



系列	番号	授業科目名	学科DP									
			DP1	DP2	DP3	DP4	DP5	DP6	DP7	DP8	DP9	
展	44	生化学Ⅱ	○									
	45	分子細胞生物学		○								
	46	細胞生物学		○								
	47	遺伝学Ⅰ	○	○								
	48	遺伝学Ⅱ	○	○								
	49	動物行動学		○					○			
	50	発生生物学	○	○								
	51	植物生理学Ⅰ		○								
	52	植物生理学Ⅱ		○					○			
	53	応用微生物学		○								
開	54	植物細胞分子生理学	○	○								
	55	動物生理学Ⅰ		○								
	56	動物生理学Ⅱ		○								
	57	超微構造学		○					○			
	58	環境生物学		○								
	59	植物系統学		○								
	60	動物系統学		○								
	総	61	高分子化学		○							
62		生物有機化学		○								
63		生物物理化学		○								
64		分子生物学Ⅰ		○								
65		分子生物学Ⅱ		○					○			
66		免疫生物学			○							
67		環境科学概論		○								
68		環境化学Ⅰ		○								
69		環境化学Ⅱ		○								
70		バイオインフォマティクス特論		○								
合	71	植物生態学		○								
	72	動物生態学		○								
	73	保全生物学		○								
	74	バイオテクノロジー特論		○								
	75	化学生命科学特別講義Ⅰ	○	○								
	76	化学生命科学特別講義Ⅱ		○								
	77	化学生命科学特別実習				○		○				
実 験 A	78	無機・分析化学実験				○	○	○				
	79	有機化学実験Ⅰ				○	○	○				
	80	物理化学実験Ⅰ				○	○	○				
	81	細胞生物学実験		○		○	○	○				
	82	生化学実験				○						
	83	動物学実験				○	○	○				
	84	環境生物学実験				○	○	○				
実 験 B	85	有機化学実験Ⅱ				○	○	○				
	86	機器分析実験				○	○	○				
	87	環境分析化学実験				○	○	○				
	88	遺伝学実験				○	○	○				
	89	植物生理学実験				○	○	○				
	90	動物生理学実験				○	○	○				
	91	物理化学実験Ⅱ				○	○	○				
92	超微構造学実験				○	○	○	○				
特 別 研 究	93	化学生命科学英語Ⅰ	○	○	○							
	94	化学生命科学英語Ⅱ	○	○	○							
	95	卒業研究演習基礎	○	○	○	○			○			
	96	卒業研究演習Ⅰ-1		○	○	○			○			
	97	卒業研究演習Ⅰ-2		○	○	○			○			
	98	卒業研究演習Ⅱ-1		○	○	○			○			
	99	卒業研究演習Ⅱ-2		○	○	○			○			
	100	卒業研究			○	○	○	○	○			