

國立臺灣海洋大學應用人工智慧全英語國際學分學程課程表

中華民國 110 年 05 月 05 日院課程委員會議通過

中華民國 110 年 05 月 20 日 109 學年度第 2 學期校課程委員會議通過

中華民國 110 年 06 月 17 日 109 學年度第 2 學期第 2 次教務會議通過

課程名稱	學分數	授課年級
嵌入式系統	3	碩一
人工智慧	3	碩一
科學計算	3	碩一
演算法設計與分析	3	碩一
計算分子生物學	3	碩一
衛星導航	3	碩一
智慧型系統概論	3	碩一
隨機過程	3	碩一
光電電磁學(一)	3	碩一
固態元件的量子物理基礎	3	碩一
微積分	3	大學部
資訊安全實務與管理	3	大四
財務工程與演算法導論	3	大四、碩一
影像分析與電腦視覺	3	碩一
導引波理論(一)	3	博一
導引波理論(二)	3	博一
有限元素法	3	碩一
熱電學	3	碩一
應用數值分析	3	碩一
永續能源	3	碩一
人工智慧在生物醫學上的應用	3	碩一