

3. クラス指定科目早見表（学部2回生）

学部	組	総人		理								医			薬		農								
												医			薬科・薬		資源・森林				食料		地環		応用・食品
曜	時	1	2	3	1	2	3	4	5	6	7	8	1	2	3	1	2	3	4	5	6	7	8		
月	1																								
	2				確率			数統			確率			数統											
	3																								
	4																								
	5																								
火	1				電																				
	2	線統		微積続II				微積続I																	
	3												情(資源)				情								
	4				線統																			微積続	
	5																								
水	1												臨床												
	2												臨床												
	3				微積続I				微積続II				臨床												
	4																								
	5																								
木	1																								
	2																								
	3	微積続		統計				統計				統計		統計(森林除く)											
	4																								
	5																								
金	1												確率(食品除く)				数統(食品除く)								
	2												情				情								
	3				線統								情(森林)				情								
	4																								
	5																								

微積続	線統	確率	数統	統計
微積分学統論I/II	線形代数学統論	確率論基礎	数理統計	統計入門

電	情	臨床
電磁気学統論	情報基礎	臨床コミュニケーション(医・英)-E3

前期	を
後期	

 を表す。

学部 曜	組	工																								
		地球					建築			物理						電気電子				理工化学						情報
日	月	1	2	3	4	25	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
月	1								確率			数統														
	2														確率			数統							線統	
	3																微積統II									
	4																微積統I									
	5																微積統I									
火	1																		統計			統計				
	2		線統				熱力			電		電		関数												
	3								統計																	
	4						微積統								線統											
	5					地質																				
水	1																統物									
	2	微積統				英語		電		確率				数統												
	3																									
	4																		微積統							
	5					微積統																				
木	1						確率																		確率 数統	
	2																									
	3								微積統														微積統		微積統	
	4					振動 波動																				
	5																									
金	1																									
	2	線統				線統	振動波動																			
	3					英語																				
	4											微積統														
	5																									

微積統	線統	確率	数統	関数	統計	統物
微分積分学統論I/II	線形代数学統論	確率論基礎	数理統計	関数論	統計入門	統計物理学

電	熱力	振動波動	地質	英語
電磁気学統論	熱力学	振動・波動論	地質工学入門	Advanced Scientific English-E3, Scientific English II-E3

前期
後期 を表す。