國立屏東科技大學　**獸醫學系**　碩士班課程規劃表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 學年 | 第一學年 | 第二學年 | 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 | 獸醫學研究法(英語授課)專題討論 | 1/21/2 | 獸醫學研究法(英語授課)專題討論 | 1/21/2 | 碩士論文專題討論 | 3/31/2 | 碩士論文專題討論 | 3/31/2 |  |
| 小計 |  | 2/4 |  | 2/4 |  | 4/5 |  | 4/5 | 12 |
|  | 專題研究(1)----外籍生ｘ光診斷學特論分子病毒學藥理學特論生物技術特論超音波診斷學特論養豬醫學診療實習(1)臨床豬病學(1)水生動物生產醫學(1)水生動物疾病診療實習(1)獸醫臨床神經解剖學獸醫麻醉學特論(1)小動物電腦斷層學特論(1)生物化學特論細胞生物學禽病實驗診療基因重組獸醫外科病理學野生動物疾病學特論高等小動物臨床細胞學基因表現系統分子生物學 | 2/22/22/22/22/22/21/32/22/21/22/22/23/32/22/22/22/23/32/23/32/23/3 | 專題研究(2) ----外籍生獸醫外科學特論(1)魚病臨床微生物學水產動物診斷病理學水產動物組織病理學細胞分子免疫學大動物疾病學特論禽病學特論訊息傳遞生物電子顯微鏡技術特論養豬醫學診療實習(2)臨床豬病學(2)水生動物生產醫學(2)水生動物疾病診療實習(2)動物生殖科技特論獸醫麻醉學特論(2)小動物電腦斷層學特論(2)生物統計學特論獸醫皮膚病理學傳染病之致病機制消化道病理學化學療法特論傳染病免疫機轉心血管病理學基因調控動物檢疫風險分析鴿病學特論 | 2/22/22/22/22/22/22/22/22/23/31/32/22/21/22/22/23/32/23/33/32/22/23/32/22/22/23/3 | 專題研究(3) ----外籍生聚合酶鏈反應技術之應用人畜共通疾病特論小動物疾病特論繁殖障礙特論小動物心臟病學特論獸醫腫瘤學養豬醫學診療實習(3)臨床豬病學特論(1)水生動物疾病與治療學水生動物疾病診療實習(3)獸醫針灸學特論臨床豬病學特論毒物學特論小動物眼科學特論免疫遺傳學 | 2/22/22/22/22/22/22/21/32/22/22/42/22/22/22/22/2 | 專題研究(4) ----外籍生獸醫外科學特論(2)養豬醫學診療實習(4)臨床豬病學特論(2)臨床水生動物疾病學特論水生動物疾病診療實習(4)水生動物免疫學及疫苗 | 2/22/21/32/22/22/42/2 |  |
| 小計 |  | 46/49 |  | 58/61 |  | 31/35 |  | 13/17 | 148 |

註：本系學生至少應修滿**30**學分始得畢業(其中必修應修**12**學分，選修應修**18**學分)