

【学部】科目分類表

学系名：数学系（英語名称： Mathematics ）

大科目分野	情報科学 (Information Science) 【IS】										その他自然科学 (Other Natural Sciences) 【ON】						卒業研究 (Undergraduate Research) 【UGRES】				
	コンピュータ・情報処理 (Computer, Information Processing) 【CIP】		情報システム (Information Systems) 【INS】		情報通信ネットワーク (Information and Communication Network) 【ICN】		マルチメディア (Multimedia) 【MLA】		計算基礎 (Computing Systems and Infrastructures) 【CSI】		その他 (Others) 【ZZZ】		物理学 (Physics) 【PHY】		化学 (Chemistry) 【CHE】				生物学 (Biology) 【BIO】		
小科目分野	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)	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)	授業科目	科目番号 (10桁)	授業科目	科目番号 (10桁)	
理学部 第一部 数学科	1年次	コンピュータ入門1 コンピュータ入門2	111SCIP101 111SCIP102										物理学1 物理学2	110NPHY101 110NPHY102	化学1 化学2	110NCHE101 110NCHE102	生物学1 生物学2	110NBIO101 110NBIO102			
	2年次	コンピュータ概論1 コンピュータ概論2	111SCIP201 111SCIP202																		
	3年次	プログラミング1 プログラミング2 情報数学特別講義	111SCIP301 111SCIP302 111SCIP303	情報システム概論	111SINS301	ネットワーク概論	111SICN301	マルチメディア論 数式・図形・画像処理	111ISMUL301 111ISMUL302												
	4年次																		卒業研究	11UGRES401	
理学部 第一部 応用数学科	14年次	コンピュータ入門 プログラミング基礎1及び演習 プログラミング基礎2及び演習	141SCIP101 141SCIP102 141SCIP103										物理学1 物理学2	140NPHY101 140NPHY102	化学1 化学2	140NCHE101 140NCHE102	生物学1 生物学2	140NBIO101 140NBIO102			
	2年次	コンピュータ数学基礎1及び演習 コンピュータ数学基礎2及び演習 プログラミング	141SCIP201 141SCIP202 141SCIP203																		
	3年次	情報処理 アルゴリズム論 量子情報 計算幾何	141SCIP301 141SCIP302 141SCIP303 141SCIP304	ソフトウェア科学 人工知能	141SINS301 141SINS302	情報理論 符号理論	141SICN301 141SICN302	マルチメディア概論	141ISMUL301												
	4年次																		卒業研究	14UGRES401	
理学部 第二部 数学科	21年次	情報数学序論A 情報数学序論B	211SCIP101 211SCIP102																		
	2年次	プログラミングA プログラミングB 情報処理	211SCIP201 211SCIP202 211SCIP203				情報とマルチメディア	211ISMUL201													
	3年次	計算数学2A 計算数学2B 情報数学研究A 情報数学研究B システムアドミニストレータ入門	211SCIP301 211SCIP302 211SCIP303 211SCIP304 211SCIP305	データ処理A データ処理B	211SINS301 211SINS302	情報通信の科学 ネットワーク概論	211SICN301 211SICN302	情報表現技術	211ISMUL301												
	4年次																		卒業研究	21UGRES401	
工学部 数学科	61年次	電子計算機及び実習1	611SCIP101										物理学1 物理学2	610NPHY101 610NPHY102	化学	610NCHE101					
	2年次	電子計算機及び実習2 数式処理 プログラム言語	611SCIP201 611SCIP202 631NPRL202	情報検査	611SINS201																
	3年次	形式言語	631NALC302	データベースシステム 計算の理論1 人工知能	631NINM301 631NALC303 631NINS301	マルチメディア表現法	611ISMUL301	情報と職業	611SZZZ301												
	4年次	解析学と計算機	611SCIP401	情報システム数論	611SINS401	代数学と計算機 情報通信数論	611SICN401 611SICN402											卒業研究	61UGRES401		