

## 102學年度第一學期第一次教務會議執行情形

(開會日期：102年9月24日)

14	體育室	案由	擬修訂「中國醫藥大學學生游泳技能檢定實施辦法」之部分條文，提請討論。
		決議	照案通過。
		執行情形	已完成公告至體育室網頁與法規資料庫。

## 102學年度第一學期第二次教務會議執行情形

(開會日期：102年10月23日)

案別	提案單位	類別	內容
2	醫學系	案由	擬修正「中國醫藥大學醫學院醫學系學生修習課程規定」，提請討論。
		決議	照案通過。
		執行情形	已公告。
3	註冊組	案由	擬修訂「中國醫藥大學學生辦理抵免學分要點」第五條第五款、第六款部分文字案，提請討論。
		決議	照案通過。
		執行情形	已報部備查(臺教高(二)字第1030007068號)，並完成公告。

## 102學年度第一學期第三次教務會議執行情形

(開會日期：102年11月20日)

案別	提案單位	類別	內容
1	中醫學院	案由	擬修訂「中國醫藥大學學生逕修讀中醫學系博士班博士學位作業要點」，提請討論案。
		決議	照案通過。
		執行情形	已於 103.02.05 公布於法規資料庫(文校字第 1030001142 號函)。
2	中醫學院	案由	擬修訂「中國醫藥大學學生逕修讀中西醫結合研究所博士學位作業要點」，提請討論。

		決議	修正後通過(修正條次)。
		執行情形	已修正，並經中華民國 103 年 4 月 1 日文校字第 1030003858 號函公布。
3	招生組	案由	擬修訂本校「中國醫藥大學各學系修讀學士學位學生轉系辦法」部分條文文字案，提請討論。
		決議	修正後通過。
		執行情形	103 年 2 月 17 日教育部臺教高(二)字第 1020185475 號函准予備查 中華民國 103 年 2 月 26 日教育部臺教高(二)字第 1030024654 號函准予修正備查 中華民國 103 年 3 月 4 日文教字第 1030002277 號函公布。
4	研究生教務組	案由	擬修訂「中國醫藥大學學生一貫修讀學、碩士學位辦法」，提請討論。
		決議	第 8 條再議，其餘修正條文通過。
		執行情形	103 年 1 月 2 日榮教字第 1030000018 號函公布。
5	註冊組	案由	擬修訂「中國醫藥大學學則」部分條文，提請討論。
		決議	照案通過，並確認應修學分科別為不限科目，103 學年度起入學之新生適用。
		執行情形	已提報至 102 學年度第 1 學期校務會議討論，按行政程序辦理中。
6	課務組	案由	擬修訂「中國醫藥大學教師授課時數計算辦法」，提請討論。
		決議	照案通過。
		執行情形	已於 103 年 01 月 03 日榮教字第 1030000062 號函公布。
7	課務組	案由	102 學年度第 1 學期校課程委員會會議紀錄備查案。
		決議	照案通過。
		執行情形	已於 102 年 10 月 24 日將會議紀錄簽請校長核可，並上網公告。
8	營養學系	案由	擬修訂「中國醫藥大學營養學系碩士班學生逕修讀營養學系博士學位作業要點」，提請討論。
		決議	照案通過。

		執行情形	已公告於法規資料庫。
9	基礎醫學研究所	案由	擬修訂本校「基礎醫學研究所逕修讀博士學位辦法」案，提請討論。
		決議	照案通過。
		執行情形	已上網公告，文校字第 1030003246 號函公布。 103 年 3 月 21 日文校字第 1030003246 號函公布實施。
10	臨床醫學研究所	案由	擬修訂本校「臨床醫學研究所逕修讀博士學位辦法」案，提請討論。
		決議	修正後通過(修正第五條第一項第二款)。
		執行情形	已列入本校法規資料庫以備查詢。
11	老化醫學博士學位學程	案由	擬修訂本校「老化醫學博士學位學程逕修讀博士學位辦法」案，提請討論。
		決議	修正後通過(修正第三條)。
		執行情形	已上網公告，文校字第 1030003245 號函公布。 103 年 3 月 21 日文校字第 1030003245 號函公布實施。
12	中國藥學暨中藥資源學系	案由	擬修訂「中國醫藥大學學生逕修讀中國藥學暨中藥資源學系博士學位辦法」案(如附件)，提請討論。
		決議	修正後通過。
		執行情形	已上網公告實施。
13	藥學系	案由	擬修訂「中國醫藥大學學生逕修讀藥學系博士學位辦法」案(如附件)，提請討論。
		決議	修正後通過。
		執行情形	已上網公告實施。

## 中國醫藥大學學士班學生修讀輔系辦法修正條文對照表：

修改後	修改前	備註
第十二條 本辦法經 <b>教務會議</b> 、校務會議通過，陳請校長 <b>核定後發布</b> 實施，並報教育部備查，修訂時亦同。	第十二條 本辦法經校務會議通過，陳請校長核定後實施，並報教育部備查，修訂時亦同。	內文修正

## 中國醫藥大學學士班學生修讀雙主修辦法修正條文對照表：

修改後	修改前	備註
第十六條 本辦法經 <b>教務會議</b> 、校務會議通過，陳請校長 <b>發布實施</b> ，並報教育部備查 <b>後實施</b> ，修正時亦同。	第十六條 本辦法經校務會議通過，陳報教育部備查後實施，修正時亦同。	內文修正

## 中國醫藥大學學士班學生修讀輔系辦法

經96年3月7日教育部台高(二)字第0960027908號函准予備查  
98年11月11日98學年度第1學期第2次教務會議修正通過  
99年1月13日98學年度第1學期第2次校務會議修正通過  
99年01月28日榮教字第0990000940號函公布  
經99年2月8日教育部台高(二)字第0990018610號函准予備查  
中華民國102年1月2日102學年度第1學期第3次教務會議修正通過  
中華民國102年6月11日101學年度第2學期第2次校務會議修正通過  
中華民國103年1月3日榮教字第103000059號函公布

- 第一條： 本校為擴展學生學習領域，培養第二專長，爰依據大學法第二十八條及其施行細則第二十五條規定訂定本辦法。
- 第二條： 本校各學系得互為輔系；各學系得依本辦法訂定該學系學生修讀輔系實施要點，內容包含可接受選修輔系學生（以下簡稱輔修生）之名額、標準、條件與應修科目學分，並提教務會議核備。
- 第三條： 各學系學生得自二年級(轉學生自轉入第二年)起至最高修業年級止(不包括延長修業年限)，向設置輔系之學系申請選修輔系。
- 第四條： 學生申請選修輔系，須於規定期限內向教務處辦理申請手續，經主系系主任同意及輔系審查通過後，送教務處備查。
- 第五條： 輔修生至少應選修輔系所指定之專業科目二十學分，並在主系規定最低畢業學分數以外加修之。  
選修輔系之科目不得與主系必修科目相同。
- 第六條： 輔修生每學期所修主系與輔系課程學分及成績應合併計算，其選課仍受學期最高選修學分數之限制；其選修輔系課程成績不及格者，應依照本校學則相關規定辦理。
- 第七條： 輔修生因修讀輔系而須延長修業年限者，其延長修業年限最多二年；其繳費規定與一般延修生相同。
- 第八條： 凡修滿輔系規定之專業必修科目與學分，成績及格者，其歷年成績表、畢業生名冊及學士學位證書等相關證明文件，均應加註輔系名稱，但不另授予學位。
- 第九條： 修讀輔系之學生已符合本系畢業資格，但未能修畢輔系科目學分者，得向教務處提出放棄修讀輔系之申請，其歷年成績表及畢業相關證件不予加註輔系名稱。
- 第十條： 大陸地區學生修讀輔系之系限教育部核准招收陸生之學系。
- 第十一條： 本辦法如有未盡事宜，悉依本校學則及相關規定辦理。
- 第十二條： 本辦法經教務會議、校務會議通過，陳請校長發布實施，並報教育部備查，修訂時亦同。

## 中國醫藥大學學士班學生修讀雙主修辦法

經中華民國96年3月7日教育部台高(二)字第0960027908號函准予備查  
中華民國102年1月2日102學年度第1學期第3次教務會議修正通過  
中華民國102年6月11日101學年度第2學期第2次校務會議修正通過  
中華民國103年1月3日榮教字第1030000059號函公布

- 第一條： 本校為擴展學生學習領域，培養第二專長，爰依據大學法第二十八條、大學法施行細則第二十五條暨學位授予法第四條規定訂定本辦法。
- 第二條： 各學系得依本辦法，訂定該學系學生修讀雙主修實施要點，內容包含可接受雙主修學生名額、標準、條件與應修科目學分，並提教務會議核備。  
中醫學系學生雙主修醫學系依「中國醫藥大學中醫學系學生修讀醫學系雙主修辦法」辦理。
- 第三條： 各學系學生修讀雙主修，得自二年級(轉學生自轉入第二年)起至最高修業年級(不包括延長修業年限)，申請加修其他性質不同之學系為加修學系，但申請以一系為限。
- 第四條： 學生申請修讀雙主修，須於規定期限內辦理申請手續；經本系系主任同意及加修學系審查通過後，送教務處備查。
- 第五條： 加修學系之科目有先後修之限制者，仍應依照規定修習。
- 第六條： 修讀雙主修學生，修滿本系規定之最低畢業應修科目學分、加修學系全部專業必修科目及指定選修學分，成績及格，始取得雙主修畢業資格。
- 第七條： 本學系與加修學系之專業必修科目性質相同者，由加修學系決定是否認列為加修學系之科目學分。
- 第八條： 修讀雙主修學生，其每學期所修本系與加修學系課程學分及成績應合併計算，並登載於成績表上；其選課仍受學期最高選修學分數之限制；其不及格學分數之規定，應依照本校學則相關規定辦理。
- 第九條： 放棄修讀雙主修之學生，其加修之他系科目學分已達該學系修讀輔系辦法規定者，得核給輔系資格。  
放棄雙主修資格而未達輔系資格者，其加修學系科目學分得由本系核定是否視同本系之選修科目，其學分可併入本系最低畢業學分數計算。
- 第十條： 修讀雙主修學生經延長修業年限二年屆滿，已修畢本系應修科目學分，而未修畢加修學系應修科目學分者，得再延長修業年限一年。若仍未能修畢加修學系之必修科目學分者，則以本系畢業。
- 第十一條： 修讀雙主修學生，於規定基本修業年限內，已修畢本系應修畢業學分，但於延長修業年限期間，不及格學分數達退學規定者，則取消其修讀雙主修資格，以本系畢業。
- 第十二條： 學生因修讀雙主修而延長修業年限者，其繳費規定與一般延修生相同。
- 第十三條： 修讀雙主修學生，其成績表及學籍相關證明文件，應加註雙主修學系之名稱。取

得雙主修畢業資格者，其授予學位名冊、歷年成績表及學士學位證書等相關證明文件，應註明本系暨加修學系之學位名稱。

第十四條：大陸地區學生修讀雙主修之系限教育部核准招收陸生之學系。

第十五條：本辦法如有未盡事宜，悉依本校學則及相關規定辦理。

第十六條：本辦法經教務會議、校務會議通過，陳請校長發布實施，並報教育部備查，修正時亦同。

「中國醫藥大學學生辦理抵免學分要點」修訂條文對照表

修正後條文	現行條文	說明
<p>五、抵免學分之原則：</p> <p>(一) 共同科目或轉學考試應考科目先抵，專業科目後抵。</p> <p>(二) 以科目名稱、學分及內容均相同者為原則，學分相同而科目名稱不同，但內容性質相近者，學生應提供相關課程資料，由授課教師及系主任審核認定之。</p> <p>(三) 學分不同之科目抵免：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 以多抵少者，抵免後，以少學分登記。</li> <li>2. 以少抵多者不得抵免，如申請抵免之科目為學年課程，得申請抵免一學期學分，並由就讀系所及授課單位依已修讀課程內容核定抵免之學期。</li> </ol> <p>(四) 通識課程之抵免，依本校通識教育中心之課程規劃為依據，歸屬相同領域者始得認列其科目學，依本校「通識教育中心辦理學生通識教育課程抵免學分審查原則」辦理。</p> <p>(五) 二年制學系學生：限修讀本校二年制學系開設之課程，或各系二年制學系委託本校推廣教育中心開辦學分班所修之課程。</p> <p>(六) 五專一至三年級視同高中職階段，其修習之科目學分不得抵免。五專四、五年級修習及格之科目得酌情抵免。四至五年級修習及格之國文得抵免國文。</p>	<p>五、抵免學分之原則：</p> <p>(一) 共同科目或轉學考試應考科目先抵，專業科目後抵。</p> <p>(二) 以科目名稱、學分及內容均相同者為原則，學分相同而科目名稱不同，但內容性質相近者，學生應提供相關課程資料，由授課教師及系主任審核認定之。</p> <p>(三) 學分不同之科目抵免：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 以多抵少者，抵免後，以少學分登記。</li> <li>2. 以少抵多者不得抵免，如申請抵免之科目為學年課程，得申請抵免一學期學分，並由就讀系所及授課單位依已修讀課程內容核定抵免之學期。</li> </ol> <p>(四) 通識課程之抵免，依本校通識教育中心之課程規劃為依據，歸屬相同領域者始得認列其科目學，依本校「通識教育中心辦理學生通識教育課程抵免學分審查原則」辦理。</p> <p>(五) 二年制學系學生：限各系委託本校推廣教育中心開辦學分班所修之課程。</p> <p>(六) 五專一至三年級視同高中職階段，其修習之科目學分不得抵免。五專四、五年級修習及格之科目得酌情抵免。四至五年級修習及格之國文得抵免國文。</p> <p>(七) 修業期間如因重(補)修科目名稱(學分)異動者，得修習新</p>	<p>1. 限制修讀本校二年制學系學分班(委託推廣教育中心開設)之學生入學後抵免。</p> <p>2. 限制修讀本校二年制學系正課之學生入學後抵免。</p>



<p>(七) 修業期間如因重(補)修科目名稱(學分)異動者，得修習新制課程抵之；其學分數不足者，需經系所主管同意，加修性質相近課程學分合抵之；惟多餘之學分數以不得認列為畢業學分為原則。</p> <p>(八) 提高編級限於入學之當學期辦理，提高編級學生應修讀之必選修科目及畢業學分數以符合編入學年班之規定為原則。</p> <p>(九) 持本校推廣教育學分班核發之學分證明者，其抵免後在校修業，不得少於該學制修業期限二分之一，且不得小於一年。</p>	<p>制課程抵之；其學分數不足者，需經系所主管同意，加修性質相近課程學分合抵之；惟多餘之學分數以不得認列為畢業學分為原則。</p> <p>(八) 提高編級限於入學之當學期辦理，提高編級學生應修讀之必選修科目及畢業學分數以符合編入學年班之規定為原則。</p> <p>(九) 持本校推廣教育學分班核發之學分證明者，其抵免後在校修業，不得少於該學制修業期限二分之一，且不得小於一年。</p>	
---	--	--

中國醫藥大學學生逕行修讀生物科技學系博士學位作業要點  
條文修訂對照表

103.02.18. 102 學年度生科系第 3 次系務會議討論

	修訂條文	原條文	說明
<p>二、</p>	<p>本校學生申請逕行修讀生物科技學系(以下簡稱本系)博士學位應符合下列資格之一：</p> <p>(一)修讀學士學位應屆畢業生，歷年學業平均成績排名為全系<b><u>(班)</u></b>前<b><u>10%30%(含)</u></b>，並具研究潛力者。</p> <p>(二)修讀碩士學位<b><u>一年級</u></b>學生，歷年學業平均成績排名為全班前<b><u>二分之一50%(含)</u></b>，並具研究潛力者。</p> <p><u>符合前項規定者之在學學生提出申請</u>，需經原就讀或相關系、所、院、學位學程副教授以上二人推薦<b><u>一向本系提出申請，並經本學系之相關會議通過及校長核定後，始得准予逕修讀博士學位。</u></b></p> <p><u>同時獲本校兩個以上研究所錄取者，應於本校指定日期前擇一報到，並以書面聲明放棄其他所逕修讀博士學位資格。</u></p>	<p>本校學生申請逕行修讀生物科技學系(以下簡稱本系)博士學位應符合下列資格之一：</p> <p>(一)修讀學士學位應屆畢業生，歷年學業平均成績排名為全系前10%，並具研究潛力者。</p> <p>(二)修讀碩士學位學生，歷年學業平均成績排名為全班前二分之一(含)，並具研究潛力者。</p> <p>符合前項規定者，需經原就讀，或相關系、所、院、學位學程副教授以上二人推薦，向本系提出申請，並經本學系之相關會議通過及校長核定後，始得准予逕修讀博士學位。</p>	<p>修訂文字敘述。</p>
<p>四、</p>	<p>申請逕行修讀博士學位者之學生，應於<b><u>每年四月底前本校指定日期前</u></b>向本系提出申請。本系依「中國醫藥</p>	<p>申請逕行修讀博士學位者，應於每年四月底前向本系提出申請。本系應成立審查委員會，委員由系主任推</p>	<p>修訂文字敘述。</p>

<p><u>大學學生逕修讀博士學位辦法</u>第五條成立審查委員會，委員由系主任推薦，並經校長同意後聘任之。審查委員會應就申請者之研究能力、研究計畫構想以書面及口試方式進行審查，並作為口試之評估標準。審查通過後，將資料轉送教務處研究生教務組彙整，轉呈教務長經提送教務處研究生教育委員會審議，陳請校長核定，始得准予逕行修讀博士學位。</p> <p>經核准逕行修讀博士學位者學生不得申請保留博士班入學資格。</p> <p>前第二條點第一項第一款修讀學士學位應屆畢業生，應於核准逕行修讀博士學位之學年，取得學士學位，否則取消其逕行修讀博士學位資格；於就讀前未取得者，廢止其逕修讀博士學位資格。</p> <p>前第二條點第一項第二款修讀碩士學位學生經核准逕行修讀博士學位者，非經自請撤銷逕修資格，不得參加碩士班學位考試。</p>	<p>薦，並經校長同意後聘任之。審查委員會應就申請者之研究能力、研究計畫構想以書面及口試方式進行審查。通過後，將資料轉送教務處研究生教務組彙整轉呈教務長、校長核定，始得准予逕行修讀博士學位。</p> <p>經核准逕行修讀博士學位者不得申請保留入學資格。前第二條第一項第一款修讀學士學位應屆畢業生，應於核准逕行修讀博士學位之學年，取得學士學位，否則取消其逕行修讀博士學位資格。</p> <p>前第二條第一項第二款修讀碩士學位學生經核准逕行修讀博士學位者，非經自請撤銷逕修資格，不得參加碩士班學位考試。</p>	
--	---	--

## 中國醫藥大學學生逕行修讀生物科技學系博士學位作業要點

中華民國 100 年 1 月 18 日生物科技學系 99 學年度第六次系務會議通過  
中華民國 100 年 3 月 4 日生命科學院 99 學年度第七次院務會議審議通過  
中華民國 100 年 4 月 13 日 99 學年度第 2 學期第 1 次教務會議審議通過  
中華民國 100 年 05 月 03 日簽請校長核定後公布實施  
中華民國 103 年 2 月 18 日生物科技學系 102 學年度第 3 次系務會議修正通過  
中華民國 103 年 02 月 26 日生命科學院 102 學年度第 4 次院務會議審議通過

- 一、 中國醫藥大學學生逕行修讀生物科技學系博士學位作業要點（以下簡稱本作業要點），係依據中國醫藥大學（以下簡稱本校）「中國醫藥大學學生逕修讀博士學位辦法」所訂定。
- 二、 本校學生申請逕行修讀生物科技學系(以下簡稱本系)博士學位應符合下列資格之一：
  - (一) 修讀學士學位應屆畢業生，歷年學業平均成績排名為全系前(班)前40%30%(含)，並具研究潛力者。
  - (二) (二)修讀碩士學位一年級學生，歷年學業平均成績排名為全班前二分之一50% (含)，並具研究潛力者。符合前項規定者之在學學生提出申請，需經原就讀一或相關系、所、院、學位學程副教授以上二人推薦，向本系提出申請，並經本學系之相關會議通過及校長核定後，始得准予逕修讀博士學位。  
同時獲本校兩個以上研究所錄取者，應於本校指定日期前擇一報到，並以書面聲明放棄其他所逕修讀博士學位資格。
- 三、 每學年逕行修讀博士學位名額以當學年度教育部核定本系博士班招生名額百分之四十為限，且含於當學年度教育部核定本系博士班招生名額內。
- 四、 申請逕行修讀博士學位者之學生，應於每年四月底前本校指定日期前向本系提出申請。本系依「中國醫藥大學學生逕修讀博士學位辦法」第五條成立審查委員會，委員由系主任推薦，並經校長同意後聘任之。審查委員會應就申請者之研究能力、研究計畫構想以書面及口試方式進行審查，並作為口試之評估標準。審查通過後，將資料轉送教務處研究生教務組彙整，轉呈教務長，經提送教務處研究生教育委員會審議，陳請校長核定，始得准予逕行修讀博士學位。  
經核准逕行修讀博士學位者學生不得申請保留博士班入學資格。  
前第二條點第一項第一款修讀學士學位應屆畢業生，應於核准逕行修讀博士學位之學年，取得學士學位，否則取消其逕行修讀博士學位資格。；於就讀前未取得者，廢止其逕修讀博士學位資格。  
前第二條點第一項第二款修讀碩士學位學生經核准逕行修讀博士學位者，非經自請撤銷逕修資格，不得參加碩士班學位考試。
- 五、 申請逕行修讀博士學位者，需繳交下列各項資料：
  - (一) 逕行修讀博士學位申請書一份。
  - (二) 歷年成績單一份（附排名）。
  - (三) 推薦書二份（推薦者須為副教授級以上）。
  - (四) 博士學位研究計劃書。
  - (五) 其他學術著作或其他有利審查之資料。

- 六、 核准逕行修讀博士學位之學士學位應屆畢業生至少應修滿 36 學分，始得自本系博士班畢業，論文學分另計。碩士班學生至少應修滿 30 學分（含碩士班期間所修學分數），論文學分另計。其修讀課程、成績考查及修業年限、學位審查等，悉比照本系博士班當年度新生辦理。
- 七、 逕行修讀博士學位學生，並已註冊者有下列情形之一，經本系相關會議審查通過及校長核定後，得申請回原系、所、院、學位學程或申請轉入相關系、所、院、學位學程繼續修讀碩士學位：
  - （一） 因故中止修讀博士學位。
  - （二） 未通過博士候選人資格考核。
  - （三） 未通過博士學位考試且未符合第八條規定。前項回原系、所或轉入其他系、所學生，其在本系博士班之修業時間不併入碩士班最高修業年限核計。
- 八、 逕行修讀博士學位學生修業期滿，通過博士學位候選人資格考核，但未通過博士學位考試，經博士學位論文考試委員會認定合於碩士學位標準者，得授予碩士學位。
- 九、 若有未盡事宜悉依本校相關規定辦理。
- 十、 本作業要點及認定基準，經系務會議、院務會議及教務會議通過，陳請校長核定後公布實施，修訂時亦同。

## 中國醫藥大學通識教育中心

## 102 學年度第 2 學期課程委員會第 1 次會議紀錄

- 一、時 間：103 年 3 月 11 日（星期二）上午 10：10  
 二、地 點：本校安康教學大樓 1 樓校友會館  
 三、出席人員：郭昭麟、周昌弘、沈宗瑞、邱源貴、廖述盛、洪美齡、洪武雄、郭欣茹、辛幸珍  
 四、請假人員：辜玉茹、吳仔卉  
 五、列席人員：林振文、林重榮、朱子詔、楊登翔  
 六、主 席：郭昭麟主任  
 七、上次會議記錄確認，執行情形如附件 1：無異議。  
 八、討論提案：  
 （一）案由：擬新增通識課程案，提請討論。  
 說明：審查意見及教學進度表請參閱附件 2。

新增課程					
課程名稱(含英文) / 課程名稱簡寫	開課老師	學分數	必選修	開課學期	備註
全球化議題—生活、生物、社會與科學(專題論壇) Globalization issues-life, biology, society and science	周昌弘 黃榮村 郭悅雄 吳聰能 王錫崗 等講座教授	2	通識	102 學年度 下學期	補提會議 (103.12.17 簽呈 核准於 102 下開 課)
科學發現的樂趣(專題論壇).Joy of scientific discovery	李文華 黃榮村 賴明詔 伍焜玉 何英剛 等講座教授	2	通識	103 學年度 上或下學期	
法國文學與文明(人文及藝術領域) French literature & civilization	朱鴻洲	2	通識	103 學年度 起上或下學 期	
動物行為、演化與大腦(跨領域)(英) Animal behavior, evolution & the brain science	李承中	2	通識	103 學年度 起上或下學 期	
當代生物技術(跨領域) Current biotechnology	姜中人 林麗娟 黃蕙君	2	通識	103 學年度 起上或下學 期	

- 決議：1. 通過「全球化議題—生活、生物、社會與科學(專題論壇)」、「動物行為、演化與大腦(跨領域)(英)」、「當代生物技術(跨領域)」等 3 門新增課程。  
 2. 「科學發現的樂趣(專題論壇)」課程修正後通過，建議：

- (1) 此門課程為講座課程，應有一位教師負責學生出席、評量等事務。
  - (2) 依據授課教師的專長領域，內容上以分子生物學之重大發現當作主題，整理出幾個重點及知識作課程設計，並與目前開設的課程內容不重疊。
  - (3) 評量設計。
  - (4) 修課對象以高年級同學為宜。
  - (5) 可邀請 2 位老師以對談方式進行。
3. 「法國文學與文明（人文及藝術領域）」課程建議文學作品再縮減一些，應讓學生閱讀部分原典並提出書面報告，修正後通過。

(二) 提案單位：軍訓室

案由：

- 一、「國防軍事訓練-國防科技」納入通識課程領域，基礎社會科學類（大一）或 跨領域通識：科技與社會類（大二）。
- 二、其餘四門課「國防軍事訓練-國際情勢、全民國防、國防政策、防衛動員」更改學分數為 2 學分。

說明：

- 一、鑑於預官考選資格需具備修習四門軍訓課（於 104 年停止招考），以及修習一門課程可折抵役期 4.5 日之選課誘因，已因推動募兵制後不復存在。故 102 學年度國防軍事訓練課程選修學生日益減少，擬提案於 103 學年度恢復本課程應予學分案。
- 二、提案依據及考量：
  - （一）全民國防教育法第七條：各級學校應推動全民國防教育，並視實際需要，納入教學課程，實施多元教學活動。
  - （二）學生修習國防軍事訓練課程，可折抵役期（82 年次以前出生～一課程 4.5 日）及訓期（83 年次以後出生～一課程 2 日），因此學生有實際選修本課程需求。
  - （三）國防科技課程內容介紹國防科技工業發展及各式武器發展現況、我國武器系統，符合通識課程目標，可讓學生有多一門不同領域課程選修，以擴大本校通識教育課程之範疇。
  - （四）本校開設國防軍事訓練內容及師資，符合「各級學校全民國防教育課程內容及實施辦法」要求，學生上課時數與評量方式皆比照一般課程（一週 2 節共計 18 週 36 小時），依比例原則應予合理之學分數。
  - （五）各課程內容及教師簡歷請參閱附件 3。

表一：變更課程表

變更課程名稱、學分數、必選修別、開課學期						
原課程名稱(含英文)	變更後課程名稱(含英文)	開課老師	學分數	必選修	開課學期	備註
國防軍事訓練-國防科技 (National defense and military training-Defense technology)		林重榮等	0→2	選→通識	上/下	1.納入通識課程，大一：基礎社會科學類；大二：跨領域通識科技與社會類 2.自 103 學年學年度入學生起

國防軍事訓練-國際情勢 (National defense and military training-International situation)		朱子誦等	0→2	選	上/下	自 103 學年入學生起
國防軍事訓練-國防政策 (National defense and military training-National defense policy)		馮嘉宜等	0→2	選	上/下	自 103 學年入學生起
國防軍事訓練-全民國防 (National defense and military training-All-Out defense)		范展通等	0→2	選	上/下	自 103 學年入學生起
國防軍事訓練-防衛動員 (National defense and military training-Defense mobilization)		曾含玲等	0→2	選	上/下	自 103 學年入學生起

決議：5 門課程均維持原來選修 0 學分，不作任何變更。

(三) 案由：變更通識課名案，提請討論。

說明：配合 102 入學生起，2 年級生原修習之「核心」通識課程更名為「跨領域」通識課程，本案如通過，自 103 學年度起變更。

變更課程名稱						
原課程名稱(含英文)	變更後課程名稱(含英文)	開課老師	學分數	必選修	開課學期	備註
健康、疾病與醫療(核心講授) Health, illness & medicine	健康、疾病與醫療(跨領域) Health, illness & medicine	謝淑惠 郝宏恕	2	通識	上、下學期	
歷史與思考(核心講授) History & thought	歷史與思考(跨領域) History & thought	洪武雄 王文景	2	通識	上、下學期	
哲學與當代思潮(核心講授) Philosophy & contemporary thought	哲學與當代思潮(跨領域) Philosophy & contemporary thought	鄭芷人	2	通識	上、下學期	
生命科學倫理議題(核心講授) The ethics issues in life science	生命科學倫理議題(跨領域) The ethics issues in life science	辛幸珍	2	通識	上、下學期	
中醫與文化(核心講授) Traditional Chinese medicine & culture	中醫與文化(跨領域) Traditional Chinese medicine & culture	王文景等	2	通識	上、下學期	
醫療與文明(核心講授) Health care & civilization	醫療與文明(跨領域) Health care & civilization	余文堂 林哲男	2	通識	上、下學期	
傳統歷史文獻閱讀與思維(核心講授) Reading & thinking of the traditional historical documents	傳統歷史文獻閱讀與思維(跨領域) Reading & thinking of the traditional historical documents	洪武雄 王文景	2	通識	上、下學期	



視覺藝術應用美學(核心講授) Applied aesthetics in visual art	視覺藝術應用美學(跨領域) Applied aesthetics in visual art	黃意淳	2	通識	上、下學期	
倫理議題的多元思維(核心講授) Multi-reflection upon ethic issues	倫理議題的多元思維(跨領域) Multi-reflection upon ethic issues	王建智	2	通識	上、下學期	
人口、地理與社會(核心講授) Population, geography & society	人口、地理與社會(跨領域) Population, geography & society	洪美齡	2	通識	上、下學期	
心與腦的對話(核心講授) Dialogues between the mind & the brain	心與腦的對話(跨領域) Dialogues between the mind & the brain	簡惠玲	2	通識	上、下學期	
全球環境變遷與永續發展(核心講授) Global environmental change & sustainable development	全球環境變遷與永續發展(跨領域) Global environmental change & sustainable development	蔡正偉	2	通識	上、下學期	
中草藥之內涵與應用(核心講授) Connotation & application of Chinese herbal medicine	中草藥之內涵與應用(跨領域) Connotation & application of Chinese herbal medicine	郭昭麟	2	通識	上、下學期	
WTO 與全球化議題(核心講授) WTO & globalization	WTO 與全球化議題(跨領域) WTO & globalization	牛惠之	2	通識	上、下學期	
現代性與後現代主義(核心講授) Modernity & postmodernism	現代性與後現代主義(跨領域) Modernity & postmodernism	鄭芷人	2	通識	上、下學期	
教育、媒體、與科技(核心講授) Education, media & technology	教育、媒體、與科技(跨領域) Education, media & technology	廖述盛	2	通識	上、下學期	
音樂與藝術(核心講授) Music & arts	音樂與藝術(跨領域) Music & arts	林進祐	2	通識	上、下學期	
生命、人性尊嚴與法律(核心講授)(英) Life, human dignity & law	生命、人性尊嚴與法律(跨領域)(英) Life, human dignity & law	牛惠之	2	通識	上、下學期	
藝術與文化(核心課程) Arts & culture	藝術與文化(跨領域) Arts & culture	黃意淳	2	通識	上、下學期	
全球衛生議題(核心講授) Global health	全球衛生議題(跨領域) Global health	宋鴻禕等	2	通識	上、下學期	
當代科學與社會變遷(核心講授) Contemporary science & social change	當代科學與社會變遷(跨領域) Contemporary science & social change	廖述盛	2	通識	上、下學期	
全球公民論述:英文文獻選讀(核心講授) Discussing the meaning of global citizens: a selected literature review	全球公民論述:英文文獻選讀(跨領域) Discussing the meaning of global citizens: a selected literature review	洪美齡	2	通識	上、下學期	
全球性別議題(核心講授) Global gender issues	全球性別議題(跨領域) Global gender issues	洪美齡	2	通識	上、下學期	

疾病與文明：傳染病、歷史、科學(核心講授)(英) Disease & civilization: infectious disease, human history & science	疾病與文明：傳染病、歷史、科學(跨領域)(英) Disease & civilization: infectious disease, human history & science	謝英恆	2	通識	上、下學期	
---	--	-----	---	----	-------	--

決議：照案通過。

(四) 案由：是否新增「進階西班牙語」選修課程？提請討論。

說明：1.自 100 學年度起，即有學生反應是否新增「進階西班牙語」課程。學生於學校意見反映欄的意見如附件 4。

2.第二外語選修課程頗受學生歡迎，大部分均由本校專任師資支援授課，以不增加兼任鐘點費為原則。本校無西班牙語師資可支援，須外聘，因此目前僅開設「初級西班牙語」課程。

決議：1.通過新增「進階西班牙語(一)」及「進階西班牙語(二)」課程。補附教學進度內容，請委員過目，如無異議再送校課程委員會審議。

2.視 103 學年度開設情形，再評估往後是否常態性開設。

(五) 案由：修正「大一英文暨英語聽講課程申請改修實施要點」部分文字，提請討論。

說明：1.修正要點二，自 103 學年度起實施。

2.修正要點三，申請條件(一)的文字敘述。如附件 5

決議：照案通過。

(六) 案由：修訂「通識教育中心辦理學生通識教育課程抵免學分審查原則」要點四文字，提請討論。

說明：依 102 年 10 月 23 日 102 學年度第 1 學期第 2 次教務會議通過修訂「中國醫藥大學學生辦理抵免學分要點」第五條第六款文字辦理，修正對照表如附件 6。

決議：照案通過。

(七) 提案單位：語文教學中心

案由：訂定「中國醫藥大學外籍生(僑生)華文能力分級及修課實施要點」如附件 7，提請討論。

說明：此要點，自 103 學年度起實施。

決議：1.如所有外籍(僑)新生均須符合此規定才能畢業，是否納入學則？請語言教學中心先徵詢教務處意見。

2.某些僑生中文能力不比一般生差，實施要點應加入免修之配套措施。

3.外籍生修習大一國文，是否需規定先修科目為華文課程？

4.如由通識教育中心聘任師資，通識教育中心的兼任鐘點費支出將增加。請確認華文教師的鐘點費經費來源。

5.條文修正後，請委員過目，如無異議再送校課程委員會審議。

(八) 提案單位：語文教學中心

案由：新增「華文」課程，提請討論。

說明：外籍生修課所需，採分級上課，教學進度表請參閱附件 8。

新增課程					
課程名稱(含英文) / 課程名稱簡寫	開課老師	學分數	必選修	開課學期	備註
華文(A) Chinese(A)	洪春音 (暫定)	0	必	學年課 上/下學期	限外籍生(僑 生)修習
華文(B) Chinese(B)	洪春音 (暫定)	0	必	學年課 上/下學期	
華文(C) Chinese(C)	洪春音 (暫定)	0	必	學年課 上/下學期	

決議：與第(七)案修正條文一併送委員過目，如無異議再送校課程委員會審議。

九、散會。(12:30)



中國醫藥大學通識教育中心

一、會議名稱：102 學年度第 2 學期課程委員會第 1 次會議

二、時間：103 年 3 月 11 日（星期二）上午 10：10

三、地點：本校安康大樓 1 樓校友會館

姓名	職稱	簽名	姓名	職稱	簽名
郭昭麟	主任委員	郭昭麟	周昌弘	委員	周昌弘
洪美齡	委員	洪美齡	辛幸珍	委員	辛幸珍
廖遠盛	委員	廖遠盛	沈宗瑞	校外委員	沈宗瑞
辜玉茹	委員	請假	邱源貴	校外委員	邱源貴
洪武雄	委員	洪武雄	吳仔卉	學生代表	請假
郭欣茹	委員	郭欣茹			

列席

姓名	職稱	簽名	姓名	職稱	簽名
林振文	主任教官/學務長	林振文	楊登翔	助理	楊登翔
林重榮	教官	林重榮			
朱子翹	教官	朱子翹			

# 中國醫藥大學 102 學年度第 2 學期校課程委員會會議紀錄

## 目 錄

<u>開會時間：103 年 3 月 27 日（星期四）下午 15 時 00 分</u> .....	23
<u>開會地點：立夫教學大樓六樓第一會議室</u> .....	23
<u>會議議程：</u> .....	23
<u>一、 討論事項</u> .....	23
<u>(一)、專業共同課程委員會提案</u> .....	23
<u>(二)、生物技術學分學程提案</u> .....	23
<u>提案單位：生物技術學分學程</u> .....	23
<u>(三)、生命科學院 提案</u> .....	25
<u>提案單位：中獸醫碩士學位學程</u> .....	26
<u>提案單位：生物科技學系學士班</u> .....	27
<u>提案單位：生物科技學系碩博士班</u> .....	28
<u>(四)、中醫學院 提案</u> .....	28
<u>提案單位：中醫學系學士班</u> .....	28
<u>提案單位：中醫學系碩博士班</u> .....	30
<u>(五)、健康照護學院提案</u> .....	31
<u>提案單位：運動醫學系</u> .....	31
<u>提案單位：呼吸治療學系</u> .....	31
<u>提案單位：營養學系博士班</u> .....	32
<u>提案單位：營養學系學士班</u> .....	32
<u>提案單位：醫學檢驗生物技術學系學士班</u> .....	33
<u>提案單位：口腔衛生學系</u> .....	34
<u>提案單位：物理治療學系學士班</u> .....	37
<u>提案單位：物理治療學系復健科學碩士班</u> .....	38
<u>(六)、藥學院提案</u> .....	39
<u>提案單位：中國藥學暨中藥資源學系碩博士班</u> .....	39
<u>提案單位：藥學系學士班</u> .....	40
<u>提案單位：藥學系碩博士班</u> .....	43
<u>(七)、管理學院提案</u> .....	46
<u>提案單位：生物統計研究所</u> .....	46

<u>(八)、醫學院提案</u> .....	46
<u>提案單位：醫學系</u> .....	46
<u>提案單位：牙醫系</u> .....	48
<u>提案單位：基礎醫學研究所</u> .....	48
<u>提案單位：臨床醫學研究所</u> .....	49
<u>提案單位：免疫學研究所</u> .....	51
<u>(九)、公共衛生學院提案</u> .....	52
<u>提案單位：職業安全與衛生學系學士班</u> .....	52
<u>提案單位：職業安全與衛生學系碩士班</u> .....	52
<u>提案單位：公共衛生學系學士班</u> .....	52
<u>提案單位：公共衛生學系碩博士班</u> .....	54
<u>提案單位：公共衛生國際碩士學位學程</u> .....	57
<u>(十)、通識教育中心</u> .....	59
<u>二、 臨時動議。</u> .....	65
<u>三、 散會。</u> .....	66

# 中國醫藥大學 102 學年度第 2 學期校課程委員會會議紀錄

開會時間：103 年 3 月 27 日（星期四）下午 15 時 00 分

開會地點：立夫教學大樓六樓第一會議室

主 席：郭副教務長昭麟

記錄：陳麗如

出席委員：高尚德 委員 吳永昌 委員 沈戊忠 委員 陳偉德 委員 辛幸珍 委員 孫茂峰 委員  
李珮端 委員 宋玲娜 委員 林孟亮 委員 林宥欣 委員 黃光華 委員 廖述盛 委員  
朱永瑞 委員 田尚修 委員

列席人員：徐媛曼 主任 夏德椿 主任 陳昭賢 主任 陳素鳳 主任 莊聲宏 主任 梁文敏 所長  
李正淳 主任 涂明君 主任 湯智昕 所長 藍先元 所長 徐偉成 所長 陳秋瑩 主任  
鄭如茜 教授 翁靖如 組長 陳慧麗 組長 蔣鎮中 林清發 林玉鳳 何麗容 陳麗如

請假委員：鍾景光 委員 許惠恆 委員 鄭瑞棠 委員 章樂綺 委員 周思源 委員 黃明章 委員  
方國權 委員 李芳全 委員 吳聰能 委員 林正介 委員 徐武輝 委員

主席宣布開會

會議議程：

一、討論事項

(一)、專業共同課程委員會提案

案 由：102 學年度第 2 學期專業共同課程委員會會議紀錄備查，提請 討論。

說 明：如會議記錄【如附件 P. 2-6】。

決 議：照案通過。

(二)、生物技術學分學程提案

提案 2-1

提案單位：生物技術學分學程

案由一：擬新增「生物技術學分學程」必選修課程、變更部分課程名稱、學分數、必選修別、開課學期及修正部分條文內容，提請 討論。

說 明：1.生物技術學程新增必選修課程。

2.變更學程課程名稱、學分數、必選修別、開課學期。

3.生物技術學程辦法修改【如附件 P. 7-8】。

新增課程						
課程名稱(含英文) / 課程名稱簡寫	開課老師	學分數	必選修	開課學期	備註	
奈米生物醫學 Biomedical nanotechnology	陳方周	2	選	中西醫結合研究所 1 年級		
進階生物統計學 Advanced biostatistics	陳錦華	2	必	健康風險管理學系 2 年級		
遺傳學概論 Introduction to genetics	吳芳鶯	2	選	公共衛生學系 1 年級	北港分部	

普通生物學 General biology		2	選	公共衛生學系 1 年級	北港分部
分子細胞生物學特論(二) Special topics on molecular cell biology (II)	馬明琪	3	必	基礎醫學研究所碩士班 1 年級	
生物醫學工程概論 Introduction to biomedical engineering	陳悅生	2	選	生物醫學影像暨放射科學系 1 年級	
結構生物資訊 Structural bioinformatics	陸志豪	2	選	基礎醫學研究所碩士班 1 年級	
企業風險管理學 Business risk assessment & management	羅玉雯	2	選	健康風險管理學系 3 年級	

**變更課程名稱、學分數、必選修別、開課學期**

原課程名稱(含英文)	變更後課程名稱(含英文)	開課老師	學分數	必選修	開課學期	備註
細胞生物學 Cellular biology		鮑柏穎	2	選→必	藥學系 1→2 年級	
儀器分析 Instrumental analysis		楊宗熙	2	選→必	藥用化妝品學系 3→2 年級	
奈米生技應用 Application of nano biotechnology		林宥欣	2	選	生物科技學系 3→2 年級	
奈米醫藥學 Nanomedicine		張誌祥	3→2	選	藥物化學研究所碩士班 1 年級	
生物統計學 Biostatistics		陳緋娜	2	選→必	牙醫學系 3→2 年級	
生物統計學 Biostatistics		陳緋娜	2	選→必	醫學系 3→2 年級	
生物統計學 Biostatistics		陳緋娜	2	選→必	護理學系 3→2 年級	
生物統計學 Biostatistics		陳緋娜	2	選→必	生物科技學系 3→2 年級	
生物統計學 Biostatistics		陳緋娜	2	選→必	中藥資源學系 3→2 年級	
遺傳學 Genetics		彭淑芬	2→3	選	生物科技學系 2→3 年級	
基因體學 Genomics		蔡士彰	3→2	選	生物科技學系 3 年級	
分子細胞生物學專論 Molecular cell biology	分子細胞生物學特論(一) Special topics on molecular cell biology (I)	馬明琪	4→3	必	基礎醫學研究所碩士班 1 年級	
分子細胞生物學專論 Molecular cell biology	分子細胞生物學特論(一) Special topics on molecular cell biology (I)	余永倫	4→3	必	癌症生物學研究所碩士班 1 年級	
分子細胞生物學專論 Molecular cell biology	分子細胞生物學特論(一) Special topics on molecular cell biology (I)	馬明琪	4→3	必→選	分子系統生物醫學研究所碩士班 1 年級	



	(I)					
腫瘤生物學 Tumor biology		莊聲宏	2	選	藥學系 4→3 年級	
幹細胞與再生醫學基礎 研究及臨床試驗 Stem cell & regenerative medicine programs for the basic research & clinical trial		林欣榮	2→1	選	免疫學研究所碩士班 —暑期	
植物組織培養 Plant tissue culture		郭昭麟	2→1	選	中國藥學暨中藥資源 學系 3 年級	
生物技術研究法 Biomedical research technique		陳慧婕	4→3	選	分子系統生物醫學研 究所碩士班 1 年級	
界面化學 Surface chemistry		趙國評	2	必	藥用化妝品學系 3→2 年級	

刪除/取消 原開課課程					
課程名稱(含英文)	開課老師	學分數	必選修	開課學期	備註
幹細胞		2	選修	生物科技學系 4 年級	

### 『中國醫藥大學生物技術學程』修正條文

原條文	修改後條文
<p>第五條、學程規劃：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 學生完成本學程由本校發給「生物技術學程」證書。</li> <li>2. 生物技術學程至少應修滿16學分(含)以上，其中至少9學分不為主修、輔系或其它學程必修之科目。</li> <li>4. 學生必須從以下三個領域各選修適當學分 <ol style="list-style-type: none"> <li>a) 生物醫學領域(至少2學分)</li> <li>b) 生物技術暨生物技術研究方法領域(至少4學分)</li> <li>c) 生物技術產業相關領域(至少2學分)</li> </ol> </li> </ol>	<p>第五條、學程規劃：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 學生完成本學程由本校發給「生物技術學程」證書。</li> <li>2. 生物技術學程至少應修滿15學分(含)以上，其中至少9學分不為主修、輔系或其它學程必修之科目。</li> <li>4. 學生必須從以下三個領域各選修適當學分 <ol style="list-style-type: none"> <li>a) 生物醫學領域(至少2學分)</li> <li>b) 生物技術暨生物技術研究方法領域(至少2學分)</li> <li>c) 生物技術產業相關領域(至少2學分)</li> </ol> </li> </ol>
<p>第七條、修習學程相關規定：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>3. <u>修習本學程學生在進入學程之前一學年學業成績需各科及格，同時必須修習生物化學(含實驗)至少六學分，正課及實驗平均成績各達六十分(含)以上。</u> 修習學生需提交修課計畫至學程委員會審議。</li> </ol>	<p>第七條、修習學程相關規定：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>3. <u>修習本學程學生在進入學程之前一學年學業成績需各科及格。</u> 修習學生需提交修課計畫至學程委員會審議。</li> </ol>

決 議：照案通過。

### (三)、生命科學院 提案

#### 提案 3-1

**提案單位：中獸醫碩士學位學程**

**案由一：擬新增碩士班課程，提請 討論。**

說明：1.本學程於 103 學年度開始招生，擬開設必修 16 學分、選修 8 學分，另加碩士論文 6 學分，最低畢業學分為 30 學分。

2.經 103 年 01 月 07 日 102 學年度第 2 次中獸醫碩士學程事務會議通過。

3.經 103 年 03 月 06 日 102 學年度第 1 次生命科學院課程委員會決議通過。

新增課程【如附件 P. 9-38】						
課程名稱(含英文) / 課程名稱簡寫	開課老師	學分數	必選修	開課學期	備註	
中獸醫醫學史 History of Chinese veterinary medicine	張永賢	1	必	一上	自 103 學年入學生起實施	
獸醫針灸學 Veterinary acupuncture	張永賢	2	必	一下	自 103 學年入學生起實施	
實驗針灸學 Experimental acupuncture and moxibustion	謝慶良/ 陳易宏	2	必	一上	自 103 學年入學生起實施	
研究方法 Research methods	徐媛曼	1	必	二上	自 103 學年入學生起實施	
中藥藥物及方劑學 Chinese medicinal pharmacology and Chinese medicinal formula	李世滄	2	必	二上	自 103 學年入學生起實施	
中獸醫生理病理學 Chinese medical physiology and pathology	周珮琪	2	必	一上	自 103 學年入學生起實施	
中醫診斷治則學 Chinese medical diagnostics and therapeutic principle	周珮琪	2	必	一下	自 103 學年入學生起實施	
專題討論(一)(二)(三)(四) Seminar (I), (II), (III), (IV)	張永賢等	4	必	一上、一下、 二上、二下	自 103 學年入學生起實施	
動物保健醫學 Animal health medicine	徐媛曼	2	選	二上	自 103 學年入學生起實施	
人畜共通傳染病 Zoonoses	徐媛曼	2	選	二下	自 103 學年入學生起實施	
中草藥動物毒物學 Animal toxicology in Chinese herbal medicine	陳易宏	2	選	一下	自 103 學年入學生起實施	
小動物針灸學臨床實習 Small animal acupuncture clinical application	鄭雅興	1	選	二下	自 103 學年入學生起實施	
中獸醫治療學特論 Special topics on fundamental traditional Chinese veterinary medicine	張永賢	1	選	二上	自 103 學年入學生起實施	

**決議：** 1.必修及選修比例不符合「課程開授暨異動管理辦法」規定，擬送簽呈備查後照案通過。  
2.另請務必逐年檢討必修及選修課程開課情形。

**案由二：擬訂定「中獸醫碩士學位學程必選修畢業學分認定表」，提請 討論。**

說明：1.「中獸醫碩士學位學程必選修畢業學分認定表」【如附件 P. 39-40】。

- 1)教育目標：以中醫醫學為基礎，結合臨床獸醫學領域，以培育具有獨立思考並執行獸醫相關技術之專業人才。
- 2)103 學年度入學新生實施。本學程修業 2-4 年，最低畢業學分為 30 學分，含必修 16 學分，選修 8 學分，碩士論文 6 學分。
- 3)畢業前必須通過英文鑑定，方能畢業。相關規定依本校「學生英文能力鑑定實施辦法」辦理。

4)本學分表做為畢業學分認定依據。

2.經 102 年 11 月 21 日 102 學年度第 1 次中獸醫碩士學程事務會議通過。

3.經 103 年 03 月 06 日 102 學年度第 1 次生命科學院課程委員會決議通過。

決議：照案通過。

### 提案 3-2

提案單位：生物科技學系學士班

案由一：擬新增選修課程「水生生態學」1 門、變更開課學期 1 門、修改必選修別 2 門、刪除選修課程「植物生理學」等 8 門，提請 討論。

說明：1.為整體課程規劃之需要，新增 1 門課程、變更開課學期、必選修別及刪除共 11 門課程。

2.經 103 年 02 月 25 日 102 學年度第 2 學期第 1 次生物科技學系課程委員會決議通過。

3.經 103 年 03 月 06 日 102 學年度第 1 次生命科學院課程委員會決議通過。

新增課程【中、英文教學進度表如附件 P. 41-42】						
課程名稱(含英文) / 課程名稱簡寫	開課老師	學分數	必選修	開課學期	備註	
水生生態學 Aquatic ecology	蔡正偉	2	選修	二上	自 102 學年度入學生起實施	

變更必選修別、開課學期						
原課程名稱(含英文)	變更後課程名稱(含英文)	開課老師	學分數	必選修	開課學期	備註
普通生物學實驗 (A-1) General biology laboratory (A-1)		黃雯雯 彭淑芬	1	選 → 必	一上	自 103 學年度入學生起實施
普通生物學實驗 (A-2) General biology laboratory (A-2)		黃雯雯 彭淑芬	1	選 → 必	一下	自 103 學年度入學生起實施
服務學習 Service learning		林宥欣 李守倫	0	必	二上 → 二下	自 102 學年度入學生起實施

刪除課程						
課程名稱(含英文)	開課老師	學分數	必選修	開課學期	備註	
植物生理學 Plant physiology	翁仁憲	2	選修	三上	自 101 學年度入學生起實施	
生技與環境科學 Biotechnology and environmental science	鄭志鴻	2	選修	三下	自 101 學年度入學生起實施	
藥物動力學與新藥開發 Pharmacokinetics and new drug development	鄭志鴻	1	選修	三下	自 101 學年度入學生起實施	
保育生物學 Conservation biology	蔡正偉	2	選修	三下	自 101 學年度入學生起實施	
幹細胞 Stem cells	鄭志鴻	2	選修	四上	自 100 學年度入學生起實施	
再生醫學 Regenerative medicine	鄭志鴻	2	選修	四上	自 100 學年度入學生起實施	
血管生物學的分子基礎 Molecular basis of vascular biology	鄭志鴻	2	選修	四下	自 100 學年度入學生起實施	
細胞電生理學 Cellular electrophysiology	鄭志鴻	2	選修	四下	自 100 學年度入學生起實施	

決議：照案通過。

### 提案 3-3

#### 提案單位：生物科技學系碩博士班

案由一：擬變更「細胞週期調控」開課學期 1 門、刪除選修課程「心臟細胞電生理學」等 3 門，提請討論。

說明：1. 為整體課程規劃之需要，變更開課學期、必選修別及刪除共 4 門課程。

2. 經 103 年 02 月 25 日 102 學年度第 2 學期第 1 次生物科技學系課程委員會決議通過。

3. 經 103 年 03 月 06 日 102 學年度第 1 次生命科學院課程委員會決議通過。

#### 變更必選修別、開課學期

原課程名稱(含英文)	變更後課程名稱(含英文)	開課老師	學分數	必選修	開課學期	備註
細胞週期調控 Regulation of cell cycle		魏宗德	2	選修	碩一上 → 碩一下	自 103 學年度入學生起實施

#### 刪除課程

課程名稱(含英文)	開課老師	學分數	必選修	開課學期	備註
心臟細胞電生理學 Cardiac cellular electrophysiology	鄭志鴻	2	選修	碩一上	自 103 學年度入學生起實施
自由基與胞內環境之研究 Research on free radicals and intracellular environment	鄭志鴻	2	選修	碩一下	自 103 學年度入學生起實施
幹細胞生物學 Stem cell biology	鄭志鴻	2	選修	博一下	自 103 學年度入學生起實施

決議：照案通過。

### (四)、中醫學院 提案

#### 提案 4-1

#### 提案單位：中醫學系學士班

案由一：擬變更中醫學系學士班甲組三、四年級整合課程之課程名稱、學分數、開課學期，提請討論。

說明：1. 為因應課程改革，讓基礎醫學課程銜接更順暢，擬更動組織學、組織學實驗、生理學、生理學實驗、藥理學、病理學、外科概論、臨床診斷學與實習之課程名稱、學分數、開課學期。

2. 經 103 年 03 月 06 日 102 學年度第 2 次中醫學系課程會議審議通過。

3. 經 103 年 03 月 07 日 102 學年度第 2 次中醫學院課程委員會會議通過。

4. 經 103 年 03 月 19 日 102 學年度第 2 次專業共同課程委員會會議通過。

#### 變更課程名稱、開課學分數、必選修別、開課學期

原課程名稱(含英文)	變更後課程名稱(含英文)	開課老師	學分數	必選修	開課學期	備註
組織學 (A-1)(A-2)(A-3)(A-4) Histology (A-1)(A-2)(A-3)(A-4)	組織學(A-1)(A-2)(A-3) Histology (A-1)(A-2)(A-3)		0.5/0.5/0.5/0.5 → 1/0.5/0.5	必	三上/三下/ 四上/四下 →三上/三 下/四上/	自甲組 102 學年度入學生起實施
組織學實驗 (A-1)(A-2)(A-3)(A-4) Histology laboratory (A-1)(A-2)(A-3)(A-4)	組織學實驗 (A-1)(A-2)(A-3) Histology laboratory (A-1)(A-2)(A-3)		0.5/0.5/0.5/0.5 → 1/0.5/0.5	必	三上/三下/ 四上/四下 →三上/三 下/四上/	自甲組 102 學年度入學生起實施
生理學 (A-1)(A-2)(A-3)(A-4)	生理學(A-1)(A-2)(A-3) Physiology		1/1/1/1 →	必	三上/三下/ 四上/四下	自甲組 102 學年度入學生起實施

Physiology (A-1)(A-2)(A-3)(A-4)	(A-1)(A-2)(A-3)		1/1.5/1.5		→三上/三下/四上	施
生理學實驗(A-1)(A-2) Physiology laboratory (A-1)(A-2)			0.5/0.5	必	三下/四下 →三上/四上	自甲組 102 學年度入學生起實施
藥理學 (A-1)(A-2)(A-3)(A-4) Pharmacology (A-1)(A-2)(A-3)(A-4)			1/1/1/1 → 1/1/0.5/1.5	必	三上/三下/ 四上/四下	自甲組 102 學年度入學生起實施
病理學 (A-1)(A-2)(A-3)(A-4) Pathology (A-1)(A-2)(A-3)(A-4)			1/2/2/1 → 2/1/2/1	必	三上/三下/ 四上/四下	自甲組 102 學年度入學生起實施
外科學概論 (A-1)(A-2)(A-3) Introduction to general surgery(A-1)(A-2)(A-3)			1/1/1 → 1/1.5/0.5	必	三下/四上/ 四下	自甲組 102 學年度入學生起
臨床診斷學與實習 (A-1)(A-2)(A-3)(A-4) Clinical diagnosis and pre-clerkship (A-1)(A-2)(A-3)(A-4)			1/1/1/1 → 1/0.5/0.5/2	必	三上/三下/ 四上/四下	自甲組 102 學年度入學生起

**決 議：照案通過。**

案由二：擬變更中醫學系學士班乙組課程名稱及開課學分數、開課學期，提請 討論。

說 明：1.依 102 學年度第一學期系學會調查學生課程意見及 102 學年度系務發展會議追蹤事項辦理。

2.經 103 年 03 月 06 日 102 學年度第 2 次中醫學系課程會議審議通過。

3.經 103 年 03 月 07 日 102 學年度第 2 次中醫學院課程委員會會議通過。

變更課程名稱、開課學分數、開課學期						
原課程名稱(含英文)	變更後課程名稱(含英文)	開課老師	學分數	必選修	開課學期	備註
醫學新知 Medical news		林靖婷	2	必	四上→二上	自乙組 102 學年度入學學生起實施
中醫證治學 Chinese medical pattern differentiation & treatment	中醫證治學(一)、(二) Chinese medical pattern differentiation & treatment I、II	中內小組	5→2/3	必	四下→ 四上/四下	自乙組 102 學年度入學學生起實施

**決 議：照案通過。**

案由三：擬新增選修課程「普通物理學實驗」1 門，提請 討論。

說 明：1.依 103 學年度台中校區入學新生新增普通物理實驗課程會議(102.12.03)決議辦理。

2.經 103 年 03 月 06 日 102 學年度第 2 次中醫學系課程會議審議通過。

3.經 103 年 03 月 07 日 102 學年度第 2 次中醫學院課程委員會會議通過。

新增課程【中、英文教學進度表如附件 P. 43-45】						
課程名稱(含英文) / 課程名稱簡寫	開課老師	學分數	必選修	開課學期	備註	
普通物理學實驗 General physics laboratory	陳方周	1	選	一上	自甲、乙組 103 學年入學生起實施	

**決 議：照案通過。**

## 提案 4-2

### 提案單位：中醫學系碩博士班

案由一：擬變更博士班課程英文名稱共 34 門，提請 討論。

- 說明：1.依本校「中、英文課程名稱」對照表高等(進階).....對照 Advanced .....，將所有課程英文名以 Advanced Topics on 開頭者改為 Advanced，共 34 門課，【如附件 P. 45-47】。
- 2.經 103 年 03 月 06 日 102 學年度第 2 次中醫學系課程會議審議通過。
  - 3.經 103 年 03 月 07 日 102 學年度第 2 次中醫學院課程委員會會議通過。

**決 議：照案通過。**

案由二：擬刪除博士班選修課程「高等傷寒雜病論」等 3 門，提請 討論。

- 說明：1.依 102 學年度第一學期校課程會議決議，因博士班目前選修倍率為 4.8 倍，已超過規定不得超過畢業選修學分之 4 倍，因此需檢討及刪除 3 年內(100-102 學年度)未開課程，降低選修學分數，以符合規定。
- 2.經 103 年 03 月 06 日 102 學年度第 2 次中醫學系課程會議審議通過。
  - 3.經 103 年 03 月 07 日 102 學年度第 2 次中醫學院課程委員會會議通過。

刪除課程					
課程名稱(含英文)	開課老師	學分數	必選修	開課學期	備註
高等傷寒雜病論 Advanced topics on shanghan zabing lun	陳榮洲	2	共同選修-中醫基礎領域	一上	自 103 學年度入學生開始實施
高等中醫兒科文獻 Advanced topics on classic literature of pediatrics in chinese medicine	張東迪	2	分組選修-醫史文獻組	一下	自 103 學年度入學生開始實施
高等中醫內科學 Advanced topics on internal medicine in chinese medicine	陳榮洲	2	分組選修-臨床醫學組	一上	自 103 學年度入學生開始實施

**決 議：照案通過。**

案由三：擬刪除碩士班選修課程「內難經特論」等 4 門，提請 討論。

- 說明：1.目前碩士班選修倍率為 6 倍，已超過規定不得超過畢業選修學分之 4 倍，因此需檢討及刪除 3 年內(100-102 學年度)未開課程，降低選修學分數，以符合規定。
- 2.經 103 年 03 月 06 日 102 學年度第 2 次中醫學系課程會議審議通過。
  - 3.經 103 年 03 月 07 日 102 學年度第 2 次中醫學院課程委員會會議通過。

刪除課程					
課程名稱(含英文)	開課老師	學分數	必選修	開課學期	備註
內難經特論 Special topics on Nei-Ching & Nan-Ching	蘇奕彰	2	共同選修-中醫基礎領域	一上	103 學年度入學生開始實施
傷寒雜病論特論 Special topics on shanghan zabing lun	陳榮洲	2	共同選修-中醫基礎領域	一下	103 學年度入學生開始實施
中醫內科文獻特論 Special topics on classic literature of internal medicine in chinese medicine	陳榮洲	2	分組選修-醫經醫史組	一上	103 學年度入學生開始實施
中醫內科學特論 Special topics on internal medicine in chinese medicine	陳榮洲	2	分組選修-臨床醫學組	一上	103 學年度入學生開始實施

**決 議：照案通過。**

## (五)、健康照護學院提案

### 提案 5-1

#### 提案單位：運動醫學系

案由：擬新增選修課程「運動醫學專有名詞」等 2 門、變更必選修 2 門及刪除課程 1 門，提請討論。

說明：1.配合授課教師與課程規劃，擬新增選修課程。

2.依 102 年 11 月 4 日校主管會議校長裁示：自 102 學年度第 2 學期開始，各系所所開設之必修課程必須由專任教師擔任課程負責教師及教學授課老師，惟模組課程(整合課程)、實驗課程及實習得由兼任教師參與，不受此限。兼任教師原則上只能擔任選修課之授課老師，故調整必選修課程。

3.因 1012 學校向市政府租借中正網球場到期及中正網球場技擊館關閉，故刪除「專業體育-搏擊」。

4.經由 102 年 9 月 12 日 102 學年度第 1 學期第 1 次運動醫學系課程委員會通過。

5.經由 103 年 2 月 26 日 102 學年度第 2 學期第 1 次運動醫學系課程委員會通過。

6.經由 103 年 3 月 11 日 102 學年度第 2 學期第 1 次健康照護學院課程委員會通過。

新增課程【中、英文教學進度表如附件 P. 48-51】						
課程名稱(含英文) / 課程名稱簡寫	開課老師	學分數	必選修	開課學期	備註	
運動醫學專有名詞 Sports medicine terminology	王慧如	1	選	一下	自 103 學年度入學生起實施	
功能性運動檢測 Functional movement screen	張詩銓	1	選	三下	自 101 學年度入學生起實施	

#### 變更必選修別

原課程名稱(含英文)	開課老師	學分數	必選修	開課學期	備註
醫事法規概論 Introduction of medical law & regulation	蔡振修 (兼)	2	必→選	二上	自 103 學年度入學生起實施
運動心理學 Sports psychology	洪寶蓮 (專)	2	選→必	三上	自 103 學年度入學生起實施

#### 刪除課程

課程名稱(含英文)	開課老師	學分數	必選修	開課學期	備註
專業體育-搏擊 Sports-fighting skill	何宗融	2	選	三下	自 101 學年度入學生起實施

決議：照案通過。

### 提案 5-2

#### 提案單位：呼吸治療學系

案由：擬新增選修課程「基礎呼吸生理學」1 門及刪除選修課程「英文寫作」1 門，提請討論。

說明：1.由本系專任助理教授顏至慶老師為主授課負責老師。因應學生反應必修課程「心肺病理生理學」過於艱深，學習成效不佳，故加開選修基礎課程，以提供學生加強呼吸生理學之不足，故新增選修課程。

2.本選修課程開課老師離職(原通識中心兼任講師王秋蘭)，且連續二學期(101、102 學年度)選修學生數未達開課標準，故刪除課程。

3.經 103 年 2 月 27 日 102 學年度第 2 學期第 1 次呼吸治療學系課程委員會通過。

4.經 103 年 3 月 11 日 102 學年度第 2 學期第 1 次健康照護學院課程委員會通過。

新增課程【中、英文教學進度表如附件 P. 52-53】					
課程名稱(含英文)	開課老師	學分數	必選修	開課學期	備註
基礎呼吸生理學 Basic respiratory physiology	顏至慶	2	選	一上	自 103 學年度入學生起實施

刪除課程					
課程名稱(含英文)	開課老師	學分數	必選修	開課學期	備註
英文寫作 English Composition	王秋蘭	2	選	一下	1. 開課老師離職 2. 已連續 2 學期未開成 3. 自 103 學年度起刪除

決 議：照案通過。

### 提案 5-3

提案單位：營養學系博士班

案 由：擬新增必修及選修課程4門、變更必選修別1門，提請 討論。

- 說 明：1.新增「現代生物醫學講座」以提供學生接觸不同生命科學領域之最新發展，並能教學資源集中利用。
- 2.新增「營養專題教學技巧」將提供本系博士生學習營養教學技巧及習作，以滿足學生未來職涯發展。
- 3.因新增必修課程提案，為符合本校「課程開授暨異動管理辦法」第七條第四款之規定，原必修課「應用性中西醫營養」變更為選修課。
- 4.經 103 年 3 月 3 日 102 學年度第 2 學期第 1 次營養學系課程委員會通過。
- 5.經 103 年 3 月 11 日 102 學年度第 2 學期第 1 次健康照護學院課程委員會通過。

新增課程【中、英文教學進度表如附件 P. 54-60】					
課程名稱(含英文)	開課老師	學分數	必選修	開課學期	備註
進階現代生物醫學講座(一) Advanced lecture on biomedical science (I)	黃志揚	1	必	博一上	自 103 學年度入學生起實施
進階現代生物醫學講座(二) Advanced lecture on biomedical science (II)	黃志揚	1	必	博一下	自 103 學年度入學生起實施
營養專題教學技巧(一) Teaching technique of nutrition seminar(I)	陳暉雯	1	選	博一上	自 103 學年度入學生實施起
營養專題教學技巧(二) Teaching technique of nutrition seminar(II)	陳暉雯	1	選	博一下	自 103 學年度入學生起實施

變更必選修別					
課程名稱(含英文)	開課老師	學分數	必選修	開課學期	備註
應用性中西醫營養 Applied chinese and western medical nutrition	趙蓓敏	2	必→選	博一上	自 103 學年度入學生起實施

決 議：照案通過。

### 提案 5-4

提案單位：營養學系學士班

案 由：擬變更選修課程「營養諮商技巧」開課學期，提請 討論。



- 說明：1.為讓學生提前學習應用溝通及諮商的技巧，以利未來營養實習。  
2.經 103 年 3 月 3 日 102 學年度第 2 學期第 1 次營養學系課程委員會通過。  
3.經 103 年 3 月 11 日 102 學年度第 2 學期第 1 次健康照護學院課程委員會通過。

#### 變更開課學期

課程名稱(含英文)	開課老師	學分數	必選修	開課學期	備註
營養諮商技巧 Nutrition counseling skills	吳佳娟	1	選	四下→三下	自 101 學年度入學生起實施

決議：照案通過。

#### 提案 5-5

提案單位：醫學檢驗生物技術學系學士班

案由一：擬刪除超過二年未開課課程共 5 門，提請討論。

- 說明：1.依「課程開授暨異動管理辦法」檢討超過二年未開課課程。  
2.經 102 年 11 月 8 日 102 學年度第 1 學期第 1 次醫學檢驗生物技術學系課程委員會通過。  
3.經 103 年 3 月 11 日 102 學年度第 2 學期第 1 次健康照護學院課程委員會通過。  
4.經 103 年 3 月 19 日 102 學年度第 2 學期第 1 次專業共同課程委員會通過。

#### 刪除課程

課程名稱(含英文)	開課老師	學分數	必選修	開課學期	備註
臨床實驗室的運作與品質管理 Operation and quality management in clinical laboratory	施木青	2	選修	四上	自 100 學年度入學生起實施
中醫學概論(B) Introduction to chinese medicine(B)	張繼憲	2	選修	二下	自 102 學年度入學生起實施
生物技術時事分析與討論 Discussion and commentary on biotechnology-associated reports	陳昭賢	1	選修	四上	自 100 學年度入學生起實施
臨床細胞遺傳診斷見習 Clinical cytogenetics practice	劉國慶	1	選修	四上	自 100 學年度入學生起實施
傳染病學 Communicable diseases	鄭如茜	2	選修	四上	自 100 學年度入學生起實施

決議：照案通過。

案由二：補提擬變更選修課程「傳染病和抗生素抗藥性」之課程名稱，提請討論。

- 說明：1.為因應本校與美國喬治亞州立大學簽訂雙聯學制之課程規劃，本系原開設「傳染病和抗生素抗藥性」應授課教師課程內容所需，建議改課程名稱為「前瞻生物醫學」。  
2.經 C1020510002 (102.5.13)簽呈核可，補提 102 年 11 月 8 日 102 學年度第 1 學期第 1 次醫學檢驗生物技術學系課程委員會通過。  
3.經 103 年 3 月 11 日 102 學年度第 2 學期第 1 次健康照護學院課程委員會通過。

#### 變更課程名稱

原課程名稱(含英文)	變更後課程名稱(含英文)	開課老師	學分數	必選修	開課學期	備註
傳染病和抗生素抗藥性 Infectious diseases and antibiotic resistance	前瞻生物醫學 Frontiers in biomedicine	林振文	2	選修	三上	全英文授課 自 100 學年度入學生起實施

決議：照案通過。

## 提案 5-6

### 提案單位：口腔衛生學系

案由：擬新增必修及選修課程 8 門及變更課程名稱、學分數、必選修別、開課學期 35 門及刪除課程 25 門，提請 討論。

說明：1.參考畢業校友、102 學年度第一學期院長與口衛系學生、教師座談及產業發展現況等，針對課程設計之意見彙整，調整 103 學年度課程。內涵具專業基本教育，兼備獨立思考與創新。融合傳統與現代，整合全球化與本土化，拓深學生的知識經濟資源，拓展全球視野，奠定終身學習之基礎。

2.課程參考指標如下：

基本性：課程內容應包含文明中最根本、最重要、最不可或缺的質素。

多元性：課程內容應以拓廣學生視野。

整合性：整合不同領域之知識，啟發學生的心智，以培養出對知識之洞見與創意。

貫通性：應貫通知識領域之特定主題，具有啟發引導的作用，與專業知識達成互動及融合之教育效果。

3.課程設計主要三領域：公共衛生政策、醫療照護管理、醫材生技應用

4.課程修改後，103 學年度入學生畢業總學分數 128，含必修學分數 77 及選修學分數 9。

【(103 學年度入學生畢業學分認定表如附件 P. 77)】

5.經 103 年 2 月 27 日 102 學年度第 2 學期第 3 次口腔衛生學系課程委員會通過。

6.經 103 年 3 月 11 日 102 學年度第 2 學期第 1 次健康照護學院課程委員會通過。

7.經 103 年 3 月 19 日 102 學年度第 2 學期第 1 次專業共同課程委員會通過。

新增課程【中、英文教學進度表如附件 P. 61-76】					
課程名稱(含英文)/課程名稱簡寫	開課老師	學分數	必選修	開課學期	備註
牙科諮商與協調 Dental consultation and coordination	傅立志	1	選	四上	自 100-102 學年度入學生實施
牙科臨床助理學 Clinical dental assisting	傅立志	1	選	四上	自 100-102 學年度入學生實施
人工植牙臨床助理學 Implant clinical assisting	傅立志	2	選	四上	自 100 學年度入學生起實施
生理學(C)/Physiology(C)	生理小組	2	必	二下	自 103 學年度入學生起實施
生物化學(C) Biochemistry (C)	生化小組	2	必	二上	自 103 學年度入學生起實施
牙體形態學實驗 Dental morphology laboratory	涂明君	1	選	二下	自 103 學年度入學生起實施
口腔生物技術實驗 Oral biotechnology laboratory	謝宗明	1	必	三下	自 103 學年度入學生起實施
醫療器材法規與管理 Management and regulation of medical devices	林殿傑	2	必	四上	自 103 學年度入學生起實施

變更課程名稱、學分數、必選修別、開課學期						
原課程名稱(含英文)	變更後課程名稱(含英文)	開課老師	學分數	必選修	開課學期	備註
口腔醫學概論 Introduction to oral medicine		陳素鳳	2	選→必	一下	自 103 學年度入學生起實施
口腔衛生教育學 Oral health education		林殿傑 謝宗明	2	選→必	一下	自 103 學年度入學生起
口腔衛生教育實驗 Oral health education		林殿傑	1	選→必	二上→一	自 103 學年度入

變更課程名稱、學分數、必選修別、開課學期						
原課程名稱(含英文)	變更後課程名稱(含英文)	開課老師	學分數	必選修	開課學期	備註
laboratory		謝宗明			下	學生起實施
生物醫學材料導論 Introduction to biomaterials		林殿傑	2	選→必	三上→一下	自 103 學年度入學生起實施
公共衛生學 Introduction to public health		蘇勳壁	2	選→必	一上	自 103 學年度入學生起實施
口腔衛生導論 Introduction to oral health		蘇勳壁	2	選→必	一上	自 103 學年度入學生起實施
口腔衛生基礎臨床實習 Basic clinical dental hygiene practice	口腔衛生基礎臨床實習 (一)/(二) Basic clinical dental hygiene practice ( I )/( II )	劉德模	1→1/1	必	一下→一上/一下	自 103 學年度入學生起實施
微生物與免疫學(D) Microbiology & immunology (D)		微免小組	2	選→必	二上	自 103 學年度入學生起實施
牙體形態學 Dental morphology		涂明君	1→2	必	二下	自 103 學年度入學生起實施
口腔疾病營養學 Diet & nutrition in oral health	營養與口腔健康/ Nutrition in oral health	涂筱培	2	必	二下	自 103 學年度入學生起實施
專題討論 Seminar	研究方法與討論 /Research methods and Seminar	謝宗明	2	選→必	二上	自 103 學年度入學生起實施
口腔病理學 Oral pathology	一般及口腔病理學 /General and Oral pathology	陳素鳳	2	必	三下→三上	自 103 學年度入學生起實施
分子生物學 Molecular biology	細胞及分子生物學/Cell and molecular biology	謝宗明	2	選→必	二下→三上	自 103 學年度入學生起實施
口腔衛生政策與管理 Oral health policy & management	口腔衛生政策/ Oral health policy	林子賢	2	選→必	三上→三下	自 103 學年度入學生起實施
口腔放射學概論 Introduction to dental radiology	牙科放射原理及技術學 /Principle and technology of dental radiology	陳素鳳	1→2	必	三上	自 103 學年度入學生起實施
口腔衛生基礎實驗(一) Basic oral health laboratory(I)	牙科助理基礎實驗(一) /Basic dental assist laboratory(I)	陳素鳳	1	必	二上→三上	自 103 學年度入學生起實施
口腔衛生基礎實驗(二) Basic oral health laboratory( II )	牙科助理基礎實驗(二) /Basic dental assist laboratory( II )	陳素鳳	1	必	二下→三下	自 103 學年度入學生起實施
牙科醫療器材學 Dental medical devices	牙科器械及材料應用 /Application of dental medical devices & materials	林殿傑	2	必	三上	自 103 學年度入學生起實施
生物技術概論 Introduction to biotechnology	口腔生物技術概論 /Introduction to oral biotechnology	謝宗明	2	選→必	三下	自 103 學年度入學生起實施
口腔預防保健學 Oral health prevention	口腔預防醫學/Oral preventive medicine	涂筱培	2	必	三上→三下	自 103 學年度入學生起實施
口腔醫事法規與倫理 Oral medical law & ethic	醫事法規與倫理(含牙科)/medical law & ethic(& dentistry)	林子賢	1→2	必	四上	自 103 學年度入學生起實施
牙科診所經營管理學	牙科經營管理學	蘇勳壁	2	必	四上	自 103 學年度入

變更課程名稱、學分數、必選修別、開課學期						
原課程名稱(含英文)	變更後課程名稱(含英文)	開課老師	學分數	必選修	開課學期	備註
Dental clinic administration	/Management in dentistry					學生起實施
口腔衛生職涯規劃 Career planning for oral health		涂筱培	2→1	選	二上	自 103 學年度入學生起實施
口腔衛生職場與產業/Oral health industry		陳素鳳	2→1	選	三上→二下	自 103 學年度入學生起實施
專題研究(一) Independent studies (I)		蘇勳壁	2→1	選	二下	自 103 學年度入學生起實施
口腔衛生科技發展 Development in oral health technique		林殿傑	2→1	選	二下→三上	自 103 學年度入學生起實施
口腔健康新知/ New trends in oral health		謝宗明	2→1	選	三下	自 103 學年度入學生起實施
社區口腔衛生照護學 Community oral health		林子賢	2	必→選	三下	自 103 學年度入學生起實施
健康保險學 Health insurance & payment systems		李奇學	2	選	三下→三上	自 103 學年度入學生起實施
口腔組織工程學 Oral tissue engineering	口腔組織工程學(含骨再生醫學)/Oral tissue engineering (& bone regeneration medicine)	林殿傑	2	選	四上→三上	自 103 學年度入學生起實施
專題研究(二) Independent studies (II)		蘇勳壁	2→1	選	三上	自 103 學年度入學生起實施
專題研究(三) Independent studies (III)		蘇勳壁	2→1	選	三下	自 103 學年度入學生起實施
專題研究(四) Independent studies (IV)		蘇勳壁	2→1	選	四上	自 103 學年度入學生起實施
牙科諮商與協調 Dental Consultation and Coordination		傅立志	1	選→必	四上	自 103 學年度入學生起實施
牙科臨床助理學 Clinical Dental Assisting	牙科助理學原理與技術 /Principle and Technology of Dental Assisting	傅立志	1	選→必	四上	自 103 學年度入學生起實施

刪除課程						
課程名稱(含英文)	開課老師	學分數	必選修	開課學期	備註	
口腔衛生導論實驗 Basic dental hygiene laboratory	劉德模	1	選	一上	自 103 學年度入學生起實施	
解剖學實習(B) Laboratory of anatomy (B)	解剖小組	1	選	二上	自 103 學年度入學生起實施	
口腔微生物學實驗 Oral microbiology laboratory	陳素鳳	1	選	二下	自 102 學年度入學生起實施	
消毒與院內感染 Disinfection & nosocomial infections	蘇勳壁	2	選	二下	自 102 學年度入學生起實施	
病理學(D)Pathology (D)	病理小組	2	選	二下	自 103 學年度入學生起實施	
口腔衛生資訊學 Oral health informatics	林子賢	2	選	三下	自 101 學年度入學生起實施	

牙科鑄造學 Dental casting	林殿傑	2	選	三下	自 101 學年度入學生起實施
家庭牙醫學概論 Introduction to family dentistry	石家璧	2	選	三上	自 101 學年度入學生起實施
病歷管理與疾病分類 Case management & nosology	石家璧	2	選	三下	自 101 學年度入學生起實施
材料科學導論 Introduction to material science	林殿傑	2	選	二上	自 103 學年度入學生起實施
牙科材料實驗 Dental materials laboratory	林殿傑	1	選	二下	自 103 學年度入學生起實施
口腔健康照護制度 Oral health care system	李奇學	2	選	二下	自 103 學年度入學生起實施
細胞與分子生物學實驗 Cell & molecular biology experiments	謝宗明	1	選	二下	自 103 學年度入學生起實施
牙體技術學 Dental technology	王姿蘋	2	選	三上	自 103 學年度入學生起實施
口腔衛生專業英文 English for oral hygiene science	林殿傑	2	選	三上	自 103 學年度入學生起實施
口腔衛生專業日文 Japanese for oral health science	陳三餘	2	選	三下	自 103 學年度入學生起實施
牙周病照護學 Periodontology for the dental hygienist	涂筱培	2	選	三下	自 103 學年度入學生起實施
特殊需求者口腔照護學 Oral health of special needs patients	涂筱培	2	選	四上	自 103 學年度入學生起實施
口腔衛生臨床實驗(一) Clinical laboratory for dental hygienist (I)	陳源厚	1	必	三上	自 103 學年度入學生起實施
口腔衛生臨床實驗(二) Clinical laboratory for dental hygienist (II)	陳源厚	1	必	三下	自 103 學年度入學生起實施
口腔生物學 Oral health biology	謝宗明	2	必	二上	自 103 學年度入學生起實施
臨床口腔衛生照護學 Clinical oral health care	陳素鳳	2	必	二上	自 103 學年度入學生起實施
學校口腔衛生實驗 School oral health laboratory	林殿傑	1	必	二下	自 103 學年度入學生起實施
口腔腫瘤生物學 Oral tumor biology	謝宗明	2	必	三上	自 103 學年度入學生起實施
臨床口腔衛生照護技術學 Advanced clinical dental hygiene	游富順	2	必	三下	自 103 學年度入學生起實施

決 議：照案通過。

### 提案 5-7

提案單位：物理治療學系學士班

案 由：擬新增課程「社區健康促進活動設計與帶領(含實習)」1 門及刪除課程「應用物理學」1 門，提請 討論。

說 明：1.隨著社會的高齡化，健康促進為現今社會重要的健康照顧政策。而物理治療專業除提

供疾病醫療服務，亦能為社區民眾之健康促進預防疾病貢獻心力。

2.積極參與物理治療專業於社區健康促進之推展，希望學生在校期間能學習到對於社區健康促進之介入方法及實作技術，以因應現今社區健康促進之需求，並提升學生畢業後的就業競爭力。

3.經 103 年 2 月 27 日 102 學年度第 2 學期第 1 次物理治療學系課程委員會通過。

4.經 103 年 3 月 11 日 102 學年度第 2 學期第 1 次健康照護學院課程委員會通過。

新增課程【中、英文教學進度表如附件 P. 78-79】					
課程名稱(含英文)/ 課程名稱簡寫	開課老師	學分數	必選修	開課學期	備註
社區健康促進活動設計與帶領(含實習) Activity design and leading skills of community health promotion (& practice) / 社區活動設計與帶領	朱育秀	2	選	二上	自 102 學年度入學生起實施

刪除原開課課程					
課程名稱(含英文)	開課老師	學分數	必選修	開課學期	備註
應用物理學 Applied physics	林秀真	2	選	二上	自 102 學年度入學生起實施

決 議：照案通過。

## 提案 5-8

提案單位：物理治療學系復健科學碩士班

案 由：擬變更課程名稱 5 門、變更授課方式 1 門及刪除課程 8 門，提請 討論。

說 明：1.修正碩班課程以利招生。

2.將「復健科學獨立研究(生理、分生、行為)一~四」課程(共 12 學分)，以不分組方式，變更為復健科學獨立研究(一~四)(共 4 學分)。多出 8 學分規劃為四大領域選修課程。

3.修改『英文期刊論文寫作(Scientific journal manuscript writings)』課程名稱為『英文期刊論文寫作(Journal-Style Scientific Writings)』。

4.因應課程國際化並增加碩班學生之英語寫作能力及增加外籍碩士生選修之機會，將「英文期刊論文寫作」變更為全英語授課。

5.經 103 年 2 月 27 日 102 學年度第 2 學期第 1 次物理治療學系課程委員會通過。

6.經 103 年 3 月 11 日 102 學年度第 2 學期第 1 次健康照護學院課程委員會通過。

變更課程名稱、學分數						
原課程名稱(含英文)	變更後課程名稱(含英文)	開課老師	學分數	必選修	開課學期	備註
復健科學獨立研究(行為)(一) Independent study in rehabilitation science (Behavior Science) (I)	復健科學獨立研究(一) Independent study in rehabilitation science (I)	孫世恆	1	選	碩一上	自 103 學年度入學生起實施
復健科學獨立研究(行為)(二) Independent study in rehabilitation science (Behavior Science) (II)	復健科學獨立研究(二) Independent study in rehabilitation science (II)	孫世恆	1	選	碩一下	自 103 學年度入學生起實施
復健科學獨立研究(行為)(三) Independent study in	復健科學獨立研究(三) Independent study in rehabilitation science (III)	孫世恆	1	選	碩二上	自 102 學年度入學生起實施

rehabilitation science (Behavior Science) (III)						
復健科學獨立研究(行為) (四) Independent study in rehabilitation science (Behavior Science) (IV)	復健科學獨立研究(四) Independent study in rehabilitation science (IV)	孫世恆	1	選	碩二下	自 102 學年度入 學生起實施
英文期刊論文寫作 Scientific journal manuscript writings	英文期刊論文寫作 Journal-Style Scientific Writings	李信達	2	選	碩二下	<b>全英語授課</b> 自 102 學年度 入學生起實施

#### 刪除原開課課程

課程名稱(含英文)	開課老師	學分數	必選修	開課學期	備註
復健科學獨立研究(分生組)(一) Independent study in rehabilitation science (Molecular Biology) (I)	鄭宇容	1	選	碩一上	自 102 學年度入學生起原課程併入復 健科學獨立研究(一) (Independent study in rehabilitation science) (I)
復健科學獨立研究(分生組)(二) Independent study in rehabilitation science (Molecular Biology) (II)	鄭宇容	1	選	碩一下	自 103 學年度入學生起原課程併入復 健科學獨立研究(二) (Independent study in rehabilitation science) (II)
復健科學獨立研究(分生組)(三) Independent study in rehabilitation science (Molecular Biology) (III)	鄭宇容	1	選	碩二上	自 102 學年度入學生起原課程併入復 健科學獨立研究(三) (Independent study in rehabilitation science) (III)
復健科學獨立研究(分生組)(四) Independent study in rehabilitation science (Molecular Biology) (IV)	鄭宇容	1	選	碩二下	自 102 學年度入學生起原課程併入復 健科學獨立研究(四) (Independent study in rehabilitation science) (IV)
復健科學獨立研究(生理組)(一) Independent study in rehabilitation science (Applied Physiology) (I)	謝悅齡	1	選	碩一上	自 103 學年度入學生起原課程併入復 健科學獨立研究(一) (Independent study in rehabilitation science) (I)
復健科學獨立研究(生理組)(二) Independent study in rehabilitation science (Applied Physiology) (II)	謝悅齡	1	選	碩一下	自 103 學年度入學生起原課程併入復 健科學獨立研究(二) (Independent study in rehabilitation science) (II)
復健科學獨立研究(生理組)(三) Independent study in rehabilitation science (Applied Physiology) (III)	謝悅齡	1	選	碩二上	自 102 學年度入學生起原課程併入復 健科學獨立研究(三) (Independent study in rehabilitation science) (III)
復健科學獨立研究(生理組)(四) Independent study in rehabilitation science (Applied Physiology) (IV)	謝悅齡	1	選	碩二下	自 102 學年度入學生起原課程併入復 健科學獨立研究(四) (Independent study in rehabilitation science) (IV)

**決議：** 1.依「課程開授暨異動管理辦法」之「中、英文課程名稱」對照表規定，將「復健科學獨立研究」英文名修正為「Independent studies on rehabilitation science」。

2.餘照案通過。

#### (六)、藥學院提案

##### 提案 6-1

提案單位：中國藥學暨中藥資源學系碩博士班

案由一：擬新增博士班必修課程及變更學分數、必選修別、開課學期課程 2 門，提請 討論。

說明：1.有鑑於博士班尚缺以中藥為中心的必修課程，擬開設「高等生藥學」課程，內容為擴大生藥學的範疇。

2.經 103 年 2 月 25 日 102 學年度第 2 學期第 1 次中國藥學暨中藥資源學課程委員會議通過。

3.經 103 年 3 月 6 日 102 學年度第 2 學期第 1 次藥學院課程委員會議通過。

新增課程【中、英文教學進度表如附件 P. 80-81】						
課程名稱(含英文) / 課程名稱簡寫	開課老師	學分數	必選修	開課學期	備註	
高等生藥學 Advanced pharmacognosy	張永勳	2	必	一下	自 103 學年入學生起實施	

變更課程必選修別、學分數及開課學期						
原課程名稱(含英文)	變更後課程名稱(含英文)	開課老師	學分數	必選修	開課學期	備註
高等中醫藥暨生技學 Advanced biotechnology of TCM preparation		黃冠中	3→2	必→選	一上	自 103 學年入 學生起實施
中國藥材鑑定方法論及中藥 品質管制學 Advanced identification methods of TCM		張永勳	2/2→2	選	一上/一下 →一上	自 103 學年入 學生起實施

決 議：照案通過。

案由二：擬新增碩士班選修課程 2 門，提請 討論。

說 明：1.為延伸藥材鑑定方法及中藥品質管制之課程內容，擬新增「中藥分子鑑定特論」選修課程。

2.為增加學生對藥用真菌的特性、研究方法及相關應用的了解，並進一步使學生可以利用生物技術進行藥用真菌的開發，擬新增「藥用真菌學特論」選修課程。

3.經 103 年 2 月 25 日 102 學年度第 2 學期第 1 次中國中國藥學暨中藥資源學課程委員會議通過。

4.經 103 年 3 月 6 日 102 學年度第 2 學期第 1 次藥學院課程委員會議通過。

新增課程【中、英文教學進度表如附件 P. 82-85】						
課程名稱(含英文) / 課程名稱簡寫	開課老師	學分數	必選修	開課學期	備註	
中藥分子鑑定特論 Special topic on molecular identification of traditional Chinese medicine	李孟修	2	選	一上	自 103 學年入學生起實施	
藥用真菌學特論 Special topic on medicinal fungi	游邦照	2	選	一上	自 103 學年入學生起實施	

決 議：照案通過。

## 提案 6-2

提案單位：藥學系學士班

案 由：擬新增必修、選修課程 4 門及變更學分數、必選修別、開課學期 34 門及刪除課程 6 門，提請 討論。

說 明：1.為因應民國 103 年起 2 階段國考，調整課程如下：

(1)103 學年度入學適用課程調整，擬新增 3 門必選修課程、變更 32 門課程；刪除 6 門課程，檢附 103 入學適用課程學分表【如附件 P. 86-90】。

(2)102 學年度入學適用課程調整，擬新增 1 門選修課程。

(3)101 年度入學適用之課程，調整藥物分析正課實驗課程由四上、四下改為三下、四上，提早至四上結束使學生能提早於四上結束時報考第一階段國考。

2.經 103 年 1 月 8 日 102 學年度第 1 學期第 2 次藥學系暨藥化所課程委員會議討論通過。

3.經 103 年 3 月 4 日 102 學年度第 2 學期第 1 次藥學系暨藥化所課程委員會議討論通過。

4.經 103 年 3 月 6 日 102 學年度第 2 學期第 1 次藥學院課程委員會議通過。

5.經 103 年 3 月 19 日 102 學年度第 2 次專業共同課程委員會議通過。



**新增課程【中、英文教學進度表如附件 P. 91-98】**

課程名稱(含英文) / 課程名稱簡寫	開課老師	學分數	必選修	開課學期	備註
普通生物學(C)General biology(C)	教學小組	2	必	一上	自 103 學年度入學生起實施
藥劑學實驗 Pharmaceutics laboratory	余建志	1	必	三下	自 103 學年度入學生起實施
普通物理學實驗 General physics laboratory	教學小組	1	選	一下	自 103 學年度入學生起實施
生物製劑 Biologics	莊聲宏	2	選	四下	自 102 學年度入學生起實施

**變更課程名稱、學分數、必選修別及開課學期**

原課程名稱(含英文)	變更後課程名稱(含英文)	開課老師	學分數	必選修	開課學期	備註
普通生物學實驗(A-2) General biology laboratory(A-2)		廖容君	1	必→選	一下	自 103 學年度入學生起實施
普通化學實驗(A-2) General chemistry laboratoryA-2		林慧怡	1	必→選	一下	自 103 學年度入學生起實施
細胞生物學 Cellular biology		鮑柏穎	2	必→選	二下	自 103 學年度入學生起實施
藥物分析學實驗 Pharmaceutical analysis laboratory		林宜慧	1	必→選	三下	自 103 學年度入學生起實施
藥品資訊分析 Drug information analysis		張淑貞	1	選→必	二下	自 103 學年度入學生起實施
非處方藥概論 Introduction to non-prescription products		陳鴻儀	2	選→必	四上	自 103 學年度入學生起實施
臨床藥物動力學 Clinical pharmacokinetics		洪靚娟	2	選→必	四上	自 103 學年度入學生起實施
藥學實習(二) Pharmacy internship (II)		莊聲宏	2	選→必	五上	自 103 學年度入學生起實施
藥學實習(三) Pharmacy internship (III)		莊聲宏	2	選→必	五上	自 103 學年度入學生起實施
社區藥學 Community pharmacy		許明志	2	選→必	五下→四下	自 103 學年度入學生起實施
公共衛生學 Introduction of public health		王瑞筠	2	選→必	五下	自 103 學年度入學生起實施
微積分(一) (Calculus (I))		郭仁泰	2	必	一下→一上	自 103 學年度入學生起實施
普通物理學(B) General physics (B)		林峻哲	2	必	一上→一下	自 103 學年度入學生起實施
中藥概論 Introduction of Chinese pharmacy		吳玢玢	2	必	二上→一下	自 103 學年度入學生起實施
物理化學 Physical chemistry		張淑貞	3	必	二上→二下	自 103 學年度入學生起實施
藥劑學(上) Pharmaceutics (I)		蔡尚元	2→3	必	二下→三上	自 103 學年度入學生起實施
藥劑學(下) Pharmaceutics (II)		蔡尚元	2	必	三上→三下	自 103 學年度入學生起實施

生物製劑 Biologics		莊聲宏	2	必	四上→四下	自 103 學年度入學生起實施 102 學年度第 1 學期校課程委員會議通過新增之課程
藥膳學 Herb dietetics		李昭瑩	2	選	二下→二上	自 103 學年度入學生起實施
實證藥學 Evidence-based pharmacy		林香汶	2	選	三下→三上	自 103 學年度入學生起實施
腫瘤生物學 Tumor biology		莊聲宏	2	選	三下→四上	自 103 學年度入學生起實施
專題研究(一) Research project (I)		莊聲宏	1	選	三上→四上	自 103 學年度入學生起實施
專題研究(二) Research project (II)		莊聲宏	1	選	三下→四下	自 103 學年度入學生起實施
生藥學 Pharmacognosy	生藥學(上) Pharmacognosy(I)	李昭瑩	2	必	二上	自 103 學年度入學生起實施
生藥學 Pharmacognosy	生藥學(下) Pharmacognosy(II)	李昭瑩	1	必	二下	自 103 學年度入學生起實施
藥物分析學 Pharmaceutical analysis	藥物分析學(上) Pharmaceutical analysis(I)	林宜慧 連金城	2	必	三上	自 103 學年度入學生起實施
藥物分析學 Pharmaceutical analysis	藥物分析學(下) Pharmaceutical analysis(II)	林宜慧 連金城	2	必	三下	自 103 學年度入學生起實施
藥物化學 Pharmaceutical chemistry	藥物化學(上) Pharmaceutical chemistry(I)	藥化小組	3	必	三上	自 103 學年度入學生起實施
藥物化學 Pharmaceutical chemistry	藥物化學(下) Pharmaceutical chemistry(II)	藥化小組	2	必	三下	自 103 學年度入學生起實施
藥物化學實驗 Pharmaceutical chemistry laboratory	藥物化學實驗(上) Pharmaceutical chemistry laboratory(I)	藥化小組	1	必	三上	自 103 學年度入學生起實施
藥物化學實驗 Pharmaceutical chemistry laboratory	藥物化學實驗(下) Pharmaceutical chemistry laboratory(II)	藥化小組	1	必	三下	自 103 學年度入學生起實施
化妝品學 Cosmetology	藥用化妝品學 Pharmacocosmetics	張誌祥	2	選	四下	自 103 學年度入學生起
藥物分析學 Pharmaceutical analysis		林宜慧 連金城	2	必	四上→三下 四下→四上	自 101 學年度入學生起實施
藥物分析學實驗 Pharmaceutical analysis laboratory		林宜慧	1	必	四上→三下 四下→四上	自 101 學年入度學生起實施

**刪除課程**

課程名稱(含英文) / 課程名稱簡寫	開課老師	學分數	必選修	開課學期	備註
普通生物學(A-1) General biology (A-1)	廖容君	2	必	一上	自 103 學年度入學生起實施

普通生物學(A-2) General biology (A-2)	廖容君	2	必	一下	自 103 學年度入學生起實施
藥劑學實驗(上) Harmaceutics laboratory (I)	余建志	1	必	二下	自 103 學年度入學生起實施
藥劑學實驗(下) Harmaceutics laboratory (II)	余建志	1	必	三上	自 103 學年度入學生起實施
專題研究(三) Research project (III)	莊聲宏	1	選	四上	自 103 學年度入學生起實施
專題研究(四) Research project (IV)	莊聲宏	1	選	四下	自 103 學年度入學生起實施

決議：1.選修課程學分數為畢業選修學分數之 3.5 倍，不符「課程開授暨異動管理辦法」規定。  
2.因 103 學年度起課程變動較大，考量學生重補修問題，本案照案通過，建議逐年檢討課程。

### 提案 6-3

#### 提案單位：藥學系碩博士班

案由：擬新增碩博士班必修、選修課程 30 門及變更課程學分數、必選修別、開課學期 11 門及刪除課程 7 門，提請討論。

說明：1.103 學年度藥物化學研究所將與藥學系碩博班合併，故課程重新規劃。

2.檢附 103 入學適用畢業學分認定表【如附件 P. 99-102】。

3.擬整併藥學系『毒理學特論』與藥化所『藥物毒理學特論 Special topics on drug toxicology』，並自 103 學年度起供博士班學生下修。

4.經 103 年 1 月 8 日 102 學年度第 1 學期第 2 次藥學系暨藥化所課程委員會議討論通過。

5.經 103 年 3 月 4 日 102 學年度第 2 學期第 1 次藥學系暨藥化所課程委員會議討論通過。

6.經 103 年 3 月 6 日 102 學年度第 2 學期第 1 次藥學院課程委員會議通過。

新增課程【中、英文教學進度表如附件 P. 103-161】					
課程名稱(含英文) / 課程名稱簡寫	開課老師	學分數	必選修	開課學期	備註
有機化學特論 Special topics on organic chemistry	連金城	2	必	碩一上	1.自 103 學年入學生起實施 2.開放博班學生下修
藥物化學特論 Special topics on pharmaceutical chemistry	黃麗嬌	2	必	碩一下	1.自 103 學年入學生起實施 2.開放博班學生下修
藥物分析化學特論 Special topics on pharmaceutical analytical chemistry	連金城	2	選	碩一下	1.自 103 學年入學生起實施 2.開放博班學生下修
前導生產 Scale up	翁豐富	2	選	碩一上	自 103 學年入學生起實施
綠色化學特論:無溶劑有機合成 Special topics on green chemistry: solvent-free organic synthesis	林煒章	2	選	碩一上	自 103 學年入學生起實施
有機光譜學特論 Special topic on organic spectroscopy	連金城	3	選	碩一上	1.自 103 學年入學生起實施 2.可供學士班上修
藥廠/生技公司實習 Pharmaceutical/ Biotech Company Co-op Program	莊聲宏	4	選	碩二上	自 103 學年入學生起實施
藥品研製特論 Special topics on product development	吳金濱	2	選	碩一上	自 103 學年入學生起實施
工業天然藥物學特論 Special topics on industrial natural drug	吳金濱	2	選	碩一上	自 103 學年入學生起實施
藥物設計 Drug design	連金城	2	選	碩一下	自 103 學年入學生起實施
反應機轉 Reaction mechanism	翁豐富	2	選	碩一下	自 103 學年入學生起實施
有機光化學 Organic photochemistry	翁豐富	2	選	碩一下	自 103 學年入學生起實施

醣生化學 Glycobiology	林輝章	2	選	碩一下	自 103 學年入學生起實施
生物科技特論 Special topics on biotechnology	吳金濱	2	選	碩一下	自 103 學年入學生起實施
健康食品開發特論 Special topics on health food development	吳金濱	2	選	碩二上	自 103 學年入學生起實施
有機藥物化學特論 Special topics on organic medicinal chemistry	張誌祥	3	選	碩一上	1.自 103 學年入學生起實施 2.開放博班學生下修
藥物智財權特論 Special topics on intellectual property of drug	黃麗嬌	2	選	碩二上	自 103 學年入學生起實施
高等藥物化學 Advanced pharmaceutical and medicinal chemistry	黃麗嬌	3	選	博一下	1.自 103 學年入學生起實施 2.開放碩班學生上修
高等工業藥學 Advanced industrial pharmacy	吳金濱	3	選	博一上	自 103 學年入學生起實施
高等雜環化學 Advanced heterocyclic chemistry	林輝章	3	選	博一上	自 103 學年入學生起實施
醣類藥物研發 Carbohydrate-based drug discovery	林輝章	2	選	博一上	自 103 學年入學生起實施
分子模型設計 Molecular modeling	陳香惠	2	選	博一上	1.自 103 學年入學生起實施 2.開放碩班學生上修
高等藥物動力學 Advanced pharmacokinetics	李珮端	2	選	博一上	自 103 學年入學生起實施
高等生物有機化學 Advanced bioorganic chemistry	黃麗嬌	3	選	博一下	自 103 學年入學生起實施
組合化學 Combinatorial chemistry	翁豐富	2	選	博一下	1.自 103 學年入學生起實施 2.開放碩班學生上修
高等藥物開發 Advanced drug development	郭盛助	3	選	博二上	1.自 103 學年入學生起實施 2.開放碩班學生上修
藥物資訊系統 Drug informatics	張誌祥	2	選	博二上	1.自 103 學年入學生起實施 2.開放碩班學生上修
高等藥品合成 Advanced pharmaceutical synthesis	黃麗嬌	3	選	博一上	自 103 學年入學生起實施
高等腫瘤生物學 Advanced tumor biology	莊聲宏	2	選	博一下	1.自 103 學年入學生起實施 2.英文授課
藥品生物轉變 Biotransformations of drugs	黃麗嬌	2	選	博一下	自 103 學年入學生起實施

變更課程名稱、學分數、必選修別及開課學期						
原課程名稱(含英文)	變更後課程名稱(含英文)	開課老師	學分數	必選修	開課學期	備註
論文寫作 Scientific writing		李珮端	1	選→必	碩一下	自 103 學年入學生起實施
藥劑學特論 Special topics on pharmaceuticals		蔡尚元	2	選→必	碩一上	自 103 學年入學生起實施
藥理學特論 Special topics on pharmacology	生化藥理學特論 Special topics on biochemical pharmacology	吳介信	2	選→必	碩一上	1.自 103 學年入學生起實施 2.開放博班學生下修

儀器分析特論 Special topics on instrumental analysis		陳建良	2	選→ 必	碩一上	1.自 103 學年入學生 起實施 2.開放博班學生下 修
天然物化學特論 Special topics on Natural Product Chemistry		藍于琰	3→2	選→ 必	碩一上	1.自 103 學年入學生 起實施 2.開放博班學生下 修
藥物治療學特論 Special topics on pharmacotherapeutics		林香汶	2	選→ 必	碩一上	自 103 學年入學生 起實施
臨床藥學實習(一)(二) Clinical practicum in pharmacy (I) (II)		洪靚娟	4/4	選→ 必	碩一下/碩 二上	自 103 學年入學生 起實施
細胞生物學特論 Special topics on Cellular biology	分子細胞生物學特論 Special topics on advanced molecular cell biology	李鳳琴	2	選	碩一上	1.自 103 學年入學生 起實施 2.開放博班學生下 修
生物藥劑學特論 Special topics on biopharmaceutics		侯鈺琪	2	選	碩一下→ 碩一上	自 103 學年入學生 起實施
高等生物藥劑 Advanced biopharmaceutics		侯鈺琪	2	選	博二下→ 博二上	自 103 學年入學生 起實施
藥物毒理學特論 Special topics on drug toxicology		洪東榮等 授課小組	2	選	碩一上	自 103 學年度起攻 博士班學生下修

**刪除課程**

課程名稱(含英文)	開課老師	學分數	必選修	開課學期	備註
藥物資訊分析 Drug information analysis	張淑貞	2	選	碩一下	1.與藥化所博班選修課程『藥物 資訊系統』合併 2.開放碩士班學生上修 3.自 103 學年入學生起實施
中藥的藥害及其防治特論 Special topics on harm & prevention of herbal medicine	洪靚娟	2	選	碩一下	達兩年以上未開課 自 103 學年入學生起實施
藥物研發特論 Special topics on drug development		2	選	碩二上	1.與藥化所博班選修課程『高等 藥物開發』合併 2.開放碩士班學生上修 3.自 103 學年入學生起實施
蛋白質體學特論 Special topics on proteomics	莊聲宏	2	選	碩二上	達兩年以上未開課 3.自 103 學年入學生起實施
分子生物學特論 Special topics on molecular biology	李鳳琴	2	選	碩一上	自 103 學年入學生起實施 合併原藥學系『細胞生物學特 論』與『分子生物學特論』為『分 子細胞生物學』
高等分子生物學 Advanced molecular biology	莊聲宏	3	選	博一上	自 103 學年入學生起實施 開放藥學系碩士班之必修課程 『分子細胞生物學特論』予博班 學生下修

高等天然物化學 Advanced natural product chemistry	藍于琰	2	選	博二上	自 103 學年入學生起實施 達兩年以上未開課
---	-----	---	---	-----	----------------------------

- 決 議：** 1. 必修及選修比例不符合「課程開授暨異動管理辦法」規定。  
2. 因 103 學年度起藥物化學研究所與藥學系碩博班合併，課程變動較大，考量學生修課問題，故本案照案通過，建議逐年檢討課程。

### (七)、管理學院提案

#### 提案 7-1

提案單位：生物統計研究所

案由：擬變更選修課程開課學期 1 門及刪除選修課程 4 門，提請 討論。

說明：1. 因應課程配置及考量該課程之難易度，擬將「多變量分析」課程開課學期由碩一上改為碩二上。

2. 因應課程配置，擬刪除「流行病學建模與分析(一)」。
3. 本所 102 學年度碩士班之選修畢業學分認定表中，包含「統計特論」、「統計特論(一)及「統計特論(二)」，為避免課程內容重疊，造成教學資源重複浪費，刪除「統計特論(一)及「統計特論(二)」課程。
4. 經 103 年 2 月 12 日 102 學年度第 2 學期生物統計研究所課程委員會會議通過。
5. 經 103 年 3 月 11 日 102 學年度第 2 學期第 1 次管理學院院課程會議通過。

變更課程名稱、學分數、必選修別、開課學期						
原課程名稱(含英文)	變更後課程名稱(含英文)	開課老師	學分數	必選修	開課學期	備註
多變量分析 Multivariate analysis		羅琪	2	選	一上→ 二上	自 102 學年度入學生起實施

刪除/取消 原開課課程						
課程名稱(含英文)	開課老師	學分數	必選修	開課學期	備註	
流行病學建模與分析(一) Modeling & analysis of infectious disease epidemiology (I)	謝英恆	2	選	一上	自 103 學年度入學生起實施	
流行病學建模與分析(二) Modeling & analysis of infectious disease epidemiology (II)	謝英恆	2	選	一下	自 103 學年度入學生起實施	
統計特論(一) Special topics on statistics(I)	全所老師	2	選	二上	自 103 學年度入學生起實施	
統計特論(二) Special topics on statistics(II)	全所老師	2	選	二下	自 103 學年度入學生起實施	

**決 議：**照案通過。

### (八)、醫學院提案

#### 提案 8-1

提案單位：醫學系

案由一：擬變更自 102 學年度起入學學生(M56)，醫學系三、四年級整合課程之課程名稱、學分數、開課學期案，提請 討論。

說明：1. 為因應課程改革，讓基礎醫學課程銜接更順暢，擬更動組織學、組織學實驗、生理學、生理學實驗、藥理學、病理學、外科概論及臨床診斷學與實習課程等課程名稱、學分數、開課學期。

- 2.經 103 年 2 月 25 日 102 學年度第 2 次醫學系課程委員會通過。
- 3.經 103 年 3 月 12 日 102 學年度第 2 次醫學院院課程委員會審議通過。
- 4.經 103 年 3 月 19 日 103 學年度第 2 次專業共同課程委員會議通過。

變更課程名稱、開課學分數、必選修別、開課學期						
原課程名稱(含英文)	變更後課程名稱(含英文)	開課老師	學分數	必選修	開課學期	備註
組織學 (A-1)(A-2)(A-3)(A-4) Histology (A-1)(A-2)(A-3)(A-4)	組織學(A-1)(A-2)(A-3) Histology (A-1)(A-2)(A-3)		0.5/0.5/0.5/0.5 → 1/0.5/0.5	必	三上/三下/ 四上/四下 →三上/三 下/四上/	自 102 學年度入 學生起實施
組織學實驗 (A-1)(A-2)(A-3)(A-4) Histology laboratory (A-1)(A-2)(A-3)(A-4)	組織學實驗 (A-1)(A-2)(A-3) Histology laboratory (A-1)(A-2)(A-3)		0.5/0.5/0.5/0.5 → 1/0.5/0.5	必	三上/三下/ 四上/四下 →三上/三 下/四上/	自 102 學年度入 學生起實施
生理學 (A-1)(A-2)(A-3)(A-4) Physiology (A-1)(A-2)(A-3)(A-4)	生理學(A-1)(A-2)(A-3) Physiology (A-1)(A-2)(A-3)		1/1/1/1 → 1/1.5/1.5	必	三上/三下/ 四上/四下 →三上/三 下/四上	自 102 學年度入 學生起實施
生理學實驗(A-1)(A-2) Physiology laboratory (A-1)(A-2)			0.5/0.5	必	三下/四下 →三上/四 上	自 102 學年度入 學生起實施
藥理學 (A-1)(A-2)(A-3)(A-4) Pharmacology (A-1)(A-2)(A-3)(A-4)			1/1/1/1 → 1/1/0.5/1.5	必	三上/三下/ 四上/四下	自 102 學年度入 學生起實施
病理學 (A-1)(A-2)(A-3)(A-4) Pathology (A-1)(A-2)(A-3)(A-4)			1/2/2/1 → 2/1/2/1	必	三上/三下/ 四上/四下	自 102 學年度入 學生起實施
外科學概論 (A-1)(A-2)(A-3) Introduction to general surgery(A-1)(A-2)(A-3)			1/1/1 → 1/1.5/0.5	必	三下/四上/ 四下	自 102 學年度入 學生起
臨床診斷學與實習 (A-1)(A-2)(A-3)(A-4) Clinical diagnosis and pre-clerkship (A-1)(A-2)(A-3)(A-4)			1/1/1/1 → 1/0.5/0.5/2	必	三上/三下/ 四上/四下	自 102 學年度入 學生起

**決 議：照案通過。**

案由二：擬變更自 103 學年度起入學之醫學系學生(M57)普通物理學(B)開課學期案，提請 討論。

說 明：1.因 102 學年度入學之醫學系學生，一年級下學期之必修學分數為 24 學分，學生課業過重且排課不易，故擬變更普通物理學(B)開課學期由一下變更為一上。

- 2.經 103 年 2 月 25 日 102 學年度第 2 次醫學系課程委員會通過。
- 3.經 103 年 3 月 12 日 102 學年度第 2 次醫學院院課程委員會審議通過。

變更開課學期						
原課程名稱(含英文)	變更後課程名稱(含英文)	開課老師	學分數	必選修	開課學期	備註
普通物理學(B) General physics (B)			2	必	一下→ 一上	自 103 學年入 學生起

**決 議：照案通過。**

案由三：擬新增開設學術倫理等 2 門選修課程，提請 討論。

說明：1.黃漢忠博士受教育部教學卓越計畫補助，獲聘為本系社會醫學科專案助理教授，依教育部規定，黃博士須在校內實質授課，始符合補助資格。

2.經 103 年 2 月 25 日 102 學年度第 2 次醫學系課程委員會通過。

3.經 103 年 3 月 12 日 102 學年度第 2 次醫學院院課程委員會審議通過。

新增課程【中、英文教學進度表如附件 P. 162-165】					
課程名稱(含英文)	開課老師	學分數	必選修	開課學期	備註
學術倫理 Academic Ethics	黃漢忠	2	選	四上	自 100 學年入學生起實施
研究倫理 Research Ethics	黃漢忠	2	選	三上	自 101 學年入學生起實施

決議：照案通過。

### 提案 8-2

提案單位：牙醫系

案由一：擬新增「普通物理學實驗」等 3 門課程，提請 討論。

說明：1.經 102 年 12 月 04 日及 103 年 02 月 27 日 102 學年度牙醫學系暨碩士班課程委員會通過。

2.經 103 年 3 月 12 日 102 學年度第 2 次醫學院院課程委員會審議通過。

新增課程【中、英文教學進度表如附件 P. 166-169】					
課程名稱(含英文)	開課老師	學分數	必選修	開課學期	備註
普通物理學實驗 General physics laboratory	通識中心 安排	1	必	一下	自 103 學年度入學生起實施
牙醫學心理學 Dental psychology	黃榮村	1	選	五上	自 99 學年度入學生起實施
牙醫學心理學 Dental psychology	黃榮村	1	必	四下	自 103 學年度入學生起實施

決議：照案通過。

案由二：擬變更「牙科臨床見習」開課學期，提請 討論。

說明：1.為使臨床見習學分制度更為彈性及多元化，擬修訂「牙科臨床見習」課程。

2.經 103 年 02 月 27 日 102 學年度牙醫學系暨碩士班課程委員會通過。

3.經 103 年 3 月 12 日 102 學年度第 2 次醫學院院課程委員會審議通過。

變更課程名稱、學分數、必選修別、開課學期						
原課程名稱(含英文)	變更後課程名稱(含英文)	開課老師	學分數	必選修	開課學期	備註
牙科臨床見習(一) Clerkship in dentistry(I)	牙科臨床見習(一) Clerkship in dentistry(I) 牙科臨床見習(二) Clerkship in dentistry(II)	余建宏	1/1→ 1/1	必	四上/四下 → 四下/五上	自 103 學年入學生起實施
牙科臨床見習(二) Clerkship in dentistry(II)	牙科臨床見習(三) Clerkship in dentistry(III) 牙科臨床見習(四) Clerkship in dentistry(IV)	余建宏	1/1→ 1/1	必	五上/五下	自 103 學年入學生起實施

決議：照案通過。

### 提案 8-3

提案單位：基礎醫學研究所

案由：擬新增碩士班選修課程 1 門、博士班選修課程 1 門及刪除碩士班選修課程 1 門及變更開課時



間 1 門，提請 討論。

- 說明：1.新增碩士班「動物複製與胚幹細胞」及博士班「動物複製與胚幹細胞技術」課程。  
 2.刪除碩士班「細胞生物學專題討論一二三四」已超過三年未開課。  
 3.碩一「幹細胞技術研究法」課程由於實驗關係，擬變更上課時間。  
 4.經 103 年 2 月 11 日 102 學年度第 3 次基礎醫學研究所課程會議通過。  
 5.經 103 年 3 月 12 日 102 學年度第 2 次醫學院課程委員會審議通過。

新增課程【中、英文教學進度表如附件 P. 170-173】						
課程名稱(含英文) / 課程名稱簡寫	開課老師	學分數	必選修	開課學期	備註	
動物複製與胚幹細胞 Animal cloning and embryonic stem cells	朱志成	2	選	碩一上	自 103 學年度入學生起實施	
進階動物複製與胚幹細胞技術 Advanced animal cloning and embryonic stem cell technologies	朱志成	2	選	博一上	自 103 學年度入學生起實施	

刪除課程						
課程名稱(含英文)	開課老師	學分數	必選修	開課學期	備註	
細胞生物學專題討論一二三四 Seminar in molecular cell biology (I)(II)(III)(IV)	病理學科教授	4	選	碩一上下/ 碩二上下	已超過三年未開課 自 103 學年起刪除此課程	

變更上課時間						
原課程名稱(含英文)	變更後課程名稱(含英文)	開課老師	學分數	必選修	開課學期	備註
幹細胞技術研究法 Stem cells research technique	幹細胞技術研究法 Stem cells research technique	劉詩平	2	選	碩一上	自 103 學年度入學生起實施 <b>暑假授課</b>

決議：照案通過。

#### 提案 8-4

提案單位：臨床醫學研究所

案由：擬新增博士班選修課程 5 門及刪除碩士班選修課程 12 門及變更碩博士班課程名稱、開課學期 6 門，提請 討論。

- 說明：1.新增博士班「臨床試驗」等 5 門選修課程。  
 2.刪除碩士班「藥物治療與實驗設計」等 12 門選修課程。  
 3.變更碩士班「臨床與基礎醫學整合課程」開課時間、「動脈粥狀硬化特論」變更為全英語授課。  
 4.變更博士班「臨床與基礎醫學整合課程」等 4 門課程之課程名稱、開課學期。  
 5.經 102 年 6 月 4 日、102 年 10 月 29 日、103 年 1 月 17 日 102 學年度臨床醫學研所課程委員會通過。  
 6.經 103 年 3 月 12 日 102 學年度第 2 次醫學院課程委員會審議通過。

新增課程【中、英文教學進度表如附件 P. 174-188】						
課程名稱(含英文)	開課老師	學分數	必選修	開課學期	備註	
臨床試驗 Clinical Trials	許重義	2	選	博一下	核心能力課程 自 103 學年入學生起實施 每周五 17:10-19:00	
轉譯醫學之理論與實務(一)(二) Theory and practice of translation medicine(I)(II)	包大龍等專任教師	1/1	選	博一上/ 博一下	核心能力課程 自 103 學年入學生起實施 每周五 14:10-15:00	

神經電生理期刊討論(一)(二)(三)(四) Discussion in neuroelectrophysiology (I)(II)(III)( IV)	吳東川	1/1/1/1	選	博一上/博一下/博二上/ 博二下	自 103 學年入學生起實施
高等螢光顯微技術-原理與應用 Advanced fluorescence microscopy - fundamentals and applications	周寧	2	選	博一下	自 103 學年入學生起實施
神經膠質細胞專題(一)(二)(三)(四) Seminars in neuroglia (I)(II)(III)( IV)	周寧	1/1/1/1	選	博一上/博一下/博二上/ 博二下	自 103 學年入學生起實施

刪除課程					
課程名稱(含英文)	開課老師	學分數	必選修	開課學期	備註
藥物治療與實驗設計 Pharmacotherapy & experimental design	楊玲玲	2	選	碩一上	刪除，原負責老師離職 自 103 學年入學生起實施
傳統藥物之實證醫學 Evidence-based traditional medicine research	楊玲玲	2	選	碩一上	刪除，原負責老師離職 自 103 學年入學生起實施
放射治療學特論 Special topics on techniques of radiation therapy	梁基安	2	選	碩一下	刪除，醫放系自 102 學年度 成立碩士班 自 103 學年入學生起實施
醫學工程特論 Special topics on biomedical engineering	陳悅生	2	選	碩一下	刪除，醫放系自 102 學年度 成立碩士班 自 103 學年入學生起實施
臨床內科學書報討論 (一)(二)(三)(四) Clinical medicine journal reading(I)(II)(III)(IV)	徐武輝	4 (1/1/1/1)	選	碩一上/碩一下 碩二上/碩二下	專精領域課程 刪除，連續二年未開課 自 103 學年入學生起實施
新生兒醫學特論 Special topics on pediatric neonatology	葉純甫	2	選	碩一上	專精領域課程 刪除，連續二年未開課 自 103 學年入學生起實施
分子流行病學 Molecular Epidemiology	沈志陽	2	選	碩一下	核心能力課程 刪除，連續二年未開課 自 103 學年入學生起實施
輻射劑量學特論 Special topics on radiation dosimetry	許世明	2	選修	碩一上	刪除，醫放系自 102 學年度 成立碩士班 自 103 學年入學生起實施
放射科學特論 Special topics on radiology	何永仁	2	選修	碩一上	刪除，醫放系自 102 學年度 成立碩士班 自 103 學年入學生起實施
醫學物理專題討論 (一)(二)(三)(四) Seminar in medical physics(I) (II)(III) (IV)	許世明	1/1/1/1	選修	碩一上/碩一下 碩二上/碩二下	刪除，醫放系自 102 學年度 成立碩士班 自 103 學年入學生起實施
蒙地卡羅計算與醫學物理 Monte carlo simulation & medical physics	吳杰	2	選修	碩一上	刪除，醫放系自 102 學年度 成立碩士班 自 103 學年入學生起 實施士班
臨床資料分析 Clinical data analysis	楊懷壹	2	選修	碩二上	刪除，原負責老師離職 自 103 學年入學生起實施

變更課程名稱、開課學期、上課時間、授課方式

原課程名稱 (含英文)	變更後課程 名稱(含英文)	開課 老師	學分數	必選修	開課學期	備註
臨床與基礎醫學整合 課程 Integrated course in clinical & basic medicine		藍先元	2	選	碩一上→	暑假授課 自 103 學年入學生起實 施
臨床與基礎醫學整合 課程 Integrated course in clinical & basic medicine		藍先元	2	選	博一上→	暑假授課 自 103 學年入學生起實 施
藥理學之導向性生理 學 Pharmacology: applied physiology	藥物設計與研發 (一) Drug design and development (1)	賴威達	2	選	博一下→博 一上	採全英文授課 自 103 學年入學生起實 施
藥理學之藥物與治療 Pharmacology: drug action & therapy	藥物設計與研發 (二) Drug design and development (2)	賴威達	2	選	博一下	採全英文授課 自 103 學年入學生起實 施
研究計劃暨論文撰寫 實務 Proposal & paper writing practice	研究設計與計畫 Study design& Proposal	李繼源	2	選	博一下→博 一上	核心能力課程 自 103 學年入學生起實 施
動脈粥狀硬化特論 Molecular pathology of atherosclerosis		汪貴珍	2	選	博一下	全英語授課 自 103 學年入學生起實 施

決 議：照案通過。

### 提案 8-5

提案單位：免疫學研究所

案由一：擬變更選修課程名稱 1 門、開課學期 2 門，提請 討論。

說 明：1.變更選修「神經免疫學專題討論」課程名稱。

2.變更選修「奈米生物科技學」、「中草藥與免疫學特論」開課學期。

3.經 103 年 2 月 21 日 102 學年度第 2 次免疫學研究所課程委員會通過。

4.經 103 年 3 月 12 日 102 學年度第 2 次醫學院院課程委員會審議通過。

#### 變更課程名稱、開課學期

原課程名稱(含英文)	變更後課程 名稱(含英文)	開課 老師	學分數	必選修	開課學期	備註
神經免疫學專題討論 Seminar in nerve immunology	神經免疫學專題討論(一) (二) Seminar in nerve immunology I,II	林欣榮	1/1	選	碩一上/下	自 103 學年度入 學生起實施
奈米生物科技學 Nano-biotechnology		邱紹智 老師	3	選	碩一下→碩 一上	自 103 學年度入 學生起實施
中草藥與免疫學特論 Special topics on herb/phytocompounds & immunology		邱紹智 老師	2	選	碩一下→碩 一上	自 103 學年度入 學生起實施

決 議：照案通過。

案由二：新增「線蟲模式生物及其應用」課程案，提請討論。

說明：1. 秀丽隱桿線蟲在生物醫學的研究上，是一種優秀的模式生物，其提供大量的實驗好處，希望選修此課程之學生可親自操作各種秀丽隱桿線蟲實驗技術，並進一步將此模型運用到未來的研究。

2. 經 103 年 2 月 21 日 102 學年度第 2 次免疫學研究所課程委員會通過。

3. 經 103 年 3 月 12 日 102 學年度第 2 次醫學院院課程委員會審議通過。

新增課程【中、英文教學進度表如附件 P. 189-190】					
課程名稱(含英文)	開課老師	學分數	必選修	開課學期	備註
線蟲模式生物及其應用 <i>Caenorhabditis elegans</i> model organism in biomedical research	傅如輝	2	選	一上	103 學年度入學生適用，並開放大學部及醫學院各研究所學生選讀。

決議：照案通過。

### (九)、公共衛生學院提案

#### 提案 9-1

提案單位：職業安全與衛生學系學士班

案由：擬變更選修「安全衛生書報討論」課程開課學期，提請討論。

說明：1. 經 103 年 3 月 12 日 102 學年度第 2 學期第 1 次職業安全與衛生學系課程委員會決議通過。

2. 經 103 年 3 月 18 日 102 學年度第 2 學期第 1 次公共衛生學院院課程委員會決議通過。

變更開課學期						
原課程名稱(含英文)	變更後課程名稱(含英文)	開課老師	學分數	必選修	開課學期	備註
安全衛生書報討論 Seminar in occupational safety and health		陳振華	2	選	三下→ 三上	自 102 學年度入學生起實施

決議：照案通過。

#### 提案 9-2

提案單位：職業安全與衛生學系碩士班

案由：擬變更選修「環境毒物學」課程開課學期，提請討論。

說明：1. 經 103 年 3 月 12 日 102 學年度第 2 學期第 1 次職業安全與衛生學系課程委員會決議通過。

2. 經 103 年 3 月 18 日 102 學年度第 2 學期第 1 次公共衛生學院院課程委員會決議通過。

變更開課學期						
原課程名稱(含英文)	變更後課程名稱(含英文)	開課老師	學分數	必選修	開課學期	備註
環境毒物學 Environmental toxicology	環境毒物學 Environmental toxicology	陳振華	2	選	碩一下→ 碩一上	自 103 學年度入學生起實施

決議：照案通過。

#### 提案 9-3

提案單位：公共衛生學系學士班

案由一：公衛四年級「生物醫學統計分析與實務」擬改為非全英授課，提請討論。

說明：1. 大學部學生語文能力尚不足，對他們造成相當大的負擔。

2. 經 102 年 10 月 18 日 102 學年度第 1 學期第 3 次公共衛生學系課程委員會決議通過。

3.經 103 年 3 月 18 日 102 學年度第 2 學期第 1 次公共衛生學院院課程委員會決議通過。

**變更授課方式**

原課程名稱(含英文)	變更後課程名稱(含英文)	開課老師	學分數	必選修	開課學期	備註
生物醫學統計分析與實務 Biomedical statistics:cases & analyses		李郁芬	2	選	四上	自 100 學年度入學生起改為非全英授課。 生統流病暨預防醫學學群選修

**決 議：照案通過。**

案由二：擬刪除本系學士班 4 門選修課程，提請 討論。

說 明：1.刪除 2 年以上未開課課程。

2.「藥物及食品管制」課程刪除，之後找老師協助開設新課程「食品安全衛生及藥物管理」。

3.經 102 年 11 月 25 日 102 學年度第 1 學期第 4 次公共衛生學系系課程委員會議通過。

4.經 103 年 3 月 18 日 102 學年度第 2 學期第 1 次公共衛生學院院課程委員會決議通過。

**刪除課程**

課程名稱(含英文)	開課老師	學分數	必選修	開課學期	備註
精神疾病及心理衛生 Psychiatry & mental health	陳秋瑩	2	選	大二下	99-101 停開 自 102 學年度入學生起實施
應用統計學 Applied statistics	蔡政安	2	選	大三下	95-101 停開 自 101 學年度入學生起實施
藥物及食品管制 Drug & food control	李舜基	2	選	大三下	100-101 停開 自 101 學年度入學生起實施 目前無老師
遺傳流行病學 Genetic epidemiology	吳芳鶯	2	選	大四下	100-101 停開 自 100 學年度入學生起實施

**決 議：照案通過。**

案由三：擬變更「水污染防治」之英文名稱與「公共衛生議題」開課學期別，提請 討論。

說 明：1.水污染防治因開課老師擬新增陳振華老師，為配合該教師授課時間，故需將開課學期別由三上改為三下，並經 102 年 11 月 25 日 102 學年度第 1 學期第 4 次公共衛生學系課程委員會議通過。

2.公共衛生議題原設定為大三選修課程，因公衛課程開設北港時數考量，變更為大一選修課程。因大一學生仍以修習公共衛生之基礎課程為核心，公共衛生議題於大一為選修課，內容探討深度與互動時有侷限，如開課於大三，已有相當專業基礎，課程內容與互動應是有長足進展與助益，且現在公衛系在北港之公共衛生課程開課時數已達學校標準，故提請變更學期別，並經 103 年 3 月 4 日 102 年度第 2 學期第 1 次公共衛生學系課程委員會議通過。

3.經 103 年 3 月 18 日 102 學年度第 2 學期第 1 次公共衛生學院院課程委員會決議通過。

**變更課程名稱、開課學期**

原課程名稱(含英文)	變更後課程名稱(含英文)	開課老師	學分數	必選修	開課學期	備註
水污染防治 Treatment of water pollution	水污染防治 Water pollution control	蔡清讚 陳振華	2	選修	三上→三下	環境衛生學群必選 自 101 學年入學生起實施
公共衛生議題 Public health issues		何文照	2	選	一下→三下	自 103 學年度起實施

**決 議：照案通過。**

#### 提案 9-4

##### 提案單位：公共衛生學系碩博士班

案由一：擬新增碩士班藍祚運老師「老年健康照護」與博士班「衛生體系的政治經濟學」、「獨立研究」等共 17 門課程。

- 說明：1.依 102 年 10 月 16 日校課程委員會決議辦理，因「老化流行病學」欲變更課程名稱為「老年健康照護」，其課程名稱差異很大，委員建議刪除「老化流行病學」後新增「老年健康照護」，並檢附課程大綱及中英文教學進度表後再補提。經 102 年 11 月 25 日 102 學年度第 1 學期第 4 次公共衛生學系課程委員會議通過。
- 2.依簽號 C1020830014 簽呈決行，新增博士班「獨立研究」課程建議提經校課程委員會議審議後再辦理，102 學年度暫緩實施。
- 3.經 103 年 2 月 24 日公衛系博士班指導委員會與 103 年 3 月 4 日 102 年度第 2 學期第 1 次公共衛生學系課程委員會議通過新增獨立研究課程，開設年級預計從博三至博七，由通過博士班資格考之研究生始得選修，每位研究生於每學期修習獨立研究課程所得學分數為 1，指導老師所得之學分數上限為 1(不論指導之學生人數)。
- 4.«衛生制度的政治經濟學»課程經 103 年 03 月 10 日公衛系博士班指導委員會與 103 年 3 月 17 日 102 學年度第 2 學期第 2 次公共衛生學系課程委員會通過，由陳秋瑩老師、張毓宏老師共同授課。
- 5.公衛系博士班甲組欲新增「風險評估與管理特論」等 5 門課程，並經 103 年 03 月 13 日健康風險管理學系課程委員會、103 年 03 月 12 日職業安全與衛生學系課程委員會、103 年 03 月 17 日公共衛生學系博士班指導委員會與與 103 年 3 月 17 日公共衛生學系課程委員會通過。
- 6.經 103 年 3 月 18 日 102 學年度第 2 學期第 1 次公共衛生學院課程委員會決議通過。

**新增課程【中、英文教學進度表如附件 P. 191-224】**

	課程名稱(含英文)	開課老師	學分數	必選修	開課學期	備註
1	老年健康照護 Health care for elder people	藍祚運	1	選	碩一下	自 102 學年入學生起實施
2	獨立研究(一) Independent study(I)	公衛博班教學小組	1	選	博三上	自 102 學年入學生起實施
3	獨立研究(二) Independent study(II)	公衛博班教學小組	1	選	博三下	自 102 學年入學生起實施
4	獨立研究(三) Independent study(III)	公衛博班教學小組	1	選	博四上	自 102 學年入學生起實施
5	獨立研究(四) Independent study(IV)	公衛博班教學小組	1	選	博四下	自 102 學年入學生起實施
6	獨立研究(五) Independent study(V)	公衛博班教學小組	1	選	博五上	自 102 學年入學生起實施
7	獨立研究(六) Independent study(VI)	公衛博班教學小組	1	選	博五下	自 102 學年入學生起實施
8	獨立研究(七) Independent study(VII)	公衛博班教學小組	1	選	博六上	自 102 學年入學生起實施
9	獨立研究(八) Independent study(VIII)	公衛博班教學小組	1	選	博六下	自 102 學年入學生起實施
10	獨立研究(九) Independent study(IX)	公衛博班教學小組	1	選	博七上	自 102 學年入學生起實施
11	獨立研究(十) Independent study(X)	公衛博班教學小組	1	選	博七下	自 102 學年入學生起實施
12	衛生制度的政治經濟學 Political economy of health systems	陳秋瑩 張毓宏	2	選	博一上	自 103 學年入學生起實施 公衛博班丙組課程 二年開一次

13	風險評估與管理特論 Special topics on risk assessment and risk management	風管系 教師	3	選	博一下	自 103 學年入學生起實施 公衛博班甲組課程
14	職業衛生特論 Special topic of occupational health	張大元	2	選	博一上	自 103 學年入學生起實施 公衛博班甲組課程
15	職業醫學特論 Special topic of occupational medicine	劉秋松	2	選	博一下	自 103 學年入學生起實施 公衛博班甲組課程
16	安全科技特論 Special topic of safety technology	林炎成 王義文	2	選	博二上	自 103 學年入學生起實施 公衛博班甲組課程
17	人因工程特論 Special topic of ergonomics	羅宜文	2	選	博二下	自 103 學年入學生起實施 公衛博班甲組課程

- 決議：1. 修正新增課程第 2 門至第 11 門(「獨立研究一」至「獨立研究十」)自 103 學年度起實施。  
2. 依「課程開授暨異動管理辦法」之「中、英文課程名稱」對照表規定，建議修正新增課程第 13 門至第 17 門，修正後如下：

	課程名稱(含英文)
13	高等風險評估與管理 Advanced risk assessment and risk management
14	高等職業衛生 Advanced occupational health
15	高等職業醫學 Advanced occupational medicine
16	高等安全科技 Advanced safety technology
17	高等人因工程 Advanced ergonomics

3. 建議適度修正博士班新增課程「獨立研究」課程進度表，擬刪除「護理」字眼。  
4. 課程學分安排請務必控管。  
5. 餘照案通過。

案由二：擬刪除博士班馬作鏞老師「醫療作業研究理論」與「獨立研究」13門相關課程,提請 討論。

- 說明：1. 「醫療作業研究理論」為博士班丙組—醫務管理組(含衛生政策)組選修科目之一，醫管系謝淑惠主任表示，因馬老師已離職，故擬將此課程刪除，並經 102 年 10 月 23 日公共衛生學系博士班指導委員會及 102 年 11 月 25 日 102 學年度第 1 學期第 4 次公共衛生學系課程委員會議決通過。  
2. 「獨立研究」相關課程擬規劃整合，並經 103 年 2 月 24 日公共衛生學系博士班指導委員會與 103 年 3 月 4 日 102 年度第 2 學期第 1 次公共衛生學系課程委員會議通過。  
3. 經 103 年 3 月 18 日 102 學年度第 2 學期第 1 次公共衛生學院課程委員會決議通過。

刪除課程					
課程名稱(含英文)	開課老師	學分數	必選修	開課學期	備註
醫療作業研究理論 Seminar in health care operation managements	馬作鏞	2	選	博一下	自 102 學年入學生起實施
職業安全衛生獨立研究 Independent study in occupational safety & health	郭錦堂 王文忻	4	選	博一上 博一下 博二上 博二下	自 103 學年度入學生起實施
流行病學獨立研究 Independent study in epidemiology	宋鴻樟 李采娟	4	選	博一上 博一下 博二上 博二下	自 103 學年度入學生起實施

生物統計獨立研究 Independent study in biostatistics	梁文敏 李郁芬	4	選	博一上 博一下 博二上 博二下	自 103 學年度入學生起實施
環境與基因獨立研究 Independent study in environment & gene	吳芳鳶 王瑞筠	4	選	博一上 博一下 博二上 博二下	自 103 學年度入學生起實施
社會行為科學獨立研究 Independent study in social behavior science	陳世堅 陳秋瑩	4	選	博一上 博一下 博二上 博二下	自 103 學年度入學生起實施
健康不平等獨立研究 Health inequity independent study	吳聰能	2	選	博二上 博二下	自 102 學年度入學生起實施
環境衛生獨立研究 Independent study in environmental health	蔡清讚	4	選	博一上 博一下 博二上 博二下	自 103 學年度入學生起實施
環境風險評估獨立研究 Independent study in environmental risk assessment	江舟峰 許惠棕	4	選	博一上 博一下 博二上 博二下	自 103 學年度入學生起實施
環境毒理獨立研究 Independent study in environmental toxicology	江素瑛	4	選	博一上 博一下 博二上 博二下	自 103 學年度入學生起實施
護理獨立研究(一)(二)(三)(四) Independent study in nursing ( I )( II )( III )( IV )	護理系 教師	4	選	博一上 博一下 博二上 博二下	自 103 學年度入學生起實施

**決 議：照案通過。**

案由三：擬變更博士班「臨床試驗資料分析」之課程名稱與授課教師，及「健康照護策略與行銷管理」與「臨床決策支援系統」課程之開課學期，提請 討論。

說 明：1. 「臨床試驗資料分析」之課程名稱與授課教師變更經 103 年 3 月 4 日 102 年度第 2 學期第 1 次公共衛生學系課程委員會議與 103 年 03 月 10 日公共衛生學系博士班指導委員會決議通過。

2. 「健康照護策略與行銷管理」與「臨床決策支援系統」變更開課學期別經 103 年 3 月 5 日醫管系系課程會議、103 年 3 月 10 日公衛系博士班指導委員會與 103 年 3 月 17 日 102 學年度第 2 學期第 2 次公共衛生學系課程委員會決議通過。

3. 經 103 年 3 月 18 日 102 學年度第 2 學期第 1 次公共衛生學院院課程委員會決議通過。

**變更課程名稱、開課學期**

原課程名稱(含英文)	變更後課程名稱(含英文)	開課老師	學分數	必選修	開課學期	備註
臨床試驗資料分析 Analysis of clinical trials	臨床試驗 Clinical trials	吳聰能→李采娟	2	選	博一下	自 103 學年度起實施
健康照護策略與行銷管理 Healthcare strategy&marketing management		楊文惠 郝宏恕	2	選	博一上→ 博一下	1.自 103 學年入學生起實施 2.(103、105 年...)單年
臨床決策支援系統		蔡興國	2	選	博一下→	1.自 103 學年入學生起實



Clinical decision support system		廖述盛		博一上	施 2.(104、106年...)雙年
----------------------------------	--	-----	--	-----	------------------------

**決 議：照案通過。**

案由四：103 學年度博士班各組之修課規定，提請 討論。

說 明：1.自 103 學年度起，公共衛生博士班分為四組，組別名稱分別為：

甲組：職業安全衛生及環境醫學與風險組

乙組：公共衛生組(含預防醫學、生統流病、環境衛生)

丙組：醫務管理與衛生政策組

丁組：公共衛生與護理照護組

2.經 103 年 3 月 17 日公共衛生學系博士班指導委員會討論與 103 年 3 月 17 日 102 學年度第 2 學期第 2 次公共衛生學系課程委員會通過。

3.103 學年度博士班各組修課規定，請參閱【附件 P.225】。

4.經 103 年 3 月 18 日 102 學年度第 2 學期第 1 次公共衛生學院院課程委員會決議通過。

**決 議：照案通過。**

### 提案 9-5

#### 提案單位：公共衛生國際碩士學位學程

案由一：擬新增公共衛生國際碩士學位學程共 31 門全英語課程，提請 討論。

說 明：1.外國學生申請「公共衛生國際碩士學位學程」將於 103 學年度正式招生，103 年 3 月 31 日為報名截止日，103 年 5 月 20 日放榜，並於 103 學年度第一學期開始上課。

2.公共衛生國際碩士學位學程分為下列五個領域：職業安全與衛生、生物統計與流行病、衛生政策與醫務管理、環境醫學與預防醫學、風險管理與健康行為，畢業學分數共 30 學分(含必修 8 學分、選修 12 學分、碩士論文 6 學分、實習 4 學分)。

3.由院長指派成立公共衛生國際碩士學位學程委員會，主任委員為公衛系陳秋瑩主任，委員為職安系黃彬芳主任、醫管系謝淑惠主任、風管系許惠棕主任、生統所梁文敏所長、國際事務處梁育民處長。

4.經 103 年 3 月 17 日公共衛生國際碩士學位學程委員會與 103 年 3 月 4 日 102 學年度第 2 學期第 1 次及 103 年 03 月 17 日第 2 次公共衛生學系課程委員會通過。

5.經 103 年 3 月 18 日 102 學年度第 2 學期第 1 次公共衛生學院院課程委員會決議通過。

#### 新增課程【中、英文教學進度表如附件 P.226-290】

課程名稱(含英文)	開課老師	學分數	必選修	開課學期	備註
公共衛生學 Introduction to public health	公共衛生國際碩士學位學程教學小組	2	必	碩一上	自 103 學年入學生起實施
生物統計學 Biostatistics	李采娟	2	必	碩一上	自 103 學年入學生起實施
流行病學 Principle of epidemiology	黃彬芳	2	必	碩一下	自 103 學年入學生起實施
專題討論(一) Seminar (I)	公共衛生國際碩士學位學程教學小組	1	必	碩一上	自 103 學年入學生起實施
專題討論(二) Seminar (II)	公共衛生國際碩士學位學程教學小組	1	必	碩一下	自 103 學年入學生起實施
實習 Practice	公共衛生國際碩士學位學程教學小組	4	必	碩二上	自 103 學年入學生起實施
統計計算(一) Statistical computing (I)	梁文敏	2	選	碩一上	自 103 學年入學生起實施

**新增課程【中、英文教學進度表如附件 P. 226-290】**

課程名稱(含英文)	開課老師	學分數	必選修	開課學期	備註
全球化時代的傳染病建模分析 Modeling analysis of infectious diseases in the age of globalization	謝英恒	2	選	碩一上	自 103 學年入學生起實施
健康照護體系與管理 Health delivery systems and management	謝淑惠	2	選	碩一上	自 103 學年入學生起實施
風險評估特論 Special topics on risk assessment	江鴻龍 凌明沛	3	選	碩一上	自 103 學年入學生起實施
專題文獻選讀 Critical reading of public health literature	陳秋瑩 張毓宏 謝嘉容	2	選	碩一上	自 103 學年入學生起實施
臨床流行病學 Clinical epidemiology	吳俊穎	2	選	碩一下	自 103 學年入學生起實施
作業環境測定 Environmental monitoring at workplace	王文忻	3	選	碩一下	自 103 學年入學生起實施
統計計算(二) Statistical computing (II)	李郁芬	2	選	碩一下	自 103 學年入學生起實施
國際環境衛生 Global environmental health	何文照	2	選	碩一下	自 103 學年入學生起實施
人類科學之遺傳概念 Genetic concepts for human sciences	王瑞筠	2	選	碩一下	自 103 學年入學生起實施
健康行為及健康促進-理論與實務 Health behavior and health promotion-theory & practice	陳秋瑩	2	選	碩一下	自 103 學年入學生起實施
健康資訊管理特論 Special topics on health information system management	蔡興國	2	選	碩一下	自 103 學年入學生起實施
健康保險學特論 Special topics on health insurance	蔡文正	2	選	碩一下	自 103 學年入學生起實施
風險資訊系統管理 Management of risk information system	林雪淳	2	選	碩一下	自 103 學年入學生起實施
環境與職業疾病 Disease of occupational & environmental	吳聰能	2	選	碩一下	自 103 學年入學生起實施
慢性病和社會流行病學	陳秋瑩	2	選	碩二上	自 103 學年入學生起實施
環境毒物學 Environmental toxicology	陳振萃	2	選	碩二上	自 103 學年入學生起實施
作業環境控制工程 Engineering control of workplace environment	楊禮豪	3	選	碩二上	自 103 學年入學生起實施
傳染病流行病學 Infectious disease epidemiology	藍郁青	2	選	碩二上	自 103 學年入學生起實施
醫療策略管理特論 Special topics on healthcare strategic management	郝宏恕	2	選	碩二上	自 103 學年入學生起實施
人力資源管理特論 Special topics on human resource management	林妍如	2	選	碩二上	自 103 學年入學生起實施

新增課程【中、英文教學進度表如附件 P. 226-290】					
課程名稱(含英文)	開課老師	學分數	必選修	開課學期	備註
衛生政策與管理 Health policy and management	王中儀	2	選	碩二上	自 103 學年入學生起實施
疾病偵測 Disease detectives	藍郁青 鍾季容	2	選	碩二上	自 103 學年入學生起實施
暴露評估與生物偵測 Exposure assessment and biological monitoring	張大元	2	選	碩二上	自 103 學年入學生起實施
空氣污染及疾病特論 Special topics on air pollution and diseases	許惠棕	2	選	碩二下	自 103 學年入學生起實施

決議：1. 「慢性病和社會流行病學」修正為「慢性病流行病學」課程英文名稱為 **Chronic disease epidemiology**。

2. 餘照案通過。

#### (十)、通識教育中心

案由一：擬新增通識課程「全球化議題—生活、生物、社會與科學（專題論壇）」等 8 門，提請討論。

說明：經 103 年 3 月 11 日 102 學年度通識教育中心第 2 學期課程委員會第 1 次會議通過，擬自 103 學年度第 1 學期起開課。

新增課程【中、英文教學進度表如附件 P. 291-325】					
課程名稱(含英文) / 課程名稱簡寫	開課老師	學分數	必選修	開課學期	備註
全球化議題—生活、生物、社會與科學（專題論壇） Globalization issues-life, biology, society & science	周昌弘 黃榮村郭悅雄 吳聰能王錫崗 等講座教授	2	通識	102 學年度下學期	補提會議 (103.12.17 簽呈核准於 102 下開課)
法國文學與文明（人文及藝術領域）French literature & civilization	朱鴻洲	2	通識	103 學年度起上或下學期	
動物行為、演化與大腦（跨領域）（英） Animal behavior, evolution & the brain science	李承中	2	通識	103 學年度起上或下學期	
當代生物技術（跨領域）Current biotechnology	姜中人 林麗娟 黃蕙君	2	通識	103 學年度起上或下學期	
進階西班牙語（一）Intermediate Spanish (I)	李忍堅	2	選	上學期	先修科目：初級西班牙語（一）、（二）
華文(A) Chinese(A)	洪春音	0	必	學年課上/下學期	限外籍生（僑生）修習，依「中國醫藥大學外籍生（僑生）華文能力分級及修課實施要點」
華文(B) Chinese(B)	洪春音	0	必	學年課上/下學期	
華文(C) Chinese(C)	洪春音	0	必	學年課上/下學期	

決議：照案通過。

案由二：擬變更通識課程名稱共 24 門，提請討論。

說明：1. 配合 102 入學生起，2 年級生原修習之「核心」通識課程更名為「跨領域」通識課程。

2. 經 103 年 3 月 11 日 102 學年度通識教育中心第 2 學期課程委員會第 1 次會議通過。擬自 103 學年度第 1 學期起變更。

**變更課程名稱**

原課程名稱(含英文)	變更後課程名稱(含英文)	開課老師	學分數	必選修	開課學期	備註
健康、疾病與醫療(核心講授) Health, illness & medicine	健康、疾病與醫療(跨領域) Health, illness & medicine	謝淑惠 郝宏恕	2	通識	上、下學期	
歷史與思考(核心講授) History & thought	歷史與思考(跨領域) History & thought	洪武雄 王文景	2	通識	上、下學期	
哲學與當代思潮(核心講授) Philosophy & contemporary thought	哲學與當代思潮(跨領域) Philosophy & contemporary thought	鄭芷人	2	通識	上、下學期	
生命科學倫理議題(核心講授) The ethics issues in life science	生命科學倫理議題(跨領域) The ethics issues in life science	辛幸珍	2	通識	上、下學期	
中醫與文化(核心講授) Traditional Chinese medicine & culture	中醫與文化(跨領域) Traditional Chinese medicine & culture	王文景等	2	通識	上、下學期	
醫療與文明(核心講授) Health care & civilization	醫療與文明(跨領域) Health care & civilization	余文堂 林哲男	2	通識	上、下學期	
傳統歷史文獻閱讀與思維(核心講授) Reading & thinking of the traditional historical documents	傳統歷史文獻閱讀與思維(跨領域) Reading & thinking of the traditional historical documents	洪武雄 王文景	2	通識	上、下學期	
視覺藝術應用美學(核心講授) Applied aesthetics in visual art	視覺藝術應用美學(跨領域) Applied aesthetics in visual art	黃意淳	2	通識	上、下學期	
倫理議題的多元思維(核心講授) Multi-reflection upon ethic issues	倫理議題的多元思維(跨領域) Multi-reflection upon ethic issues	王建智	2	通識	上、下學期	
人口、地理與社會(核心講授) Population, geography & society	人口、地理與社會(跨領域) Population, geography & society	洪美齡	2	通識	上、下學期	
心與腦的對話(核心講授) Dialogues between the mind & the brain	心與腦的對話(跨領域) Dialogues between the mind & the brain	簡惠玲	2	通識	上、下學期	
全球環境變遷與永續發展(核心講授) Global environmental change & sustainable development	全球環境變遷與永續發展(跨領域) Global environmental change & sustainable development	蔡正偉	2	通識	上、下學期	
中草藥之內涵與應用(核心講授) Connotation & application of Chinese herbal medicine	中草藥之內涵與應用(跨領域) Connotation & application of Chinese herbal medicine	郭昭麟	2	通識	上、下學期	
WTO 與全球化議題(核心講授) WTO & globalization	WTO 與全球化議題(跨領域) WTO & globalization	牛惠之	2	通識	上、下學期	
現代性與後現代主義(核心講授) Modernity & postmodernism	現代性與後現代主義(跨領域) Modernity & postmodernism	鄭芷人	2	通識	上、下學期	
教育、媒體、與科技(核心講授) Education, media & technology	教育、媒體、與科技(跨領域) Education, media & technology	廖述盛	2	通識	上、下學期	
音樂與藝術(核心講授) Music & arts	音樂與藝術(跨領域) Music & arts	林進祐	2	通識	上、下學期	

生命、人性尊嚴與法律(核心講授)(英) Life, human dignity & law	生命、人性尊嚴與法律(跨領域)(英) Life, human dignity & law	牛惠之	2	通識	上、下學期	
藝術與文化(核心課程) Arts & culture	藝術與文化(跨領域) Arts & culture	黃意淳	2	通識	上、下學期	
全球衛生議題(核心講授) Global health	全球衛生議題(跨領域) Global health	宋鴻樟等	2	通識	上、下學期	
當代科學與社會變遷(核心講授) Contemporary science & social change	當代科學與社會變遷(跨領域) Contemporary science & social change	廖述盛	2	通識	上、下學期	
全球公民論述:英文文獻選讀(核心講授) Discussing the meaning of global citizens: a selected literature review	全球公民論述:英文文獻選讀(跨領域) Discussing the meaning of global citizens: a selected literature review	洪美齡	2	通識	上、下學期	
全球性別議題(核心講授) Global gender issues	全球性別議題(跨領域) Global gender issues	洪美齡	2	通識	上、下學期	
疾病與文明:傳染病、歷史、科學(核心講授)(英) Disease & civilization: infectious disease, human history & science	疾病與文明:傳染病、歷史、科學(跨領域)(英) Disease & civilization: infectious disease, human history & science	謝英恆	2	通識	上、下學期	

決議：照案通過。

案由三：修正「大一英文暨英語聽講課程申請改修實施要點」案，提請討論。

說明：1.為避免大一英文改修之學生程度參差不齊，大學部各學系改修的標準須一致，另增訂外籍生改修規定。條文修訂對照表及修訂後全文如下。

2.經 103 年 3 月 11 日 102 學年度通識教育中心第 2 學期課程委員會第 1 次會議通過。自 103 入學生開始實施。

### 中國醫藥大學大一英文暨英語聽講課程申請改修實施要點

#### 修正對照表

條文	修正條文	原條文	說明欄
Title	中國醫藥大學大一英文暨英語聽講課程申請改修實施要點	中國醫藥大學大一英文申請改修實施要點	新增文字
一、	實施目的 提供多管道之外語學習途徑，以增強學生外語學習的興趣與動機，特訂定「大一英文暨英語聽講課程申請改修實施要點」，以下簡稱本要點。	實施目的 提供多管道之外語學習途徑，以增強學生外語學習的興趣與動機，特訂定「大一英文申請改修實施要點」，以下簡稱本要點。	新增文字
二、	實施對象 103+學年度起入學之大學部（不包括學士後中醫系）學生。	實施對象 101 學年度起入學之大學部（不包括學士後中醫系）學生。	文字修改
三、	申請條件	申請條件	文字修

改

(一)符合本校「學生英文能力鑑定實施辦法」第四條第三款之校外檢測鑑定標準(如下表)之大學部學生，於入學前通過檢測鑑定標準者入學時或入學前二年內，如有參加校外英文檢定考試並符合下表「校外英文檢定標準」之學生，可申請全學年改修英文進階課程或第二外語課程；於入學後第一學期通過檢測鑑定標準者，可於第二學期改修英文進階課程。

**校外英文檢定標準**

英文檢定類別	改修標準
1.托福紙筆測驗 (TOEFL ITP or TOEFL PBT)	520 以上(含)
2.托福電腦測驗 (TOEFL CBT)	190 以上(含)
3.托福網路測驗 (TOEFL IBT)	68 以上(含)
4.多益測驗 (TOEIC)	640 以上(含)
5.雅思 (IELTS)	5.0 以上(含)
6.劍橋英檢 (First Certificate in English)	FCE 以上(含)
7.全民英檢 (GEPT)	中高級以上(含)(須通過複試)

(二)具有下列各項資格之一者，得申請改修6學分的「全英文通識課程」取代「大一英文」(必修4學分)與「英語聽講」(必修2學分)：

1. 英語系國家，含英國、加拿大、美國、澳洲、

符合本校「學生英文能力鑑定實施辦法」第四條第三款之校外檢測鑑定標準(如下表)之大學部學生，於入學前通過檢測鑑定標準者，可全學年改修英文進階課程或第二外語課程；於入學後第一學期通過檢測鑑定標準者，可於第二學期改修英文進階課程。

別 檢測類別	系	
	醫學系 中醫學系 牙醫學系	其他各系
1.托福紙筆測驗 (TOEFL ITP or TOEFL PBT)	520 以上(含)	500 以上(含)
2.托福電腦測驗 (TOEFL CBT)	190 以上(含)	173 以上(含)
3.托福網路測驗 (TOEFL IBT)	68 以上(含)	61 以上(含)
4.多益測驗 (TOEIC)	640 以上(含)	590 以上(含)
5.雅思 (IELTS)	5.0 以上(含)	4.5 以上(含)
6.劍橋英檢 (First Certificate in English)	FCE 以上(含)	PET 以上(含)
7.全民英檢 (GEPT)	中高級以上(含)(須通過複試)	中級以上(含)(須通過複試)

	<p><u>紐西蘭、愛爾蘭、南非等國之外籍生。</u></p> <p>2. <u>非外籍生，但持有上述英語系國家高中畢業證書者。</u></p> <p>3. <u>持有英語系國家在海外為僑民設立之學校(如美國學校)之高中畢業證書者。</u></p> <p>4. <u>非英語系國家之外籍生、僑生等，但可證明其正式教育以英文為主要語言者。</u></p> <p><u>(三)上述(二)之 6 學分全英文通識課程得併入醫學系、中醫系、牙醫系學生所規定必修 8 學分全英文通識學分計算。</u></p>		
四、	<p>申請時間</p> <p>(一) 大一新生，申請結束時間：上學期上網選課前二天。</p> <p>(二) 申請第二學期英文改修之學生，請統一於上學期第十八、十五週辦理申請。</p>	<p>申請時間</p> <p>(一) 大一新生，申請結束時間：上學期上網選課前二天。</p> <p>(二) 申請第二學期英文改修之學生，請統一於上學期第十八週辦理申請。</p>	文字修改

修訂後條文：

## 中國醫藥大學大一英文暨英語聽講課程申請改修實施要點

中華民國 100 年 10 月 4 日 100 學年度第 1 學期通識教育中心課程委員會第 1 次會議修訂通過  
 中華民國 100 年 10 月 19 日 100 學年度第 1 學期校課程委員會議修訂通過  
 中華民國 100 年 11 月 9 日 100 學年度第 1 學期第 1 次教務會議准予備查  
 中華民國 101 年 3 月 12 日 榮校字第 1010002616 號函公布  
 中華民國 102 年 10 月 7 日 102 學年度第 1 學期通識教育中心課程委員會第 1 次會議修訂通過  
 中華民國 103 年 3 月 11 日 102 學年度第 2 學期通識教育中心課程委員會第 1 次會議修訂通過  
 中華民國 103 年 3 月 27 日 102 學年度第 2 學期第 1 次校課程委員會議修訂通過  
 中華民國 103 年 4 月 日 102 學年度第 2 學期第 1 次教務會議准予備查

### 一、實施目的

提供多管道之外語學習途徑，以增強學生外語學習的興趣與動機，特訂定「大一英文暨英語聽講課程申請改修實施要點」，以下簡稱本要點。

### 二、實施對象

103 學年度起入學之大學部（不包括學士後中醫系）學生。

### 三、申請條件

(一) 入學時或入學前二年內，如有參加校外英文檢定考試並符合下表「校外英文檢定標準」之學生，可申請全學年改修英文進階課程或第二外語課程；於入學後第一學期通過標準者，可於第二學期改修英文進階課程。

#### 校外英文檢定標準

英文檢定類別	改修標準
1.托福紙筆測驗 (TOEFL ITP or TOEFL PBT)	520 以上(含)
2.托福電腦測驗 (TOEFL CBT)	190 以上(含)
3.托福網路測驗 (TOEFL IBT)	68 以上(含)
4.多益測驗 (TOEIC)	640 以上(含)
5.雅思 (IELTS)	5.0 以上(含)
6.劍橋英檢 (First Certificate in English)	FCE 以上(含)
7.全民英檢(GEPT)	中高級以上(含)(須通過複試)

(二) 具有下列各項資格之一者，得申請改修 6 學分的「全英文通識課程」取代「大一英文」(必修 4 學分)與「英語聽講」(必修 2 學分)：

- 1.英語系國家，含英國、加拿大、美國、澳洲、紐西蘭、愛爾蘭、南非等國之外籍生。
- 2.非外籍生，但持有上述英語系國家高中畢業證書者。
- 3.持有英語系國家在海外為僑民設立之學校(如美國學校)之高中畢業證書者。
- 4.非英語系國家之外籍生、僑生等，但可證明其正式教育以英文為主要語言者。

(三) 上述(二)之 6 學分全英文通識課程得併入醫學系、中醫系、牙醫系學生所規定必修 8 學分全英文通識學分計算。

#### 四、申請時間

(一) 大一新生，申請結束時間：上學期上網選課前二天。

(二) 申請第二學期英文改修之學生，請統一於上學期第 15 週辦理申請。

#### 五、申請方式

填寫改修申請單，並檢附相關證明文件正本(審查後歸還)，至通識教育中心辦理。

六、本要點經本校通識教育中心課程委員會審議後，提校課程委員會議通過，陳請校長核准後正式實施，修正時亦同。

**決議：照案通過。**

案由四：訂定「中國醫藥大學外籍生(僑生)華文能力分級及修課實施要點」，提請討論。

說明：本案如通過，自 103 學年度起實施，實施要點草案如下。

#### 中國醫藥大學外籍生(僑生)華文能力分級及修課實施要點

##### 一、實施目的

為依照學生的個別差異給予適當的教材與教法，以提昇本校外籍學生(僑生)華文能力，特訂定「中國醫藥大學外籍生(僑生)華文能力分級實施要點」，以下簡稱本要點。

##### 二、實施對象

103 學年度起入學之外籍(僑生)學生。

##### 三、分級方式

(一) 僑生、外籍生由本校語文教學中心統一實施華語能力測驗予以分級。

(二) 領有入學前 2 年內之「華語文能力測驗 TOCFL」(The Test of Chinese as a Foreign Language,



TOCFL)證書者，依證書級數予以分級。

#### 四、課程分級

- (一) 華文 (A)：領有華語文能力進階級之證書或本校檢定成績等同者。
- (二) 華文 (B)：領有華語文能力基礎級之證書或本校檢定成績等同者。
- (三) 華文 (C)：領有華語文能力入門級之證書或本校檢定成績等同者。
- (四) 依據TOCFL鑑定標準，茲將課程分級方式如下表：

測驗等級	分數等級	課程分級
入門基礎級	入門級	華文(C)
	基礎級	華文(B)
進階高階級	進階級	華文(A)
	高階級	/
流利精通級	流利級	
	精通級	

#### 五、課程設計

- (一) 本課程分上、下學期，為0學分之必修課程。由本校開課，或至本校簽訂合約之學校修習華語課程。
- (二) 華文 (A)：培育學生靈活使用表達式語文。強調學生的高階文章閱讀分析能力以及如何從閱讀中引用內容支持自己的論點與寫作內容，進而達到能以有邏輯且貼切的華文表達自己的概念及觀點。A級須完成1學期之華語課程及相關之自學規定，始得畢業。
- (三) 華文 (B)：培育學生了解中級華文的句子與段落結構，同時靈活使用聽與閱讀的技巧以增進文章的理解與記憶。B級須完成2學期之華語課程及相關之自學規定，始得畢業。
- (四) 華文 (C)：以華文閱讀及簡單口語溝通技巧為主，特別著重學習障礙診療，以了解學習困難，教學注重學生的個別需求及培養信心。C級須完成3學期之華語課程及相關之自學規定，始得畢業。

#### 六、各級課程之自學規定

- (一) 華文 (A) 班學生必須於畢業前完成:上網自學36小時且網路複習測驗成績及格。
- (二) 華文 (B) 班學生必須於畢業前完成:上網自學54小時且網路複習測驗成績及格。
- (三) 華文 (C) 班學生必須於畢業前完成:上網自學72小時且網路複習測驗成績及格。
- (四) 由語文教學中心提供學生上網自學時數手冊、自學軟體和自學之網路複習測驗成績評量結果。

#### 七、抵免華文修課規則

僑生、外籍生可憑入學前兩年內之「華語文能力測驗TOCFL」證書，鑑定結果為高階級(含)以上者，可辦理抵免華文修課規定。

八、本辦法經本校通識教育中心課程委員會審議，提校課程委員會議審議通過，送教務會議備查，呈校長核准後正式實施，修正時亦同。

**決 議：照案通過。**

#### 二、臨時動議。

案 由：課務組宣導事項，請全校老師上網查看102-1教學評量問卷結果、請全校老師們多多使用ican平台將課程相關資訊與學生作互動-宣導、學生變更ican平台預設信箱步驟。

說明：

1)、請全校老師上網查看102-1教學評量問卷結果

102-1教學評量問卷分析結果已統計完成，請老師們於今(3/31)下午1點起上網查看。路徑：由本校首頁進入「校園入口網站」→「應用系統」→「教師作業」→「教師資訊系統」→「歷年授課課程評量」→「102-1教學評量問卷分析結果」及學生意見回饋。

2)、請全校老師們多多使用ican平台將課程相關資訊與學生作互動-宣導

敬請老師們配合利用校園入口網站---應用系統之ican平台將課程相關資訊如：課前講義、小考、期中、期末考試、考試範圍、地點與時間或課程調動...等等消息，事先公布到ican平台讓學生知道，讓學生可接收到最新的學習資訊。

3)、學生變更ican平台預設信箱步驟：

1.登入校園入口網站→2.進入ican系統→3.選擇“個人設定”→4.選擇"變更Email"，在”電子郵件“欄位填入會使用的email即可

**決議：**敬請各學院及通識教育中心同仁協助轉知單位內教師及學生。

**三、散會。**

「中國醫藥大學課程評鑑實施辦法」修正條文對照表

修正名稱	現行名稱	說明
<u>中國醫藥大學課程評鑑實施辦法</u>	中國醫藥大學課程架構外審作業辦法	修正原「課程架構外審作業辦法」，整合課程架構外審及課程評鑑作業，名稱並修正為「課程評鑑實施辦法」。
修正後條文	現行條文	說明
第一條 為提升課程教學品質，強化各系所課程 <u>結構</u> 與內容，特訂定本辦法。	第一條 為提升課程教學品質，強化各系所課程架構與內容，特訂定本辦法。	修正「課程架構」為「課程結構」。
第二條 <u>評鑑方式係針對各系所之課綱、課程(含課程地圖、課程分流)、師資、學分分配(含畢業學分認定表)、建立儲備師資人才庫等五大項目進行實地訪評。</u>	第二條 各系所應檢送新學年度入學生之畢業學分認定表及課程地圖、通識教育中心應檢送課程地圖外審，再提報課程委員會審查，且須將課程審查意見納入課程委員會議案，作為課程規劃參考依據；新增課程及更名者亦同。	整合原課程架構外審內容及課程評鑑內容。
第三條 <u>評鑑委員由各系所之課程委員會召集人推薦三名校外委員，含一名評鑑委員召集人、一名相關領域學界委員及一名業界委員，經由院長同意後送教務處備查。</u>	第三條 外審委員應由各系所、中心之課程委員會召集人推薦二名審查委員，經由院長、中心主任同意後送教務處備查。	修正評鑑委員資格並整併第四條內容
	第四條 外審委員遴選原則以相關領域之學者及產業人士等各一名為原則。	本條刪除

<p><u>第四條</u> 審查要點： <u>一、課綱、課程(含課程地圖)及學分分配(含畢業學分認定表)是否符合各系所教育目標、基本素養及核心能力。</u> <u>二、師資及儲備人才資料庫是否符合系所定位發展及課程規劃之需求。</u> <u>三、各系所是否依據課程內容進行學術型與實務型導向之課程分流，並進行課程內容與教學型態的變革。</u></p>	<p>第五條 審查要點： 一、課程地圖是否符合各系所、中心教育目標。 二、畢業學分認定表及課程地圖是否符合各系所、中心基本素養、核心能力及該領域之潮流。</p>	<p>修正審查要點項目，並調整條次。</p>
<p><u>第五條</u> <u>課程評鑑辦理時程依教務處公告為準。</u></p>	<p>第六條 各系所、中心依教務處公告時間辦理，提報三級課程委員會審議。</p>	<p>修正辦理時程並調整條次</p>
<p><u>第六條</u> <u>各系所應將評鑑委員之建議納入課程委員會提案，做為課程規劃參考依據。</u></p>		<p>新增條文</p>
<p><u>第七條</u> <u>課程評鑑經費來源由教育部補助本校課程相關計畫項下支應。</u></p>		<p>新增條文</p>
<p><u>第八條</u> 本辦法經教務會議通過，<u>陳請</u>校長核准後公布施行，修正時同。</p>	<p>第七條 本辦法經教務會議通過，呈校長核准後公布施行，修正時同。</p>	<p>調整條次</p>

## 中國醫藥大學課程評鑑實施辦法 (修正後條文)

中華民國 101 年 5 月 23 日 100 學年度第 2 學期第 2 次教務會議審議通過  
中華民國 101 年 6 月 4 日 榮教字第 1010006602 號函公布  
中華民國 103 年 2 月 26 日 102 學年度第 19 次主管會議通過

- 第一條 為提升課程教學品質，強化各系所課程結構與內容，特訂定本辦法。
- 第二條 評鑑方式係針對各系所之課綱、課程(含課程地圖)、師資、學分分配(含畢業學分認定表)、建立儲備師資人才庫等五大項目進行實地訪評。
- 第三條 評鑑委員由各系所之課程委員會召集人推薦三名校外委員，含一名評鑑委員召集人、一名相關領域學界委員及一名業界委員，經由院長同意後送教務處備查。
- 第四條 審查要點：
- 一、課綱、課程(含課程地圖、課程分流)及學分分配(含畢業學分認定表)是否符合各系所教育目標、基本素養及核心能力。
  - 二、師資及儲備人才資料庫是否符合系所定位發展及課程規劃之需求。
  - 三、各系所是否依據課程內容進行學術型與實務型導向之課程分流，並進行課程內容與教學型態的變革。
- 第五條 課程評鑑辦理時程依教務處公告為準。
- 第六條 各系所應將評鑑委員之建議納入課程委員會提案，做為課程規劃參考依據。
- 第七條 課程評鑑經費來源由教育部補助本校課程相關計畫項下支應。
- 第八條 本辦法經教務會議通過，陳請校長核准後公布施行，修正時同。

提案單位：語文教學中心

主旨：新增中國醫藥大學學則條文

內容：為配合「中國醫藥大學外籍生(僑生)華文能力及修課實施要點」，新增學則條文。新增條文如下：

**原條款：**

**第二十一條：**學生在規定修業年限屆滿前一學期或一學年，修滿該學系規定全部科目學分，具備下列標準者得提前畢業。

一、外籍生（經由外國學生入學招生辦法入學者）

（一）學業成績平均每學期七十五分以上，且歷年學業成績總平均佔該系該年級排名前百分之五十以內。

（二）操行成績每學期八十分以上。

**新條款：**

**第二十一條：**學生在規定修業年限屆滿前一學期或一學年，修滿該學系規定全部科目學分，具備下列標準者得提前畢業。

一、外籍生（經由外國學生入學招生辦法入學者）

（一）學業成績平均每學期七十五分以上，且歷年學業成績總平均佔該系該年級排名前百分之五十以內。

（二）操行成績每學期八十分以上。

（三）完成華文必修課程(不認列學分)。

**原條款：**

**第五十五條：**學生須符合下列各項規定，始得由本校發給畢業證書，並依其所屬學系分別授予學士學位。

一、修業期滿，並修足本校規定科目與學分數且成績均及格者，或合於第二十一條規定而提前畢業者。

二、達本校英文能力鑑定標準，其標準依「本校學生英文能力鑑定實施辦法」辦理。

三、完成「本校服務學習課程實施要點」規定。

四、完成「本校博雅經典講座實施要點」規定之通識教育時數。

五、完成「本校學生基礎心肺復甦術訓練實施要點」規定。

六、完成「本校學生游泳技能檢定實施辦法」。

**新條款：**

**第五十五條：**學生須符合下列各項規定，始得由本校發給畢業證書，並依其所屬學系分別授予學士學位。

一、修業期滿，並修足本校規定科目與學分數且成績均及格者，或合於第二十一條規定而提前畢業者。

二、達本校英文能力鑑定標準，其標準依「本校學生英文能力鑑定實施辦法」辦理。

三、完成「本校服務學習課程實施要點」規定。

四、完成「本校博雅經典講座實施要點」規定之通識教育時數。

五、完成「本校學生基礎心肺復甦術訓練實施要點」規定。

六、完成「本校學生游泳技能檢定實施辦法」。

七、外籍生(僑生)達華文能力鑑定標準，其標準依「本校外籍生(僑生)華文能力及修課實施要點」辦理。

**原條款：**

**第八十四條：研究生合於下列各項規定者，准予畢業。**

一、在規定年限內修滿規定科目與學分。

二、通過本校學位考試實施細則規定之考試。

三、須達本校英文能力鑑定標準，其標準依「本校學生英文能力鑑定實施辦法」辦理。

四、碩士班論文需完成發表；博士班研究主題系列論文 Impact Factor 總計不得少於 4.0，且專題討論課程以全英語方式進行。特殊研究領域（見本校「教師聘任及升等研究部分最低標準」所列，除國科會生物處以外之相關領域）博士班研究主題系列論文 Impact Factor 總計不得少於 3.0，惟醫經醫史及護理研究領域不受此限。

五、成績優秀之博士生得申請半年國外研習，並依「中國醫藥大學博士生出國進修補助辦法」，由學校補助經費。

**新條款：**

**第八十四條：研究生合於下列各項規定者，准予畢業。**

一、在規定年限內修滿規定科目與學分。

二、通過本校學位考試實施細則規定之考試。

三、須達本校英文能力鑑定標準，其標準依「本校學生英文能力鑑定實施辦法」辦理。

四、碩士班論文需完成發表；博士班研究主題系列論文 Impact Factor 總計不得少於 4.0，且專題討論課程以全英語方式進行。特殊研究領域（見本校「教師聘任及升等研究部分最低標準」所列，除國科會生物處以外之相關領域）博士班研究主題系列論文 Impact Factor 總計不得少於 3.0，惟醫經醫史及護理研究領域不受此限。

五、成績優秀之博士生得申請半年國外研習，並依「中國醫藥大學博士生出國進修補助辦法」，由學校補助經費。

六、外籍生(僑生)達華文能力鑑定標準，其標準依「本校外籍生(僑生)華文能力及修課實施要點」辦理。