

	1時限 (9:00~10:30)					2時限 (10:45~12:15)					3時限 (13:15~14:45)					4時限 (15:00~16:30)					5時限 (16:45~18:15)														
	コード	対象	科目名	クラス	担当者	教室	備考	コード	対象	科目名	クラス	担当者	教室	備考	コード	対象	科目名	クラス	担当者	教室	備考	コード	対象	科目名	クラス	担当者	教室	備考							
通 金 春 秋	136	M2	◎微分積分学演習Ⅱ-1・2		渡辺(達)	B405	注2								211	M1	◎微分積分学Ⅰ-1・2		正岡	B405	注2	---	M4	◎数理科学特別研究Ⅱ-1・2		正岡	B414								
	138	M2	◎微分積分学演習ⅡA		渡辺(達)	B405	注2	208 209	M3 M4	シミュレーションの数理A 数学解析特論A		西(慧) 柳下	10203 B412		218 214 219 215	M1 M2 M3 M4	◎微分積分学ⅠA 解析学入門A ベクトル解析 幾何学特論A		正岡 柳下 谷口 牛瀧	B405 S413教 14103 B413	注2	153 155	M2 M3	○プログラミングⅠ 代数学と教育		三好(博) 牛瀧	10302 B405		053 054	M3 MPA2	プログラムの数理A 科学の機会		三好(博) 谷川 中村(暢)	10206 B405	
	140	M2	◎微分積分学演習ⅡB		渡辺(達)	B405	注2	215 437	M3 教職2	シミュレーションの数理B 情報と職業		西(慧) 中川(博)	10203 601		225 222 226	M1 M3 M4	◎微分積分学ⅠB 位相幾何学B 複素解析学特論B		正岡 牛瀧 谷口	B405 B406 B413	注2	156 159	M2 M3	プログラミングⅡ 幾何学と教育		三好(博) 牛瀧	10302 B405		055	M3	プログラムの数理B		三好(博)	10206	
集 秋	---	MPA1	海外サイエンスキャンプ		高木 内田(和) 佐川																														

【記号等について】

通・・・通年科目 春・・・春学期開講科目 秋・・・秋学期開講科目 M・・・数理科学科 教職・・・教職課程科目
 ※対象欄の記号は学科、数字は配当年次を表す。 ◎・・・必修科目 ○・・・選択必修科目 *・・・連続講義科目（科目名の下は開講曜日・時限）

【備考欄について】

[注1] 他学部生で知財エキスパートプログラム登録者はeクラス（田中（岳）先生）を履修すること。
 [注2] 入学年度により、履修対象科目が異なるので注意。履修要項等で確認すること。