

陸、教務活動

一、國立臺灣師範大學教務處參訪、政治大學教務處參訪

辦理時間：102 年 8 月 28 日、103 年 5 月 6 日

活動內容簡介：

臺師大、政大兩校參訪本校校屬教學館 e 化教室，分由臺師大教務長及政大教務處秘書率所屬單位同仁赴本校各教室參觀，實地了解本校 e 化教學設備建置方式，並以教師教學及學生學習方式所設計之 e 化建置為參訪重點。

臺師大及政大參訪國內各大專院校，以本校為參訪重點，會後蒐集 e 化規劃內容及人機界面之設計，本校亦提供相關電子檔資料供參考，確實有助該兩校後續規劃。

二、透過多元管道進行招生宣傳

為吸引更多優秀同學投入師培教育，本中心透過多元管道規劃招生宣傳活動，5 月 12 日及 5 月 15 日舉辦兩場次說明會，其中各邀請在校生及優秀校友返校與學弟妹經驗分享與傳承，並發動教育學程學會同學至各系所及宿舍發送宣傳海報，以期吸引更多優秀人才加入教育學程。



師資培育中心向與會學生簡介中等教育學程



新北市立光榮國民中學王冠婷老師分享教育學程修讀經驗與感想



宣傳旗幟



宣傳海報

三、發行臺大教育實習輔導通訊：第 66 期至 69 期

本中心於每年 3、6、9、12 月發行臺大教育實習輔導通訊，發送實習學生、各簽約實習學校及實習輔導教師...等，內容包含師培中心重要新聞、教育實習機構介紹、教育專題、實習心得、教甄經驗傳承、優質教案分享及實習問題 Q&A 等重要資訊。除寄送紙本外，另發行電子報【師資培育中心網站 <http://www.education.ntu.edu.tw> 或 臺大電子報訂閱系統 <http://epaper.ntu.edu.tw/?p=view&listid=73>】



第 66 期～第 69 期臺大教育實習輔導通訊

陸、教務活動

四、廣續辦理專門課程修訂及報部作業：

截至 103 年 7 月 31 日止計已核定 24 科，其餘陸續修訂報部中。

專門課程教育部核定通過一覽表

編號	科目名稱	核定日期及核定文號
1	國中藝術與人文學習領域 表演藝術主修專長	102.06.14 臺教師(二)字第 1020091109 號函
2	國民中學社會學習領域地理主修專長 高級中等學校地理科	102.08.05 臺教師(二)字第 1020117998 號函
3	國民中學語文學習領域國文主修專長 高級中等學校國文科	102.08.13 臺教師(二)字第 1020123722 號函
4	國民中學語文學習領域英語主修專長 高級中等學校英文科	102.08.13 臺教師(二)字第 1020123722 號函
5	高級中等學校生命教育科	102.12.03 臺教師(二)字第 1020180129 號函
6	高級中等學校法律與生活科	103.04.23 臺教師(二)字第 1030058541 號函
7	高級中等學校資訊科技概論科 職業學校計算機概論科	102.08.07 臺教師(二)字第 1020120869 號函
8	職業群科-動力機械群-農業機械科	102.05.02 臺教師(二)字第 1020065985 號函
9	職業群科-電機電子群-資訊科	102.05.13 臺教師(二)字第 1020072251 號函
10	職業群科-電機電子群-控制科	102.07.31 臺教師(二)字第 1020116503 號函
11	職業群科-機械群-機械科	102.08.13 臺教師(二)字第 1020123722 號函
12	職業群科-電機電子群-冷凍空調科	102.08.28 臺教師(二)字第 1020130029 號函
13	職業群科-食品群-食品加工科	102.11.13 臺教師(二)字第 1020169855 號函
14	職業群科-電機電子群-電子科	102.11.13 臺教師(二)字第 1020169855 號函
15	職業群科-藝術群-戲劇科	102.11.14 臺教師(二)字第 1020169996 號函
16	職業群科-農業群-畜產保健科	102.11.19 臺教師(二)字第 1020173100 號函
17	職業群科-土木與建築群-建築科	102.11.22 臺教師(二)字第 1020175146 號函

18	職業群科-農業群-造園科	103.04.07 臺教師(二)字第 1030050191 號函
19	職業群科-農業群-森林科	103.04.08 臺教師(二)字第 1030051270 號函
20	職業群科-化工群-化工科	103.04.23 臺教師(二)字第 1030058254 號函
21	職業群科-機械群-生物產業機電科	103.06.03 臺教師(二)字第 1030082102 號函
22	職業群科-外語群-應用外語科英文組	103.06.18 臺教師(二)字第 1030091081 號函
23	職業群科-水產群-水產養殖科	103.06.20 臺教師(二)字第 1030092604 號函
24	職業群科-土木與建築群-土木科	103.06.20 臺教師(二)字第 1030092468 號函

五、協辦中山大學碩士班招生考試

辦理時間：102.02.28

活動內容簡介：協助辦理中山大學「102 學年度碩士班招生考試」臺北考區臺大試場試務工作。

六、國立臺北教育大學教務處參訪

辦理時間：102.01.07

活動內容簡介：針對招生、註冊、學籍、成績、講義印製、課程、教學助理、教師成長活動、通識課程等教務行政進行經驗交流。



102. 01. 07 國立臺北教育大學教務處參訪--綜合討論

七、辦理地方教育輔導赴校專題演講

為回饋簽約實習學校對實習學生之輔導與照顧，並進行地方教育輔導工作，本中心特邀請校內各科或領域專長之教授至簽約實習學校，進行教育專業或學科專業主題演講，藉以達成相互交流之目的。本學年度共辦理 32 場次赴校演講，期藉由本校教授提供簽約學校之專業回饋，與簽約學校強化更緊密之合作關係。

101-1 學年度

邀請學校	演講人	演講題目	時間
臺北市立西松高級中學	大氣系 吳明進教授	全球變遷與永續發展 ~吳老師與你談天	101 年 11 月 19 日
桃園縣立建國國民中學	機械系 柴昌維副教授	如何指導學生參與創意競賽	101 年 11 月 22 日
新北市立永和國民中學	師資培育中心 符碧真教授	從國際閱讀素養評比談閱讀教學--從 learn to read 到 read to learn	101 年 11 月 27 日
臺北市立大同高級中學	農藝系 黃文達助理教授	有機農業與碳封存	101 年 11 月 28 日
	地理系 姜善鑫教授	氣候變遷及其影響	101 年 12 月 05 日
臺北市立萬芳高級中學	地理系 姜善鑫教授	氣候變遷及其影響	101 年 11 月 29 日
國立臺灣師範大學附屬高級中學	大氣系 吳明進教授	全球變遷與永續發展 ~吳老師與你談天	101 年 11 月 29 日
	農藝系 黃文達助理教授	有機農業與碳封存	101 年 12 月 04 日
	機械系 柴昌維副教授	如何指導學生參與創意競賽	101 年 12 月 20 日

邀請學校	演講人	演講題目	時間
臺北市立第一女子高級中學	國發所 賴顯英講師	歐美「公民質性」演變之探討—從 polites、civis、citizen(bourgeois/ Bürger 到 Staatsbürger)	101 年 12 月 05 日
臺北市立民族國民中學	機械系 柴昌維副教授	創造力教學	101 年 12 月 05 日
臺北市立大直高級中學	師資培育中心 徐式寬教授	十二年國教脈絡與教師因應之道	101 年 12 月 07 日
臺北市立南港高級中學	機械系 柴昌維副教授	創造力教學	101 年 12 月 12 日
新北市立重慶國民中學	師資培育中心 符碧真教授	從國際閱讀素養評比談閱讀教學--從 learn to read 到 read to learn	101 年 12 月 18 日
臺北市立松山高級中學	物理系 傅昭銘教授	奈米科技：物理基礎與簡易實驗	101 年 12 月 20 日
	機械系 柴昌維副教授	創造力教學	101 年 12 月 26 日
臺北市立明德國民中學	師資培育中心 陳伊琳助理教授	什麼是品格教育？(道德)品格怎麼教？	102 年 1 月 18 日

101-2 學年度

邀請學校	演講人	演講題目	時間
臺北市立建國高級中學	分子細胞所 董桂書副教授	染色體的分分合合	102 年 5 月 9 日

邀請學校	演講人	演講題目	時間
新北市立新店高級中學	分子細胞所 董桂書副教授	染色體的分分合合	102年5月21日
國立武陵高級中學	社會學系 薛承泰教授	我國人口變遷與教育發展	102年5月27日
	大氣系 吳明進教授	全球氣候變遷：觀察與推估	102年6月3日
臺北市立中山女子高級中學	分子細胞所 董桂書副教授	染色體的分分合合	102年6月20日
臺北市立萬芳高級中學	物理系 傅昭銘教授	奈米磁性紀錄與生醫應用	102年5月28日
國立臺灣師範大學附屬高級中學	戲劇學系 王怡美副教授	數位戲劇服裝設計	102年6月14日
	師資培育中心 符碧真教授	從國際閱讀素養評比談閱讀融入各科教學：從 learn to read 到 read to learn	102年5月30日
臺北市立松山高級中學	師資培育中心 符碧真教授	從國際閱讀素養評比談閱讀融入各科教學：從 learn to read 到 read to learn	102年5月23日
臺北市立金華國民中學	師資培育中心 符碧真教授	從國際閱讀素養評比談閱讀融入各科教學：從 learn to read 到 read to learn	102年8月26日

邀請學校	演講人	演講題目	時間
臺北市立百齡高級中學	地理環境資源系 姜善鑫教授	全球（臺灣）水資源的危機	102年5月27日
新北市立重慶國民中學	農藝學系	小兵立大功—認識雜草的生態功能	102年7月1日
	地理系 李建堂助理教授	全球氣候變遷：觀察與推估、衝擊與調適	102年8月28日
臺北市立天母國民中學	師資培育中心 王秀槐教授	十二年國教下的創新教學 UbD 課程設計法(1)：理念講解與實作討論	102年5月29日
臺北市立大同高級中學	師資培育中心 王秀槐教授	十二年國教下的創新教學 UbD 課程設計法(1)：理念講解與實作討論	102年8月27日