

2019年度(令和元年度)理学部 地球惑星科学科 後期 ■

曜日	時限	1学年			2学年			3学年			4学年		
		科目	教員	教室	科目	教員	教室	科目	教員	教室	科目	教員	教室
月	1												
	2				地球惑星物理学演習 I	吉田 茂生	講義棟201	気象学A(秋学期)	川村 隆一	W1-D-209			
	3				地球惑星化学実験	山内・北島・岡崎(隆)・赤木・奈良岡・宮本・中島	W1-B-512 W1-B-518 W1-B-519	地球惑星情報処理論(秋学期)	渡辺 正和	W1-D-209	地球惑星科学特別研究	各教員	—
	4				地球惑星生物環境実験	清川 昌一 鹿島・岡崎(裕)	W1-B-514 W1-B-518	比較惑星学(冬学期)	町田 正博	W1-D-209			
	5							地球惑星情報処理論(秋学期)	渡辺 正和	W1-D-209			
							比較惑星学(冬学期)	町田 正博	W1-D-209				
火	1												
	2												
	3												
	4										地球惑星科学特別研究	各教員	—
	5				【国際理学】国際科学特論Ⅴ(秋学期)	地惑							
				【国際理学】国際科学特論Ⅶ(冬学期)	数学								
水	1				地球惑星数学Ⅱ	三好 勉信	講義棟201						
	2							地球惑星内部科学A(秋学期)	吉田, 金嶋	W1-D-209	地球惑星科学特別研究	各教員	—
	3				連続体力学Ⅰ	望月 崇	講義棟201	地球惑星内部科学B(冬学期)	久保	W1-D-209			
	4												
	5												
木	1				地球化学Ⅰ	奈良岡 浩 石橋 純一郎	講義棟201	統計力学Ⅰ・同演習	福田 順一 藪中 俊介	W1-B-211			
	2				古生物学	前田 晴良	講義棟201	古環境学A(秋学期)	鹿島 薫	W1-D-209	地球惑星科学特別研究	各教員	—
	3				解析力学	中西 秀	W1-B-211	古環境学B(冬学期)	岡崎 裕典	W1-D-209			
	4				物理学基礎演習	中西 秀 町田 真美	W1-B-211	地球惑星科学実験Ⅳ (大気科学演習/ 水圏化学演習)	川野 哲也 石橋・宮本	W1-D-209 W1-B-601			
	5												
金	1				電磁気学	河野 英昭	講義棟201	量子力学Ⅰ・同演習	肥山詠美子 清水 良文 松本 琢磨	W1-B-211			
	2				構造地質学	清川 昌一	講義棟201	地震学(秋学期)	清水 洋 松本 聡	W1-D-209	地球惑星科学特別研究	各教員	—
	3				地球惑星化学実験	山内・北島・岡崎(隆)・赤木・奈良岡・宮本・中島	W1-B-512 W1-B-518 W1-B-519	電磁流体力学(冬学期)	渡辺 正和	W1-D-209			
	4	地球惑星科学Ⅱ	各教員	講義棟201	地球惑星生物環境実験	清川 昌一 鹿島・岡崎(裕)	W1-B-514 W1-B-518	地震学(秋学期)	清水 洋 松本 聡	W1-D-209			
	5							電磁流体力学(冬学期)	渡辺 正和	W1-D-209			
							地球惑星科学特別講義Ⅲ (海洋物理学)(秋学期)	市川 香	W1-D-209				
							地球惑星科学特別講義Ⅳ (海洋物理学)(冬学期)	市川 香	W1-D-209				
集中講義					地球惑星科学実習Ⅰ	清川 昌一	—	「地球惑星科学演習ⅡA」・「地球惑星科学演習ⅡB」は、後期集中として開講			「地球惑星科学特別研究」は、通年集中として開講		
					地球惑星科学実習Ⅱ	清川 昌一	—						

※秋学期：10月2日～12月2日、冬学期：12月3日～2月7日

電子シラバス：URL

<http://www.kyushu-u.ac.jp/student/portal/index.php> (学生ポータルシステム)

※教室番号の見方

(例) W1-B-210：ウエスト1号館B棟210号室