



國立聯合大學全英語授課課程期末報告書

日期：107.9.12

所屬系所或 單位	光電系	職稱	副教授	
授課老師	龔吉和	簽章		
開課系所	光電系	必/選修	<input type="checkbox"/> 必修 <input checked="" type="checkbox"/> 選修	
課程名稱	中 文	薄膜電晶體技術	學分數	3
	英 文	Thin Film Transistor Technology	時數	3
<p>一、教學心得：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 以英文學習顯示器技術的關鍵技術薄膜電晶體技術的專有名詞，能幫助學生就業時盡速與職場接軌。 2. 未來光電系學生畢業後能夠用於與國際接軌，既可從事專業技術工作，亦可從事國際銷售或售後服務。 3. 學生若選擇繼續從事研發工作，本課程可提供學生於顯示器或感測器相關研究領域的準備。 4. 學生學習後已能學以致用並具有國際競爭力，對韓中日等國的競合狀況充分了解。 <p>二、建議事項：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 可鼓勵學生參加專業英語證照考試。 2. 可經由參訪薄膜電晶體顯示器製造廠商如群創、友達、華映及瀚宇彩晶等，加深加廣學習效果。 <p>如篇幅不足，請自行增加頁數</p>				
系（所）主任簽 章			院長簽章	