



## 轉知事項：

- 1.轉知本校興國字第 1082500297 號書函，外籍博(碩)士班學生申請擔任 108 學年度第 2 學期教學獎助，請鼓勵學生踴躍參與，並請相關課程授課教師屆時協助評選。
- 2.轉知本校興教字第 1080200756 號書函，為辦理本校 109 學年度碩士班考試入學招生試務，敬請推薦適當人員擔任主、監視工作，推薦表(附件一)請於 108 年 12 月 27 日(星期五)前逕送本校教務處註冊組王小姐。
- 3.轉知本校興人字第 1080601307 號書函，檢送本校 108 年 10 月申請 108 學年度第 2 學期至 109 學年度教授副教授休假研究名冊及前業已核定之 108 學年度教授副教授休假研究名冊各 1 份。
- 4.轉知本校興秘字第 1080100462 號書函，檢送本校「109 年度檔案分類立案案名清單」如附件，自 109 年 1 月 1 日起，於簽辦公文時，檔號請務必於公文系統選用此版本(109 年新版)之分類號及案次號。
- 5.轉知行政院農業委員會動植物防疫檢疫局防檢一字第 1081473094 號函，邇來氣溫逐漸降低，易使動物抵抗力降低，為防範非洲豬瘟(ASF)、豬瘟(CSF)、口蹄疫(FMD)、豬流行性下痢(PED)及小反芻獸疫(PPR)等重要疾病發生及傳播危害產業，請依說明事項轉知及輔導所轄(屬)偶蹄類動物畜牧場落實各項自衛防疫及生物安全措施。
- 6.轉知行政院農業委員會動植物防疫檢疫局防檢二字第 1081482758 號函，有關行政院農業委員會預告修正「動物及動物產品輸入檢疫條件」第 8 點之 1 乙案，詳如說明。
- 7.轉知中華民國獸醫師公會全國聯合會全聯獸師中字第 1080000703 號函，檢送 108 年 11 月 28 日「獸醫師執業繼續教育審議標準會議紀錄」1 份。
- 8.轉知財團法人李崇道博士基金會李崇道博士基金會(108)青字第 005 號函，有關該會 108 年度「臺灣獸醫菁英獎」獲獎名單，詳如說明。

## 獸醫學院：

轉知營繕組停電通知，本週六 12 月 28 日上午 8:30-12:00 配合台灣電力公司更換高壓設備，獸醫總站迴路預定於以下 2 時段分別停電 15 分鐘，包含動物疾病診斷中心、獸醫館、獸醫教學醫院等大樓，停電期間請將空調及各項用電設備電源關閉，以防復電後無人在場，影響用電安全。

(一)108 年 12 月 28 日(六)上午 08:30~08:45

(二)108 年 12 月 28 日(六)上午 11:45~12:00

## 獸醫學系：

碩士班專題討論

時 間：108 年 12 月 26 日（星期四）下午 1：10—3：00

地 點：動物疾病診斷中心 B1101 室

楊大正：Both sea lice and marine leech as pathogen vector transmission to marine culture fish

祁 郁：Differential pharmacokinetics of florfenicol and its metabolite florfenicol amine in crucian carp at different temperatures and administratuin route

吳翌維：Re-evaluation on tumor size and distribution in dogs with stage III cutaneous mast cell tumors

朱哲助：The prognostic indicator of liver lobe torsion in domestic rabbits

## 微生物暨公共衛生學研究所：

1. 碩博士班專題討論

時 間：108 年 12 月 26 日（星期四）上午 8：30—10：00

地 點：獸醫館 A001 視聽教室

山田由美子：Molecular retargeting of antibodies converts immune defense against oncolytic viruses into cancer immunotherapy

陳麗璇：Loss of fitness of mexican H7N3 highly pathogenic avian influenza virus in mallards after circulating in chickens

2. 專題演講

時 間：108 年 12 月 26 日（星期四）下午 3：10—5：00

地 點：動物疾病診斷中心 B1101 室

講 題：The induction of of the unfolded protein response by Brucella abortus

演講者：蔡濬鈺（April Y. Tsai）博士候選人（Department of Medical Microbiology & Immunology, University of California, Davis）