膜復咬合復健導論	5	5	5
牙周病學(五)牙周手術導論	5	5	5
牙周病學(六)病例綜論	5	5	5
實驗設計與研究實務	5	4	5
顱面部生長發育學	5	4	5
組織病理診斷學	5	4	4
牙科藥理學	5	4	5
口腔生物機械學	5	4	5
牙科材料學專題討論	5	4	5
牙科材料學論文導讀	5	4	5
植牙膺復學	5	4	5
牙醫生物機械學	5	4	5
牙周膺復學	5	5	5
牙周組織再生工程學	5	4	5
口腔免疫學	2	5	3
全口整建學	5	4	5
頭頸腫瘤學	5	4	5