

**交通部委託國立高雄科技大學辦理一、二等輪機長岸上晉升訓練班課程表**  
**112 年度第 3 期 (自 112 年 11 月 06 日起至 112 年 11 月 10 日止)**

日期	11 月 06 日 (星期一)	11 月 07 日 (星期二)	11 月 08 日 (星期三)	11 月 09 日 (星期四)	11 月 10 日 (星期五)
上課地點	旗津校區海訓處 船四教室	旗津校區教學大樓 1F 模擬機/船四教室	旗津校區海訓處 船四教室	旗津校區海訓處 船四教室	旗津校區教學大樓 1F 模擬機
0800-0810	報到				
0810-0900	輪機長職責	輪機模擬機操作實習 (分組上課)	船舶動力裝置概論	船舶營運 經濟性的管理	利用模擬機之 輪機案例操作 (分組上課)
0910-1000	輪機長職責	輪機模擬機操作實習 (分組上課)	船舶動力裝置 的可靠性	船舶營運 經濟性的管理	利用模擬機之 輪機案例操作 (分組上課)
1010-1100	動力設備操作故障診斷	輪機模擬機操作實習 (分組上課)	船舶動力裝置 概論與可靠性	國際公約法規 與我國的相關規定	利用模擬機之 輪機案例操作 (分組上課)
1120-1200	動力設備操作故障診斷	輪機模擬機操作實習 (分組上課)	動力設備操作檢測	國際公約法規 與我國的相關規定	利用模擬機之 輪機案例操作 (分組上課)
<b>午 休 時 間</b>					
1310-1400	「PSC 檢查實務」講座	船舶推進裝置 的操作配合特性	輪機英文文件寫作	船舶動力裝置能量平衡與 餘熱利用	利用模擬機之 輪機案例操作 (分組上課)
1410-1500	「PSC 檢查實務」講座	船舶推進裝置 的操作配合特性	輪機英文文件寫作	船舶動力裝置能量平衡與 餘熱利用	利用模擬機之 輪機案例操作 (分組上課)
1510-1600	海運商務概論	船舶檢驗	輪機英文文件寫作	船舶油料及輪機物料備件 管理	
1610-1700	海運商務概論	船舶檢驗	輪機英文文件寫作	船舶油料及輪機物料備件 管理	
1710-1800	船舶修造管理	船舶修造管理			

報到時間:112 年 11 月 06 日上午 0800-0810(逾時上課及缺課者將不得參加評估測驗)

1121023 修訂 NP01-01-B

報到地點：高雄科技大學旗津校區海訓處 2 樓船四教室(高雄市旗津區中洲三路 482 號)

上課地點：高雄科技大學旗津校區海訓處 2 樓船四教室/1 樓輪機模擬機教室