

國立交通大學生物科技學系 2011 年 10 月系務會議

時間：2011 年 10 月 04 日（星期二）中午 12：00

地點：活動中心館 200 室(生科系會議室)

會議主席：黃憲達主任

出席人員：黃鎮剛老師、何信瑩老師、王雲銘老師、楊進木老師、楊裕雄老師(請假)、曾慶平老師、林志生老師、楊騰芳老師、袁俊傑老師、林苔吟老師、彭慧玲老師、吳東昆老師(請假)、張家靖老師(請假)、楊昀良老師、趙瑞益老師(請假)、廖光文老師、林勇欣老師、尤禎祥老師、曲在雯老師、黃兆祺老師、梁美智老師、羅惟正老師、袁如馨老師(請假)、黃慧玲老師、陳文亮老師、李曉青老師

列席人員：郭珍佑小姐、呂聖鈴小姐、郭淑卿小姐、賴美伶小姐、吳佳文小姐、楊靜琪小姐
紀錄：楊靜琪小姐

【報告事項】

1. 確定上次會議紀錄與決議事項執行成效報告。
2. 系務報告：實驗一館整修進度順利，近日校園內常有大型工程車出入，請師生注意安全。
3. 各委員會事務報告：
 - (1) 系教評會(何信瑩老師)：吳東昆老師提下學期休假研究案，系教評會已完成審核，依序送院校教評會審議中。
 - (2) 空間與資源委員會(楊進木老師)：公告財產及空間使用狀況，並請有相關需求的老師向聖鈴查詢或登記使用。
 - (3) 生物基礎教學小組(黃憲達老師)：基礎教學大樓生物實驗室目前無新進度。
 - (4) 課程委員會(黃憲達老師)：本學期抵免學分作業已順利完成。
 - (5) 招生委員會(廖光文老師)：生科系未來將負責全校性 MD Phd 招生。
 - (6) 奈米學士班(袁俊傑老師)：
 - (7) 貴儀中心(王雲銘老師)：
 - (8) 環安中心(王雲銘老師)：

(9) 動物房(梁美智老師)：日前有電機及材料系學生有動物實驗需求，因空間不足已先行婉拒，如日後有外系申請，應如何處理？

袁俊傑老師和黃憲達老師補充：建議動物小組討論開放配套措施，對外系開放可將全校需求納入，增加向校方爭取資源之優勢。

(10)國際事務(何信瑩老師)：

(11)其它報告事項：

①林志生老師：校方積極向教育部提出「生醫科學與工程博士學位學程」(名稱暫定)設立，待校規會通過後將向教育部提出申請。

②曲在雯老師：新生日後入學需通過網路智財權考試，始可正式修課。

③袁俊傑老師：11/8 將舉辦生物安全講習，請老師鼓勵學生參加。

④楊昀良老師：學校能源委員會宣導降低用電並請各單位在 10/9 前提出 101 年度「建築節能與綠廳舍改善補助計畫」，目前想到的提案為將竹銘館各實驗室燈管改為 LED 燈管，以節省照明費用，並請學校汰舊換新，避免老舊電器耗損電能，如有其它建議請各位老師提出。

【討論事項】

議題一：101 年碩博士班甄試入學考試委員分組?(廖光文老師)

說明：1.委員分組?碩士班口試 11/1(二)、博士班口試 11/2(三)

2.書審時間:10/18(二)—10/23(日) 10/24(一)中午招生會議

3.去年分組

決議：

碩士班(每組至少委員 3 名)

	召集人	書審/口試	口試地點
生科甲	黃憲達	黃鎮剛、楊裕雄、袁俊傑、吳東昆	活動中心 207 室
生科乙	林志生	彭慧玲、林苔吟、黃兆祺、梁美智	活動中心 208 室
分醫	王雲銘	張家靖、廖光文、楊昀良	活動中心 205 室
生資所	楊進木	楊騰芳、何信瑩、尤禎祥、林勇欣、羅惟正	生科實驗館 302 室

博士班(每組至少委員 5 名)

	召集人	書審/口試	口試地點
生科	黃憲達	楊裕雄、梁美智、張家靖、楊昀良	活動中心 207 室
分醫	王雲銘	黃兆祺、廖光文、曾慶平、曲在雯	活動中心 208 室
生資所	楊進木	黃鎮剛、楊騰芳、何信瑩、尤禎祥、林勇欣	生科實驗館 302

議題二：修訂 101 年碩士班考試入學考試簡章。(廖光文老師)

說明：1.確認考科？

2.因有考生抗議，今年選考科目若 5 人以下報考，是否考慮取消該科考題或是全部考科皆採原始分數不用級分公式

	碩、專班
報名(暫訂)	12/20-12/26
筆試(暫訂)	2/16-2/17(四五)
招生委員會初試放榜會議(暫訂)	3/1
初試上網公告榜單(暫訂)	3/6
生科系及分醫所新生報到	3/13(二)
生資所複試	3/14-3/16擇一
招生委員會複試放榜會議(暫訂)	3/22
複試上網公告榜單(暫訂)	3/27
生資所新生報到	3/30(五)

決議：

1. 生資所複試定於 3/16。
2. 分析化學考科取消。
3. 分醫所生理學請確認考科範圍。
4. 生科甲、分醫所、生資所採用原始分數。
5. 生科乙使用級分。

議題三：修訂 101 年博士班考試入學考試簡章。(梁美智老師)

說明：

1. 確認簡章內容
2. 預留選博名額(簡章明年 2 月核校，請老師於這段期間內先詢問學生選博的意願)
3. 分醫所口試時間

	作業流程	
4/13-4/18	報名	
4/23-4/28	審查	
4/30(一)中午	招生會議決定口試人數	
5/8(二)		<u>博士班口試</u>
5/9(三)中午		招生會議正備取名單
5/17	招生委員會放榜會議	放榜
5/22	公告榜單郵寄成績	
<u>5/29</u>	<u>新生報到</u>	

決議：

- 1.分醫所口試時間以 20 分鐘為原則。

議題四：新增及修訂「國立交通大學生物科技學系資源委員會組織辦法」第五條及第六條，請討論。(楊進木老師)

說明：因應貴重儀器中心之需求及執行「國立交通大學生物科技學院組織規則」下之經費設備委員會、空間委員會之功能, 新增及修訂「國立交通大學生物科技學系資源委員會組織辦法」, 請參見附件一, P.6-8。

決議：同意通過。

議題五：修定更換指導教授申請表。(黃憲達老師)

說明：新增「系所主管暫代」選項，學生尚未找到新指導教授前可由系所主管暫代，待找到正式指導教授後，再行繳交一次「更換指導教授申請表」變更之。

決議：

國立交通大學生物科技學院 更換指導教授申請表

系 所 別			
學 號		姓 名	
生效日期	學 年 度		學 期
① 學生簽名	② 原指導教授	③ <input type="checkbox"/> 新指導教授 <input type="checkbox"/> 系所主管暫代	④ 系主任或所長

本申請表一式三份，簽核後請繳回系辦。

議題六：100 年重要頂尖/重要國際會議名稱。(黃憲達老師)

說明：每一系所提列之頂尖國際會議以 5 項會議為限，重要國際會議以 15 項會議為限，合計為 20 項國際會議。請參見附件二(P. 9-10)。

決議：重要頂尖/重要國際會議名稱之提列，請吳佳文小姐協助國際事務召集人何信瑩老師調查。

【臨時動議】

主席：

【附件一】

國立交通大學生物科技學系資源委員會組織辦法修正對照表

修正條文	現行條文	說明
<p>第五條 <u>本會下設貴重儀器管理委員會，由資源委員會委員推選四位委員組成，負責貴重儀器的管理及運作。貴儀小組委員會工作範圍如下：</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. <u>規劃及分配本院年度貴重及共同儀器及專帳之設備、人事、維修等經費。</u> 2. <u>督導本院貴重及共同儀器之服務績效。</u> 3. <u>提報本院五年貴重儀器購置計畫書及每年度新購或汰換之貴重儀器設備。</u> 		<p>新增條文</p>
<p>(原條文第五條修訂為第六條)</p> <p>第六條 資源委員會之工作範圍如下：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 本系所現有及未來空間之規劃、分配、管理與其它相關事宜。 2. 規劃、協調與運用本院既有經費，包括由學校、教育部、國科會、<u>貴儀盈餘</u>和其它相關單位的補助款項。 3. <u>本系所貴重儀器的購置、管理及監督。</u> 	<p>第五條 資源委員會之工作範圍如下：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 本系所現有和未來的空間規劃、分配、管理與其它相關事宜。 2. 規劃、協調與運用本系既有經費，包括由學校、教育部、國科會和其它相關單位的補助款項。 3. 公用儀器（包括專管公用儀器與教學公用儀器）與公用儀器室的購置與管理。 	<p>因應貴重儀器中心之需求及執行「國立交通大學生物科技學院組織規則」下之經費設備委員</p>

<p>4. 公用儀器（包括專管公用儀器與教學公用儀器）與公用儀器室的購置與管理。</p> <p>5. <u>推選委員代表本系參加本校【貴重中心業務會議】。</u></p>	<p>4. 執行本系所務會議交辦之有關事項。</p>	<p>會、空間委員會之功能,修訂國立交通大學生物科技學系資源委員會組織辦法第五條。</p>
<p>(原條文第六條修訂為第七條)</p> <p>第七條 本辦法經系務會議通過後實施，修改時亦同。</p>	<p>第六條 本辦法經系務會議通過後實施，修改時亦同。</p>	

國立交通大學生物科技學系資源委員會組織辦法

89.8.15 系務會議修訂

92.06.03 系務會議修訂

100.09.15 資委會修訂

- 一、 生物科技學系資源委員會乃依 88.7.6 系務會議決議成立，並訂定本辦法。
- 二、 資源委員會之委員人數為至少三人，系主任提名本系專任教師，經出席系務會議教師二分之一（含）以上同意後擔任，系主任為當然委員。
- 三、 資源委員會設召集人一名，系主任不得為召集人，由資源委員互選產生，負責聯絡協調工作。
- 四、 資源委員會委員任期兩年，連選得連任，最多可連任兩次。
- 五、 本會下設貴重儀器管理委員會，由資源委員會委員推選四位委員組成，負責貴重儀器的管理及運作。貴儀小組委員會工作範圍如下：
 1. 規劃及分配本院年度貴重及共同儀器及專帳之設備、人事、維修等經費。
 2. 督導本院貴重及共同儀器之服務績效。
 3. 提報本院五年貴重儀器購置計畫書及每年度新購或汰換之貴重儀器設備。
- 六、 資源委員會之工作範圍如下：
 1. 本系所現有和未來的空間規劃、分配、管理與其它相關事宜。
 2. 規劃、協調與運用本系既有經費，包括由學校、教育部、國科會、貴儀盈餘和其它相關單位的補助款項。
 3. 本系所貴重儀器的購置、管理及監督。
 4. 公用儀器（包括專管公用儀器與教學公用儀器）與公用儀器室的購置、與管理。
 5. 推選委員代表本系參加本校【貴重中心業務會議】。
- 七、 本辦法經系務會議通過後實施，修改時亦同。

【附件二】

頂尖/重要國際會議名稱

重要性 排序	會議名稱		會議之重要性	
	中文全名	英文全名(縮寫)		
頂尖 國際 會議	1	美國實驗生物學年會	Experimental Biology 2011	美國實驗生物學年會是由全美六個重要學會(如生理學會病理學會生化與分生學會藥理與醫療學會解剖學會營養學會等)聯合舉辦為全世界所矚目的年度科學盛會
	2	美國化學年會	ACS(American Chemical Society)---National Meeting & Expositions	全世界最大之化學、化工、生化、及材料相關之會議
	3	美國微生物學年會	American Society for Microbiology	
	4	美國生物物理年會	Biophysics Annual meeting (USA)	生物物理相關領域重要之研討會
	5	歐洲生質能研討會	European Bioenergy Expo and Conference	生質能源研究領域重要之研討會
重要 國際 會議	6	美國乳業學與動物科學年會	American Dairy Science Association --- ADSA-ASAS Joint Annual Meeting	遺傳學、動物模式與乳製品之醫學重要會議
	7	國際生物煉制研討會	International Biorefinery Conference (IBC)	生質能之生物煉制相關領域重要之研討會
	8	國際生質能與生物產品研討會	TAPPI International Bioenergy and Bioproducts Conference	
	9	歐洲生物科技會議	European Congress on Biotechnology-Symbiosis	歐洲生物科技相關領域之重要研討會
	10	生物質能研討會	International Bioenergy Conference and Exhibition	生質能源研究領域重要之研討會
	11	食品科技年會	IFT (Institute of Food Technologists) Annual Meeting and Exposition	全世界最大在食品科學與技術相關領域之年會
	12	國際生物化學與分子生物學年會	IUBMB-International Union of Biochemistry and Molecular Biology Conference	美國及歐洲在生化與分子生物研究領域最重要之聯合相關之會議
	13	國際生物科技年會	1. World Congress on Industrial Biotechnology and Bioprocessing 2. BIO Annual International Convention	生物技術產業相關領域重要之研討會

14	亞太國際分子生物組織研討會	International Conference of Asia-Pacific International Molecular Biology Network	
15	醫藥生物學會之 IEEE 工程國際年會	Annual International Conference IEEE Engineering in Medicine and Biology Society(EMBC)	IEEE 最重要的生物資訊年會,討論議題廣泛,尤其在醫學相關的應用
16	生物感測年會	Anniversary World Congress on Biosensors	生物感測相關領域之重要研討會
17	美國蛋白質學會會議	Symposium of The Protein Society	蛋白質研究相關領域重要之研討會
18	國際生物與生醫工程研討會	International Conference on Biological and Biomedical Engineering	生物科技與生物醫學工程相關重要研討會
19	美國心臟年會	American Heart Association	美國心臟血管相關重要之研討會
20	生物科技與奈米科技國際研討會	International Conference on Biotechnology and Nanotechnology	