國立屏東科技大學 **獸醫學系** （四年制）五年課程規劃表(106學年度入學)

| 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 | 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 | 科目 | 永久碼 | 學分/時數 | 科目 | 永久碼 | 學分/時數 |
| 必修 | 校定 | 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) | 01333  01023  01001  01026  01017  01004  01003 | 1/2  2/2  2/2  2/2  1/2  0/2  0/0 | 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 | 01024  01334  01088  01087  01026  01018  01004 | 1/2  1/2  2/2  2/2  2/2  1/2  0/2 | 體育選項  通識選項課程 | 01206  01026 | 1/2  2/2 | 體育選項  通識選項課程  憲法 | 01206  01026  01027 | 1/2  2/2  2/2 | 通識選項課程 | 01026 | 2/2 | 通識選項課程 | 01026 | 2/2 |
| 院定 | 普通化學  普通化學實驗  生物統計  生物統計實習 | 05068  05069  05006  05007 | 3/3  1/2  2/2  1/2 | 電子計算機概論  動物學  動物學實習 | 05030  05015  05016 | 0/2  2/2  1/2 | 生物技術 | 05005 | 2/2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 系定 | 獸醫解剖學(1)  獸醫解剖學實習(1)  動物飼養管理學 | 21631  21633  21432 | 2/2  1/3  2/2 | 有機化學  獸醫解剖學(2)  獸醫解剖學實習(2) | 20293  21632  21634 | 3/3  2/2  1/3 | 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) | 21627  21628  21618  21619  40113  21610  21424  21426 | 2/2  1/3  2/2  1/3  2/2  2/2  1/1  1/3 | 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) | 40115  40117  21624  21625  21611  22598  21425  21427 | 2/2  1/2  2/2  1/3  2/2  1/2  1/1  1/3 | 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 | 21620  21622  21641  21614  21615  21637  21638 | 3/3  1/3  3/3  2/2  1/2  3/3  1/3 | 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 | 21621  21623  21642  21643  21639  21640  21609  21629  21630 | 3/3  1/3  3/3  1/3  1/1  1/3  2/2  1/1  1/3 |
| 小計 | |  |  | 20/28 |  |  | 18/28 |  |  | 17/24 |  |  | 16/23 |  |  | 16/21 |  |  | 16/24 |
| 選修 | | 普通微生物學  動物福祉  獸醫學概論 | 20779  20667  22263 | 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 | 20503  20193  20194  22604  20734 | 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 | 21222  20183  22605 | 2/2  1/2  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 | 20660  20661  20068  20069  20183  20065 | 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  觀賞魚蝦健康管理與疾病  醫用生化學(新增)  臨床病例討論(1) (新增) | 20573  22608  20006  22609  20058  20671  22607  22606  22678  22777 | 2/2  2/2  2/2  2/2  2/2  1/1  2/2  2/2  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  臨床病例討論(2) (新增) | 22611  22610  21206  22612  20027  21140  05044  05045  22801 | 1/1  1/2  2/2  2/2  2/2  2/2  2/2  1/2  2/2 |
| 小計 | |  | | **6/6** |  | | **8/9** |  | | **5/6** |  | | **10/12** |  | | **19/19** |  | | **15/17** |

國立屏東科技大學 **獸醫學系** （四年制）五年課程規劃表(106學年度入學)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 | 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 | 校定 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 院定 | 實務專題 | 05031 | 1/2 | 實務專題 | 05031 | 1/2 |  |  |  |  |  |  |
| 系定 | 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  小動物外科學  小動物外科學實習  獸醫流行病學 | 21559  21312  21635  21636  21626  21282  22599  21617 | 4/4  3/3  2/2  1/3  3/3  1/1  1/3  2/2 | 禽病學  反芻動物疾病學  獸醫公共衛生學  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 | 21523  21296  21608  21280  22600  21616  22601 | 4/4  4/4  3/3  1/1  1/3  1/1  4/4 | 診療實習(1)  校外實習**/臨床實務實習(註8)**  診療實習(伴侶動物)  診療實習(大動物及野生動物)**(註7)**  診療實習(大動物疾病)  診療實習(豬病)  診療實習(禽病與水生動物) **(註7)**  診療實習(禽病)  診療實習(病理) **(註7)**  診療實習(水生動物及野生動物) | 22602  20584/  22272  22999  23000  21503  21510  23001  21509  23002  23405 | 9/18  2/4  2/6  1/3  1/3  1/3  1/3  1/3  1/3  1/3 | 診療實習(2)  診療實習(校外實習)  臨床診療實習 | 22603  22998  23281 | 6/12  9/18  9/27 |
| 小計 | |  |  | 18/23 |  |  | 19/22 |  |  | 8/22 |  |  | 9/27 | 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 | 20758  21214  21215  21210  22613  22614  21892  21893  20026  20640 | 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  實用外科學(原: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 | 21247  21248  21218  22828  22616  22615  22214  21221  21139  20028 | 2/2  1/2  2/2  2/2  2/2  1/3  2/2  2/2  2/2  2/2 | 臨床討論(1) | 21602 | 1/2 |  |  |  |  |
| 小計 | |  | | 18/20 |  | | 18/21 |  | | 1/2 |  | |  | 100 |

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。

5. **學生於大四前之必修科目，需全數及格方可修習大五診療實習、臨床診療實習及臨床討論。**

6.通識選項課程:人文學科(永久碼:01264)：2門、社會科學(永久碼:01265)：3門、數理與應用科學(永久碼: 01267)：1門

7.**109-1課程委員會議修正「診療實習」課程更名。(因應野生動物疾病及水生動物疾病部分併入野生動物組)**

**8.「校外實習」因應COVID-19疫情停止開課，改替代課程「臨床實務實習」(2學分/4小時)(1106500295簽准)**