國立屏東科技大學　**獸醫學系**　（四年制）五年課程規劃表

| 學年 | 第一學年 | | | | 第二學年 | | | | 第三學年 | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 學期 | 第一學期 | | 第二學期 | | 第一學期 | | 第二學期 | | 第一學期 | | 第二學期 | |
| 修別 | 科目 | 學分/  時數 | 科目 | 學分/  時數 | 科目 | 學分/  時數 | 科目 | 學分/  時數 | 科目 | 學分/  時數 | 科目 | 學分/  時數 |
| 必修 | 大一體育(1)  國文(閱讀與寫作)(1)  大一英文(1)  通識選項課程  英語聽講練習101  生活服務教育  外語實務(註2)  普通化學  普通化學實驗  生物統計  生物統計實習  獸醫解剖學(1)  獸醫解剖學實習(1)  動物飼養管理學 | 1/2  2/2  2/2  2/2  1/2  0/2  0/0  3/3  1/2  2/2  1/2  2/2  1/3  2/2 | 通識教育講座(註3)  大一體育(2)  國文(閱讀與寫作)(2)  大一英文(2)  通識選項課程  英語聽講練習102  生活服務教育  電子計算機概論  動物學  動物學實習  有機化學  獸醫解剖學(2)  獸醫解剖學實習(2) | 1/2  1/2  2/2  2/2  2/2  1/2  0/2  0/2  2/2  1/2  3/3  2/2  1/3 | 體育選項  通識選項課程  生物技術  獸醫細菌學  獸醫細菌學實習  獸醫病毒學  獸醫病毒學實習  生物化學(1)  獸醫生理學(1)  動物組織學(1)  動物組織學實習(1) | 1/2  2/2  2/2  2/2  1/3  2/2  1/3  2/2  2/2  1/1  1/3 | 體育選項  通識選項課程  憲法  生物化學(2)  生物化學實驗  獸醫寄生蟲學  獸醫寄生蟲學實習  獸醫生理學(2)  獸醫生理學實習  動物組織學(2)  動物組織學實習(2) | 1/2  2/2  2/2  2/2  1/2  2/2  1/3  2/2  1/2  1/1  1/3 | 通識選項課程  獸醫病理學(1)  獸醫病理學實習(1)  獸醫藥理學(1)  獸醫免疫學  獸醫免疫學實習  獸醫臨床病理學  獸醫臨床病理學實習 | 2/2  3/3  1/3  3/3  2/2  1/3  3/3  1/3 | 通識選項課程  獸醫病理學(2)  獸醫病理學實習(2)  獸醫藥理學(2)  獸醫藥理學實習  獸醫臨床診斷學  獸醫臨床診斷學實習  獸醫外科學  獸醫麻醉學  獸醫麻醉學實習 | 2/2  3/3  1/3  3/3  1/3  1/1  1/3  2/2  1/1  1/3 |
| 小計 |  | 20/28 |  | 18/27 |  | 17/24 |  | 16/23 |  | 16/22 |  | 16/24 |
| 選修 | 普通微生物學  動物福祉  獸醫學概論 | 2/2  2/2  2/2 | 胚胎學  生物電子顯微鏡技術  生物電子顯微鏡技術實習  保育醫學概論  細胞生物學 | 2/2  1/1  1/2  2/2  2/2 | 獸醫黴菌病及黴漿菌病  生物技術實習(生物技術學程)  實驗動物導論 | 2/2  2/2  2/2 | 動物組織培養技術  動物組織培養技術實習  分子檢測技術  分子檢測技術實習  生物技術實習(生物技術學程)  分子生物學 | 2/2  1/2  2/2  1/2  1/1  3/3 | 家畜生殖生理學  小動物心臟病學  人畜共通傳染病  小動物心電圖學  中獸醫學  動物醫院之經營管理  臨床微生物診斷技術  觀償魚蝦健康管理與疾病 | 2/2  2/2  2/2  2/2  2/2  1/1  2/2  2/2 | 獸醫臨床血液學  獸醫臨床血液學實習  獸醫中毒學  小動物內視鏡學  小動物眼科學  輸液療法  實驗動物保健  實驗動物保健實習 | 1/1  1/2  2/2  2/2  2/2  2/2  2/2  1/2 |
| 小計 |  | **6/6** |  | **8/9** |  | **6/6** |  | **10/12** |  | **15/15** |  | **13/15** |

國立屏東科技大學　**獸醫學系** （四年制）五年課程規劃表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 學年 | 第四學年 | | | | 第五學年 | | | | 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 | 學分/  時數 | 科目 | 學分/  時數 | 科目 | 學分/  時數 | 科目 | 學分/  時數 |
| 必修 | 豬病學  水生動物疾病學  獸醫影像診斷學  獸醫影像診斷學實習  獸醫產科及繁殖障礙學  實務專題  小動物外科學  小動物外科學實習  獸醫流行病學 | 4/4  3/3  2/2  1/3  3/3  1/1  1/1  1/3  2/2 | 禽病學  反芻動物疾病學  獸醫公共衛生學  實務專題  大動物外科學  大動物外科學實習  獸醫法規與倫理  小動物內科學 | 4/4  4/4  3/3  1/1  1/1  1/3  1/1  4/4 | 診療實習(1)  校外實習 | 9/18  2/4 | 診療實習(2) | 6/12 |  |
| 小計 |  | 18/22 |  | 19/21 |  | 11/22 |  | 6/12 | 157 |
| 選修 | 野生動物疾病學  獸醫診斷病理學  獸醫診斷病理學實習  獸醫行政學  獸醫製劑學  小動物神經疾病學  鴿病學  鴿病學實習  小動物皮膚病學  馬病學 | 3/3  1/1  1/2  2/2  2/2  2/2  2/2  1/2  2/2  2/2 | 觀賞鳥類疾病學  觀賞鳥類疾病學實習  獸醫臨床病理學病例判讀  應用解剖學  獸醫臨床影像診斷學  獸醫臨床影像診斷學實習  醫療器材創新設計  獸醫臨床藥理學  貓病學  小動物臨床細胞學 | 2/2  1/2  2/2  2/2  2/2  1/3  2/2  2/2  2/2  2/2 |  |  |  |  |  |
| 小計 |  | 18/20 |  | 18/21 |  | 0 |  | 0 | 94 |

註:1. 本系103-106學年度入學生至少應修滿**186** 學分始得以畢業(其中必修應修**157**學分；選修應修 **29** 學分)。

2.「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。

3. 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。

4. 同學應於第四學年暑假期間，須到校外與獸醫業務有關機構實習至少一次且期限不得少於二個月。若有特殊需要，得經指導教授之同意，以校內實習替代之。