

一、教學研究

(一) 113年2月迄今各級教師目前與國內各公私立機構合作進行之研究計畫共72個，合計接受補助經費 121,511,385 元。

(二) 113年2月至113年8月份學者專家演講一覽表

演講人		日期	地點	演講題目
姓名	職稱(服務單位)			
楊勝任	國立屏東科技大學 名譽教授	113. 05. 02	森林系一館 V101教室	臺灣木質藤本莖部形成層變異
簡慶德等	農業部林業及自然保 育署	113. 07. 12	森林系一館 V101教室	台灣木本植物繁殖理論與應用— 新書發表
Wen-Shao Chang	University of Lin- coln	113. 07. 24	森林系一館 V101教室	Recent trend in using crossed lamin

(三) 研究生專題演講：113年2月至113年8月份計有17人次。

(四) 師資

專兼任 職稱	專任	小計	兼任	小計	備註
教授	顏添明 盧崑宗 王升陽 劉瓊霖 吳志鴻 楊德新 曾喜育	7	許博行 呂金誠 蘇裕昌 李文昭 彭元興	5	具有博士學位之專任教師有13位 具有博士學位之兼任教師有7位 具有碩士學位之專任教師有 位 具有碩士學位之兼任教師有2位 具有學士學位之兼任教師有 位 具有專科學位之教師計有 位
副教授	吳耿東 楊登鈞 孫英玄 陳奕君 陳相伶	5	顏江河 廖天賜	2	
助理教授	張家偉	1			
講師			彭秀鳳 沈熙巖	2	
助教					
合計：專任教師 13 人、兼任教師 9 人，共 22 人。					

(五)學生人數

年級	人數 國籍	大學部			研究所				
		男	女	合計	碩士班		博士班		合計
					男	女	男	女	
一	本國生 (含僑生)	46	30	76	10	16	2	2	30
	外籍生	0	0	0	0	0	0	0	0
二	本國生 (含僑生)	47	32	79	16	9	3	0	28
	外籍生	0	0	0	0	1	0	0	1
三	本國生 (含僑生)	43	27	70	8	9	4	2	23
	外籍生	0	0	0	0	0	0	0	0
四	本國生 (含僑生)	48	27	75	2	0	1	0	3
	外籍生	0	0	0	0	0	0	1	1
五	本國生 (含僑生)	0	0	0	1	0	4	1	6
	外籍生	0	0	0	0	0	1	1	2
合計		184	116	300	37	35	15	7	94

二、精進教學策略

(一)課程精進(多元學習、EMI 教學等)

- 1.本系孫英玄老師於113學年度開設 Introduction of GenomicsConservation 之 EMI 課程。

三、學術研究交流

(一)教師借調國內外機關服務情形

1. 曾彥學教授借調至林業試驗所擔任所長。

(二)教師前往國外開會、發表論文或考察情形

1. 陳相伶副教授於113.06.07至美國參加「103th Annual Meeting of the American Society of Mammalogists」，發表「Spatial and temporal relationship between free-roaming dogs and critically endangered Chinese pangolin」。
- 2.吳耿東教授於113.02.08-113.03.01至日本東京參訪考察「日本智慧能源週春

季展」。

3.吳耿東教授於113.04.28-113.05.01至泰國參訪泰國朱拉隆功大學、清邁大學及湄洲大學洽談合作事宜。

4.吳耿東教授於113.06.011-113.06.15至日本東京考察「教育部大專校院校園安全衛生管理國際交流活動」。

3.吳耿東教授於113.06.22-113.06.29至法國馬賽參加第32屆歐洲生質物會議暨展覽並發表論文。

(四)與校外機構進行建教合作或合作舉辦研討會情形

1. 於113年6月14日協助辦理「2024中華林產事業協會學術論文暨研究成果研討會」。

2. 於113年7月29日至8月3日協助辦理「森林益康與創新應用」森林智慧科技應用的課程。

(五)重要研究成果或得獎事蹟

1. 柳婉郁教授榮獲113學年度「興大之光」。

2. 柳婉郁教授榮獲第48屆全國十大傑出農業專家。

3. 王升陽教授榮獲國科會傑出研究獎。

4. 潘婷同學榮獲 TTRC2024 第六屆台灣紡織研究論文發表會 C 組第一名。

5. 本系周沂臻同學榮獲2024中華民國高分子學會年會海報發表及競賽佳作。

四、社會服務成果

(一)教師辦理技術推廣觀摩等活動

1.本系柳婉郁教授於113.07.29至113.08.02在本系 v111教室辦理「森林益康與創新應用」暑期學分班。

五、最近半年來重要措施與未來發展重點

為滿足教學與研究之需，本系已於本年度辦理新聘教師作業。另為加強系館及研究室整修已簽請本校營繕組報請教育部補助本系館增加電梯設備改善無障礙空間設施，113學年度將另爭取經費修繕本系館男女廁所。

六、其他