

國立宜蘭大學資訊工程研究所

100 學年度第二次課程委員會議記錄

記錄：林慧蓮 分機:7307

開會事由：召開本所 100 學年度第二次課程委員會

開會時間：101 年 4 月 12 日（星期四） 中午十二點

開會地點：E307A 院辦公室

主持人：黃朝曦老師

出席者：陳偉銘老師、陳懷恩老師、黃于飛老師、賴槿峰老師、彭士浩（學生代表）、張元福（學生代表）、張韶良（學生代表）

列席：邱鈺鈞同學

提案一：提請討論碩士班及數位學習碩士在職專班101學年度必、選修課程學分一覽表。

說明：請參閱附件一P2、二 P4、三 P5、四 P6。

碩士班新開課程：精緻農業之物聯網與感測技術專題、精緻農業智慧感知技術。

碩專班新開課程：電腦動畫、虛擬實境應用。請參閱上開課程大綱。

決議：通過，送院課程委員審議。

提案二：提請討論碩士班及數位學習碩士在職專班101學年度第一學期課程時間表、教師開課審查表、課程審查表。

說明：1. 碩士班課程時間表附件五P7、碩士班課程審查表附件六P8、碩士班教師開課審查表附件七P9。

2. 碩專班課程時間表附件八P10、碩專班課程審查表附件九P11、碩專班教師開課審查表附件十P12。

決議：過，送院課程委員審議。

提案三：提請討論修訂「資通安全學分學程」、「多媒體網路學分學程」降低修習學分數；「多媒體網路學程」課程規劃表。

說明：1. 原「資通安全學分學程」、「多媒體網路學分學程」修習學分數為21學分，因本校學分學程的課程修可降至18學分，擬將上述兩學分學程降低修習學分數為18學分。請參閱附件十一P13、十二P15。

2. 依非計畫學程格式調整「多媒體網路學分學程」課程規劃表附件十三P16。

決議：通過，送院課程委員審議。

提案四：提請追認本所職涯規劃進路圖。

說明：請參閱本所職涯規劃進路圖附件十四P17。

決議：修正後通過，公告於本所網頁並轉知學生。

臨時動議：

提案一：提請討論數位學習碩士在職專班開課人數限制以及以每年級為開課單位。

說明：

1. 為促進數位學習碩專班同學上遠距課程時更了解課程內容，授課老師可隨時與同學有更多互動，擬限制數位學習碩專班修課人數上限為20人。
2. 因說明1因素，擬每學期開課以班級為開課單位為原則。

決議：通過，送院課程委員審議。

提案二：提請討論101學年度第一學期數位學習碩士在職專班開設遠距課程(需報部備查)。

說明：遠距課程計有十門課：1. 專題研究(一) 2. 專題研究(三) 3. 專題研究(四) 4. 行動通訊 5. 資訊政策與法律規範 6. 家庭感測網路 7. 行動裝置程式設計 8. 物件導向與軟體工程 9. 電腦動畫 10. 虛擬實境應用。

決議：通過，送院課程委員審議。

提案三：提請討論101學年度第一學期數位學習碩士在職專班開設遠距並送教育部認證課程。

說明：遠距送認證課程計有二門課：1. 行動裝置程式設計 2. 虛擬實境應用 3. 物件導向與軟體工程。

決議：通過，送院課程委員審議。

提案四：提請討論資通安全學程、精緻農業學程之抵免課程。

說明：1. 資通安全學程抵免課程請參閱抵免表附件十四。
2. 精緻農業學程抵免課程請參閱抵免表附件十五。

決議：通過，送院課程委員審議。

提案五：提請討論數位學習碩士在職專班開遠距課程時，以送教育部認證課程為優先考量。

決議：通過，公告後實施。

提案六：提請討論資通安全學程於各系開授之課程。

說明：擬於電子系開授資訊安全導論；電資學院學士班開授資訊安全實習；電子系-通識中心設授資訊法律。

決議：通過，請電子系學士班課程委員會審議。

提案七：提請討論101學年度第一學期資工所開設遠距並送教育部認證課程。

說明：遠距課程一門：1. RFID應用。

決議：通過，送院課程委員審議。