

【16】平成30年度 理学部 物理科学科 専門教育科目時間割表 (平成27年度以前入学生)

	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	担当	教室	備考	コード	対象	科目名	担当	教室	備考	コード	対象	科目名	担当	教室	備考	コード	対象	科目名	担当	教室	備考								
通																																
月	150	P3	◎統計力学A	内田(和)	B406		208 205 210	P1 P2 P2	◎微積分学A ◎環境科学A ◎物理学英書講読A	河北 大森 新山	12304 B406 12422		183	P3	統計力学演習	内田(和)	12304		198	P2	星間・星周物理学	岸本(真) 河北 谷川 二間瀬 米原 西野	12304	ルレ	136	教職1	化学通論A	鈴木(信)	B406			
春	152 153	P2 P3	恒星物理学 統計力学B	岸本(真) 内田(和)	12303 B406		216 213 399	P1 P2 教職1	◎微積分学B ◎環境科学B ◎生物学通論B	河北 大森 高橋(純) 河邊	12402 B406 405	注2	191 197	P1 P2	◎計算機基礎B ◎計算物理	山縣 米原	10201 10203		202 359	P3 教職1	◎気象物理学 ◎生物学通論B	高谷 前田(秋) 白鳥	B406 S219教	注2	139	教職1	化学通論B	大森	B406			
秋																																
通																																
火	174 172	P2 P3	◎電磁気学A ◎固体物理学A	瀬川 山上(浩)	12304 B406		215	P2	数学演習C	山縣	B406		253 254 255*	P1 P2 P3	◎数学演習A ◎流体弾性体力学 ◎物理学実験C *火3, 火4	山縣 高谷 鈴木(信) 伊藤(豊) 大森 下村 瀬川 新山	12303 12304 B207 B201 B202 B203 B204 B808 B809 B810 B811 15306	ルレ	→	P3	◎物理学実験C *火3, 火4	新山 大森 下村 鈴木(信) 伊藤(豊) 瀬川	B207 B201 B202 B203 B204 B808 B809 B810 B811 15306	ルレ	106	→	教職2	◎宇宙物理学A ◎生物学実験 *火3, 火4, 火5	河北 二間瀬 中村(暢) 浜 板野 佐藤(賢)	B406 15306	ルレ	
春																																
秋	179 176	P2 P3	◎電磁気学B ◎固体物理学B	瀬川 山上(浩)	12304 B406		217 218	P1 P2 P3	◎物理学基礎セミナー ◎量子力学A ◎媒質中の電磁気学	大森 山上(浩) 伊藤(豊)	S405教 12304 B406		264	P1	振動と波 ◎生物学実験 *火3, 火4, 火5	佐川 高橋(純) 木村(成) 本橋	12304 生物	ルレ	→	教職1	◎生物学実験 *火3, 火4, 火5	高橋(純) 木村(成) 本橋	生物	ルレ	→	教職1	◎生物学実験 *火3, 火4, 火5	高橋(純) 木村(成) 本橋	生物	ルレ		
水	147 148 150	MPA1 MPA1 MPA1 MPA1 P2 P3	◎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 ◎微積分学C ◎物理数学演習	a 三好(博) b 西(慧) c 伊藤(悠) d 佐藤(幸) e 田中(岳) 二間瀬 山上(浩)	12422 12423 12424 12404 12405 12402 B406	注1	191 187	P1 P3	◎力学A ◎量子力学B	山上(浩) 山縣	B406 12403		108	P3	物理数学	二間瀬	B406															
秋	159	P2	数学演習D	山上(浩)	12303		199 200 193	P1 P2 P3	◎力学B ◎微積分学D ◎宇宙物理学B	山上(浩) 谷川 二間瀬	12304 S314教 B406																					
通																																
木	179	P2	物理学演習B	内田(和)	12304		261 259	P1 P2	◎代数学・幾何学A ◎解析学	内田(和) 九後	12304 B406		251 252 463*	P1 P3 教職2	◎計算機基礎A ◎相対論 ◎地学実験 *木3, 木4	山縣 九後 玉井	10302 B406 607 B412	複開	191	→	教職2	◎量子力学演習A ◎地学実験 *木3, 木4	新山 玉井	12303 607 B412	複開	098	P1	◎物理学基礎演習	田村	B406		
春																																
秋	181 185	P1 P2	◎数学演習B ◎代数学・幾何学D	内田(和) 二間瀬	12304 B406		266 267 268	P1 P3 P4	◎代数学・幾何学B ◎原子・分子物理学 ◎素粒子物理学	内田(和) 鈴木(信) 九後	12304 12303 B406		260*	P1	◎化学実験 *木3, 木4	鈴木(信) 大森 瀬川 下村	BB11 B206 10205 B207 B406 15205	ルレ	203	→	MPA1 P1 P2	◎大学数学の基礎 ◎化学実験 *木3, 木4 ◎物理学実験B・演習 *木3, 木4	再 田中(岳) 鈴木(信) 大森 瀬川 下村	B414 BB11 B206 10205 B207 15205	ルレ	→	教職1	◎生物学実験 *木3, 木4, 木5	c 白鳥 加藤 齋藤(敏) 高桑 前田(秋)	15205	ルレ	

	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	137	P3	地球科学		佐川	B406		212 213	P1 P2	確率・統計と誤差論 ◎代数学・幾何学C		下村 米原	B406 12304		225 226 368*	P2 P3 教職2	◎熱力学 理学英語講義(物理学) 地学実験 *金3, 金4		下村 岸本(真) 玉井	12502 S313教 405 B412		→	P4	◎天文学特別研究1・2 *金3, 金4		河北	B209	
春																												
秋	140	P3	光学		谷川	B406		216 223 217 218	P1 P2 P3 P3	物理学演習A 物理学演習C ブラックホール天文学 量子力学演習B		伊藤(豊) 山縣 米原 新山	B406 S218教 12304 12402		227*	P2	◎物理学実験B・演習 *金3, 金4		b 伊藤(豊) 鈴木(信) 新山	B206 10205 B207		→	P2	◎物理学実験B・演習 *金3, 金4		b 伊藤(豊) 鈴木(信) 新山	B206 10205 B207	
通																												
土								051	教職1	生物学通論A		b 木村(成) 寺地	12303	注2														
春																												
集	—	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 P…物理科学科 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] 秋学期履修の際には、春学期履修と同じクラスで履修すること
 [複開] 1週間に同じ講義内容を複数回繰り返して行われる科目(登録できるのは1科目のみ)⇒「地学実験」は原則木曜日で履修すること