

輔仁大學理工學院 生命科學系 新生手冊



01_致家長與新生歡迎函

目錄

- 02_師資介紹
- 03_新生公告事項
- 04 110 學年度修業規定
- 05_110 學年度必修科目表
- 06_110 學年度總課表暨大一課表

07_110 學年度第 1 學期選課須知 08_教室、節次、週次代號說明 09_110 學年度第 1 學期新生註冊須知 10 110 學年輔仁大學行事曆



敬致選擇輔大生命科學系的家長及同學,您好!

恭喜並感謝您選擇輔仁大學生命科學系,輔仁大學是歷史悠久、品學兼優、國際聲譽卓著的大學。生命科學系的前身是「生物系(Department of Biology)」, 創立於 1964 年,2001 年更名為生命科學系並擴編為雙班,傳承了輝煌歷史。 擁有為數眾多、遍布世界各地、各行各業的系友,影響力遍及各處;歷屆系友的 發展成就以及對社會的貢獻既深且廣,不易勝數。我們誠摯歡迎 您決定成為生 命科學系大家庭的一員,透過既挑戰又磨練的生物科學課程和活動的融爐,將造 就未來 您成為各行業的佼佼者,絕對令人期待。

輔仁大學生命科學系課程設計和各項訓練,將使學生成為三類型專業人才:

- 1. 生物醫學專業:免疫、細胞治療相關、幹細胞、病毒、微生物、癌症分子相關、基因工程、基因編輯、新藥開發、組織/器官工程、神經疾病相關、代謝疾病相關、分子生物、生物 3D 列印、生化技術、蛋白質技術、抗體、疫苗、分子醫學檢測技術、疾病快篩技術...等。
- 2. 生物資源專業:以植物、藻類、昆蟲和微生物為對象,進行分子代謝與生物材料之探討,研究相關之物種間的相互影響的機制,進行基因工程技術,生產特殊分子或改良物種特性,以生物量產技術與發酵工程技術聯結生物產業的應用;另外,藉由智慧生物之生物資料庫探勘和分析以及生物資訊程式設計解析分子在生物體內的意義和功能表現,並藉以改良生物的功能。...等等。
- 3. 生物產業專業:訓練以生物科學為基礎底蘊,強化數位行銷、財務會計、企業管理、專利智財權、新創能力、創業力...等等產業力,磨練出生物產業專業經理人才。

輔仁大學生命科學系延攬國際知名專業師資(包含國際名校畢業,例如美國加州大學柏克萊分校、美國普渡大學),著重教學、研究、實驗技術、技術應用、產學合一的訓練,強化生物技術實做能力,配合生技產業實習,強化就業能力。

以下說明就讀輔仁大學生命科學系在競爭上的優勢:

- 1. 同學可以申請本系與美國喬治城大學(Georgetown University)醫學中心設置有「4+1 橋梁計畫」就讀。USNews 給出喬治城大學的排名雖僅為美國前20 名大學,但是喬治城大學在美國本土的影響力完全可以比肩眾多常青藤名校,眾多知名校友其中包括美國前總統比爾·柯林頓。
- 2. 本系設有五年內獲得學士與碩士雙學位之「4+1 學制」,學生經申請獲得推薦 就讀者頒給新台幣 12 萬元「劉寶瑋教授獎學金」。
- 3. 同學攻讀本系碩士學位者亦有獎學金優惠。
- 4. 理工新實驗大樓·於 2022 年初完工·配備最新 式實驗與教學空間與設備(例如雷射掃描共軛 焦分光光譜顯微平台(TCS SP8 Spectral Confocal Laser Scanning Platform)、三維生 物列印機(3D-Bioprinter)...等)。



- 5. 國際化連結與國際視野培養。本系有多個與國外大學或產業界的合作計畫,同學有機會隨老師參與這些計畫;本系課程的課本大多採用英文原文書,設有全英文上課的課程與專題討論…等,磨練學生國際化經驗與英語能力。
- 6. 提早在大學一年級就讓同學了解未來的出路與相關產業發展。為大學一年級同學開設有「前瞻生命科學專題導論」,讓同學知道本系老師的核心技術、未來發展與相關產業狀況;安排生醫產業公司和生技公司的參訪與實習。
- 7. 輔仁大學為綜合性大學有 12 個學院 48 個系所,提供同學跨領域學習和雙主修課程。
- 8. 充實大學生活,學習各種能力,輔仁大學擁有社團與營隊 (http://activity.fju.edu.tw/#&panel1-1),以及系學會各類活動。

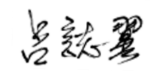
9. 本系有龐大的生命科學系系友會組織,涵蓋全球各大洲。歷屆系友傑出者眾,不勝凡舉,例如蔣丙煌學長前衛福部長;戴國銧學長的冷泉港生技公司;全球第一隻會發光的螢光魚享譽世界的蔡懷楨教授;陳惠娥學姐的金萬林公司的新冠肺炎快篩試劑與美國生醫公司合作全台第一;羅竹芳學姐為全台唯一獲世界動物衛生組織頒傑出貢獻獎...等難以勝數的優秀系友,都是輔大生科系畢業的專家。

輔仁大學生命科學系自創系以來,全體師生和系友們對於系所的經營以及學生的培育,都是兢兢業業,克盡職責,隨時代和科技發展進步,精益求精,在學業、實驗技術、學用合一、產學合作上深入淺出扎實訓練學生,細數歷屆畢業系友的發展成就以及對社會的貢獻,輔仁大學生命科學系絕對是您的最佳選擇。輔仁大學生命科學系期待並感謝您的加入。

如有任何疑問或需求,麻煩您與本系辦公室聯繫(電話 02-29052468)。

敬祝 闔家平安喜樂

輔仁大學生命科學系全體師生系主任



敬上

系網址:<u>http://www.bio.fju.edu.tw/</u>

【相關連結】

FB

IG

系網址

新生專區









師資介紹

本系延聘生命科學各領域中, 學有專精人士, 擔任本系專任教師, 教學及研究並重, 並強調建立密切之師生關係, 積極培育生物技術專業人才。

生命科學系 系主任



呂誌翼

辦公室: LS213

電話: (02) 2905-2120

研究主題:機能性微生物開發與應用研究

研究概况:

- 1.以枯草桿菌 Bacillus、酵母菌、乳酸菌生產機能性代謝物,包含:醣脂類、蝦紅素、蛋白酶、各類酵素、脂肪酸…等,作為生醫、機能性食品、特殊材料應用
- 2.以藻類和微生物生產生物能源及生物轉換技術
- 3.微生物發酵量產技術

未來發展方向:

- 1 微生物機能性代謝物在生技產業的應用和生產
- 2 微生物專利申請與新創公司



李永安 辦公室: LS210

電話: (02) 2905-2465

研究主題:植物病原細菌研究

研究概况:

1 病原細菌致病能力之分生機制的研究

2病原細菌之快速分生檢測技術的研發

未來發展方向:

研究成果將來可運用於植物病害防治及 檢測產品的開發。

教授



蔡懷楨

辦公室: LS205 電話: (02) 2905-2469 研究主題: 分子生物研究

研究概況:

1分子生物學

2胚胎發育學

3水生物基因轉殖學

未來發展方向:

1利用斑馬魚模式動物探討脊髓受損後參與神經再生的細胞特殊族群及其特性

2 探討新發現的蛋白質對神經退化性疾病的治療



陳翰民 辦公室: LS112 電話: (02) 2905-2454

研究主題:蛋白質體學之研究

研究概況:

開發可廣泛應用於蛋白質體學研究的技術與平台,包括二次元膠體電泳、質譜儀、單株抗體融合瘤等技術。

未來發展方向:

研究成果可申請專利,例:螢光信號激發 擷取裝置,新型第 M366254 號。

教授



江明璋 辦公室: LS306 電話: (02) 2905-2467

研究主題:腦科學與神經科學研究

研究概况:

1探討神經退化疾病(阿滋海默症及帕金森氏症) 和腦中風的病理機轉並且利用藥物和幹細胞對 上述疾病的治療研究。

- 2腦瘤之基礎研究及抗癌藥物篩選。
- 3 利用腦電波儀,磁振造影與腦資訊學探討人類 大腦心智功能。

未來發展方向:

研究成果將來可用於腦科學與神經科學的研究工作



梁耀仁

辦公室: LS203 電話: (02) 2905-3593 研究主題:新藥物開發之藥理研究

研究概况:

1 新穎成分功能性開發細胞實驗

2實驗動物藥物功效試驗

未來發展方向:

基礎實驗與產業接軌應用。

副教授



崔文慧

辦公室: LS102 電話: (02) 2905-2466 研究主題:組織解剖研究

研究概況:研究顯微型態及構造

專長:1動物組織學

2 生殖生理學

3發生學

4解剖學



蘇睿智 辦公室: LS310 電話: (02) 2905-2150

研究主題:基因轉殖作物生產醫藥用蛋白之研究 研究概況:

1 運用分子生物技術探討植物面臨環境逆境之 分子機制

2利用基因轉殖技術,生產在工業及醫藥有用的產物

未來發展方向:

研究成果將來可運用於保健食品,藥品開發, 以及作物的育種工作。

副教授



王琄嬋 辦公室: LS311 電話: (02) 2905-3711

研究主題:害蟲防治、昆蟲生態、昆蟲分子生態等

研究概況: 昆蟲的生態研究為主

未來發展方向:

報考生態相關公職, 或生態或昆蟲相關研究所



賴金美 辦公室: LS303 電話: (02) 2905-3595

研究主題:癌症分子標靶研究及藥物開發

研究概况:

1 癌因性惡病質肌萎縮之基礎及產學合作 開發研究。

2應用生醫藥物資料庫進行肺癌及肝癌之抗癌藥物篩選及分子機製探討。

未來發展方向:

- 1 研究成果將可協助癌症輔助醫療保健品之開發。
- 2 為癌症臨床治療提供老藥新用暨新穎治療藥物組合之開發依據。

副教授



陳雲翔

辦公室: LS108 電話: (02) 2905-2462 研究主題:基因治療研究

研究概况:

1癌症免疫細胞治療

2 抗體基因治療:帕金森氏症,毒品成癮疾病

未來發展方向:醫療產業發展與應用。

副教授



劉席瑋

辦公室: LS307 電話: (02) 2905-3740 研究主題:3D生物列印組織工程與再生醫學

研究概况:

1關節內酸鹼敏感性奈米微胞藥物傳輸系統用於骨關節炎治療

2 微流道三維細胞球體培養技術研究

未來發展方向:

1組織工程:生物醫學影像電腦輔助設計與 3D 細胞

列印技術開發組織工程人造器官與腫瘤模型平台

2 精準醫學: 3D 微結構技術開發器官晶片藥物篩選

平台



侯藹玲

辦公室: LS305 電話: (02) 2905-2464 研究主題:生物資訊與生物統計相關研究

研究概况:

1作物基因體及轉錄體研究

2生物醫學大數據資料分析

未來發展方向:

相關技術可用於生物資訊或大數據研究。

助理教授



周秀慧 辦公室: LS209

電話: (02) 2905-3712

研究主題:免疫治療新方案的開發

研究概况:

1新免疫調節藥物的開發與其藥理機轉和功用探討之研究(含抗發炎藥物、免疫抑制藥物)

2 組織幹細胞在細胞治療上的應用

未來發展方向:

研究成果將來可運用於免疫保健食品和免疫調節藥品的開發。研究成果可申請專利。

助理教授



李思賢 辨公室: LS113 電話: (02) 2905-3829

研究主題:水生生物技術

研究概况:

1水生生物如魚蝦貝等之疾病控制

2 單細胞藻類生物技術研發

未來發展方向:

提高水生生物應用潛力並開發生產關鍵技術。



李**嘉雯** 辦公室: LS212 電話: (02) 2905-3591

研究主題:植物對環境逆境的調控機制之研究 研究概況:

利用植物組織培養、基因轉殖、生理生化與 分子生物技術探討植物逆境相關基因之表現 與調節

未來發展方向:

作物分子育種,提升作物之抗環境逆境能力。

助理教授



辜惠君

辦公室: LS120U 電話: (02) 2905-3753 研究主題:生技醫藥開發研究

研究概况:

- 1 先導化合物之新藥開發,含細胞與動物實驗
- 2老藥新用

未來發展方向:

所學知識及技術能運用於生技醫藥產業

實驗室助教

辦公室: LS123A 電話: (02) 2905-3594



鄧貞賢 教授動物生理實驗、植物生理實驗

江崑貴 教授動物組織實驗、胚胎學實驗



Miles

廖雪江 教授基因工程實驗、細胞實驗

吳亭儀 教授微生物學實驗、生物化學實驗





徐千琇 系辦公室 秘書 辦公室: LS111 電話: (02) 2905-2468

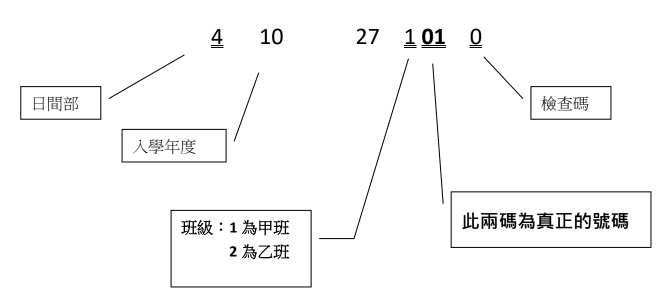


竺曙明 技士 辨公室: LS101 電話: (02) 2905-2463



學號辨識方式

EX 甲班:410271<u>01</u>0



第17頁

輔仁大學生命科學系 110 學年度新生入學公告事項

歡迎新生加入輔仁大學生命科學系的大家庭:

一、 110 學年度新生入學專區,有詳細註冊選課 資訊、校定各項新生重要通知等,請進入此 網頁。並請新生上網填寫在校生資料及最常 使用之電子信箱,以便寄發系上最新訊息給 各位!



新生專區

- 二、 110 年 9 月 17 日 (五) 全天為本校「新生開學典禮暨輔導教 育」,請新生務必出席。
 - ▶ 集合時間:8:00 耕莘樓生科系系辦前空地
 - 地點:濟時樓九樓國際會議廳
 - ▶ 注意:請攜帶身分證及高中畢業證書影本(請以A4紙影印, 剪裁合訂成一份, 於右上角處標示系級、學號、姓名、 電話)
- 三、 110 年 9 月 22 日 (三) 開學日,正式上課。

期中考時間: 110.11.08-13 期末考時間: 111.01.10-15 寄發學生學期成績通知單: 1月27日 (家長查詢學生成績:可 利用學生身份證號與生日查詢)

- 四、 若有意申請校學程、雙主修、輔系、教育學程、交換生、轉 系者, 時程如下:
 - ▶ 教育學程申請日期:111年3月
 - ▶ 交換生申請日期:3月或8月
 - ▶ 轉系申請日期:111年4月11-13日
 - ▶ 學分學程申請日期:111年4月28日-5月5日

▶ 雙主修申請日期:111年5月18-20日

▶ 輔系申請日期:111年6月1-6日

五、【資訊聯繫網】



輔大生科 FB



輔大生科 IG



輔大生科系網



輔大生科系學會FB 110輔大生科新鮮人



如同學們有其他問題,歡迎與系辦聯絡。

徐千琇秘書,聯絡電話:02-29052468

E-mail: 054458@mail.fju.edu.tw •

耕莘樓1樓LS111室

110學年度 新生選課注意事項

一、 系上選課注意事項:

大一上學期大多為必修課,系上已做必修代入,9月9日(四) 9:00可上網確認課表是否正確(詳細時間及開課狀況,請逕自 上網查詢 http://140.136.251.210/student/ 校內系統選單>課程· 學習>選課清單)。

二、 大一學生可填選志願:

「全人教育通識涵養課程」(NT、PT、ST、及各系初階課程開放為通識課程,請注意排除科目)、「歷史與文化」學群(NTT8、PTT8、STT8)(如果無法分發到課程,可於9/15網路初選或日後二、三、四年級時再加選即可)。通識涵養課程中本系排除自然類學群。

| 類別 | 通 <mark>識涵養課程</mark> NT、PT、ST三領域 通識課程 | 通識涵養課程 / 「歷史與文化」學群 (NT <u>T8</u> 、PT <u>T8</u> 、 ST <u>T8</u>) | 程理 | 、可以退 | 選修部 | 含通識課 果-行銷管 7換班或 |
|------|---|--|----|---|---|-----------------------|
| 選課對象 | 大一~大四 (含二年制) | 大一 (含二年制三年級學 生及本學年度轉學 生) | | 一~大匹 含二年制 | | |
| 起迄時間 | | 幾率相同,請同學不必 ,以免造成網路壅塞現 | | 選課登 2/15 09:00 9/18 12:00 梯次選課 查閱選課 | 迄 9/17 03:00 9/20 03:00 只分發紅 | 9/20 12:00 |

註:通識涵養課程分為三個領域,共計須修讀12學分。「歷史與文化」學群課程至少必修2學分,可於任一通識涵養領域課程修讀。

三、 大一英文:依入學成績能力分班

英文免修:仍須修讀非英文課程或高級英文(免修標準):

- (一) 入學英文學測成績滿級分(15級分)。
- (二)入學英文指定考試成績為該學年度入學學生全校排名 前10%者。英文系學生則需為全校排名前5%。
- (三) 擁有下列英語檢定證照者,可於新學年開學第一周的 前三個工作天,持證照正本向全人教育課程中心提出 申請。
 - (1) 全民英檢(GEPT):中高級(含以上)複試通過
 - (2) 多益測驗(TOEIC): 800分(含)以上
 - (3) 劍橋大學國際商務英語能力測驗(BULATS): ALTE Level 3(含)以上
 - (4) 托福(TOEFL): IPT543(含)以上; iBT87(含)以上
 - (5) 雅思(IELTS): 5.5(含)以上
 - (6) 劍橋主流(Main Suite): FCE、CAE、CPE
 - (7) 大學院校英語能力測驗(CSEPT): 第二級330
 - (8) CEF語言能力參考指標:B2(高階級)含以上
- (四)符合上述第一項及第二項免修標準者,可於本校選填 志願階段參加大二外國語文(非英文)志願選填,由電 腦亂數分發,但因課程名額有限,不一定會選到非英 文課程。未選到大二非英文課程者,須修讀大一高級 英文。

若尚疑慮,請洽全人教育中心:02-2905-3121

大一英文分班及免修相關辦法: http://www.hec.fju.edu.tw/article.jsp?articleID=80



四、 修業規則(學分)

(一) 四年制各學系修業年限為四年,至少須修畢128學分

全人教育課程 : 32學分 (全人多的不算學分)

院系必修課程 : 66學分 (必修48+必選18學分)

+ 選修學分課程 : 30學分 (本系專業選修至少10學分)

畢業總學分數 : 128學分

- ** 需修10學分系上開的專業選修課
- ** 多修的全人教育課程及含有學分之體育及軍訓皆不可列入畢業學分
- ** 本系學生於畢業前必需修畢4學分以英語授課之專業課程。
- **學士班學生每學期至少須修習12學分,惟修業年限最後一年,每學期至少 須修習九學分。至多32學分。



詳細選課相關時間及操作說明請逕自上網查詢 http://www.course.fju.edu.tw/



詳細註冊事宜請逕自上網查詢 http://www.academic.fju.edu.tw/generalServices.jsp?labelID=40

輔仁大學生命科學系修業規則(108學年度)

100.11.08.100學年度第1次課務委員會議制定通過 100.11.14.100學年度第4次系務發展會議通過 101.04.13.100學年度第2學期院務會議通過 101.14.26.100學年度第2學期教務會議修正通過 104.12.17.104學年度第1學期教務會議修正通過 105.11.24.105學年度第1學期教務會議修正通過 107.05.03.106學年度第2學期教務會議修正通過 108.01.16.107學年度第1學期系務會議修正通過

- 第一條 本規則依據輔仁大學(以下簡稱本校)學則第四十條規定訂定之。
- 第二條 本校生命科學系(以下簡稱本系)學士班畢業應修之課程、學分數相關 規定如下:
 - (一)校訂必修課程:導師時間(0學分,共8學期)、軍訓課程(0學分,共2學期)。
 - (二)修滿全人教育核心課程8學分。包括大學入門2學分,人生哲學 4學分,專業倫理2學分。
 - (三)修滿基本能力課程 12 學分。包括國文 4 學分、外國語文 8 學分 (大一英文 4 學分及大二主題英文 4 學分)。
 - 符合本校英文免修標準者,得申請免修大一英文,但仍須修 8
 學分的外國語文課程。
 - 2. 若學生於修課前一學年度結束(7月31日)前,提具以英語為母語教學之高中畢業學歷證明或下列任一項校外相關英語能力檢測證明,得申請免修4學分大二主題英文,但仍須修4學分的外國語文(非英文)課程。
 - (1) 全民英檢中級複試(含)以上通過
 - (2) 托福測驗 (ITP) 457 (含) 以上; (IBT) 42 (含) 以上
 - (3) 雅思 (IELTS) 國際英語測驗 4級(含)以上
 - (4) 多益 (TOEIC) 550 (含)以上
 - (四)修滿通識涵養課程分為三個領域,共計須修讀 12 學分。「歷史與 文化」學群課程至少必修 2 學分,可於任一通識涵養領域課程修 讀,且可計入所屬通識領域規定之學分數內。

- (五)修滿專業必修課程71學分。
- (六) 選修課程中包含本系專業選修課程至少 10 學分。
- (七)畢業學分數為校訂必修課程、全人教育核心課程、基本能力課程、 通識涵養課程、專業必修課程及選修課程六者之學分數,至少 128 學分。
- (八)本系學生於畢業前必需修畢4學分以英語授課之專業課程。

第三條 本系學士班特殊規定如下

- 一、「大學入門」只能選修生科系之課程。
- 二、「專業倫理」可選修理工學院所有科系之課程。
- 三、通識涵養課程中本系排除自然類學群。
- 四、本系學士班必修科目表中基礎核心課程之程式設計(一)、普通化學(一)及普通生物學(一),共計 9 學分。

第四條 本系學士班必選課程

- 一、本系領域核心課程必修包含「普通生物學(二)」3學分、「有機化學」 3學分、「前瞻生命科學專題導論」3學分、「普通生物學實驗」2學分、 「生物統計學」3學分、「生物化學(一)」3學分、「專題討論」2學分與 「論文選讀」2學分,共計21學分。
- 二、本系學士班必修科目表中專業基礎群組之課程至少需有四科及格,生物多樣性群組中之課程至少需有三科及格,型態與功能群組中之課程至少需有四科及格,生物科技群組中之課程至少需有三科及格,專業實驗群組中之實驗課程至少需有五科及格。
- 三、本系學士班必修科目表中專業實驗群組之實驗課程應先修過正課,或 與正課同時修習,若正課申請停修,則不視為有修課記錄,需於畢業前 補回正課之修課記錄,及格之實驗課程始得承認為畢業學分。
- 四、未修或申請停修「生物化學(一)」皆不得選修「生物化學(二)」及「生物化學實驗」。
- 五、專利師證照考試相關課程-行政法、行政法案例實習、行政法問題研究、 民法概要、專利檢索與分析及創作發明與智慧財產權,視為本系專業課程。

第五條 本系學士班擋修規定:

- 一、「顯微技術學」:動物組織學及動物組織學實驗皆需及格才能選修。
- 二、 「發生學」: 需有選修胚胎學之修課記錄才能選修,胚胎學申請停修

不算修課記錄。

- 三、「生物化學實驗」:生物化學(一)需達 60 分才能選修。
- 四、「數據分析程式語言」與「試驗設計」: 需有生物統計學之修課記錄才能選修。
- 第六條 本系碩士班畢業學分至少30學分,必修課程為「論文」6學分、「專題 討論」2學分及「論文選讀」2學分共10學分,另需選修本系碩士班課 程至少20學分。
- 第七條 若本系學生修外校課程,需先填寫「跨校選讀申請單」,經本系通過後, 所修讀之學分,始可列入畢業學分。
- 第八條 本規則未盡事宜,依輔仁大學學則及相關規定辦理。
- 第九條 本規則經系務會議、院務會議及教務會議通過,報請校長核定後公布 施行。修正時亦同。

輔仁大學生命科學系修業規則(109學年度)

100.11.08.100學年度第1次課務委員會議制定通過 100.11.14.100學年度第4次系務發展會議通過 101.04.13.100學年度第2學期院務會議通過 101.14.26.100學年度第2學期教務會議修正通過 104.12.17.104學年度第1學期教務會議修正通過 105.11.24.105學年度第1學期教務會議修正通過 107.05.03.106學年度第2學期教務會議修正通過 108.01.16.107學年度第1學期系務會議修正通過

- 第一條 本規則依據輔仁大學(以下簡稱本校)學則第四十條規定訂定之。
- 第二條 本校生命科學系(以下簡稱本系)學士班畢業應修之課程、學分數相關 規定如下:
 - (一)校訂必修課程:導師時間(0學分,共8學期)、軍訓課程(0學分,共2學期)。
 - (二)修滿全人教育核心課程8學分。包括大學入門2學分,人生哲學 4學分,專業倫理2學分。
 - (三)修滿基本能力課程 12 學分。包括國文 4 學分、外國語文 8 學分 (大一英文 4 學分及大二主題英文 4 學分)。
 - 符合本校英文免修標準者,得申請免修大一英文,但仍須修 8
 學分的外國語文課程。
 - 2. 若學生於修課前一學年度結束 (7月31日) 前,提具以英語為母語教學之高中畢業學歷證明或下列任一項校外相關英語能力檢測證明,得申請免修4學分大二主題英文,但仍須修4學分的外國語文(非英文)課程。
 - (1) 全民英檢中級複試(含)以上通過
 - (2) 托福測驗 (ITP) 457 (含) 以上; (IBT) 42 (含) 以上
 - (3) 雅思 (IELTS) 國際英語測驗 4級(含)以上
 - (4) 多益 (TOEIC) 550 (含)以上
 - (四)修滿通識涵養課程分為三個領域,共計須修讀 12 學分。「歷史與 文化」學群課程至少必修 2 學分,可於任一通識涵養領域課程修 讀,且可計入所屬通識領域規定之學分數內。

- (五)修滿專業必修課程71學分。
- (六) 選修課程中包含本系專業選修課程至少 10 學分。
- (七)畢業學分數為校訂必修課程、全人教育核心課程、基本能力課程、 通識涵養課程、專業必修課程及選修課程六者之學分數,至少 128 學分。
- (八)本系學生於畢業前必需修畢4學分以英語授課之專業課程。

第三條 本系學士班特殊規定如下

- 一、「大學入門」只能選修生科系之課程。
- 二、「專業倫理」可選修理工學院所有科系之課程。
- 三、通識涵養課程中本系排除自然類學群。
- 四、本系學士班必修科目表中基礎核心課程之程式設計(一)、普通化學(一)及普通生物學(一),共計 9 學分。

第四條 本系學士班必選課程

- 一、本系領域核心課程必修包含「普通生物學(二)」3學分、「有機化學」 3學分、「前瞻生命科學專題導論」3學分、「普通生物學實驗」2學分、 「生物統計學」3學分、「生物化學(一)」3學分、「專題討論」2學分與 「論文選讀」2學分,共計21學分。
- 二、本系學士班必修科目表中專業基礎群組之課程至少需有四科及格,生物多樣性群組中之課程至少需有三科及格,型態與功能群組中之課程至少需有四科及格,生物科技群組中之課程至少需有三科及格,專業實驗群組中之實驗課程至少需有五科及格。
- 三、本系學士班必修科目表中專業實驗群組之實驗課程應先修過正課,或 與正課同時修習,若正課申請停修,則不視為有修課記錄,需於畢業前 補回正課之修課記錄,及格之實驗課程始得承認為畢業學分。
- 四、未修或申請停修「生物化學(一)」皆不得選修「生物化學(二)」及「生物化學實驗」。
- 五、專利師證照考試相關課程-行政法、行政法案例實習、行政法問題研究、 民法概要、專利檢索與分析及創作發明與智慧財產權,視為本系專業課程。

第五條 本系學士班擋修規定:

- 一、「顯微技術學」:動物組織學及動物組織學實驗皆需及格才能選修。
- 二、 「發生學」: 需有選修胚胎學之修課記錄才能選修,胚胎學申請停修

不算修課記錄。

- 三、「生物化學實驗」:生物化學(一)需達 60 分才能選修。
- 四、「數據分析程式語言」與「試驗設計」: 需有生物統計學之修課記錄才能選修。
- 第六條 本系碩士班畢業學分至少30學分,必修課程為「論文」6學分、「專題 討論」2學分及「論文選讀」2學分共10學分,另需選修本系碩士班課 程至少20學分。
- 第七條 若本系學生修外校課程,需先填寫「跨校選讀申請單」,經本系通過後, 所修讀之學分,始可列入畢業學分。
- 第八條 本規則未盡事宜,依輔仁大學學則及相關規定辦理。
- 第九條 本規則經系務會議、院務會議及教務會議通過,報請校長核定後公布 施行。修正時亦同。

輔仁大學 108學年度 學士班 必修科目表

院別:理工學院 系別:生科系 組別:

| 類 | 模 | | 生科系 | 組列 | 規定 | 一至 | 手級 | 二年 | 手級 | 三年 | 年級 | 四年 | 手級 | 類別最 | 模組最 | |
|------|---------------|------------|----------|------|-----------|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|------------|--|
| 別 | 組組 | 科目名稱 | 科目代碼 | 選別 | 學分 | 上 | 下 | 上 | 下 | 上 | 下 | 上 | 下 | 低應修 | 低應修 學分數 | 備註 |
| | | 導師時間 | 02795 | 必 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 校 | 訂 | 全民國防教育軍事訓練 | 21020 | 必 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | 0 | 0 | |
| | | 大學入門 | 00155 | 必 | 2 | 2 | | | | | | | | | | |
| | | 人生哲學 | 00007 | 必 | 4 | | | 2 | 2 | | | | | | 8 | |
| | 課程 | 專業倫理-科技倫理 | 08199 | 必 | 2 | 0 | 0 | _ | | | | 2 | | | | |
| | | 體育國文 | 00009 | 必必 | 0 | 2 | 2 | 0 | 0 | | | | | | | |
| 全人教育 | 基本能力 | 外國語文 | 10001 | 必必 | 8 | 2 | 2 | 2 | 2 | | | | | 32 | 12 | 英文至少4學分,但入學考 試或經檢定達一定標準者, 得免修大一英文,逕遷修讀 第二外語課程。 |
| 課程 | 課程 | 資訊素養 | *** | 必 | 0 | | | | | | | | | | 12 | 不開設全校性必修課程,改 以學生需通過本校資訊基本 能力檢定為畢業條件,檢定 方式採認證或修讀相關課程 方式採免。依条,「生物統 |
| | 通識 | 人文與藝術通識領域 | *** | 通 | 4 | | | | | | | | | | | 「歷史與文化」納入通識涵 養課程,於三領域課程中開 |
| | | 自然與科技通識領域 | *** | 通 | 4 | | | | | | | | | | 12 | 設「歷史與文化」學群課程,學生至少於學群課程中修 |
| | 課程 | 社會科學通識領域 | *** | 通 | 4 | | | | | | | | | | | 習2學分。(本系排除自然類 |
| | 基礎 | 普通生物學(一) | 32632 | 必 | 3 | 3 | | | | | | | | | | |
| | | 普通化學(一) | 32197 | 必 | 3 | 3 | | | | | | | | | 9 | |
| | 課程 | 程式設計(一) | 18630 | 必 | 3 | | 3 | | | | | | | | | |
| | | 普通生物學(二) | 24159 | 必 | 3 | | 3 | | | | | | | | | |
| | 1 | 有機化學 | 01456 | 必 | 3 | | 3 | | | | | | | | | |
| | 領域 | 前瞻生命科學專題導論 | 30950 | 必 | 3 | | 3 | | | | | | | 30 | | |
| 院 | | 普通生物學實驗 | 02286 | 必 | 2 | 1 | 1 | | | | | | | | | |
| 光系 | , , , | 生物統計學 | 01358 | 必 | 3 | | | 3 | | | | | | | 21 | |
| 必 | 課 | 生物化學(一) | 07991 | 必 | 3 | | | 3 | | | | | | | | |
| 修 | 程 | 專題討論 | 02154 | 必必 | 2 | | | | | 1 | 1 | | | | | |
| 課 | | 論文選讀 | 02781 | 必必 | 2 | | | | | 1 | 1 | 1 | 1 | | | |
| 程 | | | 08343 | | 3 | | | | 3 | | | 1 | 1 | | | |
| | 專 | 生物化學(二) | 01371 | 必 | | | | 2 | 3 | | | | | | | |
| | 業 | 生態學 | 04190 | 必 | 3 | | | 3 | | _ | | | | | | |
| | 基林 | 細胞生物學 | | 必 | 3 | | | | | 3 | _ | | | | 12 | 至少取得4科 |
| | 礎 群 | 遺傳學 | 02818 | 必 | 3 | | | | | | 3 | | | | | 學分 |
| | 組 | 分子生物學 | 01166 | 必 | 3 | | | | | | 3 | | | | | |
| | | 演化學 | 16603 | 必 | 3 | | | | | | | 3 | | | | |
| | | 植物分類學 | 02297 | 必 | 3 | | 3 | | | | | | | | | |
| | 生 | 無脊椎動物學-英 | 22944 | 必 | 2 | | | | 2 | | | | | | | |
| | 物 多 | 昆蟲學 | 01639 | 必 | 3 | | | | 3 | | | | | | | |
| | 承樣 | 比較解剖學 | 01268 | 必 | 3 | | | | 3 | | | | | | 8 | 至少取得3科 |
| | 性 | 微生物學 | 02381 | 必 | 3 | | | | | 3 | | | | | | 學分 |
| | 群 | 病毒學 | 01964 | 必必 | 3 | | | | | | | | 3 | | | |
| | WET. | 植物逆境生理學-英 | 24097 | 必必 | 3 | | | | | | | | 3 | | | |
| I | | 但初之况工生于一共 | <u> </u> | ·yz. | J | | | | | | | | J | | Ļ | <u> </u> |

第 29 頁

輔仁大學 108學年度 學士班 必修科目表

院別:理工學院 系別:生科系 組別:

| 類 | 模 | | 4 日 小 西 | 組列 | 規定 | 一 4 | 手級 | 二年 | 手級 | 三年 | 手級 | 四年 | 三級 | | 模組最 | /比 |
|---------|--------|-------------|---------------|----|----|------------|----|----|-----|------------|----|----|----|------------|------------|-----------------|
| 别 | 組 | 科目名稱 | 科目代碼 | 選別 | 學分 | 上 | 下 | 上 | 下 | 上 | 下 | 上 | 下 | 低應修 學分數 | 低應修 學分數 | 備註 |
| | | 動物組織學 | 02042 | 必 | 3 | | | 3 | | | | | | | | |
| | 型 | 植物生理學 | 02298 | 必 | 3 | | | | 3 | | | | | | | |
| | 至態 | 胚胎學 | 01816 | 必 | 3 | | | | | 3 | | | | | | |
| | 與功 | 動物生理學 | 02039 | 必 | 3 | | | | | 3 | | | | | 10 | 至少取得4科 |
| | が能 | 動物生理學特論 | 08255 | 必 | 2 | | | | | | 2 | | | | 10 | 學分 |
| | 群 | 疫苗學-英 | 22942 | 紁 | 3 | | | | | | | | 3 | | | |
| | 組 | 免疫學 | 01560 | 汐 | 3 | | | | | | | 3 | | 41 | | |
| | | 植物發育學 | 24096 | 必 | 2 | | | | | | 2 | | | | | |
| | | 生化技術學 | 01351 | 必 | 3 | | | | | | 3 | | | | | |
| | | 基因工程技術原理 | 10866 | 必 | 3 | | | | | | 3 | | | | | |
| | 生 | 生物資訊學 | 06542 | 紁 | 3 | | | | | | 3 | | | | | |
| | 物 科 | 植物基因轉殖 | 11746 | 必 | 2 | | | | | | | 2 | | | _ | 至少取得3科 |
| | 技群 | 植物分子生物學特論-英 | 23330 | 必 | 2 | | | | | | | 2 | | | 6 | 學分 |
| | 組 | 基因治療-英 | 22747 | 必 | 2 | | | | | | | 2 | | | | |
| | | 醫衛分子檢測 | 17019 | 必 | 2 | | | | | | | | 2 | | | |
| | | 基因體學概論 | 16355 | 必 | 2 | | | | | | | | 2 | | | |
| | | 動物組織學實驗 | 02043 | 必 | 1 | | | 1 | | | | | | | | |
| | | 生物化學實驗 | 01357 | 必 | 1 | | | | 1 | | | | | | | |
| | | 植物生理學實驗 | 03082 | 必 | 1 | | | | 1 | | | | | | | 至少取得5科 |
| | 專業 | 比較解剖學實驗 | 03080 | 必 | 1 | | | | 1 | | | | | | | 至少取付J行 學分,本群 |
| | 青 | 微生物學實驗 | 02382 | 必 | 1 | | | | | 1 | | | | | 5 | 組實驗課程 |
| | 驗 群 | 胚胎學實驗 | 03624 | 必 | 1 | | | | | 1 | | | | | 3 | 應先修過正 |
| | 組組 | 細胞生物學實驗 | 04191 | 必 | 1 | | | | | 1 | | | | | | 課或與正課 |
| | | 動物生理學實驗 | 02040 | 必 | 1 | | | | | 1 | | | | | | 同時選修。 |
| | | 遺傳學實驗 | 03694 | 必 | 1 | | | | | | 1 | | | | | |
| | | 基因工程技術原理實驗 | 10867 | 必 | 1 | | | | | | 1 | | | | | |
| 全人教學分 | | 32 | 院系必修必選學 分數 | 必修 | 30 | 7 | 1 | 選任 | 多學分 | } 數 | | 25 | | 畢業學名 | | 128 |
| 子文 F | | 32 | カメ B | 必選 | 41 | / | 1 | | С | | | 43 | | A+B+ | С | 120 |

輔仁大學 109學年度 學士班 必修科目表

院別:理工學院 系別:生科系 組別:

| 表 | 英文至少4學分,但入學考, 試或經檢定達之一定標準者, 得免修大一英文。 第二門設全校通過本校等課程, 以學生常通過本後件,關稅 形成定為選索條件相關減 方式採級免。(基本 中華、 中華、 中華、 中華、 中華、 中華、 中華、 中華、 中華、 中華、 |
|--|--|
| 校訂 全民國防教育軍事訓練 21020 必 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 | 試或經檢定達一定標準者, 得免修大一英文, 逗選修 第二外語課程。 不開設全校性必修課程程, |
| 全民國防教育車事訓練 21020 必 0 | 試或經檢定達一定標準者, 得免修大一英文, 逗選修 第二外語課程。 不開設全校性必修課程程, |
| 核心 | 試或經檢定達一定標準者, 得免修大一英文, 逗選修 第二外語課程。 不開設全校性必修課程程, |
| 全人教育課程 專業倫理-科技倫理 08199 必 2 | 試或經檢定達一定標準者, 得免修大一英文, 逗選修 第二外語課程。 不開設全校性必修課程程, |
| 全人教育 | 試或經檢定達一定標準者, 得免修大一英文, 逗選修 第二外語課程。 不開設全校性必修課程程, |
| 全人人教 基本 外國語文 10001 必 4 2 2 2 3 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32 3 | 試或經檢定達一定標準者, 得免修大一英文, 逗選修 第二外語課程。 不開設全校性必修課程程, |
| 32 12 32 12 32 12 32 12 32 12 32 3 | 試或經檢定達一定標準者, 得免修大一英文, 逗選修 第二外語課程。 不開設全校性必修課程程, |
| 課程 資訊素養 *** 必 0 | 以學生需通過本校資訊基本 能力檢定為畢業條件,檢定 方式採認證或修讀相關課程 |
| 通識 八文兵会州 通過 () | |
| 12 14 14 15 15 16 17 18 18 18 19 19 19 19 19 | 「歷史與文化」納入通識沒 養課程,於三領域課程中開 |
| 基礎 核心 普通化學(一) 32632 必 3 3 9 課程 普通化學(一) 32197 必 3 3 3 程式設計(一) 18630 必 3 3 3 普通生物學(二) 24159 必 3 3 3 有機化學 01456 必 3 3 3 前瞻生命科學專題導論 30950 必 3 3 3 分別 24159 24159 24159 公 3 3 3 3 3 1000 24159 必 3 3 3 3 1000 24159 必 3 3 3 3 1000 24159 必 3 3 3 3 1000 24159 必 3 3 3 3 1000 24159 必 3 3 3 3 1000 24159 必 3 3 3 3 1000 24159 必 3 3 3 3 1000 24159 必 3 3 3 3 1000 24159 必 3 3 3 3 1000 24159 必 3 3 3 3 1000 34150 34150 34150 1000 34150 34150 34150 1000 34150 34150 34150 1000 34150 34150 34150 1000 34150 34150 34150 | 設「歷史與文化」學群課程 ,學生至少於學群課程中修 |
| 基礎核心 普通化學(一) 32197 必 3 3 程式設計(一) 18630 必 3 3 普通生物學(二) 24159 必 3 3 有機化學 | 習2學分。(本系排除自然類 |
| 課程 程式設計(一) 18630 必 3 3 普通生物學(二) 24159 必 3 3 有機化學 01456 必 3 3 前瞻生命科學專題導論 30950 必 3 3 が定し、場合では 02286 か 2 1 1 | |
| 程式設計(一) 18030 必 3 3 普通生物學(二) 24159 必 3 3 有機化學 01456 必 3 3 前瞻生命科學專題導論 30950 必 3 3 30 30 30 | |
| 有機化學 01456 必 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 | |
| 領 前瞻生命科學專題導論 30950 必 3 3 30 | |
| 領域 前瞻生命科學專題導論 30950 必 3 3 30 | |
| 02286 | |
| | |
| 系 心 生物統計學 01358 必 3 3 | |
| 必 課 生物化學(一) 07991 必 3 3 | |
| 修 程 專題討論 02154 必 2 1 1 1 | |
| 課 論文選讀 02781 必 2 1 1 1 | |
| 生物化學(二) 08343 必 3 3 | |
| 専 生態學 01371 必 3 3 | |
| 業 | 至少取得4科 |
| 一 | 學分 |
| 群 分子生物學 01166 必 3 3 | |
| 演化學 16603 必 3 3 | |
| 植物分類學 02297 必 3 3 | |
| 生 無脊椎動物學-英 22944 必 2 2 | |
| 物 | |
| | 至少取得3科 |
| 性 微生物學 02381 必 3 3 | EAT. / C |
| 組 病毒學 01964 必 3 3 | 學分 |
| 植物逆境生理學-英 24097 必 3 3 | 学分 |

第 31 頁

輔仁大學 109學年度 學士班 必修科目表

院別:理工學院 系別:生科系 組別:

| 類 | 模 | | 4 日 小 西 | 組列 | 規定 | 一 4 | 手級 | 二年 | 手級 | 三年 | 手級 | 四年 | 三級 | | 模組最 | /比 |
|---------|--------|-------------|---------------|----|----|------------|----|----|-----|-----------|----|----|----|------------|------------|-----------------|
| 别 | 組 | 科目名稱 | 科目代碼 | 選別 | 學分 | 上 | 下 | 上 | 下 | 上 | 下 | 上 | 下 | 低應修 學分數 | 低應修 學分數 | 備註 |
| | | 動物組織學 | 02042 | 必 | 3 | | | 3 | | | | | | | | |
| | 型 | 植物生理學 | 02298 | 必 | 3 | | | | 3 | | | | | | | |
| | 至態 | 胚胎學 | 01816 | 必 | 3 | | | | | 3 | | | | | | |
| | 與功 | 動物生理學 | 02039 | 必 | 3 | | | | | 3 | | | | | 10 | 至少取得4科 |
| | が能 | 動物生理學特論 | 08255 | 必 | 2 | | | | | | 2 | | | | 10 | 學分 |
| | 群 | 疫苗學-英 | 22942 | 紁 | 3 | | | | | | | | 3 | | | |
| | 組 | 免疫學 | 01560 | 汐 | 3 | | | | | | | 3 | | 41 | | |
| | | 植物發育學 | 24096 | 必 | 2 | | | | | | 2 | | | | | |
| | | 生化技術學 | 01351 | 必 | 3 | | | | | | 3 | | | | | |
| | | 基因工程技術原理 | 10866 | 必 | 3 | | | | | | 3 | | | | | |
| | 生 | 生物資訊學 | 06542 | 紁 | 3 | | | | | | 3 | | | | | |
| | 物 科 | 植物基因轉殖 | 11746 | 必 | 2 | | | | | | | 2 | | | _ | 至少取得3科 |
| | 技群 | 植物分子生物學特論-英 | 23330 | 必 | 2 | | | | | | | 2 | | | 6 | 學分 |
| | 組 | 基因治療-英 | 22747 | 必 | 2 | | | | | | | 2 | | | | |
| | | 醫衛分子檢測 | 17019 | 必 | 2 | | | | | | | | 2 | | | |
| | | 基因體學概論 | 16355 | 必 | 2 | | | | | | | | 2 | | | |
| | | 動物組織學實驗 | 02043 | 必 | 1 | | | 1 | | | | | | | | |
| | | 生物化學實驗 | 01357 | 必 | 1 | | | | 1 | | | | | | | |
| | | 植物生理學實驗 | 03082 | 必 | 1 | | | | 1 | | | | | | | 至少取得5科 |
| | 專業 | 比較解剖學實驗 | 03080 | 必 | 1 | | | | 1 | | | | | | | 至少取付J行 學分,本群 |
| | 青 | 微生物學實驗 | 02382 | 必 | 1 | | | | | 1 | | | | | 5 | 組實驗課程 |
| | 驗 群 | 胚胎學實驗 | 03624 | 必 | 1 | | | | | 1 | | | | | 3 | 應先修過正 |
| | 組組 | 細胞生物學實驗 | 04191 | 必 | 1 | | | | | 1 | | | | | | 課或與正課 |
| | | 動物生理學實驗 | 02040 | 必 | 1 | | | | | 1 | | | | | | 同時選修。 |
| | | 遺傳學實驗 | 03694 | 必 | 1 | | | | | | 1 | | | | | |
| | | 基因工程技術原理實驗 | 10867 | 必 | 1 | | | | | | 1 | | | | | |
| 全人教學分 | | 32 | 院系必修必選學 分數 | 必修 | 30 | 7 | 1 | 選任 | 多學分 | 个數 | | 25 | | 畢業學名 | | 128 |
| 子文 F | | 32 | カメ B | 必選 | 41 | / | 1 | | С | | | 43 | | A+B+ | С | 120 |

| 星期 | | | 星其 | 胡一 | | | | | | | 星其 | 月二 | | | | | | | 星 | 期三 | | | | | | | | 星期口 | 9 | | | | | | | | 星 | 期五 | | | | 六 | 星期 |
|-------|-------------|---|-------------------|----------|-----------------|-----------|-----------|--------------|---------|-------------|-------------|------|--|--------------|----------|-----|----------|------------|-------|----------|--------------|------------|-----|-----------|--------|-----------|------------------|---------------|------|--------------------|--------------------|-----|--------|---------------|---------------------|-------------|---------------|----------|------------------|---------------|---------------|----------|-------|
| 年級 | 一 一 乙 | 二甲 | 二三年 | 年級 | 四年級 | 碩 | 外系 | 一甲 | 一 二 7 | 二 7 7 | 三甲 | 三乙 | 四年級 | 碩 | 外系 | | 一 二 乙 | ニ ニ 月 て | | 三乙 | 四四四 | 9 碩 | 外系 | 一甲 | - こ | 二甲 | 二三甲 | 三乙 | 四年 | -級 | 碩 | 外系 | 一甲 | 一 二 二 | ニーフ | = | .年級 | 四甲 | 四乙 | 頁 碩 | 外外系 | | 年級 |
| 教師 | 1 1 3 | 王 | 崔 | | | | 小 | ' | 辜崔 | į O | 呂 | | 問 劉 | 劉 | 小 | 王 | . | 1 首 | ,吴 | 鄧 | 劉 | - | 11 | T' | | 变 | 賴 | į | 張 | 蔡 | | AN. | 賴 | 辜 | 1 0 | 江 | | 李 | J | 周 | N N | | 教室 |
| | | | | | | | | | | | | | 娥 | 娥 | 江 | | | 降 | | IA | | | | | | | 周 | | | | | | 江 | 劉 | | TA | 1 | | | 蘇 | | | |
| 08:10 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 外 | 外 | | | | | | | | | 5 | 大 大 | | | | | | | | 08:10 |
| | | | | | | | | Г | | 1 | | | ц. | | 1 | | | Г | 1 | | | | ٦ | 國語 | | | | 1 | | Г | ¬ | | | ن د ا | 二 二 英 英 | | 7 | | | 7 | | \vdash | |
| 09:10 | -m - 414 | | | | | | | | 並 | 加 動 | | | 生物 | | | | | ١, | | | | 且組 | | 文 | | | | | ** | | | | | | 文文文 | | 雯 | 真 | 真 | į. | 思 | 實 | 09:10 |
| 10:10 | 理工微 積分 | 生態學 | 生 胚 胎 學 | 胚 | 枯 前 | 轉 | | | H 1 | 物物 | 1) IL | 微生 | 免疫學 | | 通 | 生態學 | 生態學 | — 生 物 | 力生 | 物生 | 織 編 工 コ | 哉 織 L 工 | | | | 經經 | 細細 | | 樂用 | 基因 用 | 其田 | | * | * | , , | 胎 | - | - 核細 | 細糸 | 亥 <u> </u> | 環 | 驗動 | 10:10 |
| 10.10 | (院保留 時段) | 學 | 態 胎學 | 胎學 | 植物講 | 譯譯 | | 軍 | 通化學 | 組織學 | 生物學 | 生物學 | · 克學 · · · · · · · · · · · · · · · · · · | 產業 | 通識腦 | 學 | 學生 | 上手 | 上 實 驗 | 生理實 | 工 工 工程 和 概 相 | 呈 程 既 概 | | | 軍訓 | 濟作 | 極 齊 作 | . 胞 | | a 調控 與轉 物 | i 調控 b 與轉 | | 大學、 | | 人畜人畜 | 實 | 織 | 細胞分生 | 胞 分 生 生 | 碩二論學 | 保 | 物 | |
| 11:10 | | | | | 基解和 | 腦 | | 訓 | 7 | 字 | | | 專題 | 技產業專題 | 科學 | | | 2 学 | | 驗 | 論論 | 論 | | | 訓 | 物 # | 为 为 | | | 殖特 論 | 殖特 | | 入學 | 學 | 疾 疾 病 病 | 驗 | 岩養 | 生 | 生生 | 上選 | 能源 | 學 | 11:10 |
| | | ES | ES | <u> </u> | 蘇江 | <u> </u> | | | ES E | | ES | | ES ES | | | ES | Е | S E | S LS | LS | ES | | | † | | ES | ES | | ES | ES | | | ES | ES 3 | 梁 | | ES | | | LS | | H | |
| 教室 | | 517 | 417 | 2 | ES ES | S 5 | | | 405 41 | 17 | 517 | 4 | 06 404 | ŀ | | 517 | 40 |)5 40 | 105 | 304 4 | 106 | | | | | 517 | 417 | 7 | 406 | 405 | | | 417 | 404 E 5 | ES 17 | 304 | 4 405 | 406 | | 309 | | | |
| 12:40 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | in. | | | | | | | 12:40 |
| 教室 | - ~ | | | | | | | | | | | | | | | | | | a | | - | | | | | | | | | 7.6 | | | | | | 采 江 | | | | | | | |
| | LS 105 | | ES ES -04 405 | | | LS 309 | | | | | LS 4 301 | | | _ | | | | | | ES 409 4 | | | | LH 108 | | ES 417 | | S LS 4 301 | | | | | | LS I 105 3 | | | | | | | | | |
| 01:40 | 普 | | 人 | 實 | | 胞分 | | | | 乱 | | 1 | 論論 | | | 導 | 導 等 | 事 導 | 導 | 導 | 導 導 | į | | 普 | 普 | 生生 | 上動 | , | 植 | 生植 | 直 生 | | | 並 も | ≨h | | | 專 | 專 | | 理通 | | 01:40 |
| | 通 | | 人生哲學 投資分析 | 動導 | 演演 | ュ | 誉一 | 體育 | 體物 | 動物 | | - 1 | 文 文 選 | | | 師 | 師自 | 市師寺院 | 師師 | 師 | 師師 | 币 | | 通 | | 至 質 分 | 動質物 | 細 | 植物分 | 生 技 行 分 | り 技 | | 普 | 通り | 動 / 生 物 / 一 物 | · 動 切物 | 動物 | 業倫 | 業倫 | | 理生活生 | | |
| 02:40 | 生物 | | 學析 | 動導論英 | 演 准 學 學 | 免疫學 | 誉一生物 | | 為言 | もは | 細胞實 | 微生實驗 | 讀讀 | | | 間 | 間間 | 月 間 | 引間 | | 間間 | | | 生物 | | 能源 | 上 原 既 覧 | 細胞質 | 生 | 銷生 | 当銷 | | 普通化學 | 普通生物實驗 | 少 | t 生 理 | 物生理 | 理 | 理 | | 科技技 | | 02:40 |
| 03:40 | 實驗 | 學 _ | — 智 財 | | , , | 子 | 學 | | | 雪 驗 | | | 基基 | 甘 | 1 | | | | 市 | 亩 | 4 4 | <u></u> | 7 | | | | 既 實 論 驗 | | | | | | 學 | 實驗 | 實 學 | 學 | 學 | | Z. | 百 | 概論通 | | 03:40 |
| 03.40 | | | | | | | | 國、 | 國 | | | | 因 因 | 基因 | | | | | 專題 | | 生 生 | 生 生醫 | | H | | | | | | | | | | | | | - | 4+1 専 | 4+1 事 | 頁一事 | | | 03.40 |
| 04:40 | | | | | | | | 文 | 文 | | | | 治 療 療 | | | | | | 討論 | 討論 | 資 資料 米 | 資 | 醫學院 | | | | | | | | | | | | | 數據 | 數據 | | 討言 | 事 寸 | 生 物 | | 04:40 |
| | | | | | | | - | | | | | L | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 分 | 分 | | | | | 1 | |
| 05:40 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 分 析 # | 分 分 | 免疫 | | | | | | | | | | | | | 析 | 析 | | | | | | 05:40 |
| 教室 | | | | | | | | | | | | I | H LH | [| | | | | |] | L ES 40 |)3 ES | S | | | | | | | | | | | | | SF | 7 | LS | | | | | |
| | 吳 | 曾 | 陳 蘇 | 훂 | £ | 周 | 思 | | | 江 | 廖 | | 02 102 甸 翔 | | | | | | | | 802 実 | 302 | | 賴 | | 思 | 鄧 | 廖 | 蘇 | 雷 | | | 辜 | 廖 ; | 工候 | 338 : 侯 | | 309 安 | | | 思蘇 | | |
| 教師 | TA | 賴陳 | | т | _ | 7-4 | ,,, | | | TA | TA | TA | ,,,, | | | | | | | | ~ | | 7-4 | 安翔雯 | | ,, | TA | A TA | 2012 | E4 | | | - | TA T | 'Α | | | 呂 | | | 思 蘇 賴 周 | | 教師 |
| | | 决 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 翔雯 | | | | | | | | | | | | | | | | | 周 呂 | | |
| | | Tiple | <mark>專題研究</mark> | : 選修 | &課,2 | 學分, | 期末 | <u> 雲教 -</u> | 一份報 | 告 。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 王 | | |
| | | | 1 /2 /1 /0 | -219 | <i>-</i> | -1 74 | 741.71- | 111) 42 | 127 116 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 王賴周呂 | | |
| | | 專題討論 | | | | 論文選 | | | | | 專題研 | | | | | | | | 並 | 並 | | | 7 | | | | | | | | | 專題 | 討論 | | | | | | | | 占 | | |
| | | B | | | _ | В | _ | | | _ | | | D E | 1 | | | | | (一) | 普 (二) | | 人哲 | - | | | | 導師 | | | | | (石) | 頁) | | 通識 | fi | 倫理 | 英 | 文 | | | | |
| | 陳雲 | 呂誌翼 | 江 明 | | 李永安 | 賴金 | 江 明 | | | 1 明 | 辛惠 | 周秀慧 | 東 雲 朝 | | | | | | _ | _ | H | 二 二 | | 一甲 | 1 1 | 二日 | 二三甲 | 三乙 | | 四 | | 碩一 | | | 生 生 技 物 | 三 四 | - 1 | | <u>_</u> | | | | |
| | 翔 | 翼 | 璋 | | 安 | 美 | 璋 | | | 璋 | 君 | 慧 | 朝 雯 | | | | | | +17 | 25 | | | | | | | | | | 乙 | | | 二 田 | | | | | | | | | | |
| | ES | ES I 406 4 | ES | | | S ES | | | | | | | | | | | | | 賴安 | 蘇賢 | ^お | 林 陳相 梅 | - | 賴江 | | 翔月 | 司 安 王 侯 | 蘇雯 | 呂賢 | 崔梁 | | 安呂 | 周蘇 | ¥ | 妹 王 隕 賴 | 李 李 | / 丁/ 司 | 劉慧 | 彭貞 | | | | |
| | | | | | | 6 501 | | | | | | | | | | | | | 翔 / | 周 | 1 | 美 珍 | | | | | | | | | | | | | 周 居 呂 | | 李 | 玲 | 淑 | | | | |
| | D | + | F * | | E 馬 | | F 劉 | | | | | | | | | | | | 雯 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 王玥 | 李思賢 | 李嘉 | | 秀 | 琄 | 席 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 嬋 | 賢 | 变 | | 慧 | 嬋 | 瑋 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | ES | ES I 405 1 | ES | | E | s Es | ES 505 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 409 | 405 1 | 06 | | 50 | 4 409 | 505 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 1 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| 下學期 | 星期一 | 星期二 | 星期三 | 星期四 | 星期五 | 星期 |
|----------------|--------------------|-----|----------------|------------------------------|----------------|-------------------------|
| 教室 | 上州 | 王州— | 王州一 | 工列口 | 上州工 | 教室 |
| 08:10 | | | | | | 08:10 |
| | | | | | | |
| | | | | 外國 | | |
| 09:10 | | | | 語文 | | 09:10 |
| | 理工 | | 山 能 與 | | | |
| 10:10 | 建 工 | | 生態學 | | | 10:10 |
| 10:10 | 微積分 | | | | 大學 | 10:10 |
| | 7以7月 7 | 軍 | 二班合 | | 入門 | |
| 11:10 | 保留時段 | 訓 | | | | 11:10 |
| | | · | (王琄嬋) ES517 | | ES417 | |
| | | | E3317 | | | |
| | | | | | | |
| 12:40 | | | | | | 12:40 |
| 12:40 01:40 | 花沼 | | | | | 12:40 01:40 |
| | 普通 | 风曲 | 道 45 | 並活 | 並活 | |
| 01:40 | 生物學 | 贈 | 導師時間 | 普通 | 普通 | 01:40 |
| | | 贈育 | 導師 時間 | 生物學 | 普通 化學(一) | |
| 01:40 | 生物學 | | | 生物學 (一) | | 01:40 |
| 01:40 | 生物學實驗 | | | 生物學 (一) 二班合 | 化學(一) | 01:40 |
| 01:40 | 生物學 實驗 (吳亭儀) | 育 | | 生物學 (一) 二班合 (賴安翔/雯) | 化學(一) (辜惠君) | 01:40 |
| 01:40 | 生物學實驗 | | | 生物學 (一) 二班合 | 化學(一) | 01:40 02:40 03:40 |
| 01:40 | 生物學 實驗 (吳亭儀) | 育 | | 生物學 (一) 二班合 (賴安翔/雯) | 化學(一) (辜惠君) | 01:40 |
| 01:40 | 生物學 實驗 (吳亭儀) | 育 | | 生物學 (一) 二班合 (賴安翔/雯) | 化學(一) (辜惠君) | 01:40 02:40 03:40 |

綠色 不會代入名單

| 下學期 | 星期一 | 星期二 | 星期三 | 星期四 | 星期五 | 星期 |
|----------------|------|-------|--|------------------------------|--------------------|-------------------------|
| 教室 | | | | | | 教室 |
| 08:10 | | | | | | 08:10 |
| | | | | A) ro | | |
| 00.10 | | | | 外國 | | 00.10 |
| 09:10 | | | | 語文 | | 09:10 |
| | 理工 | 普通 | 生態學 | | | |
| 10:10 | | 化學(一) | | | 大學 | 10:10 |
| | 微積分 | |). A | | 入引 | |
| 11.10 | mmtm | | 二班合 | 軍 | > 21.1 | 11.10 |
| 11:10 | 保留時段 | (辜惠君) | (王琄嬋) | 訓 | ES404 | 11:10 |
| | | ES405 | ES517 | | LOTOT | |
| | | | | | | |
| 12:40 | | | | | | 12:40 |
| 12:40 01:40 | | | | | V - | 12:40 01:40 |
| | | | \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\ | ¥ 12 | 普通 | |
| 01:40 | | 贈 | 導師 | 普通 | 生物學 | 01:40 |
| | | 體育 | 導師 時間 | 生物學 | * | |
| 01:40 | | | | 生物學 (一) | 生物學 | 01:40 |
| 01:40 | | | | 生物學 (一) 二班合 | 生物學實驗 | 01:40 |
| 01:40 | | | | 生物學 (一) 二班合 (賴安翔/雯) | 生物學 實驗 (廖雪江) | 01:40 |
| 01:40 | | | | 生物學 (一) 二班合 | 生物學實驗 | 01:40 |
| 01:40 | | 台 | | 生物學 (一) 二班合 (賴安翔/雯) | 生物學 實驗 (廖雪江) | 01:40 |
| 01:40 | | 育 | | 生物學 (一) 二班合 (賴安翔/雯) | 生物學 實驗 (廖雪江) | 01:40 02:40 03:40 |

綠色不會代入名單

| 下學期 | 星期一 | 星期二 | 星期三 | 星期四 | 星期五 | 星期 |
|-------|-------------|--------|--------|-------------|----------------|-------|
| 教室 | | | | | | 教室 |
| 08:10 | | | | | 大二 | 08:10 |
| | | | | | 英文 | |
| 09:10 | | | | | 7,7 | 09:10 |
| 09:10 | | 動物 | | | (劉慧玲) | 09:10 |
| | 生態學 | 組織學 | | | (图1四24) | |
| 10:10 | | | | 經濟作物 | | 10:10 |
| | l- A | IT A | 人生哲學 | (二班合) | 人畜疾病 | |
| 11:10 | 二班合 | 二班合 | | (, _ , _ , | (二班合) | 11:10 |
| 11.10 | (王琄嬋) | (崔文慧) | (林湘義) | (李嘉雯) | (梁耀仁) | 11.10 |
| | ES517 | ES417 | ES405 | ES417 | ES517 | |
| 12:40 | | | | | | 12:40 |
| 01:40 | | | | 生資能 | 動物 | 01:40 |
| | 生物 | 生物 | 導師 | 源概論 | 組織 | |
| 02:40 | 生物 化學(一) | 統計學 | 時間 | | 實驗 | 02:40 |
| 020 | 134() | (限80人) | -7 1EI | 二班合 |), v | 323 |
| | | | | | | |
| 03:40 | (曾賴陳) | (侯藹玲) | | (李思賢) | | 03:40 |
| | ES417 | LE4A | | ES517 | | |
| 04:40 | | | | | (solutes | 04:40 |
| 33 | | | | | (江崑貴) LS304 | 3 |
| | ı | | 1 | 1 | 1 3 1 1/1 | |

綠色 不會代入名單

| 下學期 | 星期一 | 星期二 | 星期三 | 星期四 | 星期五 | 星期 |
|-------|------------|------------------|--------|---------|---------|-------|
| 教室 | | | | | | 教室 |
| 08:10 | | | | | 大二 | 08:10 |
| | | | | | 英文 | |
| 09:10 | | | | | 7,7 | 09:10 |
| 09.10 | | 動物 | 生物 | | (彭貞淑) | 09.10 |
| | 生態學 | 組織學 | 化學(一) | | | |
| 10:10 | | | | 經濟作物 | 人畜疾病 | 10:10 |
| | tr A | tr A | | (二班合) | (二班合) | |
| 11:10 | 二班合 | 二班合 | | (, _ , | (, _ , | 11:10 |
| 11.10 | (王琄嬋) | (崔文慧) | (曾賴陳) | (李嘉雯) | (梁耀仁) | 11.10 |
| | ES517 | ES417 | ES404 | ES417 | ES517 | |
| 12:40 | | | | | | 12:40 |
| 01:40 | | 動物 | | 生資能 | 生物 | 01:40 |
| | 人生哲學 | 組織 | 導師 | 源概論 | 統計學 | |
| 02:40 | <i>(</i>) | 實驗 | 時間 | | | 02:40 |
| 02.10 | (陳梅珍) | X *** | -4 151 | 二班合 | (限70人) | 02.10 |
| | ES404 | | | | | |
| 03:40 | | | | (李思賢) | (侯藹玲) | 03:40 |
| | | | | ES517 | LE404A | |
| 04:40 | | () 山 由 (| | | | 04:40 |
| 1 | | (江崑貴) | | | | |
| | | LS304 | | | | |

綠色 不會代入名單

| 下學期 | 星其 | 明一 | 星期二 | 星期三 | 星期四 | 星期 | 月五 | 星期 |
|-------|------------|---------------|---------|----------|---------|--------|----------|-------|
| 教室 | | <u>^</u> | | | | | <u> </u> | 教室 |
| 08:10 | | | | | | | | 08:10 |
| | | | | | | | | |
| 09:10 | | | | | | | 1 | 09:10 |
| 07.10 | | | | 微生物學 | | 胚胎 | | 07.10 |
| | 胚月 | 台學 | 微生物學 | 實驗 | 細胞學 | 實驗 | | |
| 10:10 | | | | | | 二班合 | 組織培養 | 10:10 |
| | - T | 任合 | 一 111 人 | | — rlr 人 | (限60人) | 二班合 | |
| 11:10 | — <i>"</i> | 生台 | 二班合 | | 二班合 | | (限60人) | 11:10 |
| 11.10 | * | て慧) | (呂誌翼) | (吳亭儀) | (周賴) | (江崑貴) | (李嘉雯) | 11.10 |
| | ES | 417 | ES517 | LS105 | ES417 | LS304 | ES405 | |
| 12:40 | | | | | | | | 12:40 |
| 01:40 | 投資 | 實驗 | | | 動物生 | 動 | 物 | 01:40 |
| | 分析智財 | 動物導論 | 細胞實驗 | 道 紅 | 理實驗 | 生理 | • • | |
| 02:40 | | 二班合 (限70人) | | 導師 時間 | 7 7 | | • | 02:40 |
| 02.40 | 二班合 | (辜惠君) | | 时间 | | | | 02.40 |
| | (限70人) | ES517 | | | | 二班 | E合 | |
| 03:40 | (蘇睿智) | | (廖雪江) | | (鄧貞賢) | (梁) | 江) | 03:40 |
| | ES405 | | LS301 | 專題 | LS304 | ES4 | 117 | |
| 04:40 | | | | 予題 討論 | | | | 04:40 |
| 04.40 | | | | 可珊 | | 數據 | | 04.40 |
| | | | | | | 程式 | 語言 | |
| 05:40 | | | | | | 二班 | E合 | |
| | | | | | | (限70 | | |
| | | | | | | (侯藹 | | |
| | | | | | | LE40 | 04A | |

| 下學期 | 星其 | | 星期二 | 星期三 | 星期四 | 星期 | 月五 | 星期 |
|--------|-----------------|---------------|---------|----------|------------|--------|------------|-------|
| 教室 | | 71 | | <i> </i> | <i></i> | | 1— | 教室 |
| 08:10 | | | | | | | | 08:10 |
| | | | | | | | | |
| 09:10 | | | | | | | 1 | 09:10 |
| 09.10 | | | | 動物生 | | 胚胎 | | 09.10 |
| | 胚別 | 台學 | 微生物學 | 理實驗 | 細胞學 | 實驗 | | |
| 10:10 | | | | | | 二班合 | 組織培養 | 10:10 |
| | - T | lr 人 | — rlr 人 | | 一 寸 人 | (限60人) | 二班合 | |
| 11:10 | 二五 | | 二班合 | | 二班合 | | (限60人) | 11:10 |
| 11.10 | ` ' | 文慧) | (呂誌翼) | (鄧貞賢) | (周賴) | (江崑貴) | (李嘉雯) | 11.10 |
| | ES ² | 417 | ES517 | LS304 | ES417 | LS304 | ES405 | |
| 12:40 | | | | | | | | 12:40 |
| 01:40 | 投資 | 實驗 | 仙山山與 | | | 動 | 物 | 01:40 |
| | 分析智財 | 動物導論 | 微生物學 | 導師 | 細胞 | 生理 | 里學 | |
| 02:40 | | 二班合 (限70人) | 實驗 | 時間 | 實驗 | | | 02:40 |
| 021.10 | 二班合 | (辜惠君) | 貝 700 | 1 1=1 | 東 物 | | | 021.0 |
| | (限70人) | ES517 | | | | 二班 | E合 | |
| 03:40 | (蘇睿智) | | (吳亭儀) | | (廖雪江) | (梁) | , | 03:40 |
| | ES405 | | LS105 | 專題 | LS301 | ES4 | 117 | |
| 04:40 | | | | 計論 | | ha the | N 1. | 04:40 |
| 01110 | | | | a 1 ami | | 數據 | | 01110 |
| | | | | | | 程式 | 器 言 | |
| 05:40 | | | | | | 二班 | | |
| | | | | | | (限70 | | |
| | | | | | | (侯諺 | | |
| | | | | | | LE40 | J4A | |

| 下學期 | 足出 | ····································· | 足诣 | 明二 | 星期三 | 星其 | 日四 | 星期五 | 星期 |
|-------|--|---------------------------------------|----------------|-------------|---------|-------------|--|---------------|--------------|
| 教室 | 工州 | | 45 | <u> </u> | 生划二 | 45 | <u>л </u> | 生粉五 | 全 <u></u> 教室 |
| 08:10 | | | | | | | | | 08:10 |
| 00.10 | | | | | | | | | 06.10 |
| | | | | | | | | | |
| 09:10 | | | | | | 樂用植物 | | | 09:10 |
| | | | | | | 在生醫產 | | | |
| | | | 免疫學 | 生物科技 | 組織 | 業 | | 真核 | |
| 10:10 | 轉譯腦科 | 植物基轉 | | 產業專題 | 工程概論 | 之應用 | 基因調控 | 細胞分生 | 10:10 |
| | 學 | (二班合) | (二班合) | (限65人) | | (限65人) | 與轉殖特 | (英) | |
| | (碩學合) | | | | | | 論(限65 | | |
| 11:10 | (限65人) | (限65人) | (限70人) | 碩學合 | 碩學合 | 碩學合 | 碩學合 | 碩學合 | 11:10 |
| | (江明璋) FG405 | (蘇睿智) | (周秀慧) FG406 | (劉娥) | (劉席瑋) | (張振佳) | (蔡懷楨) | (李永安) | |
| 10.40 | ES405 | ES406 | ES406 | ES404 | ES406 | ES406 | ES405 | ES406 | 10 40 |
| 12:40 | | | | | | | | | 12:40 |
| 01:40 | | | | | | 植物分生 | 生技 | 專業 | 01:40 |
| | ニュー ニュー ニュー ニュー ディー・エー・エー・エー・エー・エー・エー・エー・エー・エー・エー・エー・エー・エー | 上論 | 論 | 寸 | 導師 | 特論(英) | 數位行銷 | 倫理 | |
| 02:40 | <i>(</i> A) | C um | 選 | | 時間 | 碩學合 | 碩學合 | | 02:40 |
| 02.10 | | | 2 | 吗. | n/J 181 | (蘇睿智)(限65人) | (雷逸蘭)(限65人) | (李司) | 02.10 |
| | | | | | | ES406 | ES405 | ES404 | |
| 03:40 | 二马 | 任合 | サロゾ | 広(せ) | | | | 4.1 (75) | 03:40 |
| | (王玥 | 涓嬋) | 基因治 | 潦(央) | 生醫 | | | 4+1 (碩) | |
| | ES ₄ | 406 | | | 資料 | | | 專題討論 | |
| 04:40 | | | 碩 | 學合 | 分析 | | | (安呂) | 04:40 |
| | | | (陳雲 | 雲翔) | (限35人) | | | (安日) LS309 | |
| | | | LH102 | (未定) | | | | L0307 | |
| 05:40 | | | | | 碩學合 | | | | |
| | | | | | (侯藹玲) | | | | |
| | | | | | ES302 | | | | |

綠色 不會代入名單

| 下學期 | 星其 | 明一 | 星其 | 明二 | 星期三 | 星其 | 月四 | 星期五 | 星期 |
|-------|--------|-----------|--------|-----------------|--------|---------------|----------------------|--------|-------|
| 教室 | | <u>·</u> | | · | | | · | | 教室 |
| 08:10 | | | | | | | | | 08:10 |
| | | | | | | | | | |
| | | ĺ | | | | 688 HT 45 MW | I | | |
| 09:10 | | | | | | 樂用植物 女女殿 多 | | | 09:10 |
| | | | 免疫學 | 上 4 1 1 1 1 1 1 | 組織 | 在生醫產 業 | | 古坎 | |
| 10.10 | 軸摆账私 | | 光没字 | 生物科技 | | | 基因調控 | 真核 | 10.10 |
| 10:10 | 轉譯腦科 學 | 植物基轉 | (一切人) | 產業專題 | 工程概論 | 之應用 | 型 與轉殖特 | 細胞分生 | 10:10 |
| | (碩學合) | (二班合) | (二班合) | (限65人) | | (限65人) | | (英) | |
| 11:10 | (限65人) | (限65人) | (限70人) | 碩學合 | 碩學合 | 碩學合 | 确(PK05) 碩學合 | 碩學合 | 11:10 |
| 11.10 | (江明璋) | (蘇睿智) | (周秀慧) | (劉娥) | (劉席瑋) | (張振佳) | (蔡懷楨) | (李永安) | 11.10 |
| | ES405 | ES406 | ES406 | ES404 | ES406 | ES406 | ES405 | ES406 | |
| 12:40 | | | | | | | | | 12:40 |
| 01:40 | | | | | | 植物分生 | 生技 | h | 01:40 |
| | | | | | | 特論(英) | 五 五 双 數位行銷 | 專業 | |
| | 演化 | 上論 | 論 | | 導師 | | | 倫理 | |
| 02:40 | | | 選 | 讀 | 時間 | 碩學合 | 碩學合 | (司李) | 02:40 |
| | | | | | | (蘇睿智)(限65人) | (雷逸蘭)(限65人) EC405 | ES405 | |
| 03:40 | - r. | 在合 | | | | ES406 | ES405 | | 03:40 |
| 03.40 | | 月嬋) | 基因治 | 療(英) | 生醫 | | | 4+1(碩) | 03.40 |
| | | 406 | | | 資料 | | | 專題討論 | |
| 04:40 | | | 碩 | 學合 | 分析 | | | (67) | 04:40 |
| | | | (陳雲 | 雲翔) | (限35人) | | | (安呂) | |
| | | | LH102 | · · | | | | LS309 | |
| 05:40 | | | | | 碩學合 | | | | |
| | | | | | (侯藹玲) | | | | |
| | | | | | ES302 | | | | |

綠色 不會代入名單

| 下學期 | 星期一 | 星期二 | 星期三 | 星上 | 男四 | 星其 | 明五 | 星期六 | 星期 |
|--------|----------------|---------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------|---------|--------|
| 教室 | 王771 | 王列一 | 王州一 | 上/ | 71 | | <u> </u> | 王列八 | 教室 |
| 08:10 | | | | | | | | | 08:10 |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | _ | | _ | | |
| 09:10 | | | | 樂用植物 | | | | | 09:10 |
| | | | | 在生醫產 | | ± ,, | | ا ب جدر | |
| | 1.1 VIII | 生物科技 | 組織 | 業 | # 1. | 真核 | | 實驗 | |
| 10:10 | 轉譯腦科 | 產業專題 | 工程概論 | 之應用 | 基因調控 | 細胞分生 | 碩二 | 動物學 | 10:10 |
| | 學 | (限65人) | | (限65人) | 與轉殖特 | (英) | 論文選讀 | | |
| 11.10 | (碩學合) | 工网人 | TT - 1921 人 | T | 論(限65人) | | | | 11.10 |
| 11:10 | (限65人) | 碩學合 | 碩學合 | 碩學合 | 碩學合 (乾燥坊) | 碩學合 | (周蘇) | (張繼堯) | 11:10 |
| | (江明璋) ES405 | (劉娥) ES404 | (劉席瑋) ES406 | (張振佳) ES406 | (蔡懷楨) ES405 | (李永安) ES406 | LS309 | 中研院 | |
| 12:40 | E3403 | E3404 | E3400 | E5400 | E3403 | E3400 | LSSO | 1 3/176 | 12:40 |
| 01:40 | | | | | | | | | 01:40 |
| 01.40 | 細胞分子 | | | 植物分生 | 生技 | | | | 01.40 |
| | 免疫學 | | 導師 | 特論(英) | 數位行銷 | | | | |
| 02:40 | | | 時間 | 碩學合 | 碩學合 | | | | 02:40 |
| | (周秀慧) LS309 | | | (蘇睿智)(限65人) | (雷逸蘭)(限65人) | | | | |
| | L3309 | | | ES406 | ES405 | | | | |
| 03:40 | | 基因治療 | • rcn. | | | 4+1 | (碩) | | 03:40 |
| | | (英) | 生醫 | | | | 討論 | | |
| 0.4.40 | 1 | ``` | 資料 | | | 1 | 2.4 200 | | 0.4.40 |
| 04:40 | | 碩學合 | 分析 | | | (安 | 呂) | | 04:40 |
| | | (陳雲翔) | (限35人) | | | LS | 309 | | |
| 05:40 | | LH102(未定) | 碩學合 | | | | | | |
| 05.40 | | | 领字合 (侯藹玲) | | | | | | |
| | | | (医额环) ES302 | | | | | | |

| | 110-上 | | _ | | | | | | | | | Ξ | | | | P | 9 | | | 7 | 5 | |
|---|---------------|---|---|-----|---|--------|---|--------|-----|---|-----|--------|---|--------|---|-----|---|--------|--------|---|---|------------|
| | | 貴 | 賢 | 儀 | 廖 | 貴 | 賢 | 儀 | 廖 | 貴 | 賢 | 儀 | 廖 | 兼 | 貴 | 賢 | 儀 | 廖 | 貴 | 賢 | 儀 | 廖 |
| 1 | 0810- 0900 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | 0910- 1000 | | | | | | | | | | 三乙 | 三甲 | | 三甲 | | | | | 生三 | | | |
| 3 | 1010- 1100 | | | | | | | | | | 動生 | 微 生 | | 微 生 | | | | | 胚 胎 | | | |
| 4 | 1110- 1200 | | | | | | | | | | 304 | 105 | | 105 | | | | | 304 | | | |
| 5 | 1340- 1430 | | | 一甲 | | 二 乙 | | 三乙 | 三甲 | | | | | | | 三甲 | | 三 乙 | 二甲 | | | 一 乙 |
| 6 | 1440- 1530 | | | 普生 | | 動組 | | 微 生 | 細胞 | | | | | | | 動生 | | 細胞 | 動組 | | | 普生 |
| 7 | 1540- 1630 | | | 105 | | 304 | | 105 | 301 | | | | | | | 304 | | 301 | 304 | | | 105 |
| 8 | 1640- 1730 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

輔仁大學 110 學年度第1 學期選課須知 (延後開學版)

■ 選課日程表(本表時間採24小時制)

選課作業系統登入 輔大首頁>在校學生>校內系統選單>課程・學習

| 選 | 課日程 | علا برور بود | |
|---------------|------------------------------|--|--|
| 起 | 迄 | 選課作業 | 說明 |
| 5/27 09:00 | | 開課資料查詢 □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ | 開課系統即時更新課程資訊,選課前 請查閱開課資料、課程大綱、通識排 除資訊,並詳閱修課規定及課程屬性 等相關選課資訊,以利選課規劃。 |
| 6/1 09:00 | 6/8 16:00 | 預選登記(限在校生) ■ 選課系統 ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ | 預選依各開課單位規劃辦理,預選資訊(僅部分系所開放預選)請參閱選課資訊網與各開課單位公告。 |
| 6/9 09:00 | 6/16 16:00 | 預選核定/公告 選課系統 [®] | ※未通過本校中文檢測者,本階段預選全 人中文補救教學課程「中文基礎寫作」。 |
| 8/1 08:00 | 9/9 08:00 | 免修英文申請 大一新生符合條件者請進入下列網 址,填寫相關資料並上傳英文證照 電子檔進行審核 申請系統◆ | 1. 大一新生(含復學生)以英文證照申 請免修大一英文,英文證照相關標準如下: 免修英文標準查詢 2. 審核通過者將在「志願選」工意,有權限參加全人 「非英文課程」、表願選其。 3. 若分發到非英文課程者,可於「網路與英文」」;若未分發到非英文,以語文(高級英文)」;若未分發到語文(高級英文)」課程。 |
| 9/9 09:00 | | 課程代入查詢 選課清單 ® | 課程代入結果,請查閱選課清單 |
| 9/10 09:00 | 9/13 12:00 | 全人課程志願選填 全人課程志願選填系統 □第9回 □以在 | 通識/大二體育/大二英文課程志願 選填。 僅適用於學士班學生。 |
| 9/14 16:00 | | 全人課程分發結果查詢 選課系統 [®] | 1. 選課分發結果,請查閱 <u>選課清單</u> 2. 僅適用於學士班學生。 |
| 9/15 09:00 | 10/8 16:00(日) 21:00(進) | 校際選課 | 本校生以校際選課申請表跨校辦理後,擲交課務組登錄選課。 外校生登入「外校生選課」系統填報選課資料並依表件流程簽核辦理。 |

| 選課 | 日程 | VPF AND 11_ 11L | | | | TIN NA | |
|------------------------------|-------------------------------|--------------------------------------|-------------|------|-------------------------|---------------------------|-----------------------------------|
| 起 | 造 | 選課作業 | | | | 說明 | |
| 9/15 09:00 | 9/20 03:00 | 網路初選 選課系統 ® | | 梯次 1 | 起 9/15 09:00 | 及登記 迄 9/17 03:00 | 分發結果 公布 9/18 12:00 |
| 07.00 | 03.00 | | | 2 各梯 | 9/18 12:00 5次選課分額 | 9/20 03:00 於結果,請查 | 9/20 12:00 閲 <u>選課清單</u> |
| 9/20 | | 開學 (9/20、9/21 適逢中秋色 9/22 開始上課) | 范連假, | 欲力 | | | ·程參與(含 j未加選作為 |
| | | 網路加退選 選課系統 ℃ | | 梯次 | 選起 | 課登記 | 分發結果 公布 |
| | | | | 1 | 9/25 09:00 | 9/26 03:00 | 9/26 12:00 |
| | | ※第一週(9/22-27)領取 課程選課條者,應於各梯- | 次登記時 | 2 | 9/26 12:00 | 9/27 03:00 | 9/27 12:00 |
| 9/25 | 9/30 | 段登入全人教育課程選課(| | 3 | 9/27 12:00 | 9/28 03:00 | 9/28 12:00 |
| 09:00 | 03:00 | 碩專班學生及越部選課 不適用) | | 4 | 9/28 12:00 | 9/29 03:00 | 9/29 12:00 |
| | | | | 5 | 9/29 12:00 | 9/30 03:00 | 9/30 12:00 |
| | | 開放選課條通識課程查詢 | | 各梯 | 5次選課分額 | é 結果,請查 | 閱選課清單 |
| 10/1 09:00(日) 16:00(進) | 10/5 16:00(日) 21:00(進) | 越部選課 | | 日、※メ | 進上班時 七二生不得 | 間洽辨) | 辦理(請於 越部選課最 數 1/3 |
| 9/30 12:00(日) 16:00(進) | 10/8 16:00(日) 21:00(進) | 選課錯誤更正 | | | | | .相關表件辦 上班時間洽 |
| 9/30 12:00 | 10/9 8:00 | 選課確認 選課清單 🖜 | | 網研期不 | 笙認者,視 | 為選課內容 | 一 單 ,若未上 無異議,逾 於日、進上 |
| 10/9 | 12/10 17:00(日) 21:30(進) | 停修申請の | | 經孝 | 坟師、 系所 | | ,列印表件 擲交課務組 時間洽辦) |

■ 繳費說明



一、應繳交學分

費、學分學雜費學生:

- (一) 修習輔系及學分學程單獨開班課程學生。(例如: D-××<u>9</u>×、D-<u>K</u>×××) 註: 選修輔系單獨開班課程,不論同學是否具有輔系資格,均需另行繳費。
- (二) 師資培育中心學生。
- (三) 修習語言實習課程學生。
- (四) 日間部延修生修習 9 學分(含)以下學生。(如修習 10(含)學分以上,應繳交全額學雜費(跨校及跨國修習學分合併計算在內))。
- (五)學分費收費標準除碩博、碩專班生外依開設課程單位標準收取;碩博、碩專班生學分費依學籍所屬碩博、碩專班標準收取,若碩博及碩專班學生跨修之學分不做為本系、所承認之必、選修學分時,以開設課程單位之收費標準,收取學分費,惟須由本系、所於公告學分費繳交開始日前一週出具證明並繳交至出納組俾便辦理。
- (六) 碩博及碩專班學生得於開學第一週以人工加退選申請單經系所主任簽核後至體育室辦理體育課程加選(限1學分選修課:DATP3),其成績與學分只登錄而不列入該學期成績合併計算;未交全額學雜費之碩博及碩專班學生修讀體育課程另需繳交2學分費。
- 二、 各項收費標準、各學制學分費(語言實習費)、雜費繳費憑單請參閱總務處「學雜分費專區」公告。
- 三、 各學制學分費 (語言實習費)、加選學分學雜費,於 110.11.03~110.11.17 至輔大首頁/學雜分費專 區/繳費平台/「台新學雜費入口網」下載繳費憑單。

■ 選課準備

選課前請查閱開課資料、課程大綱、通識排除資訊,詳閱修課規定及課程屬性等相關選課資訊,並請留意學生選課資訊網及各開課單位網頁公布欄發放之選課相關訊息,以利選課規劃。

- 1. 所選課程是否有先修或擋修之限制。
- 2. 上課時間是否衝堂。
- 3. 應修之必修課程是否已全部修習。
- 4. 選修外系課程,應先查詢課程之專業性及修課限制。
- 5. 重補修課程是否符合規定。
- 6. 選課總學分數是否符合規定(學分數不足或超過學分上限)。
- 7. 選課應針對興趣及時間規劃,優先選課尚未修習課程,避免延誤課程修習,致而影響畢業。
- 8. 應屆畢業生應查核歷年修習課程、學分及其它畢業條件是否已達成,如有缺修及未達畢業條件情 形應及時選課補修。
- 學生修課須從開學後上課第一天起全程參與,不得以尚未加選作為缺課之理由,教師有權決定缺課同學不准加退選或強制退選。
- 10. 部份課程需另行繳交學分費,同學應自行掌握所修讀課程收費規則,如不修讀收取學分費之課程, 應於選課錯誤更正截止日前辦理退選。
- 11. 休學一學期復學生選課計畫可能需另作調整,建議先行規劃並尋求系所選課輔導。

■ 注意事項

- 一、本校各選課階段採志願選填方式分發,非先登記先上,學生於選課系統開放各梯次登記時段上網登 記即可,各梯次登記選課分發後,務請查閱選課清單。
- 二、若選課出現錯誤符號課程,應自行退選或依規定辦理選課錯誤更正。如在選課錯誤更正期間仍未處理,則由課務組逕行刪除該科選課資料。亦即,有錯誤標記之課程如未經辦理錯誤更正程序,即使

到課,仍視為無效選課。

- 三、拒加、拒退課程,僅於網路初選及加退選登記階段,可由開課單位秘書即時上網加退,請洽開課單位協助辦理加退。
- 四、超修學分申請(選課學分上限32,醫學系除外):需檢附歷年成績單(含排名)、讀書計畫及人工加退選申請單並填交「<u>學生超修申請單</u>」,經導師、系所主任、院長簽核輔導意見後送課務組審理,受理期限至選課錯誤更正截止日,逾期不予受理。
- 五、當學期選課應於「網路加退選」階段完成,如因故無法於網路加退選者,依開課單位公告之時間且 於選課錯誤更正截止前,送交人工加退選申請單至課務組辦理,逾期不予受理。
- 六、選課錯誤更正截止後,修習學分數未達最低標準者以勒令休學處理;已註冊未選課者依學則規定以 退學處理。**延修生需至少選修1門課程**(含教育學程課程,學分不限)

日間部:大一~三至少12學分,大四至少9學分;進修部:大一至少10學分,大二~四至少9學分。(註:修習教育學程之教育實習課程者、未達系(所)規定外語基本能力指標及校訂基本素養一中文、英文、資訊學科學習能力者,不在此限)。

七、延修生及本學期復學生應依據各自選課需求選課,為避免選課爭議,不為此類同學做課程代入作業。八、確認選課:

「選課清單」攸關選課權益,學生應依規定上網確認當學期選課清單,至遲應於錯誤更正截止日前 完成確認,逾期不受理課程更正,未上網確認者一律視同無異議,以選課系統資料庫檔案為最終選 課結果。

※選課資料更正須於規定期限內至課務組辦理,任課教師自行「增列」或「刪除」點名計分簿之學生名單無法列入加退選記錄,雖有上課無法認列選課及成績,已選科目未到課未辦理退選,成績以零分登記。選課不以TronClass教學平台的課程或者老師點名表為依據。

- 九、107學年度起入學學士班(含護理系二年制在職專班,但不含學士後學系)學生之**資訊基本能力**列為校訂畢業門檻,通過管道與標準請參考全人教育課程中心網頁公告之【<u>基本學科學習能力通過標準</u>及配套措施】。
- 十、自99學年度(含)入學生起,超修全人教育課程之學分數不予承認為其畢業所需之外系選修學分, 請同學務必慎重選課。

軍訓、體育有分必修及選修課程,選修課程定位為學生折抵役期需要或因興趣選項修讀,亦不得列入畢業學分。

- 十一、 軍訓課程自102學年度起,必修課程更名為「全民國防教育軍事訓練」,為大一必修統一課程代入,重補修或已辦理「全民國防教育軍事訓練」免修(或抵免),請自行網路加退選。另「全民國防教育軍事訓練」選修課程開放大二(含)以上及碩士班學生選修,每學期不限一門,惟不得重覆選修相同課程。
- 十二、 相關規定請參閱本校教務法規彙編。

■ 選課諮詢輔導

▲ 輔導單位

| 單位 | 辨公室 | 分機 | 課程 | | | | |
|------------|---------------------------------------|----------------------|----------------------|--|--|--|--|
| 軍訓室 | (日)野聲樓 YP217 (進)進修部 ES201 | 2250 2801 | 全民國防教育軍事訓練(護理) | | | | |
| 體育室 | 倬章樓1樓 | 2234 \ 2916 | 體育 | | | | |
| 全人教育課程中心 | 進修部 ES205 | 3120 3121 3122 | 國文 外國語文 通識涵養課程 | | | | |
| 師資培育中心 | 文開樓 LE7A | 3053、3082、3083 | 教育學程 | | | | |
| 外語學院副院長室 | 外語學院 LC405 | 3718 | 全校進階英文課程(D-V101) | | | | |
| 課務組 | (日)野聲樓 YP203 (進)進修部 ES201 | 3097 2285 · 2800 | | | | | |
| 備註:課程選課資訊都 | 備註:課程選課資訊敬請參閱各開課單位網頁,如有未盡事項悉依各單位公告為準。 | | | | | | |

▲ 課程標記符號說明及處理原則

| 代 | 標記說明 | 處置方式 |
|---|--------------|--|
| 號 | | |
| C | 衝堂 | 退選課程至不衝堂為止。 |
| E | 無開課 | 該課程未開課(停開或更改課名等),應退選課程。 |
| | | 1. 應退選課程。 |
| Н | 重覆修習 | 2. 依規定:「已修習及格之科目,不得重複修習;重複修習者,該科學分 不算入畢業學分數」,如因特殊情形(例如:輔系、雙主修學系要求), |
| | | 需填交人工加退選申請單辦理加選。 |
| L | 上學期成績未達 50 分 | 1. 應退選課程。 |
| | 工手划成喷水是 30 分 | 2. 欲續修者需填交「續修單」,經教師及系所主管簽核後送交課務組辦理。 |
| F | 連續學期未過 | 應退選課程。 學年課前一學期未修或成績未過或停修,下學期仍欲修讀者,需填交「全學年課程申請單(未修上學期先修下學期)」,經教師及系所主管簽核後送交課務組辦理。 |
| R | 描修 | 1. 應退選課程。 |
| | 1111/ | 2. 如系上同意個案加選, 需填交人工加退選申請單辦理加選。 |
| D | 主開課程碼重覆 | 應退選至不重覆為止。 |
| V | 無教育學程資格 | 應退選課程或向師資培育中心申請選讀教育學程課程。 |
| Z | 全班成績未到 | 確認該科成績,如為「L、F、R」情形而仍欲修讀者,依前述處置方式辦 |
| P | 缺分(沒成績) | 理;不欲修讀者退選課程。 |

■ 全人教育課程說明

一、課程架構

| -1-1- Nr 111 | | |
|--------------|----------|---------------------------|
| 核心課程 | 8學分 | 大學入門(2學分)、人生哲學(4學分)、專業倫 |
| | | 理(2學分)、體育(0學分/8小時) |
| 基本能力課程 | 12 學分 | 國文4學分、外國語文8學分(大一英文至少4學分)、 |
| | | 資訊素養 0 學分。 |
| | | ※資訊素養 0 學分係指本校資訊基本能力(需修讀通 |
| | | 過本校認可之相關電腦資訊課程或檢附校外資訊相 |
| | | 關證照或通過本校自辦之資訊能力檢測。 |
| 通識涵養課程 | 12 學分(含歷 | 社會科學領域(4學分)、人文與藝術領域(4學分)、 |
| | 史與文化學群 | 自然與科技領域(4學分) |
| | 2 學分) | ※畢業前修滿 12 學分通識課程即可 |

二、課程變革因應

- (一) 大一體育由興趣選項改為建制班上課:
 - 106學年度起入學新生:大一體育建制班為全班必修代入,大一生不需上網選體育課,課程內容與大一體育_非建制班(ATP1)一樣有游泳、體適能部份。
 - 105 學年度(含)前入學生欲重補修大一體育 ATP1 及大二(含)以上欲重補修大一體育:於「網路初選」、「網路加退選」選大一體育建制班。

(二) 外國語文:

- 日間部大一英文自 105 學年度調整級別,原有四級制(高級/中高級/中級/初級)改為 三級制(高級/中級/初級),高級與中高級合併為高級。學生若須重補修中高級英文, 以高級英文課程替代。
- 2. 進修部大一英文自 107 學年度起除英文系開設外國語文(中級英文)專班外,其餘皆開設外國語文(初級英文)。學生若須重補修中高級英文或中級英文,得改以外國語文(初級英文)課程替代。

三、選課說明

| | | S OK DC 71 | 全人志願 | | 選課 | | | | | |
|-------|--|---|------------------------------------|--|--|--|--------------|--------|--|--|
| 類別 | 課程名稱 | | | | 大一 | 大二 (含轉學生) | 大三(含轉 學生) | 大四 | | |
| | 大点 | 學入門(IT) | 學期課 2學分 | | | | | | | |
| | 人生哲學(LT) | | 學年課 4學分 | | 建制班上課,課及辦理加退選, | | | 作必修代入 | | |
| | 人一個月廷制班 (AT-00:後雨碼為學系碼) 體 育 大二體育(ATP2) | | 學期課 2學分 | | | | | | | |
| 全人教育 | | | 學期課 0學分 (4小時) | | 由體育室必修 代入,特殊情形 持相關證明至 體育室辦理人 工加退選 | ●重補修生於網路初選及網路加退選階段上網選課。 ●大一體育建制班(AT-00)與大一體育非建制班(ATP1)相互認抵。 | | | | |
| 核心課程 | | | 學期課 0學分 (4小時) | 大二生 重補修生 | 無權限 | 於全人課程:網路加退選 | | | | |
| | | #);不同學其 2. 持身心障礙手册 師,課程可認力 3. 大一學生:上 | 朗但課程名 册或醫生診 氐 AT-00 、下學期值 | , 稱、老師、! | 般科系學生及交換生 時段相同,均可採計 :請選體育特別班(A TP2。 Γ-00(必修代入)。 Γ-00, 每學期仍僅能 | - 。 TP0),於第一÷ | 欠上課須繳驗: | 證件給授課老 | | |
| | | 史與文化學群 <u>T8</u> /PT <u>T8</u> /NT <u>T8</u>) | 學期課2學分 | 大(制級學學生二年及度 生年 本轉 | 於全人課程選 填志願路加 選及網路加退 選階段上網選 課(含課程選課 條)。 | 於網路初選選課(含課程 | | 選階段上網 | | |
| 通 | 人が | 會科學領域(ST) 文與藝術領域(PT) K與科技領域(NT) | 學期課 2學分 | 不限年級 | 於全人課程選填,網選課(含課程選 | | 選及網路加 | 退選階段上 | | |
| 識涵養課程 | 1. 學生選課前務請至學生資訊入口網【課程。學習】,確認通識已修習狀況及查詢當學期各系通識排除課程,以免誤修或超修。 2. 歷史與文化學群為歷史系排除學群課程,歷史系學生修讀不予採計。僑生歷史限僑生修讀。. 3. 全人課程選填志願:採選填志願後亂數分發方式選課。 ■歷史與文化學群:本階段限大一(含二年制三年級)及本學年度轉學生選課,最多可選填 10 個志願(限分發1科)。 ■通識涵養課程:最多可選填 20 個志願(限分發1科),惟大四及延畢生至少須選填 5 個志願,始得分發。大四學生優先分發,每班優先分發名額至多 50%。 4. 網路初選及加退選:「通識涵養」課程(含「歷史與文化」學群),限分發 2 科(含選填志願分發及網路初選結果)。 5. 通識涵養課程皆以網路選課(含選課條加選),至網路加退選截止,不受理以選課清單人工方式加退選。6. 通識涵養課程越部選課開放名額: ■日間部選進修部課程:以教務處夜間辦公室(ES201) 10/1 公告為準。 ■進修部選日間部課程:以全人教育中心(ES205) 10/1 公告為準。 同學不得自行要求授課教師以選課清單加選越部選課課程。 | | | | | | | | | |

| | | |) | 選課 | | | | | | |
|--------|---|--------------------------------------|--|---|--|--|--------|--|--|--|
| 類 別 | 課程名稱 | 期別 | 全人選填 志願 | 大一 | 大二 (含轉學生) | 大三 (含轉學生) | 大四 | | | |
| 國文 | 國文(CT) | 學年課 4學分 (2/2) | | 全人中心代入 ※大一復學生若未代入 | 重補修生將 医性别 院系 文 與 東班 與 東班 。 | 選其它 | | | | |
| ~ | 專班:僑生國文 (CT <u>E0</u>) | 學年課 6學分 (3/3) | | 選課,請洽全人中心確認。 | 至全人中 | 請於開始上課 心辦理選課。 限僑生、外籍生 | | | | |
| 大一 | 外國語文(高級英文) | 學年課 | | 全人中心代入 | 2.網路加退達 | 日間部不開放) 選 必須補修與大 | 一相同 | | | |
| 外國語 | 外國語文(中級英文) | 字平課 4 學分 (2/2) | | ※大一復學生若未代入 選課,請洽全人中心確認 分班課程。 | 文課程程 | 的英文課程,不可任意更換英文課程程度。 (進修部英文系重補修生洽英文 | | | | |
| 文 | 外國語文(初級英文) | | | 刀 址 秫 柱 。 | | 級英文,可越部 重補修者於 | | | | |
| | 外國語文-主題英文 FT-E2 | 學期課2學分 | 大二生及本 學年度轉學 生 | 無權限 | 選願選加段退期與超過 | 里棚 [6 名 於 6] 選及網路加到段上網選課。 | | | | |
| 大二外國語 | 外國語文-非英文 FT-EN | 學年課 4學分 (2/2) | 大績 英者生度人為係大學生人會條大學生成修件二年 | 入學成績符合免修 英文條件者可於全 人課程選填志願階 段選課。 | 課。 | | | | | |
| 文 | 國語文「進階主題文「進階政英文」 国語修了「主初英文」 2. 大二學分配於題上,系所之學配於為之之人, 當一人之類選其階段 4. 全人志願選填階段 | 英」課期專說大不課文,程需班明二開已」建為修之。外放無;議學讀大 國外名 | 大選期不二 語國語「中國語」 一修課課題 選外修名文 選手。 選本文 語题 其志願文 語文·非英文 | 中級及基礎。若大一修讀級及基礎。若大一修讀級英文」,建議選修大二級英文「基礎主題英文」。及格科目不得重覆修。 是不列入全人志願選填階。 是多選填20個志願,以商 是之志願選填),以人工加退 | -外國語文「 重覆修習者 「段選課,選 「 し數分發(限 | 中級主題英文」 ,該科學分不列 課前可查閱本校 分發1科)。(7 | ; 計 | | | |
| 中文補救教學 | 中文基礎寫作 | 學期課0學分 | | 大一~大三無權 | 限。 | 大通過本校中式 計,可於 <u>預選</u> 階 成於開始上課 週,持人工加退 是至全人中心等 是作業,額滿為 | 段第一課申請 | | | |

四、通識課程選課條



(一) 適用對象:

日間部課程:二年制、日學士班學生(含交換生)

進修部課程:進修學士班學生

- (二) 教師擁有是否同意發給學生課程選課條之權利(使用說明詳見下表樣張)。
- (三) 以課程選課條加選之通識課程,不受網路選課每學期2科通識涵養課程之限制。
- (四) 每張選課條加選課程授權碼都不同,每個授權碼僅限同一人使用乙次。若上網以選課條 授權碼加選後又退選該課,則不得再以原授權碼再次加選,亦不得要求以人工方式重新 加選。

104 學年度第1 學期 加選課程授權碼暨學生簽名單 (開學第一週加退選階段系統開放登記期間皆可使用) 授課教師 課程名稱 戴怡音 音樂賞析 課程代碼 DPTA800115 上課時間 每週一D3-D4 上課教室 AM418 選課條 網路開課人數 教室容量 ◎使用說明:1.不適用對象:研究所學生、越部選課學生。 2. 若您同意學生加選本課程,請發給學生乙張【加選課程授權碼-學生領取聯】。 3. 學生領取選課條前,先查驗學生證,並請學生在簽名欄位親筆簽名,避免學生私自轉讓【加選 課程授權碼】。日後教師若發現有未經授權而加選者,應通知課務組註銷該選課紀錄 4. 學生領取選課條後,於〔網路加退選階段〕之〔登記〕時段,以 LDAP 帳號、密碼登入選課條 系統,輸入【加選課程授權碼】進行加選作業,逾期作廢。 5. 請老師妥善保存,作為核對「點名計分及簽到名冊」及成績上傳之依據。 領取學生填寫並親筆簽名 加選課程授權碼 加選課程授權碼 【教師存聯】 (學生領取聯) 【教師存聯】 系級/學號 姓名 . 課程名稱:音樂賞析 系級: 加選課程授權碼: 課程代碼:DPTA800115 授課教師:戴怡音 學號: 8270379882 加選課程授權碼:8270379882 使用期限:106年11月14日下午14:00止 【教師存聯】 【學生領取聯】 課程名稱:音樂賞析 系級: 加選課程授權碼: 課程代碼:DPTA800115 授課教師:戴怡音 3972713149 加選課程授權碼: 3972713149 使用期限:106年11月14日下午 【教師存聯】 【學生領取聯】 課程名稱:音樂賞析 加選課程授權碼: 课程代码: DPTA800115 授課教師:戴怡音 5346895221 加選課程授權碼:5346895 221 使用期限:106年11月14日下午 【教師存聯】 【學生領取聯】 ★ 課程名稱:音樂賞析 加深課程授權碼: 課程代碼:DPTA800115 授課教師:戴怡音 2676814302 加選課程授權碼:2676814302 使用期限:106年11月14日下午14:00止 【教師存聯】 【學生領取聯】 ★ 課程名稱:音樂賞析 加選課程授權碼: 課程代碼:DPTA800115 授課教師:戴怡音 學號: 4538634578 加選課程授權碼:4538634578 使用期限:106年11月14日下午14:00止 【教師存聯】 【學生領取聯】 X CT[2017/11/14 13:33:36]-2/1-1/1

五、選課錯誤更正(人工簽核)

受理時程:110.10.1 至 110.10.8

日學士學生至全人教育課程中心(ES205)辦理,時間:上午 9:00-12:00; 下午 1:00-4:00

進修部學生至教務處夜間辦公室(ES201)辦理,時間:下午4:00-9:00

| 課程 | 受理條件 | 人工簽核作業流程 |
|------|--|--|
| 通涵課程 | 應屆畢業生於網路加退選截止後,因 本課程學分不足達6學分(含)以上 而有延畢之虞者。 | 1. 應備文件:歷年成績單、全人通識課程修習狀況一覽表、網路加退選後選課清單。 2. 辦理流程:請於受理期限內完成作業程序,逾時不予受理。 日學士:①加選通識課程經全人中心【全人中心應屆畢業生逾期加選申請表】初步審核申請資格→②欲加選課程授課教師簽核→③就讀系所主管簽核→④擲回全人教育課程中心審核後存查→⑤核可後填妥「人工加退選申請單」加選→全人中心核章→就讀系所核章→送交課務組辦理。 ■ 進修部:①加選通識課程須經教務處夜間辦公室(ES201)【全人中心應屆畢業生逾期加選申請表】初步審核申請資格→②欲加選課程授課教師簽核→③就讀系所主管簽核→④擲回教務處夜間辦公室(ES201)審核後存查→⑤核可後填妥「人工加退選申請單」加選→教務處夜間辦公室(ES201)核章→就讀系所核章→送交課務組辦理。 |
| | 人工退選選課有標記錯誤符號或符合下列三項條件之一者: 1.誤選系排除通識科目領域課程。 2.已抵免通過通識領域學分。 3.申請退選課程之通識領域學分已 修滿4學分。 | 填交 人工加退選申請單 退選課程→全人中心核章→就讀 系所核章→送交課務組辦理 |
| 外國 | 應屆畢業生於網路加退選截止後,因 本課程學分不足而有延畢之虞者 | 填交教師簽名同意加簽之 人工加退選申請單→ 全人中心 核章→就讀系所核章→送交課務組辦理 |
| 語文 | 選課有標記錯誤符號 | 填交 人工加退選申請單 退選課程→全人中心核章→就讀 系所核章→送交課務組辦理 |
| 國文 | 應屆畢業生於網路加退選截止後,因 本課程學分不足而有延畢之虞者 | 填交教師簽名同意加簽之 人工加退選申請單→ 全人中心 核章→就讀系所核章→送交課務組辦理 ※選課人數已達 50 人之班級,不得申請加簽 |

●週次代號說明:

(S)單:依校行事曆排定之單週上課 (D)雙:依校行事曆排定之雙週上課

●節次代號說明:

| 節次代號 | 上課時間 | 節次代號 | 上課時間 |
|----------|-------------|----------|-------------|
| D0 (特早節) | 7:10-8:00 | D7 (第七節) | 15:40-16:30 |
| D1 (第一節) | 8:10-9:00 | D8 (第八節) | 16:40-17:30 |
| D2(第二節) | 9:10-10:00 | EO (第九節) | 17:40-18:30 |
| D3(第三節) | 10:10-11:00 | E1 (夜一節) | 18:40-19:30 |
| D4 (第四節) | 11:10-12:00 | E2(夜二節) | 19:35-20:20 |
| DN (特午節) | 12:40-13:30 | E3(夜三節) | 20:30-21:20 |
| D5(第五節) | 13:40-14:30 | E4 (夜四節) | 21:25-22:10 |
| D6 (第六節) | 14:40-15:30 | | |

●教室代號說明

CG:文學院 SG:理工學院

 IG:傳播學院
 LS:生命科學系

 KG:教育學院
 CH:化學系

 KG:教育學院
 CH:化學系
 LB:外語 B 樓

 LI:文華樓
 LH:理工學院綜合教室
 LC:外語 C 樓

 LF: 文友樓
 MA: 數學系
 FG: 德芳外語大樓

 IE: 文月牌
 DH: 柳田與名
 FI: 和澤田內的社會

 FG: 外語學院

 LA: 外語 A 樓

 LE: 文開樓
 PH: 物理學系
 FL: 翻譯研究所教室

 LP: 積健樓
 SF: 聖言樓
 JG: 法律學院

 LG: 文學院研究所教室
 CF: 舒德樓
 WG:社會科學院

 AG:藝術學院
 HG:民生學院
 MG:管理學院

 AA:應用美術學系教室
 EP:食品工廠
 LW:樹德樓

AL:景觀設計學系教室 FC:輔幼教室 BS:伯達樓

 AM:音樂學系教室
 HE:兒家、餐旅學系
 LM:利瑪竇樓

 DG:醫學院
 NF:食科、營養學系
 JS:濟時樓

 DG: 倬章樓
 CO: 織品學院
 SS: 法園

 MD: 國璽樓
 TC: 織品系(朝標樓)
 NM: 進修部

ES: 進修部教學大樓

輔仁大學 110 學年度第一學期日間部註冊須知

一、上課日期:110年9月22日(星期三)

二、註册程序:

- (一)除境外學生、派外子女及海外蒙藏生外,本校學生無須到校辦理註冊,請就個人須辦 理事項詳細閱讀,並於規定時間內辦妥,經審核無誤者,即為完成註冊。
- (二)新生、轉學生:請至本校首頁點選右下『重要連結』項下新生入學專區,依新生入學通知 給予之單一帳號(LDAP)密碼登入學生資訊管理系統,依序填寫表格及瞭解註冊應辦事項。
- (三)110年8月23日至8月27日為本校共休時間,自8月30日起恢復正常上班時間(週一至週四上午8時至下午4時30分)。

| | 總 | 務 | | 處 | |
|---------------------------|------------------|---------------------------------|--------------------|------------------|-----------|
| 辨理事項 | | 說 | 明 | | 承辦單位/電話 |
| | 請以學號登入「台 | 弋繳費),並於「<u>學</u> | | | |
| | 籍電子註冊系統」 | 開放期間確認註冊狀況。 | | | |
| | ※學士班一年級新 | f生須下載學雜費及游泳池繳 | 費單 。 | | |
| | 1.轉學生: 110 年 8 | 8月4日起開放下載繳費憑單 | ,請於報到前完成繳 | 費。 | |
| 學雜費繳納 | 2.新生:非指考 - | - 110年8月17日起開放下: | 載繳費憑單。 | | |
| | 指考 - | 110年9月2日起開放下載線 | 貴憑單 。 | | |
| | (學士班 | 一年級新生須下載學雜費、沒 | 浡泳池費繳費憑單) | | |
| | 3.舊生:110年8月 | 月1日起開放下載繳費憑單。 | | | |
| 回来交易 台新學雜費入口網 | ※延修生 :先行繳 | 納 雜費 基準 半額 並辦理註冊(| 收費定義及標準詳見 | 學雜分費專區之系 | |
| | 統公告)。待學其 | 期開學選課及確認學分數後, | 若修讀 9 學分(含)以 | 下,另行繳納學分 | |
| | 費;若修讀 10 億 | 學分(含)以上另行繳納全額學 | 雜費之差額。 | | 總務處出納組 |
| | ※大陸地區學生: | 得於抵臺後下載列印繳費憑. | 單至金融機構以新臺灣 | 答繳費 。 | 2905-2618 |
| (i) (ii) | 110年9月15日為 | 為繳費截止日 ,為維護同學自 | 身權益,請同學完成 | 繳費後確認繳費狀 | 2905-2405 |
| 回 《起表》 。 學雜分費專區 | 態(已銷帳>即繳費 | 成功,可列印收據存查)。 | | | 2905-2367 |
| | ※繳費注意事項 | | | | |
| | (1)相關繳費公告 | 及注意事項請詳閱本校「 <u>學</u> 察 | <u> </u> | | |
| | (2)補註冊:繳費 | 截止日後繳費者,須進行補記 | E册程序,待「 <u>台新學</u> | 雜費入口網」繳費 | |
| ne 🕠 🙃 | 狀態為 <u>已銷帳</u> | 後,隔天會批次補註冊或須個 | 围別補註冊,請同學後 | 續再查詢「 <u>學籍電</u> | |
| 面状 建 電子註冊系統 | 子註冊系統」 | 確認註冊狀況。 | | | |
| | (3)學雜/學分費(名 | 含語言實習費)未繳清者,依輔 | i仁大學學則第十條: | 已完成註冊手續之 | |
| | 學生,若有依然 | 規定應向學校繳納之學分費、 | 實習費或其他費用尚 | 未繳清者,次學期 | |
| | 不得註冊;若 | 為應屆畢業生,則暫不核發导 | 是位證書。 | | |
| | (4)學士班二年級 | 以上選修、補修游泳課程學生 | ·應於上課前至積健樓 | 游泳池繳費辦證。 | |
| | (5)以輔大認同卡 | 繳交學費,可享6期0利率 | | | |
| 學分費 | 以下身分學生請至 | 「輔大首頁/ <u>學雜分費專區</u> /繳 | 費平台/台新學雜費入 | 口網」下載繳費憑 | |
| 語言實習費 | 單,學分費繳費期 | 間自 110 年 11 月 3 日起至 1 | 1月17日止。 | | 總務處出納組 |
| | 1.修習輔系、雙主 | 修、學分學程單獨開班課程學 | 圣生 。 | | 2905-2405 |
| (0) | 2. 師資培育中心學 | 生。 | | | 2905-2618 |
| | 3.修習語言實習課: | 程學生。 | | | 2905-2367 |
| 學雜分費專區 | 4.學士班、碩、博 | 士班及在職專班延長修業,修 | 多習 9 學分(含)以下學 | 生。 | |

| | ※注意事項 | |
|---|--|-----------|
| | (1)碩博及碩專班學生跨修之學分不做為本系、所承認之必、選修學分時,以開設課程 | |
| | 單位之收費標準,收取學分費;惟須由本系、所於公告學分費繳交開始日前一週出 | |
| | 具證明並繳交至出納組俾便辦理。 | |
| | (2)相關繳費公告及注意事項請詳閱本校「 <u>學雜分費專區</u> 」。 | |
| | 1.依本校學生休、退學退費標準辦理退費。 | |
| 休退學退費 | 2.因休、退學完成日期與退費金額密切相關,為維護同學自身權益,退費標準請詳閱「學 | 總務處出納組 |
| | 雜分費專區」之休、退學退費標準時間表公告。 | 2905-2618 |
| 0.70 | (1)110年9月22日(含)(三)前完成休退學者,學費、雜費及其餘各費全退。 | 2905-2405 |
| ■¥ #################################### | (2)110 年 9 月 23 日(四)~10 月 25 日(一)完成休退學者,學費、雜費及其餘各費退 2/3。 | 2905-2367 |
| 學雜分費專區 | (3)110年10月26日(二)~12月13日(一)完成休退學者,學費、雜費及其餘各費退1/3。 | 2303-2307 |
| | (4)110 年 12 月 14 日(含)(二)以後完成休退學者,不予退費。 | |

| | 宿 | 舍 | 服 | 務 | 中 | Ü | | | |
|---|--|---|---|---|---|---|--|------------------------|--|
| 辨理事項 | | 1 | 兌 | | 明 | | | 承辦單位/電話 | |
| 住宿申請 | 1.新生及轉學生:請至【學生資訊管理系統】確認基本資料表正確無誤,於 110 年 9 月 7 日前至【輔仁大學宿舍服務資訊網】完成住宿申請作業。宿舍床位由學校安排,並 | | | | | | | 宿舍服務中心 2905-5269 | |
| 型 (10) 表示 (10 | | | | | | | | 2905-5268 2905-5268 | |

| | 學 | 務 | J | 處 | |
|---------------|-------------|------------------------------|---------------------|----------|-----------|
| 辨理事項 | | 說 | 明 | | 承辦單位/電話 |
| 核對學生基本資料 | | | | | |
| | 請於註冊前至【學生資 | 訊管理系統】核對「學 | 生基本資料」。 | | 學生事務處 |
| 4.04 | ※ 請務必填寫行動電話 | 、電子郵件且依據護照_ | 上之英文姓名填寫於英文 | 【姓名欄位,無護 | 生活輔導組 |
| | 照者則依內政部規定 | 填寫,以利於校內申請 | 相關文件。 | | 2905-3100 |
| 學生資訊管理系統 | | | | | |
| | 1.欲辦理「就學優待減 | <u>免</u> 」者,請至【 <u>學生資</u> 訂 | <u>凡管理系統</u> 】申辦。符合 | 申請資格者,請 | |
| | 學生依以下身分別, | <mark>於各截止日前</mark> 繳交或掛號 | 虎寄回生活輔導組完成申 | # 辨。 | |
| 就學優待減免 | (1)舊生: | | | | |
| | 申辦時間:110年 | -6月7日至110年6月 | 25 日。 | | 學生事務處 |
| | 下載學雜費繳費單 | 單時間:110年8月1日 | 起。 | | 生活輔導組 |
| 97 (0) | 學雜費繳費截止日 | 日期:110年9月15日。 | | | 2905-3173 |
| | (2)新生: | | | | |
| 就學優待減免 | 申辦時間:110年 | - 8月2日至110年9月 | 8日。 | | |
| | 下載學雜費繳費員 | 單時間:110年9月13 E | 1起。 | | |



學雜費繳費截止日期:110年9月19日。

(3)轉學生:

申辦時間:110年8月4日至110年8月10日。

下載學雜費繳費單時間:110年8月16日起。

學雜費繳費截止日期:110年9月15日。

2.因故未能於指定時間內辦理者,亦可於 110/9/22~110/9/28 補辦,但須先繳交學雜費, 並持繳費收據正本連同申請表及相關證件至生活輔導組辦理。

3.同時申請就學優待減免及就學貸款者,請務必先辦理減免。因減免的學雜費金額要先 扣除後,才能辦理就學貸款。

欲辦理「<u>就學貸款</u>」者,請至【<u>學生資訊管理系統</u>】申辦。請學生<mark>依以下身分別,於各</mark>

截止日前至臺灣銀行任一分行辦理對保,並將相關資料繳交或寄回生活輔導組。

1.轉學生:報到前辦理至臺灣銀行辦理對保,並將就貸資料繳交或郵寄至生活輔導組。 ※無法於報到前辦理者及同時申請就學優待減免者,請於報到時填寫【就學貸款具 結書】,並於110年8月31日前至臺灣銀行辦理對保後,將就貸資料繳交或郵寄 至生活輔導組。

2.新生:於110年9月13日前完成辦理。(大學部新生補辦110年9月14-24日)

3. 舊生(含延修生):於110年9月13日前完成辦理。

※辦理注意事項

(1)就學貸款公告事項及相關資訊請至生活輔導組網頁查詢。

(2)同時申請就學優待減免及就學貸款者,請務必先辦理減免。持減免後之繳費單再辦理就學貸款(新生-減免/就貸生於110年9月24日前完成辦理)。

(3)延修生:請於<u>台新銀行學雜費入口網</u>列印延修生貸款單(簽名後繳回生輔組),以全額學雜費辦理就學貸款,俟選課確定後,如有溢貸金額,由學校將溢貸金額退還臺灣銀行。

(4)辦理校內宿舍住宿費貸款者:請先確認申請到宿舍床位並列印宿舍繳費單後,再至臺灣銀行辦理對保。於110年9月13日前將宿舍繳費單隨貸款資料交至生活輔導組辦理暫免繳費,並於宿舍繳費截止日前先以電話向所屬宿舍報備以保留床位。

(5)繳交資料如下:

A.臺灣銀行就學貸款「申請/撥款通知書」-第二聯學校存執聯。

B.有詳細記事之戶籍謄本正本或有詳細記事之戶口名簿影本(含學生本人及父、母親,已婚學生含其配偶,記事欄不可省略)。

C.學生本人郵局存簿封面影本(多申貸書籍費或校外住宿費者檢附)。

D.宿舍繳費單(申貸校內住宿費者檢附)。

1 全标學生(今休學生)均須繳亦,繳費單內均今團體保險費。

1.全校學生(含休學生)均須繳交,繳費單內均含團體保險費。

2.雙聯制學生只需繳納學生團體保險費者,繳費後請持收據至生輔組完成學生團體保險 加保作業。

3.依教育部規定,不參加學生團體保險者,教育部不予補助,且需簽署切結書。故不參加學生團體保險者,請持繳費證明及切結書(請至生輔組網頁下載),於開學後2週內(即110/10/7前)至生輔組辦理退保。未於期限內申請者,恕不辦理。若於未投保期間發生事故時,所有相關事宜應自行負責。

※團體保險作業規定及保險相關條款,請至學務處生輔組查詢。

新生、本學期轉學生、復學生務必至「<u>學生資訊管理系統</u>」正確填寫並列印兵役資料表, 貼妥身分證正反面影本後,連同兵役相關證明文件,依規定於110年9月13日前以掛

學生事務處 生活輔導組

學生事務處

生活輔導組

2905-3100

學生事務處

生活輔導組

2905-2231



台新學雜費入口網



臺灣銀行就學貸款入口網

團體保險費

學生團體保險

兵役登記

(外籍生、沒有中華民國 號方式郵寄「新北市新莊區中正路 510 號 輔仁大學學務處生活輔導組兵役業務承辦人 2905-3031 身分證的僑生及陸生免 收」,以辦理緩徵、儘後召集手續。未依規定繳交者,視同未完成註冊,註冊期限內補 填寫) 繳始予完成註冊。 應繳交兵役資料如下: (1)尚未服役之役男繳交:兵役資料單(每位男生必需繳交兵役資料單) (2)已服役之後備軍人繳交:①退伍證明書正反面影本②兵役資料單。 學生資訊管理系統 (3)免役者繳交:①免役證明書影本②兵役資料單。 (4)已服替代役者、現役軍人、停役兵、國民兵者繳交:①相關證明文件影本②兵役資 料單。 ※學校註冊及兵役業務作業期間,役男若收到兵役徵集令請持身分證及繳費證明至學 務處生輔組申請暫緩徵集用在學證明書。 ※兵役資料已寄出,若戶籍地址遷移、變更時,務必檢附身分證正反面影本至生活輔導 組,辦理兵役資料更正。 ※83 至 92 年次之就讀國內外(含香港、澳門或大陸地區)專科以上學校男子,可連續 2 年暑假分階段接受常備兵役軍事訓練,學生兵役相關訊息刊登於學務處生輔組兵役 僑生、陸生、派外子女、海外蒙藏生請<mark>依以下身分別,於各報到日</mark>至本校僑陸組辦公室 僑生、陸生、派外子女、 (舒德樓 4 樓)辦理報到,詳情請參閱僑陸組網頁。 海外蒙藏生報到 (1)轉學生:9月14日至僑陸組辦公室領取相關資料, 學生事務處 9月15日辦理報到。 僑生及陸生輔導組 (2)新生: 9月15日辦理報到。 2905-3125 (3) 舊生: 9月16日辦理報到。 ※具僑生、陸生、派外子女、海外蒙藏生身分但以一般身分入學者,請持相關證明文件, 至註冊組領表辦理登記。 110年9月17日。限學士班新生參加,未到者以曠課論。相關訊息請至【學生資訊管 新生開學典禮 理系統】查詢,並依輔導教育須知規定時間、地點集合報到。 暨輔導教育 **學士班新生(含僑生)繳交學歷證件**:身分證及高中畢業證書影本(請以 A4 紙影印,剪裁 學生事務處 合訂成1份於空白處書明系組別、學號、姓名),收齊後請依學號排序再繳交至教務處 生活輔導組 註册組。 2905-2270 ※二年制在職專班、運動績優單招、學士後法律學系、轉學生、外籍生及陸生已於報到 學生資訊管理系統 時繳交學歷證件,不須再繳交。 1.健康檢查日期:依衛保組網頁公告時程。 健康檢查 健檢地點:輔仁大學學校財團法人輔仁大學附設醫院(簡稱輔醫)。 (新生、轉學生) 健檢採線上預約制,預約日期詳見衛保組網頁公告。 健檢費用請於檢查當日現場現金繳交並現場給收據。 2.新生依網路預約日期,當日持「**國民身分證」或「護照」及「健康檢查費用」**到輔醫 學生事務處 衛生保健組 報到,不提供現場名額。 3.轉學生:將原就讀學士班學校之健康檢查報告繳至國璽樓1樓衛保組 MD134 室。 2905-6705 4.入學至目前尚未完成學生健康檢查者:請於 110 年 10 月 30 日前自行持本校制式學生 健康資料卡(衛保組網頁下載)逕至各醫療院所進行檢查,完成健檢後將學生健康資料 卡連同檢查報告繳至衛生保健組。 學務處衛保網 5.加入《@輔大愛健康》掌握新生健檢相關資訊,或至學務處衛保組網頁查詢。

| 1 # 11 11 : | | |
|--|---|---------------------------------|
| 大專院校弱勢學生- 共同助學金補助 學生 學學生 弱勢學生助學計畫 | 家庭年收入低於70萬元且符合申請資格者,請於規定時間內至「 <u>學生資訊管理系統</u> 」 填寫申請,持申請表及證明文件至生活輔導組繳件申請。 申請時間:110年10月1日~110年10月20日。 ※相關資訊請至【學生資訊管理系統】及 <u>學務處生輔組</u> 網頁查詢。 | 學生事務處 生活輔導組 2905-3101 |
| 生活助學金 | 1.本助學金屬生活輔助性質,需進行生活服務學習 3 個月,申請資格及繳交表件等相關訊息請至生輔組弱勢學生助學計畫網頁查詢。 2.若符合家庭年所得 70 萬元以下、未請領其他相類政府補助、未辦理銀行生活費申貸、未申領本校清寒助學金者,請於規定時間內持申請表及指定證件至生活輔導組申辦。申請時間: 1.舊生:110年6月1日至110年7月15日。 2.新生、轉學生:110年9月6日至110年9月17日。 | 學生事務處 生活輔導組 2905-3101 |
| 清寒助學金 學 2 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 | 1.本助學金屬生活輔助性質,需進行生活服務學習 3 個月,申請資格及繳交表件等相關訊息請至生輔組弱勢學生助學計畫網頁查詢。 2.若資格符合者,請於各系規定時間內持申請表及相關表件至各系辦公室申辦。 申請時間:110年6月1日~110年7月15日。(系繳件至生輔組截止日) | 各系辦公室 |
| 校外證照登錄公告 | 1.請登入『學生資訊入口網』(輔大首頁>在校學生),點選「網路·服務」項下之『學生證照管理系統』,填寫及上傳已考取之校外證照(含語言、專業、國家考試、電腦等類別),並盡速持證照正本至所屬學系(所)秘書完成驗證作業(系統持續開放,可隨時登錄更新資料)。 2.系統中若無您已考取之證照名稱,亦請向所屬學系(所)秘書反應,系統承辦人將統一新增。 | 學生事務處 2905-6411 |
| 輔仁學務 LINE@服務網 | 「 <u>輔仁學務 LINE@服務網</u> 」整合校內學務相關單位(生輔組、課指組、衛保組、資源教室、職輔組、僑陸組、原資中心、軍訓室、導師團隊及學生學習團隊)之重要業務, 提供同學第一手學務資訊,期待能於有限資源下達到與同學即時互動之綜效。 | 學生事務處 2905-6411 |
| 輔仁大學起飛學生學習 輔導獎勵(教育部高教 深耕計畫補助) | 1.申請對象:本校起飛學生,在學大學部及繳交全額學雜費之碩士班(不含在職專班)學生,且符合下列各身分之一: (1)低收入戶學生。 (2)中低收入戶學生。 (3)身心障礙學生及身心障礙人士子女。 (4)特殊境遇家庭子女或孫子女。 (5)申請學雜費減免經審定資格之原住民族學生。 (6)獲教育部弱勢助學金補助學生(生活助學金/共同助學金)。 (7)家庭突遭變故經學校審核通過之學生:變故事由以最近三個月內發生者,具六個月申請資格。 (8)懷孕學生、扶養未滿 3 歲子女之學生:家庭最近一年稅務機關(國稅局或所屬分局、稽徵所)綜合所得稅率核定未達12%者。 2.獎勵類別: (1)多元學習輔導助學金。 | 學生事務處 2905-3803 2905-3865 |



深耕起飛文件下載

(2)學業成績進步獎勵金。

- (3)學業成績優秀獎勵金。
- (4)專業技能暨證照報名費補助金。
- (5)專業技能暨證照獎勵金。
- (6)成功媒合就業獎勵金。
- (7)健康照護補助金。
- 3.詳細申請規定請參閱《輔仁大學協助起飛學生學習輔導實施辦法》及《深耕起飛 經 典學習》網站。

※加入《深耕♥起飛》LINE@掌握即時資訊♥接收溫馨提醒

| | 教 | |
|-------------------------------------|--|---------------------|
| 辨理事項 | 說明 | 承辦單位/電話 |
| 學生自行檢查註冊狀況 及補辦註冊 ② | 1.請至學校首頁→在校學生→學生資訊網→「學籍·註冊」項下之「<u>學籍電子註冊系統</u>」, 以單一帳號(LDAP)登入查詢。 2.註冊手續不全、逾期辦理或未辦理者,請務必於規定時間內親自到校,至承辦註冊相 關單位辦理逾期或未辦之程序,完成補辦註冊。 3.未於 110 年 10 月 22 日前完成註冊者,依輔仁大學學則第九條:逾期無故未完成註冊 手續者,即令退學之規定辦理。 | 教務處註冊組 2905-3042 |
| 學士班新生繳交學歷證件 | 學士班新生(含僑生)繳交學歷證件:身分證及高中畢業證書影本(請以 A4 紙影印,剪裁合訂成 1 份於空白處書明系組別、學號、姓名),收齊後請依學號排序再繳交至教務處註冊組。 ※二年制在職專班、運動績優單招、學士後法律學系、轉學生、外籍生及陸生已於報到時繳交學歷證件,不須再繳交。 | 教務處註冊組 2905-3042 |
| 海外聯合招生委員會分發 入學僑生(含港澳生)繳驗學 歷證件 | 僅限報名時以應屆畢業身分申請,未繳交經驗證或核驗畢業證書者: 1.依「僑生回國就學及輔導辦法」第6條第1項第2款規定申請回國就學僑生所持外國學校最高學歷或同等學力證明文件及成績單,應經駐外館處驗證或僑務委員會指定之保薦單位核驗。 2.得繳交經僑務委員會指定之保薦單位核驗之畢業證書與成績單。 | 教務處註冊組 2905-3042 |
| 保留入學資格 新生及轉學生適用 | 新生因病或其他特別事故(服役、懷孕、育嬰及經濟困難)不能於本學年度入學者,得於上課日(9月22日)前申請保留資格展緩入學,惟以一年為限,【青年教育與就業儲蓄帳戶方案,以三年為限】。申請保留入學者免繳納學雜費。 ※申請書及應備證件等相關資訊請詳見教務處/教務資訊/表單下載/學籍。 | 教務處註冊組 2905-3042 |
| 休學 (新生註冊後) | 學生因故得申請休學。離校手續單至教務處註冊組索取或自 <u>教務處網頁</u> 下載。休學退費標準請參照總務處「休退學退費」說明。 | 教務處註冊組 2905-3042 |
| 學分抵免(新生、轉學生) | 重考生(含轉學生)、修讀學、碩士學位期間修讀碩、博士班課程及入學前修讀推廣教育學士、碩士學分班修讀,欲申請科目抵免者得先至各學系辦理(含抵免全人教育相關課程)。 1.申請期限:於上課一週內辦理完畢,並以入學當學年度一次為限,入學時未提出申請, 日後不得再提出申請。 | 教務處註冊組 2905-3042 |

| | 2.應備文件:請備原校歷年成績單並填妥抵免表(至教務處註冊組領取或自教務處網頁 | |
|----------|---|---------------------|
| | 下載)。 | |
| 特種身分登記 | 原住民籍學生、領有殘障手冊學生等具特種身分但入學通知書上身分類別欄無記載者, | 教務處註冊組 |
| (新生、轉學生) | 請於上課2週內持相關證明文件至教務處註冊組登記,逾期視同自動放棄權益。 | 2905-3042 |
| 領取學生證 | - M 1 AB | 教務處註冊組 |
| (新生、轉學生) | 於上課一週內,由教務處註冊組通知班代領取全班學生證並發放。 | 2905-3042 |
| 在學證明 | 需在學證明者,於完成註冊後並自開始上課日起,持學生證至野聲樓 2 樓「教務自動化 服務系統」申請在學證明,或自行影印學生證後,持正、影本至教務處註冊組加蓋在學 證明章戳。 | 教務處註冊組 2905-3042 |
| 選課 | 『學生選課須知』請至本校 <u>選課資訊網</u> (內含教務法規彙編)查閱下載。 | 教務處課務組 2905-3097 |

| | 全 | 人 | 課 | 程 | 教 | 育 | 中 | 心 | |
|--|---|---|---------------|----------------|----------------|--------|--------|--------------|---|
| 辨理事項 | | | ۽ ا | 兌 | | 明 | | | 承辦單位/電話 |
| 全人教育課程 網頁選填志願 (學士班學生) | 1.學士 | 選課時間:110年9月10日(09:00)~110年9月13日(12:00) 1.學士班系訂必修科目,原則上由學系進行必選修課程代入作業,同學另須於「全人課程選填志願」選課階段至系統登記全人教育課程(學士班校訂必修課程)。 | | | | | | | |
| 型 (1) (2) (2) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4 | 下, | .請至輔仁大學首頁/在校學生/「校內系統選單」/「課程·學習」/「 <u>學生選課資訊網</u> 」項下,下載學生選課須知及操作說明,並依相關規定辦理選課。 .如錯過本階段選課時間,另須把握「網路初選」或「網路加退選」階段進行本類課程之選課。 | | | | | | | 全人教育課程中心 2905-3120 2905-3121 2905-3122 |
| 僑生、外籍生、陸生、天 主教研修學程申請入學 生、非體育系運動績優生 | | | | | | | | | |
| 國文及英文能力分班測驗 | 國文與 | 英文能力分 | 7班線上測馬 | & : | | | | | 全人課程教育中心 |
| (新生) | 110 年 | 9月4日(元 | 六)至9月7 | 日(二)。 | | | | | 國文 2905-3120 |
| ■ 万 | 相關公 | 相關公告請至「全人課程教育中心」網頁查閱。 | | | | | | 英文 2905-3121 | |
| | 自 108 | 學年度起 | ,資訊基本 | 學科學習能 | 力列為本校 | 校定畢業門村 | 監,在學學生 | 上須通過資 | |
| 校外資訊證照 | 訊基本 | 學科學習能 | | 業。若已考] | 取符合資訊 | 基本能力認品 | 可标准之校夕 | 卜資訊類證 | |
| 登錄及驗證 | 照,請 | 至『學生證 | 照管理系統 | .』登錄並完 | 龙成驗證 ,即 | 視為通過資 | 訊能力(證別 | 贸登錄詳見 | |
| 国 | 校外證照登錄公告(Page.5)) 註: 本校資訊學科學習能力之畢業條件所對應的校外資訊能力認可證照年限以「 <u>學生入學</u> <u>年度的前三學年之後日期</u> 」視為有效。相關對應成績標準請見全人教育課程中心「基本 素養培育與檢測」專區→「 <u>基本素養培育與檢測實施辦法、通過標準</u> 」。 | | | | | | | | |



※以 110 學年度入學學生為例,其證照成績除了須符合通過標準外,**證照日期亦需在** 107年8月1日後才算有效。

| | 國 | 教 | | 處 | |
|-----------|---------------|---------------------|------------|-------------------|-----------|
| 辨理事項 | | 說 | 明 | | 承辦單位/電話 |
| | 請依以下身分別至國際 | 學生中心(耕莘樓 A11 | 1室)辦理報到。 | | |
| 外國籍學生報到 | 1.新生、轉學生:110年 | F 9 月 14 日至 110 年 9 | 9月15日辦理報到, | 詳情請參閱 <u>國際學生</u> | |
| | <u>中心</u> 網頁。 | | | | 國教處 |
| 972(I). A | ※具外國籍身分但以 | 一般身分入學者,持不 | 相關證明文件,至註 | 冊組(野聲樓 YP209 | 國際學生中心 |
| | 室)領表辦理登記 | 0 | | | 2905-2544 |
| 國際學生中心 | 2.返校生:110年9月1 | 16日至110年9月24 | 日辦理返校報到。 | | |
| | ※請攜帶學生證、居 | 留證與健保卡前往辦理 | 里。 | | |

| | 環安 | | 中 | 心 | |
|--------------------|--------------------------------|---------------------------------------|-----------|-----------|--------------------|
| 辨理事項 | | 說 | 明 | | 承辦單位/電話 |
| 郊瓜心心壮!吕心入佐 | 1.安全衛生教育訓練:11(應科所、化學系、物理系 | 0/9/3(五)、110/9/10(五)、 系、生命科學系、電機系、 | | , , , , , | 理的你由以 |
| 實驗室新進人員安全衛生教育訓練 | 餐旅系、基礎醫學研究) 美術學系等系所學生。 | 所、醫學系、臨床心理學 | 系、公共衛生學系、 | 護理學系、應用 | 環安衛中心 2905-3021 |
| (研究所新生、助理、專 題生) | 2.生物安全教育訓練: 11(生命科學系、食營所、/ | 0/10/23(六) 食科系、營養系、生物醫: | 學及藥學研究所、公 | 共衛生學系、醫 | 承辦人: 傅靜平專員 |
| | 學系等系所學生。 | | | | |



教務處教務法規

天主教輔仁大學110學年度行事曆上學期

| 週次 | | | (2021 | 年)110 | 年8月 | | | 日期 | 星期 | 行事 |
|------------------|----|----------------|---------------------|----------|----------|----------|----|-----------------|------------|---|
| | 日 | _ | = | ٤ | 四 | 五 | 六 | 2 | 1 | 110學年度實驗室教職員健檢 |
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 10 | 11 | 第1次教學助理審核委員會議(下午) |
| | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 16 | 1 | 于斌樞機主教(1901-1978)逝世四十三週年紀念 追思禮(紀念正日為8月16日) |
| | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 23~27 | 一~五 | 全校共休1週(本校特殊放假日) |
| | 22 | 共休 23 | 共休 24 | 共休 25 | 共休 26 | 共休 27 | 28 | | | 註:8/6、8/13、8/20、9/3為暑假作息,該日 行政人員不上班。(本校特殊放假日) |
| | 29 | 30 | 31 | 10 | | | | | | (The Market of) |
| 週次 (2021年)110年9月 | | | | | | | | 日期 | 星期 | 行事 |
| | 日 | - | = | Ξ | 四 | 五 | 六 | 1 | 111 | 新進教師研習會 |
| | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 2 | 四 | 110學年度第1次校教評會(下午) |
| | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 3 | 五 | 110實驗室新進人員安全衛生教育訓練 |
| 預備週 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 6 | 1 | 主管營 (暫訂) |
| 1 | 19 | 彈性 放假 20 | 中秋 節 放假 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 7 | 11 | 教務工作協調會(下午) |
| 2 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | | | 7~9 | 二~四 | 109學年度第2學期學期考試補考 |
| | | | | | | • | | 8 | 111 | 校園災害防救委員會(下午) |
| | | | | | | | | 9 | 四 | 行政會議 |
| | | | | | | | | 11 | 六 | 政府公告補班日(本校特殊放假日) |
| | | | | | | | | 10~11 | 五-六 | 110實驗室新進人員安全衛生教育訓練 |
| | | | | | | | | 14 | 11 | 新任導師研習會(全天) |
| | | | | | | | | 15 | 111 | 僑陸生及外籍生報到日、學校衛生委員會(上 午)、學生繳交學雜費截止 |
| | | | | | | | | 15~18, 22~30 | 三~六 三~四 | 110學年度新生健檢活動 |
| | | | | | | | | 16 | 四 | 110學年度傑出校友遴選會議(上午)、111學年 度第1次招生委員會議(下午) |
| | | | | | | | | 17 | 五 | 新生開學典禮暨輔導教育(全天)、學期成績 更正申請截止日、受理110學年度第1學期校課 程委員會提案截止日 |
| | | | | | | | | 18 | 六 | 新生家長諮詢服務(上午) |
| | | | | | | | | 20 | 1 | 中秋節彈性放假一日、開學第一週起始日 |
| | | | | | | | | 21 | 1 | 中秋節放假一日 |
| | | | | | | | | 22 | 11 | 開始上課日、開學祈福彌撒、慶祝教師節暨表 揚大會 |

| 1 | | | | | | | Ī | 23 | | /+ △ → [′] |
|----|---------------|-------|----------------|-----------------|------|----|----|---------|------------|---|
| | | | | | | | | | 四 | 使命主管會議(上午) |
| | | | | | | | | 24 | 五 | 學期成績更正審查委員會議 |
| | | | | | | | | 28 | 1 | 教師節活動日停班停課(本校特殊放假日) |
| | | | | | | | | 29 | = | (暑轉)新進轉學生座談會(下午、晚上) |
| | | | | | | | | 29~10/1 | 三~五 | 社團迎新博覽會 |
| 週次 | | | (2021 | 年)110- | 年10月 | | | 日期 | 星期 | 行事 |
| | 日 | _ | 二 | Ξ | 四 | 五 | 六 | 2 | 六 | 110實驗室新進人員安全衛生教育訓練 |
| 2 | | | | | | 1 | 2 | 7 | 四 | 行政會議、110學年度第2次校教評會(下午) |
| 3 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 日 | 國慶日放假一日 |
| 4 | 國慶 日 10 | 相假 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 11 | 1 | 國慶日補假一日 |
| 5 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 13 | Ш | 日間部學士班班代表座談會(下午)、進修部 班代表座談會(晚上) |
| 6 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 14 | 四 | 提升學術研究獎補助案審議委員會議(上午)、 |
| 7 | 31 | | | | | | | 20 | 11 | 使命特色委員會議、第一次環安衛委員會議(中 校課程委員會議(下午)、全校產業參訪(下 |
| | 01 | | | | | | | | | 午)、碩士班班代表座談會(上午) |
| | _ | | | | | | | 21 | 四 | 特殊教育推行委員會議(下午) |
| | | | (2021 | <i>t</i> = \110 | | | | 23 | 六 | 生物實驗安全與生物保全規範教育訓練 |
| 週次 | | | • | 年)110- | 年11月 | | | 日期 | 星期 | 行事 |
| | 日 | _ | = | Ξ | 四 | 五 | 六 | 2 | ニ | 煉靈月追思已亡彌撒 |
| 7 | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 3 | 11 | 全校宿舍會議(中午) |
| 8 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 4 | 四 | 行政會議、服務學習委員會議(中午) |
| 9 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 8~13 | 一~六 | 期中考試 |
| 10 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 10 | 三 | 全校導師會議(中午至下午15:30) |
| 11 | 28 | 29 | 30 | | | | | 11 | 四 | 使命主管會議(上午) |
| | | | | | | | | 17 | 111 | 總務會議、進修部週會(一、四年級,晚上三、 四節) |
| | | | | | | | | 18 | 四 | 學務會議(上午) |
| | | | | | | | | 24 | 111 | 餐廳(超市)督導委員會議(中午) |
| | | | | | | | | 25 | 四 | 教務會議、校務發展委員會議(下午) |
| | | | | | | | | 29 | 1 | 聖誕點燈 |
| | | | (2021年)110年12月 | | | | | | | |
| 週次 | | | (2021 | 年)110- | 年12月 | | | 日期 | 星期 | 行事 |
| 週次 | 日 | - | (2021) = | 年)110· 三 | 年12月 | 五 | 六 | 日期 3 | 王 期 | 行事 校慶感恩慶祝大會(晚上) |

| 12 | 5 | 校慶補假 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 6 | 1 | 校慶補假一日 |
|----|----------|-----------------------|-------|----------|----------|----------|----------|---|---------|---|
| 13 | 12 | 6 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 7~9 | 二~四 | 美國輔大基金會年會 |
| 14 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 聖誕節放假 | 8 | 111 | 校慶彌撒(輔大主保聖母始胎無染原罪節正日為12月8日) |
| 15 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 開紀日相假 | | 9 | 巴 | 行政會議、110學年度第3次校教評會(下午) |
| | | | | | | | | 16 | 四 | 產業實習暨產學合作委員會議(上午)、使命 主管會議(上午) |
| | | | | | | | | 17 | 五 | 聖誕星光路跑 |
| | | | | | | | | 23 | 四 | 110學年度第1學期內部控制委員會議(上午10 點) |
| | | | | | | | | 24 | 五 | 子夜彌撒(進修部下午、晚上停班停課;其他學 制各班晚上停班停課) |
| | | | | | | | | 25 | 长 | 聖誕節放假一日(本校特殊放假日) |
| | | | | | | | | 30 | 四 | 學生申請休學截止日 |
| | | | | | | | | 31 | 五 | 開國紀念日補假一日 |
| 週次 | | | (2022 | 2年)111 | 年1月 | | | 日期 | 星期 | 行事 |
| | 日 | _ | = | Ξ | 四 | 五 | 六 | 1 | 长 | 開國紀念日放假一日 |
| 15 | | | | | | | 用紀日假, | 6 | 四 | 校務會議 |
| 16 | 2 | 3 | 4 | _ | | | | | | |
| 17 | | | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 10~15 | 一~六 | 學期考試 |
| 17 | 9 | 10 | 11 | 12 | 6 13 | 7 14 | 8 15 | 10~15 12 | 一~六 | 學期考試退休人員歡送會 |
| 18 | 9 16 | 10 17 | | | | | | | | |
| | | | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 12 | 三四四 | 退休人員歡送會 |
| | 16 | 17 | 11 | 12 19 | 13 20 | 14 21 | 15 22 | 12 | 三四四 | 退休人員歡送會 行政會議、第二次環安衛委員會議(中午) |
| | 16 23 | 17 24 除夕 | 11 | 12 19 | 13 20 | 14 21 | 15 22 | 12 13 17~22 | 三四一六 | 退休人員歡送會 行政會議、第二次環安衛委員會議(中午) 彈性自主學習週 |
| | 16 23 | 17 24 除夕 | 11 | 12 19 | 13 20 | 14 21 | 15 22 | 12 13 17~22 18 | 三四六二 | 退休人員歡送會 行政會議、第二次環安衛委員會議(中午) 彈性自主學習週 第2次教學助理審核委員會議(上午) |
| | 16 23 | 17 24 除夕 | 11 | 12 19 | 13 20 | 14 21 | 15 22 | 12 13 17~22 18 20 | 三四六二四 | 退休人員歡送會 行政會議、第二次環安衛委員會議(中午) 彈性自主學習週 第2次教學助理審核委員會議(上午) 使命主管會議(下午) |
| | 16 23 | 17 24 除夕 | 11 | 12 19 | 13 20 | 14 21 | 15 22 | 12 13 17~22 18 20 25 | 三四六二四二 | 退休人員歡送會 行政會議、第二次環安衛委員會議(中午) 彈性自主學習週 第2次教學助理審核委員會議(上午) 使命主管會議(下午) 學生學期學業成績繳交截止日 |
| | 16 23 | 17 24 除夕 | 11 | 12 19 | 13 20 | 14 21 | 15 22 | 12 13 17~22 18 20 25 26 | 三四六二四二三 | 退休人員歡送會 行政會議、第二次環安衛委員會議(中午) 彈性自主學習週 第2次教學助理審核委員會議(上午) 使命主管會議(下午) 學生學期學業成績繳交截止日 全校職員第1次座談會(下午) |

- 一、紀念日及節日之放假日逢例假日應予補假。例假日為星期六者於前一個上班日補假,為星期日者於次一個上班日補假。但農曆除夕及春節放假日逢例假日,均於次一個上班日補假。(紀念日及節日實施辦法第5-1條)
- 二、上班日為星期一或星期五,其後一日或前一日逢星期二或星期四之農曆除夕及春節假期(指農曆除夕至農曆一月三日及補假)、兒童節及民族掃墓節連假、端午節、中秋節之放假,調整該上班日為放假日。(政府機關調整上班日期處理要點第4點)
- 三、兒童節與民族掃墓節同一日時,於前一日放假。但逢星期四時,於後一日放假。(紀念日及節日實施辦法第5條第2項第1款)
- 四、依據106.12.07.106學年度第4次行政會議決議遇週五彈性放假,進修部及各學制週六均停課。
- 五、「本校特殊放假日」如為勞基法適用人員,仍應依人事行政總處公告「政府行政機關辦公日曆表」上班。