

※ 大科目分野、小科目分野欄の [] 内は英語名称略称。

Table with columns: 大科目分野, 小科目分野, and Chemistry (Chemistry)[CH]. Rows are categorized by faculty (理学部, 工学部, 理工学部) and year (1st to 4th). Columns list courses across various sub-fields: Basic Chemistry (BAC), Analytical Chemistry (AC), Organic Chemistry (ORG), Physical Chemistry (PHC), Chemical Engineering (CHE), Biochemistry (BCH), Experiments (EXP), and Others (ZZZ). Each entry includes a course name and its corresponding ID number.

大科目分野	その他自然科学 (Other Natural Sciences)[ON]								卒業研究 (Undergraduate Research)[UGRES]				
	数学 (Mathematics)[MAT]		物理学 (Physics)[PHY]		生物学 (Biology)[BIO]		その他 (Others)[ZZZ]						
	授業科目	科目番号 (10桁)	授業科目	科目番号 (10桁)	授業科目	科目番号 (10桁)	授業科目	科目番号 (10桁)					
理学部 一部化学科 13	1年次	数学1及演習	130MAT101	物理学1	130NPH101	生物学1	130NB101	コンピュータ入門1	130NZZ101				
		数学2及演習	130MAT102	物理学2	130NPH102	生物学2	130NB102	コンピュータ入門2	130NZZ102				
	2年次	化学数学	130MAT201	一般物理学1	130NPH201	生物学実験	130NB10201	地学1(岩石圏)	130NZZ201				
				一般物理学2	130NPH202			地学2(大気圏)	130NZZ202				
				物理学実験	130NPH203			地学実験1	130NZZ203				
								地学実験2	130NZZ204				
	3年次							電子計算機	130NZZ301				
								理科教育論1	T1S8SC301				
								理科教育論2	T1S8SC302				
	4年次									卒業研究	13UGRES401		
										化学総論1	13UGRES402		
										化学総論2	13UGRES403		
	理学部 一部応用化学科 16	1年次	数学1A及演習	160MAT101	基礎物理学	160NPH101	生物学1	160NB101	コンピュータ1A	160NZZ101			
			数学1B及演習	160MAT102	物理学1	160NPH102	生物学2	160NB102	コンピュータ1B	160NZZ102			
		2年次	数学2A及演習	160MAT103	物理学2	160NPH103							
数学2B及演習			160MAT104										
化学数学1			160MAT201	一般物理学1	160NPH201	生物学実験	160NB10201	地学1(岩石圏)	160NZZ201				
化学数学2			160MAT202	一般物理学2	160NPH202			地学2(大気圏)	160NZZ202				
3年次				物理学実験	160NPH203			地学実験1	160NZZ203				
								地学実験2	160NZZ204				
								コンピュータ2	160NZZ205				
4年次								コンピュータ3	160NZZ301				
								理科教育論1	T1S8SC301				
								理科教育論2	T1S8SC302				
										卒業研究	16UGRES401		
										化学総論1	16UGRES402		
									化学総論2	16UGRES403			
理学部 一部化学科 23	1年次	数学1	230MAT101	物理学1	230NPH101	生物学1	230NB101	情報処理及び演習1	230NZZ101				
		数学2	230MAT102	物理学2	230NPH102	生物学2	230NB102	情報処理及び演習2	230NZZ102				
	2年次	微分積分学1	230MAT103	応用物理学1	230NPH103								
		微分積分学2	230MAT104	応用物理学2	230NPH104								
				物理学実験	230NPH101			情報科学	230NZZ201				
	3年次												
								理科教育論1	T1S8SC301				
								理科教育論2	T1S8SC302				
	4年次												
											卒業研究	23UGRES401	
												卒業研究	23UGRES402
												卒業研究	23UGRES403
	工学部 工業化学科 42	1年次	線形代数1	420MAT101	基礎物理学	420NPH101							
線形代数1演習			420MAT102	物理学1	420NPH102								
線形代数2			420MAT103	物理学2	420NPH103								
線形代数2演習			420MAT104										
微分積分1			420MAT105										
微分積分1演習			420MAT106										
微分積分2			420MAT107										
微分積分2演習			420MAT108										
2年次													
3年次													
4年次													
										卒業研究1	42UGRES401		
											卒業研究2	42UGRES402	
理工学部 先端化学科 72	1年次	線形代数学1	720MAT101	物理学A1	720NPH101			計算機基礎	720NZZ101				
		線形代数学2	720MAT102	物理学A2	720NPH102								
		微分積分学1	720MAT103	物理学B1	720NPH103								
		微分積分学2	720MAT104	物理学B2	720NPH104								
	2年次												
	3年次												
									化学数学	720NZZ301			
									先端化学英語	720NZZ302			
	4年次												
											卒業研究	72UGRES401	