

國立屏東科技大學 動物科學與畜產系 產學攜手計畫專班四年制課程規劃表
98 學年度入學適用

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	學分	科目	學分	科目	學分	科目	學分
必修	國文	2	國文	2	通識課程	2	通識課程	2
	大一英文	2	大一英文	2	英語聽講練習 103	1	英語聽講練習 104	1
	體育	1	通識課程	2	生物化學	3	憲法	2
	通識課程	2	體育	1	生物化學實習	1	動物營養學	2
	英語聽講練習 101	0	英語聽講練習 102	0	肉品原料與利用	2	乳製品原料與利用	2
	普通化學	3	電子計算機概論	0	豬隻飼養管理	1	乳用家畜飼養管理	1
	普通化學實驗	1	生活服務教育	0	家禽飼養管理	1	禽畜保健	2
	動物學	2	動物解剖生理學	3	禽畜保健	2		
	動物學實習	1	動物解剖生理學實習	1	動物育種學	3		
	生物統計	2	生態學	2				
	生物統計實習	1	軍訓	0				
	軍訓	0	畜產微生物學	2				
	生活服務教育	0	動物遺傳學	2				
	動物科學導論	2						
	小計		19		17		16	
選修	畜產品營養與健康	2	有機化學	3	動物內分泌學	2	應用生物統計學	2
	動物行為	2	有機化學實習	1	細胞分子生物學	3	馬學	2
	畜產機械	2	動物福祉	2	免疫學	3	肉用草食家畜飼養管理	2
	畜產機械實習	1	農業政策與法規	2	蛋品加工	2	禽畜副產物利用	2
	畜產生物多樣性	2	實驗動物應用學	2	無特定病原實驗動物飼	2	飼料配方設計	2
	畜產檢驗與分析	2	實驗動物應用學實習	1	養管理		水禽飼養管理	2
	畜產檢驗與分析實習	1			無特定病原實驗動物飼	1	反芻動物營養與飼料	2
	禽畜環境生理學	2			養與管理實習		肉品加工	2
小計		14		11		13		16

國立屏東科技大學 動物科學與畜產系 產學攜手計畫專班四年制課程規劃表
98 學年度入學適用

學年	第三學年				第四學年				學分總計
	第一學期		第二學期		第一學期		第二學期		
學期	科目	學分	科目	學分	科目	學分	科目	學分	
必修	校外實習(一)	3	校外實習(二)	4	實務專題 通識課程 專題討論 動物舍規劃與自動化 生物技術 經濟動物繁殖學	1 2 1 2 2 3	實務專題 通識課程 專題討論	1 2 1	
小計		3		4		11		4	86
選修	牧場實習 加工廠實習 畜產企業實務實習	1 1 1	動物飼養管理實習 畜產品實習 牧場經營實習	1 1 1	經濟動物繁殖實作技術 安全畜產品檢驗與品管 乳品加工 安全畜產品生產導論 安全畜產品生產技術 鹿學 飼料製造技術 兔學	1 2 2 2 2 2 2 2 2	寵物飼養管理 禽畜廢棄物管理 禽畜廢棄物管理實習 牧場經營學 生物資訊學概論 現代動物育種技術 加工廠經營管理導論 畜產品在美容之應用	2 2 1 2 2 2 2 2 2	
小計		3		3		15		15	90

註：1. 本系學生至少應修滿 130 學分始得畢業(其中必修應修 86+1(通識教育講座)學分，選修應修 43 學分)

2. 學生於畢業前需修習「通識教育講座」1 學分課程。各系依序開課，開課學期不固定。

3. 「外語實務」每學期皆開放修課，並須於畢業前依本校「外語實務課程實施要點」規定修畢。