

【17】2019年度 理学部 数理科学科 専門教育科目時間割表 (2018年度以降入学者用)

	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		
春 月 秋	174	M2	統計演習		重川	12303		210	M2	◎微分積分学ⅡA		柳下	B405		186	M2	◎微分積分学ⅡX		正岡	B405		202	M1	◎代数学・幾何学ⅠA		粕谷	B405			
	178	M2	産業と数学		西(慧) 伊藤(悠) 粕谷 田中(立) 正岡 三好(博) 柳下 矢野(裕) 山田(修) 渡辺(達)	B405	別ー	219	M2	◎微分積分学ⅡB		柳下	B405		193	M1 M2	数学英語セミナー ◎微分積分学ⅡY		矢野(裕) 正岡	12425 B405		208	M1	◎代数学・幾何学ⅠB		粕谷	B405			
春 火 秋	151 155	M1 M2	コンピュータ入門 ◎代数学・幾何学ⅡA		渡辺(達) 東谷(章)	10302 B405	注2	267 271	M1 M2	情報と社会 ◎代数学・幾何学ⅡX		西(慧) 田中(立)	12201 B405		280	M1	◎代数学・幾何学ⅠX		志賀(啓)	B405										
	160	M2	◎代数学・幾何学ⅡB		東谷(章)	B405	注2	241	M1	◎論理と集合		三好(博)	S219教		277 281	M1 M2	基礎プログラミング ◎代数学・幾何学ⅡY		西(慧) 田中(立)	10302 B405		285 288	M1 M2	◎代数学・幾何学ⅠY 代数学入門		志賀(啓) 田中(立)	B405 12402			
春 水 秋	150 --- --- --- 157	M2 MPA1 MPA1 MPA1 MPA1	解析学入門A 大学数学の基礎 大学数学の基礎 大学数学の基礎 大学数学の基礎		柳下 三好(博) 西(慧) 伊藤(悠) 佐藤(幸) 田中(岳)	B405 12422 12423 12424 12404 12405	注1	190	M2	確率・統計		伊藤(悠)	12303																	
	--- --- --- ---	M1 M1 M1 M2	数学基礎セミナー 数学基礎セミナー 数学基礎セミナー コンピュータグラフィックス入門		a 重川 b 志賀(啓) c 柳下 山田(修)	12421 12422 12423 10302																								
春 木 秋	183 ---	M1 M2	◎微分積分学ⅠA データの数理		渡辺(達) 山田(修)	B405 10302		246 241	M1 M2	演算の数理 ◎プログラミングⅠ		村瀬 三好(博)	12402 10302		251	M2	◎集合と写像		山田(修)	B405										
	187 188	M1 M2	◎微分積分学ⅠB 代数学A		渡辺(達) 村瀬	B405 B406		249	M2	プログラミングⅡ		三好(博)	10303		254	M2	解析学入門B		柳下	B405		249 253	M2 MPA1	検定・推定 大学数学の基礎		再 中川(義) 田中(岳)	10302 B405			
春 金 秋	147	M1	◎微分積分学ⅠX		重川	B405																								
	152	M1	◎微分積分学ⅠY		重川	B405		223	M2	情報と職業		中川(博)	601		233	M2	確率・シミュレーション		西(慧)	10302		200	M2	距離と位相		正岡	B405			
集 秋	---	MPA1	海外サイエンスキャンプ		内田(和) 高木 諏訪																									

【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
 ※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パ「トブ」に登録者はeクラス(田中(岳)先生)を履修すること。