



轉知事項：

- 1.轉知本校興秘字第 1100100783 號書函，本校 110 學年度第 2 次校務基金管理委員會會議將於近期招開，如有提案請循序簽核後，於本年 11 月 19 日(星期五)前將書面資料及電子檔送教秘書室彙辦。
- 2.轉知本校興教字第 1100200786 號書函，為培養本校學生跨領域知能並激發其學習動機，歡迎本校各單位規劃提出主題式微課程，教學大綱電子檔並請於 110 年 12 月 30 日前寄達通識教育中心俾利審核。
- 3.轉知本校興學字第 1100300983 號書函，檢送本校 110 年度「傳染病緊急應變工作小組」第 15 次會議紀錄 1 份。
- 4.轉知本校興學字第 1100019994 號書函，教育部轉知衛生福利部疾病管制署 110 年 11 月 1 日公告為災害發生或有發生之虞時之緊急避難疏散並兼顧防疫措施，修訂 COVID-19 社區防疫相關處分書與防疫指引。
- 5.轉知本校興秘字第 1100100784 號書函，檢送本校 111 年度稽核計畫。
- 6.轉知本校興研字第 1100803197 號函，檢送「對外服務之收支結算表」及「對外服務之經費預算表」各 1 份，請各計畫主持人於 111 年 1 月 10 日前填寫 110 年度收支結算表及 111 年度經費預算表送研發處計畫業務組辦理。
- 7.轉知本校興人字第 1100601198 號書函，檢送本校 110 學年度教授副教授休假研究異動名冊及前於 109 學年度業已核定之 110 學年度教授副教授休假研究名冊各 1 份。
- 8.轉知本校興環安字第 1100500120 號書函，訂於 110 年 11 月 27~28 日上午 08:30~下午 17:10 假惠蓀堂辦理「110 年度新進人員職業安全衛生教育訓練」。
- 9.轉知本校興教字第 1100200801 號書函，請於 110 年 11 月 19 日(五)前惠予推薦所屬單位適當人員擔任大考中心 111 學年度第二次高中英語聽力測驗台中(二)考區監試工作。
- 10.轉知科技部科部綜字第 1100066383 號函，本部 111 年度專題研究計畫補助案，自即日起接受申請，請於 111 年 1 月 7 日(星期五)前檢附相關申請文件並函送本部，逾期不予受理。
- 11.轉知科技部科部綜字第 1100066919 號函，本部 111 年度「2030 跨世代年輕學者方案」，自即日起受理申請，請於 111 年 1 月 7 日(星期五)前依說明三辦理，逾期不予受理。
- 12.轉知科技部科部綜字第 1100067530 號函，本部 111 年度鼓勵女性從事科學及技術研究專案計畫補助案，自即日起接受申請，請於 111 年 1 月

- 7日(星期五)前檢附相關申請文件並函送本部，逾期不予受理。
- 13.轉知科技部科部綜字第 1100067601 號函，本部 111 年度特約研究計畫補助案，自即日起接受申請，請於 111 年 1 月 7 日(星期五)前檢附相關申請文件並函送本部，逾期不予受理。
- 14.轉知科技部科部綜字第 1100067595 號函，本部 111 年度「學術攻頂研究計畫」自即日起接受申請，請於 110 年 12 月 15 日(星期三)前依徵求公告規定檢附相關文件備函送本部，逾期不予受理。
- 15.轉知財團法人農業科技研究院農科動字第 1103050779 號函，檢送行政院農業委員會動植物防疫檢疫局主辦之「2021 年世界抗生素抗藥性警覺週」宣導教育課程表及報名簡章各 1 份，歡迎踴躍報名參加。
- 16.轉知國立臺灣大學校生技字第 1100082847 號函，有關「2021BioGroup 研習營」活動資訊，歡迎報名參加。
- 17.轉知海洋國家公園管理處營海保字第 1101008723 號函，為培養國內海洋研究優秀人才，本處即日起至本(110)年 12 月 31 日止公開徵求研究生專題計畫，歡迎研究生踴躍申請。

獸醫學系：

1.獸醫學系臨床討論課程

時 間：110 年 11 月 18 日 (星期四) 上午 8：10—10：30

地 點：動物疾病診斷中心地下室 B1101 室

林子程、郭秉閔：犬之腸道異物

王采風、黃意茜：犬之肋骨骨肉瘤

鄭如妘、鄭程元：犬之服用過量骨克疼引起胃及十二指腸潰瘍與胰臟炎

2.碩士班專題討論

時 間：110 年 11 月 18 日 (星期四) 下午 1：10—3：00

地 點：動物疾病診斷中心地下室 B1101 室

穆提瓦：African swine fever virus decapping enzyme and herpes simplex virus host shutoff (vhs) reduces cellular mRNA and viral transcripts during infection

邵冬怡：The anesthetic efficacy in koi carp (*Cyprinus carpio haematopterus*) with Combined Lidocaine and xylazine

林筱淳：The effect of antioxidant on vascular dementia

3.博士班專題討論

時 間：110 年 11 月 18 日 (星期四) 上午 10：30—12：00

地 點：動物疾病診斷中心 B101 室

李宣儒：Modeling borna disease virus in vitro spread reveals the mode of antiviral effect conferred by an endogenous bornavirus-like element

微生物暨公共衛生學研究所：

碩博士班專題討論

時 間：110 年 11 月 18 日（星期四） 上午 8：30—10：00

地 點：獸醫館 A001 視聽教室

蔡叡陞：Replication-competent Δ NS1 influenza A viruses expressing reporter genes

陳樊旂：Polyclonal epitope mapping reveals temporal dynamics and diversity of human antibody responses to H5N1 vaccination