112 學年度生物醫學研究所第一學期上課時間表

112/05/04

	1			1		112	2/05/04	
節次	時間	_		=	Ξ	四	五	
1	8:10 9:00			高等劑型設計			生物 中藥資訊	
2	9:10 10:00		應用 免疫 技術	特論	高分	系統	研究 二醫 析 変	
3	10:10 11:00	子藥理與	以實服 11F 章室		等生物化	高等免疫學生物學之先准	苗 微生物學 (微生物學 (微生物學 (放生物學 (放生物學	
4	11:10 12:00	当 M0860R 寫 作 M	生 変	科 計 化 子 場 場 場 場 場 場 場 場 場 場 場 場 日本 場 場 日本 日本 日本 日本 日本	學 d 議	學 M08 60-1 核 M0 856 M0 856 M0 860 医 9 M1 860 医 9 M2 860 医 9 M2 860 医 9 M2 860 医 860 E 860	實	
5	13:10 14:00	無 書 報 報 · 報	藥 里 基因 組數	書報討論	書報 計論 (生醫英語 基體學 禁語	器 學 和 表 觀 : : : : : : : : : : : : : : : : : :	人體 R N A 書報 計	
6	14:10 15:00	子生 物學 M086 1M 1IF 會議 (E)	,中醫·併 據學電教 (L) 010 L	研究 學 (碩班 - 英 文)+ 會議	主 互 動 特 論 MO8 R60-2 MMO R66 LM S 60-2 LM MO8 R6 R6 LM MO8 R6 R6 LM MO8 R6 R6 LM MO8 R6	新 傳 遺 傳 學 M08 61M 60-2	至 物 統 計 學	
7	15:10 16:00	書報討	幸	應用 微生 物 染症	書 報 討	熱多體譯學生癌		
8	16:10 17:00	論 (微 學 與 審 左 分 特 第	字 (生理! +博士 #3754/ 359	け	論 (生化暨細胞分 生)+博士班-吳&黃 #5159/生技組-吳 #5093/王&張 #3691	細胞 生物 物器 学の特 860 40 860 40 860 40 860 860 860 860 860 860 860 86		
9	17:10 18:00	科訂	論			Wideou		
10	18:10 19:00		高等	拿天然藥物學	發炎藥理學特論			
11	19:10 20:00			特論二醫	二醫			

本課表內容碩士班學生都可以選擇,博士班學生不能選擇開在碩士班的課。 紅色字為英文授課 綠色字為碩班開課

112-1 Graduate Institute of Biomedical Sciences and Graduate Program in Molecular Medicine English Courses

2023/05/04

Time	Mon	Tue		Wed			Thu		Fri		
8:10											
9:00											
9:10				1				Ac	Ac		
10:00				Mole 11F N				ivan.	lvand in Sy		
10:10	Writing Theses and		Molecular Imaging 1F Meeting Room2	Deep learning with Python 9FComputer Classroom Cellular Physiology and Signal Transduction M0860-1R (Prof.		Advanced Technologies in Systems Biology M0856 Advanced Immunology M0860-1 R	ced Techn ⁄stems Bi M0856	Vaccine Development 11F Meeting Room2			
11:00	Research Proposals M0860-1	Molecular & cellular biology M0860-1R							r Ima	Microbiolo	
11:10							aging Roon		nolog	gy-Virology M0860-2	
12:00			g n2	rof.	ing on sroom		уду	ies			
12:10											
13:00											
13:10	Spo Em Me Bio Mo	Ge Ser	Fre co	Pa		<u>×</u> €	Ser (Bi	Bic		Ph:	10
14:00	Special Topics in Emerging Viruses Meeting Room 1 Biochemistry and Molecular Biology M0860-1 R (Prof. #5520)	Genomic data science 9FComputer Classroom Seminar for English M0860-1M	Seminar(Ph.D-Chu #3552) M0856 Free Radical Biology · Medicine 11F Meeting Room2	Paper Writing Style (Prof. Schuyler #3596)	Biological and	Meeting Room2	Seminar (Biotechnology-	Bioinformatics & BioStatistics M0860-1 R (Prof. Tang #5136)	Microbiology- bacteriology M0860-2	Physiology(2/2) Special Topics RNA Virus M0860	Seminar (Nature Products)
14:10	opics in Viruses Room1 stry and Riology R (Prof.	data Iter Clas or Eng	nar(Ph.D 552) M08 adical Bio Medicine Meeting R	edical English of Schuyler #3596)	gical	Roo	10log	nformati tistics N (Prof. T #5136)	obiolo eriolo)860-	logy(2/ logy(2/ ial Topii NA Viru M0860	ninar (Na Products)
		scien ssroom glish	D-Chu 856 blogy	g Stylg Styler	and	m2	1 1 1	ics 8 4086 Tang	egy 2	<u>o</u>	ature s)
15:00	11F	се	8	i he				0-		5F	
15:10	Semina pathoge M0856 Human	Animal model for studying emerging infectious diseases 11F Meeting Room Seminar (Cell Biology-Wu #3754)		Seminar			Translational Cancer Biology				
16:00	Seminar (Microbial pathogenesis) M0856 Human Physiology(1/2) 5F										
16:10	(Mic lesis)	ninar (y-Wu # M0856	l mod g emo us dis	(Biotechnology-Wu #5093)11F			11F Meeting Room2		Gibms Seminar		
10.10	robia	del for erging seases Room (Cell		Meeting Room							
17:00	Π =										