

生醫系&分生所&生醫所_110學年度第二學期課程時間表

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	
	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	免疫學 R335 吳淑芬	生物醫學研究導論 (三4節) R335 李沁 細胞生物學 R331 蕭淑惠 陳永恩	生物統計導論 電R217/R331 周正中 人類疾病的細胞機制 R335 黃敏郎 高等細胞生物學 R236 李沁 高等細胞分子生物學二 R228 陳永恩 蕭淑惠	觀念物理(二) 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D節	11:45 ∩ 13:00					
	第6節	12:10 ∩ 13:00							
III	第7節	13:10 ∩ 14:00	第E節	13:15 ∩ 14:30	生化分析 R335 余俊穎	[全英語]Adv.Tumor Biology(二789節) R460 陳永恩	生化分析 R335 余俊穎 SAS/EG生物統計與資料分析 R230/電217 周正中		
	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 幹細胞學 R335 余俊穎	分子生物學 R333 江明格 陳浩仁 模式生物之生物醫學研 究 R228 黃敏郎 [全英語]Adv.Tumor Biology(二789節) R460 陳永恩	SAS/EG生物統計與資料分析 R230/電R217 周正中 普通生物學二 R331黃敏郎.蕭淑惠 幹細胞學 R335 余俊穎 [全英語]Nanomedicine (三 910節)R534李政怡	分子生物學 R333 江明格 陳浩仁 癌症基因治療學 R460 戴建國 [全英語]Seminar on Mole. Bio.(V)(VII) R230 呂昱璋 有機化學一(四F節) R331 游景晴	大一體育 生醫專題演講 R335
IV	第10節	16:10 ∩ 17:00	第G節	16:15 ∩ 17:30	生物化學二 R333 黃憲斌 [全英語]Adv. Cellular Molecular Biology II R228 李沁 蕭淑惠	創業團隊創新與產業 應用 R534 李政怡 許嘉文 通識-猶太習俗與生 命科學 R333 吳淑芬 陳永恩	生物化學二 R333黃憲斌 普通生物學實驗二 R343 黃敏郎.蕭淑惠 基因體技術及其生醫應用 R546 呂昱璋	有機化學一(四G節) R331 游景晴 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	[全英語]Adv. Cellular Molecular Biology II R228 李沁 蕭淑惠	創業團隊創新與產業 應用 R534 李政怡 許嘉文	專題討論二 R228(A班)黃憲斌 普通生物學實驗二 基因體技術及其生醫應用		
V	第13節	19:10 ∩ 20:00	第I節	19:15 ∩ 20:30	跨領域合作專題二 R335 余俊穎 翁靖傑 遺傳學專題研究 R236 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	跨領域合作專題四 R335 李政怡 余俊穎 遺傳學專題研究 R236	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