

國立臺北教育大學進修推廣處

112 學年度第 1 學期班代表聯席會議

## 會議紀錄

開會時間：112 年 10 月 4 日(週三)下午 6 時

開會地點：篤行樓 7 樓 Y701 教室

# 國立臺北教育大學進修推廣處 112 學年度第 1 學期班代表聯席會議紀錄

會議時間：112 年 10 月 4 日（週三）下午 6 時

會議地點：篤行樓 7 樓 Y701 教室

會議主席：陳校長慶和請假（劉代理副校長遠楨主持）

出席人員：碩士在職專班碩一、碩二班代表（如簽到表）

列席人員：各行政單位代表（如簽到表）

紀錄：黃宣蓉

壹、主席致詞：略。

貳、工作報告：略(詳如議程資料)

參、學生建議及反映事項之回覆情形：

進修推廣處 112 學年度第 1 學期班代表聯席會議建議及反映事項																		
建議及反映事項	建議班級	辦理單位	回覆情形															
<p>案由一： 對於超過修課人數上限的課程，會用抽籤的方式，決定可修課的學生名單，其抽籤的比例是碩一、碩二平均分配還是有比例上的不同？也希望能有更公開透明的做法。</p>	資科系 夜碩二	資科系  進修教育中心	<p><b>【資科系】</b>：學校 iNTUE 選課系統上選課超過修課人數上限時之抽籤方式，由校方系統建置設定。本系為保障各學制開課之學制學生修課的權益，所以亂數抽籤設定時，為保障該班開課學生及系上學生修課權益，亂數抽籤順序之設定為<b>本班生→本學制生→本系生</b>。</p> <p><b>【進修教育中心】</b>：</p> <p>1. 系所依學生入學學年度之課程計畫表規劃每學期開課課程(以資科系為例,如下圖),可至系所網站查詢【課程架構】,並依入學學年度找到課程計畫表。系所依【課程架構】排課,但排課過程中,須通盤考量授課教師時間、課程規劃(上、下學期或必選、修課等因素)及碩一、二學生人數,做課程排課之規劃。</p> <table border="1"> <caption>資訊科學系 課程架構</caption> <thead> <tr> <th>大學部</th> <th>碩士班</th> <th>碩士學位班</th> </tr> <tr> <th>基本能力指標</th> <th>基本能力指標</th> <th>基本能力指標</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>112學年度 112學年度課程計畫</td> <td>112學年度 112學年度課程計畫</td> <td>112學年度</td> </tr> <tr> <td>111學年度 111學年度課程計畫</td> <td>111學年度 111學年度課程計畫</td> <td>111學年度</td> </tr> <tr> <td>110學年度 110學年度課程計畫</td> <td>110學年度 110學年度課程計畫</td> <td>109學年度</td> </tr> </tbody> </table> <p>2. 除上述排課考量因素外,系所亦須考量畢業生畢業修課及新生之必修課程,排序大</p>	大學部	碩士班	碩士學位班	基本能力指標	基本能力指標	基本能力指標	112學年度 112學年度課程計畫	112學年度 112學年度課程計畫	112學年度	111學年度 111學年度課程計畫	111學年度 111學年度課程計畫	111學年度	110學年度 110學年度課程計畫	110學年度 110學年度課程計畫	109學年度
大學部	碩士班	碩士學位班																
基本能力指標	基本能力指標	基本能力指標																
112學年度 112學年度課程計畫	112學年度 112學年度課程計畫	112學年度																
111學年度 111學年度課程計畫	111學年度 111學年度課程計畫	111學年度																
110學年度 110學年度課程計畫	110學年度 110學年度課程計畫	109學年度																

進修推廣處 112 學年度第 1 學期班代表聯席會議建議及反映事項

建議及反映事項	建議班級	辦理單位	回覆情形
			<p>都以主開課班級為主(如資料系上述:抽籤順序設定為本班生→本學制生→本系生),學生亦可看課表上的開課班級訊息得知。以上大致上為各系所排課之說明,但主要仍以各系所每學期實際排課為主。</p>
<p><b>案由二：</b> 建議系所能多開些選修課程，不然碩一修過的課程，如果系所在隔年又開同樣課程名稱的課，碩二就不能修，能選擇的課程就更少了。</p>	<p>資料系 夜碩二</p>	<p>資料系</p>	<p><b>【資料系】：</b> 1. 近三年(109~112 學年度)本系開課資訊如附件 1。 2. 經查同樣課程開課：「人工智慧」(109-112)、「資料探勘」(109-112)、「大數據專題研究」(110-111)、「行銷策略資訊系統」(109-110)。 3. 本系學生畢業學分 32 學分：必修 4 學分、選修 28 學分(含彈性 6 學分)，本系每週二為必修課程，其餘另 6 門選修供同學選擇。目前(112-1)開設的 6 門課中，有 2 門課為 111-1 學年碩一開過的科目。本系每學年開課選修課約 12 門，以 110-111 學年度為例：2 學年共 24 門(有 3 門隔年開設)，所以學生共有 21 門課供選擇修課，本系畢業選修 28 學分，學生若全修系上課程則 2 年須共修 10 門課選修，所以每學期一二年級共開設 6 門課，符合均值以上。</p>
<p><b>案由三：</b> 建議系所開設課程時，能夠包含同學們的意見，開設課程架構上同學們想修的課程。</p>	<p>資料系 夜碩二</p>	<p>資料系</p>	<p><b>【資料系】：</b>系上教師開設課程很樂意接受同學意見，於課程架構上同學若想修的可直接跟系上教師反應推薦。正式開排課教師及系上開設課程時，也會配合學生需求、系上資源及學校規定等評估後開設課程。</p>
<p><b>案由四：</b> 希望跨領域的老師可以多增聘，多開點課程讓學生選擇</p>	<p>文創系 EMBA 碩二</p>	<p>文創系</p>	<p><b>【文創系】：</b> 1. 本系專兼任教師聘用員額遵守本校規定。 2. 另本系固定於期初召開課程會議，邀請各學制班別之學生代表，與師長討論開課需求，並依據入學年之課架進行選課，且需依進修推廣處開課人數規定集中選課以避免倒課之風險。</p>

進修推廣處 112 學年度第 1 學期班代表聯席會議建議及反映事項

建議及反映事項	建議班級	辦理單位	回覆情形
<p><b>案由五：</b> 必修課與選修課的時間盡量不要重疊。</p> <p><u>同學會議中補充說明：</u> <u>上學期期末有曾反映過這件事，後來有說要調課到禮拜五，但之後就沒有後續。</u> <u>系上開課是否可以考量選修課，盡量讓大家可以選到課，知道課架有很多課程，但因為此門課程在碩一的時候沒有開，今年才開，今年剛好碩一和碩二的課程是錯開來的，所以同學們想跨修，但就遇到此情況。</u></p>	<p>數資系 數教班 碩二</p>	<p>數資系</p>	<p><b>【數資系】：</b>經了解學生反映的是「數教碩專二/必修/專題討論(一)20912/單週陳建誠」與「數教碩專一&amp;數教日碩一/選修/基礎數學 20911/黃少遠」時段重疊，要求同班別不同年段班級課程的必修與選修課程不要重疊，在此說明本系課程安排如下：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.本系每學期排課皆由所有老師自行填具授課意願彙總送各組課程委員，三組分別開會協調三組課程安排後，由系主任及各組課程委員共同確定每學期”每個班級擬開出之授課科目及老師”及”每門課程擬開設於那些班級”，112 上課程係由系主任鄭彥修老師、數學組黃少遠老師、數學教育組陳建誠老師、資訊教育組游志弘老師來協調各組並安排，老師上課時段經助教調查老師不方便上課時段後，由助教來協助安排，上課教室依各經管單位規則來協助申請或安排。</li> <li>2.「基礎數學」這門課程，當初黃老師要求開給數教碩專一&amp;數教日碩一兩個班別，並未要求開給數教碩專二，因此，並未將本課程與數教碩專二所開課程時段錯開，原先黃老師表示夜間時段都可以排課，便安排於週三夜間，因黃老師後來表示為配合小孩英文課時段要求改至週二、四夜間，因週四夜間「數學素養教學與評量」課程為日、夜五碩合開課程無法調整，因此，配合黃老師要求於原先排好的時段的基礎情況下，花了很大的功夫才重新安排於週二夜間。</li> <li>3.於本學期第二階段選課時，經數教碩專二導師陳建誠老師通知，才知道黃少遠老師希望自己的幾位數教碩專二研究生也可以上「數教碩專一&amp;數教日碩一/基礎數學/黃少遠」課程，因本課程與「數教碩專二/必修/專題討論(一) 20912/單週陳建誠」時段重疊，幾位研究生找陳建誠老師調整時段，陳老師希望系上這邊協助處理，本欲協助調整「數教碩專二/必修/專題討論(一) 20912/單週陳建誠」至週三夜間，陳建誠導師協助聯絡教碩專二導生調整時段事宜，才發現數教碩專二有部分同學需要至一年級補修「數教碩專一&amp;AI 資教碩專一/必修/教育研究法 30912/單週謝佳歡」，若調整時</li> </ol>

進修推廣處 112 學年度第 1 學期班代表聯席會議建議及反映事項

建議及反映事項	建議班級	辦理單位	回覆情形
			<p>段這些同學就無法補修所缺必修課程，陳建誠老師當即回覆學生無法協助調整。</p> <p>4.之後黃少遠老師曾表示想將「數教碩專一&amp;數教日碩一/選修/基礎數學 20911/黃少遠」課程改至週三夜間，因該時段衝突同班級「數教碩專一&amp;AI 資教碩專一/必修/教育研究法 30912/單週謝佳叡」，該階段學生業已選課，時段不易調整，因而作廢本想法。</p> <p>5.夜間只有五個晚上可以排課，週六本系目前沒有老師願意授課。本系同一個班級內必修與選修課程從未重疊過，因排課時段仍需配合老師授課時間意願，在夜間只有五天晚上時段可以排課的情況下，能夠安排同一班別高、低年級必修課程不重疊，以利學生重、補修已不容易，若要求同班別高、低年級必修與選修不重疊，這樣就等於兩個年段課程要全部錯開，這樣一週五個晚上恐怕不敷排課。</p> <p>6.未來排課時將會提醒系上老師，若想要讓自己的學生下修低年級所開設課程，這門課程就要指定開設到這個班別，這樣排課時段就一定會安排錯開，希望各組老師每學期排課時科目名稱及所指定開課之班級都能多所考量。</p> <p>7.請班代轉知同學，若對某科目有選課特別需求，請同學務必與該課程授課老師聯絡，讓老師了解並協助開出所需求課程到指定班級，例如：黃老師「基礎數學」若有指定開給「數教碩專二」，排課時段就一定會錯開，就不會發生同學所需要開設課程於同班別高、低年級必修與選修課程排課時段重疊的情況。</p> <p>前述說明，仍然無法解決這次幾位「數教碩專二」學生無法選到「數教碩專一基礎數學」情況，但仍希望未來開課的時候，在學生與老師共同配合與協助下，能夠幫助同學們解決未來的學習上的課程需求。</p> <p><b>主席裁示：</b>  <u>同學建議請進修教育中心轉知數資系，請系上未來開課儘可能避免再發生類似情況。</u></p>

進修推廣處 112 學年度第 1 學期班代表聯席會議建議及反映事項

建議及反映事項	建議班級	辦理單位	回覆情形
<p>案由六： 希望能爭取教程名額增加，並增加教程下午的課程！</p> <p>同學會議中補充說明：</p> <p>1. <u>聽說有系所師培生表現不好把名額拔掉，想請問現在是否有各系師培生的評核機制，把表現不好或後面名次同學的名額釋放出來到全校的名額。</u></p> <p>2. <u>課程方面如果有改變可以感受到善意，學生就會覺得師培處很棒，有為了學生著想。</u></p> <p>3. <u>表現不好的同學，是否有評分的機制來做設計，例如上榜率，考取率、修課率或考試成績不及格的部分，是否可以做評分標準，很多師培名額在日間部和日碩，但是表現不甚理想，是否有機制可以研討。</u></p>	<p>自然系 夜碩二</p>	<p>師培處</p>	<p><b>【師培處】：</b></p> <p>1. <u>教育學程名額係教育部每學年度依「我國師資培育數量規劃方案」核定後始得辦理考試，總量核定依總量控管原則並考量市場供需平衡，不得超過前一學年度。</u></p> <p>2. <u>目前全國中等學程(本校無培育)、國小學程和特教學程皆趨於飽和，惟幼教師資尚需補足，教育部為推動行政院擴大幼兒教保公共化政策，經師審會決議，自 109 學年度起實施幼兒園師資職前培育增量規劃，預計進行 3 至 5 年。</u></p> <p>3. <u>教育學程目前排課時間為週一及週五，另週四上午安排教學實習課。由於本校教育學程學生眾多，為使同學能妥善安排教程課程及系所專門課程時間，各系所盡量會將必修課程避開這些時間，而教育學程課程也會將必修課程分散安排且開足夠堂數。</u></p> <p>4. <u>教育學程課程安排考量法規、師資、教室，以及學生選課習慣，盡可能符合大多數學生選課需求。專任教師無法安排課程的時段，師培亦在符合教育部規定下尋找能配合且符合校內教師評審制度且具備教學實務經驗的兼任教師授課。惟目前無論在專任教師授課時數、兼任教師授課時數以及教室空間都接近飽和，師培僅能於每學期安排課程時協調教師更換授課時段，但最終開課結果還是會依照教室空間及教師時間安排。</u></p> <p><b>師培處補充說明：</b></p> <p>1. <b>在學校總量不變的情況下，如果要將師資生名額挪到教程名額，必須各師資培育學系同意將系上的師資生名額挪出給教程名額，且需經師培會議討論後報教育部核定才會訂定教育學程的名額，將把同學的建議提到師培會議討論。</b></p> <p>2. <b>教育學程的課程必須考量的面向有五個，除了學校開課的規範、學生的需求、教師的授課時間、教室容納的大小還有教育部的政策規範，以 112 學年度第 1 學期為例，教育學程開課 110 門，扣除 15 門教育實習課程，下午課程開課 40 門，上午課程開設</b></p>



進修推廣處 112 學年度第 1 學期班代表聯席會議建議及反映事項

建議及反映事項	建議班級	辦理單位	回覆情形
			<p>55 門，但能上下午課程的老師會因為課程性質受限制，例如需帶班到外觀課、見習，但小學下午七八節沒有上課等，會有一些隱性限制，<u>會將同學的需求納入開課的考量，會盡量但無法保證一定可以依照同學需求開課，之後開課將會詢問老師是否願意將三四節的課程挪到下午開課。</u></p> <p>總務長補充說明： 以體育系舉例，體育系同意將系上的師資生名額挪出，才會挪出名額，須看其他系所是否願意將名額挪出，評核機制的部分，系所每年都會開會評估名額。</p> <p>主席裁示： 1.聽到學生是想要有改變，行政單位會傾聽同學的需求來因應。 2.師培處會針對評核機制來做討論，但如果要設定評核機制是需要全部師培系所同意，師培處會研擬機制，與各系所討論。 3.開課機制，牽涉到開課課程的屬性，師培處有聽到學生的建議，會盡量做調整。</p>
<p><b>案由七：</b> 希望 Y 棟 4 樓的女廁加強清潔。</p>	<p>數資系 數教班 碩二</p>	<p>總務處  進修教育中心</p>	<p>【總務處】：已要求委外清潔廠商加強打掃。 【進修教育中心】：本中心於每學期周一至周五晚上 17:30~18:20 皆有安排清潔人員打掃上課教室，有關廁所整潔部分，會再與總務處確認及督促清潔人員加強清潔。</p>
<p><b>案由八：</b> 申請汽車停車位之在職進修學生 5:45 之前進校園，除了要另外付停車費之外，持學生證至篤行樓 b1 繳費卻無減免，每小時以 50 元計費。管理員說法：系統問題。 <u>期望學校彈性調整辨識系統設定的時間。</u></p>	<p>體育系 夜碩二</p>	<p>總務處  進修教育中心</p>	<p>【總務處】：原價收費部分，已加強收費員訓練，並依在職班費率受理差額退費，尚未退費的同學請於 10 月 31 日前持發票至篤行樓 B1 收費亭辦理。 【進修教育中心】：已通知該班提出反映事項之同學，並請各位班代表協助轉知，如有遇到此狀況，可依總務處說明退費。</p>
<p><b>案由九：</b> 本學期學校停車開始用車牌辨識系統，系統設定 5:45 後進校園才不用另外付停車費。但同學們來自不同縣市，而臺北的下班時間交通很塞，外縣市同學必須提前開車前往學校才不至於遲到。到</p>	<p>體育系 夜碩二</p>	<p>總務處  進修教育中心</p>	<p><b>案由九-十二皆屬停車建議，統一回覆如下：</b> 【總務處】： 1. 在職專班學員停車優惠前由進修推廣處簽陳，奉准後移由本處辦理。 2. 本校日間車位供需已超過負荷，校區總車位數計 217 格，教職員申請全天停車 81 人，日間停車 140 人，合計已達 221 人；</p>

進修推廣處 112 學年度第 1 學期班代表聯席會議建議及反映事項

建議及反映事項	建議班級	辦理單位	回覆情形
<p>校的時間沒辦法很精確的掌握在 5:45 之後，若夜間部的學生太早進校園，每次放學都要再另外付費。<u>期望學校彈性調整辨識系統設定的時間。</u></p>			<p>日間部學生亦無提供車位月租及折扣。 3. 另本次學員建議延長停放之時段不一，請進修推廣處統一需求後專簽陳報，奉准後本處配合辦理。 <b>【進修教育中心】：</b> 1. 碩專班汽車每學期停車申請，皆公告停放期限及時間如下： (1) 停放期限：開學第 1 天至當學期上課最後 1 週。 (2) 停放時間：夜間班為週一～五 17:45 至 22:30 及週六 07:30 至 18:00；週末假日班為週五 17:45 至 22:30 及週六、日 07:30 至 22:00。 (3) 於上開規定停放時間外(週一至週五白天或非原申請停車時段)、逾時或隔夜停車者，可出示學生證至篤行樓 B1 停管處辦理優惠費率每小時 20 元，若未辦理則依每小時 50 元計算收費，離校前至篤行樓 1 樓戶外自動繳費機繳費後方可離校。</p>
<p><b>案由十：</b> 在職進修學生早上要修教育學程，本身有申請汽車停車位，但白天上課停車卻要另外繳一筆停車費(剝兩次皮的感覺)。 <u>期望學校可以讓學生申請汽車停車位後，停車使用權是整學期或設定在某區間，例如：8:00-22:00。</u></p>	體育系 夜碩二	總務處  進修教育中心	<p>2. 因校內教職員白天上班開車入校(均需申請及付費)，大部分下班離開時間約為 17:30 左右，故當初設定碩專班夜間班入校停放時間為 17:45，避免夜間班學生開車進校卻無停車位停放之情況。 3. 因校園停車空間有限，日間時段校內教職員停車位幾近飽和(<u>並未開放日間部學生得申請停車位</u>)，若開放碩專班學生提早至白天入校停車，恐擠壓到原教職員停車空間，再者<u>夜間班停車收費費用並未含日間停放時段，故無法開放夜間班學生提早至白天入校停車。</u></p>
<p><b>案由十一：</b> 1. 感謝學校對校園設施的優化工作，尤其是將停車系統改為辨識系統，這不僅提高了校園的安全性，還增加了便利性。 2. 想提出幾點建議，希望能進一步改進校園停車政策。首先，<u>建議在周末的假日班停車時間方面能夠更具彈性，將開放時間調整為早上 7:00 至晚上 18:30。</u>因為在職班的學生來自不同的地方，有些同學可能需要提早抵達校園，這樣他們可以在晨間享受校園美景、運動，並做好一整天的學習準備。同樣地，放學後的時間，學生也會善用這段時間討論功課等事務，因此<u>建議將彈性時間調整為一小時，以滿足更多同學的需求。</u> 其次，想要<u>建議在平日的停車政策方面，可以考慮恢復先前的憑證入校免費制度。</u>由於在職班的學生通常平日進校的頻率較低，他們主要是在非上課時間進校，可能是為了安排休息時間、與教授會面，或是到圖書</p>	教經系 校經班 碩二	總務處  進修教育中心	<p>4. 本學期(112-1)起校內停車改為車牌辨識系統，可精確紀錄汽車開車進出校時間。<u>車牌辨識系統啟用前之舊系統則無法準確設定開放進校時間及車輛資料，如持定期停車卡仍可提早進校且不加收費用，且如更換車輛仍可持停車卡進校，但此屬舊系統之系統缺失</u>，故於本學期採車牌辨識系統後，已準確紀錄汽車進出校時間及記錄進出汽車車輛資料，除有利於汽車停車管控，並提高校園安全性。</p>



進修推廣處 112 學年度第 1 學期班代表聯席會議建議及反映事項

建議及反映事項	建議班級	辦理單位	回覆情形
<p>館備齊論文所需資料等。考慮到這一點，<u>希望可以將平日停車費用免除，只需要出示有效的憑證即可入校</u>。這將有助於提供更多便利給在職學生，也是對在職進修的學生學習和工作的一種鼓勵。</p> <p>3. 再次感謝學校一直以來對在職學生的支持，我們期待這些建議能夠進一步改善校園的停車政策，讓學習和工作更加便利。</p>			<p>5. <u>上述建議案在不壓縮校園原有停車空間原則下，是否開放夜間班及週末假日班可提早及提早自何時可進校，將依本會議決議結果，另案專簽請總務處協助處理。</u></p>
<p><b>案由十二：</b> <u>停車證的入場時間是否可提前至 17:20 入場？</u>現行的 17:45 入場時間不太充裕也不體貼跨縣市邊陲地帶前往天龍國大安區精華之地學校。</p> <p>1. 理由一：上班在林口(龜山)、汐止(五堵、七堵)、淡水(八里)或是遠得要命的新北邊陲地帶，因大眾交通運輸不便利，只好選擇開車前往。但這些地點的特色就是在 16:55 之後，高速公路或是省道就會開始大塞車，塞到天荒地老才能進到台北市。倘若 16:50 就出發前往，避開下班的塞車潮，或許可 25-30 分鐘內就到達國北教，但此時大約 17:20，尚未達 45 分，因而要額外補繳停車費。額外補繳停車費雖有學生證減免只收 20 元十分優惠，但是夜碩班上完課都 9 點多甚至 9 點半，超時繳費的部分必須到篤行樓地下室人工收費處理，又要填寫許多單子、大哥還要通電給校門警衛放行，這一來一往的等待時間無形中就花去了 10-20 分鐘，變成近 10 點才離開學校，返回家中。隔日還得上班，國中小教師又有許多潛規則，需要 7:30 就到班上鎮壓</p>	<p>數資系 人工 智慧 碩一</p>	<p>總務處 進修 教育 中心</p>	<p><b>總務長補充說明：</b></p> <p>1. 停車證先前有公告，可以開車入校時間為 17:45 以後，同學因提早於 17:45 開車進校，需另外繳費，且同學大多於 21:40 下課後進行繳費，導致同學離開學校稍有延誤，另外，因為車牌辨識剛上線，有許多技術上的操作會比較多問題，停管處的人員處理速度比較慢，在此討論後決議：<u>「如果同學於 17:45 前開車入校需繳費，可於 17:45 後提前到篤行樓 B1 停管處先行設定繳費，不須至 21:40 下課後才繳費，避免 21:40 後因等候設定繳費而耽誤同學離開學校的時間。」</u></p> <p>2. 因校內停車位有限，全校停車格僅 217 格，在日間車位教職員申請數 221 格，已不敷使用，且日間班同學並不能申請停車證，僅提供碩專班同學可以申請；當初考量碩專班同學可以申請停車證，且設定 17:45 開車入校，是避免全校的停車格不夠用，不然同學提早到校沒有車位可以停，有損申請停車證的同學權益，綜述以上說明，<u>夜間停車的時間沒辦法再提前。</u></p> <p>3. 夜間週六及週末假日班週六週日停車，原本停車時間是早上 7:30 開始到晚上，這個部分是可以考慮往前挪，因為同學提出想要提早到學校運動，學校這邊也很樂見，或是同學想要坐下來慢慢吃早餐，<u>這個部分學校可以做調整提早到 7:00 讓同學開車入校。</u></p> <p><b>主席裁示：</b> <u>依總務長說明，學校在停車的部分已盡最大努力。</u></p>

進修推廣處 112 學年度第 1 學期班代表聯席會議建議及反映事項

建議及反映事項	建議班級	辦理單位	回覆情形
<p>學生。在夜碩課程之後的時間都難能寶貴，希望能不要花費時間在排隊處理此事上。</p> <p>2. 理由 2:17:45 才能進入校園停車的話，用晚膳的時間難以從容，甚至囫圇亂吞了事。45 分入校，尋找車位停妥也莫約 5-10 分鐘之事，但步行至學餐或是對面校門口購入好餐點，也大約 18:10 來分左右了，再抓個 5 分鐘處理用餐後的垃圾、裝水、上廁所、18:30 前步行到教室，僅剩下 15 分鐘能好好用餐，但 15 分鐘真的是可細嚼慢嚥好好地食用一份餐點的時間嗎？</p> <p>3. 再者，授課教授也不希望我們帶餐點進入教室用膳，若要帶食物邊上課邊吃，則歡迎帶全班一人一份分享餐點。這應該是變相的暗示我們學生不該帶食物在課堂上飲食，對吧？（況且本系有些是在電腦教室授課，真的不適合帶食物在教室吃晚餐啊！）</p> <p>4. 基於以上理由，想向校方提出建議，<u>讓夜碩班的學生能 17:20~17:30 就入校園內找停車位停妥車，以便我們這些在職生能好好吃一頓晚餐</u>（其實有的導師在學校午餐也不見得可以順利用餐，要顧學生要處理學生的狀況，或是利用午餐時間趕快批改作業的都有……所以能好好吃一頓晚餐根本是老師的救贖啊！）也不要讓住在新北市邊陲地帶的老師原本願意提早出門到國北教做好準備，卻因為卡 45 分才能入校、補繳費用要花時間排隊人工處理。變成晚一點出發，結果 17:00 後塞在路上塞到情緒不佳，入校後匆忙趕買晚餐、趕快亂</p>			

**進修推廣處 112 學年度第 1 學期班代表聯席會議建議及反映事項**

<b>建議及反映事項</b>	<b>建議 班級</b>	<b>辦理 單位</b>	<b>回覆情形</b>
吞、趕快到教室準備上課。以上建議，盼校方能良善回應，謝謝。			

112-1 必修 2 門 - 選修 6 門											
開課號	科目	類別	班級	任課教師	上課時間	上課教室	學分	人數下限	人數上限	中選人數	備註
0336	引導研究(一)	必修	資料系在職專班夜班一	蕭瑛東	二(09)	Y504	1	6	35	28	限資料系碩士在職專班可選修。
0342	導讀討論(一)	必修	資料系在職專班夜班二	蕭瑛東	二(10)	Y504	1	6	35	25	須先修導讀研究(一)；限資料系碩士在職專班可選修。
0343	資料探勘	選修	資料系在職專班夜班二	胡壽成	一(09.10.11)	F501	3	6	35	35	資料系碩士在職專班一、二年級可選修。
0339	無線通信與多媒體網路	選修	資料系在職專班夜班一	陳永昇	二(09.10.11)	F503	3	6	35	31	資料系碩士在職專班一、二年級可選修。
0341	智慧型系統專題研究	選修	資料系在職專班夜班一	許佳興	二(09.10.11)	Y504	3	6	35	17	資料系碩士在職專班一、二年級可選修。
0340	影像處理	選修	資料系在職專班夜班一	劉禮慎	四(09.10.11)	F506	3	6	35	34	資料系碩士在職專班一、二年級可選修。
0337	人工智慧	選修	資料系在職專班夜班一	王人正	五(09.10.11)	F506	3	6	35	18	資料系碩士在職專班一、二年級可選修。
0338	高等軟體工程	選修	資料系在職專班夜班一	許博	五(09.10.11)	Y504	3	6	35	6	資料系碩士在職專班一、二年級可選修。

111-2 必修 2 門 - 選修 6 門											
開課號	科目	類別	班級	任課教師	上課時間	上課教室	學分	人數下限	人數上限	中選人數	備註
0122	引導研究(二)	必修	資料系在職專班夜班一	蕭瑛東	二(09)	Y504	1	6	35	26	限資料系碩士在職專班可選修。
0125	導讀討論(二)	必修	資料系在職專班夜班二	蕭瑛東	二(10)	Y504	1	6	35	21	須先修導讀研究(一)；限資料系碩士在職專班可選修。
0123	行動通訊服務網路	選修	資料系在職專班夜班一	陳永昇	一(09.10.11)	F506	3	6	35	11	資料系碩士在職專班一、二年級可選修。
0126	系統分析與專案管理	選修	資料系在職專班夜班二	胡壽成	一(09.10.11)	F305	3	6	35	33	資料系碩士在職專班一、二年級可選修。
0124	深度學習	選修	資料系在職專班夜班一	劉禮慎	四(09.10.11)	F503	3	6	35	36	資料系碩士在職專班一、二年級可選修。
0129	大數據專題研究	選修	資料系在職專班夜班二	王人正	五(09.10.11)	F503	3	6	35	17	資料系碩士在職專班一、二年級可選修。
1137	嵌入式系統	選修	資料系在職專班夜班一	許佳興	五(09.10.11)	Y504	3	6	35	13	資料系碩士在職專班一、二年級可選修。
1137	停開	網際網路應用專題研究	資料系在職專班夜班二	許博	四(09.10.11)	Y504	3	6	35	停開	資料系碩士在職專班一、二年級可選修。

111-1 必修 2 門 - 選修 6 門											
開課號	科目	類別	班級	任課教師	上課時間	上課教室	學分	人數下限	人數上限	中選人數	備註
0812	引導研究(一)	必修	資料系在職專班夜班一	蕭瑛東	二(09)	Y504	1	6	35	29	限資料系碩士在職專班可選修。
0815	導讀討論(一)	必修	資料系在職專班夜班二	蕭瑛東	二(10)	Y504	1	6	35	21	須先修導讀研究(一)；限資料系碩士在職專班可選修。
0818	資料探勘	選修	資料系在職專班全	胡壽成	一(09.10.11)	F308	3	6	35	35	資料系碩士在職專班一、二年級可選修。
0819	計算機網路專題研究	選修	資料系在職專班全	陳永昇	二(09.10.11)	F305	3	6	35	31	資料系碩士在職專班一、二年級可選修。
0814	網路學習科技	選修	資料系在職專班全	劉禮慎	四(09.10.11)	F501	3	6	35	36	資料系碩士在職專班一、二年級可選修。
0816	嵌入式系統專題研究	選修	資料系在職專班全	許佳興	四(09.10.11)	Y504	3	6	35	12	資料系碩士在職專班一、二年級可選修。
0813	人工智慧	選修	資料系在職專班全	王人正	五(09.10.11)	F503	3	6	35	23	資料系碩士在職專班一、二年級可選修。
0817	軟體工程專題研究	選修	資料系在職專班全	許博	五(09.10.11)	Y504	3	6	35	6	資料系碩士在職專班一、二年級可選修。

110-2 必修 2 門 - 選修 5 門											
開課號	科目	類別	班級	任課教師	上課時間	上課教室	學分	人數下限	人數上限	中選人數	備註
0166	引導研究(二)	必修	資料系碩士在職專班班級1	蕭瑛東	二(09)	Y504	1	6	35	21	限資料系碩士在職專班可選修。
0168	導讀討論(二)	必修	資料系碩士在職專班班級2	蕭瑛東	二(10)	Y504	1	6	35	22	須先修導讀研究(一)；限資料系碩士在職專班。
0167	行動網路資訊系統	選修	資料系碩士在職專班	胡壽成	一(09.10.11)	F305	3	6	35	34	資料系碩士在職專班一、二年級可選修。
0172	行動網路專題研究	選修	資料系碩士在職專班	陳永昇	一(09.10.11)	F506	3	6	35	8	資料系碩士在職專班一、二年級可選修。
0170	資料探勘專題研究	選修	資料系碩士在職專班	許佳興	二(09.10.11)	Y504	3	6	35	16	資料系碩士在職專班一、二年級可選修。
0169	多媒體資料庫	選修	資料系碩士在職專班	劉禮慎	四(09.10.11)	F503	3	6	35	31	資料系碩士在職專班一、二年級可選修。
0173	大數據專題研究	選修	資料系碩士在職專班	王人正	五(09.10.11)	F503	3	6	35	17	資料系碩士在職專班一、二年級可選修。

110-1 必修 2 門 - 選修 6 門											
開課號	科目	類別	班級	任課教師	上課時間	上課教室	學分	人數下限	人數上限	中選人數	備註
0575	導讀討論(一)	必修	資料系碩士在職專班班級2	蕭瑛東	二(10)	Y504	1	6	35	23	須先修導讀研究(一)；限資料系碩士在職專班可選修。
0577	引導研究(一)	必修	資料系碩士在職專班班級1	蕭瑛東	二(09)	Y504	1	6	35	24	限資料系碩士在職專班可選修。
0576	資料探勘	選修	資料系碩士在職專班	胡壽成	一(09.10.11)	F506	3	6	35	28	資料系碩士在職專班一、二年級可選修。
0580	高等軟體工程	選修	資料系碩士在職專班	許博	二(09.10.11)	Y504	3	6	35	9	資料系碩士在職專班一、二年級可選修。
0581	無線通信與多媒體網路	選修	資料系碩士在職專班	陳永昇	二(09.10.11)	F506	3	6	35	25	資料系碩士在職專班一、二年級可選修。
0582	影像處理	選修	資料系碩士在職專班	劉禮慎	四(09.10.11)	F501	3	6	35	35	資料系碩士在職專班一、二年級可選修。
0583	智慧型系統專題研究	選修	資料系碩士在職專班	許佳興	四(09.10.11)	Y504	3	6	35	16	資料系碩士在職專班一、二年級可選修。
0578	人工智慧	選修	資料系碩士在職專班	王人正	五(09.10.11)	F503	3	6	35	12	資料系碩士在職專班一、二年級可選修。

109-2 必修 2 門 - 選修 5 門											
開課號	科目	類別	班級	任課教師	上課時間	上課教室	學分	人數下限	人數上限	中選人數	備註
0559	引導研究(二)	必修	資料系碩士在職專班班級1	蕭瑛東	二(09)	B505	1			23	限資料系碩士在職專班可選修。
0562	導讀討論(二)	必修	資料系碩士在職專班班級2	蕭瑛東	二(10)	B505	1			18	須先修導讀研究(一)；限資料系碩士在職專班可選修。
0560	行動網路資訊系統	選修	資料系碩士在職專班	胡壽成	一(09.10.11)	F305	3			35	資料系碩士在職專班一、二年級可選修；限碩班生可選修。
0563	數位訊號處理專題研究	選修	資料系碩士在職專班	許佳興	二(09.10.11)	Y801	3			11	資料系碩士在職專班一、二年級可選修；限碩班生可選修。
1142	資訊管理	選修	資料系碩士在職專班	莊淇銘	一(09.10.11)	Y504	3			23	資料系碩士在職專班一、二年級可選修；限碩班生可選修。
0561	深度學習	選修	資料系碩士在職專班	劉禮慎	四(09.10.11)	F501	3			34	資料系碩士在職專班一、二年級可選修；限碩班生可選修。
1143	行動通訊服務網路	選修	資料系碩士在職專班	陳永昇	五(09.10.11)	F506	3			15	資料系碩士在職專班一、二年級可選修；限碩班生可選修。

109-1 必修 2 門 - 選修 5 門											
開課號	科目	類別	班級	任課教師	上課時間	上課教室	學分	人數下限	人數上限	中選人數	備註
0626	引導研究(一)	必修	資料系碩士在職專班班級1	蕭瑛東	二(09)	B505	1			25	限資料系碩士在職專班可選修。
0628	導讀討論(一)	必修	資料系碩士在職專班班級2	蕭瑛東	二(10)	B505	1			18	須先修導讀研究(一)；限資料系碩士在職專班可選修。
0627	人工智慧	選修	資料系碩士在職專班	劉禮慎	一(09.10.11)	F501	3			37	資料系碩士在職專班一、二年級可選修。
0630	資料探勘	選修	資料系碩士在職專班	胡壽成	二(09.10.11)	F506	3			35	資料系碩士在職專班一、二年級可選修。
0632	知識管理專題研究	選修	資料系碩士在職專班	王人正	二(09.10.11)	Y504	3			6	資料系碩士在職專班一、二年級可選修。
0629	計算機網路專題研究	選修	資料系碩士在職專班	陳永昇	四(09.10.11)	F506	3			31	資料系碩士在職專班一、二年級可選修。
0631	嵌入式系統專題研究	選修	資料系碩士在職專班	許佳興	五(09.10.11)	B505	3			26	資料系碩士在職專班一、二年級可選修。

## 肆、臨時動議

進修推廣處 112 學年度第 1 學期班代表聯席會議臨時動議			
建議及反映事項	建議班級	辦理單位	各單位回覆情形
<p><b>臨時動議案由一：</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 原先設於圖書館的 3D 列印印表機移至何處？</li> <li>2. 學校是否有提供 3D 列印印表機供學生使用(耗材可自行負擔無妨)。</li> <li>3. 如果有可以使用的設備是否可以請學校公告於網站，讓同學知道有設備可以使用。</li> <li>4. 希望系所增開 3D 列印課程。</li> </ol>	數位系 玩遊所 碩二	通識教育中心  數位系	<p><b>主席裁示：</b> 請進修教育中心將同學反映事項詢問通識中心及轉知數位系。</p> <p><b>【通識教育中心】</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 3D 列印機台有限，採預約制，請同學提早一週上網完成登記，同仁會主動聯繫安排您可使用的日期與時段，並告知使用注意事項。開放借用時間為早上 9:00 至下午 17:00。</li> <li>2. 預約路徑：校首頁-行政單位-通識教育中心-服務專區-創新自造設備借用需求單連結：<a href="https://forms.gle/gpi5nFXsnfim8yzTA">https://forms.gle/gpi5nFXsnfim8yzTA</a></li> </ol> <p><b>【數位系】</b> 非常感謝學生的建議，但系上目前無相關課程，因系上在職碩士班畢業學分中有彈性學分可至外系修習，建議可至有開相關課程的科系修課。</p>
<p><b>臨時動議案由二：</b></p> <p>10 月 3 日學習與教學國際碩士學位學程辦理線上演講，讓教程生可以參與演講，但當天 Google Meet 的線上代碼改變，並未發通知，導致同學無法進入參與演講。</p>	自然系 夜碩二	學習與教學國際碩士學位學程	<p><b>主席裁示：</b> 請進修教育中心詢問學習與教學國際碩士學位學程了解狀況。</p> <p><b>【學習與教學國際碩士學位學程】</b> 經本學程與老師確認後，說明當天情況在 10 月 3 日(二)13:00 時，先開啟了舊連結，發現這個帳號所能使用的連結時間只有 1 小時，為使演講不受影響，老師馬上開啟另一個沒有時限的連結；但由於主持人無法同時與演講者互動、又要陸陸續續允許（按鍵）新進的聽者進入 Google Meet、同時留守舊連結通知其他人這項改變，以致有些同學在線等候許久，以此深表歉意。此外，由於 Google 權限無法錄影，因此沒有錄影檔可給予事後觀看。 本學程歡迎許多教程生來聽線上演講，日後若有類似活動，會依此改善，以便有較佳的服務。</p>



**進修推廣處 112 學年度第 1 學期班代表聯席會議臨時動議**

建議及反映事項	建議班級	辦理單位	各單位回覆情形
<p><b>臨時動議案由三：</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 感謝長官及師長對在職專班的用心指導，聽聞日碩班有書卷獎及獎學金（第一名 1 萬元），建議在職專班比照日碩，增設相關的獎勵及獎金，名字可以取：勤學不倦獎、溫故知新獎…之類的。</li> <li>2. 效益有三：一來對於學校在招生方面有幫助，提升學生就讀意願，二來讓在職專班的學生在學習上有實質的鼓勵，三來讓校友感受到學校具創新、改變的精神！</li> <li>3. 如無法頒發獎金，是否可頒發禮品或其他獎勵。例如自然系的導師，會針對前三名提供學術論文及研討會資料，有實質的獎勵。</li> </ol>	<p>自然系 夜碩二</p>	<p>進修教育中心</p>	<p><b>主席裁示：</b> 請進修教育中心與各系所聯繫，建議各系所針對系上表現優良的碩士在職專班同學有特別的學術或其他表揚方式。</p> <p><b>【進修教育中心】</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 教育部明文規定碩士在職專班學生不得核發獎助學金。依「本校獎學金實施辦法」，頒發對象僅為就讀日間學制在學生。</li> <li>2. 有關「學習成績優良獎狀」人數，於 110 學年度第 1 學期班代表聯席會議中文創系 EMBA 碩二班提出原有規定為每班前 10% 學生可獲獎，希望調整名次為各班前三名或前五名建議案，已採納同學建議，本中心於第 39 次進修事務會議，決議通過調整「學習成績優良獎狀」採前 20% 成績頒獎，並於 110 學年度第 1 學期起實施。</li> <li>3. 針對<u>學習優良的學生頒給「學習成績優良獎狀」</u>。每學期初，依據研究生前一學期平均成績（須至少修習 2《含》門課程，且無不及格科目，操行成績達 85《含》分以上），評選出一、二年級，同年級各班別之前 20% 得獎研究生，並請獲獎學生各所屬研究生生涯輔導社群指導老師協助頒獎。</li> <li>4. 同學於畢業時，針對畢業生已增設獎項，於 109 學年度第 2 學期班代表聯席會議上文創系 EMBA 碩二學生提出希望可以增列獎項，已採納同學建議，本中心於第 39 次進修事務會議，訂定「國立臺北教育大學碩士在職專班應屆畢業生表揚及授獎要點」，除原定頒發的勤學獎與楷模獎外，增設書香獎、傑出表現獎及熱心服務獎等獎項，且書香獎及楷模獎兩個獎項將於畢業典禮上台頒獎，其他獎項也會核發獎狀以資鼓勵。</li> <li>5. 碩士在職專班碩一新生及碩二畢業生，本中心皆會核發新生禮品及畢業禮物給新生及畢業班同學，因經費有限，針對每學期成績優良同學僅頒發獎狀，無經費頒發禮品。</li> </ol>



**進修推廣處 112 學年度第 1 學期班代表聯席會議臨時動議**

建議及反映事項	建議 班級	辦理 單位	各單位回覆情形
			<p><b>【各系所】</b>            調查各系所針對碩士在職專班的獎勵，各系所大多無針對碩士在職專班學生提供學習優良學生獎勵，統整各系所資料如附件。</p>

編號	系所班級	112-1 班聯會後各系所碩專班獎勵調查
<b>教育學院</b>		
1	教育經營與管理學系校務經營碩士在職專班（週末假日班）	教經系在職專班沒有獎學金制度。
2	教育經營與管理學系原住民文教法律碩士在職專班（夜間暨週末假日班）	
3	教育經營與管理學系教育領導與管理碩士在職專班（澎湖班）（週末假日班）	
4	課程與教學傳播科技研究所課程教學與學習科技碩士在職專班（夜間班）	課傳所尚無碩專班學生獎勵機制。
5	教育學系教育創新與評鑑碩士在職專班（夜間班）	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 配合學校規定，請各班生涯輔導社群指導老師在班會等適宜場合公開頒獎，表揚學習優良學生並鼓勵學生勤學不倦。</li> <li>2. 辦理新秀學術研討會及提供各項研討會或教案競賽資訊，請指導教授鼓勵及指導研究生參與投稿，擇優提供研究生口頭發表、海報發表等等之機會。研究生於競賽中有優良表現者則製作精美海報公告及祝賀。</li> <li>3. 配合進修教育中心作業，於學生畢業前推薦書香獎、楷模獎及傑出表現獎等獎項，並於系所務會議/系所小畢典時向全系教師及與會學生代表報告表揚。</li> </ol>
6	教育學系生命教育碩士在職專班（夜間班）	
7	特殊教育學系碩士在職專班(夜間班)	特教系無提供在職專班學生相關獎勵。
8	社會與區域發展學系社會學習領域碩士在職專班（週末假日班）	社發系無。
9	社會與區域發展學系多元文化與發展碩士在職專班（夜間班）	
10	幼兒與家庭教育學系碩士在職專班（夜間班）	均依學校作法配合辦理，系上無額外獎勵措施。
<b>人文藝術學院</b>		
11	藝術與造形設計學系碩士在職專班（夜間班）	藝設系碩士在職專班無其他表揚方式。
12	兒童英語教育學系英語教育碩士在職專班（夜間班）	兒英系目前無相關經費或辦法，針對表現優良的碩士在職專班同學有特別的學術或其他表揚方式。

13	文化創意產業經營學系碩士學位 EMBA 在職進修專班（週末假日班）	依學校相關規定辦理。
14	語文與創作學系碩士在職專班(夜間班)	語創系無。
15	臺灣文化研究所碩士在職專班(夜間班)	台文所無。
<b>理學院</b>		
16	體育學系碩士在職專班（夜間班）	體育系目前無針對碩士在職專班給予獎勵。
17	數學暨資訊教育學系數學教育碩士在職專班（夜間班）	1. 本系論文指導老師於論文指導階段皆有提供指導學生學術論文及研討會相關資訊。
18	數學暨資訊教育學系人工智慧與資訊教育碩士在職專班（夜間班）	2. 有關在職專班兩班別成績優良學生，本系將另訂相關辦法，核予獎狀，以資鼓勵。
19	自然科學教育學系科學探究與實作碩士在職專班(夜間班)	1. 本系依規並無對碩士在職專班有核發獎學金。 2. 至於紀錄中所提及『自然系的導師，會針對前三名提供學術論文及研討會資料，有實質的獎勵』應屬於導師個人行為，本系會進一步了解各班導師對班上同學優良表現的鼓勵及表揚方式。
20	資訊科學系碩士在職專班（夜間班）	無提供碩士在職專班獎學金。
21	數位科技設計學系玩具與遊戲設計碩士在職專班（週末假日班）	數位系無相關獎勵辦法。

**伍、散會：18 時 50 分。**