

國立高雄大學理學院 110 學年度第 4 次院務會議紀錄

會議時間：111 年 4 月 21 日(星期四)下午 12:10

會議地點：理 404 會議室

會議主席：莊琇惠院長

出席人員：郭岳承主任(張惠蘭老師代)、李頂瑜主任、王俊順主任、胡裕民主任(余進忠老師代)、許湘伶所長、吳宗芳特聘教授、馮世維教授、高佑靈副教授、陳泓政助理教授、張志浩助理教授

列席人員：巨量資料研究中心黃士峰主任、科學教育中心余進忠主任

請假人員：科學計算中心曾昱豪主任、生物科技研究中心王恒隆主任

記 錄：張幸之

壹、 主席致詞：略

貳、 確認上次會議紀錄： 已確認

討論提案	提案單位	決議	執行情形
提案一 遴選本院 110 學年度教學優良教師，2 至 3 位。	理學院	余進忠老師、張志鴻老師、何永皓老師獲推薦至教務處教學品保組角逐本校教學優良教師，並獲頒「高雄大學理學院 110 學年度教學優良教師」證書。	已依決議辦理
提案二 遴選本院 110 學年度優良導師，1 至 2 位。	理學院	莊琇惠老師、許湘伶老師獲推薦至學務處諮輔組角逐本校優良導師，並獲頒「國立高雄大學理學院 110 學年度優良導師」證書。	已依決議辦理
提案三 應用物理學系學生基本素養與核心能力訂定暨檢核實施要點第三點條文修訂案，提請討論。	應用物理學系	照案通過。	已依決議辦理
提案四 理學院修訂「國立高雄大學理學院教師評審委員會設置要點」第五點，提請討論。	理學院	照案通過。	已提案至 139 次校教評委員會。
提案五 理學院修訂「國立高雄大學理學院院務會議組織規則」第八條，提請討論。	理學院	照案通過。	已提案至 154 次主管會報。
提案六 應用化學系修訂「國立	應用化學系	照案通過	已依決議辦理

高雄大學應用化學系系務會議組織規則」，提請討論。			
提案七 應用化學系修訂「國立高雄大學應用化學系系務會議組織規則」，提請討論。	應用化學系	照案通過	將提送教務會議備查
提案八 應用化學系修訂「國立高雄大學理學院應用化學系學生基本素養與核心能力訂定暨檢核實施要點」，提請討論。	應用化學系	照案通過	已依決議辦理
提案九 推薦 2 名本校 111 學年度起聘之特聘教授校外審查委員，提請討論。	理學院	照案通過	已將名單送至教務處教學品保組

參、提案討論：

提案一

提案單位：理學院

案由：評選推薦本院大學部、研究所(碩士班、博士班)品學兼優應屆畢業生，擔任 111 年度中華民國斐陶斐榮譽學會榮譽會員一大學生 2 名、碩士生 2 名。

說明：

- 一、本院 4 系 1 所推薦提名計有 7 名應屆畢業生參加本屆斐陶斐榮譽學會榮譽會員評選。
- 二、候選學生自我介紹順序與時間([審查資料會議上提供](#))：

出場順序	時段	(預估時間)	斐陶斐榮譽會員本院候選人
1	12：13--12：54	12:13~12:18	黃明良同學(應數系)
2		12:19~12:24	顏煜昇同學(應化系)
3		12:25~12:30	鄒佳築同學(應物系)
4		12:31~12:36	黃詩涵同學(生科系)
5		12:37~12:42	鄭宜昕同學(應數系碩士班)
6		12:43~12:48	許雅茵同學(生科系碩士班)
7		12:49~12:54	邱紹瑋同學(統計所)

三、111 年本院應屆畢業生人數：

(一)大學部

- 1、應用數學系 46 人
 - 2、應用化學系 40 人
 - 3、生命科學系 40 人
 - 4、應用物理學系 45 人
- 合計 171 人(推薦 2 名)

(二)研究所(碩士班)

- 1、應用數學系 5 人

- 2、應用化學系 12 人
3、生命科學系 7 人
4、應用物理學系 6 人
5、統計學研究所 15 人

合計 45 人(推薦 2 名)

四、93 至 110 年中華民國斐陶斐榮譽會員，本會推薦名單—

110	109	108	107	106
應化系-伍廷峻 應物系-蔡鵬穎 應數碩-楊雅筑 統計碩-陳子冰	應化系-顏肇庭 應物系-謝武聰 應化碩-林爰君 應物碩-徐義鴻	應數系-蕭安田 應化系-陳柏翰 生科碩-藍啟涎 統計碩-金書豪	應數系-羅揚 生科系-宋紹璋 生科碩-陳又菁 統計碩-郭玲佑	應數系-陳奕廷 應化系-蕭琇卉 統計碩-李家瑜 應數博-丁建太
105	104	103	102	101
應數系-彭榆恩 應物系-薛硯維 生科碩-王憶潔	生科系-陳音如 應物系-李雅琪 應化碩-陳振豪 應數碩-吳士逸	應化系-鄭茲瑀 應物系-陳昭廷 應數碩-邱奕璋 生科碩-甘芳儒	生科系-高禎鞠 應物系-梁哲亮 應數碩-張雲清 統計碩-張觀洋	應物系-潘盛祥 生科系-謝郁萱 生技碩-李旻宸 應化碩-林慧賢
100	99	98	97	96
應數系-王智瀚 生科系-林于婷 統計碩-賴宥廷 生技碩-李伯倫	應物系-許維倫 生科系-鄭昀芳 應化碩-張淨雲 應物碩-施奕全	生科系-林盈好 應化系-翁弘昌 應物碩-鄧永祥 應化碩-李長勳	應物系-陳耀宗 應化系-顏志翰 應數碩-劉建祥 生技碩-呂侑純	應化系-張淑蘭 生科系-張瑞昕 生技碩-陳逸帆
95	94	93		
應數系-陳相宇 應物系-黃彥棠 統計碩-陳彥濤	應化系-徐昀 生科系-張瑋晟 生技碩-陳佑任	應用數學系 3 名		

五、依據本院 94 年 4 月 13 日 93 學年度第 4 次院務會議臨時動議：「爾後，有關本院學生之重大獎懲(如斐陶斐榮譽會員之推薦)，請推薦當事人(學生)列席說明，並檢附個人自傳、歷年成績、教師推薦函至少一封，否則不予推薦。」

擬辦：

一、無記名評選投票：

- (一)大學生：每位委員各以 1、2、3、4 表示候選人之名次，所有委員累計名次總和最低 2 位者，評選為院級斐陶斐榮譽會員。
(二)碩士生：每位委員各以 1、2、3、4、5 表示候選人之名次，所有委員累計名次總和最低 2 位者，評選為院級斐陶斐榮譽會員。

二、經本會評選為院級斐陶斐榮譽會員者，除向本校秘書室提出推薦擔任 111 年中華民國斐陶斐榮譽學會榮譽會員外，亦獲頒本院證書。

決議：投票結果—

大學部：應用化學系顏煜昇學士、應用物理學系鄒佳築學士獲得推薦擔任 111 年中華民國斐陶斐榮譽學會榮譽會員。

碩士班：應用數學系鄭宜昕碩士、統計學研究所邱紹璋碩士獲得推薦擔任 111 年中華民國斐陶斐榮譽學會榮譽會員。

提案二

提案單位：理學院

案由：評選本院 110 學年度優秀兼任教學助理 2 名。

依據：[本校優秀兼任教學助理暨兼任教學助理成長社群遴選與獎勵辦法](#)

說明：

- 一、本次共計 2 名 TA 獲得所屬學系推薦參加院級優秀兼任教學助理評選。
二、本會邀請 2 名 TA 到場表達個人擔任教學助理之服務歷程與學習心得，

每名 3-5 分鐘(含問與答)，次序及時間如下：

(一)應用數學系王婷琪同學【13：00~13：05】([推薦表及相關資料](#)會議上提供)

(二)生命科學系沈芄軒同學【13：06~13：11】([推薦表及相關資料](#)會議上提供)

三、TA 審查資料：

(一)近一學年修課學生期末對兼任教學助理意見填答比例與調查結果

(二)近一學年教師期末對兼任教學助理評量結果

(三)教學助理參與培訓活動、經驗分享、教學助理社群及各項研習課程紀錄。

(四)協助教師教學具體事蹟

(五)教學成果

(六)任用教師推薦意見

(七)其他

四、100 至 109 學年度獲得本院/本校優秀兼任教學助理名單，提供參考：

學年度	優秀兼任教學助理/推薦系所
100	張雲清(應數)(院/校)、顏志融(應數)
101	史宗修(生科)(院/校)、楊劭鈞(應物)
102	邱奕璋(應數)、林聖翔(應化)
103	許佑禎(應化)(院/校)、吳士逸(應數)
104	薛硯維(應物)、黃微珊(應化)
105	蘇育萱(應數)、陳威志(應化)、王瓊毅(應物)
106	林冠宇(應數)、謝承恩(應化)、張捷銘(生科)
107	邱弋瑋(應數)、蘇鈺翔(應物)、吳承瑜(生科)
108	鄭怡琳(應數)、陳怡宣(應物)、黃卉玫(生科)
109	陳重凱(應數)、許雅茵(生科)

擬辦：

一、請評審先進行 TA 書面與自我推薦審查，充分討論後，以無記名投票進行表決，如該候選人 TA 獲得本會出席委員二分之一以上同意，即推薦之，本院至多可薦送 3 名。

二、獲得本會薦送角逐本校優秀兼任教學助理者，獲頒「國立高雄大學理學院「110 學年度優秀兼任教學助理」證書。

決議：投票結果，應用數學系王婷琪同學、生命科學系沈芄軒同學獲選推薦角逐本校優秀兼任教學助理，並獲頒「國立高雄大學理學院 110 學年度優秀兼任教學助理」證書。

提案三

提案單位：應用數學系

案由：應用數學系修訂「國立高雄大學應用數學系課程委員會設置辦法」第四條，提請討論。

說明：

一、本案業經應用數學系 111 年 1 月 19 日 110 學年度第 1 學期第 4 次系務會議通過。

二、檢附「[國立高雄大學應用數學系課程委員會設置辦法](#)」、[條文修正對照表](#)。

決議：照案通過。

提案四

提案單位：統計學研究所

案由：統計學研究所訂定「國立高雄大學統計學研究所學生一貫修讀學、碩士學位辦法」，提請討論。

說明：

一、本案業經統計學研究所 111 年 4 月 11 日 110 學年度第 5 次所務會議通過。

二、檢附「[國立高雄大學統計學研究所學生一貫修讀學、碩士學位辦法](#)」、[條文草案及申](#)

[請表](#)。

決議：照案通過。

肆、提案備查：

備查一

提案單位：應用數學系

案由：應用數學系修訂「國立高雄大學理學院應用數學系系務會議組織規則」、第五條。

說明：

一、本案業經應用數學系 111 年 1 月 19 日 110 學年度第 1 學期第 4 次系務會議通過。

二、檢附「[國立高雄大學理學院應用數學系系務會議組織規則](#)」、[條文修正對照表](#)。

決議：修正後備查通過。

另，各系所相關法規，遵循院級、校級相關法規辦理。

伍、提案報告：

報告一

提案單位：巨量資料研究中心

案由：巨量資料研究中心 110 年度工作報告，提請討論。

說明：依據國立高雄大學理學院巨量資料研究中心設置辦法第六條規定略以：依本校研究中心管理暨評鑑辦法，本中心成立後第三年起，每年須向研究發展會議提出年度工作報告及次年工作規劃。

附件：巨量資料研究中心 110 年工作報告。(會議上提供)

陸、臨時動議：無

柒、散會時間：13:45

國立高雄大學優秀學習型兼任教學助理暨兼任教學助理成長社群遴選與獎勵辦法

100 年 5 月 20 日第 115 次行政會議通過

103 年 2 月 21 日第 101 次主管會報修正名稱及第 1、2、3、4、6、8 條，103 年 3 月 21 日第 137 次行政會議修正名稱及第 1、2、3、4、6、8 條

104 年 4 月 10 日第 144 次行政會議決議修正第 8 條及法規格式

105 年 12 月 2 日第 156 次行政會議修正名稱及全文

108 年 3 月 29 日第 169 次行政會議修正名稱及第 1、2、3、4、6、7 條，108 年 4 月 11 日發布

第一條 本辦法依國立高雄大學兼任教學助理實施辦法第九條第二項及國立高雄大學兼任教學助理成長社群實施要點第八點第二項規定訂定之。

第二條 凡擔任**滿一學期以上**之兼任教學助理，且所擔任課程學生期末對兼任教學助理**意見調查五點量表平均達 4 分以上者**，或組成滿一學期以上之教學助理成長社群，經教務處核定通過期末管考者，得分別由申請教師、社群召集人向開課單位所屬學院或向通識教育中心推薦參加優秀兼任教學助理或兼任教學助理成長社群之遴選。

第三條 **各學院及通識教育中心**每學年得推薦**三名優秀兼任教學助理及一組教學助理成長社群**送優秀兼任教學助理暨兼任教學助理成長社群遴選委員會參加遴選，每學年至多選出五名校級優秀兼任教學助理及一組教學助理成長社群，獲獎者頒發獎狀及獎學金，並公開表揚。優秀兼任教學助理獎學金每名至多新台幣壹萬元整，優秀兼任教學助理成長社群獎學金至多新台幣參萬元整。

曾當選優秀兼任教學助理者，需滿一年才得再被推薦。獲獎之兼任教學助理、教學助理成長社群應參加本校辦理之教學助理經驗分享與傳承相關活動。

第四條 優秀兼任教學助理暨兼任教學助理成長社群遴選委員會由教務長擔任召集人，各學院及通識教育中心推選曾獲本校院級以上教學優良教師各一人，以及教學發展中心主任、教務處教學品保組組長組成。委員任期一年，得連任。

各學院及通識教育中心推選之遴選委員不得委任他人代理，如為候選人之推薦老師者應辭去遴選委員職務，並由原學院或通識教育中心另推人選遞補。

第五條 各學院及通識教育中心推薦人選標準，得參酌校訂遴選標準或自訂更嚴格之標準。

第六條 **優秀學習型兼任教學助理遴選評分項目如下：**

- 一、近一學年修課學生期末對兼任教學助理意見填答比例與調查結果。**
- 二、近一學年兼任教學助理評量結果。**
- 三、兼任教學助理參與培訓活動、經驗分享、教學助理社群及各項研習課程紀錄。**
- 四、協助教師教學具體事蹟。**
- 五、教學成果。**
- 六、任用教師推薦意見。**

七、其他。

優秀兼任教學助理成長社群遴選評分項目如下：

一、社群成員參與培訓活動、經驗分享及各項研習課程紀錄。

二、社群活動舉辦情形及活動成果產出。

三、社群成員輔助教材研發或課業輔導之成果。

四、其他。

第七條 優秀學習型兼任教學助理遴選採二階段投票：

一、第一階段由出席委員對每位候選人進行無記名推薦投票，每位遴選委員圈選推薦人數應達10 位以上，並依得票數高低取前10 名進入第二階段遴選。圈選人數未達10 位以上之推薦票，以廢票計。

二、第二階段於第一階段投票後立即舉行，由出席委員就第一階段投票獲得推薦之10 位候選人進行無記名連記投票，圈選人數五人，未達或高於五人者以廢票計。以得票數最高之前五名為年度優秀兼任教學助理；得票總數相同時，再次投票並以得票數高者當選之。

優秀兼任教學成長社群遴選採無記名之單記不可讓渡投票制。

第八條 本辦法獎勵所需之經費，由本校五項自籌收入或相關補助計畫支應。

第九條 本辦法經行政會議通過，陳請校長核定後發布，修正時亦同。

本辦法自發布日施行。

[返回提案二](#)

國立高雄大學應用數學系課程委員會設置辦法

94 年 1 月 12 日 93 學年度第 3 次系務會議通過，94 年 1 月 19 日理學院第 2 次院務會議通過，94 年 2 月 18 日 93 學年度第 6 次教務會議通過備查，94 年 2 月 18 日發布
96 年 5 月 30 日 95 學年度第 4 次系務會議修正通過，96 年 11 月 15 日理學院 96 學年度第 2 次院務會議通過，97 年 4 月 15 日 96 學年度第 4 次教務會議通過備查，97 年 4 月 15 日發布
105 年 5 月 4 日 104 學年度第 6 次系務會議通過，105 年 6 月 16 日理學院 104 學年度第 7 次院務會議通過，106 年 6 月 5 日 105 學年度第 4 次教務會議通過備查
108 年 6 月 24 日 107 學年度第 6 次系務會議通過，108 年 10 月 15 日理學院 108 學年度第 1 次院務會議通過，
108 年 12 月 4 日 108 學年度第 1 次教務會議通過備查
111 年 1 月 19 日 110 學年度第 4 次系務會議通過；111 年 4 月 21 日 110 學年度第 4 次院務會議通過；○○○年 ○○○月○○日○○○學年度第○次教務會議通過備查

第一條 本辦法依據國立高雄大學課程委員會設置辦法第五條規定，設置應用數學系（以下簡稱本系）課程委員會（以下簡稱本會），規劃及研擬本系課程內容、學分、審議並協調處理相關事宜，以發揮本系教學特色。

第二條 本會職掌如下：

- 一、審議本系課程基本原則及發展方向。
- 二、審議本系課程結構（含專業必修及選修科目）。
- 三、審議本系中、英文課程名稱、課程內容及課程大綱。
- 四、檢討及修定本系開設課程（包含必、選修學分之配置，先修、擋修課程之認定及授課時數與課程內容銜接性等）。
- 五、排定授課時間。
- 六、審議其他課程相關事宜。

第三條 本會設委員七人，並得設候補委員若干人。委員之產生方式及任期如下：

- 一、當然委員（兼召集人）：系主任，其任期從其職務。
- 二、推選委員：四名委員由本系全體專任(案)教師互選產生，任期一年，自 8 月 1 日起至次年 7 月 31 日止，連選得連任一次。
- 三、學生委員：一名委員由本系學生推選產生。畢業校友代表：一名委員由系主任推薦。任期均為一年，自 8 月 1 日起至次年 7 月 31 日止，連選得連任一次。

第四條 本會每學期至少召開會議一次，必要時得召開臨時會。

本會議遇有天然災害或瘟疫致無法召開實體會議時，得舉行視訊會議。

本會議開會時，如以視訊會議為之，其會議代表以視訊參與會議者，視為親自出席。

第五條 本會會議應有半數以上委員出席始得開議；應有出席委員逾半數之同意，始得決議。

第六條 本要點經系務會議通過，院務會議審查，並提教務會議備查，陳請校長核定後發布，修正時同。

本要點自發布日施行。

[返回提案三](#)

國立高雄大學應用數學系課程委員會設置辦法

部份條文修正草案對照表

94 年 1 月 12 日 93 學年度第 3 次系務會議通過，94 年 1 月 19 日理學院第 2 次院務會議通過，94 年 2 月 18 日 93 學年度第 6 次教務會議通過備查，94 年 2 月 18 日發布

96 年 5 月 30 日 95 學年度第 4 次系務會議修正通過，96 年 11 月 15 日理學院 96 學年度第 2 次院務會議通過，97 年 4 月 15 日 96 學年度第 4 次教務會議通過備查，97 年 4 月 15 日發布

105 年 5 月 4 日 104 學年度第 6 次系務會議通過，105 年 6 月 16 日理學院 104 學年度第 7 次院務會議通過，106 年 6 月 5 日 105 學年度第 4 次教務會議通過備查

108 年 6 月 24 日 107 學年度第 6 次系務會議通過，108 年 10 月 15 日理學院 108 學年度第 1 次院務會議通過，108 年 12 月 4 日 108 學年度第 1 次教務會議通過備查

111 年 1 月 19 日 110 學年度第 4 次系務會議通過；111 年 4 月 21 日理學院 110 學年度第 4 次院務會議通過；○○○年○○月○○日○○○學年度第○次教務會議通過備查

修正條文	現行條文	說明
<p>第四條 本會每學期至少召開會議一次，必要時得召開臨時會。</p> <p>本會議遇有天然災害或癘疫致無法召開實體會議時，得舉行視訊會議。</p> <p>本會議開會時，如以視訊會議為之，其會議代表以視訊參與會議者，視為親自出席。</p>	<p>第四條 本會每學期至少召開會議一次，必要時得召開臨時會。</p>	<p>因應新冠肺炎(COVID-19)疫情會議需要，參酌本校校務會議議事規則及公司法第 172 之 2 條，新增第二項、第三項條文：「得舉行視訊會議」之方式為之，俾利議事正常運作及系務持續推動。</p>

[返回提案三](#)

國立高雄大學統計學研究所學生一貫修讀學、碩士學位辦法

111年4月11日110學年度第5次所務會議通過，111年4月21日110學年度第4次院務會議通過，111年 月 日110學年度第 次教務會議准予備查，111年 月 日發布

第一條 為鼓勵國立高雄大學(以下簡稱本校)學士班優秀學生至統計學研究所(以下簡稱本所)就讀碩士班，以達連續學習效果及縮短修業年限之目的，爰依據「國立高雄大學學生一貫修讀學、碩士學位辦法」訂定「國立高雄大學統計學研究所學生一貫修讀學、碩士學位辦法」(以下簡稱本辦法)。

第二條 大學部學生入學後，各學期表現優良者，得於三年級下學期註冊前，向本所提出申請。

第三條 申請時須檢附下列文件以供審查：

- 一、申請表乙份；
- 二、學士班歷年成績單正本乙份；
- 三、學士班第六學期之選課規劃乙份；
- 四、學士班學業成績總名次證明正本乙份；
- 五、推薦函一封；
- 六、讀書計畫乙份；
- 七、獎勵及有助審查之資料。

第四條 本辦法錄取之學生具本所碩士班預備研究生(以下簡稱預研生)資格。

第五條 錄取本所碩士班預研生所佔名額，包含於本所當學年度碩士班之招收名額中。每學年預研生之錄取名額及名單，由所務會議討論決定之。

第六條 取得預研生資格後，必須於規定修業年限內(不含延畢生)取得學士學位，並於畢業年度參加本校碩士班招生考試(含甄試或考試入學)，經錄取後始正式取得碩士班研究生資格。

第七條 本所預研生大學期間所選修之本所碩士班課程，至多可抵免四分之三碩士班研究生應修學分數(且不受本校學生抵免學分辦法有關研究所抵免學分上限規定之限制)，但碩士班課程若已計入大學部畢業應修學分數內，則不得再申請抵免碩士班畢業學分數。

第八條 預研生必須符合原就讀學系學士學位與本所碩士學位之畢業規定，方發給學、碩士學位證書。

第九條 預研生進入本所就讀碩士班者，得依「國立高雄大學碩士班研究生入學獎學金辦法」規定申請相關獎學金。

第十條 本辦法經所務會議及院務會議通過，提教務會議備查，陳請校長核定後發布，修正時亦同。

本辦法自發布日施行。

國立高雄大學統計學研究所一貫修讀學、碩士學位申請表

填表日期： 年 月 日

姓 名		學 號	
原就讀學系		年 級	
聯絡方式 及 電 話	Email: 行動電話：		
審查資料 (備妥請打勾)	<input type="checkbox"/> 申請表乙份； <input type="checkbox"/> 學士班歷年成績單正本乙份； <input type="checkbox"/> 學士班第六學期之選課規劃乙份； <input type="checkbox"/> 學士班學業成績總名次證明正本乙份； <input type="checkbox"/> 推薦函一封； <input type="checkbox"/> 讀書計畫乙份； <input type="checkbox"/> 獎勵及有助審查之資料：_____		
上列資料由申請同學詳實填具，連同以上審查資料一併送至本所彙辦。			
資格審查	<input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合		
系所承辦人		單位主管	
業經 學年度第 次所務會議審查： <input type="checkbox"/> 通過 <input type="checkbox"/> 不通過。			

[返回提案四](#)

國立高雄大學理學院應用數學系系務會議組織規則

94 年 03 月 02 日 93 學年度第 4 次系務會議通過；94 年 03 月 15 日 93 學年度第 3 次院務會議通過

111 年 1 月 19 日 110 學年度第 4 次系務會議通過；111 年 4 月 21 日理學院 110 學年度第 4 次院務會議修正通過

第一條 國立高雄大學理學院應用數學系（以下簡稱本系）依據本校組織規程第 27 條訂定「國立高雄大學理學院應用數學系系務會議組織規則」（以下簡稱本規則）。

第二條 本系系務會議(以下簡稱本會議)為本系系務最高議事機構，由本系所有專任教師組成。

第三條 本會議之職掌如下：

- 一、本系章程及規則之訂定、修正或廢止。
- 二、本系發展計劃、教學研究與服務事項之研議。
- 三、其他應由系務會議研議之事項。

第四條 本會議由系主任召開並主持；系主任因故不能主持會議時，得以書面指定代理人主持之；未指定時，得由出席會議之教師互推一人擔任。

開會時，主席得邀請校內外相關人員列席。

第五條 本會議每學期至少舉行一次，系主任必要時得召開臨時會議。

如經本系教師三分之一以上簽名連署請求召開臨時會議時，系主任應於受理連署資料之次日起 10 日內召開臨時會議。

系辦公室應於系務會議召開前通知系務會議出席人員。

本會議遇有天然災害、瘟疫或其他不可抗力情事，致無法召開實體會議時，得舉行視訊會議。

本會議開會時，如以視訊會議為之，其會議代表以視訊參與會議者，視為親自出席。

視訊會議之表決事項，得選擇適當軟體，以加密方式去識別化投票。

第六條 本會議議程之規定如下：

- 一、本系系主任系務報告。
- 二、本會議之提案。
- 三、臨時動議之提案應經出席教師一人以上之附議。

提案人員應列席本會議說明之。

第七條 本會議應有二分之一以上之本系教師出席，方得召開。

第八條 本會議以舉手或無記名投票方式進行表決，主席不能參與表決；但遇有同數時，主席得加入表決。列席人員無表決權。

第九條 本系之特殊事件或法案，本會議得設立委員會或專案小組先行處理，並向本會議報告。前項人選，由本系教師推選，並得指定召集人。

第十條 系主任對於決議事項認為有窒礙難行時，得於下次開會時敘明理由，提請覆議，以一次為限。覆議時，應經出席教師二分之一以上同意，始可再議。

第十一條 本規則經系務會議通過，並經院務會議核備後，簽請校長備查後施行，修正時亦同。

國立高雄大學理學院應用數學系系務會議組織規則

部分條文修正草案條文對照表

94 年 03 月 02 日 93 學年度第 4 次系務會議通過；94 年 03 月 15 日 93 學年度第 3 次院務會議通過

111 年 1 月 19 日 110 學年度第 4 次系務會議通過；111 年 4 月 21 日理學院 110 學年度第 4 次院務會議修正通過

修正條文	現行修文	說明
<p>第五條 本會議每學期至少舉行一次，系主任必要時得召開臨時會議。</p> <p>如經本系教師三分之一以上簽名連署請求召開臨時會議時，系主任應於受理連署資料之次日起 10 日內召開臨時會議。</p> <p>系辦公室應於系務會議召開前通知系務會議出席人員。</p> <p>本會議遇有天然災害、瘟疫或其他不可抗力情事，致無法召開實體會議時，得舉行視訊會議。</p> <p>本會議開會時，如以視訊會議為之，其會議代表以視訊參與會議者，視為親自出席。</p> <p>視訊會議之表決事項，得選擇適當軟體，以加密方式去識別化投票。</p>	<p>第五條 本會議每學期至少舉行一次，系主任必要時得召開臨時會議。</p> <p>如經本系教師三分之一以上簽名連署請求召開臨時會議時，系主任應於受理連署資料之次日起 10 日內召開臨時會議。</p> <p>系辦公室應於系務會議召開前通知系務會議出席人員。</p>	<p>因應新冠肺炎 (COVID-19) 疫情會議需要，參酌本校校務會議議事規則及公司法第 172 之 2 條，新增第二項、第三項條文：「得舉行視訊會議」之方式為之，俾利議事正常運作及系務持續推動。</p>

[返回備查一](#)