

國立高雄海洋科技大學海洋工程學院九十八學年度第一學期
第二次院課程委員會會議記錄

壹、時間：98年11月5日（星期四）中午12時00分

貳、地點：立誠樓三樓電訊系會議室

參、主席人：陸瑞漢院長

肆、出席：(如簽到單)

記錄：陳珮禎

伍、主席報告：應出席人數16人，目前出席人數13人，已達法定開會人數，主席宣布開會。

陸、提案討論：

提案一 提案單位：海工學院、海工所、微電子工程系、海洋環境工程系、電訊工程系、造船工程系

案由：各系所98學年度第2學期開課案，如附件一，提請 審議。

說明：1.海工學院98學年度第2學期擬開設RFID學程課程，「RFID應用」授課老師為資管系黃淇竣老師、賴正男老師(合授)。

- 2.海工所經98.11.4所課程委員會通過。
- 3.電訊系經98.10.29系課程委員會通過。
- 4.海環系經98.10.系課程委員會通過。
- 5.造船系經98.11.4系課程委員會通過。
- 6.微電系經98.11.4系課程委員會通過。

決議：通過。

提案二、 提案單位：海工所、微電系、電訊系、海環系

案由：各系所開設全英文授課案，提請 討論。

說明：1.海工所經98.11.4所課程會通過。

- 2.微電系經98.11.4系課程會通過。
- 3.電訊系經98.10.29系課程會通過。
- 4.海環系經98.10.28系課程會通過。

系所	授課老師	課程名稱
海工所	黃和順	流體穩定性(3小時3學分)
	鍾孟軒	工程最佳化(3小時3學分)
微電系	卜一字	微電子概論 四微一(3小時/3學分)
	卜一字	工程科技專論 研究所一年級 (3小時/3學分)
電訊系	陳瓊興	RFID技術 研究所一年級(3小時/3學分)
	陳秀文	危害評估 研究所一年級(3小時/3學分)

	董正欽	土壤與地下水污染防治 研究所一年級(3小時/3學分)
--	-----	-------------------------------

決議：通過。

柒、臨時動議：無

捌、散會