

國立東華大學 102 學年度第 2 學期網路選課注意事項

一、選課之前請務必先行：

1.查詢開課資訊(約 102 年 12 月 10 日星期二公告)--

全校課程查詢系統：<http://web.ndhu.edu.tw/sys/Course/CouserForm.aspx>

2.上網完成填寫教學意見調查表--

網址：<https://web.ndhu.edu.tw/academic/SubjEvaluate>

(填寫時間：102 年 12 月 10 日星期二 8：00 起至 102 年 12 月 27 日星期五 12：30 止)

3.詳閱選課系統操作說明(選課系統登入畫面上部點選說明連結)--

選課系統網址：<https://sys.ndhu.edu.tw/AA/CLASS/subjselect/>

二、選課時間：

選課辦理事項	日期	說明	備註
網路初選 <u>大四學生</u> (含延畢生)	12 月 17 日(二)12：30 起 至 12 月 19 日(四)12：30 止	校核心課程(含原通識)至多 <u>選 3 門課</u> ，專業課程不在此限	1.未執行網路初選者，將無法進行網路加退選 2.選課系統預計於 <u>103 年 1 月 2 日</u> 依該科目之「限修模式」及「限修人數」進行篩選 3.校核心課程(含原通識)選課數限制，不含服務學習、全民國防教育軍事訓練課程、體育
網路初選 <u>大三學生</u>	12 月 19 日(四)12：30 起 至 12 月 23 日(一)12：30 止	校核心課程(含原通識)至多 <u>選 4 門課</u> ，專業課程不在此限	
網路初選 <u>大二學生</u>	12 月 23 日(一)12：30 起 至 12 月 25 日(三)12：30 止	校核心課程(含原通識)至多 <u>選 5 門課</u> ，專業課程不在此限	
網路初選 <u>大一學生</u>	12 月 25 日(三)12：30 起 至 12 月 27 日(五)12：30 止	校核心課程(含原通識) <u>不限科目數</u>	
網路初選 <u>碩士、碩專、 博士班學生</u>	12 月 17 日(二)12：30 起 至 12 月 27 日(四)12：30 止	含進修碩士班及教師在職進修班(不含暑期教碩班) *研究生於初選階段不開放選修校核心課程(含原通識)，請於加退選階段選修	
網路加退選	2 月 24 日(一) 12：30 起 至 2 月 27 日(四)12：30 止	有限修人數之科目若尚有剩餘名額，一律依上網先後順序選取至額滿為止	選課系統預計於 103 年 2 月 27 日下午依「限修模式」及「人數」進行篩選(初選已選入者不受影響)
人工加簽	3 月 4 日(二)起至 3 月 10 日(一)止	學生持已黏妥加簽單第一聯之 <u>加簽粘貼單及加退選確認單</u> 經導師簽章後於 <u>103 年 3 月 11 日(二)</u> 前送交所屬系所，加簽單第二聯簽名後送交開課單位存查	<u>逾期未繳者一律以網路選課紀錄為依據</u>

※各階段網路選課上網期間，學生可至圖資中心電腦教室（或使用任何可上網之個人電腦）線上選課。

三、限修模式：學士班採分階段選課，各開課單位訂有限修人數之科目，將依各開課單位規劃之限修模式決定修課人選。限修模式請參見教務處網頁（<http://www.aa.ndhu.edu.tw/files/13-1006-17650-1.php>）或「全校課程查詢系統」（<http://web.ndhu.edu.tw/sys/Course/CouserForm.aspx>）

四、其他注意事項：

- 1.網路加退選期間：有限修人數之科目若尚有剩餘名額，一律依上網先後順序篩選至額滿為止。
- 2.人工加簽流程說明：
網址：<http://www.aa.ndhu.edu.tw/files/13-1006-57146-1.php>
- 3.加退選結果(不論有無加退選課程)由各系所將加退選確認單於 103 年 3 月 3 日(一)至 3 月 5 日(三)轉發學生，學生應仔細核對確認無誤後於 103 年 3 月 11 日(二)前交所屬系所彙整。逾期未繳者一律以網路選課紀錄為依據。(加退選確認單須經導師/指導教授與所屬系所主管簽章核可)
- 4.忘記密碼：
 - (1)選課系統登入畫面可連結查詢(請點選：忘記密碼按此查詢)
 - (2)上班時間親洽課務組(行政大樓 5 樓)查詢。
- 5.網路選課系統有預排課程功能(惟預排後仍應於正式選課前確認預排情形，並於開放選課時間選入課程)，歡迎同學多加利用。

五、重要提醒：

- 1.為維護個人選課權益請定期更換選課密碼
- 2.選課密碼切勿使用身分證號等容易獲得的號碼
- 3.盜用帳密涉及法律責任，勿以身試法
- 4.不得使用外掛程式選課或干擾網路系統，違者將依校規處理