

1.3 教學、公務績優師長

礙於民國 56 年以前的資料十分欠缺，我們無從著墨，直到進入高職以後，資料才比較多一些；但仍蒐集有限，遺珠之憾在所難免，僅就手邊資料略作分類敘述。

1.3.1 農林時期

一、最早被列入保護的寬尾鳳蝶發現者：鈴木利一

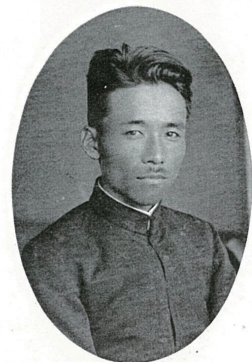
依據宜蘭文獻叢刊第 31 期《宜蘭第一》189 頁所述：「有國寶蝶之稱的寬尾鳳蝶，為大型鳳蝶，是台灣所有蝶類中最為特殊的一種，特徵是尾狀突起寬大，多分布於台灣中、北部海拔 1000 ～ 2000 公尺的山岳地帶。……寬尾鳳蝶是在 1932 年 7 月由當時的宜蘭農林學校教師鈴木利一在帶領學生作野外實習時於羅東郡海拔僅 470 公尺的烏帽子（今大同國中前方的獨立山）的蘭陽溪邊首度捕獲；1934 年由素木得一與楚南仁博共同命名（*Papilio maraho* Shiraki & Sonan）（又，另作 *Agehana maraho* Shiraki & Sonan），學名中的『maraho』據說是取泰雅族語『頭目』之意。

1935 年，台灣總督府將其列為天然紀念物加以保護，這是台灣蝶類史上第一種被列為保護的蝶種。」

另，林務局羅東林區管理處於 103 年 9 月出版吳永華《桃色之夢：太平山百年自然發現史》乙書中第 22 章：「寬尾鳳蝶狂想曲：宜蘭農林學校一堂精彩的生物課」有更進一步描繪出辛苦的採集過程：

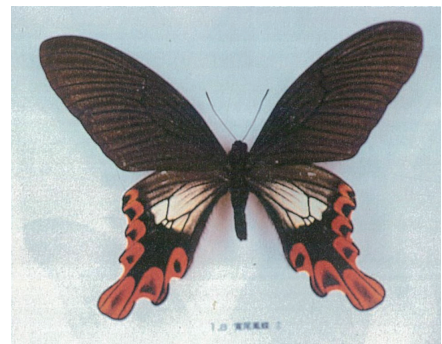
「……1932 年秋天某日，臺北州立宜蘭農林學校裡有位鈴木利一（R. Suzuki）老師，他興奮地快步拿著一隻美麗的蝴蝶標本來請教藤岡保夫（Yasuo Fujioka），那是他的學生在七月暑假期間到土場附近海拔 470 公尺的烏帽子溪邊，也就是現在獨立山旁邊的蘭陽溪畔所捕獲的。

藤岡保夫是臺北帝國大學理農學部農學科畢業，修過昆蟲學相關學分的高材生，剛分發來學校不久。他仔細端詳著這隻與眾不同的蝴蝶，發現牠後翅兩條翅脈的尾狀突起特別粗，他翻閱完手邊的蝴蝶圖鑑之後卻遍尋不著相同的蝶種，這讓他們開始意識到可



生先木鈴

摘自本校農林學校時期
第 3 回畢業紀念冊



寬尾鳳蝶，摘自《宜蘭第一》189 頁
吳永華提供圖片

能是挖到寶了。

兩人商量後決定把標本寄給臺北帝大昆蟲學教授的素木得一鑑定，憑著藤岡這位關鍵人物與教授之間的師生情誼，讓這份珍貴的標本得到了良好歸宿。標本一送到台北，素木得一打開一看，立刻被牠的美麗外型所驚艷，並且察覺到這隻大型鳳蝶身分的特殊性，確定牠是台灣從未出現過的新種。……」

其中提及本校鈴木利一及關鍵人物藤岡保夫老師：

「……鈴木利一的背景也十分傳奇，他原先擔任臺北監獄宜蘭支監看守長，1926年進入剛成立的宜蘭農林學校，一直待到1935年。鈴木利一所學與生物學完全扯不上關係，原本平凡無奇的公職生涯卻因寬尾鳳蝶而留名於台灣昆蟲學史，真是一位幸運人物。……關鍵人物藤岡保夫老師特別值得一提。他是臺北帝大理農學部農學科的第一屆畢業生，同時也是一位運動健將，他曾經是台灣赫赫有名的標槍及擲鏈



摘自本校農林學校時期第3回畢業紀念冊

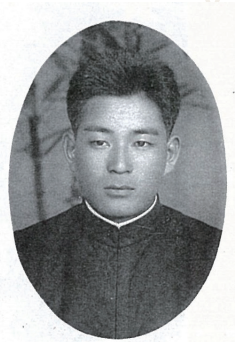
球選手，在就讀臺北高等學校及臺北帝大期間曾多次創下台灣島內新紀錄，曾代表台灣回到日本內地參加各項全國性的比賽。1931年畢業後分發到宜蘭農林學校任教，一直待到1936年。藤岡雖然專攻植物病理學，但對昆蟲研究也很感興趣，曾發表《冬期宜蘭地方蝴蝶瞥見》及《臺灣礁溪溫泉棲息昆蟲》。1937年離開宜蘭，回到母校臺北帝大理農學部擔任囑託，1938～39年任職殖產局棉作指導所。戰後回日本廣島大學任教。

由於宜蘭農林學校在烏帽子山附近有演習林（即實習林場），因此林業科的學生們都要上山實習，也因為有宿舍可供學生住宿，增加了學生留在山上的時間及發現新物種的機率。而平時課堂上重視對生物學知識的傳授與啟發，學生們才會注意到昆蟲採集這個區塊，才會因緣際會地率先捕獲寬尾鳳蝶。這轟動整個日本昆蟲界的大新聞也讓宜蘭農林學校非常有面子，允為自然科學教育的成功典範。……」

二、「宜蘭農校遺址」發現者：吉田茂、藤岡保夫

本校創校於15年，建校時即發現史前遺物，22年本校吉田茂、藤岡保夫先生曾捐贈一批標本給台北帝國大學（今台灣大學），包括：石錘、陶罐、瑪瑙珠等，之後雖有幾次地表調查，但並沒有重大發現。直到89年進行地下停車場及綜合運動場工程時，揭露出史前遺留，因此進行了首次考古探坑試掘，發現有史前文化遺物及木柱結構現象。迄95年，本校進行汙水處理系統工程時，即進行考古搶救發掘，出土大量文化遺物及遺構現象，包括：幾何印紋陶罐、陶煙斗、珠飾、金鯉魚，以及墓葬、灰坑、建築遺構、生態遺留等，十分豐富且精彩無比。

本校所在地是一處十三行文化舊社類型的考古遺址，名為「宜蘭農校遺址」。根據出土的地質研究顯示，西元 3 ～ 15 世紀之間，曾發生過多次不同程度的洪水氾濫，就文化內涵而言，本遺址可能是口傳認知及文獻記載的噶瑪蘭人「擺厘舊社」。



吉田茂先生

本校吉田茂、藤岡保夫先生曾經捐贈標本給台北帝大（今台灣大學）。



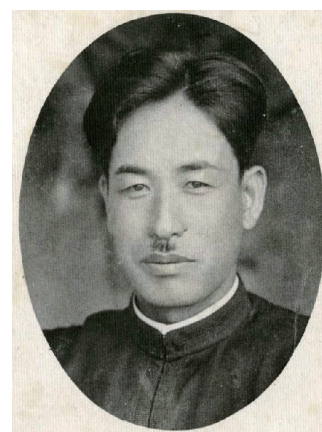
藤岡保夫先生

摘自本校農林學校時期第 3 回畢業紀念冊

三、醉心美術，自學有成的服部正夷

服部正夷 1897 年出生在日本北海道增毛郡，北海道帝國大學農學部農學科畢業，前任宮城縣立仙台第一中學校教諭。民國 18 年來宜蘭農林學校任教諭，在宜蘭任教 8 年，直到 26 年轉調基隆中學校教諭，30 年調升屏東農業學校長，33 年又調嘉義農業學校長，至 34 年 10 月交接離台。

服部正夷醉心美術，自學有成，並在 27 年與蘇秋東、陳炳沛等組成白洋會，引進東洋畫及西洋美術相關資訊，來到宜蘭就以〈風景〉入選第 3 回台展，且獲特選殊榮，《台灣日日新報》評說「設色制勝，蓋油畫一望模糊，欲得清楚可人，非老手，莫辦也。」次年又以〈風景〉與〈花〉2 幅畫作入選第 4 回台展，〈風景〉並獲無鑑查榮耀。24 年以〈靜物〉入選第 9 回台展，而後就再也未見服部參展記錄。



服部正夷像，摘自本校農林學校時期第 11 回畢業紀念冊

服部正夷入選台展期間，一直在宜蘭農林學校任教，居住在宜蘭，畫作也大都在宜蘭完成。

服部正夷入選台展簡表

畫別	入選屆次	作品名稱	獎次	作品現況
西洋畫	台展第 3 回	風景	特選	不明
西洋畫	台展第 4 回	風景	無鑑查	不明
西洋畫	台展第 4 回	花	入選	不明
西洋畫	台展第 9 回	靜物	入選	不明

1.3.2 職校（含農校及農工）時期

一、教師著作、論文及媒體製作部分

（一）教科書著作

1. 吳翬

(1) 育林學（上下冊）	臺灣書店	70 年 2 月初版
（與陳毓樑、楊厚基合編）		70 年 9 月再版
(2) 新標準高農森林學（上下冊）	復興書局	55 年 8 月初版
(3) 森林經理學	大光華印刷廠	56 年 8 月初版
(4) 森林經營	臺灣書局	56 年 2 月初版
(5) 森林經營實習手冊	臺灣書局	70 年 3 月初版
(6) 森林（與謝經發、孟憲璠合著）	新光書店	49 年 2 月初版

2. 吳世承

(1) 高農氣象學	臺灣開明書店	56 年初版
		58 再版

3. 許木杞

(1) 森林利用學（上下冊）	臺灣書局	68 年 8 月初版
（與林瑞炎合編）		

4. 陳毓樑

(1) 育林學（上下冊）	臺灣書局	70 年 2 月初版
		70 年 9 月再版
(2) 育林實習	臺灣書局	70 年 2 月初版
(3) 林業機械（上下冊）	臺灣書局	70 年 2 月初版
（與蘇溫禧合編）		

5. 林清福

- | | | |
|-------------------|------|------------|
| (1) 樹木學（與饒燦輝合編） | 臺灣書局 | 69 年 8 月初版 |
| (2) 樹木學實習（與饒燦輝合編） | 臺灣書局 | 73 年 9 月初版 |

6. 蘇溫禧

- | | | |
|---------------------------|------|------------|
| (1) 林業機械（上下冊）
（與陳毓樑合編） | 臺灣書局 | 70 年 2 月初版 |
|---------------------------|------|------------|

7. 魏清雄

- | | | |
|------------------------|------|------------|
| (1) 食品加工（（1），（2），（3）冊） | 臺灣書局 | 69 年 8 月初版 |
| （與林清騫、洪璟合編） | | 73 年 9 月再版 |

8. 林宏一

- | | |
|---------|--|
| (1) 微生物 | |
|---------|--|

9. 韓錦隆

- | | |
|-----------|------------|
| (1) 植物生理學 | 74 年 9 月出版 |
|-----------|------------|

10. 張鋼鎚

- | | | |
|------------------|-------|------------|
| (1) 造園製圖（與黃錫欽合編） | 新時代書局 | 72 年 9 月再版 |
|------------------|-------|------------|

11. 陳利仁

- | | |
|------------|--------|
| (1) 測量實習指導 | 省立宜蘭農校 |
|------------|--------|

12. 黃錫欽

- | | | |
|------------------|-------|------------|
| (1) 造園製圖（與張鋼鎚合編） | 新時代書局 | 72 年 9 月再版 |
|------------------|-------|------------|

13. 林達雄

- | | | |
|-----------------|--------|-------------|
| (1) 禽畜專用之抗生與疫苗雞 | 友天地雜誌 | 68 年 11 月出版 |
| (2) 雞病臨床圖說 | 畜牧半月刊社 | 69 年 1 月 |
| (3) 養雞學 | 德龍出版社 | 73 年 3 月 |
| (4) 牛病指南 | 中國畜牧雜誌 | |

14. 黃桂生

- | | | |
|--------------------------|------|------------|
| (1) 測量學
（與蕭政野、陳壬申合編） | 臺灣書局 | 70 年 3 月出版 |
| (2) 測量實習
（與蕭政野、陳壬申合編） | 臺灣書局 | 70 年 4 月出版 |

15. 蕭國珍

- | | | |
|------------------------------|--------|------------|
| (1) 高工基本電學（上下冊） | 環球書店 | 71 年 8 月出版 |
| (2) 高工電子學（上中下三冊）
（與李鎮江合著） | 環球書店 | 66 年出版 |
| (3) 常用電子電路摘要 | 全華科技圖書 | |
| (4) 常用數位電路摘要 | 全華科技圖書 | |

16. 袁曉

- | | | |
|----------|-------|----------|
| (1) 傢俱設計 | 大中國圖書 | 63 年元月出版 |
|----------|-------|----------|



17. 李鎮江

(1) 高工電子學（上中下三冊）
（與蕭國珍合著）

環球書局

66 年出版

18. 林淑真

(1) 高職英文精析

成龍圖書公司

73 年 9 月出版

19. 劉俊民

(1) 童子軍理論與方法

世界書局

60 年 5 月

(2) 論中國童子軍應走的路

中國童子軍

74 年 12 月

(二) 論文：參加校外論文競賽得獎情形

1. 教育部職業教育改進教學研究（教育行政組）

姓名	學年	論文名稱	得獎等第	獎金
黃桂生	73	公立高工教師對工科技藝競賽問題之研究探討與改進途徑之研究	甲	貳萬

2. 台灣省公私立高級職業學校教師專題研究賽

姓名	學年度	論文名稱	得獎等第	獎金
張鋼鎚	71	草木花水柿繁殖之研究	甲	壹萬
蕭國珍	72	多元處理資料庫機之語意完整控制	優	貳萬
陳志光	72	立式銑床製無縫鉸鏈--銑削法與教材設計之探討	乙	伍仟
張鋼鎚	73	植物生長模式之探討	乙	伍仟
楊秀娥	73	本校農村家事科學生家庭經濟調查之研究	乙	伍仟
張捷隆	74	高職學生科別、內外控、信念與其適應問題的關係	甲	壹萬
林淑妙	75	宜蘭地區寺廟成長與地區發展之關係	優	參萬
黃桂生	76	為蘭陽地區尋根	優	參萬
陳進傳	76	噶瑪蘭史研究論集	甲	壹萬
林淑妙	77	蘭陽地區寺廟文學初探	優	參萬

3. 行政院文建會主辦「紀念先總統百齡誕辰維護文化古蹟」論文競賽

姓名	學年度	論文名稱	得獎等第	獎金
黃桂生	75	論維護文化資產應從教育著手	第二名 (第一名從缺)	捌萬

(三) 教師媒體作品類

1. 參加台灣省高級職業學校教學媒體製作競賽得獎情形

屆別	組別	作者	作品名稱	獎別	出版時間
	幻燈片		中央日報報導本校榮獲「台灣省高級職業學校教學媒體製作競賽」幻燈片組第二名。機工科「立式銑床基本操作法」獎金兩萬元（陳志光、蔡萬寶、魏錫瀧），佳作獎：畜牧獸醫科「八週齡肉雞器官之觀察」、家具木工科「家具的風格與形式」、透明片組農村家事科「服裝設計與縫紉實習」。	第二名	71、9
1	幻燈片	黃昇乾	八週齡肉雞器官之觀察	佳作獎	72、3
1	幻燈片	黃增添	傢俱的風格與形式	佳作獎	72、3
1	透明片	陳惠美	服裝設計與縫紉實習	特別獎	72、3
1	幻燈片	陳志光 魏錫瀧 蔡萬寶	本校教師參加「72學年度台灣省公私立職校教學媒體製作競賽」榮獲幻燈組精媒獎兩座：「車床兩心間的工作」（陳志光、魏錫瀧）、「綠籬」（黃錫欽）。投影組精媒獎乙座：「庭園的表現法」（黃錫欽）。另佳作獎：「內卡尺之製作」（蘇溫禧、高榮礎）、「猪病理解剖之順序」（林達雄）、「普通經緯儀之介紹暨水平角觀測法」（侍其鳴、林焜鏘）、「電阻器、電容器原體介紹」（黃俊廷、陳惠民）。	第二名 (精媒獎)	73、3
2	幻燈片	陳志光 魏錫瀧 王澤祥	車床兩心間工作法	第一名 (精媒獎)	73、3

屆別	組別	作者	作品名稱	獎別	出版時間
2	幻燈片	黃錫欽	綠籬	第一名 (精煤獎)	73、3
2	幻燈片	蘇溫禧 高榮礎	內卡尺之製作	佳作	73、3
2	幻燈片	林達雄	豬病理解剖之順序	佳作	73、3
2	幻燈片	侍其鳴 林焜鏘	普通經緯儀之介紹暨水平角觀測法	佳作	73、3
2	幻燈片	黃俊庭 陳惠民	電阻器、電容器軟體介紹	佳作	73、3
2	透明片	黃錫欽	庭園的表現法	第一名 (精煤獎)	73、3
3	幻燈片	高榮礎 蘇溫禧	柴油引擎燃料噴射泵之分解與結合	佳作	73、3
4	幻燈片	魏清雄 孫善慶	74學年台灣高級職業學校推行能力本位教育實驗教學觀摩會暨教學媒體展示競賽，本校魏清雄主任製作之「香腸製造法」幻燈片及森林科孫善慶主任製作之「森林消防技術」投影片，評定為各該類科第一名。	第一名	75
4	幻燈組	林朝順 李先淮	第4屆台灣省高級中學職業類科媒體製作競賽，農機科林朝順主任及李先淮技佐製作之「農業機械修護有關儀器及工具」獲幻燈組佳作。	佳作	75、3
5		陳敬福 林揚勇	機工科陳敬福、林揚勇老師之「特殊鑄造法」獲第二名。	第二名	76
5		張錫鈞	木工科張錫鈞老師之「抽屜介紹與實務」獲第二名	第二名	76
5		江漢貴	化工科江漢貴老師之「第二層陽離子分析」獲第三名	第三名	76

註：各得獎作品均刊載於各屆《教學媒體精煤獎作品集》。中國工業職業教育學會出版。

2. 參加中國視聽教育學會視聽教材製作獎得獎情形

屆別	組別	作者	作 品 名 稱	獎 別	出版時間
	透 明 片	楊秀娥	兒童的發展與教養	藍帶獎	71、12
	透 明 片	陳志光	影印彩繪投影片（機工實習單位）	藍帶獎	71、12

3. 參加各科能力本位教育教學觀摩會，媒體製作競賽，食品科、農經科、森林等三科均獲第一名；又，機工科獲第二名，木工科、電工科各獲第三名。

4. 省教育廳推行「工作簡化」專題研究報告，全省各中等學校參與評比，評選結果本校名列優等：

- （1）嚴太燦：各級農院校課程內容，教材之編定或修訂。
- （2）于延文：臺灣省立宜蘭高級農工職校學生寒暑假作業之改進。
- （3）巢寅相：如何調整農職實習及授課時數。
- （4）陳志光：從工作簡化的角度看「能力本位教育」的推展。
- （5）吳世承：植物保護教學實習改進研究。
- （6）張鋼鎚：草木花卉水插法之研究。
- （7）周金崇：學生成績處理電腦化之分析研究。
- （8）于延文：臺灣省各地社教館與本區各級學校聯合推行社會教育之新想。
- （9）黃桂生：簡化高級職校訓導計畫應有的作法與看法。
- （10）黃桂生：高級職校愛國教育植根問題之研究。
- （11）林淑妙：活潑慶典活動應有的作法與看法。
- （12）林淑妙：鼓舞高級職校導師士氣途徑之研究。
- （13）許木杞：以節省公帑為目的及簡化採購作業之研究。
- （14）李鎮江：省立宜蘭高級農工職校行政業務電腦化可行性之探討。
- （15）朱硯清：公教人員應有的服務態度和工作觀念。
- （16）朱硯清：如何鼓勵公務人員士氣以提高工作效能。

- (17) 朱硯清：如何做到升遷之公平、公開、公正提綱報告。
- (18) 詹武雄：如何加強辦理退休疏通人事管道。
- (19) 王育忠：會計室 73 年度重點工作計畫研究報告。
- (20) 黃桂生：公立高工教師對工科技藝競賽問題之研究探討與改進途徑之研究。
- (21) 林漢鎮：體皂作反應速率之研討。

二、推行政令績效卓著，榮獲省府表揚

- (一) 推行體育績優，成天驕校長接受省府頒獎（56.6.27）
- (二) 推行文化復興績優，朱有壬校長接受省府表揚（60.11.12）
- (三) 推行「教學月」五年（72 年至 76 年）評列績優，承辦主管訓育組長林淑妙獲頒師鐸獎（75.9.28）

三、支援地方建設

- (一) 61 年 11 月 27 日：本校為響應蔣經國院長「加速農業建設」號召，成立「農機免費修復服務中心」。
- (二) 61 年 12 月 7 日：本校學生二百餘人由吳孟學老師率領，自 4 日至 9 日分別在壯圍鄉之壯圍、過嶺、大福及礁溪鄉之白鵝、三民、玉田、六結、三龍、時潮、德陽、白雲、玉石等地，免費為征屬、烈屬及貧困農戶助割。
- (三) 62 年 1 月 5 日：農機科學生組成「農機修復服務隊」，4 日起由林朝順主任率領，赴壯圍、五結等地，免費協助農友修理故障的農機具。
- (四) 63 年 1 月 20 日：為響應蔣院長號召，本校成立冬令自強活動農村服務隊，自本月 19 至 2 月 17 日止，展開為期一個月的農村服務。工作內容包含：1、農村家電及農機具之維修；2、農地代耕及農藥噴灑；3、農村環境衛生之清理；4、家畜之疾病醫治；5、演唱愛國歌曲，表演土風舞；6、政令宣導。
- (五) 64 年 1 月 1 日：宜蘭縣政府於本日將宜蘭市珍珠段廢地 7.7 公頃以建教合作方式，委由本校復耕。



(六) 64 年 2 月 5 日：本校為支援地方建設，由測量科與縣政府辦理建教合作，施測「宜蘭縣南澳南強都市計劃道路中心樁及邊樁工程」，總工程費 161,500 元，於 3 個月內利用實習方式順利完成。復於 7 月 3 日，再度委託施測「宜蘭市都市計劃中心樁補建工程」，工程費 185,000 元，亦於限期內，以實習方式順利完成。（該二工程結餘款為該科添置威特 T2 及光波測距儀等精密儀器各一臺）

四、林哲文老師長期義務指導學生創作繪畫展屢獲大獎

林哲文老師在藝術領域方面，對學校貢獻很大：

- (一) 義務為本校設計精神堡壘。
- (二) 長期指導學生製作慶典壁報，屢獲主辦單位宜蘭縣政府及救國團等評選為特優（70 年、72 年）。
- (三) 長期義務指導學生繪畫參展，計先後獲得優選紀錄有：參加縣團委會主辦之青年節書法比賽，榮獲高中組大楷第一名（賴昭彬）、第三名（林正基）；小楷第二名（林正基）。縣教育局主辦之全省學生美展，西畫高一組第一名（邱憲群），高二組第一、第二名（塗素紅、游原衍），高三組第一名（江志齡）。教育廳全省學生美展優選：游原衍。全省書法比賽高二組第一名（賴昭彬），高三組第一名薛文楨。



本校美術社學生莊景星（左二）等參加全省美展的績優作品。左起第三位為指導老師林哲文，第五位是訓育組長林淑妙老師。

五、萬斌老師捐資助學

萬斌，字述堯，原籍安徽省；生於民國 6 年，卒於 98 年。在本校高職時期任教國文卅餘年，人緣很好，甚受全校師生所敬重。萬老師不僅古文造詣很好，尤精於詩詞的欣賞與詮釋。在課堂上深入淺出地引經據典、侃侃而談，那股樂在詩詞境界時的身影，許多聽過他課的學生們（如今都已是六、七十歲的長者了）至今相聚時，仍津津樂道當時的盛況。著有：《高中國文選》、《幻影詩文集》、《入台吟詩集》、《劫後餘生詩選》及《雪鴻詩集》等五本。

此外，萬斌老師對本校尚有兩大貢獻：

其一：隻身來台後終生未娶，98 年去世前，將他一生儲蓄及房地產悉數（950 萬元）捐贈學校作獎學金用。其核發對象為就讀本校大學部日間及進修學士班學生，核發名額為大學部各學系各 2 名（優秀、清寒各一），這項獎學金至今仍維持中；學校「萬斌廳」，正是為了感念他的奉獻而命名。

其二：在 58 年為本校校歌寫的詞，傳唱到 78 年進入專科時期為止，至少有一萬五千餘人都能朗朗上口。



六、陳麗貞老師榮獲中興文藝小說獎

陳麗貞，台灣宜蘭人，四年級生。擔任過小學、國中、高職、五專、技術學院及大學的國文教師。其創作理念，從筆名「稚然」可以窺知，即是心中永駐一個「寂寞小孩」之映照，喜歡用淡淡的童稚筆觸，去寫芸芸眾生的掙扎和希望。代表作品：戲正開鑼

相關榮譽與肯定如下：

（一）榮獲 74 年第 8 屆中興文藝獎（小說類）。

（二）曾於 70 年中華日報副刊「新人專欄」中，受到名作家司馬中原先生的特別推介，並被讚譽為「一顆帶芒的亮星」。

（三）獲選為中華民國第 7 屆企業倫理教師。



七、職校時期（含農校及農工兩時期）個人表現特優，榮獲學校表揚者

職校後期，學校出版了一份專門供校內人士閱讀的刊物——《宜蘭農工通訊》。該不定期型刊物創刊於 74 年校慶；最後一期是第 11 期，出版時間是 77 年校慶那天，因學校已升格為專科而中止。這本刊物前 6 期是由人事室主任朱硯清擔任社長，安維組王恩渥秘書擔任編輯。自第 7 期起，更名為《宜蘭農工報導》，改由夜間部王斌康主任擔任社長，傅維斌老師擔任執行秘書，並由滕緋雲、徐素華、陳麗貞、楊明哲、錢曉雲等老師擔任編輯工作。

這本刊物的主要內容是報導：

- （一）本校各項進行中的建設工程和校務方面的重大改革。
- （二）各單位進行中的工作概況。
- （三）校友動態和表揚校內優秀工作同仁及傑出校友。

其中，傑出校友部分，如：第 1 期表揚的是時任校友會會長的林燈，第 2 期是表揚時任省議員的陳泊汾，第 3 期是時任台大農學院教授的李永基，第 5 期是時任省財政廳長的賴英照，第 6 期是時任校友會副會長的楊乾巽，第 9 期是時任國民大會代表的葉英傑。

至於校內同仁在工作上有特殊優良表現的，在該刊中，列舉了三位，茲摘錄其事蹟如下：

（一）不計名利、默默耕耘的黃秀祺先生 摘自《宜蘭農工通訊》第 2 期頁 13

凡是到過宜蘭農工的人，對於校園中圓潤渾厚的標語大字都會留下深刻的印象，例如：操場邊「鍛鍊強健體魄發揚團隊精神」，司令台上「樂觀進取，團結和諧」，以及中正堂、各科大樓裡裡外外的對聯題字，件件都是出自黃秀祺先生的手筆。

黃先生的字不但寫得好，而且皆是一揮而就，正如他做事一樣，從來不拖泥帶水。他是個急性子，份內的工作不勞別人去催促，保證是提前完成。由於字寫得好，額外的負擔也相對加重。除了各處室、科的一些重要資料，例如：畢業證書、獎狀等皆由他一手包辦之外，連校外許多單位，如：第五運輸處的處名牌、救國團、婦聯會、生命線等單位的一些重大活動用字，都是請他揮毫。

黃先生性情隨和，熱心助人，要是在校內來一次人際關係調查，準數他最得人緣。這種待人的態



圖右：前輔導主任王祖屏（現居美國）來館參觀，圖左：黃秀祺先生（中間那塊校名牌是他寫的）。

度與服務的精神，的確是難能可貴，令人欽佩！

黃君自 45 年秋就到本校服務，如今已有卅年的歷史，他曾擔任過許多不同的職務，但都謙沖為懷，認真負責；于校長調掌本校後，曾商請他出任總務主任，而黃君堅辭不就；生活淡泊，不計較名位，足見一般。其同事向所敬重，當非偶然。

（二）大家敬愛的蕭陽山先生 摘自《宜蘭農工通訊》第 2 期頁 12

高碩的身材，謙和的笑容，雖顯清瘦，但精神異人。在工作崗位上，任勞任怨，默默耕耘，數十年如一日的蕭陽山先生，給人的印象永遠是那麼平和、親切與穩重，不但在本校向為全體同仁所稱道和欽敬，即是宜蘭地方亦無不知其人及敬業的精神。69、71 年度曾兩度蒙省政府主席頒發勤奮服務章予以表揚，在其本人而言，可謂「實至名歸」。

蕭陽山先生，台灣省宜蘭縣人，生於 12 年 9 月 17 日，26 年入讀本校（日制台北州立宜蘭農林學校）畢業後曾在台灣米穀局宜蘭分所服務，旋於 35 年返回母校總務處工作，初任幹事，42 年升任出納組組長迄今已歷 40 年。

在校 40 年，他的生活和工作，像一座定時鐘，是那麼機械而規律，晚間九時就寢，清晨起床，稍作運動後即協助做家事，蕭先生的治家格言是：「勤儉持家」。

似乎在一生中很難找得出他與人爭執的紀錄，有的是他樂於助人和不人知的可歌事蹟。忙碌時，他總是利用星期假日來趕辦未完的業務，他的休閒活動是登山郊遊或溪澗垂釣，偶而在家聽聽音樂，間或看一些評論性的雜誌和書。

他的人生觀是：「知足常樂」，不怨天，不尤人，能吃虧，不佔便宜與私利，因此待人處世方面，都先尊敬別人，他常說：「尊敬別人就是尊重自己」。

蕭先生膝下育有二子二女，均已長大成人，服務社會。長子蕭國珍，交通大學畢業，並進修工業技術學院研究所畢業，亦在本校電子科執教。其夫人賢淑純樸，一家和樂，令人欣羨。

無論在做人處世任何一面，同仁都會將之視如典範。歲月輪轉，蕭先生亦屬退休之年，俗語說：「好人是不會寂寞的」，因為他有一個美滿而和樂的家庭，有許多深愛和敬重他的朋友。



86 年 1 月 30 日張小兵女士二度偕夫婿來校尋根，他是張德貽老師於民國 37~38 年任教本校住在教職員宿舍時所生的女兒，圖左為洪若英老師、圖右一為黃桂生館長、圖右二為蕭陽山先生。

（三）本校「環保局長」林柏雄 摘自《宜蘭農工通訊》第5期頁12-13

林柏雄老師，宜蘭市人，現年55歲，為本校英文教師，自63年起兼任衛生組組長，以迄如今，歷時已11年多。林老師家庭生活美滿。夫妻均是虔誠的基督教徒，林老師亦是基督長老教會執事，課餘及假日均奉獻教會服務工作。

林老師每日清晨7時許即到校巡視校區整潔，無論課間、中午、放學，均可見他穿梭校園，督導各班幹部或親自檢查各班環境，所以校區各處常年保持整潔。

林老師深信，全校環境潔，絕非坐在辦公室發號施令能維持，故常見他親自推割草機與學生一起工作；學生的建議、同事的反應，均能虛心接受，為的是維持一個良好的環境，以供全校師生工作學習。

林老師常利用公餘自動維修辦公用品、割草機、鋤頭、鐮刀、學生課桌椅等公物，十多年來，節省之修理費用非常可觀。

本校校區遼闊，環境維護，頗為不易，幸賴林老師辛勤的奉獻與同學們的精誠合作，才能有今天的清潔美好環境。他亦常在學生勞動服務時間，帶領他們在校園種植花木、修剪草皮，美化環境。

林老師待人和藹，深獲全校師生敬愛；不愛多話，常默默的以身作則，身體力行，率領學生工作；像這樣長年累月的犧牲奉獻，真是精神可欽，本校「環保局長」的這項榮譽冠冕加諸其身，可說當之無愧。



圖為71年底教職員工歲末聯歡活動，面對鏡頭者右起：訓導主任黃桂生、校長嚴太煙、出納組長蕭陽山、衛生組長林柏雄。

1.3.3 專科、技術學院時期

一、教育部年度技術學院及專科學校教學績優教師

學年度	獲獎教師
79	園藝科 呂宗佳教授、土木工程科 黃桂生副教授
80	環境工程科 江漢全副教授、食品工業科 黃國榮副教授
81	土木工程科 郭榮欽副教授
82	食品科學科 翁瑞光教授、土木工程科 黃賢統教授

82 年以後，資料欠缺。

二、教育部技職司暨國立台灣師範大學舉辦之「81 學年度技職院校暨專科學校自製教學媒體競賽」

本校電子科蕭國珍主任以「基本電學－暫態現象」榮獲透明片組優等獎；推廣中心張錫鈞主任以「抽屜的介紹與實務」榮獲佳作獎。

本校電子工程科游竹助教以「交流電流與電壓」透明片榮獲「82 學年度技術學院暨專科自製教學媒體競賽」佳作。

三、榮獲教育部「年度公立大專院校技術人員傑出技術獎助」

年度	獲獎人員
79	土木工程科 林焜鏘技士
80	機械工程科 蔡萬寶技士
81	土木工程科 方俊盛技士
82	食品工業科 曾再坤技士

82 年以後，資料欠缺。

四、榮獲各學會、社團表揚

- (一) 78 年 12 月，傅維斌老師榮獲 78 年「好人好事」代表；傅老師熱心服務，對急難學生之濟助照顧更是不遺餘力，擔任仁愛工作隊指導老師，先後對家遭變故及罹病學生給予濟助，並帶領仁愛工作隊員訪問復健院，養老院、兒童之家，以及推動義賣活動，慰問幼童老人，捐助冬令救濟，協助老兵返鄉，捐款光復國小興建禮堂等善行義舉不勝枚舉，經全國各界評審膺選為 78 年好人好事代表，表彰善行。
- (二) 83 年 11 月，曹以松校長榮獲「中國農業工程學會」頒贈「82 年度學術獎」。
- (三) 83 年 3 月 29 日，農機科主任吳柏青獲選為 83 年全國優秀青年，並接受表揚。
- (四) 84 年 3 月 29 日，訓導主任李元陞與食品科講師須文宏當選年度優秀青年。李元陞主任並獲選為全國優秀青年。
- (五) 中國工業職業教育學會主辦之「中國工業職業教育金鐸獎」受獎者：

84 年度	學術類	機械工程科 張充鑫
	行政服務類	圖書館主任 黃桂生
90 年度	學術類	機械工程系系主任 吳銘達

- (六) 88 年 12 月 18 日，本校生輔組楊麗華小姐膺選全國第 17 屆優秀訓導工作人員。
- (七) 90 年 4 月 9 日，研究發展處吳柏青處長榮獲中華民國技職教育學會頒發「技職教育傑出成就獎」。

1.3.4 大學時期

一、研究績優人員

為加強鼓勵教師積極參與學術研究，追求學術卓越，以提昇國際競爭力，於 95 年 10 月 17 日第 4 次行政會議通過「國立宜蘭大學學術研究績優獎勵及補助辦法」；其審查方式係由各學院級教評會提出推薦名單（各院級每年推薦一名），經研究發展處審查後依規定獎勵。

研究績優教師須符合下列資格：

- （一）本校專任（專案）教師於本校連續服務滿三年符合教師績效評鑑辦法第十條規定或前三年度曾獲得「科技部大專校院獎勵特殊優秀人才」獎勵。
- （二）申請時之前三年度未獲頒本獎項。
- （三）具下列條件之一：
 1. 近五年內曾獲科技部傑出獎助一次以上，如：傑出研究獎、總統科學獎、政院傑出科技貢獻獎等。
 2. 曾榮獲知名學會之會士。
 3. 申請人近三年內至少須有三篇論文著作以申請人為第一作者或通訊作者，並發表於第四條第一項第一款第三目所認定之學術期刊^{（註1）}，且符合所屬學院訂定之研究績優標準者。

歷年研究績優獲獎名單（96～108 年）

年度	學院	受獎教師 姓名	獎金	年度	學院	受獎教師 姓名	獎金
96	人文及管理學院	林豐政	100,000	97	人文及管理學院	陳凱俐	100,000
	工學院	賴森茂	100,000		工學院	林凱隆	100,000
	生物資源學院	邱奕志	100,000		生物資源學院	周立強	100,000
	電機資訊學院	陶金旺	100,000		電機資訊學院	趙涵捷	100,000
98	人文及管理學院	溫育芳	100,000	99	人文及管理學院	賴軍維	80,000
	工學院	陳博彥	100,000		工學院	王金燦	80,000
	生物資源學院	陳威戎	100,000		生物資源學院	尤進欽	80,000
	電機資訊學院	鄭岫盈	100,000		電機資訊學院	王見銘	80,000

年度	學院	受獎教師 姓名	獎金	年度	學院	受獎教師 姓名	獎金
100	工學院	賴森茂	80,000	101	工學院	張充鑫	80,000
	生物資源學院	林世斌	80,000		生物資源學院	郭村勇	80,000
	電機資訊學院	莊鎮嘉	80,000		電機資訊學院	陶金旺	80,000
102	工學院	張世航	80,000	103	人文及管理學院	陳凱俐	80,000
	生物資源學院	花國鋒	80,000		工學院	李欣運	80,000
	人文及管理學院	黃寶祚	80,000		生物資源學院	陳威戎	80,000
104	電機資訊學院	趙涵捷	80,000	105	人文及管理學院	蕭瑞民	80,000
	人文及管理學院	賴軍維	80,000		電機資訊學院	吳庭育	80,000
	工學院	陳博彥	80,000		工學院	林進榮	80,000
	生物資源學院	蔡孟利	80,000		生物資源學院	駱錫能	80,000
106	工學院	張章堂	80,000	107	人文及管理學院	林豐政	80,000
	生物資源學院	花國鋒	80,000		通識教育委員會	陳麗貞	80,000
	電機資訊學院	黃旭志	80,000		電機資訊學院	胡懷祖	80,000
108	電機資訊學院	錢膺仁	80,000		工學院	歐陽慧濤	80,000
	工學院	王金燦	80,000		生物資源學院	賴裕順	80,000
	生物資源學院	陳輝煌	80,000		人文及管理學院	黃寶祚	80,000
	人文及管理學院	余思賢	80,000		博雅學部	鍾鴻銘	80,000
	博雅學部	陳復	80,000				

註 1：SCI（E）、SSCI、A&HCI、TSSCI、THCI 所認定之期刊論文。

二、優良導師

為評選及獎勵熱心奉獻、輔導績優之優良導師，於 93 年 6 月依據「國立宜蘭大學導師制實施辦法」第 13 條訂定「國立宜蘭大學優良導師評選及獎勵要點」；其審查方式係由各系優良導師候選人推薦資料，送各院導師工作委員會複審後，再送「優良導師評選委員會」審議，並從中選出「特優導師」至多 4 名。其勵要點如附錄三。

國立宜蘭大學 103 ~ 107 學年度「優良導師」獲獎名冊

學年度	獲獎類別	學 系	姓 名
103 學年度	特優導師 (共 4 名)	電子工程學系	張介仁
		生物機電工程學系	楊江益
		化學工程與材料工程學系	陳健台
		機械與機電工程學系	黃寶強
	優良導師 (共 5 名)	外國語文學系	王淑華
		電機工程學系	吳德豐
		資訊工程學系	吳庭育
		園藝學系	張允瓊
		食品科學系	保愛貞
104 學年度	特優導師 (共 4 名)	電機工程學系	江茂欽
		生物技術與動物科學系	許惠貞
		應用經濟與管理學系	陳志鈞
		機械與機電工程學系	王宜達
	優良導師 (共 5 名)	電子工程學系	游竹
		資訊工程學系	吳庭育
		生物機電工程學系	歐陽鋒
		生物技術與動物科學系	李意娟
		土木工程學系	陳桂鴻

學年度	獲獎類別	學 系	姓 名
105 學年度	特優導師 (共 3 名)	應用經濟與管理學系	溫育芳
		園藝學系	鍾曉航
		食品科學系	陳莉臻
	優良導師 (共 6 名)	休閒產業與健康促進學系	董逸帆
		電子工程學系	葉敏宏
		資訊工程學系	朱志明
		電機工程學系	曾志成
		食品科學系	陳翠瑤
		土木工程學系	吳至誠
106 學年度	特優導師 (共 4 名)	生物機電工程學系	楊屹沛
		資訊工程學系	陳麒元
		化學工程與材料工程學系	王修璇
		電子工程學系	吳錫聰
	優良導師 (共 2 名)	電機工程學系	吳德豐
		環境工程學系	張益誠
107 學年度	特優導師 (共 4 名)	應用經濟與管理學系	林雲雀
		電子工程學系	郭芳璋
		園藝學系	高建元
		外國語文學系	張雅玲
	優良導師 (共 3 名)	資訊工程學系	夏至賢
		土木工程學系	林威廷
		化學工程與材料工程學系	韓錦鈴

三、教學傑出教師

為提昇教學品質，肯定及表揚教師在教學上卓越貢獻，於 95 年 2 月 24 日 94 學年度第 2 學期第 1 次教務會議通過訂定「國立宜蘭大學教學傑出教師獎勵辦法」，其獎勵要點如附錄四：

歷年教學傑出教師名單

96學年度			
學院	傑出教師	職稱	任職系所
工學院	徐碧生	副教授	機械與機電工程學系
生物資源學院	陳子英	教授	自然資源學系
人文及管理學院	陳凱俐	教授	應用經濟學系
人文及管理學院	劉 仙	講師	語言中心
電機資訊學院	張介仁	講師	電子工程學系
97學年度			
學院	傑出教師	職稱	任職系所
生物資源學院	陳輝煌	教授	食品科學系
工學院	李大剛	副教授	化學工程與材料工程學系
人文及管理學院	張慧	副教授	外國語文學系
電機資訊學院	吳錫聰	副教授	電子工程學系
98學年度			
工學院	劉俊良	副教授	化學與材料工程學系
人文及管理學院	林豐政	副教授	應用經濟學系
	游依琳	副教授	外國語文學系
電機資訊學院	彭世興	副教授	電機工程學系
99學年度			
工學院	薛梓湖	副教授	化學與材料工程學系
生物資源學院	駱錫能	教授	食品科學系
	林佳靜	教授	生物科技研究所
人文及管理學院	楊淳皓	副教授	人文及科學教育中心
電機資訊學院	江茂欽	副教授	電機工程學系

100學年度			
工學院	曾浩璽	助理教授	土木工程學系
	陳健台	副教授	化學工程與材料工程學系
生物資源學院	楊屹沛	助理教授	生物機電工程學系
	陳威戎	副教授	生物技術研究所
人文及管理學院	邱湘惠	講師	語言中心
	林栢東	講師	人文暨科學教育中心
電機資訊學院	邱建文	教授	電子工程學系
	李志文	副教授	電機工程學系
101學年度			
工學院	歐陽慧濤	副教授	土木工程學系
生物資源學院	陳時欣	教授	食品科學系
	陳銘正	教授	生物技術與動物科學系
電機資訊學院	黃于飛	副教授	資訊工程研究所
	王信仁	講師	電子工程學系
人文及管理學院	許菁君	助理教授	應用經濟與管理學系
通識教育委員會	呂艷齡	講師	語言中心
	張松年	講師	人文暨科學教育中心
102學年度			
工學院	薛方杰	副教授兼所長	建築與永續規畫研究所
人文及管理學院	林雲雀	副教授	應用經濟與管理學系
生物資源學院	林亞立	教授	森林暨自然資源學系
	陳淑德	教授	食品科學系
電機資訊學院	陳偉銘	教授	資訊工程學系
	李棟村	講師	電子工程學系
通識教育委員會	楊蓮蓮	助理教授	語言中心
	朱達勇	講師	人文暨科學教育中心
103學年度			
工學院	林雅芬	講師	化學工程與材料工程學系
	何武璋	副教授	建築與永續規劃研究所
生物資源學院	許惠貞	助理教授	生物技術與動物科學系
電機資訊學院	陳懷恩	副教授	資訊工程學系
	江茂欽	副教授	電機工程學系
人文及管理學院	林豐政	副教授	休閒產業與健康促進學系
通識教育委員會	吳鳳珠	講師	人文暨科學教育中心

104學年度			
工學院	鄭 安	副教授	土木工程學系
	何正義	教授	機械與機電工程學系
	王修璇	副教授	化學工程與材料工程學系
生物資源學院	張明毅	講師	生物機電工程學系
電機資訊學院	黃朝曦	副教授	資訊工程學系
	張介仁	講師	電子工程學系
人文及管理學院	陳凱俐	教授	應用經濟與管理學系
通識教育委員會	劉 仙	講師	語言中心
105學年度			
工學院	黃寶強	講師	機械與機電工程學系
生物資源學院	陳時欣	教授	食品科學系
生物資源學院	張允瓊	副教授	園藝學系
電機資訊學院	朱志明	講師	資訊工程學系
人文及管理學院	游依琳	副教授	外國語文學系
人文及管理學院	鄭辰旋	助理教授	應用經濟與管理學系
通識教育委員會	朱達勇	講師	人文暨科學教育中心
通識教育委員會	楊淳皓	副教授	人文暨科學教育中心
106學年度			
工學院	邱求三	教授	環境工程學系
工學院	林雅芬	講師	化學工程暨材料工程學系
生物資源學院	周立強	教授	生物機電工程學系
生物資源學院	林建堯	助理教授	園藝學系
生物資源學院	李意娟	講師	生物技術與動物科學系
電機資訊學院	吳庭育	教授	資訊工程學系
人文及管理學院	胡迪	副教授	外國語文學系
博雅學部	吳鳳珠	講師	通識教育中心
107學年度			
工學院	王宜達	副教授	機械與機電工程學系
生物資源學院	楊屹沛	助理教授	生物機電工程學系
生物資源學院	許惠貞	助理教授	生物技術與動物科學系
電機資訊學院	陳麒元	副教授	資訊工程學系
電機資訊學院	張介仁	副教授	電子工程學系
人文及管理學院	陳凱俐	教授	應用經濟與管理學系
人文及管理學院	董逸帆	助理教授	休閒產業與健康促進學系
博雅學部	張松年	講師	通識教育中心

四、教學卓越計畫績優人員

為鼓勵現職優秀之教學研究人員參與教學卓越計畫之推動與發展，於 99 學年度第 15 次行政會議通過「國立宜蘭大學教學卓越計畫績優獎勵支給辦法」（如附錄五），後因教育部 107 年研擬推動「高等教育深耕計畫」，以改善教學品質及提昇學習成效為核心，並鼓勵各大學在此基礎上發展多元能量，該辦法已於 107 年 5 月第 19 次行政會議提案廢止。

教卓績優 100 ～ 106 學年度獎勵名單

學年度	教師姓名	獎助金額	獎助類別
100	陳凱俐	120,000	特優
	吳柏青	120,000	特優
	張智欽	120,000	特優
	喻新	120,000	特優
	邱奕志	120,000	特優
	高美玉	86,200	優等
	張松年	86,200	優等
	江孟學	86,200	優等
	林佳靜	86,200	優等
	吳德豐	86,200	優等
102	吳柏青	80,000	特優
	程安邦	80,000	特優
	邱奕志	80,000	特優
	胡懷祖	80,000	特優
	許惠貞	80,000	特優
	楊淳皓	60,000	優等
	張智欽	60,000	優等
	陳博彥	60,000	優等
	林豐政	60,000	優等
	陳復	60,000	優等
101	陳凱俐	80,000	特優
	李志文	80,000	特優
	陳威戎	80,000	特優
	楊蓮蓮	80,000	特優
	楊淳皓	80,000	特優
	蔡國忠	60,000	優等
	邵維慶	60,000	優等
	須文宏	60,000	優等
	張松年	60,000	優等
	吳德豐	60,000	優等
103	黃朝曦	80,000	特優
	陳正虎	80,000	特優
	周立強	80,000	特優
	呂豔齡	80,000	特優
	朱達勇	80,000	特優
	陳健台	60,000	優等
	游依琳	60,000	優等
	張松年	60,000	優等
	趙紹錚	60,000	優等
	王煌城	60,000	優等

學年度	教師姓名	獎助金額	獎助類別
104	趙涵捷	80,000	特優
	陳威戎	80,000	特優
	周立強	80,000	特優
	陳凱俐	80,000	特優
	陳復	80,000	特優
	陳懷恩	60,000	優等
	李志文	60,000	優等
	王宜達	60,000	優等
	鄔家琪	60,000	優等
	吳鳳珠	60,000	優等
106	江茂欽	80,000	特優
	李欣運	80,000	特優
	張介仁	80,000	特優
	陳復	80,000	特優
	鄔家琪	80,000	特優
	朱玉	60,000	優等
	吳至誠	60,000	優等
	林雅芬	60,000	優等
	須文宏	60,000	優等
	鍾鴻銘	60,000	優等

學年度	教師姓名	獎助金額	獎助類別
105	毛俊傑	100,000	特優
	王修璇	100,000	特優
	陳惠如	100,000	特優
	陳麗貞	100,000	特優
	鄭辰旋	100,000	特優
	朱達勇	80,000	優等
	李棟村	80,000	優等
	張明毅	80,000	優等
	游竹	80,000	優等
	楊淳皓	80,000	優等

五、教師傑出表現者

（一）黃璋如教授榮獲行政院民國 100 年有機農業推手獎

農委會於 100 年 12 月 19 日頒發有機農業績優單位與人員，共計 10 個單位、6 位人員獲獎，各頒發「有機楷模」獎座，以表彰其用心投入有機農業推動。

本校應用經濟系教授兼有機產業發展中心主任的黃璋如教授獲得「有機農業特殊貢獻獎」，獲頒「有機推手」獎座，頒獎表彰其多年來默默協助政府推動有機農業。黃璋如教授不但協助政府規劃與建立有機農業之管理規範與機制，並成為有機農業資訊化最大的推手，建置：有機農業全球資訊網、有機電子商城、有機農夫市集，以及有機農場整合資訊系統等網站，未來更將建立有機生產資訊平台及有機地圖網，全面推動我國有機農業資訊化，並且領先全球。



黃教授在有機農業行銷研究方面有許多論著，研究議題涵蓋：有機農場的效益、有機消費者的偏好、安全農產品的市場區隔、有機蔬菜的需求彈性、消費者對動物福利的願付價格、有機豆腐的產品設計、有機加工產品的市場分析，以及有機體驗活動之消費行為等，成果卓著。

（二）吳柏青教授當選 102 年第 37 屆全國十大傑出農業專家

102 年 8 月，吳敦義副總統出席國際同濟會台灣總會在台中市舉辦的第 39 屆全國年會，並頒獎表揚第 37 屆全國十大農業專家及第 6 屆全國兒童守護天使。吳敦義副總統致詞時推崇同濟會在台灣共有 16 個分區、320 個分會、12,408 名會員，每年公益捐獻金額超過 1 億 2 千萬元、舉辦 2,500 場公益活動，對台灣社會有很大的貢獻。

獲得本屆全國十大農業專家的有：李達源、余碧、何源興、陳福旗、施昭彰、游漢明、吳柏青、周國隆、陳琦玲、張漢雄等人，全國兒童守護天使則有林金展、楊淑卿、林宜蓉、彭子于、張繼忠、魏碧珍等人。



摘自網路新聞及圖片

（三）邱奕志教授當選 107 年第 42 屆全國十大傑出農業專家

107 年 8 月 18 日國際同濟會台灣總會於桃園市立體育館舉行第 44 屆全國年會，會中表揚當年

當選的第 42 屆全國十大傑出農業專家，內政部徐國勇部長蒞臨會場致詞祝賀，並頒獎牌予 42 屆十大傑出農業專家當選人，行政院農業委員會李退之副主委代表林聰賢主委頒獎杯予當選專家。

邱院長投身農業機械研發 20 餘年，貢獻卓越，知名的產學合作機械有：回銷日本的小牛施肥機、大陵蝦殼機、高效能水稻育苗自動化機械等，嘉惠農民良多；近年來致力於智慧農業 4.0 的產學合作及應用，對台灣農業的貢獻深獲肯定，獲選為全國十大傑出農業專家。



中視新聞 60 分鐘——研發智能化農業新生機植物工廠採收機器人

及生物機電工程之教學研究工作達 28 年，具有傑出的國內、外農業方面學術成就。除了在農業研究的卓著表現外，也運用累積的農業專業知識，積極參與農業推廣等社會服務工作，將其研究成果推廣供農民使用，造福農民，分享相關專業技術，熱心解決農民在第一線面臨的實務問題。

其一系列的農業研究及成果常受到電視台及平面媒體報導。他積極參與各項農業教育、研發與推廣工作，對農民與社會國家有相當卓越的貢獻。

（四）張章堂教授獲環保署頒發環保界諾貝爾獎

環保署舉辦「108 年環境保護專業獎章暨 107 年度全國優良水環境巡守隊聯合頒獎典禮」，由環保署張子敬署長親自頒發相當於環保界諾貝爾獎之「環境保護專業獎章」給推動環境保護有功人士；本校環工系教授張章堂榮獲學術類二等獎章。

張子敬署長表示，85 年就有環保專業獎章，但過去沒分項分類，後來為了擴大表揚層面，才開始分成行政、學術、實踐等類，



張子敬署長頒發環境保護專業獎章合照，圖左 4 為張章堂教授（摘自環保署網站 108.06.03 新聞相片）

又分成一、二、三等級，然後 3 年選一次，鼓勵在這領域真正有貢獻者。

張章堂終身特聘教授專長為空氣污染物控制技術效能評估與研發、空氣污染物分析、環境奈米材料之研發與製造及應用、綠色能源技術、空氣污染物毒性物質評估。近年約有 140 篇 SCI 期刊論文發表，150 篇國際研討會論文及計畫參與共 40 餘項；發明專利 15 項。他曾獲得獲國際獎項 Air and Waste Management Association best paper award（3 次）、Asia Pacific Society for Materials Science best paper award（4 次）與國際創新發明獎（銀牌與銅牌）；另獲國內環境工程學會梁文傑紀念論文獎、永續環境與綠色科技創意競賽獎（第 2 名與第 3 名）、化學工程學會石延平教授論文獎（2 次）、產學合作績優獎（2 次）、慶恩教育基金會綠色科技論文獎、環境工程學會最佳論文獎（6 次）、環保技術與工程實務論文獎（特優與優等 2 次），以及獲有庠科技發明獎（1 次）。

張章堂教授利用氟化鈣污泥研製選擇性吸附材料與低溫觸媒，並處理含光阻劑廢氣與 VOCs，以降低廢棄物處理、設備維護與燃料費用，同時達到資源再利用與降低污染及循環經濟目的，並研發選擇性吸附材料、中孔洞觸媒與駐極電紡絲材料等環保材料應用，目前已輔導 100 家廠商進行污染防制與資源化工作，對推動環保不遺餘力。發表多篇學術期刊論文，並發明多項環境保護專利。

（五）機械與機電工程學系王金燦教授榮獲有庠科技綠色科技類論文獎

遠東集團「第 17 屆有庠科技獎」持續聚焦在「奈米科技」、「資通訊科技」、「光電科技」、「生技醫藥」與「綠色科技」等五大新興科技領域，以因應當前科研趨勢，期待激發更多創新動能。

舉辦 17 屆以來，已頒發 357 個獎項，累計頒發獎金近 1.5 億元。有庠科技獎頒發「有庠科技講座」、「有庠科技論文獎」、「有庠元智講座」與「有庠傑出教授獎」等 4 個獎項，108 年共 21 位得獎人，而申請「有庠科技論文獎」188 人中 10 人得獎，本校機械與機電工程學系王金燦教授即榮獲該項獎座。



108 年 8 月 22 日有庠科技頒獎典禮，
受頒握手者即為王金燦教授

六、名譽教授

為崇敬在教學、研究或行政工作上有卓越貢獻之教授，特於退休後致贈名譽教授頭銜，經 104 年第 31 次校務會議通過敦聘要點，其依據條件如附錄六。

名譽教授一覽表

單位	姓名	聘號	起聘日
生動系	吳輔祐	宜名譽教聘字第 001 號	105.02.01
經管系	張智欽	宜名譽教聘字第 002 號	105.08.01
建研所	黃宏謀	宜名譽教聘字第 003 號	105.08.01
森資系	林世宗	宜名譽教聘字第 004 號	107.08.01

七、特聘教授

為加強本校教學與研究之競爭力，鼓勵教授致力於提昇學術水準，爭取更高榮譽，經 107 年第 16 次行政會議與第 75 次校務基金管理委員會通過設置要點（如附錄七），凡編制內專任教授符合資格者，得聘為特聘教授或終身特聘教授。

特聘教授一覽表

聘號	單位	姓名	適用款項	聘期
107 宜特聘字第 001 號	化學工程與材料工程學系	賴森茂	五（本校研究績優）	107 年 8 月 1 日 至 109 年 7 月 31 日
107 宜特聘字第 002 號	應用經濟與管理學系	陳凱俐	五（本校研究績優）	
107 宜特聘字第 003 號	電機工程學系	陶金旺	五（本校研究績優）	
107 宜特聘字第 004 號	化學工程與材料工程學系	陳博彥	六（科技部優秀人才）	
107 宜特聘字第 006 號	環境工程學系	謝哲隆	六（科技部優秀人才）	
107 宜特聘字第 008 號	機械與機電工程學系	王金燦	六（科技部優秀人才）	

聘號	單位	姓名	適用款項	聘期
107 宜特聘字第 009 號	生物技術與動物科學系	陳威戎	六 (科技部優秀人才)	108 年 8 月 1 日 至 110 年 7 月 31 日
107 宜特聘字第 010 號	生物技術與動物科學系	陳裕文	六 (科技部優秀人才)	
107 宜特聘字第 011 號	生物技術與動物科學系	花國鋒	六 (科技部優秀人才)	
107 宜特聘字第 014 號	食品科學系	林世斌	六 (科技部優秀人才)	
107 宜特聘字第 015 號	電子工程學系	胡懷祖	六 (科技部優秀人才)	
108 宜特聘字第 001 號	應用經濟與管理學系	黃寶祚	五 (本校研究績優)	
108 宜特聘字第 002 號	資訊工程學系	陳懷恩	六 (科技部優秀人才)	

終身特聘教授一覽表

聘號	單位	姓名	適用款項	聘期
107 宜終特聘字第 001 號	環境工程學系	張章堂	六 (科技部優秀人才)	終身
107 宜終特聘字第 002 號	環境工程學系	林凱隆	六 (科技部優秀人才)	終身
107 宜終特聘字第 003 號	生物機電工程學系	邱奕志	六 (科技部優秀人才)	終身
107 宜終特聘字第 004 號	食品科學系	陳輝煌	六 (科技部優秀人才)	終身

108 年 2 月新春團拜活動中，校長吳柏青（圖左三）首度頒發 4 位終身特聘教授獎章（圖左至右），共計有：環境工程學系張章堂教授、環境工程學系林凱隆教授、生物機電工程學系邱奕志教授、食品科學系陳輝煌教授。



八、借調其它政府單位擔任主管

本校編制內專任教師，應與其專長、所授課程相關或因業務特殊需要，並經校方同意後，始得辦理借調作業；本校經 92 年 1 月 24 日第 54 次行政會議修正通過，其借調處理原則如附錄七。

(一) 自 92 年起借調名單一覽表

單位	職稱	姓名	借調期間	借調機關	借調職務	歸建日期	借調年資
經營管理 研究所	教授	吳銘達	92.02.01 ~ 94.01.31	宜蘭縣私立聖母 高級護理助產職 業學校	校長	94.02.01 歸建	2 年
生物機電 工程學系	教授	吳柏青	95.07.16 ~ 97.07.15	宜蘭縣政府	農業局局長	97.08.01 歸建	2 年 16 日
經營管理 研究所	教授	曾柔鶯	96.08.01 ~ 98.07.31	佛光大學	管理學系系 主任	97.08.01 提早 歸建	1 年
經營管理 研究所	教授	吳銘達	97.08.01 ~ 99.07.31	真理大學	校長	99.07.31 提早 歸建 99.08.01 退休	2 年
人文暨科學 教育中心	副教授	劉渝生	98.02.01 ~ 102.01.31	中華商業海事職 業學校	校長	99.02.01 提早 歸建	1 年
機械與機電 工程學系	教授	張充鑫	98.02.01 ~ 99.01.31	育達商業技術學 院	經營研究中 心主任	99.02.01 歸建	1 年
生物機電 工程學系	教授	吳柏青	98.09.01 ~ 102.08.31	聖母醫護管理專 科學校	校長	99.10.01 提早 歸建	1 年
經營管理 研究所	教授	曾柔鶯	99.02.01 ~ 101.07.31	聖約翰科技大學	商管學院院 長	99.08.01 提早 歸建	6 個月
化學工程與材 料工程學系	教授	江彰吉	99.08.02 ~ 100.01.31	財團法人高等教 評鑑中心基金會	執行長	100.1.31 提早 歸建 100.2.1 退休	6 個月
園藝學系	副教授	郭純德	99.03.05 ~ 103.03.04	宜蘭縣政府	農業處處長	100.8.1 提早 歸建	1 年 5 個月
應用經濟與 管理學系	助理教 授	蕭瑞民	104.1.1 ~ 105.12.31	宜蘭縣政府	工商旅遊處 處長	105.2.1 提早 歸建	
電子工程學系	教授	趙涵捷	105.1.23 ~ 109.1.22	國立東華大學	校長	109.1.23 辭職	

單位	職稱	姓名	借調期間	借調機關	借調職務	歸建日期	借調年資
土木工程學系	教授	徐輝明	105.8.1 ~ 108.7.31	國立東華大學	總務長、 副校長	續借	
通識教育中心	副教授	朱嘉雯	106.8.1 ~ 109.7.31	國立東華大學	華語文中心 主任	108.8.1 辭職	
電子工程學系	副教授	林秀菊	108.2.1 ~ 110.1.31	國立交通大學	照明與能源 光電研究所 所長		
土木工程學系	教授	徐輝明	108.8.1 ~ 112.7.31	國立東華大學	副校長		
生物機電 工程學系	教授	邱奕志	108.9.1 ~ 112.8.31	彰化縣政府	農業處處長		
機械與機電 工程學系	教授	王金燦	109.2.1 ~ 110.1.31	科技部	派駐印度代 表處科技組 科技參事		
通識教育中心	教授	陳復	109.2.1 ~ 112.1.31	國立東華大學	共同教育委 員會通識教 育中心主任		

（二）原任本校教授，退休後轉任大學校長者

1. 黃賢統教授退休後轉任東南科技大學校長

77 年 8 月，黃賢統教授進校後，立即奉命接掌教務工作；在極短的時間內，順利地由高職學制轉換成專科學制。此期間，高職有 13 科，五專部有 10 科，各科間課程出入甚大，教室、實習器材及場所均嚴重不足，在這個背景下參與專科聯招，黃主任卻能使本校於最短時間內，由新成立的學校而躍升為錄取排名居前，誠屬不易。



87 年 1 月，學校又奉准由專科學校升格為技術學院，黃教授再度接掌教務工作（86 至 89 學年）。此時校中的學制極為龐雜：含五專部 10 科班級待結束又新添二專（高職畢考入）、二技（五專、二專畢考入）、四技（高職畢考入）及大學部（高職高中畢考入）等不同學制且部分科系再增設夜間部，在訂定各學制的相關規章、招生及屢次的改制規劃及應付各種評鑑工作上，教務工作負擔的份量均十分吃重。在黃主任悉心的擘劃及推動下，兩次轉型時期的教務工作，皆能獲得極其優異的成果。

任內榮獲教育部「82 學年度技院暨專科學校教學績優教師」榮譽；黃教授在 80 至 85 年間，擔任土木工程科主任，任內對科中之各項建樹亦頗多。89 年 6 月退休後，立即獲聘為擁有 19 個學系、4 個碩士班、專任教師 2 百餘人、學生人數 6 千餘人的東南科技大學校長，繼續在教育崗位上，奉獻心力。

2. 吳銘達教授退休後轉任真理大學校長

吳教授是改制後才再赴國立台灣師範大學工業教育研究所進修，先後取得碩、博士學位。歷年來，他發表的論文很多且在「博士論文資料庫」上的點閱率頗高，足見他平時作學問的功夫十分紮實。90 年 1 月 6 日曾榮獲「中國工業職業教育學會」頒發學術研究類「金鐸獎」，該獎項是在肯定研究者在該年度的學術研究最高成就。



吳教授的行政歷練十分完整，在教務工作方面：高職時期歷任教學組長（73 至 76 學年）及課務組長（77 學年）；在學務工作方面：專科時期曾擔任課外活動指導組長 3 年（79 至 81 學年），82 學年擔任主任秘書；學院時期又擔

任機械工程系系主任（88 至 91 學年）。

特別值得一提的是，87 年 9 月榮獲博士學位後返校的第一份行政兼職是擔任總務處營繕組長；接任後，立即悉心處理興建中的體育館工程的一些長年棘手問題，由於他深入了解問題，積極地投入、面對，終於在一年的任期內將該館所有的問題全部順利處理完善。由於他在教育行政工作上的傑出表現，92 年 2 月，被借調至羅東天主教聖母護校擔任校長，積極協助該校順利升格為護理專科學校，為醫界及地方上培植較高層級的護理人員，深獲地方父老鄉親讚許。完成聖母護校升格後遂於 94 年返校歸建；當年 8 月，再接總務長一職，完成教育行政工作的完整歷練。

96 年榮退後，獲聘轉赴真理大學就任校長，該校擁有財經、管理等 5 個學院，教職員 5 百餘人，學生人數 7 千 7 百餘人。

（三）本校自他校借入學人一覽表

姓名	原任單位	原任職務	借調期間	服務單位	職稱	備考
趙涵捷	國立東華大學	教授	94.08.01- 95.08.01	電機資訊學院	院長	
徐治平	國立臺灣大學	教授	92.08.01- 94.07.31	工學院	院長	
廖大修	國立臺灣大學	教授	92.08.01- 95.07.31	生物資源學院	院長	
周瑞仁	國立臺灣大學	教授	105.8.1- 107.7.31	生物機電工程 學系	學術副校長	
周瑞仁	國立臺灣大學	教授	107.8.1- 109.7.31	生物機電工程 學系	學術副校長	108.7.1 提早歸建
王進發	國立嘉義大學	副教授	108.2.1- 109.7.31	博雅學部通識教 育中心	學務處原住 民族學生資 源中心主任	

九、教育部模範公務人員

為激勵工作士氣，提昇行政效能，教育部訂有「教育部與所屬機關（構）學校模範公務人員選拔作業要點」（如附錄九）並據以辦理選拔事宜。每年每位獲獎人均於推展教育工作有具體貢獻及明顯績效，也期勉獲獎人成為教育界表率，持續精進教育品質，以共同營造多元創新的優質教育環境。

該選拔作業要點於民國 81 年公布並持續修訂，每年全國選拔出的模範公務人員以不超過 19 名為原則，故能獲此殊榮實屬可貴，本校歷年來獲獎名單如下：

年度	獲獎名單
81	戚永年 講師兼秘書、謝鳳嬌 技士、 陳淑敏 辦事員
82	鍾雯霖 組員、許順長技士、 林清真 組員
83	黃蕙嫻 組員、林美里 組員、 陳陸海 組長
84	李溪泉 技士、謝富美 會計組員、 陳加藤 組員
85	林柏雄 訓導主任、蕭素媛 組員、 吳輔祐 副教授、王榮煌 技士
87	方俊盛 技士
89	陳加藤 組員
90	陳銘正 副教授
91	高仲賢 組員
92	張充鑫 教授

93	蘇溫禧 講師
94	吳寂絹 組員
95	簡志榮 技士
96	楊惠菁 辦事員
97	李貞偉 組長
98	陳淑敏 組長
99	蔡志忍 組長
100	王秀娟 組長
101	吳淑禎 護理師
102	練建志 組員
104	吳寂絹 專門委員
105	范文南 技正
106	曾國旭 程式設計員
107	楊淑婷 組長

十、其他受表彰人員

就業輔導組陳佩琪小姐榮獲宜蘭縣 108 年度傑出身心障礙人士「勁勇獎」

陳佩琪小姐自 98 年擔任本校約用事務員迄今，於就業輔導組受理廠商求才登記與公告等業務，屢獲長官肯定認同，也把自己所學與經驗無私分享給莘莘學子，108 年 9 月榮獲宜蘭縣 108 年度傑出身心障礙人士「勁勇獎」。

陳小姐患有先天性腦性麻痺，言語能力受損、肢體動作無法協調，行為比一般人緩慢，從日常生活、就學，甚至就業等等均受侷限。一場藝人「浩子」謝炘昊在講座中說過「人生沒有絕境，只有自己放棄自己」讓她內心震撼，印象非常深刻。在這過程中，往往伴隨許多挫折，而在面對這些挫折與失敗時，常常想起自我建設，告訴自己冷靜，先不要急著放棄，試著停下腳步，想一想再做決定；正因為跨過了一連串「小挫折」和「小失敗」堆疊起來的階段，所以她活得更精采，更令人敬佩讚賞！



陳佩琪小姐獲獎照片

