

生醫系&分生所&生醫所\_111學年度第二學期課程時間表 (112/02/15更新)

區段	50分節次	時間	75分節次	時間	一	二	三	四	五
I	第1節	07:10 ∩ 08:00	第A節	07:15 ∩ 08:30					
	第2節	08:10 ∩ 09:00	第B節	08:45 ∩ 10:00	細胞與發育生物專題研究 R534 普通化學(化生)一B R335	細胞與發育生物專題研究 R534 普通化學(化生)三B R335	高等細胞生物學 R236 李沁 高等細胞分子生物學二 R228 呂昱璋		
	第3節	09:10 ∩ 10:00							
II	第4節	10:10 ∩ 11:00	第C節	10:15 ∩ 11:30	細胞生物學 R331 蕭淑惠 陳永恩 專題討論二 R228(B班)江明格	線性代數[二45節] R331 周正中 癌症的認識與核醫檢驗新科技 R333 杜東峻 免疫學 R335 吳淑芬	生物醫學研究專論 [三4節] R335 李政怡 解剖生理學 R333 趙崇男 細胞生物學 R331 蕭淑惠 陳永恩	線性代數[四4節] R331 周正中 蛋白質體學 R333 黃憲斌 高等細胞生物學 R236 李沁 高等細胞分子生物學二 R228 呂昱璋	觀念物理(二) 生技與醫療產業實務概論 R335 李沁 翁靖傑 碩博班書報討論 (A班)R236吳淑芬 (B班)R228戴建國 (C班)R230呂昱璋
	第5節	11:10 ∩ 12:00							
	第6節	12:10 ∩ 13:00	第D節	11:45 ∩ 13:00	免疫學 R335 吳淑芬	生技與醫療產業實務概論 R335 李沁 翁靖傑			
III	第7節	13:10 ∩ 14:00	第E節	13:15 ∩ 14:30	生化分析 R335 余俊穎	生化分析 R335 余俊穎	生化分析 R335 余俊穎	分子生物學 R333 江明格 陳浩仁 [全英語]Seminar on Mole. Bio.(VII) R230 呂昱璋 分子癌症學[四F節] R335 戴建國 基因重組病毒之原理與應用 R460 張德卿 有機化學一[四F節] R331 李政怡	大一體育 生醫專題演講 R335
	第8節	14:10 ∩ 15:00							
	第9節	15:10 ∩ 16:00	第F節	14:45 ∩ 16:00	普通生物學二 R331 黃敏郎 蕭淑惠	分子生物學 R333 江明格 陳浩仁 分子癌症學[二F節] R335 戴建國 有機化學一[二F節] R331 李政怡	分子病毒學特論 [三89節] R460 張德卿 普通生物學二[三F節] R331黃敏郎 蕭淑惠 生物物理化學特論 [三9節] R534 李政怡		
IV	第10節	16:10 ∩ 17:00	第G節	16:15 ∩ 17:30	生物化學二 [一G節] R333 黃憲斌 神經科學探索 [一1011節] R335 黃敏郎 [全英語]Adv. Cellular Molecular Biology II R228 李沁 蕭淑惠	通識-猶太習俗與生命科學 R333 吳淑芬 陳永恩 基礎藥理學 R460 蕭淑惠 生物資訊概論 電R216 周正中	分子病毒學特論 [三10節] R460 張德卿 生物物理化學特論 [三1011節] R534 李政怡 生物化學二 [三G節] R333黃憲斌 普通生物學實驗二 R343 蕭淑惠 丁肇瑩	生物型態發生學 [四1011節] R335 黃敏郎 丁肇瑩 專題討論二 [四1011節] R228(A班) 陳浩仁 生命科學實驗二 R347 翁靖傑 表觀基因體學 R236 呂昱璋 蕭淑惠 陳永恩	大二體育
	第11節	17:10 ∩ 18:00							
	第12節	18:10 ∩ 19:00	第H節	17:45 ∩ 19:00		生物資訊概論 電R216 周正中			
V	第13節	19:10 ∩ 20:00	第I節	19:15 ∩ 20:30	跨領域合作專題四 R335 余俊穎 翁靖傑 分子病毒學專題研究 R460 遺傳學專題研究 R228 表觀基因體專題研究 R236	專題研究實驗二四 R335 陳浩仁 基因治療與免疫專題研究 R460 生物化學專題研究 R534 分子運輸學專題研究 R230	跨領域合作專題二 R335 李政怡 余俊穎 分子病毒學專題研究 R460 遺傳學專題研究 R228 癌症幹細胞專題研究 R534	基因治療與免疫專題研究 R460 生物化學專題研究 R534 分子運輸學專題研究 R230	表觀基因體專題研究 R236
	第14節	20:10 ∩ 21:00							
	第15節	21:10 ∩ 22:00	第J節	20:45 ∩ 22:00					

綠色-大一課程  
藍色-大二課程

粉色-大三課程  
紫色-大四課程

紅色-碩班課程  
黑色-博班課程

全英語課程  
通識與支援課程