授 業 時 間 割 3年【学士編入学】前期

		月					火				水					木					金				
		1	2	3	4		1	2	3	4		1	2	3	4		1	2	3	4		1	2	3	4
月	日	8:50	10:30	13:00	14:40	日	8:50	10:30	13:00	14:40	日	8:50	10:30	13:00	14:40	日	8:50	10:30	13:00	14:40	日	8:50	10:30	13:00	14:40
		S	\$	\$	\$		\$	\$	S		S	S	S	\$		\$	S	S	S		5	\$	\$	\$	
		10:20 12:00		14:30	16:10		10:20	12:00	14:30	16:10	1	10:20	12:00	14:30	16:10		10:20	12:00	14:30 16:10			10:20	12:00	14:30	16:10
											1				2		1			3			医と社会		
	6	病理総論系 免疫系		免疫系		7					8 分子					9					10				
4	13					14	4 病理総論第	総論系	感染系		15	7	感染系	薬理系		16 23					17	医		健康診断	
	20				21		가가 그는 네스 Hill 기へ		1012/17		22					_				24	学ぜ	腫瘍系			
	27			28			_		29	昭和				30	1	т==			5/1		胜炀不				
	4		みどりの日		5	こども		の日		6	ハマ	振替	休日		7	感染系	」 児			8	8				
5	11	病理総	総論系	免疫系		12	病理総論系					分子 病態	感染系	薬理系		14		因子系	薬理系		15	15			
	18	病理各	各論系			19	病理各論系				20	分子病態系		※ 主が		21		系	1		22				
	25				26	沙华古洲东				27	感染系		免疫系		28					29	健康	診断	医と社会		
	1	9			2	感染系				3	心未不		兀汉尔		4					5					
6	8					9	16.7 1	トバ			10	腫瘍系		分子纲	病態系	11				12			分子 病態		
ľ	15				S 論系	16			感到	2条	17	加土方	<i>7</i> 7/\	免疫		18					19	医学 ゼミ	系 		
	22				23					24	一月カナー				25	薬理系		26							
	6/29					6/30	病理各論系			1		感染系	薬理学	学宝習	2		環境	境因子	境因子系		-				
	6					7			8	* **	10.7K7K	水 生 1 人日		9					10		腫瘍系				
7	13					14				15					16	病理	理各論系 環境因		因子系	17					
	20		海の日			21					22	予備			杂系	23	試験期間				24	試験期間			
	27		試験期間			28	試験期間			29	試験期間				30	H. C.W. A. S. M. L.				31	W. 1977.74				
	3	夏季休業				4					5					6 13					7				
8	10					11					12										14				
	17				18		夏季	休業		19	夏季休業				20		夏季休業			21		夏季休業			
-	24				25				26					27					28						
	8/31								1		2					3				4					
9	7								8		9	──試験		:期間		10		=-1: 5^	2 #0 88		11		=-\$ FA #F BB		
	14		試験期間			15	試験期間				16				17	試験期間				18 25	試験期間				
	21	敬老の日			22	国民の休日			23	秋分の日			24	2											

授 業 時 間 割 3年【学士編入学】後期

		月						y	٧			水					木					金			
月		1	2	3	4		1	2	3	4		1	2	3	4		1	2	3	4		1	2	3	4
	日	8:50	10:30	13:00	14:40	日	8:50	10:30	13:00	14:40	日	8:50	10:30	13:00	14:40	日	8:50	10:30	13:00	14:40	日	8:50	10:30	13:00	14:40
		\$	\$	S	S		S	\$	S	S		S	\$	\$	S		\$	\$	S	S		S	S	\$	\$
		10:20	12:00	14:30				12:00	14:30			10:20	12:00	14:30	16:10		10:20	12:00	14:30	16:10		10:20	12:00	14:30	16:10
	9/28	血液・リ	血液・リンパ系		呼吸器系		分 栄泌		呼吸器系		9/30					1	呼				2				
10	5				6	7					血液・!	血液・リンパ系		8	吸	 循環器系			9						
	12				13	養 系		14			_			15	器 1 系		1/2 × 44 //		16			循環器系			
	19	血液・リンパ系				20		謝			21	医と				22					23	病理各論系			
	26					27	-		病理各論系		28	血液・!	ノンパ系	病理各論系		29	予備		医と社会		30				
	2					3	文化		の日		4			5	内分泌・ 代謝・栄	循環器系 循環器系		6		創立記念講演会					
11	9					10	内分泌・代 謝・栄養系					循環器系		,		12	養系				13	= 1 <i>F</i>		呼吸器系	
	16					17			病理各論系		18					19		・代謝	予備		20	長	長大祭に		よる休業
	23	勤労感謝の日		24					25					26	病理:	各論系			27		試験	期間			
	11/30	/30 試験期間			1	試験期間				2	試験期間				3		試験期間			4					
12	7			8					9					10			T 人体構造		11	T人体構造系Ⅱ		課題修習			
	14	〒 課題修習				15	一 課題修習	修習	T人体構造 系 Ⅱ	16			T人体标	構造系Ⅱ	17	課題	修習	系Ⅱ		18	-W 87 /4 77		-		
	21			22	h =				23	天皇部				24			- / L		25	課題修習		T人体構造系Ⅱ			
	12/28	冬季休業		12/29			休 業		12/30	冬李		:休業		12/31		冬李	:休業 		1	元		旦			
	4	課題	課題修習 T人体構造系Ⅱ 成人の日		講造系 Ⅱ	5					6					7					8				
1	11				12					13				14			│ │T人体構造		15						
	18						19 課題修	修習	T人体構造 系Ⅱ		20	課題修習	修習	T人体構造 系 Ⅱ		21	課題	修省		系Ⅱ	22	課題修	修習	T人	
	25	課題	修習	T人体 系]		26				ш	3				ш	28	-				29	İ		系	
	1			गर	ш	2										4		7 4 (=) =-			5				
2	8	' 8 d			9	VI 1/1 - 1/2				10					11			念の日		12	=_+ =_		#0 BB		
	15	退官教授記念講演会				退官教授記念					試験期間			18	試験期間			10\	19	試験期間			≠ □\		
-	22	試験期間			23			期間		24					25	人 ·	一门映((前期日程)		26	入字	、学試験(前期日		作宝ノ	
	<u> </u>	4	春季休業		2	春季休					3				4					5					
3	8 1E	1			9			休 第	業	10	━ 春 季	季	休業		11	:	春 季	休 業		12	ā	事 季	季 休 業		
	15 22	振替休日			23					17 24					18 25	-				19 26					
	ZZ	恢省外口			Z٥			24							20					20					