

# 105 學年度環資學院第二次師生座談會議紀錄暨業務單位回覆說明表

附件一

(含化工系、環安衛系、材料系)

一、時間：106 年 4 月 21 日，(星期五)；中午：12:00~13:00。

二、主席：謝章興 主任；記錄：詹秀璟

三、建議事項詳如下表：

建議單位	意見反應	回覆單位	預訂完成時間 (yy/mm)	意見回覆
四材二甲	建議事項一： 微積分跟工程數學補修是否可以跨系選修？因為材料系的時間都無法修課，能不能去修化工或是環安的課。	環資學院 環安衛系 通識中心 (自然科學組)	106/4/30	<p>院長回覆：</p> <p>當然可以，甚至到校外修課都可以，工程數學只要系主任簽字同意即可，微積分由通識中心負責，請通識中心回覆以何標準限制學生跨系院選課，學校的方向應該是鼓勵學生多多跨系院選課，跟不同科系的人接觸。</p> <p>環安衛系主任回覆：</p> <p>工程數學這部分可以是系上同意即可，但微積分是屬於通識學程，可能要問通識中心(數學組)，如果同意才可以跨校跨系修課，但原則在哪裡，可能要再詢問通識中心，應該是會允許學生去選修。</p> <p>通識中心(自然科學組)：</p> <p>微積分補修可以跨系選修。</p> <p>微積分課程須要重、補修的同學，可以選擇四技日間部微積分課程共 12 班修課，也可選擇各學年度微積分(1)或微積分(2)暑修課程。若須要到校外修微積分課程，須經通識教育中心自然科學組課程委員會審議，通過即可。</p>
四材二甲	建議事項二： 有一位轉學生，他在前一間學校已經修完體育課(2 節課)，本校體育課 0 學分但還是必修，是否可以抵免學分，先前經詢問體育室後，經回	環資學院 體育室	106/5/8	<p>院長回覆：</p> <p>重修前應先向系主任反應，再請體育室回覆。</p> <p>材料系主任回覆：</p> <p>先向體育室瞭解轉學生修課規定。</p>

建議單位	意見反應	回覆單位	預訂完成時間 (yy/mm)	意見回覆
	覆還是要重修體育，而且時間卡到，所以只能上夜間部的體育課，目前正在修課中。			<b>體育室：</b> 體育課抵免規定為轉入該年級須隨班上課，轉入年級之前者可以抵免(例如：轉入二年級須隨班上課二年級不能抵免，一年級可以抵免。轉入一年級者須隨班上課，一年級不能抵免)。
四環二	<b>建議事項三：</b> 關於英文的畢業門檻，沒達到的同學必須修一門英文實務，但是可以簽切結書而不修英文實務，但就是必須自己在畢業前達到畢業門檻，班上之前利用大學之道課堂發送切結書，繳交後被退回，聽說沒有過需要重簽。有些人竟然沒簽切結書，也沒選英文實務，這些人也沒事，是否仍要寫切結書嗎？	環資學院 環安衛系 英文組	106/4/30	<b>院長回覆：</b> 若沒有達到畢業門檻又沒修課，最後還是無法畢業，關於英文門檻的課程與切結書的問題要向英文組來詢問，而每年暑假環資學院都有開多益加強班，同學可以加強自己的英文來達到門檻。 <b>環安衛系主任回覆：</b> 建議學生要先了解釐清切結書簽核流程中間是否有問題，同學間流傳的消息並非來自導師的訊息，亦無法證明由誰流傳，本系已經收到半數三年級都有寫切結書，若同學對於畢業門檻有把握，只要提出切結書即可不修課，若沒有寫切結書，也沒修課，學校也沒辦法知道有誰沒修課，這地方是否有漏洞，英文組應負責核對這些名單。 <b>英文組回覆：</b> 本校英文畢業門檻規定，學生在畢業之前若未達到規定的英檢成績(各年級略有不同)，或是未依照規定修習補救課程，即視為未通過門檻。學生的英檢證照及補救課程修課情形，外文組和註冊組都有紀錄。 目前學生大一升大二時如仍未達到規定的英檢成績，會建議學生先行修習補救課程「英文實務」(選修)。但學生如果有信心自行通過英檢考試，也可填寫切結書選擇不修習補救課程。切結書的用意只是提醒學生有關英文畢業門檻的規定，希望學生不要輕易退掉補救課程。但如果有學生未簽切結

建議單位	意見反應	回覆單位	預訂完成時間 (yy/mm)	意見回覆
				<p>書，且又自行於系統退選「英文實務」，最後到大四畢業前，仍會按照學生的證照及修課紀錄，判定其通過英文畢業門檻與否，與切結書沒有關係。</p> <p>另自 106 學年起，大一升大二生(U05 起)如仍未達到規定的英檢成績，將改成必修「英文實務」，但只要之後隨時達到規定的英檢成績，即可於次學期抵免「英文實務」，以避免相關的爭議。</p>
四環二	<p><b>建議事項四：</b></p> <p>環安衛系上有買一台一千萬的儀器(HPLC-MS-MS)為何閒置不用，我們是否可以使用？因為我們都沒有機會使用到。</p>	環安衛系	106/4/21	<p><b>環安衛系主任回覆：</b></p> <p>當然鼓勵同學使用儀器，但通常都是碩班使用，大學部比較少用到，而至於不正確的消息應自行評斷求證，本儀器目前與生技處合作塑化劑的分析使用，本儀器在分析上已有 80 萬元的收入，並沒有閒置的情形發生。</p>
四材二甲	<p><b>建議事項五：</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 工讀證照來加分覺得是不太好的政策？因為證照很貴。</li> <li>2. 工讀前才得知可以考證照的消息，還可以考證照嗎？</li> <li>3. 如果證照在工讀的時後可以加在學業成績，那麼可以加開儀器分析考照的課程嗎？理論課程比較多沒辦法真的操作，現在要學習儀器與考取證照，要問學長姐，但不是每個人都認識學長姐，沒人可練習與傳授？實驗室課一個人教十幾位同學，學習成效沒有很好。</li> </ol>	環資學院 環安衛系 材料系	106/4/21	<p><b>院長回覆：</b></p> <p>系上儀器都有正副管理者可以傳授，名單都在技士手上，主動詢問增加學習的時間，明志對於設備的投資遠比台清交等投資來得多，甚至連貴重儀器都沒有看過，這是明志的優勢，學生應多多利用與學習。</p> <p><b>材料系主任回覆：</b></p> <p>通過高值證照學校有獎金補助，專業證照對同學幫助很大。有一位學長因為考取不少系上專業證照，因而進入南亞電路板公司，本來他因為英文在面試當下表現非常糟糕，本應沒有機會進入該公司，但翻閱履歷時發現學長擁有系上很多設備的證照，面試主管對他非常贊賞得以進入該公司。在工研院的學長表示，本系學生優於一般台清交等一般大學體系就是在動手實作的能力。同學應積極找學長姐或指導老師，主動告知想學習的設備，對將來有很大的幫助，鼓勵學生考取</p>

建議單位	意見反應	回覆單位	預訂完成時間 (yy/mm)	意見回覆
				證照，與學長姐保持良好的關係，主動學習儀器設備，可利用 meeting 時間詢問與學習。
四材二甲	<b>建議事項六：</b> 老師在期末會對於上課表現作加分，但對代替學校比賽的校隊或社團不予加分，這樣可能有些不公平。	材料系	106/4/21	<b>材料系主任回覆：</b> 對於上課評分，每個老師有他的標準，而這個標準是對全班，不會是特定幾個同學，同學應該遵守評分準則。可以請球隊教練與老師先行溝通，其實系上都有在留意公平性，若真的有不合理的評分，同學都有管道可以提出申訴。
四化二甲 四化二乙	<b>建議事項七：</b> 1. 學校限制太多，八點都必須待在宿舍晚自習，感覺沒什麼效益，想出去打工。 2. 課太滿，無法跨系跨校選課，感覺又在讀 4 年的高中。	環資學院 環安衛系	106/4/21	<b>院長回覆：</b> 明年學校會大力改革，會鼓勵同學去外系選課，大量減少必修學分。 <b>環安衛系主任回覆：</b> 嚴格來說大學修課 2 年半，課程必須在 2 年半修完，造成同學壓力大，受到限制，但有一年的工讀時間，同學可以在這一年當中，當個上班族，提早體驗職場生活。

※本表由學務處提供。