

【18】 2019年度 理学部 物理科学科 専門教育科目時間割表（2015年度以前入学者用）

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																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
月	通	---	P4	○ハドロン原子核特別研究1・2 ＊月1, 木2		山縣	S206演																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
		172	P3	統計力学A		内田(和)	B406		212 208 214	P1 P2 P2	○微分積分学A 環境科学A 物理学英書講読A		河北 大森 岩下	12304 B406 12422		182 183*	P1 P3	数学演習A ○物理学実験C ＊月3, 月4		山縣 鈴木(信) 伊藤(豊) 大森 下村 瀬川 新山	12304 B207 B201 B202 B203 B204 BB07 BB08 BB09 BB10 BB11		198	P2	星間・星周物理学		岸本(真) 河北 谷川(正) 二間瀬 米原 新山 大森 下村 鈴木(信) 伊藤(豊) 瀬川	12304	ルー	133	教職1	化学通論A		鈴木(信)	B405																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
	175 176	P2 P3	恒星物理学 統計力学B		岸本(真) 内田(和)	12303 B406		220 217 221	P1 P2 P2	○微分積分学B 環境科学B 数値計算・シミュレーション		河北 大森 山縣	12304 B406 10201		190	P1	計算機基礎B		山縣	10205		206	P3	気象物理学		高谷	B406																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
火	通	---	P4	○ハドロン物理(実験)特別研究1・2 ＊火1, 火2		新山	BB07		→	P4	○ハドロン物理(実験)特別研究1・2 ＊火1, 火2		新山	BB07		---	P4	○環境科学特別研究1・2 ＊火3, 火4 ○非線形光学特別研究1・2 ＊火3, 火4 ○物性物理特別研究1・2 ＊火3, 火4 ○分子物質科学特別研究1・2 ＊火3, 火4 ○計算物質科学特別研究1・2 ＊火3, 火4		大森 谷川(正) 山上(浩) 鈴木(信) 内田(和)	BB10 BB13 B316 B204 BB11 S310演		→ → → --- --- →	P4 P4 P4 P4 P4 P4	○環境科学特別研究1・2 ＊火3, 火4 ○非線形光学特別研究1・2 ＊火3, 火4 ○分子物質科学特別研究1・2 ＊火3, 火4 ○気象物理学特別研究1・2 ○気象力学特別研究1・2 ○計算物質科学特別研究1・2 ＊火3, 火4 ○物性物理特別研究1・2 ＊火3, 火4 ○惑星大気観測特別研究1・2		大森 谷川(正) 鈴木(信) 高木 高谷 内田(和) 山上(浩) 佐川	BB10 BB13 B204 BB11 B414 12322 S310演 B316 S311演																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	</

		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							
木	通								→	P4	○ハドロン原子核特別研究1・2 * 月1, 木2		山縣	S206演		→→→	P4	○構造物性特別研究1・2 * 木3, 木4		下村	B201 B202 BB08 BB09		→→→	P4	○観測的宇宙論特別研究1・2 ○構造物性特別研究1・2 * 木3, 木4		米原 下村	B319 B201 B202 BB08 BB09		→→→	P4	○相対論的宇宙論特別研究1・2		二間瀬	12522	
	春	180 185	P1 P2	計算機基礎A 物理学演習B		山縣 内田(和)	10205 12304		247 243 244	P1 P2 P3	○代数学・幾何学A 解析力学 量子力学演習A		内田(和) 伊藤(豊) 岩下	12304 B406 B405		450*	教職2	地学実験 * 木3, 木4		玉井	607 B412		243 →	P3 教職2	統計力学演習 地学実験 * 木3, 木4		内田(和) 玉井	B406 607 B412		106	P1	物理学基礎演習		田村	12402	
	秋	186	P1	数学演習B		内田(和)	12304		254 256 257	P1 P2 P3	○代数学・幾何学B 物理学演習C 原子・分子物理学		内田(和) 岩下 鈴木(信)	12304 B405 B406		255* 256* 257	P1 P2 P3	化学実験 * 木3, 木4 ○物理学実験B・演習 * 木3, 木4 量子力学C	a 鈴木(信) 大森 瀬川 下村 山縣	BB11 B206 10205 B207 B406	リレー	253 →	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	B405 BB11 B206 10205 B207	リレー	214	教職1	化学通論B		大森	B406			
金	通															→→→	P4	○天文学特別研究1・2 * 金3, 金4		河北	B209		→	P4	○天文学特別研究1・2 * 金3, 金4		河北	B209								
	春	149	P3	地球科学		佐川	B406		217 218	P1 P2	確率・統計と誤差論 ○代数学・幾何学C		下村 米原	B406 12502		231 232	P2 P3	○熱力学 理学英語講義(物理学)		下村 岸本(真)	S302教 12405		→→→ 196	P3 P4	観測天文学実習 * 金4, 金5 固体物理学C		岸本(真) 米原 伊藤(豊)	B210 B406		→ 127	P3 教職1	観測天文学実習 * 金4, 金5 地学通論A		岸本(真) 米原 玉井	B210 B406	
	秋	154	P3	光学		谷川(正)	B406		219 220 230	P1 P3 P3	物理学演習A ブラックホール天文学 素粒子物理学		岩下 米原 新山	12402 B405 12403		235* 236	P2 P3	○物理学実験B・演習 * 金3, 金4 量子力学演習B	b 伊藤(豊) 鈴木(信) 新山 岩下	B206 10205 B207 B406		→	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		129	教職1	地学通論B		玉井	B406			
土	通															→→→	P4	○固体物性特別研究1・2 * 土3, 土4		伊藤(豊)	B203		→	P4	○固体物性特別研究1・2 * 土3, 土4		伊藤(豊)	B203								
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 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Eキスポート登録者はeクラス（田中（岳）先生）を履修すること