

國立屏東科技大學 動物科學與畜產系  
107 學年度第 2 學期 第 3 次系務會議紀錄

壹、時間：108 年 5 月 20 日（星期一）下午 16 點 30 分

貳、地點：AS104 會議室

參、主席：余祺主任

紀錄：陳妍妙

肆、出席（列）席人員：如簽到單

伍、主席報告：

一、108 學年度四技甄選入學面試訂於 6 月 22 日（週六）舉行，請系學會與大一甄選入學管道之入學同學協助面試作業。

二、108 年 11 月 7 日（星期四）為「108 年度高教評鑑中心委辦品質保證認可實地訪視」本系訪視日期。

陸、報告案：

一、教務處通知：為確保每學期學籍正確性及健全學雜費財務，請同學遵守學校每學期行事曆所訂學雜費繳費期限（正式上課前一日）完成繳費【辦理學雜費減免及助學貸款學生，請依各擬辦事項規定時程，向各承辦單位申請】，否則將依註冊辦法處理。如有特殊原因未能依每學期行事曆規定期限完成註冊程序（繳納學雜費）等，務請至教務處註冊組（進修教育組）申請延長繳費期限或辦理分期繳納。

二、本（107 學年度第 2 學期）學期實習材料費請尚未核銷之老師於本（108）年 6 月 14 日（星期五）前至將收據或發票送系辦公室核銷，請用鉛筆於收據或發票註明『申請老師姓名』、『廠商支領』或『老師代墊』。

三、學生的校外實習日誌請同學自行裝訂完後，送交系辦公室彙整。校外實習教師輔導記錄表正本及實習單位考核表正本請送交系辦彙整存查。截至 108 年 5 月 15 日止已繳交名單如下：

人數	學號	姓名	研究室 老師	實習日誌	教師輔導記 錄表正本	實習單位考 核表正本
1	B10226009	陳冠廷	黃自毅	已繳	已繳	已繳
2	B10326012	李祐萱	劉世華			已繳
3	B10326035	葉洋成	林美貞	已繳	已繳	已繳
4	B10413045	李宛璇	沈朋志	已繳	已繳	已繳

人數	學號	姓名	研究室 老師	實習日誌	教師輔導記 錄表正本	實習單位考 核表正本
5	B10426001	亞芄·烏瑪	劉世華			已繳
6	B10426002	劉育菱	劉世華			已繳
7	B10426003	唐鈺翔	翁瑞奇		已繳	已繳
8	B10426004	陳鏡甄	黃自毅	已繳	已繳	已繳
9	B10426005	李易昀	劉世華			已繳
10	B10426008	曾敬雯	張秀鑾	已繳	已繳	已繳
11	B10426010	周以捷	余祺			已繳
12	B10426011	戴子瑜	沈朋志	已繳	已繳	已繳
13	B10426014	黃承鈞	黃自毅	已繳	已繳	已繳
14	B10426015	周士弘	彭劭于	已繳	已繳	已繳
15	B10426016	吳聲祐	沈朋志	已繳	已繳	已繳
16	B10426017	黃曲佑	沈朋志	已繳	已繳	已繳
17	B10426018	陳偉群	吳錫勳	已繳	已繳	已繳
18	B10426019	顏宏峻	彭劭于	已繳	已繳	已繳
19	B10426020	蕭家妍	林美貞	已繳	已繳	已繳
20	B10426021	廖廷紹	余祺			已繳
21	B10426022	江芳瑜	余祺			已繳
22	B10426023	陳臻	余祺			已繳
23	B10426024	楊昱莘	謝豪晃	已繳	已繳	已繳
24	B10426025	林和謙	吳錫勳	已繳	已繳	已繳
25	B10426026	莊協諭	謝豪晃	已繳	已繳	已繳
26	B10426027	謝嚴章	沈朋志	已繳	已繳	已繳
27	B10426028	莊馨媄	謝豪晃	已繳	已繳	已繳
28	B10426029	郭宇宸	謝豪晃	已繳	已繳	已繳
29	B10426030	陳邦本	沈朋志	已繳	已繳	已繳
30	B10426031	楊雅帆	余祺			已繳

人數	學號	姓名	研究室 老師	實習日誌	教師輔導記 錄表正本	實習單位考 核表正本
31	B10426032	王筱筠	沈朋志	已繳	已繳	已繳
32	B10426033	楊朵	沈朋志	已繳	已繳	已繳
33	B10426034	陳欣瑩	彭劭于	已繳	已繳	已繳
34	B10426035	陳宥言	黃自毅	已繳	已繳	已繳
35	B10426036	陳信丞	吳錫勳	已繳	已繳	已繳
36	B10426037	王恕旋	沈朋志	已繳	已繳	已繳
37	B10426038	黃美淇	劉世華			已繳
38	B10426039	管清怡	劉世華			已繳
39	B10426040	李世文	謝豪晃	已繳	已繳	已繳
40	B10426041	廖庭輝	張秀鑾	已繳	已繳	已繳
41	B10426042	陳世民	余祺	已繳		已繳
42	B10426043	羅智暄	余祺			已繳
43	B10426044	祁存毅	彭劭于	已繳	已繳	已繳
44	B10426045	歐芳伶	劉世華			已繳
45	B10426046	林宜蓁	沈朋志	已繳	已繳	已繳
46	B10426047	黃婷鈺	余祺			已繳
47	B10426049	林莉珊	張秀鑾	已繳	已繳	已繳
48	B10426052	黃煜綺	吳錫勳	已繳	-	已繳
49	B10426056	陳子柔	彭劭于	已繳	已繳	已繳
50	B10426057	卓芸茜	黃自毅	已繳	已繳	已繳
51	B10426058	洪聖翔	謝豪晃	已繳	已繳	已繳
52	B10426059	周奕帆	林美貞	已繳	已繳	已繳
53	B10426060	黃冠綸	翁瑞奇	已繳	已繳	已繳
54	B10426061	江佩玲	劉世華			已繳
55	B10426062	孔姿尹	翁瑞奇	已繳	已繳	已繳
56	B10426064	張智銓	余祺			已繳

人數	學號	姓名	研究室 老師	實習日誌	教師輔導記 錄表正本	實習單位考 核表正本
57	B10426066	盧奕達	吳錫勳	已繳	已繳	已繳
58	B10426067	古家銓	沈朋志	已繳	已繳	已繳
59	B10426068	袁樂婷	彭劭于	已繳	已繳	已繳
60	B10426070	甘嘉敏	彭劭于	已繳	已繳	已繳
61	B10426071	鄧兆雯	彭劭于	已繳	已繳	已繳
62	B10426075	吳禹頡	劉世華			已繳
63	B10526077	彭真	吳錫勳	已繳	已繳	已繳
64	B10526081	張大海	林美貞	已繳	已繳	已繳
65	B10526082	李姍珊	吳錫勳	已繳	已繳	已繳

**主席裁示：請尚未繳交的老師與學生，將資料繳至系辦存查。**

**四、各委員報告案：**

- (一) 全國技專校院校務基本資料庫系統（張秀鑾教師）：請假。
- (二) 國際事務委員（張秀鑾教師與楊國泰教師）：無。
- (三) 遠距教學委員會委員（楊國泰教師）：無。
- (四) 推廣教授（翁瑞奇教師）：針對非洲豬瘟已有跟防檢局索取相關資料，因同學有在牧場實習，所以同學一定要熟悉這方面的資訊，等取得非洲豬瘟相關資料後，會交由各班代後再轉知全班同學相關訊息。

**主席裁示：請翁老師將索取到的資料送交一份至系辦，系辦則會轉知全系教師。**

- (五) 環境保護暨安全衛生委員會委員（陳志銘教師）：無。
- (六) 圖書管理委員會委員（吳錫勳教師）：圖書館的軟、硬體持續在更新中，師生可以多去使用圖書館的空間，未來圖書館一樓會規劃設咖啡廳。
- (七) 院課程委員會委員（彭劭于教師）：無。
- (八) 系學會指導老師（黃自毅教師與楊國泰教師）：系學會的球隊在星期五下午第 7.8 節，於體育館內有辦活動，歡迎老師一起來動動筋骨。
- (九) 系教官（蘇文男教官）：請假，如附件一。

**五、大三實務專題名單（請楊老師報告）：如附件二。**

**六、產專三校外實習媒合名單（請黃老師報告）：口頭報告。**

柒、上次會議討論及決議：

會議提案	決議	執行情形												
<p>提案一</p> <p>108 學年度學士班轉系暨轉部（校內轉學）名額案，請討論。</p>	<p>一、108 學年度缺額「轉系、轉部（校內轉學）、轉學（校外轉學）」分配人數如下：</p> <table border="1"> <tr> <td colspan="3">年級：二(107 入學)</td> </tr> <tr> <td colspan="3">日間部缺額：6</td> </tr> <tr> <td>轉學</td> <td>轉系</td> <td>轉部</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>4</td> <td>1</td> </tr> </table> <p>二、轉系與轉部的評定方式比照 107 學年度評定方式，按往例，由系主任進行面試。</p>	年級：二(107 入學)			日間部缺額：6			轉學	轉系	轉部	1	4	1	<p>照案執行。</p>
年級：二(107 入學)														
日間部缺額：6														
轉學	轉系	轉部												
1	4	1												
<p>提案二</p> <p>推選本系「校外實習委員會組織章程」委員名單案，請討論。</p>	<p>一、原教師代表應為大四導師（謝豪晃老師），因謝老師於 108 年 6 月 30 日退休，再者，產專班學生於 108 學年度（大三）至校外進行全學年校外實習，故則將產專班導師（黃自毅老師）列為教師代表。</p> <p>二、當然代表為本系系主任（余祺主任）及實習學生班級導師（彭劭于老師）外，教師代表為畜牧場主任（沈朋志老師）、大二導師（楊國泰老師）與產專班導師（黃自毅老師）。</p>	<p>照案執行。</p>												

捌、討論事項

提案一

案由：擬聘周志任博士為本系碩士學位考試委員會委員案，請討論。

說明：

- 一、依據本校「碩士學位考試辦法」規定：碩士論文考試委員須具「教授」、「副教授」或「中央研究院院士、研究員及副研究員」一年以上資格，

若雖有博士學位但僅是「助理教授」者，或其他身份但符合本校碩士學位考試辦法第 5 條第 1 項第 2 款第 3、4 目資格者，需經系務會議審議通過。

二、碩士學位考試辦法第 5 條第 1 項第 2 款第 3 目：獲有博士學位，在學術上著有成就者；第 4 目：屬於稀少性或特性學科，在學術或專業上著有成就者。

三、若聘任之委員擔任不同領域考試時，則仍需再送系務會議審定之。

四、檢附本系本學期擬聘碩士學位考試委員名單，資料如下：

指導教授	考試委員	服務單位	職稱	學歷
彭劭于	周志任	牛頓生物科技有限公司	經理	博士
沈朋志 彭劭于 楊國泰	楊國泰	國立屏東科技大學動物科學與畜產系	助理教授級 校務基金進行教學人員	博士

決議：照案通過，提送教務處核備。

## 提案二

案由：擬訂本系 107 學年度所屬評鑑核心指標及檢核重點案，請討論。

說明：

- 一、依 107 學年度第 1 學期第 1 次校評鑑委員會會議決議辦理。
- 二、檢附本系所屬評鑑核心指標及檢核重點，如附件三。

決議：照案通過。

## 提案三

案由：108 年度下半年大專校院委託辦理品質認可訪視各受評系所基本資料表冊填報案，請討論。

說明：

- 一、依 108.01.10 通知評鑑辦公室通知辦理。
- 二、檢附本系 108 年度下半年大專校院委託辦理品質認可訪視各受評系所基本資料表冊，如傳閱附件一。

決議：照案通過。

#### 提案四

案由：本系學生申請台灣拉曼獎學金案，請討論。

說明：

- 一、檢附「台灣拉曼獎學金施行辦法」(如附件四)。
- 二、本次共有 2 名學生提出申請，資料如下：

班級	學號	姓名	前學期操性成績	班排名
四動畜四 A	B10426033	楊朵	82	10/71
四動畜四 A	B10526082	李姍珊	82	10/71

決議：照案通過，於本學期期末系大會頒獎。

#### 提案五

案由：本系 108 學年度「碩士班預備研究生甄選委員會」委員名單及條文修正案，請討論。

說明：

- 一、依教務處 108.05.13 通知辦理。
- 二、配合本校「大學部學生修讀學、碩士一貫學程辦法」(附件五)規定，修訂本系「碩士班預備研究生甄選規定」(如附件六)。修正後條文與原條文如下：

條次	修正後條文	原條文	說明
二	.... (略) 學生申請分二階段辦理，第一階段大三及錄取本系碩士班一般生入學考試並完成報到但因故無法應屆取得學士班畢業資格者，於第二學期辦理；第二階段大四 <u>及</u> 錄取本系碩士班甄試並完成報到者， <del>再</del> 於第一學期辦理。	.... (略) 學生申請分二階段辦理，第一階段大三及錄取本系碩士班一般生入學考試並完成報到但因故無法應屆取得學士班畢業資格者，於第二學期辦理；第二階段大四錄取本系碩士班甄試並完成報到者可於第一學期辦理。	考量準畢業學士班學生因校外實習之故，錯過申請預研究生申請時程，為提升本校碩士班招生註冊率，擬放寬大四(獸醫學系大五)準畢業生可於第一學期(第二階段)

條次	修正後條文	原條文	說明
			配合本校規定時程申請，取得資格者可於第二學期修習碩士班課程，但仍須參加本校一般入學考試經錄取後，該預研生始正式取得本校碩士班研究生資格
四	<p>甄選應繳資料如下：</p> <p>(一) <u>尚未經本系碩士班甄試錄取生</u>：</p> <p>1.申請表。</p> <p><del>(一)</del>2.本校兩位助理教授(含)以上教師之推薦函各乙份。</p> <p><del>(二)</del>3.自傳(至少500字,含個人之研究興趣及志向)乙份。</p> <p><del>(三)</del>4.歷年學業成績單(含班級名次百分比)乙份。</p> <p><del>(四)</del>5.相關學術著作(含專題報告、研究報告、論文、獲獎記錄及各項有利審查資料等)乙份。</p>	<p>甄選應繳資料如下：</p> <p>(一) 本校兩位助理教授(含)以上教師之推薦函各乙份。</p> <p>(二) 自傳(至少500字,含個人之研究興趣及志向)乙份。</p> <p>(三) 歷年學業成績單(含班級名次百分比)乙份。</p> <p>(四) 相關學術著作(含專題報告、研究報告、論文、獲獎記錄及各項有利審查資料等)乙份。</p>	增列錄取生與非錄取生甄選應繳資料

條次	修正後條文	原條文	說明
	(二) <u>業經本系碩士班甄試錄取生</u> <u>1.申請表。</u> <u>2.碩士班甄試錄取通知單</u>		

三、107 學年度委員名單：沈朋志教授、張秀鑾教授、謝豪晃副教授、林美貞副教授、余祺副教授、劉世華副教授、翁瑞奇副教授、陳志銘助理教授、吳錫勳助理教授、彭劭于助理教授。

決議：

- 一、因謝豪晃副教授與林美貞副教授等二位老師於 108 年 6 月 30 日退休，故不列入委員名單。
- 二、108 學年度委員名單：沈朋志教授、張秀鑾教授、余祺副教授、劉世華副教授、陳志銘副教授、翁瑞奇副教授、吳錫勳助理教授、彭劭于助理教授、楊國泰助理教授級校務基金進用教學人員。
- 三、餘照案通過，提送教務處核備。

## 提案六

案由：有關「中等學校師資職前教育專門課程（職業群科）」填報案，請討論。

說明：

- 一、依本校 108 年 4 月 30 日召開修訂 108 新課綱中等學校師資職前任教專門課程協商會議決議辦理（如附件七）。
- 二、因應十二年國民基本教育的實施，專門課程的規劃應符應「十二年國民教育課程綱要」（總綱及領綱）之精神與各項規定。
- 三、共同學科以不區分國民中學與高級中學領域為原則。（中等學校語文領域-英語文專長、中等學校自然科學領域生物專長）。
- 四、中等學校各任教學科(領域、群科)師資職前教育專門課程以「領域 統整」、「領域內跨科」及「師資培育課程專業自主」等精神規範之，其類別如下：
  1. 共同學科以領域加專長課程，職業群科定以群或群加專長課程。
  2. 共同學科將具領域共通性之國民中學領域專長與高級中等學校學科，

專體規劃合併為中等學校領域專長，所取得之中等學校領域專長證書，適用任教於國民中學及高級中等學校

五、學科教學知識（PCK）課程應於師資職前教育專業課程規範，惟學校得自主於專門課程增列。

六、本次修訂課程通用於 108 學年度(含)以後取得之師資生資格之學生。

七、專門課程架構中部分課程（如職業倫理課程）培育系所有開課困難之問題，教育部將就專門課程關於由非培育系所開課(如師培中心)之相關規定進行研議。

八、國立屏東科技大學中等學校師資職前教育專門課程「農業群-動物飼養及保健專長」科目及學分對照表（如附件八）。

九、國立屏東科技大學師資培育系所/領域專門課程填報表（如傳閱附件 2）

十、檢附 107-110 學年度四年制課程規劃表（如附件九）。

決議：增列「實驗動物應用學」與「實驗動物應用學實習」2 門課，餘照案通過，提送師資培育中心核備。

## 提案七

案由：有關兼任功能性職務績優教師獎勵案推薦案，請討論。

說明：

一、依人事室 108.05.03 通知辦理。

二、檢附本校兼任功能性職務績優教師獎勵金支給要點（如附件十）

三、本系推薦沈朋志教授申請本校「兼任功能性職務績優教師」（如附件十一）。

決議：照案通過，提送農學院院務會議審議。

玖、臨時動議

散會

## 附件一

### 108 年 5 月份動畜會議教官校園安全宣導 1080520

- 一、近日，有些租屋糾紛，請各位班代及老師，宣導，如果下學期要搬出外面居住的同學，請不要急著簽約，目前有些同學簽約後付訂金 5000 元，看到更好的校外宿舍，想要更換，不好意思，除非找到其他同學要，否則訂金 5000 元沒收，租屋付訂金，請貨比三家【或是有些房東，要求退租要於前半年告知，未告知或未於前 6 個月告知，房東要沒收訂金。】
- 二、108 年學生宿舍『暑期』住宿開始申請囉！
  1. 暑假住宿床位統一由生活輔導組排定，住宿期間應遵守宿舍公約及校規之相關規定。
  2. 申請日期：108 年 5 月 15 日至 108 年 6 月 14 日提出申請，逾期不予受理。
  3. 申請方式：下載 108 年暑假住宿申請表，填寫完畢後，連同工讀或實習證明繳至生活輔導組於申請期間內繳交。
  4. 繳費：攜帶剛好的現金及申請單到生活輔導組繳費。入住時須另繳財產保證金。
  5. 暑假住宿期間：108 年 6 月 23 日 (17:00-19:00 辦理入住)起至 108 年 8 月 30 日 (08:00-12:00 辦理退宿)止
  6. 108 學年度第 1 學期為本校學生宿舍住宿之學生，請於 108 年 8 月 30 日搬回 108 學年度第 1 學期住宿的齋別與床位。備註：須持 108 年暑假入住憑證辦理入住。
  7. 應繳費用：108 學年度第 1 學期為本校學生宿舍住宿之學生： 4,620 元。  
108 學年度第 1 學期”非”本校學生宿舍住宿之學生： 4,200 元。
  8. 暑假住宿齋別：男生實、德齋；女生勇齋、智齋。
  9. 住宿相關問題，歡迎洽詢生輔組(鍾教官分機 7623、田小姐分機 6474)。
- 三、麟洛鄉公所來函告知：麟洛鄉民眾反映：本校同學行經麟洛路段速度過快，造成散步老人家驚嚇；敦請同學騎機車時勿入國道下自行車道、機車行經麟洛自行車道應減速慢行及注意行車規則，避免發生交通安全事件。
- 四、車禍案例：
  1. 陳 0 豪於 4 月 28 日車禍，腦內出血(到院後意識恢復，記憶喪失) 目前於基督教醫院加護病房。
  2. 0518 星期六 1700 時柯 00 機 0 系 2B 彭 00 動 0 系 3A，發生車禍，值班葉正莊教官及警員獲知後立即前往處理，柯生多處擦傷、澎生身體無礙，

雙方傷車輛輕微受損。

五、校園安全案例：

1. 0517 勇齋 108 有蛇跑進房間內找食物吃，請同學於上完課回宿舍時，尤其是一樓，要注意房屋內，是否有蛇等不速之客等。



2. 道路旁枯樹倒塌，請同學於騎車時，隨時提高警覺，避免遭枯樹壓倒受傷。



## 2. 侵佔手機案例



國立屏東科技大學 智齋 NPUST Chi ...  
Chai Dormitory

管理員 · 1分鐘前 · 多人

📍 重要公告!! Announcement!! 📍

iphone8 手機失主已經告知警察 但尚未備案 只要把手機交給宿舍長或至生輔組 當事人表示不予追究 明早9:00過後以後即正式報警 此為侵占行為 事態嚴重 請犯人知曉!!

The person who own the iphone8 have call the police, if you give to dorm leader before tomorrow 9:00a.m. the owner will not give it serious. It is a illegal action to carry the thing not yours, is an ENCROACHMENT!! Please notice it and do the right thing!!!

主題



六、校外賃居安全專題演講：108年5月20日星期一 1530時到1720時於述耘

堂辦理。

# 國立屏東科技大學107學年度第2學期賃居安全專題演講述耘堂座位表

一、演講時間：108年5月20日（星期一）

下午3點30分至5點20分。

二、講座地點：述耘堂。

講台

(D區) 郭敏芳、張雅君教官

(C區) 宋麗莉、鍾國政教官

(B區) 段仰堯、張宇原、葉正莊教官

(A區) 喻名暉、畢家榮教官

1	(E區) 潘建雄、蘇文男教官											(D區) 郭敏芳、張雅君教官												(C區) 宋麗莉、鍾國政教官												(B區) 段仰堯、張宇原、葉正莊教官												(A區) 喻名暉、畢家榮教官										
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2	社工系四技1A											幼保系四技1A												食品系四技1B												機械系四技1A												獸醫系四技1A										
3																																																										
4																																																										
5																																																										
6																																				機械系四技1B																						
7												應外系四技1A												農園系四技1B																								獸醫系四技1B										
8																																																										
9	時尚系四技1A																																			土木系四技1A																						
10																																																										
11																																																										
12																																																										
13												水保系四技1A												企管系四技1A																								熱農系四技1A										
14																																				土木系四技1B																						
15	工管系四技1A																																																									
16																								企管系四技1B																								生機系四技1A										
17												車輛系四技1A																																														
18																																				森林系四技1A																						
19																																																										
20																																																										
21	工管系四技1B																							環工系四技1A																																		
22												車輛系四技1B																																				醫藥系四技1B										
23																																																										
24																																																										
25	休運系四技1A																							環工系四技1B																																		
26												生技系四技1A																																														
27																																																										
28																																																資管系四技1A										
29																																																										
30	農企系四技1A																							動畜系四技1A																																		
31												養殖系四技1A																																														
32																																																醫藥系四技1A										
33																																																										
34																																																先進材料學程										
																																																財務金融學程										
																																																財金學士學程										

## 附件二

### 動物科學與畜產系 108-1 四動畜三 A 研究室學生名單

老師	學生	學生	學生	學生	學生
余祺老師 (共 6 位)	張子琦 B10626013	鍾翼萍 B10626018	蕭文筑 B10626025	李佳玟 B10626028	洪鎮宇 B10626029
	李佩珊 B10626058				
張秀鑾老師 (共 3 位)	蘇倍誼 B10626009	蔡怡萱 B10626032	詹沁鈞 B10626048		
沈朋志老師 (共 10 位)	黃三郡 B10526061	陳奕龍 B10650037	林瑜栩 B10726150	陳彥屏 B10626022	蔡旻育 B10626024
	羅玟綺 B10626031	林蕙蓉 B10626034	張瑜靖 B10626035	尤翔萱 B10626036	李萬立 B10626069
劉世華老師 (共 7 位)	林釗聖 B10626019	程柏勳 B10626026	楊媽庭 B10626030	連佩貞 B10626033	甘孟亞 B10626039
	何侑霖 B10626061	朱世淮 B10626064			
翁瑞奇老師 (共 5 位)	陳宛宜 B10426007	張凱鈞 B10611043	陳憲 B10619060	蔡昇界 B10626045	何俊煒 B10626046
陳志銘老師 (共 2 位)	呂思婷 B10626041	黃柏翰 B10626057			
吳錫勳老師 (共 7 位)	林佑增 B10626001	呂竹萱 B10626012	徐俊友 B10626014	陳姝妤 B10626027	姚君雯 B10626038
	林鈺庭 B10626055	紀怡君 B10626062			
彭劭于老師 (共 9 位)	陳柏羽 B10626011	馮雁 B10626017	陳宇揚 B10626020	吳念容 B10626023	劉岳貞 B10626056
	劉濟豪 B10626063	黃柏瑞 B10626066	姜佩妤 B10726153	鄭映旋 B10726154	

楊國泰老師 (共 7 位)	黃婉婷 B10626003	李忠洋 B10626015	李玉麒 B10626016	林郁芳 B10626021	吳璧佑 B10626049
	王沛云 B10726151	陳璘陞 B10626002			
黃自毅老師 (共 5 位)	洪渝涵 B10612044	賴靜蓉 B10626004	王柔涵 B10626040	車雅雯 B10626042	陳玥孜 B10626065

附件三

**動物科學與畜產系評鑑核心指標及檢核重點**

<b>項目一：動物科學與畜產系所發展、經營及改善</b>		
<p>動物科學與畜產系所之自我定位、教育目標及發展計畫或策略，三者間關聯性明確合理，且據以規劃與開設學生所需之課程。動物科學與畜產系所具有完整的行政管理機制並能有效運作，且能落實自我分析與持續改善機制，以確保辦學品質與成效。</p>		
<b>核心指標 不能修改</b>	<b>檢核重點 文字可微調</b>	<b>檢核重點說明 各項重點文字可微調， 亦可增加系所特色檢核重點如 1-1-5</b>
<b>1-1 動物科學與畜產系所目標、特色及發展規劃</b>	動物科學與畜產系所定位、教育目標及發展策略間之關聯性明確合理。	1-1-1 動物科學與畜產系所有明確的自我定位、教育目標，並說明其關聯性。
		1-1-2 動物科學與畜產系所能依自我定位、教育目標，發展辦學特色，並擬定具體實施策略。
		1-1-3 動物科學與畜產系所具檢視自我定位、教育目標、辦學特色及實施策略之機制及辦法。
		1-1-4 動物科學與畜產系所協助師生及互動關係人瞭解教育目標及發展方向之作法。
<b>1-2 動物科學與畜產系所課程規劃與開設</b>	課程規劃與開設能支持動物科學與畜產系所教育目標之達成，且符合應具備之程序與時序。	1-2-1 動物科學與畜產系所能依教育目標訂定學生核心能力，並說明其關聯性。
		1-2-2 動物科學與畜產系所能依核心能力規劃整體課程架構，並開設相關課程及辦理教學活動。
		1-2-3 動物科學與畜產系所具明確合理的課程修訂與檢討改善機制。
		1-2-4 動物科學與畜產系所能與產官學界建立合作關係，並規劃相關教學活動。
<b>1-3 動物科學與畜產系所經營與行政支援</b>	具備運作和一支行政管理機制，且行政資源、設施(備)及經費能支持動物科學與畜產系所經營與發展。	1-3-1 動物科學與畜產系所具備合宜之行政管理機制與辦法。
		1-3-2 動物科學與畜產系所具備合宜之行政支援(含行政資源、人員、空間、設施/備、經費等)。
		1-3-3 動物科學與畜產系所落實各項行政管理及支援機制之作法。
		1-3-4 動物科學與畜產系所透過各種管道向互動關係人公布辦學相關資訊之作法。
<b>1-4 動物科學與畜產系所自我分析與持續改善</b>	動物科學與畜產系所具備完善之自我分析與檢討機制，並能落實自我改善策略與作法持續進行回饋與改進。	1-4-1 對前次動物科學與畜產系所評鑑結果之檢討及相關作法。
		1-4-2 動物科學與畜產系所具備合宜自我分析與檢討機制。
		1-4-3 動物科學與畜產系所能依據自我分析與檢討結果，擬定具體之改善作法與配套措施。
		1-4-4 動物科學與畜產系所能有效落實所擬定之自我改善作法與措施，持續進行回饋與改進。

## 項目二：教師與教學

動物科學與畜產系所教師之遴聘、組成符合學生學習與動物科學與畜產系所發展需求，教師教學專業發展、學術與專業表現及支持系統有妥適的規劃與實施，並具良好成效。

核心指標 不能修改	檢核重點 文字可微調	檢核重點說明 各項重點文字可微調， 亦可增加系所特色檢核重點如 2-1-5
2-1 教師遴聘、組成及其與教育目標、課程與學生學習需求之關係	專、兼任教師組成結構合理，有明確的聘用機制，其專長背景與經驗能符合學生學習與動物科學與畜產系所發展需求。	2-1-1 動物科學與畜產系所能訂定合宜之專、兼任教師遴選與聘用辦法與程序。
		2-1-2 動物科學與畜產系所具合理之專、兼任師資結構與質量。
		2-1-3 師資專長符合動物科學與畜產系所自我定位、教育目標及辦學特色。
		2-1-4 專、兼任教師教學負擔與授課時數合理。
2-2 教師教學專業發展及其支持系統	教師能因應動物科學與畜產系所教育目標與學生特質，運用合宜之教學設計授課。	2-2-1 教師運用合宜之教學設計，達成教學目標及提升教學品質的做法及成效。
		2-2-2 教師教學能獲得所需之空間、設備、人力等支持。
		2-2-3 動物科學與畜產系所鼓勵或協助教師教學專業成長之機制與相關具體措施。
		2-2-4 動物科學與畜產系所能運用教學評量或相關皮評鑑結果，以提升教師教學專業成長。
2-3 教師學術生涯發展及其支持系統	提供教師在教學專業發展與學術生涯發展上，合理且運作良好之支援系統。	2-3-1 動物科學與畜產系所具鼓勵與協助教師個人/合作研究、創作展演之相關辦法與措施。
		2-3-2 動物科學與畜產系所能落實鼓勵與協助教師個人/合作研究、創作展演之相關辦法與措施。
		2-3-3 動物科學與畜產系所具合宜之機制或辦法以支持教師校內、外服務。
2-4 教師教學、學術與專業表現之成效	教師能展現符合動物科學與畜產系所教育目標之教學成效，以及所屬專業領域普遍認可之學術與專業表現成效。	2-4-1 教師學術與專業能展現符合動物科學與畜產系所教育目標或辦學特色之成效。
		2-4-2 教師學術與專業能展現符合專業領域/跨領域之表現。
		2-4-3 教師參與和動物科學與畜產系所發展目標相關服務之表現。
		2-4-4 教師整體表現與動物科學與畜產系所發展、學生學習之連結。

### 項目三：學生與學習

動物科學與畜產系所具備運作良好之學生入學與就學管理機制，已掌握並分析學生的組成與特徵。學生課業學習、其他學習及其支持系統有妥適的規劃與實施，並具良好成效。

核心指標 不能修改	檢核重點 文字可微調	檢核重點說明 各項重點文字可微調， 亦可增加系所特色檢核重點如 3-1-5。
<b>3-1 學生入學與就學管理</b>	具備學生入學與學習歷程機制，以掌握並分析學生的組成與提供入學輔導。	3-1-1 動物科學與畜產系所能制定合理之招生規劃與方式。
		3-1-2 動物科學與畜產系所能制定合理之入學支持與輔導機制。
		3-1-3 動物科學與畜產系所運用學生就學與學習歷程管理之情形與成效。
<b>3-2 學生課業學習及其支持系統</b>	能掌握並分析學生課業學習表現及提供輔導與支持系統。	3-2-1 動物科學與畜產系所具分析與掌握學生課業學習情形之作法。
		3-2-2 動物科學與畜產系所能提供學生課業學習之支持性作法。
		3-2-3 動物科學與畜產系所各項課業學習支持性作法之成效。
		3-2-4 動物科學與畜產系所整合及管理校內、外課業學習資源之作法。
<b>3-3 學生其他學習及其支持系統</b>	能重視學生在課外活動學習、生活學習、生涯學習及職涯學習情形，具良好支持系統	3-3-1 動物科學與畜產系所提供學生課外活動學習之支持性作法及成效。
		3-3-2 所提供學生生活學習之支持性作法及成效。
		3-3-3 動物科學與畜產系所提供學生生涯學習、職涯學習之支持性作法及成效。
<b>3-4 學生(含畢業生)學習成效與回饋</b>	具備學生學習表現與成果之檢討與回饋機制，展現學生合宜之學習表現與成果，並能掌握畢業生表現以回饋辦學	3-4-1 動物科學與畜產系所建立學生學習品質管理機制及落實情形(含畢業門檻、近一學期教師評分紀錄)。
		3-4-2 學生課業及其他學習表現能符合動物科學與畜產系所教育目標。
		3-4-3 動物科學與畜產系所具備學生學習表現之檢討與回饋機制。
		3-4-4 動物科學與畜產系所具備畢業生追蹤機制及落實情形。

## 附件四

### 台灣拉曼獎學金施行辦法

- 一、台灣拉曼有限公司於 2004 年創立，公司夥伴大多數為動物科學系畢業生，憑藉著畜產學的專業背景及在動物營養方面的知識與經驗，致力於反芻動物營養添加劑之代理及銷售。以創造更有效率的飼養模式、更健康的牛群、更高的酪農收益為努力目標。基於善盡企業社會責任之責與加強人才培育，提供獎助學金，期望獎助對酪農產業有願景之優秀青年學子，為台灣培育有為之酪農業專業人才。
- 二、為提升國內動物科學系學生之專業能力及加強產學合作，成立「台灣拉曼獎學金」，以獎助對酪農產業有願景之優秀學生，提升現場工作技術與專業能力，達成學用合一之目的，特訂定以下實施辦法。
- 三、本獎學金運作及審核，分別由屏東科技大學動物科學與畜產系進行初審後經台灣拉曼有限公司複審後核定。
- 四、申請資格：
  1. 對象為就讀國立屏東科技大學動物科學與畜產系大學部在學學生。
  2. 前一學期平均操行分數應達 80 分以上，無不良紀錄，且學業成績達全班前 50%者。
  3. 完成一學期(含)以上的乳牛場實習訓練。
- 五、獎學金發放員額與金額：
  1. 員額：大學部學生 2 名。
  2. 金額：每名新台幣壹萬陸仟元整。
- 六、申請者須填妥申請表，並請於 108 年 3 月 15 日前提出申請，並檢附下列文件辦理：
  1. 申請書乙份。(如附件一)
  2. 前一學期之學業、操行成績單(成績單需含班、系之排名)。
  3. 個人自傳乙份，包含以下內容：
    - (1) 個人基本介紹
    - (2) 就學課業情況
    - (3) 社團服務狀況
    - (4) 未來生涯展望
  4. 一位教師或實習單位主管之推薦函。
  5. 學生乳牛場實習心得訓練報告乙份。
  6. 乳牛場實習期間證明文件。  
申請收件截止日後一個月內，進行審查，並公佈審核結果。
- 七、本獎學金核定發放後，如經查發現所提供之審查資料不實，須退回全部所領之獎學金。
- 八、本辦法經台灣拉曼有限公司與屏東科技大學動物科學與畜產系核定後實施，修正時亦同。
- 九、獲頒獎學金之學生畢業後，台灣拉曼有限公司將優先考慮聘用。

## 附件五

# 國立屏東科技大學大學部學生修讀學士碩士一貫學程辦法

中華民國95年11月8日95學年度第1學期第1次教務會議通過  
中華民國97年11月5日97學年度第1學期教務會議修正通過  
中華民國99年11月10日99學年度第1學期教務會議修正通過  
中華民國101年10月25日101學年度第1學期教務會議第十條修正通過  
中華民國102年11月14日102學年度第1學期教務會議第二條修正通過  
中華民國103年11月19日103學年度第1學期教務會議第六條修正通過  
中華民國104年4月29日103學年度第2學期教務會議修正通過  
中華民國105年4月28日104學年度第2學期教務會議修正通過  
中華民國105年11月17日105學年度第1學期教務會議修正通過  
中華民國106年4月27日105學年度第2學期教務會議修正通過  
中華民國106年11月16日106學年度第1學期教務會議修正通過  
中華民國108年4月25日107學年度第2學期教務會議修正通過

### 第一條

為鼓勵本校大學部（含進修部）優秀學生繼續留在本校就讀碩士班，並期達到連續學習及縮短修業年限之目的，特訂定本辦法。

### 第二條

本校各系所、學位學程得招收本校大學部在校學生為碩士班預備研究生（以下簡稱預研究生）。

### 第三條

取得預研究生資格學生必須於四年級（含）之前取得學士學位，並參加本校碩士班（指取得預研究生資格之研究所）甄試入學或一般入學考試經錄取後，該預研究生始正式取得本校碩士班研究生資格。

學生取得預研究生資格後，在大學部修業期間，若未能於應屆畢業者，取消其預研究生資格。

### 第四條

本校欲招收預研究生之系所應成立「碩士班預備研究生甄選委員會」，委員若干人由各所所長聘任，主任委員由所長擔任，委員名單應於每學年第二學期開學前陳報教務長、校長核定，任期為一學年。

### 第五條

本校欲招收預研究生之系所需依本辦法訂定「碩士班預備研究生甄選規定」，其內容應包括甄選預研究生每年招收名額、甄選資格限制、甄選需繳交審查資料、甄選程序、成績評分方式等，經陳報教務長、校長核准後，於每學年第

一學期結束前由教務處統一公布實施。

學生申請分二階段辦理，第一階段大三（獸醫學系大四）及錄取本校碩士班一般入學考試並完成報到者，於第二學期辦理；第二階段大四（獸醫學系大五）及錄取本校碩士班甄試並完成報到者，於第一學期辦理。

#### 第六條

凡本校大學部學生修業至少滿五學期（獸醫學系七學期）且修畢應修畢業學分二分之一以上，操行成績八十分以上，且符合各系（所）「碩士班預備研究生甄選規定」所規定甄選資格者，應於規定時間內填寫申請表，並備妥相關資料，經該系班導師、系主任同意後送各相關研究所提出申請，經各所「碩士班預備研究生甄選委員會」甄選通過者始成為該所之預研究生，各所甄選通過預研究生名單應於開學之前送教務處備查。

學生限申請一系所碩士班，若違反規定，取消申請及通過資格。

#### 第七條

各研究所應輔導預研究生選修研究所課程，學生選課依本校「學生選課辦法」辦理。

#### 第八條

預研究生於大學畢業並通過本校碩士班入學考試取得碩士班學生資格者，得依本校「學生抵免學分辦法」提出學分抵免申請（大學期間所選修之碩士班課程，至多可抵免碩士班畢業學分數(不含論文學分)三分之二），但碩士班課程若已計入大學部畢業學分數內，不得再申請抵免碩士班學分數。

#### 第九條

各系所相關實施細則，須依本辦法制定，其他未規定事項，悉依照本校及教育部相關規定辦理。

#### 第十條

本辦法經教務會議通過後施行，修正時亦同。

## 附件六

# 國立屏東科技大學動物科學與畜產系碩士班預備研究生甄選規定

97.03.25	96 學年度第 6 次系務會議通過
100.04.21	99 學年度第 2 學期第 3 次系務會議通過
101.04.23	100 學年度第 2 學期第 3 次系務會議通過
103.04.28	102 學年度第 2 學期第 4 次系務會議通過
104.01.20	103 學年度第 1 學期第 8 次系務會議通過
104.05.18	103 學年度第 2 學期第 3 次系務會議通過
105.05.16	104 學年度第 2 學期第 3 次系務會議通過
106.05.22	105 學年度第 2 學期第 4 次系務會議通過
107.05.21	106 學年度第 1 學期第 4 次系務會議通過
<u>108.05.20</u>	<u>107 學年度第 2 學期第 3 次系務會議通過</u>

- 一、為甄選本校大學部優秀學生申請成為本系預備研究生（以下稱預研究生），依據「國立屏東科技大學大學部學生修讀學、碩士一貫學程辦法」，特訂本規定。
- 二、凡本校大學部各學系修業滿五學期學生，且應修畢畢業學分二分之一以上及符合歷年操行成績每學期 80 分(含)以上，且符合本系「碩士班預備研究生甄選規定」所規定甄選資格者，應於規定時間內填寫「屏東科技大學學生修讀學、碩士一貫學程申請表」並備妥相關資料，經該學生導師、系主任同意後，申請參加本系碩士班預備研究生甄選。學生限申請一系所碩士班，若違反規定，本系將取消申請及通過資格。  
學生申請分二階段辦理，第一階段大三及錄取本系碩士班一般生入學考試並完成報到但因故無法應屆取得學士班畢業資格者，於第二學期辦理；第二階段大四及錄取本系碩士班甄試並完成報到者，~~再~~於第一學期辦理。
- 三、本系成立「動物科學與畜產系碩士班預備研究生甄選委員會」，系主任為當然委員並擔任召集人，另聘任助理教授級以上為委員組成甄選小組，經系務會議通過並送教務處備查，負責預備研究生甄選事宜。

四、甄選應繳資料如下：

### (一) 尚未經本系碩士班甄試錄取生：

#### 1.申請表。

- ~~(一)~~2.本校兩位助理教授（含）以上教師之推薦函各乙份。
- ~~(二)~~3.自傳（至少 500 字，含個人之研究興趣及志向）乙份。
- ~~(三)~~4.歷年學業成績單（含班級名次百分比）乙份。
- ~~(四)~~5.相關學術著作（含專題報告、研究報告、論文、獲獎記錄及各項有利

審查資料等)乙份。

## (二) 業經本系碩士班甄試錄取生

### 1.申請表。

### 2.碩士班甄試錄取通知單。

- 五、甄選方式採書面審查(佔總成績百分之百)
- 六、甄選通過預研究生名單應於開學之前送教務處備查。學生取得本系預研究生資格後，在大學部修業期間，若未能應屆畢業者，取消其預研究生資格。
- 七、本系輔導預研究生選修研究所課程，學生選課依本校「學生選課辦法」辦理。
- 八、預研究生於大學畢業並通過本系碩士班入學考試取得碩士班學生資格者，得依本校「學生抵免學分辦法」提出學分抵免申請(大學期間所選修之碩士班課程，至多可抵免碩士班畢業學分數(不含論文學分)三分之二)，但碩士班課程若已計入大學部畢業學分數內，不得再申請抵免碩士班學分數。
- 九、若通過審核成為預研究生之學生，其就讀所需費用需自理或自行爭取其他相關獎學金。
- 十、其他未規定事項均依學校及教育部相關規定辦理。
- 十一、本規定經系務會議通過後，陳院長、教務長、校長核准後由教務處公佈實施，修正時亦同。

## 附件七



國立屏東科技大學修訂 108 新課綱中等學校師資職前教育專門課程協商會議紀錄

開會時間：108 年 4 月 30 日(星期二)上午 10 時 20 分

開會地點：行政大樓第二會議室

主席：馬教務長上閔

記錄：劉宏慈

分機：7642

出席人員：農園生產系王鐘和主任、水產養殖曾美珍主任、食品科學系邱秋霞主任、生物科技系徐睿良主任、生物機電工程系李柏旻主任、車輛工程系楊榮華主任、資訊管理系童曉儒主任、工業管理系黃怡詔主任、餐旅管理系張慧珍主任、幼兒保育系許哀源主任、應用外語系鍾儀芳主任、獸醫學系連一洋主任、師資培育中心鍾鳳嬌主任、教務處課務組陳鵬勇先生、師資培育中心劉宏慈小姐

壹、主席報告：略

工作報告：108 學年度中等學校師資類科教育專業課程業經教育部 108 年 3 月 21 日臺教師(二)字第 1080041025 號函通過。

參、上次會議紀錄及決議案執行情形報告

略

肆、討論事項：

案由：有關「中等學校師資職前教育專門課程(一般科、職業群科)」填報，提請討論。

- 說明：1. 依教育部 4 月 10 日召開研商「師資培育之大學辦理師資職前教育課程第 2 次會議」決議辦理。
2. 因應十二年國民基本教育的實施，專門課程的規劃應符應「十二年國民教育課程綱要」(總綱及領綱)之精神與各項規定。
  3. 共同學科以不區分國民中學與高級中學領域為原則。(中等學校語文領域-英語文專長、中等學校自然科學領域生物專長)。
  4. 中等學校各任教學科(領域、群科)師資職前教育專門課程以「領域統整」、「領域內跨科」及「師資培育課程專業自主」等精神規範之，其類別如下：
    - ①共同學科以領域加專長課程，職業群科定以群或群加專長課程。
    - ②共同學科將具領域共通性之國民中學領域專長與高級中等學校學科，專體規劃合併為中等學校領域專長，所取得之中等學校領域專長證書，適用任教於國民中學及高級中等學校。
  5. 學科教學知識(PCK)課程應於師資職前教育專業課程規範，惟學校得自主於專門課程增列。
  6. 本次修訂課程適用於 108 學年度(含)以後取得之師資生資格

之學生。

7. 專門課程架構中部分課程(如職業倫理課程)培育系所有開課困難之問題，教育部將就專門課程關於由非培育系所開課(如師培中心)之相關規定進行研議。

- 決議：
1. 請於5月29日(星期三)前繳交至師資培育中心彙整，師培中心將彙整後之專門課程完整版，請各系所再次確認檢核，待無誤後，再上傳至教育部課程平台供教育部備查。
  2. 請各系所繳出「師資職前教育專門課程」前，需經過系(所)課程委員會議或系(所)務會議通過，並請將會議紀錄(含參與會議老師之簽到表)影本，一併送到師培中心彙整。
  3. 共同培育同一類群或專長之系所，請事先協商後提出共同開設課程或是主要開設系所課程於「師資職前教育專門課程表」。(例如：商業與管理群-商管專長：企管系、工管系；農業群-農業生產與休閒生態專長：農園系、植醫系、景觀所、森林系；動物飼養及保健專長：獸醫系、動畜系、野保所；家政群：時尚系、幼保系。)

伍、臨時動議：無

陸、散會：11：25

附件八

國立屏東科技大學中等學校師資職前教育專門課程  
「農業群-動物飼養及保健專長」科目及學分對照表

群專長名稱	農業群－動物飼養及保健專長			
要求最低應修畢總學分數	36	對應任教科別	畜產保健科	
適合培育之相關學系、研究所	動物科學與畜產系（所）、獸醫學系（所）			
課程類別	最低選修學分數	本校開課科目	領域核心課程必修	開設學分數
生物研究基礎能力	6	生物化學、生物統計、動物育種學、動物學、普通化學(1)、畜產微生物學、遺傳學		15
動物基礎能力	6	動物解剖生理學、動物營養學、動物行為、禽畜廢棄物管理、飼料原料學、飼料製造學		12
動物實務能力	6	動物學實習、牧場實務實習、家禽飼養管理實習、豬隻飼養管理實習、乳用家畜飼養管理實習、動物解剖生理學實習、畜產企業實務實習		9
動物管理能力	6	乳用家畜飼養管理、家禽飼養管理、豬隻飼養管理、禽畜保健、畜產經營學、動物福祉、肉用草食家畜飼養管理		11
動物應用能力	6	經濟動物繁殖學、實務專題、肉品原料與利用、乳蛋品原料與利用、畜產檢驗與分析、伴侶動物飼養管理、畜產生物多樣性、現代動物育種技術		16
職業倫理與態度	2	農業政策與法規		2
				65

### 備註說明

1. 師資培育之大學規劃科目須依據「十二年國民基本教育課程綱要」內涵訂定。
2. 本表要求應修畢最低總學分數 36 學分，主修群及群加專長課程之最低學分數請依照各課程類別最低學分數規定進行規劃。
3. 若持有勞動部「肉製品加工類」技術士技能檢定證照丙級（含）以上者，擇一技術士技能檢定證照，可採計為「動物實務能力」中一門實習性質科目。
4. 依「技術及職業教育法」第 24 條第 2 項規定，高級中等學校職業群科師資職前教育課程應包括 18 小時之業界實習。

附件九

國立屏東科技大學 動物科學與畜產系 四年制課程規劃表(107-110 學年度入學)

學年	第一學年						第二學年						
學期	第一學期			第二學期			第一學期			第二學期			
修別	科目	永久碼	學分/時數	科目	永久碼	學分/時數	科目	永久碼	學分/時數	科目	永久碼	學分/時數	
必修	校	通識選項課程	01026	2/2	通識選項課程	01026	2/2	通識教育講座(註3)	01024	1/2	通識選項課程	01026	2/2
		大一體育(1)	01333	1/2	大一體育(2)	01334	1/2	通識選項課程	01026	2/2	體育選項	01206	1/2
		國文(閱讀與寫作)(1)	01023	2/2	國文(閱讀與寫作)(2)	01088	2/2	體育選項	01206	1/2	憲法	01027	2/2
		大一英文(1)	01001	2/2	大一英文(2)	01087	2/2						
		英語聽講練習 101	01017	1/2	英語聽講練習 102	01018	1/2						
		生活服務教育	01004	0/2	生活服務教育	01004	0/2						
		外語實務(註2)	01003	0/0									
	院	普通化學(1)	05020	3/3									
		普通化學實驗(1)	05021	1/2									
		生物統計	05006	2/2									
生物統計實習		05007	1/2										
系	動物學	05015	2/2	動物解剖生理學	21428	2/2	牧場實務實習	21382	1/2	牧場實務實習	21382	1/2	
	動物學實習	05016	1/2	動物解剖生理學實習	21429	1/2	生物化學	21326	2/2	動物育種學	20657	2/2	
				畜產微生物學	21421	2/2	生物化學實驗	40117	1/2	動物營養學	21435	2/2	
				畜產微生物學實習	21422	1/2	肉品原料與利用	21333	2/2	經濟動物繁殖學	20929	2/2	
				遺傳學	21142	2/2	乳蛋品原料與利用	21364	2/2	經濟動物繁殖學實習	22356	1/2	
				遺傳學實習	21572	1/2							
小計			18/25			17/24			12/16			13/16	

學年	第一學年						第二學年					
學期	第一學期			第二學期			第一學期			第二學期		
修別	科目	永久碼	學分/時數	科目	永久碼	學分/時數	科目	永久碼	學分/時數	科目	永久碼	學分/時數
選	畜產品營養與健康	20614	2/2	有機化學	20293	3/3	動物內分泌學	20654	2/2	禽畜副產物利用	20920	2/2
	動物行為	20656	2/2	有機化學實習	20294	1/2	禽畜環境生理學	20924	2/2	數量遺傳學導論	21098	2/2
	畜產機械	20616	2/2	動物福祉	20667	2/2	動物細胞生物學	22360	2/2	飼料分析與品管	21675	2/2
	畜產機械實習	20617	1/2	農業政策與法規	20969	2/2	營養免疫學	41036	2/2	飼料分析與品管實習	21676	1/2
	畜產生物多樣性	20611	2/2	畜產統計入門	22359	2/2	族群遺傳學導論	22361	2/2	蛋品加工	20741	2/2
	安全畜產品生產導論	20282	2/2	兔學	20384	2/2	肉用草食家畜飼養管理	20302	2/2	蛋品加工實習	20742	1/2
	動物科學導論	21423	2/2				肉用草食家畜飼養管理實習	22815	1/2	芻料作物及其調製	20633	2/2
							飼料原料學	22904	2/2	飼料製造學	22905	2/2
小計			13/14			12/13			15/16			14/16

學年	第三學年						第四學年						學分總計
學期	第一學期			第二學期			第一學期			第二學期			
修別	科目	永久碼	學分/時數	科目	永久碼	學分/時數	科目	永久碼	學分/時數	科目	永久碼	學分/時數	
必	校	通識選項課程	01026	2/2	通識選項課程	01026	2/2						
修	院	實務專題	05031	1/2	實務專題	05031	1/2						

學年	三 學 年						四 學 年						學分總計
學期	第 一 學 期			第 二 學 期			第 一 學 期			第 二 學 期			
修別	科 目	永久碼	學分/時數	科 目	永久碼	學分/時數	科 目	永久碼	學分/時數	科 目	永久碼	學分/時數	
系 定	家禽飼養管理	21414	1/1	禽畜保健	21517	2/2	專題討論	30039	1/2	校外實習	20584	2/4	
	家禽飼養管理實習	21415	1/2	禽畜保健實習	21518	1/2				畜產產業實習/現場實務實習(二擇一)	22357/22358	7/14	
	豬隻飼養管理	21560	1/1	乳用家畜飼養管理	21362	1/1							
	豬隻飼養管理實習	21561	1/2	乳用家畜飼養管理實習	21363	1/2							
小計			<b>7/10</b>			<b>8/11</b>			<b>1/2</b>			<b>9/18</b>	<b>85</b>
選            修	馬學	20641	2/2	肉品加工	20303	2/2				畜產品在美容之應用	20613	2/2	
	馬學實習	20642	1/2	肉品加工實習	20304	1/2				伴侶動物飼養管理	22364	2/2	
	單胃動物營養與飼料	20772	2/2	動物遺傳工程	20669	2/2				禽畜廢棄物管理	20921	2/2	
	乳品加工	20365	2/2	動物遺傳工程實習	20670	1/2				禽畜廢棄物管理實習	20922	1/2	
	乳品加工實習	20366	1/2	實驗動物應用學	21041	2/2				畜產經營學	22365	2/2	
	無特定病原實驗動物飼養與管理	20845	2/2	實驗動物應用學實習	21042	1/2				生物資訊學概論	20191	2/2	
	無特定病原實驗動物飼養與管理實習	20846	1/2	反芻動物營養與飼料	20074	2/2				現代動物育種技術	20718	2/2	
	畜產品品質管理技術	22362	2/2	飼料配方設計	21032	2/2				休閒畜牧實務技術	20237	2/2	
	水禽飼養管理	20142	2/2	鹿學	20764	2/2				加工廠經營管理導論	20150	2/2	
	畜產海外專業實習	20615	2/2	功能性基因體學	20149	2/2				動物基因轉殖	20659	2/2	
	畜產檢驗與分析	20618	2/2	畜產與氣候變遷	22363	2/2				屠體分切與應用	22366	2/2	
	畜產檢驗與分析實習	20619	1/2	動物科學文獻閱讀	22721	1/1				畜產短期實務實習	22631	1/2	
	畜產企業實務實習	20612	2/2	畜產西班牙文	22782	2/2				農業財務概論	22663	2/2	
	小計			<b>22/26</b>			<b>22/25</b>			<b>0/0</b>			<b>24/26</b>

## 附件十

### 國立屏東科技大學兼任功能性職務績優教師獎勵金支給要點

本校第 227 次（107 年 3 月 15 日）行政會議通過  
本校校務基金管理委員會 107 年第 1 次（107 年 5 月 10 日）會議通過

- 一、國立屏東科技大學（以下簡稱本校）為獎勵兼任功能性職務績優教師，特依本校「教師彈性薪資實施辦法」、本校「編制內教師、專業技術及研究人員本薪（年功薪）、加給以外給與及編制外人員人事費暨行政人員工作酬勞支應原則」、教育部「高等教育深耕計畫」等規定，訂定本校兼任功能性職務績優教師獎勵金支給要點（以下簡稱本要點）。
- 二、為審議獎勵名額、獎勵金額度、獎勵人員等相關事項，得組成本校兼任功能性職務績優教師獎勵委員會（以下簡稱本委員會）辦理之。
- 三、本委員會委員由校長、副校長、教務長及遴聘校內外公正人士若干人組成，校長為召集人，委員任期為一學年，得連任。
- 四、本委員會應有三分之二以上委員出席，始得開議；委員如為被推薦人時，該委員應行迴避，不得參與開會及投票。
- 五、本要點獎勵對象所稱兼任功能性職務，係指現任專任（含校務基金聘用之教學、研究人員）教師，曾兼任各類型非正式組織職務（含任務編組、或指派擔任召集人等），推動服務創新措施，爭取資源挹注校院系務發展，或其他有具體優異績效，有助提昇校譽，堪為表率者。
- 六、支給獎勵標準與限制：
  - （一）經審議獲獎勵之教師，每次得支領獎勵金額度，由本委員會審議訂定之。
  - （二）獎勵金領取期間由本委員會評估，並自核定日次月起支給，一次至多核給期間一年。
  - （三）核定獎勵期間如遇休假研究（進修）、留職停薪或一個月以上（含）之事、病假，則停發獎勵期間之獎勵金；離職、退休、死亡或取消該功能性職務者，則自動停止獎勵金之發放。
- 七、本委員會得視推薦需要不定期召開，或由人事室於每年四月、十月上旬函

請各學院、所、系（中心）、學位學程或由校長直接推薦，其程序如下：

- (一)由各行政單位、學院、所、系（中心）、學位學程申請者，填具「兼任功能性職務績優獎勵金推薦表」，並召開系（中心）所務會議決議，連同會議記錄、相關資料、證明送交所屬學院。
- (二)各學院彙整後提送院務會議評審，以院長為召集人，推薦績優教師，送本委員會審議。
- (三)行政單位推薦人員者，請召開處（室）務會議決議推薦，送本委員會審議。
- (四)校長直接推薦人員或經學院推薦人員送交本委員會審議後，陳請校長核定後確定。

八、本要點如有未盡事宜，悉依相關規定辦理。

九、本要點經行政會議及校務基金管理委員會通過後，陳請校長核定後施行，修正時亦同。

本規章負責單位：人事室

附件十一

表 1(推薦個人適用)

國立屏東科技大學「兼任功能性職務績優教師」獎勵推薦表

案由：

被推薦人	姓名	沈朋志	本職職稱	<input checked="" type="checkbox"/> 教授 <input type="checkbox"/> 副教授 <input type="checkbox"/> 助理教授 <input type="checkbox"/> 講師 <input type="checkbox"/> 研究人員 <input type="checkbox"/> _____ 到校年月日：民國_93_年_8_月_1_日	
	本職單位 系(所、中心、學位學程)	動物科學 與畜產系	推薦單位	動物科學與畜產系	
兼任主 管職務 情形	兼任單位名稱 及所屬等級	兼任職稱	兼任期間 (民國)	職務說明 (人事室查核簽章)	
	<input type="checkbox"/> 校級 <input checked="" type="checkbox"/> 院級 <input type="checkbox"/> 系 級	畜牧場主任	101 年 8 月 至 108 年 7 月	<input type="checkbox"/> 核符(由人事室查核)	
	<input type="checkbox"/> 校級 <input type="checkbox"/> 院級 <input checked="" type="checkbox"/> 系 級	國際技術人 才培育學院 主任及總執 行人	107 年 8 月 至 110 年 7 月	<input type="checkbox"/> 核符(由人事室查核)	
推薦 說明	院、系(所、中心、學位學程)、行政單位或校長推薦說明： 協助學校申請教育部「國際技術人才培育學院試辦計畫-經濟動物國際技術人培育學院」計畫，並已獲得教育部計畫核定通過，該計畫為期3年，執行期間為107年8月至110年7月，第一年獲得4500萬經費。被推薦人於本計畫中擔任該學院主任及計畫總執行人，工作內容包括計畫規劃、撰寫與各項工作之執行。目前已完成教師及學生(目前有14位學生於丹麥受訓)赴丹麥 Dalum 學院進行豬隻飼養管理實務訓練課程，也已完成108學年度暑期相關養豬課程之開設。藉由本計畫之執行除能為本校挹注相當之經費及提升學校能見度與校譽外，對本校及我國養豬產業之未來發展亦具有革命性改變之契機；鑒於本計畫之規劃、撰寫與執行工作面均相當繁重，且被推薦人於本計畫中擔任關鍵角色，並花費相當多之精力與時間，使本計畫執行順遂，迄今本計畫之執行進度為全國6所申請之科技大學中執行率最高者，成果優秀。因此，推薦其參與本案之遴選。檢附本計畫核定之計畫書乙本。  優先順序(請排序填寫 1.2.): 1 單位主管簽章：				
<b>填表注意事項</b> 1. 獎勵事蹟期間：107年2月至108年1月。(106學年度第2學期至107學年度第1學期) 2. 推薦個人組請一人填寫一張表。 3. 不受理自我推薦；被推薦人如為單位主管，請由上一級主管推薦。 4. 院、系(所、中心、學位學程)、行政單位會議如有推薦案多件以上，請務必排定優先順序。 5. 推薦單位欄，請填寫院、系(所、中心、學位學程)、行政單位或校長。 6. 院、系(所、中心、學位學程)、行政單位會議審議時，被推薦人應行迴避，不得參與會議及投票。 7. 相同業務不重複支領津貼及獎勵金。					
人事室					
秘書室					
校長					

奉核可後，提送相關會議審議完成後，連會議文件等佐證資料，全案送交人事室辦理。

學術單位請提送以下會議審議：

(一) 經\_\_年\_\_月\_\_日\_\_學年度第\_\_學期第\_\_次系(所、中心、學位學程)務會議通過。

(二) 經\_\_年\_\_月\_\_日\_\_學年度第\_\_學期第\_\_次院務會議通過。

行政單位請提送以下會議審議：

經\_\_年\_\_月\_\_日\_\_學年度第\_\_學期第\_\_次(單位會議名稱)會議通過。

逕提校獎勵委員會審議。

審核結果：通過 不通過

核定金額：

國立屏東科技大學 動物科學與畜產系

107 學年度第 2 學期 第 3 次系務會議簽到表

一、時間：108 年 5 月 20 日（星期一）下午 16 點 30 分

二、地點：本系 AS104 會議室

三、出席人員：

余祺主任	余祺	謝豪晃老師	謝豪晃
張秀鑾老師	請假	沈朋志老師	沈朋志
林美貞老師	林美貞	劉世華老師	劉世華
陳志銘老師	陳志銘	翁瑞奇老師	翁瑞奇
吳錫勳老師	吳錫勳	彭劭于老師	彭劭于
楊國泰老師	楊國泰	黃自毅老師	黃自毅
四畜一班代	林志仁	四畜二班代	陳宇揚
四畜三班代	江楷翔	四畜四班代	張智銘
產專二班代	黃政堯	碩士一班代	鍾翊
碩士二班代	周至彥	系學會會長	鍾翼萍
蘇文男教官		記錄陳妍妙助理	陳妍妙