

工学部1回生クラス指定科目早見表

学科	地球					建築		物理						
組 時限	1	2	3	4	25	5	6	7	8	9	10	11	12	
月	1	有化		物化										
	2										スポ			
	3	線形	微積	線形	微積	線形			化実		物実		EW	EW
	4			情演	情演	英語			物実		化実		情演	情演
	5													
火	1	微線演	微線演	ER	ER		微線演	ER						
	2	ER	ER	微線演	微線演	微線演	ER	微線演						
	3	自数	物実	自数	物実	自数 力学		物実	線形	微積	微積	線形	微積	微積
	4	図学	物実	図学	物実	情演	自数	物実	自数			自数		
	5													
水	1								スポ					
	2	微積	線形	微積	線形	微積	微積	微積						
	3	EW	EW	EW	EW		EW	EW	微積	線形	線形	微積	線形	線形
	4	情				物実	図学		物化		物化		物化	
	5													
木	1	スポ					スポ		物理基礎			物理基礎		
	2	物化		有化			物理基礎							
	3					英語			EW	EW	EW	EW	化実	
	4					物理基礎			情演	情	情演	情	情演	情
	5												物実	
金	1	物理基礎		物理基礎			線形	線形	微線演	微線演	微線演	ER	ER	ER
	2					地球 熱力			ER	ER	ER	微線演	微線演	微線演
	3	EW	EW	化実	化実			情演	情					
	4	情演	化実	情演	化実	EW	EW							
	5	化実	化実	化実	化実		日本語							
外①	火5木3金2金5				火5金5	火5木3金2金5		火5木2金3金5						
外②	火5金4金5				火5金4 金5	火5金4金5		火5金4金5						

工学部1回生クラス指定科目早見表

学科	電気電子				工業化学						情報			
組 時限	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
月	1				スポ									
	2											スポ		
	3	EW	EW	EW	EW	線形	線形	微積	線形	線形	微積	EW	EW	
	4	情												
	5													
火	1				微線演	微線演	微線演	ER	ER	ER				
	2				ER	ER	ER	微線演	微線演	微線演				
	3	微積	微積	微積	微積			情演	情演		微積			
	4	力学		力学		情演	情	情演	情	情	微積	力学		
	5													
水	1	スポ										スポ		
	2					微積	微積	線形	微積	微積	線形	自数	微積	
	3	線形	線形	線形	線形	物実			化実			線形		
	4	物理基礎		情演		化実			物実			物理基礎		
	5	自数	情演	自数	情演									
木	1				物化	有化	物化	有化	物化	物化				
	2				有化	物化	有化	物化	有化	有化				
	3	物実										物実		
	4					自数		自数						
	5													
金	1	微線演	微線演	ER	ER	物理基礎			物理基礎			ER		
	2	ER	ER	微線演	微線演							ER		
	3					EW	EW	EW	EW	EW	EW			
	4													
	5													
外①	火5木2金3金5				火5木3金2金5						火5木2金3金5			
外②	火5金4金5				火5金4金5						火5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
物化	有化	情演	情
基礎物理化学	基礎有機化学I・II	情報基礎演習	情報基礎
物実	化実	自数	力学
物理学実験	基礎化学実験	自然現象と数学	力学続論
ER	EW	スポ	図学
英語リーディング	英語ライティングーリスニング	スポーツ実習	図学A・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