

國立虎尾科技大學工程學院 一百零八年學年度第二次院課程會議紀錄

壹、日期：一百零九年03月19日(星期四)

貳、時間：中午十二點十分

參、地點：綜二館六樓第一會議室

肆、主席：何智廷院長

伍、主席報告：感謝各校內外委員撥冗參加會議。

記錄：詹小萱

陸、提案討論：

案由一：擬修訂工程學院學生資訊能力畢業門檻實施辦法，提請審議。

提案單位：工程學院

說明：

- 一、經深耕計畫目標一「項目1-5學生運算思維與程式設計能力提升成效」規劃執行討論會議討論通過(如附件一)。
- 二、各院相關實施辦法，係於102年度配合教學卓越計畫訂定，距今已經數年未再修訂；且教育部近年力推學生程式能力培養及提升，更將學生修讀相關課程列入技專資料庫填報及深耕計畫中列為指標項目，為配合教育部政策及提升學生相關能力，建請各學院修訂該要點，以符合高教深耕計畫績效指標。
- 三、建議未來於課堂中，規劃運算思維與程式能力相關測驗試題，於課程前、中、後實施，於後續校務分析(IR分析)上，更能體現學生能力提升之佐證。
- 四、擬修訂本辦法「資訊能力」為「資訊與程式設計(運算思維)能力」，修訂工程學院學生資訊能力畢業門檻實施辦法，如附件二所示。

決議：修改後通過，將提送教務會議。

案由二：審議自動化系智慧創新自働化學程(草案)，提請審議。

提案單位：自動化系

說明：

- 一、經「108年學年度第二學期第一次系務會議」通過。
- 二、本系申請教育部智慧創新跨域人才，培育聯盟計畫-智慧創新人才培育示範學校(A類)，一經教育部審查通過核定80萬，計畫主持人：沈金鐘教授；協同主持人：李政道副教授。
- 三、本計畫規劃辦理智慧創新微學程，微學程名稱「智慧創新自動化學程」，執行參考本學程設置細則(草案)(如附件三)。

決議：照案通過，將提送校課程會議。

柒、臨時動議：無

捌、散會：12：30

國立虎尾科技大學工程學院
108 學年度第二次院課程會議簽到表

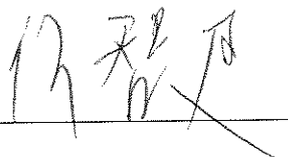
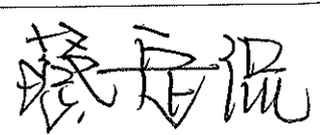
日期：109 年 3 月 19 日 (星期四)

時間：中午 12 點 10 分

地點：綜二館六樓第一會議室

主席：何智廷 院長

出席人員：

單位		姓名	簽到處
主席	工程學院	何院長 智廷	
校外 委員	雲林科技大學教授	黃委員 順發	
	金豐機器工業股份有限公司	蔡委員 志仁	
校內 委員	機械與電腦輔助工程系	林主任 忠志	
	機械與電腦輔助工程系	佘老師 振華	
	動力機械工程系	陳主任 新郁	
	動力機械工程系	洪委員 政豪	
	機械設計工程系	黃主任 自貴	
	機械設計工程系	蕭委員 俊卿	
	材料科學與工程系	蔡主任 定侃	

校內 委員	材料科學與工程系	黃委員 和悅	黃和悅
	車輛工程系	邱主任 明志	邱明志
	車輛工程系	田委員 自力	
	飛機工程系	吳主任 文忠	吳文忠
	飛機工程系	沈委員 義順	沈義順
	自動化工程系	李主任 政道	李政道
	自動化工程系	陳委員 世欣	陳世欣
學生 代表	自動化工程系	李同學 政毅	
	機械設計工程系	林同學 俊鎧	
	車輛工程系	王同學 崑騰	
列席者	工程學院	許小姐 麗鴻	許麗鴻
	工程學院	詹小姐 小萱	詹小萱
	工程學院	楊同學 韻潔	楊韻潔

工程學院

林同學 欣諭

林欣諭