

南臺學校財團法人南臺科技大學第 111-01 次行政會議紀錄

時間：111 年 8 月 1 日(星期一)上午 9 時

地點：L007 會議室

主席：盧校長燈茂

出席：林志鴻副校長等 56 人(詳見簽到簿)

紀錄：蔡佳汝

壹、主席報告：

一、111 學年度新任主管介紹：

(一)電子工程系系主任一職，由李大輝副教授擔任。

(二)研究發展暨產學合作處副研發長一職，由蕭育仁教授擔任。

(三)數位設計學院院長一職，由陳炳彰教授擔任。

(四)資訊傳播系系主任一職，由盧祐德副教授擔任。

(五)雙語教學推動中心中心主任一職，由曾瓊瑤助理教授擔任。

感謝過去卸任主管之協助。

二、在現今少子女化競爭愈來愈激烈期間，期望各位同仁可以秉持永續經營的觀念，繼續為本校長期發展來努力；由統計資料可知，今年全國升大一之新生人數約為 21 萬人左右，至民國 117 年(6 年後)人數會下降 6 萬人左右，到民國 119 年人數會再彈升至現在之水準，往後至民國 120 餘年人數會再繼續往下降。內政部公布 2021 年台灣最新人口統計數字，總新生兒數僅 15 萬 3 千多人(111 年 1 月更新：15 萬 3,820 人)，今年為虎年，至目前看來臺灣新生兒總數不到 13 萬人，往後將更艱難；近期有許多大學校長交接，亦有代理校長，私立大學在少子女化趨勢下，學校需要更加用心規劃與落實推動，後續在大環境影響，及校長自己的各項推動工作之下，期望在少子女化持續的影響下，本校能保持向上發展之空間，新學年已經開始，期望大家一起努力。

三、8 月 1 日(星期一)上午 10 點為奇美醫院院長之交接典禮，本人(盧校長)將前往參加典禮，若稍後行政會議尚未結束，由周德光副校長代理接續主持本次行政會議。

貳、提案討論：

提案一 (學務處)

案由：訂定「南臺科技大學特殊教育學生獎補助要點（草案）」，提請討論。

說明：

- 一、因應教育部修正特殊教育學生獎補助辦法，111 學年度(含)以後入學之特殊教育學生適用新制獎補助辦法，由教育部最高補助百分之八十，另百分之二十由學校經費辦理。
- 二、另因名額限制，所以依特殊教育學生獎補助辦法第四點，規定符合申請並提出申請之人數如超過補助名額時，優先順序之定，經由學校相關會議議決後，於 111 學年度(8 月 1 日)前公告。
- 三、由於時間緊迫，各校向教育部反應，司長同意行政會議決議後，8 月 15 日前公告，待 111 學年特殊教育推行委員會召開後進行追認。

決議：(一)第三點條文內容文字建議修正為等第制。

(二)第四點條文內容文字建議修正為：「符合前**要點**第一項第二款補助金標準者，…」，請修正本要點相關內容文字。

(三)本案修正通過。

參、報告事項：

一、教務處報告事項

- (一)111 學年度四技甄選入學報到作業已於 7 月 20 日(三)截止，報到情形如表 1、表 2(書面資料第 9 至 12 頁)所示。全校招生名額 2,053 位，共分發錄取 1,527 位，最後報到人數為 1,415 位(較 110 學年度增加 109 位)，錄取後報到率為 92.7%(=1,415/1,527)，招生名額報到率為 68.9%(=1,415/2,053)，相較於 110 學年度錄取後報到率 89.6%(=1,306/1,457)、招生名額報到率 73.2%(=1,306/1,785)，分別提升 3.1%及降低 4.3%，報到之名額將回流至聯合登記分發。111 學年度整體招生名額報到率低於 **50%**之系所(不含青儲組，**斜體紅字**)：機械工程系微奈米技術組、電機工程系生醫電子系統組、電子工程系、生物與食品科技系、工業管理與資訊系電子商務組、應用英語系、幼兒保育系、高齡福祉服務系。

今年與 110 學年度相比較，分發錄取後報到率或招生名額報到率降低 10%以上之系所群(類)別如下(不含青儲組)：

- 1.工學院：機械工程系自動化控制組(動力機械群)、機械工程系微奈米

技術組(機械群)、機械工程系先進車輛組(機械群、動力機械群)、電機工程系控制與晶片組(電機與電子群資電類)、電機工程系生醫電子系統組(電機與電子群電機類)、電子工程系(電機與電子群電機類)、化學工程與材料工程系(化工群)、生物與食品科技系(食品群、農業群)。

2.商管學院：工業管理與資訊系工業管理組(工程與管理類、商業與管理群)、工業管理與資訊系電子商務組(電機與電子群資電類)、企業管理系(商業與管理群)、行銷與流通管理系(外語群英語類)、休閒事業管理系(商業與管理群、外語群英語類)、國際企業系(商業與管理群、外語群英語類)。

3.數位設計學院：資訊傳播系(藝術群影視類)、視覺傳達設計系動畫設計組(設計群)、多媒體與電腦娛樂科學系(電機與電子群資電類)、流行音樂產業系(設計群、商業與管理群、藝術群影視類)。

4.人文社會學院：應用英語系(外語群英語類)、幼兒保育系(商業與管理群、家政群幼保類)、高齡福祉服務系(商業與管理群)。

(二)111 學年度第一學期轉學考，已於 7 月 8 日(五)報名截止，7 月 21 日(四)放榜，將於 8 月 8 日(一)報到，相關人數如表 3、表 4(書面資料第 12 至 14 頁)所示。

1.日間部暨進修部四技及五專轉學考，招生名額計 1,200 位，報名 466 位，正取 415 位。相較 110 學年度，報名人數減少 24 位，錄取人數減少 44 位。

2.111 學年度僑港澳生單招秋季班，招生名額 30 位，報名 10 位，正取 9 位。

(三)111 學年度進修部獨立招生報名狀況統計至 7 月 27 日(三)下午 4 點，四技進修部報名人數 452 人，二技進修部報名 110 人，多元培力課程報名 18 人。四技、二技進修部網路報名至 111 年 8 月 10 日(三)12:00 止，現場報名至 8 月 12 日(五) 17:00 止，麻煩各教學單位再加油(書面資料第 14 至 15 頁)。

(四)111 學年度新生說明會：

因疫情關係，避免群聚傳染，111 學年度新生說明會採線上辦理，主要將新生入學前所需資訊呈現於新生說明會網頁 (<https://reurl.cc/q5j93R>)，以及於 110 年 8 月 13 日(星期六)辦理線上同步視訊問題回應(使用 google meet)，以讓新生及家長更瞭解學校情況。

項目	網址	QR Code
新生說明會網頁	https://reurl.cc/q5j93R	 新生說明會 
111 年 8 月 13 日(星期六) 上午 10:00	視訊通話連結： https://meet.google.com/prx-qevm-kda	 線上問題回應活動 

- 主席裁示：(一)有關 111 學年度各系組甄選入學分發錄取人數，有部份系組之招生名額報到率為紅字(低於 50%)，機械工程系微奈米技術組之招生名額相較去年下降太快，建議可將組別改為「智慧製造組」，光電系 112 學年度將更名為「半導體與光電工程系」，現今半導體產業正熱門，各相關系組建議可以經由改名稱，或是增進各系所之專業實力與內容。各系所在研議後若需學校協助，請主動向學校報告各項需求及協助內容。招生人數每年還是會持續減少，期望可經由改系組名稱、增加系上實力與內容、各種宣傳工作管道...等，來維持住本校之招生人數，近兩年因疫情關係很難施展各項宣傳，明年招生之宣傳工作需再更為精進，請大家繼續努力。
- (二)本校 111 學年度第一學期轉學考人數有 1,200 位，顯見本校休退學之學生眾多，建議本校教師針對學生之教育應更加努力，設法維持住學生的專業水準，減少退學學生之人數；而針對轉學生應加以勸導，能慰留學生就盡量保留住，請各位教師再努力。
- (三)111 學年度進修部網路報名至 111 年 8 月 10 日(三)止，

目前還有時間，請大家再接再勵，感謝教務處及相關單位之協助。

(四)有關教務處各項數據資料提供予各系所參閱，請大家再檢討精進。

二、學務處報告事項

(一)7/27(三)下午臺南市登革熱防治中心至校稽查登革熱，幸未發現孳生源，提醒新任樓長需派員定期巡檢環境，清除積水或投藥，以避免蚊蟲傳染病。

(二)8月預計召開登革熱防治樓長會議，邀請各樓長與相關單位出席，除簡介相關巡查環境方法與新任樓長知悉外，屆時也請各樓長提出的各自的環境問題，請總務處協助評估並修繕，以利減少環境孳生源問題。

(三)推動全校實綠點：111學年度依各大樓性質及常用回收分類設置實綠點(四大類或六大類)，提供師生更友善的分類環境，優化回收流程，並因應措施調整各垃圾桶擺放位置，移動地點將提前張貼遷移告示，預計於8月中旬完成調整。

(四)本學期校園性平及申訴事件發生情形

1.性平案件：110-2學期(111/2月~111/7/20止)，共計5件。2件未申請調查(註2)，2件調查中，1件完成調查並已於性平會決議。

2.學生申訴：110-2學期(111/2月~111/7/20止)，共計1件，申訴成立。

註1 性平及申訴屬密件無法呈現發生情形。

註2 性平知悉來源不一定是當事人，有些是教育部，有些是Dcard，任何來源都有可能，但當事人可以選擇要不要申請調查。

主席裁示(周副校長)：感謝學務處之報告。

三、總務處報告事項

(一)工程事項：

1.「H2棟改建為宿舍案」：目前係屬申請使用執照及裝修合格證階段；於111年7月22日申請消防設施複檢。

2.「111年度一般教室互動環境整建工程」：E、J、N及S棟磁性黑板已完成，目前進行T棟工項；教學擴音喇叭增設、講桌線材更新及校園廣播系統增設皆已完成；白板投影膜更新項目備料中；預定111年

8月31日前完工。

3. 「S棟外牆整修工程」：已完成西側與北側外牆磁磚敲除及7樓走廊水泥粉刷；目前進行東側外牆磁磚敲除作業；預定112年2月完工。
4. 「N棟屋瓦更新工程」：7月27日開始進行瓦片拆除作業；預定111年8月31日前完工。
5. 「L棟4-5樓走廊天花板更新工程」：已完成全部天花板安裝；目前進行原有線路復原、測試及調整；預定111年8月3日完工。
6. 「111年度廁所整修工程」：E棟完成天花板裝設，僅餘搗擺復原；R、L棟完成壁磚鋪貼，接續進行地磚鋪設；T棟7樓進行防水工項；另12樓女廁，原規劃112年整修，因7月19日磁磚大量崩落，爰提前整修，目前進行拆除工項。本案除T棟12樓女廁外，其餘工程預定111年8月31日前完工。

(二)本校車牌辨識系統已於111年7月21日於南台街後門開始進行測試使用；目前主要測試車輛辨識率與柵門動作安全性。

(三)更新版「帳務暨請採購管理系統」自111年8月1日上線使用。為讓各單位熟悉新版系統，業於111年7月27~29日假E棟電腦教室辦理系統說明會與操作練習。新版主要係就動支暨請採購階段改採線上簽核(不含核銷)。操作說明已置於總務處事務組首頁，分一般採購、授權採購、借支、核銷及電子簽核等項。網址：<https://gen.stust.edu.tw/tc/node/gen49>。

(四)再次提醒111年8月12日(星期五)上午11時，依序分別於磅礪館(W棟)1樓與第三宿舍1樓舉行中元普渡，敬請各單位主管屆時撥冗踴躍參與。

主席裁示(周副校長)：總務處更新版之「帳務暨請採購管理系統」自8月1日起上線啟用，請各單位妥為配合辦理，如有任何問題請向總務處聯繫。

四、圖書館報告事項

(一)圖書館雲端電影院新增電影歡迎使用

圖書館「南臺科大圖書館雲端電影院」即日起新增電影囉！

原本已有的【新傳媒公播教育網】~迪士尼、索尼影業、福斯影業

三大公司所提供的熱門強檔影片，最近新加入新的【Ivideo 教育影音公播網平台】~提供公共電視教育影音公播網、刷刷電影院、刷刷 100 等精選國內外得獎片與影展片，具豐富人文藝術價值，教師在課堂中亦可公開播映，歡迎師生多加利用！

連線方式：請由 <http://lib.stust.edu.tw/> 圖書館首頁，由網頁右方進入「南臺科大圖書館雲端電影院」，點選「iVideo 教育影音公播網」或「新傳媒公播教育網」即可進入觀看電影。

(二) 圖書館榮獲「有限責任台灣電子書供給合作社 TEBS Co」110 年度電子書推廣活動競賽『傑出企畫獎』及『短片推廣獎』

本校圖書館參加 110 年度電子書推廣活動競賽，以「悅讀•閱讀•樂學無距離—圖書館電子書開卷有益」之活動，包含「開卷有益徵文比賽」、「粉絲專頁短文按讚」、「粉絲來答有獎活動」及「樂學無距離線上書展」等四個活動規劃，共吸引了 496 位教職員工生參與。此活動規劃獲得評審青睞，榮獲競賽『傑出企畫獎』及『短片推廣獎』。

主席裁示(周副校長)：感謝圖書館之報告，恭喜圖書館之獲獎資訊。

五、人事室報告事項

(一) 本校與校外機構合聘教師實施要點第七條第一項規定：「本校為從聘之合聘教師送審教師資格之審議準用本校專任教師之升等送審計點標準及程序辦理，各級教評會須依下列規定審議：(第一款)本校為從聘之送審人與本校教師合作共同執行之產學計畫準用以主持人資格，經本校研究發展暨產學合作處認證，得列計產學計畫成果評分。」；另本校教師升等評分表(A表)A2項：產學計畫成果評分/A2.1 政府機關及財團法人機構之研究計畫主持人，每案計 20 分；共(協)同主持人每案最多計 10 分，由共(協)同主持人均分。/A2.2 產學合作案之主持人或產學訓計畫之單位負責執行人，計畫金額在 5 萬元以下或編列本校規定管理費 4 仟元以下不計分，5 萬元(含)以上，且編列本校規定管理費 4 仟元(含)以上至 3 萬元(含)以下，每案計 10 分，管理費 3 至 5 萬元(含)，每案計 20 分，管理費 5 萬元以上，每增加 5 仟元再加計 1 分。

現行合聘奇美醫院醫師本校從聘之教師如以專門著作送審教師資格之案件，依前項規定準用本校專任教師之升等送審計點標準，爰請各系

所中心教評會召集人審議合聘本校從聘之教師案件計算A2項之評分，須注意是否有經研產處認證與本校教師合作共同掛名執行之研究或產學計畫，方得列計認證評分。

(二)本校兼任教師鐘點費比照公立大專校院兼任教師鐘點費之給基準調整，現行兼任教師鐘點費支給標準如書面資料第 19 頁。

111學年度第1學期通過三級教評會聘任之兼任教師計306位，教授14位，副教授23位，助理教授71位，講師198位。因業已調高鐘點費，請各系所中心主管依教務處提供師生比建議參酌所屬教師學術專長等因素，規劃排定每學期開設課程，管控聘任兼任教師員額。儘量先行協調其他單位專任教師予以支援授課，如確為校內專任教師無法支援時(超鐘點已達上限)，方得聘任兼任教師授課。另如聘任本校退休教師支援授課，務必請勿違反聘任年齡不得逾70歲之規定。

朱志良副校長回應：(一)目前奇美醫院於本校授課之教師共有 25 位，扣除 3 位專任教師，共計 22 位兼任教師。過往奇美醫院與本校每年簽訂約 2 仟多萬元之產學案，在教育部相關規定之下，每年 2 仟多萬元之產學案績效就沒有了。針對奇美醫院醫師至本校任教一事，本校願意提供協助，但除了協助奇美醫院之醫師升等外，還給付兼任講師費，但對本校來說亦是一項重大的負擔成本。建議各相關系所如有奇美醫院醫師擔任兼任教師者，請系上努力促成醫生與本校簽訂產學案，若 1 位兼任教師簽訂 1 案最少 10 萬元之產學案，22 位兼任教師就與本校簽訂至少 2 佰多萬元以上之產學案，對本校產學績效不無小補。本案無法訂定法規，但請各相關系所努力與奇美醫院醫師至本校之兼任教師進行道德勸說，請各系所主任加以協助，共同努力。

(二)本校與奇美醫院關係不錯，每期(約 1 至 2 個月)皆會召開 AI 計畫管考會議，近期將再找時

間於會議中與奇美醫院陳副院長詳談相關事宜，努力促成過往合作之產學案。

主席裁示(周副校長)：(一)感謝人事室之報告，有關人事室報告之「本校與校外機構合聘教師實施要點」規定，特別是奇美醫師至本校任教授課之主要目的為升等，故各系所如有奇美醫師至系上任教授課者，請系主任加以留意授課教師之權益。
(二)感謝朱副校長之建議，請各系所主管酌考，配合辦理並努力推動。

六、秘書室報告事項

(一)111年8月15日(一)行政會議時間改為上午10時召開，會議議程如下表(書面資料第20頁)，本校將於行政會議中，與台灣永續能源研究基金會董事長簡又新大使簽署大學永續發展倡議書暨宣示2050年達成碳中和儀式，敬請各位主管準時出席。

主席裁示(周副校長)：感謝秘書室之報告，請各單位主管配合秘書室時程辦理。

七、工學院報告事項

(一)近期重要活動：

- 1.化材系於111年5月18日(三)與愛爾麗醫療集團辦理「助學獎學金頒發儀式」，本校由校長盧燈茂率領校內主管出席；愛爾麗醫療集團由常如山總裁、劉貞華總經理及劉怡萱執行長共同出席。本次由常總裁捐贈200萬元助學金給化材系學生，為能推廣常總裁的愛心，凡是符合低收入戶學生、中低收入戶學生、身心障礙學生及身心障礙人士子女等10項資格之一，且學業與操性符合要求之學生，皆可於上、下學期申請，讓經濟不利的學生能專注於學習，創新自己的未來。此次共有66位學生提出申請，經過審查後有60位符合資格，再經由化材系學生生涯輔導委員會委員遴選出50位給予補助。
- 2.資工系於111年5月18日(三)邀請勤崙國際科技行動應用處資深經理林暉庭學長及鯊客科技共同創辦人蔡煒志學長分享職場心得，由職涯導師陳定宏副教授主持，演說主題分別為「那些職場教我的二三

- 事」與「我頭殼壞掉了嗎？談談我為什麼要創業以及創業的準備」，現場同學反應熱烈，對於學長們頻提出問題，為未來就業做準備。
- 3.「2022 東京威力科創機器人大賽_校園巡迴說明會」於 111 年 5 月 11 日(三)下午 15:00 假本校工學院會議廳(I203) 圓滿完成。由主辦單位人工智慧研究中心主任與執行長等人蒞校進行活動宣達。校內由機械系、電機系及電子系等推派相關領域學生出席。
 - 4.本院 111 年度臺南高工「南臺科技大學實習參觀體驗活動」於 111 年 5 月 13 日(五)順利圓滿完成。本次參訪科別有機械科、電繪班、板金科、汽車科、電子科及資訊科共六個科別，11 個班級、366 位學生與 24 位教師參加。(今年因疫情嚴峻，部分科班別臨時取消，來訪班級數大幅減少)。近幾年(105~110 學年度)臺南高工至本校工學院就讀人數有 550 人，本院學生總人數為 6,226 人，佔 8.8%，為本院重點經營學校。
 - 5.電子系於 111 年 6 月 15 日(三)與台灣 AR 智慧眼鏡的國際領導廠商佐臻股份有限公司攜手於校內共同設立佐臻南部「5G+XR 元宇宙應用技術研發中心」啟用儀式記者會。當天台南市黃偉哲市長親臨會場，由校長盧燈茂率領校內主管與佐臻股份有限公司梁文隆董事長、奇美醫學中心陳志成副院長及台南市立安南醫院蘇冠賓副院長等貴賓蒞臨共襄盛舉。本校執行科技部計畫，成立「AIoT 智慧聯網應用技術研發聯盟」，協助國內產業提升 AIoT 技術與 5G 應用整合，導入健康醫療照護與傳統製造業進行數位轉型。佐臻與本校合作於校內設立佐臻南部「5G+XR 元宇宙應用技術研發中心」，藉由雙方共組研發技術團隊，以結合佐臻 AR 智慧眼鏡、XR 元宇宙空間與南臺科大人工智慧、5G 聯網、與數位內容製作等技術，並連結相關合作夥伴聚焦於智慧醫療、智慧製造、與智慧展演三大領域之元宇宙應用技術研發。
 - 6.光電系於 111 年 6 月 30 日(四)舉辦「與南茂科技產學合作協議簽約暨設備捐贈儀式」記者會，當日教育部技職司楊玉惠司長特別南下，由校長盧燈茂率領校內主管與南茂科技董事長鄭世杰、南部科學園區管理局鄭秀絨副局長、台南市勞工局王鑫基局長等產、官、學貴賓

聯袂出席，此次產學合作協議簽署與捐贈「封裝關鍵製程設備機台」，主要是希望能夠深化雙方產學技術的合作，藉由這些設備與南茂科技業師的實務教學，能讓本校學生在學校時就能有機會學習到封裝關鍵製程設備的實際操作、並掌握與業界同步的實務經驗，藉以培養更多理論與實務並重的技術人才。

(二)各系舉辦重要活動一覽表(111.04-111.06) (書面資料第 22 至 24 頁)

(三)爭取外部重要資源：

本院從教育部、科技部與其他政府部門爭取到之各項資源以及產學合作計畫等共計47件，經費共新臺幣**55,850,430**元，內容詳如附件一(書面資料第24及第27至28頁)。

- 1.電子系唐經洲教授通過科技部 111 年度「前瞻資安科技專案計畫」補助，計畫名稱「車聯網資安檢測暨駕駛行為之整合性數位鑑識分析與創新服務研究」(2/2)，執行期限自 111 年 5 月 1 日起至 112 年 4 月 30 日，補助金額為新臺幣 7,000,000 元。
- 2.電機系汪輝明副教授通過國防部補助，計畫名稱「載具結構維保監管與系統安全偵測開發研究計畫」，執行期間自 111 年 5 月 18 日至 111 年 12 月 31 日止，補助金額為新臺幣 5,200,000 元。
- 3.機械系盧燈茂教授通過臺南市政府衛生局補助，111 年度「臺南市食品安全衛生管理體系」計畫，總補助經費為新臺幣 3,500,000 元整。
- 4.化材系王振乾教授通過經濟部補助，計畫名稱「CO₂轉化資源產物分離與純化技術之參數最佳化研究」，執行期間自 111 年 4 月 1 日至 111 年 11 月 30 日止，補助金額為新臺幣 3,800,000 元。
- 5.化材系陳澄河教授與臺南紡織股份有限公司產學共構技術研發中心第二期產學合作計畫，執行期間自 111 年 4 月 21 日起至 112 年 03 月 31 日止，總補助經費為新臺幣 3,000,000 元整。
- 6.光電系涂瑞清教授與南茂科技股份有限公司合作計畫，計畫名稱「南茂公司捐贈南臺科技大學工學院半導體中心實習設備」，執行期間自 111 年 5 月 1 日起至 111 年 12 月 31 日止，總補助經費為新臺幣 1,332,000 元整。
- 7.食品系黃韻如助理教授通過科技部補助，計畫名稱「探討檜木醇透過

雌激素-腸道菌軸線調整子宮肌瘤之作用機轉」，補助金額為新臺幣 1,100,000 元。

8.機械系沈毓泰教授通過教育部補助，計畫名稱「111 年度智慧製造跨域整合人才培育聯盟計畫」，總補助經費為新臺幣 1,016,400 元整。

(四)競賽獲獎(書面資料第 25 頁)：

- 1.洪國鈞教授指導學生參加勞動部勞動力發展署技能檢定中心主辦之「第 52 屆全國技能競賽南區分區技能競賽」-「雲端運算」職類競賽，獲得銅牌及第四名。
- 2.洪國鈞教授指導學生參加勞動部勞動力發展署技能檢定中心主辦之「第 52 屆全國技能競賽南區分區技能競賽」-「行動應用開發」職類競賽，獲得第四名。
- 3.資工系陳子豪同學獲頒「111 年青年節全國優秀青年表揚大會」全國大專優秀青年獎。
- 4.李大輝副教授及楊峻泓助理教授指導學生參加由教育部技職司主辦之「2022 黑客松：技職盃全國大賽」(南區分區賽)獲得最佳創造價值獎，及「籬桶式」創新工程教育「專班」同學獲得兩組佳作。
- 5.機械系林育昇助理教授及李友竹教授學生參加「2022 年美國機械工程師學會學生競賽國內賽(國研盃智慧機械競賽)」，榮獲第一名及第二名之殊榮。
- 6.電子系余兆棠教授、方信普副教授、陳文山教授與資工系洪國鈞教授指導學生參加「2022 第十八屆全國電子設計創意競賽暨學術研討會」，榮獲 1 個季軍及 5 個佳作。
- 7.電子系張文俊副教授、薛雲太助理教授、林瑞源助理教授、蔣富成助理教授及郭金城講師指導學生參加「2022 商業聚落發展創意競賽」，榮獲 17 個金獎及 2 個銀獎之殊榮。
- 8.電機系承辦之教育部「第 17 屆數位訊號處理創思設計競賽」，電機系、電子系、機械系及資工系等四系共勇奪 2 個第一名、1 個第二名、3 個第三名及 44 個佳作共 50 項獎。
- 9.化材系陳澄河老師指導學生參加「2022 年全國技專校院學生實務專題製作競賽暨成果展」化工材料組榮獲「全國第一名」。

10.各系競賽獲獎情形詳如附件二(書面資料第 29 至 30 頁)。

主席裁示(周副校長)：感謝工學院之報告，工學院在王院長之帶領之下，各項績效與獲獎資訊皆十分卓著，感謝工學院之努力。

肆、補充報告：無。

伍、臨時動議：無。

陸、散會：10 時 20 分。

南臺科技大學特殊教育學生獎補助要點

111年8月1日行政會議通過

- 一、南臺科技大學(以下簡稱本校)為鼓勵在校特殊教育學生(以下簡稱特教生)完成學業，依教育部特殊教育學生獎補助辦法，特訂定本要點。
- 二、本要點適用對象為 111 學年度(含)以後入學之特教生，並於申請獎補助之學年度應持有教育部或各縣市政府教育局核發之有效特殊教育學生鑑定證明。
- 三、特教生符合下列標準者，應檢具相關證明文件申請獎補助：
 - (一)獎學金：
 - 1.前一學年操行平均成績在八十二分(等第制 A)以上。
 - 2.前一學年學業平均成績在八十分(等第制 A-)以上，且上下學期班排名皆須前百分之五十。
 - (二)補助金：
 - 1.前一學年操行平均成績在八十二分(等第制 A)以上。
 - 2.前一學年學業平均成績在八十分(等第制 A-)以上，而班排名未達前百分之五十；或七十分(等第制 B-)以上未達八十分(等第制 A-)。
 - (三)特教生個人參加政府核定有案之國際性競賽或展覽，獲得前五名之成績或相當前五名之獎項，並領有證明者，發給獎學金。
 - (四)特教生個人參加政府核定有案之國內競賽或展覽，獲得前三名之成績或相當前三名之獎項，並領有證明者，發給補助金。

前項第三、四款有關政府核定有案之競賽或展覽，係指國際帕拉林匹克委員會(International Paralympic Committee)、國際或國內之各縣市政府委託辦理之競賽或展覽，獎狀上如印有政府機關或政府機關首長章，即可認定為政府核定有案，如未印有機關首長章，則可檢視報名簡章中是否名列政府機關字樣。

特教生符合第一項各款標準者，僅能擇一申領；其已依其他規定領取政府提供與本要點規定同性質申領標準之補助金、獎學金或獎金者，不得再依本要點申領獎補助。
- 四、符合前要點第一項第二款補助金標準者，依各學院前一學年特教生人數分配，扣除領取獎學金人數後，總人數在三人以下，得補助一人；超過三人者，每增加三人，增加補助一人；採無條件捨去。

申請之人數如超過各學院補助名額時，優先順序之規定如下：

 - (一)以前一學年學業平均成績高者為優先。
 - (二)如遇學業平均成績相同時，以前一學年平均班排序百分比比較少者為優先。
 - (三)如遇前一學年平均班排序百分比相同，或一方無班排序者，以前一學年操行成績平均高者為優先。

- 五、就讀研究所者不受班排名前百分之五十限制，但其學年修習學分數應至少十二學分；學生於就學期間之申請次數，不得超過其學制所訂之修業年限。
- 六、獎學金、補助金依障礙等級區分為輕度及中度以上，其金額如下表：

獎學金、補助金之類別及金額表

類別(依教育部或各縣市政府教育局核發之有效特殊教育學生鑑定證明)	障礙等級(依衛福部核發之身心障礙證明規定之等級)	獎學金 (單位：新臺幣元)	補助金 (單位：新臺幣元)
身心障礙	輕度	三萬	一萬
	中度以上	四萬	二萬

同時持有教育部或各縣市政府教育局核發之有效特殊教育學生鑑定證明及衛福部核發身心障礙證明者，可依身心障礙證明所記載障礙等級判斷；但

未領身心障礙證明者，比照輕度等級規定辦理。

- 七、申請期限：每學年第一學期開學後一個月內，檢附相關證明文件向學務處諮商輔導組資源教室申請，逾期不予受理。
- 八、特殊教育獎補助由學務處諮商輔導組資源教室辦理初審，通過者再由本校特殊教育推行委員會決審。
- 九、特殊教育獎學金及補助金所需經費，由教育部補助及本校自籌，其中教育部最高補助比率為百分之八十。
- 十、本要點未盡事悉宜依特殊教育學生獎補助辦法辦理。
- 十一、本要點經特殊教育推行委員會通過，陳請校長核定後公布施行，修正時亦同。