660次行政會議研發處工作報告(104.05.01-103.07.31)

* **企畫組：**

一、智慧財產成果研發與保護：

1. 配合辦理5月5日（二）教育部統合視導，項目七保護智慧財產權與資訊安全（含個資保護）相關作業事項。
2. 依本校第15次研發成果評量委員會決議：「本校所擁有的專利以維護五年為原則，超過五年且無特殊情況者，即不再繼續維護。有特殊情況（如可商品化、技轉）者，需於本學期結束前，向本會具體提案並說明，通過者，才繼續維護其專利。」經本處盤點後有7項專利符合上述條件，本處已詢問發明人或相關領域老師，未有承接意願之專利已於研發處網站首頁公告讓與。
3. 發函科技部辦理本校九十五年度經典譯注計畫之研發成果授權出版合約書續約事宜。
4. 為辦理教育部「103學年度大專校院校園保護智慧財產權行動方案執行自評表」乙案，援例請各單位填寫後，於104年6月19日（星期五）前擲還，並於104年7月13日103學年度第2學期保護智慧財產權小組會議提會討會。
5. 配合辦理7月8日（三）教育部104年度事務檢核實地訪查，提供本校智慧財產權相關資料。

二、研究暨創新育成總中心營運

(一) 研創中心網站已完成建置，網址：riic.nccu.edu.tw。

(二) 研創中心於104年5月14日舉辦標竿企業進駐揭牌儀式，台達電蔡榮騰副總裁及溫世仁基金會何能裕執行長共同與會。

(三) 完成研創中心管理委員會委員聘任，共十三位，並於104年6月1日召開第一次委員會。

(四) 研創中心五月至七月會展空間租借情形：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 日期 | 使用單位 | 事由 | 使用空間 | 收費與否 |
| 5/2 | 人事室 | 教育部健行 | 餐廳 | 否 |
| 5/15-17 | 創聯會 | 黑客松活動 | 國際會議廳、閱覽廳、互動式講堂、數位教學發展教室 | 是 |
| 5/23 | 財管系 | 系友回娘家 | 互動式講堂、餐廳 | 是 |
| 6/8-9 | 應數系 | pycon math extention | 互動式講堂、數位教學發展教室 | 是 |
| 6/16-17 | 人文中心 | 中歐EMBA台灣歷史文化研習營 | 國際會議廳、數位教學發展教室、閱覽廳AB | 是 |

(五) 執行研創中心相關經費。

三、研究倫理治理架構建置：

1. 104年5月7日以政研發字第1040011681A號函知全校：自104年5月15日起，本校須送研究倫理審查之計畫案，應送本校研究倫理審查委員會審查。
2. 104年5月19日召開第三次研究倫理諮議委員會。
3. 104年5月27日研究倫理行政辦公室舉辦研究倫理工作坊-「為何要有IRB審查？」主講人為本校IRB委員、北榮郭英調醫師，現場共約110位校內外師生參加。
4. 104年5月28日、6月17日及7月20日分別召開第四次、第五次及第六次研究倫理審查委員會。
5. 派員參加104年5月13日科技部人文司研究倫理審查未來推動方向座談會及6月23日成功大學人類研究倫理治理架構圓桌會議。
6. 截至104年7月27日為止，本校研究倫理審查委員會已受理36件申請案。
* **學術推展組：**

一、104年1月1日至7月 10日 校內學術研究補助案：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 補助項目 | 核定件數 | 補助項目 | 核定件數 |
| 出版專書 | 3 | 邀請國際傑出教學研究人才 | 4 |
| 舉辦研討會 | 22 | 外文著作編修、投稿、翻譯 | 11 |
| 出版學術期刊 | 11 | 鼓勵新進教師申請科技部專題研究計畫 | 14 |
| 師生出席國際會議 | 39 | 校外補助案學校配合款 | 3 |
| 鼓勵大專生申請科技部計畫 | 59 |  |  |

二、104年1月1日至7月 10日線上彙送科技部申請案：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 申請補助項目 | 件數 | 申請補助項目 | 件數 |
| 研究生出席國際學術會議 | 93 | 大專學生參與專題研究計畫 | 88 |
| 專家學者出席國際學術會議 | 12 | 國內舉辦國際學術研討會 | 12 |
| 延攬科技人才及兩岸科技交流 | 29 | 邀請國際科技人士短期訪問 | 10 |

三、104年1月1日至7月 10日辦理研究計畫案：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 類別 | 辦理項目 | 件數 | 金額 |
| 科技部 | 計畫徵求公告案 | 41 | -- |
| 計畫彙整申請案 | 399 | -- |
| 計畫變更案 | 470 | -- |
| 計畫請款案 | 486 | 316,099,799 |
| 104年度累計執行計畫案 |  375 | 315,755,353 |
| 非科技部 | 非科技部計畫徵求案 | 29 | -- |
| 104年度累計執行計畫案 | 116 | 280,060,555 |
| 合計 |  | 1,916 | -- |
| 備註: 104年度累計執行計畫案，科技部及非科技部件數合計491件，金額合計595,815,908元。 |

* **學術評鑑組：**
1. 本校103學年度學術研究獎業已公告評選結果，本次計有45位教研人員獲獎並受邀於校慶大會由校長公開表揚。
2. 104年科技部獎勵特殊優秀人才案，校內業於104年3月19日開始受理，104年4月27日截止申請，104年5月12日召開審議委員會，並已依科技部規定於104年6月17日前向科技部提交計畫書。103年科技部獎勵特殊優秀人才案之全案績效報告，亦於104年5月31日提交科技部。
3. 核計並公告本校各學院及中心104年度學術及研究單位研究成果獎勵經費分配額度。
4. 為彰顯本校榮譽，委請電算中心建置榮譽獎項檢索介面，並由各獎項業管單位進行獲獎紀錄盤點，俾利查詢教研人員獲獎狀況。
5. 公告「財團法人立夫醫藥研究文教基金會學術獎」、「農業資訊科技最佳碩博士論文獎」、「104年度中華民國能源經濟學會優秀博、碩士論文獎」等學術獎勵案徵選訊息。
6. 由於課程精實計畫配套措施將採取教師多元自我評量方式，新制推動後，教師可選擇各項比例配置，原有評量方式將終止或取消，相關評量方式將召集教務處、人事室、教發中心、學務處及秘書處等相關單位研議修訂。
7. 辦理103年全國研發狀況調查-大專院校問卷總計61份。
* **頂大辦公室**
1. 頂大計畫聯合記者會，業參加5月19日、6月8日及7月6日三場頂大計畫聯合記者會，8月7日場次將由本校主辦，目前已展開進行相關籌辦工作。
2. 教育部規劃104年11月20至21日在台大綜合體育館，參照日本大學見本市模式，舉辦頂大聯合研發成果展，配合此成果展所需，將組團前往日本實地考察大學見本市展覽活動（8月27至28日），本校將由頂大執行長代表出訪。
3. 為檢討「頂大策略聯盟海外合作計畫」2015年選送結果與討論2016年選送相關事宜，邀集頂大策略聯盟代表學校主管及教育部高教司代表於6月18日召開「頂尖大學策略聯盟海外合作計畫」代表學校會議。
4. 為頂大策略聯盟選送之訪問學者之間能進行研修生活與安家經驗之分享傳承，及獲獎學金學生申請經驗分享，擬定於104年7月14日假本校公企中心舉辦「訪問學者暨獲獎學金學生交流座談會」。