|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 月份 | 系所/老師 | 計畫名稱 | 安全等級 |
| 1 | 動疫所/朱純燕 | 豬丹毒桿菌重組蛋白及不活化疫苗之開發 | P1 |
| 3 | 植醫系/林盈宏 | 西瓜蔓割病菌治病轉錄基因體之比較分析 | P1 |
| 3 | 生科系/陳又嘉 | 活性成分合成研究 | P1 |
| 3 | 動疫所/朱純燕 | 豬巴氏桿菌重組PMT毒素蛋白之選殖及效力評估 | P1 |
| 3 | 獸醫系/陳石柱 | 石斑魚哈維弧菌之基因及疫苗研究 | P1 |
| 12 | 生資所/洪國翔 | 苗栗地區石虎親屬關係與社會結構之探討台灣三植物跨海拔梯度之遺傳變異分布模式之探討 | P1 |
| 12 | 食品系/吳美莉 | 以時差性螢光共振能量轉移偵測方法建構高通量CB2受體配位體之篩選與功能性分析平台 | P1 |
| 12 | 獸醫系/鍾文彬 | 豬生殖與呼吸綜合症病毒及第二型豬環狀病毒雙價疫苗開發 | P1 |
| 12 | 疫苗所/楊忠達 | 應用微顆粒包覆技術提升小鼠抗弓蟲之長效性黏膜免疫反應及其機制之探討 | P1 |
| 12 | 養殖系/鄭文騰 | 蝦類神經系統中酪胺酸羥化酶之調節與免疫抗病關聯性之研究 | P1 |
| 12 | 養殖系/吳宗孟 | 以浮萍為外源蛋白表達系統開發水產功能性飼料之研究 | P1 |
| 12 | 獸醫系/陳石柱 | 反向疫苗學開發魚類奴卡氏菌次單位疫苗 | P1 |

103年度基因重組申請