

國立虎尾科技大學 校務發展委員會

105 學年度第 2 學期 第 1 次會議紀錄

一、時間：106 年 05 月 15 日(星期一) 12：10~13：40

二、地點：行政大樓 6F 第 2 會議室

三、主席：覺 校長文郁

紀錄：李佳倩

四、出席：校務發展委員(如簽到表)

五、主席致詞：

最近外界的變化相當大，政府提供各種不同的資源，其中高教深耕計畫與今天的會議息息相關。高教深耕計畫已在行政會議中，請各系直接提計畫，希望由各系負責最後的執行，每系可提 500 萬元，需包含每系至少聘任 1 位計畫約聘教師，由系上資深老師協助帶領約聘教師，以學生為根本執行 PBL 課程規劃。希望利用此機會降低本校生師比，預計聘任 40-50 位教師，每系可申請 1-2 位教師，必須具有業界經驗及需以英文教學，希望藉由高教深耕計畫使學校進行翻轉並能有大幅度的更新，此計畫為學校的重要轉折點，鼓勵各系提出大膽創新的方案。另外還有技職再造、科技部價創、科技部國際產業聯盟、智慧機械(類似教育部區產中心)…等案件可提出申請，會後請研究發展處進行相關訊息公告轉知。

六、提案討論：

案由一：本校執行 106 年「發展典範科技大學延續計畫」，擬進行跨領域實作館新建工程案，以提供產業跨域試煉場與聯合開發中心、學生自主技術社群與創業加速器空間用，除提供進行技術開發外，亦提供產業學院與學生實務實習用，提請 審議。(提案單位：研究發展處)

說 明：

1. 一樓將放置航太與汽機車、自行車零組件多軸加工單元智動化與雷射複合加減加工單機智能化產業級實務實作場域，提供工具機旗艦團隊廠商進行跨領域試煉場，二樓以教學型跨域自動化實作產線與無人載具試量產中心實體實作工廠，三樓~四樓作旗艦團隊聯合開發中心營運空間、學生自主技術社群與創業加速器空間為主。
2. 依據 105 年 11 月 01 日簽准函、105 年 12 月 27 日第一次籌備會議紀錄與 106 年 2 月 14 日工程相關經費簽准函，辦理本校「跨領域實作館興建」案。
3. 105 年 12 月 15 日提送「校園景觀委員會」審議，決議通過，會議紀錄請參閱附件一(P.1-P.2)。
4. 106 年 03 月 30 日提送「校務基金委員會」審議，決議通過，會議紀錄請參閱附件二(P.3-P.5)。

決 議：照案通過。

案由二：追認本校設計系 107 學年度增設五專精密機械工程科乙案，提請 審議。(提案單位：教務處)

說 明：

1. 依據教育部 106 年 3 月 28 日臺教技(一)字第 1060040036A 號來函(附件三；P.6)，請本校配合政策評估增設農林漁牧領域及工業類科之五專科目學制。
2. 五專增設案經各系自行討論後，設計系業於 106 年 4 月 5 日投票通過 107 學年度

增設精密機械工程科，並由教務處於 106 年 4 月 6 日函教育部提報增設申請(附件四；P.7-P.8)。

3. 本案係配合教育部政策臨時提報增設五專學制，未能依本校教學研究單位之增設、合併、停辦、停招及變更作業流程規定，於報部前完成校內審查作業，擬採追認補正方式辦理。

列席人員：機械設計工程系主任、教務處陳錦毓秘書。

決議：照案通過。

附帶決議：配合增設五專精密機械工程科乙案增加兩處實作場地：手繪製圖室及傳統加工。

案由三：本校 105-111 學年度中長程校務發展計畫書(第二版)，提請 審議。(提案單位：校務發展中心)

說明：

1. 檢附「國立虎尾科技大學(105-111)中長程校務發展計畫書(第二版)」乙式，本次修訂內容請參考計畫書中之標示(如傳閱資料)。
2. 本次修訂重點如下：
 - (1) 為配合教育部推動高等教育深耕計畫，以「連結在地、接軌國際及迎向未來」為主軸，期協助各大學以中長程校務規劃為主體，推動「落實教學創新」、「提升高教公共性」、「發展學校特色」及「善盡社會責任」等各項工作，配合社會趨勢及產業需求進行教學方法之創新，引發學生學習熱情，提升自主學習能力，進而發展大學多元特色，培育新世代優質人才。本次修訂以計畫主軸為中心，請各單位研擬納入「105-111 學年度中長程校務發展計畫書(第二版)」中。
 - (2) 全校各單位重點修訂詳如附件五(P.9-P.11)。
3. 本計畫書經校發委員審議後，預定提送下期校務會議審議。

列席人員：圖書館館長、電子計算機中心中心主任、教學發展中心中心主任

決議：1.照案通過。2.請各單位配合高教深耕計畫再進行微調。

案由四：興中分部第一期新建工程案，提請審議。(提案單位：校務發展中心)

說明：

1. 有關興中分部用地開發案各項工作辦理情形如下：
 - (1) 有關開發計畫案申請作業：
 - A. 內政部區域計畫委員會於 105.4.28 召開第 374 次會議，並經該會決議通過。
 - B. 106.4.18 函送雲林縣政府辦理土地使用變更之申請書件審查。
 - (2) 有關環評說明書審查作業：
 - A. 環保署環境影響評估審查委員會於 104.11.25 召開第 291 次會議(環評大會)，並經委員會建議通過環境影響評估審查，開發單位應依環境影響說明書所載之內容及審查結論，切實執行。
 - B. 106.5.4 辦理興中分部校區開發案環境影響評估施工前說明會。
 - (3) 有關『整地排水工程』工作內容如下：
 - A. 106.3.2 教育部核定整地排水構想書(定稿本)。
 - B. 106.5.10 辦理公告招標
 - C. 其餘後續作業如下：

- a. 預計 106.6.1 開標
 - b. 預計 106.6.26-7.26 工程簽約及開工
 - c. 預計 106.7.27-107.10.27 開工及竣工
 - d. 預計 107.10.28-12.28 驗收完成
2. 本案係依據 105 年度第 1 次興中分部籌備委員會議決議(105. 11. 22)，於 105. 11. 23 正式公告全校一二級單位進駐需求調查及營運計畫申請書，並於 105. 12. 23 截止收件，後續經由校發中心綜整及檢核申請資料後，提請 106 年度第 1 次興中分部籌備委員會審議(106. 2. 14)。各單位所提出之進駐申請面積合計共有 9,722 坪。
 3. 有關興中分部各分期興建工程規劃如附件六(P. 12)。
 4. 依據 106 年度第 1 次興中分部籌備委員會決議 (106. 2. 14)，有關興中分部第一期建築進駐原則、面積規劃及興建設施如下：
 - (1) 為符合學校發展特色及降低人員往返奔波，進駐單位建議原則：
 - A. 對外營運，財務自主。
 - B. 結合重點發展特色計畫。
 - C. 預留後續使用之彈性。(如有研發及產學自籌計畫案者，優先列入進駐考量)
 - (2) 第一期建築面積規劃：
 - A. 國際產學合作大樓 1 (2,600 坪-含公設)，可利用面積約為 1,800 坪。
 - B. 實習場棚 1:飛機修復實習場棚(600 坪-含公設)+航空維修訓練中心(1,089 坪-含公設)。
 - C. 實習場棚 2 (400 坪-含公設)
 - (3) 興中分部第一期建築新建工程預算概估為 510,000,000 元，經費來源由本校校務基金自籌支應，本案主要興建設施如附件七(P. 13)。
 5. 有關興中分部校區，第一期基地位置圖及建築物興建位置如附件八(P. 14-P. 16)。
 6. 未來配合興中分部第一期建設之完工，如上述相關單位完成進駐興中分部後，建議可於校本部釋出之面積概估如附件九(P. 16)。
 7. 本案如通過後，後續行政作業程序擬規劃如下：
 - (1) 提送校務會議審議。
 - (2) 由校務發展中心完成構想書定稿本後報部。

列席人員：進修推廣部主任、推廣教育中心主任、主計室主任、飛機工程系主任、營繕組組長

決議：照案通過。


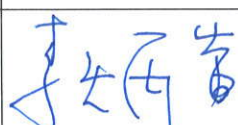

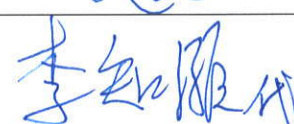
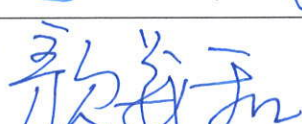
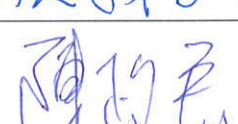
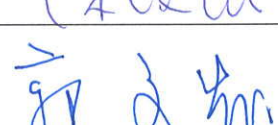
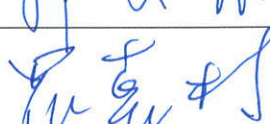
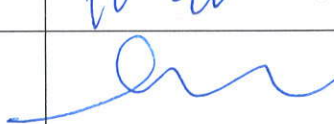
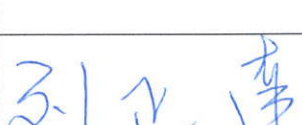
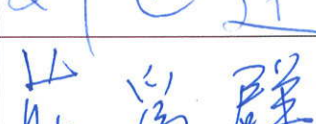
七、臨時動議： 無

八、散會：13：40 分

國立虎尾科技大學

105 學年度第 2 學期 校務發展委員會第 1 次會議

開會簽到表

	姓名	職稱	簽到
當然委員	覺文郁	校 長	
	林瑞璋	副校長	
	李炳寅	副校長	
	楊達立	教務長	
	洪櫻花	學務長	
	顏義和	總務長	
	陳政宏	代理研發長	
	郭文凱	國際長	
	羅朝村	產學合作及服務處長	
	胡智熊	主任秘書	
	劉正達	校發中心主任	
	莊為群	電資學院院長	
林盛勇	工程學院院長		

	張安源	管理學院院長	陳安源	
	侯錦雄	文理學院院長	Amirani	
推選委員	工程	黃和悅	材料科學與工程系教授	
		朱存權	車輛工程系教授	朱存權
		翁豐在	車輛工程系教授	翁豐在
		許坤明	機械與電腦輔助工程系教授	許坤明
		林忠志	機械與電腦輔助工程系副教授	
	電資	蔡裕勝	光電工程系教授	蔡裕勝
		鄭錦聰	資訊工程系教授	鄭錦聰
		沈自	電子工程系教授	沈自
	管理	蔡鴻旭	資訊管理系教授	
		胡念祖	資訊管理系助理教授	胡念祖
		鄧誠中	企業管理系教授	鄧誠中
	文理	王清煌	應用外語系教授	王清煌
		沈明月	應用外語系副教授	沈明月

		李彥希	休閒遊憩系副教授	李彥希
		廖尹華	體育室副教授	廖尹華
	主管代表	蔡丕椿	材料科學與工程系主任	蔡丕椿
列席人員		李廣齊	圖書館館長	李廣齊
		蔡振凱	進修推廣部主任	蔡振凱
		江季翰	電子計算機中心中心主任	江季翰
		周榮源	環保及安全衛生中心主任	周榮源
		楊東昇	教學發展中心中心主任	楊東昇
		蔡素枝	主計室主任	蔡素枝
		何智廷	機械設計工程系主任	何智廷
		鄭仁杰	飛機工程系主任	鄭仁杰
		詹志宏	營繕組組長	詹志宏
		郭晉全	推廣教育中心主任	郭晉全
		陳錦毓	教務處秘書	陳錦毓