時限	組	1	2	3	4	5	6	7	8
月	1	EW	EW	EW	EW	ER	ER	ER	ER
	2	微積	線形	微積	線形	微積	線形	微積	線形
	3								
	4	物理基礎		‡ E	4	勿理基礎	‡ E	物理基礎	
	5								
火	1	スポ							
	2								
	3	地実			地実			物実	
	4			化実			物実		化実
	5								
水	1	生物生命 個			体集団	生物生命		個体集団	
	2	物理化学		<u> </u>	物理化学		物理化学		化学
	3								
	4	基礎有化		細胞分子		基礎有化		細胞分子	
	5								
	1	微線演	微線演	微線演	微線演	EW	EW	EW	EW
	2	ER	ER	ER	ER	微線演	微線演	微線演	微線演
木	3								
	4	愇			報演習				
	5							愇	報演習
金	1	基礎地球							
	2	線形	微積	線形	微積	線形	微積	線形	微積
	3	物実		物実/	化実		化実		
	4		化実	地実		物実	地実		地実
	5								
外①		火2、火5、水3、金5							
外②		火5、金3、金4、金5							

微積	線形	微線演	物理基礎					
微分積分学A·B(講義)	線形代数学A·B(講義)	微分積分学A·B(演義) 線形代数学A·B(演義)	物理学基礎論A•B					
基礎物化	基礎地球	基礎有化	生物生命					
基礎物理化学	基礎地球科学A•B	基礎有機化学I	生物·生命科学入門					
 								
個体集団	細胞分子	情報演習	物実					
個体と集団の基礎生物学	細胞と分子の基礎生物学	情報基礎演習[理学部]	物理学実験					
化実	地実	ER	EW					
基礎化学実験	地球科学実験	英語リーディング	英語ライティングーリ スニング					
	1							

スポ
スポーツ実習IA・B

外①	外②		
ドイツ語、中国語、フランス語、スペイン語	イタリア語、ロシア語、アラビア語、朝鮮語		



斜線で分けられた左上は前期、右下は後期を表す

微分積分学と線形代数学の講義は、同じ色で示されたクラスが合同で授業を受ける