

國立高雄科技大學航運技術系

航海人員國際公約核發課程學分申請表(四技)

申請日期： 年 月 日

班級				學號				身分證號			
中文姓名				出生日期				聯絡電話			
英文姓名		(英文大寫)		通訊地址							
學期	課程名稱	學分	成績	對照考科	檢覈	學期	課程名稱	學分	成績	對照考科	檢覈
1 上	船藝學(一)	2		航行安全與氣象		2 下	雷達航海	2		航海學	
1 上	地文航海學(一)	2		航海學		2 下	航海英文	2		船舶通訊與航海英文	
1 下	船藝學(二)	2		航行安全與氣象		2 下	船舶通訊	2		船舶通訊與航海英文	
1 下	地文航海學(二)	2		航海學		3 上	遇險與安全系統	2		船舶通訊與航海英文	
1 下	羅經學	2		航海學		3 上	海上人命安全公約	2		船舶操作與船上人員管理	
1 下	海洋學	2		航行安全與氣象		3 上	貨物作業	3		貨物作業	
2 上	天文航海學(一)	2		航海學		3 上	航海英文實作(一)	1		船舶通訊與航海英文	
2 上	氣象學	2		航行安全與氣象		3 上	天文航海學(三)	2		航海學	
2 上	避碰規則與航行當值	2		航行安全與氣象		3 上	電子海圖與資料顯示系統	2		航海學	
2 上	海事法規	2		船舶操作與船上人員管理		3 下	航海英文實作(二)	1		船舶通訊與航海英文	
2 上	船舶構造與穩度(一)	2		貨物作業、船舶操作與船上人員管理		3 下	操船學	2		航行安全與氣象	
2 上	地文航海學(三)	2		航海學		3 下	應急措施與搜救	2		航行安全與氣象	
2 上	電子航海學	2		航海學		3 下	防止海水污染公約	2		船舶操作與船上人員管理	
2 下	天文航海學(二)	2		航海學		3 下	貨物積載與繫固(選)	2		貨物作業	
2 下	船舶構造與穩度(二)	2		貨物作業、船舶操作與船上人員管理							

申請人(簽章)：

審核單位	檢覈結果： <input type="checkbox"/> 通過 <input type="checkbox"/> 未通過		
	承辦人	系主任	院長