#### 長庚大學九十八學年度第二學期第一次校務會議紀錄

一、時 間:九十九年五月十三日(星期四)中午十二時十分

二、地 點:第一醫學大樓二樓簡報室

三、主 席:包家駒校長

四、出 席:陳君侃、陳英淙(蔡福源代)、劉士榮、陳逸和、趙崇義、溫秀英、許光 宏、張錫淇、甘義銓、馮立琪、邱文科(蔡采璇代)、葉芋伶、李仁盛、 黄光耀、張連璧、吳壽山、盧瑞芬(王勝本代)、吳靜樺、邱政洵、詹 益銀、葉森洲(周宏學代)、黄泓淵、呂彥禮、黃聰龍、廖長輝、洪麗 滿、馬蘊華、鄧致剛、陳嘉玲、林燕慧、張雅如、沈宜璇、盧信冲、潘 同明、張耀仁、游啟璋、蔡榮隆、黃朝錦、楊明哲。

【共40人】 記錄:許淑惠

五、列 席:黃麗秋、施純霖、雷開富、戴松茂、曾文武、陳進烘、楊文進、萬國華。 六、主席致詞:(無)

#### 七、報告事項:

- (一)宣讀上次會議記錄:紀錄確定。
- (二)教務處報告:99 學年度教學行事曆。(附件一 p.1~p.2)
  - 一、99 學年度第一學期預定正式上課日為 99 年 9 月 13 日星期一。第二學期正式上課日為 100 年 2 月 21 日星期一。
  - 二、農曆除夕暨春節假期2月1日~2月5日(指農曆除夕至農曆1月3日及補假)遇1月31日星期一上班日,該上班日調整放假,並於1月22日星期六先補行上班。

(11月6日「創意啦啦隊競賽」刪除。)

#### (三)經費稽核委員會報告:

- 一、98 學年度本委員會每月輪派委員連同會計室人員盤點本校現金、銀行存款、有價證券等事項,無異常項目發生。
- 二、98 學年度第一學期(98 年 8 月--99 年 1 月)本校各類經費收支情形經本 委員會審議後,無異常項目。

#### 八、討論事項:

案由一:擬申請變更「呼吸照護學系」系名為「呼吸治療學系」。(提案單位:呼照系) 說 明:一、本系檢討近兩年招生與報到表現情況,並向在學學生進行就讀意願調查結 果反應,「照護」2字於選填志願時,易使考生及家長與護理系產生聯想及 混淆,而國內現有呼吸治療專業領域學系(北醫、輔仁、高醫、中國醫藥、 長榮)均以呼吸治療學系命名,雖本系「照護」2字實符合美國與世界呼吸 照護教育潮流,但考量國內家長與考生之選系認知現況,本系擬提出更名 申請,以符合目前招生現況以及學生期待。

二、本次申請僅予以更名申請,並不涉及專業領域變更與課程異動。

决 議:照案通過,系中英文名稱併同更改。

案由二:請審核本校 100 學年度招生名額總量。 (提案單位:教務處招生組)

說 明:一、大學部:

- (一)因應大學多元入學方案於 100 學年度將「繁星計畫」併入「學校推薦」改為「繁星推薦」,該管道招生名額不得超過大學部核定名額之 5%,但因本校獲頂尖大學補助,「繁星推薦」招生名額應至少 5%,目 前為 5%。
- (二)大學部招生名額計 1197 名;外加名額部份,僑生(醫學相關院系)計 26 名,外國學生計 7 名,身心障礙生計 4 名,四技二專推薦甄選計 5 名。「100 學年度各學系(組)新生招生名額分配表(日間學制大學 學系)」如附件二 p.3。

#### 二、碩、博士班:

- (一)護理系碩士在職專班於100學年度停招,招生名額20名,調整後本校夜間學制名額為174名。(未含審核中之醫放系碩專班10名)
- (二)醫療機電工程研究所碩士班調整招生名額5名至臨床醫學研究所「醫學放射科學組」(招生分組)博士班3名。
- (三)碩士班招生名額計 704 名,碩士在職專班計 174 名,博士班計 144 名,共計 1022 名。外加名額部份,碩士班僑生計 25 名,博士班僑生計 6 名,碩士班外國學生計 45 名,博士班外國學生計 17 名。「100 學年度招收碩(含碩士在職專班)博士班研究生名額分配表」如附件三 p.4。

#### 【教務處招生組黃麗秋組長補充報告:】

- 1. 教育部於審查學校 100 學年度招生總量時,連續二年未符合師資質量基準之院、系、所及學位學程,須酌予調減招生名額,且調整名額,不予回覆。其中學生數計算基準 日為 98 年 10 月 15 日(98 學年度上學期)、師資計算基準日為 99 年 6 月 30 日(99 年 6 月 30 日前以具授課事實者才得列計,98 年度休假研究或借調教師皆不得列計)。
- 本校部份系所在計算97學年度資料時,已未達標準,請系所能在今年6月底前完成調整,以避免被強制減招,系所包括:
  - (1)師資結構,講師數偏高系所:護理系、呼照系、工設系。
  - (2)生師比:臨床醫學研究所。
  - (3)專任師資不足:工學院三個獨立研究所。
- 決 議:照案通過,並請各院院長協助未達標準之系所進行調整。

案由三:修訂「學則」第18條,請討論。 (提案單位:校長室管理一組)

說 明:一、本校大學部自95學年起入學學生(目前為大四),須通過英文畢業門檻才 能畢業。

- 二、99年2月教務會議決議,提前畢業學生增列「英文通過畢業門檻」,配合修訂學則第18條。
- 三、修訂前後對照表如附。

決 議:照案通過。(附件四 p.5)

案由四:擬修訂本校「教師工作獎金核發辦法」部份條文,提會審議。

(提案單位:人事室)

- 說 明:一、管理學院擬比照工學院及通識中心等部門,增列論文刊登於各該專業領域 排名之計分條件,另建議刪除「未主持 NSC 或 NHRI 委託之研究計劃或其 他經本校認可之學術單位所委託經本校認可之研究計劃者,其權數比例折 半核給」內容。
  - 二、技合處為鼓勵教師參與產學合作,擬將產學合作績效納入工作獎金「實務 參與」項目計分。
  - 三、修訂前後對照表詳如附。

決 議:修正後通過。(附件五 p.6~ p.10)

案由五:擬訂本校「職工申訴實施辦法」,提會審議。 (提案單位:人事室)

- 說 明:一、桃園縣政府前來函要求本校訂定「性騷擾防治措施、申訴及懲誡辦法」, 本校呈准併入現有「性別平等教育委員會」運作,性平會相關規定中明訂 懲處及申訴規定,現狀教師及學生均已訂定申訴辦法,職工部分亦需研 訂,經參照他校內容擬訂,其重點為:
  - (一)本校職工對其調職、解職、解雇及獎懲之處分或其他不當之行政措施,認有損害其個人權益,經一般行政程序處理仍不服者,得於知悉或收到通知後三十日內依本辦法以書面提起申訴。
  - (二)申評會置委員 11 人,由校長遴聘教師代表五人,職工代表五人及法律專業人員 1 人共同組成。
  - (三)申評會主席由委員互選產生,2/3以上委員出席才可開會,評議書之 決議需有出席委員2/3以上同意,其餘事項需有1/2以上同意即可。
  - (四)申評會受理申訴案件需於60日內完成評議。
  - (五)本校相關單位對於評議書之建議補救措施應立即採行,如確屬室礙難 行者,另循行政程序提覆議。

二、條文如附。

決 議:修正後通過。(附件六 p.11~ p.13)

案由六:修訂學生獎懲辦法部份條文。 (提案單位:學務處生活輔導組)

說 明:一、依教育部 99 年 3 月 25 日台訓(二)字第 0990047741 號書函辦理。

二、檢視開除學籍規定要件是否屬構成重大情事或有無違反比例原則之虞,第 七條第七項第六款條文可能有『引用不明確』之疑慮,予以修正。

三、修訂前後對照表如附件七 p.14。

決 議:照案通過。

九、臨時動議:(無)

十、散會:中午十二時五十五分。

							長庚大學99學年度教學行事曆
學	年	週		里其			仁中
期	月 99	數	日 一 二  離 2 3		<u>  [29</u> ] 5	五 プ	[///5]醫放系大四實習開始 (7/12)物治系大四第一學期C1實習開始 (7/19)生技系大四第一學期開始 (8/1)99學年度第一學
	8				-		期研究生學位考試網路申請開始 [7] [8/13)98學年度第二學期研究所畢業生離校截止日
,	AUG.		16 17	18	19	20 🔯	
	2010		22 23 24 32 30 31				(8/30-9/1)社團幹部訓練 (8/30-9/10)抵竞學分申請
	99			1			(9/4-9/5)大學部新生進住 (9/6-9/7)大一新生暨轉學生入學輔導 (9/6-9/10)醫放系大三見習 (9/7)社團嘉年華 (9/8-9/9上午)大學部新生暨轉學生報到
	9		6 7	8	9	10	註冊體檢 (9/8-9/9)新生暨轉學生網路預選 (9/9)研究生入學輔導 (9/9下午-9/10)研究所新生註冊體檢 (9/10)導師工作研討 (9/12)大一班級幹部研習 (9/13)第一學期開學正式上課、99年推廣教育秋季班開始上課 (9/13-9/17)輔系、雙主修申
:	SEP.	_	13 14	15	16	17	請、床位異動登記 (9/13-9/24)時系學程中請 (9/17)就學貸款對保資料及各類生學雜費減免辦理截止日 (9/18)機車安全駕
	2010	=	20 21	22	23	24 📴	
	99	Ξ	26 27 28	29	30	1	(9/27~10/1)人工加選 記
第	10	四	麗 4 5	_		8	
_	OCT. 2010	五.	11 12 18 19				(10/10)國慶日達假日不補假
		七	25 26			==	
學	99	Λ.	1 2	3	4	5	[11/6]校運動會
ľ	11	九	9	10	11	12	(11/8)校運動會補假一日 (11/8-12/3)教學意見調査系統開放塡答 (11/12)物治系大四第一學期C1實習結束 本週舉行蕸識 課委會
期	NOV.						(11/15~11/19)期中停修申請、生技系大四期末考週 本週舉行三院課委會 (11/22)物治系大四第二學期C2實習開始
	2010		22 23 28 29 30		25	20 💆	(11/22)的指系大四第一学期C2貨省開始 (11/29)生技系大四實習開始 (11/30)99學年度第一學期研究生學位考試網路申請截止日 本週舉行校課委會
	99 12	- <del></del>	<b>6</b> 7			3 2	(12/7)第一次設學意見調查結果開放設師查詢本週學行数務會議
	DEC.	十四	13 14	15	16	17	
	2010	1	20 21 26 27 28				(12/20)100年推廣教育春季班開始報名 (12/20~12/24)網路預選及教學意見調查系統開放補塡答
	100						(1/1)元旦逢假日不補假
		十八	10 11	12	13	14	(1/3)寒假住宿開放網路登記 (1/7)教學意見調查結果刪除申請截止 (1/10-1/14)期末考週 (1/14)醫放系大四實習結束
	2011		17 18	19	20	21	(1/17)呼照系畢業班實習開始 (1/21)學期成額繳交截止日 (1/22)農曆春節假期1/31彈性放假補行上班日 (1/24)第二次教學意見調查結果開放教師查詢 (1/28)99學年度第一學期研究生口試成額繳交截止日、學士學位應屆畢業
			24 25 30 31	26	27	28	上进修订停工学业中拥创工具,但是专即到是
	100					4	(1/31)農曆春節假期彈性放假一日 (2/1)農曆春節假期補假一日 (2/2~2/5)農曆除夕暨春節假期
	2 FEB.						(2/6)宿舍封舍解除 (2/7)99學年度第二學期研究生學位考試網路申請開始 (2/14-2/18)99學年度第一學期研究所畢業生離校作業 (2/18)導師工作研討會
	2011	_	21 22				(2/21)第二學期開學正式上課、100年推廣教育春季班開始上課 (2/21-2/25)輔系、雙主修申請、床位異動登記
			27.228			Palana.	(2/21~3/4)跨系學程申請 (2/25)就學貸款對保資料及各類生學雜費減免辦理截止日 本週舉行教務會證 (2/28)和平紀念日放假一日 (2/28~3/4)網路加退選
	100 3	≡			_	4 E	[ ] (3/7~3/11)人工加選
	MAR.	四	14 15	16	17	18	
	2011		20 21 22 27 28 29			25 図	
第	100 4	٠,	63 47 5	<b>3</b> 6	7		(4/1)物治系大四第二學期C2實習結束 (4/4)兒童節放假一日 (4/5)民族掃墓節放假一日
=	APR.	八	11 12	13	14	15	(4/11-4/15)校慶週 (4/12)系學會創意競賽
學	2011						(4/18~5/13)教學意見調查系統開放填答 (4/22)校慶日 本週舉行通識課委會 (4/25~4/29)期中停修申請 (4/30)99學年度第二學期研究生學位考試網路申請截止日 本週舉行三院課委會
期	100 5	+	重 2 3	4	5	6	
5₹3	MAY.	十三	16 17	18	19	· 20 💆	(5/17)第一次教學意見調查結果開放教師查詢 本週舉行教務會議
1	2011	十四  十五	222 23 24 202 30 31	25	26	27 簋	(5/23)100年推廣教育譽期班及秋季班開始報名 (5/23~5/27)下學年床位網路登記 (5/24~5/28)生技系大四期末考週 (5/30~6/3)網路預選及教學意見調查系統開放補塡答
	100			1		3	
•	JUN.	+-	13 14	15	16	17	(6/6)端午節放假一日 (6/11)畢業典禮 (6/13)譽期住宿開放網路登記 (6/17)教學意見調查結果刪除申請截止
	2011		20 21 26 27 28				(6/20~6/24)期未考週 (6/27)暴假開始
	100					1 🖺	(7/1)學期成績繳交截止日、100年推廣教育暑期班開始上課
	7 JUL.		11 12	13	14	15 🖺	(7/4)第二次教學意見調查結果開放教師查詢 (7/11~7/15)轉系申請
	2011		18 19	20	21	22 詞	
				, 41	40	22 🖂	ハルンアンナースカーテカMI 九エロWI 人類エロ、関土選修領博工学世里譜像正口

長庚大學99學年度教學行事曆(醫學中醫五六七年級)

-	-			長			99星	年度教學行事曆(醫學中醫五六七年級)
學	年	邇			星其			- 行 <del></del>
期	月	數	<del></del>				五ァ	
i i	99		謹 2	3	4	5	6 諲	
1	8		麗 9	10	11	12	13 匪	(8/9)第一學期開學正式上課
	AUG.	=	15 16	5 17	18	19	20 図	
1	2010	三	亚 23	3 24	25	26	27 関	
			剪 30					-
	99	1			1	2	3 📴	
1	9	五	<b>5</b> 6	7	g		10 🗐	E4
1	SEP.						******	1(9/17)就學賞款對保資料及各類生學雜費減受辦理截止日
	2010							(9/20~9/24)網路加退選 (9/22)中秋節放假一日
			26 27					(9/27~10/1)人工加豐
1	99	1 ``					1 🗐	
第	10	<i>†</i> 1.	羅 4	- 5	6	7	-	
1	OCT.						- Paris	] (10/10)國慶日逢假日不補假
<b>I</b>	1		I 18					
1	2010		25					
1		  +=		20	21	40	27 <u>201</u>	
學	99	\ <del></del>				-	5 🗐	
<b>F</b>			1 2 8	2	10	4	」 記	
4117								
期			III 15					
	2010		22 22			25	26 靈	
	<del></del>	++	28 29	30			_ ===	
	99		00 to 10 to		1		3 📔	
1	ł .		6					
	DEC.	十九						(12/18)第一學期結束
	2010		壅 20	21	22	23	24	(12/20-12/31)寒假
1		ļ	夏隆 27	28	29	30		
	100							(1/1)元旦逢假日不補假
	1							(1/3)第二學期開學正式上課
	JAN.	=	10	11	12	13	14	
	2011	三	麗 17	18	19	20	21	
	l i							(1/28)學士學位應屆畢業生逕修讀博士學位申請截止日
			30 31					(1/31~2/5) 農曆春節假期
Г	100				=2:		4 5 5	
	2	五	6 7	8	9	10	11	
1	FEB.	六	亚 14	15	16	17	18	
	2011							(225)就學貸款對保資料及各類生學雜費減免辦理截止日
l		八	27 28					(2/28)和平紀念日放假一日 (2/28-3/4)網路加退選
	100			1	2	3	4 5	
	3	九	麗 7	8	9	10	11 閏	(3/7-3/11)人工加選
	MAR.							
			20 21					
			题 28				All	
第	100	-		<u></u> _			1 2	
		<b>├</b> =	3	7	6	7		(4/4)兒童節放假一日 (4/5)民族掃墓節放假一日
_			10. 11		•	14	15	A CONTRACTOR OF A CONTRACTOR STEERING TO
			灩 18					
무			数 25					
, 1								
	1141 1	اسأا	the Control of				-	
받	1	_L 13		111	11			(5/21)第二學期結束
期	5	十八			10	10		10775二军制局米
	5 MAY.	十九	重 16	17				
	5	十九	15 16 22 23	17 24				(5/23)暑假開始
	5 MAY. 2011	十九	重 16	17 24	25	26	27 28	(5/23)暑假開始
	5 MAY. 2011	十九	15 16 22 23 29 30	17 24 31	25 1	26 2	27 28	(5/23)暑假開始
	5 MAY. 2011 100 6	十九	15 16 20 23 29 30 5 6	17 24 31 7	25 1 8	26 2 9	27 28 3 4 10 11	(5/23)暑假開始 (6/6)端午節放假一日
	5 MAY. 2011 100 6 JUN.	十九	15 16 22 23 29 30 5 6 12 13	17 24 31 7 14	25 1 8 15	26 2 9 16	27 28 3 2 10 11 17 18	(5/23)暑假開始 (6/6)端午節放假一日
	5 MAY. 2011 100 6	十九	15 16 22 23 29 30 5 6 10 13 19 20	17 24 31 7 14 21	1 8 15 22	26 2 9 16 23	27 28 3 2 10 11 17 18	(5/23)暑假開始 (6/6)端午節放假一日
	5 MAY. 2011 100 6 JUN. 2011	十九	15 16 22 23 29 30 5 6 12 13	17 24 31 7 14 21	1 8 15 22	26 2 9 16 23	27 28 3 2 10 11 17 18 24 25	(5/23)暑假開始 (6/6)端午節放假一日
	5 MAY. 2011 100 6 JUN. 2011	十九	5 16 222 23 29 30 5 6 12 13 19 20 26 27	17 24 31 7 14 21 28	1 8 15 22 29	26 9 16 23 30	27 28 3 10 10 11 17 18 24 25 1	(5/23)暑假開始 (6/6)端午節放假一日
	5 MAY. 2011 100 6 JUN. 2011 100 7	十九	5 16 22 23 29 30 5 6 12 13 19 20 76 27	17 24 31 7 14 21 28	25 1 8 15 22 29	2 9 16 23 30	27 28 3 10 17 18 24 25 1 20 8 9	(5/23)暑假開始 (6/6)端午節放假一日
	5 MAY. 2011 100 6 JUN. 2011 100 7 JUL.	十九	15 16 22 23 29 30 5 6 12 13 19 20 26 27 4 10 11	17 24 31 7 14 21 28 5 12	25 8 15 22 29 6 13	2 9 16 23 30 7 14	27 28 3 10 11 17 18 24 25 1 8 9 15 16	(5/23)暑假開始 (6/6)端午節放假一日
	5 MAY. 2011 100 6 JUN. 2011 100 7	十九	35 16 22 23 29 30 5 6 12 13 39 20 26 27 4 10 11 17 18	17 24 31 7 14 21 28 5 12 19	1 8 15 22 29 6 13 20	26 9 16 23 30 7 14 21	27 28 3 10 11 17 18 24 25 1 2 26 1 5 16 22 23	(5/23)暑假開始 (6/6)端午節放假一日
	5 MAY. 2011 100 6 JUN. 2011 100 7 JUL.	十九	15 16 22 23 29 30 5 6 12 13 19 20 26 27 4 10 11	17 24 31 7 14 21 28 5 12 19	1 8 15 22 29 6 13 20	26 9 16 23 30 7 14 21	27 28 3 10 11 17 18 24 25 1 2 26 1 5 16 22 23	(5/23)暑假開始 (6/6)端午節放假一日

# 長庚大學100學年度各學系(組)新生招生名額分配表 (日間學制大學學系)

	99學年度核	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	10	0 招生總量	 :内	<del></del>						
學系名稱	定招生名額 (不含名額 外)	班數	考試分發 入學	甄選	入學 個人申請	合計	衝生 (海外聯招)		身心障礙生 甄試入學	四技二專推腐甄選	合計	備註
<b></b>	95	2	45	0	50	95	6				6	
中醫學系	50	i	36	0	14	50					0	
<b>護理學系</b>	103	2	70	5	28	103	2			_	2	
<b>醫學生物技術暨檢驗學系</b>	57	1	32	3	22	57	5				5	
物理治療學系	44	1	32	2	10	44	1				1	
職能治療學系	40	1	30	2	8	40	1				1	
呼吸照護學系	43	1	28	2	13	43	3	2			5	
生物醫學系	110	2	89	6	15	110	5				5	
<b>醫學影像暨放射科學系</b>	35	1	25	4	6	35	1				1	
11000000000000000000000000000000000000	103	2	59	б	38	103		<u></u>			0	
電機工程學系系統與晶片設計組	52	1	30	3	19	52					0	
11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	51	1	29	3	19	51				1	1	
機械工程學系	48	1	33	2	13	48				1	I_	
化工與材料工程學系	56	1	40	3	13	56				1	i	
電子工程學系	100	2	55	5	40	100				1	1	
資訊工程學系	56	1	38	3	15	56		2	2	1	5	
醫務管理學系	54	1	36	3	15	54	2	3	2		7	
翻務管理學系自然組	22	0	14	ı	7	22	1	2	11		4	
醫務管理學系社會組	32	0	22	2	-8	32	1	1	1		3	
工商管理學系	54	1	38	2	14	54		<u> </u>			0	
工間管理學系自然組	25	0	18	1	6	25					0	
工爾管理學系社會組	29	0	20	1	8	29		<u> </u>			0	
工業設計學系	50	2	28	2	20	50					0	
工業設計學系媒體與傳達設計組	25	0	14	1	10	25					0	
工業設計學系產品設計組	25	0	14	1	10	25			<u> </u>		0	
資訊管理學系	99	2	49	5	45	99					0	,
資訊管理學系所自然組	50	0	25			25			<u> </u>		0_	
资訊管理學系所社會組	49	0	24			2.4					0	
総計	1197	25	763	55	379	1197	26	7	4	5	42	

64% 5.0%

#### 長庚大學100學年度招收碩(含碩士在職專班)博士班研究所招生名額分配表

											<b>-</b>										J 1171												li aa =	11 3	+ 61 T ×	أجويهم	
					99	學年[[	识规数	招生な	抵内:								外加						100	學年[	[規畫]	召生展			<u> </u>					<b>基年度</b>	(外加) (番)		į
系			近	<u>:班</u>						由十五	E			合		國學	儲			r	碩士					1		17土3	<u>t</u>	- 1			-	國學			個北:如爲100學年度新增·期
所	Ωï,	tit	入學	考試	在	小	塑	賦	入學	芳試		1	小		iFf.		頂		511,8		入學	超試	在	小	91.	ii(	入學		, m	αı	小	合	祖士				整・系所整併・分組或更名等
名		在	-	在	職		<b> </b>	Æ	_	在	<b>単</b>	引升	3		出班	土班		土田		在		在	EUS.	•	_	在		在	學	升	-	計	班		亚		・務請於衛建欄中駐明・
個	舣	III)	ALL	唨	專		般	m	般	瞮	10	博	計	1 31-	171	17.1	***	7-1	般	聊	般	m	界	計	般	UTE	AU	唨	增	博	뫍		[ "	7	7	7.	1
·	生	生	生	生	班	#1	生	生	生	生		<u> </u>	L			<u> </u>		_	生	生	生	生	班		生	生	生	生			<u>-</u>		├	₩		-1	
生物智學研究所	46		37	7		90	16		12	4	4	4	40	130			_	ļ.	46	D.	37	7	0	90	15	0	10	4	7	4	40	130	<del> </del>	ايا			
生物聲學研究所生物化學暨細胞分子生物學組	14		13	3		30	4		5	1	1	1	12	42		2		1	14		13	3		30	4		4	1	2	_1_	12	42	2		3	1	ļ <del>u</del>
生物關果研究所以生物學組	16		12	2		30	5		2	1	1	1	0.1	40	_	2			16		12	2		30	4		2	1	2	<u> </u>	10	40	3			1	<del>;</del>
生物醫學研究所生型監察理學相	16		12	2		30	4	ļ	2	1	1	1	9	39	2		3	1	16		12	2		30	4		2	_1_	1	1	9	30	2		3	1	
生物醫學研究所生物技術組						0	3		3	1	1	1	9	9	_	2		긔						0	3		2	1	2	1	9	0	-	2		1	
19世界	10	9	15	4	20	58		ļ	ļ				0	58			1		9	10	12	7	Ū	38							0	38	<del> </del> —	₩,	<del>  </del>		<u> </u>
自床物學研究所			2	16		18	2	2	5	19	ļ	4	32	50	_ _	1			0	0	2	16	Ö	18	2	2	7	20	0	_4_	35	53	<u> </u>	₩			
(招生分組)呼吸聖典症期超組			2	3		5		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	5	_						2	3		5						····	0	-5	┼	<del> </del>		$\vdash$	
(招生分組)臨床費學組				13	<u> </u>	13	<u> </u>			17	<u> </u>	4	21	34	_ _	-	<u> </u>	<u> </u>				13		[3				17		4	21	34	-	┰	-	<del>  </del>	
(旧生分和)護理學机						0	2	2	2	2	ļ	<del> </del>	B	8		-	1	$\square$						0	2	2	2	2			8	8	<del> </del> —	╁┈┦	-		
(招生分組)中貿易相				ļ	<u> </u>	0	<u> </u>		3	<u> </u>	ļ <u>.</u>		3	3	— <u>}</u> —									. 0			3		<u> </u>		3	3	-	2	$\vdash$	-	<del></del>
(招生分組)醫學放射鬥學組						<u> </u>	<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>	0	0		-	<u> </u>						<u> </u>	0	<b> </b>		2	1	$\vdash \vdash \vdash$		3	3	1—	1		$\vdash$	<del></del>
中世學系	14		15	<u> </u>		29	<u> </u>		ļ	ļ	<u> </u>	<u> </u>	g	29		-	_		14		15			29							0	29	+	╁╾┙		<del> </del>	
中似星系天然强物简土班	10		11		ļ	21		<u> </u>	ļ			_	0	21		↓			10		11			21				<b></b>	<u> </u>		0	21	<del>  _</del>			<del></del>	
中醫學系例就中醫學硕士班	_1_		4			8	<u> </u>		ļ				0	В					4		4			8							0	В	5			<del> </del> '	
哲學生物技術性檢疫學系	12		14	3		29	<u> </u>					<u> </u>	0	21			<u> </u>		12		14	3		29	<u> </u>				<u> </u>		0_	29	2	<del> </del>	ļļ	⊢	
联舶治療學系(行為科學碩士班)	0		11		<u> </u>	17	<u> </u>	<u> </u>					Û	17		↓	<u> </u>		6		11			17	<u> </u>						0	17	-├	┼—		├─	
職能治療學系與邦心理學相	2		6		ļ	8	<u> </u>	_				<u> </u>	0	В		-	ــــــ		2		Ü		<u> </u>	8					<b> </b> -		0	1 1	╢	+'			
聯能治療學系臨床行為與聯龍治療學組	4		5			8	<u> </u>						0	9		-	-		4		5		<del> </del>	9	<del> </del>				<del> </del>		0	10	-	-	<del> </del>	╁─	
<b>\$\$</b> 神治度學系	- G		10	ļ	<u> </u>	16	<u> </u>	ــــــ	3	<u> </u>	<u> </u>	J	3	19			-	-	6		10			18			3				3	19 9		$\vdash$		├	· · · · ·
→ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □		5		4		9	1	<del> </del>	<u> </u>	ļ	<del>  </del>	-	. 0	9		_	0			5	l	4		9	<del> </del>		<u> </u>		<del> </del>		0	10	1	-	1	├—	
<b>基</b> 使性放射科學系	4		4	2	<u> </u>	10	ļ <u>.</u>			ļ		-	0	10		-	1	<u> </u>	4		4	2		10	ļ		├─	-			0	12	┤┷	+	+-	-	
早期放弃研究所	3		9	ļ	ļ	12		—		<u> </u>		↓	0	12			<del> </del>		6		<u>[j</u>	<b></b>	<del> </del>	12 49	<b></b>						0	40	4	+	┼─┤	┼	
工商管理學系	18		31	ļ	ļ	40	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>	-		-	0	45			<del>  _</del>	-	18		31	-	₩	22	<del> </del>				├─		0	22	-1	-	3	╫	
<b>日位在理</b> 型基	10		12	ļ	<u> </u>	22	ļ			<del> </del>	-	-	0	22		<u> </u>	3	┦	10		12	<b> </b> -		36	├				<del>                                     </del>	<u> </u>	0	36		+	۳	┤─~	
有訊管理學系	15		21	<u> </u>		36	-	-	-		-	-	0	30		-			15		21		├	20	_				-		ני	20	-		$\vdash$	1-	
工業級計學系	7		13			20	┼	-			<del>-</del>	+-	0	20		┦		H		<b></b> -	13	<u> </u>		0	<del> </del>		4	3	1	1	9	0		╁	$\vdash$	├	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
止菜市理研究所			ļ	ļ	ļ	0	1	-	4	3	+	- 1	9	- 9				-	<del>                                     </del>		75	<u> </u>	<del> </del>	25	-		+ <del>-"</del>	-	┼-		0	25	5	十	3	-	
两首專業學院碩士學位學怪	<del> </del>		25	-	<b> </b>	25		+	-	<del> </del>		-	0	2		+	3	-	_	<u> </u>	25	<del> </del>	114	114	+			<del>                                     </del>	├─		0	114		+	۳	┼	
信型爭院区迁华位华区	<u> </u>	ļ	ļ	-	114		-	-	+	-		-	0	11		- -	+			_		<del>                                     </del>	20	20	1-		-		t	<del> </del>	1 0	20	_	+-	+	+-	
<b>管理學院由土學位學保智布管理組</b>	<u> </u>	<u> </u>			20	20		-	╀	-	╁┈		0	20			+	-	<del> </del>		<del> </del> -		24	24	-	<del> </del>		<del> </del>	-	├─	1 0	24			+	╫	
<b>医理學院可士學位學程資訊管理組</b>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	-	24	24		-	-	1—	+	-	0	24		- -	-	-		<del> </del>		<del> </del>	40	40		1	-		1	-	1 0	40			1	$\vdash$	
管理學院硕士學位學程學管理組	<u> </u>	<del> </del>	ļ	<del> </del>	40	40	-	-	—	-	ļ	-	0	4		+	+		├—	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	30	30	-	1		+	1	<del> </del>	- <del>"</del>	30	-	+	+	-	
<b>管理學院研士學位學</b> [E財務金融組	ļ	<del>  _</del>	1	1	30	_		+-	+-	<del>  _</del>	+	+-	0	3		-	+	╂	10	6	33	<del> </del>	20	75	4	2	6	2	0	0	14	89		+	+	$\vdash$	
電便工程學系	14	6	35	<del> </del> -	20	_		2		2		0	14	8			+	╢	16 20	- 0	18	4	20	42	3	2	5	2	0	2	14	50			1	┪	
提供工程學系	14	ļ	22	8	1	42		2		2	<del>-i</del>	2	14			1 2	-	╄	18	<del> </del>	31	1 4	15	64	- 0	<u> </u>	9	3	1	2	15	79	-1	2	1	$\dagger$	
化工则材料工程學系	18	-	31	₩	15			<del>  _</del>	9	3	$\frac{1}{1}$		14			— <u>} —                                  </u>	_	2	18		28	1-	25	71	3	2		1	0	3	14	85				2	<u> </u>
<b>位于工程學系</b>	18	<del>-</del>	28		25			2	- U	+-	++	<del> </del>	-  <u>19</u>	3			2		12	<del>                                     </del>	19	+-	1 60	31	┧	╁	1	†	1 "	╁╌	0	31			2		T
資訊工程學系	12	<del>-</del>	01	$\vdash$	-	28 28				-	-		- 0	2			- "	+-	14	1	13	1	$\vdash$	28	1	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	<del> </del>	1	1	1 0	28	_		1	$\top$	1
光就工程研究所	14		13 11		+	18			+	+		-	<u>u</u>	1		—;—	+-	-	7	┝╧	11	1	1	18	+		1	$\dagger$		1	0	18			1	T	1
生化與生酵工程研究所	7	1			<del></del>	20		+-		-		-	<del>  "</del>				2	+-	7	1	6	t	1	15	$\dagger$	$\vdash$	<del>                                     </del>	1	1		0	15	_		2	1	-
<b>育原換電工程研究所</b>	8	2	5	5	10	-		+-	12	71	9	13							265	23		٠·	174	_	<del></del>	B	411	35	9	10	<del></del>	-	<del>-</del> +	5 17			
細計	1 256	23	383	47	194	90.	3 28	- 8	411	34	1 1	1 1	1 14	1 10	44 9	<u>u   t-</u>	4   40	1 0	Fr114	_ 40	1 016	1 44	F 1 14	1 010		<del></del>	-1		<u> </u>		1			ئتب		<u> </u>	

# 長庚大學學則修正條文對照表

修正修文	1977年	<b>一</b> 說明 4 二二二
第十八條	第 十八條	1. 依99年2月25第三
	各學系修讀學士學位學生,在規定修業	次教務會議決議修訂
年限屆滿前一學期或一學年,修滿該學		A decision in contrast of the
系應修科目及畢業學分數,成績優異符		,
合各系規定成績,得提前畢業。各學系		
	自訂成績不得低於下列標準:	
一、學業平均成績每學期七十五分以	一、學業平均成績每學期七十五分以	
上,或名次每學期在該系該年級	上,或名次每學期在該系該年級	
1	學生數前百分之十以內。	
學生數前百分之十以內。	一字生数前日为之   567   5   5   5   5   5   5   5   5   5	
二、操行成績每學期八十分以上。	一、操行成領每字勘八十分以上	
三、校外實習成績(必修)平均在七十		
五分以上,或成績在該系該年級	五分以上,或成績在該系該年級	
學生數前百分之十以內。	學生數前百分之十以內。	
四、英文通過畢業門檻。		
「成績優異提前畢業辦法」另訂之並	「成績優異提前畢業辦法」另訂之並	
報請教育部備查。	報請教育部備查。	

- 2.2 研究: (1)依研究成果予以評核,權數比例 1.0 時教學型核給 25 分、研究型 核給 35 分,教學型之總分為 50 分、研究型之總分為 70 分。各
  - 權數比例之條件如下: A. 核給權數比例 1,75 之條件 為:(除新進教師外須以本校 名義發表)
    - (A)教授每3年須有第一(或負 責)作者論文刊登於 SCI 或 SSCI 引証係數 3.0 以上雜 誌、且每年須有第一(或負 責)作者論文刊登於SCI或 SSCI 引証係數 2.0 以上雜 誌,副教授每年須有第一 (或負責)作者論文刊登於 SCI 或 SSCI 引証係數 2.0 以上之雜誌,助理教授每 年須有第一(或負責)作者 論文刊登於 SCI 或 SSCI 引 証係數1.0以上之雜誌, 講師每年須有第一(或負 責)作者論文刊登於SCI或 SSCI 引証係數 0.5 以上之 雜誌。工學類、管理類及 通識中心自然類教師每年 需有論文刊登於各該專業 領域排名前 25%之期刊雜 誌;文史社會類、醫學系 人文及社會醫學科教師發 表於 SCI、SSCI 期刊。英 文類教師發表於 SSCI、
      - AHCI 期刊。 (B)同原規定。
  - B. 核給權數比例 1.25 之條件 為:(除新進教師外須以本校 名義發表)
    - (A)教授每年須有第一(或負責)作者論文刊登於 SCI 引証係數 1.5 以上 誌, 副教授每年須刊登於 SCI 引 對 (或負責)作者論文刊發 1.0 以上之雜結一(或負責)作者 論文刊登於 SCI 或 SSCI 引 証係數 0.5 以上之雜誌 請師每年須有第一(或負

現行條文

2.2 研究: (1)依研究成果予以評核,權數比例 1.0 時教學型核給 25 分、研究型 核給 35 分,教學型之總分為 50 分、研究型之總分為 70 分。各權 數比例之條件如下:

> A. 核給權數比例 2. 0 之條件為: (除新進教師外須以本校名義 發表)

- 發表) (A)教授每3年須有第一(或負 責)作者論文刊登於SCI或 SSCI引証係數3.0以上雜 誌、且每年須有第一(或負 責)作者論文刊登於SCI或 SSCI引証係數2.0以上雜 誌,副教授每年須有第一 (或負責)作者論文刊登於 SCI或SSCI引証係數2.0以 上之雜誌,助理教授每年須 有第一(或負責)作者論文 刊登於SCI或SSCI引証係數 1.0以上之雜誌,講師每年 須有第一(或負責)作者論 文刊登於SCI或SSCI引証係 數0.5以上之雜誌。工學頻 及通識中心自然類教師每 年需有論文刊登於各該專 業領域排名前25%之期刊雜 誌;文史社會類、醫學系人 文及社會醫學科教師發表 於SCI、SSCI期刊。英文類 教師發表於SSCI、AHCI期 刊。
  - (B)同原規定。
  - (C) 且須主持NSC或NHRI委託 之研究計劃執行中或其他 經本校認可之學術單位所 委託經本校認可之研究計 劃執行中。
- B. 核給權數比例 1.5 之條件為: (除新進教師外須以本校名義 發表)
  - (A) 教授每年須有第一(或員責)作者論文刊登於SCI引証係數1.5以有第於SCI引証係數1.5以有預數1,5以有預數1,5以有第於SCI或SSCI引証係數1.0,以有第一(或員責)作者証例有第一(或負責)作者論領有第一(或負責)作者論

增列管理類為適 用範圍。

說明

删除(C)內容

修正條文 現行條文 說明 文刊登於SCI或SSCI引証係 責)作者論文刊登於SCI或 數0.3以上之雜誌。工學類 SSCI 引証係數 0.3 以上之 及通識中心自然類教師每 雜誌。工學類、管理類及 年需有論文刊登於各該專 通識中心自然類教師每年 業領域排名前40%之期刊雜 需有論文刊登於各該專業 誌;文史社會類、醫學系人 領域排名前 40%之期刊雜 文及社會醫學科教師發表 誌;文史社會類、醫學系 於TSSCI或國內期刊排序前 人文及社會醫學科教師發 30%或經TSSCI評審委員會 表於 TSSCI 或國內期刊排 通過 專書;英文類教師發 序前 30%或經 TSSCI 評審 表於TSSCI、或國科會各學 委員會通過 專書;英文類 門期刊評比入選期刊。 教師發表於 TSSCI、或國科 會各學門期刊評比入選期 刊。 (B)同原規定。 (B)同原規定。 (C)且須主持NSC或NHRI委託之 删除(C)原內容, 研究計劃執行中或其他經 本校認可之學術單位所委 託經本校認可之研究計劃 執行中。 C. 核給權數比例 0.75 之條件 為:(除新進教師外須以本校 C. 核給權數比例 1.0 之條件為: 名義發表) (除新進教師外須以本校名義 (A)教授每年須有第一(或負 發表) 責)作者論文刊登於SCI或 (A)教授每年須有第一(或負 SSCI 引証係數 1.0 以上之 責)作者論文刊登於 SCI 或 雜誌,副教授每年須有第 SSCI 引証係數 1.0 以上之 一(或負責)作者論文刊登 雜誌,副教授每年須有第一 於 SCI 或 SSCI 引証係數 (或負責)作者論文刊登於 0.5 以上之雜誌,助理教授 SCI 或 SSCI 引証係數 0.5 每年須有第一(或負責)作 以上之雜誌,助理教授每年 者論文刊登於 SCI 或 SSCI 須有第一(或負責)作者論 引証係數 0.3 以上之雜 文刊登於 SCI 或 SSCI 引証 誌,講師每年須有第一(或 係數 0.3 以上之雜誌,講師 負責)作者論文刊登於 SCI 每年須有第一(或負責)作 或 SSCI 之雜誌。工學類、 者論文刊登於 SCI 或 SSCI <u>管理頻</u>及通識中心自然頻 之雜誌。工學頻及通識中心 教師每年需有論文刊登於 自然頻教師每年需有論文 各該專業領域排名前 60% 刊登於各該專業領域排名 之期刊雜誌; 文史社會 前 60%之期刊雜誌;文史社 類、醫學系人文及社會醫 會類、醫學系人文及社會醫 學科教師發表於國內期刊 學科教師發表於國內期刊 排序前 60%者;英文類教師 排序前60%者;英文類教師 發表於學術性期刊。 發表於學術性期刊。 (B) 同原規定。 (B)同原規定。 (C)且須主持NSC或NHRI委託 刪除(C)原內容, 之研究計劃執行中或其他 經本校認可之學術單位所 委託經本校認可之研究計 劃執行中。 D. 核給權數比例 0.25 之條件

D. 核給權數比例 0.5 之條件為:

(除新進教師外須以本校名義

為:(除新進教師外須以本校

(A)每年須有第一(或負責)作

名義發表)

修正條文	現行條文	說明
者論文刊登於學術雜誌 上。或教授於長庚醫誌發表 Original article,得採計 一篇、且每年以一篇為限。 文史社會類、醫學系人文及 社會醫學科及英文類教師 發表於研討會全文論文集。 (B)同原規定。	(A)每年須有第一(或負責)作者 論文刊登於學術雜誌上。或 裁授於長庚醫誌發表 original article,得採計 一篇、且每年以一篇為限。 文史社會類、醫學系人文及 社會醫學科及英文類教師發 表於研討會全文論文集。 (B)同原規定。 (C)且須主持NSC或NHRI委託 之研究計劃執行中或其他 經本校認可之學術單位所 委託經本校認可之研究計 劃執行中。	删除(C)原內容,
E. 核給權數比例 0. 25 之條件為: 主持 NSC 或 NHRI 委託之研究 計劃執行中或其他經本校認 可之學術單位所委託經本校 認可之研究計劃執行中。	E. 核給權數比例 0. 25 之條件為: 主持 NSC 或 NHR I 委託之研究計 劃執行中或其他經本校認可之 學術單位所委託經本校認可之 研究計劃執行中。執行中。	
(2)同一人有多篇第一(或通訊或負 責)作者論文時,其第二篇,其第二篇以 20%、第三篇以10%累加權數為限(如 最高以整為限(如二與學 報數為限(如二與學 報數有 在 數 的 發 表 的 的 發 表 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的	(2)符合(1)A~(1)D 項核給權NHRI 類於C 或 NHRI 類於C 或 NHRI 要於中,但未主其他經本校認其他經本校認 要對對一之條件,但未主或其他經本校認 可之條件,其權數 可之條件,其權數 可之所,其權 一(或 第 第 一(或 第 第 ) ) ) ( ) ) 作 一人者 音篇以 10%累限(如 篇 0.1 ) 。 , 是 I 論 第 二 篇 ( ) ) ) 。 , 是 I 新	删除原(2)內容
2.4實務參與: (1)依所提出 IE 改善、創新案、參 與建教合作公司(或醫院)實務 工作或研究計劃(限個人未領報	(1)依所提出 IE 改善、創新案、麥與	增訂執行產學合作 計劃核給積分之條 文。

酬或經費者)後所撰擬教案、或執行由民營企業委託之產學合作計畫(經技合處立案通過者,不含政府機關相對補助之計畫)等評核,權數比例 1.0 時核給17.5分,總分為35分,各權數比例之條件如下:

- A. 核給權數比例 2.0 之條件為:
  - (A)提出 IE 改善或創新案經建 教合作公司(或醫院)採 行,經審查委員會評定為優 等者。
  - (B)或教案經審查委員會評定為 優等者。
  - (C)或執行產學合作計畫金額達 500 萬元(含)以上者。
- B. 核給權數比例 1.5 之條件為:
  - (A)提出 IE 改善或創新案經建教 合作公司(或醫院)採行, 經審查委員會評定為良等 者。
  - (B)或教案經審查委員會評定為 良等者。
  - (C)或執行產學合作計畫金額達 300 萬元(含)~500 萬元者。
- C. 核給權數比例 1.0 之條件為:
  - (A)提出 IE 改善或創新案經建教 合作公司(或醫院)採行, 經審查委員會評定為甲等 者。
  - (B)或教案經審查委員會評定為 甲等者。
  - (C)或執行產學合作計畫金額達 150 萬元(含)~300 萬元者。
- D. 核給權數比例 0.5 之條件為:
  - (A)提出 IE 改善或創新案經建教 合作公司(或醫院)採行,經 審查委員會評定為乙等者
  - (B)或教案經審查委員會評定為乙 等者。
  - (C)或執行產學合作計畫金額達

或經費者)後所撰擬教案評核, 權數比例1.0時核給17.5分,總 分為35分,各權數比例之條件如 下:

- A. 核給權數比例 2.0 之條件為:
  - (A)提出IE改善或創新案經建教 合作公司(或醫院)採行, 經審查委員會評定為優等 者。
  - (B)或教案經審查委員會評定為 優等者。
- B. 核給權數比例 1.5 之條件為:
  - (A)提出 IE 改善或創新案經建教 合作公司(或醫院)採行, 經審查委員會評定為良等 者。
  - (B)或教案經審查委員會評定為 良等者。
- C. 核給權數比例 1.0 之條件為:
  - (A)提出 IE 改善或創新案經建教 合作公司(或醫院)採行, 經審查委員會評定為甲等 者。
  - (B)或教案經審查委員會評定為 甲等者。
- D. 核給權數比例 0.5 之條件為:
  - (A)提出 IE 改善或創新案經建教合 作公司(或醫院)採行,經審 查委員會評定為乙等者
  - (B)或教案經審查委員會評定為乙 等者。

## 100 萬元(含)~150 萬元者。

- E. 核給權數比例 0.25 之條件為:
  - (A)提出 IE 改善或創新案經建教 合作公司(或醫院)採行,經 審查委員會評定為乙等以下 者。
  - (B)或教案經審查委員會評定為 乙等以下者。
- (2)IE 改善、創新案或教案由院教評 會及教務長共同審核之(表號: P00705~06),審核前並應請建教 合作公司(或醫院)相關部門主 管提供書面意見供參考。經評核 平均分數達 90 分以上為優等,80 分以上未滿 90 分為良等,70 分 以上未滿 80 分為甲等,60 分以 上未滿 70 分為乙等。
- (3)每一IE 改善、創新案、教案及產 學合作計畫所獲得之權數,均可 分別累計,但各單項及四項最高 得累計至 35 分。
- (4)每一IE改善、創新案、教案<u>或產</u> 學合作計畫,均以一人提出為 限,如有二人以上提出應加以說 明,經核准後始可同時獲得積分。

- E. 核給權數比例 0.25 之條件為:
- (A)提出IE改善或創新案經建教合 作公司(或醫院)採行,經審 查委員會評定為乙等以下者。
- (B)或教案經審查委員會評定為乙 等以下者。
- (2)IE 改善、創新案或教案由院教評會及教務長共同審核之(表號: P00705~06),審核前並應請建教合作公司(或醫院)相關部門主管提供書面意見供參考。經評核平均分數達90分以上為優等,80分以上未滿90分為良等,70分以上未滿80分為甲等,60分以上未滿70分為乙等。
- (3)每一IE改善、創新案、教案及所 獲得之權數,均可分別累計,但 各單項及項最高得累計至35分。
- (4)每一IE改善、創新案、教案,均 以一人提出為限,如有二人以上 提出應加以說明,經核准後始可 同時獲得積分。

### 長庚大學職工申訴實施辦法

附件六

99年5月13日擬訂

#### 第一條 (制定目的)

為保障本校編制內專任職員及工友(以下簡稱職工)權益,特訂定「長庚大學職工申訴評議委員會」(以下簡稱本會)。

### 第二條 (申訴之提起)

本校職工對其調職、解職、解雇及獎懲之處分或其他行政措施,認有損害其個人權益,經一般行政程序處理仍不服者,得於知悉或收到通知後三十日內依本辦法以書面提起申訴,逾期不予受理,但因不可抗力致逾越期限者不在此限。

同一案件之申訴以一次為原則。

#### 第三條 (委員會之設立與任期)

本會置委員十一人,均為無給職,任期二年,由校長遴聘教師代表五人,職工代表五人及法律專業人員1人共同組成。已擔任職工人事評議委員者不得擔任,兼行政職務者不得超過委員總人數三分之一,且任一性別委員應佔委員總數三分之一以上。

本會委員因故出缺時,繼任委員之任期至原任期屆滿之日止。

依申訴事件性質,必要時得依本會之決議提請校長增聘相關專家一至二人為特別 委員,參與該次申訴評議。

#### 第四條 (會議之舉行)

本會主席由委員互選產生,主席因故無法出席時,得由出席評議之委員推選一人主持會議。

本會會議不定期舉行,開會時委員應親自出席,不得委託他人代理;經三分之二以上委員出席始可開議,除申訴評議書之決議應有出席委員三分之二以上同意外,其餘事項之決議以出席委員過半數行之。委員中有應行迴避者,不列入委員人數計算。

#### 第五條 (迴避)

評議期間,與申訴案件有利害關係之委員應自行迴避,申訴職工並得聲請與申訴案件有利害關係之委員迴避。

前項聲請,由本會中未被聲請迴避之委員議決之。

## 第六條 (申訴書應載明事項)

申訴書應載明下列各款事項:

- 一、申訴職工姓名、性別、出生年月日、身分證字號、居住所、電話。
- 二、服務單位、職稱。
- 三、申訴之事實、理由及希望獲得之補救。
- 四、檢附相關文件、證據或證人之姓名、住址。

五、提起申訴之日期。

書面資料不完整者,應通知申訴職工於十日內補正,逾期未補正者,不予受理。 申訴案件之相關事務由人事室協助辦理。

## 第七條 (原單位之處理程序)

本會自收到申訴書及其完整資料後之次日起十日內,以書面檢附申訴書影本及相關書件,請求原處分或措施單位提出書面說明。

原處分或措施單位應自前項書面請求送達之次日起十日內,擬具說明書連同相關文件,送交本會。如認為申訴有理者,得依相關程序變更原處分或措施,並副知本會。

逾限未提出說明者,本會得逕為評議。

## 第八條 (申訴之撤回)

申訴人於本會做成評議書前,得書面撤回申訴案。申訴經撤回者,本會毋須評議,應即終結,申訴人亦不得就同一原因事實重行提起申訴。

## 第九條 (申訴之不受理決定)

申訴案件有下列各款情形之一者,本會不得受理:

- 一、逾期提起申訴或逾期未補正資料者。
- 二、申訴人不適格者。
- 三、非屬職工權益而應由法院審理之事項者。
- 四、申訴已無實益者。

五、對已決定或已撤回之申訴案件就同一原因事實重行提起申訴者。

## 第十條 (申訴之審理)

本會評議申訴案件以不公開審理為原則;評議決定以無記名表決方式為之,必要時得通知申訴人、原單位及關係人列席說明,事畢即退席。

列席人員應對會議內容嚴守秘密。

## 第十一條 (申訴之中止)

申訴人、被申訴人或其他利害關係人就申訴事件或其牽連事項,於申訴程序中提出民、刑事訴訟或行政訴訟者,應即通知本會。

本會知有前項情形,應即中止審議,俟訴訟終結後續行評議。

# 第十二條 (評議之進行)

評議開始,本會主席應依下列順序進行:

- 一、確認申訴職工與申訴書所載資料是否相符。
- 二、聽取申訴職工陳訴申訴之事實、理由,並檢視與相關文件及證據。
- 三、聽取申訴職工之證人陳述。
- 四、聽取申訴職工之委請職工或法律專業人員協助說明或答辯。
- 五、聽取關係人之陳訴或其證人之陳述。
- 六、聽取相關證人之陳述。

主席與評議委員於評議時得就與申訴事件有關事項詢問申訴職工、關係人與認有必要之證人,並得同意由列席人員就與申訴事件有關事項陳述意見。

評議終結後,除評議主席與評議委員外,其餘人員應一律離開評議場所,由評議主席與評議委員進行決議。

# 第十三條 (評議書應載明事項)

評議書應記載下列各款事項:

- 一、申訴職工姓名、出生年月日、服務單位、職稱、住址。
- 二、申訴事件之經過。
- 三、申訴職工與關係人之陳述與主張。

四、評議之結果與理由。

五、具體建議補救措施。

六、評議日期。

### 第十四條 (評議書之完成與原處分或措施之執行)

本會收到申訴案件後,除應不受理或中止評議之情形,逕行通知申訴職工及被申訴人或 單位外,應於六十日內做成評議書;在評議書完成前,除法令另有規定外,原處分或措 施之執行,不因提起申訴而停止。

## 第十五條 (評議書之製作)

評議書經校長核准後,由主席署名,以本會名義函送申訴人及原處分或措施單位。 第十六條 (評議決定之拘束力)

本校相關單位應對評議書之建議補救措施,立即採行;如確屬窒礙難行者,由相關 單位人員列舉具體理由,循行政程序簽請校長交由本會覆議,覆議以一次為限。 第十七條(附則)

- 一、本辦法未盡事項,悉依相關規定辦理。
- 二、本辦法經校務會議通過,報請校長核定後實施,修正時亦同。

# 長庚大學學生獎懲辦法修訂前後條文對照表

規章	修正條文	現行條文	說明
學生獎懲辦法	第七條 懲罰規定 七、開除學籍:學生有下列情事之 一者,應予開除學籍。 (六)其他經獎懲委員會審定行為 不當且情節之嚴重性與上述 情事相當者。	l	1. 修訂學生 99/3/25 學第 4 99/3/25 (