

2022年度（令和4年度）理学府 物理学専攻 後期 ■

曜日	時限	科目	教員	教室
月	1			
	2			
	3			
	4			
	5			
火	1			
	2	素励起物理学	野村 健太郎 大西 紘平	W1-D-315
	3			
	4			
	5			
水	1			
	2	場の量子論	鈴木 博	W1-D-315
	3			
	4			
	5			
木	1			
	2			
	3			
	4			
	5			
金	1			
	2	素粒子実験	川越 清以	W1-B-212
	3			
	4			
	5			
通年集中		物理学特別研究Ⅰ	各教員	1年 必修
		物理学特別研究Ⅱ	各教員	2年 必修
FR/AS科目 (後期集中)		英語表現Ⅰ (FR) 【月3】	各教員	センター1号館 (未定) 1年 FR 必修
		英語表現Ⅰ (AS) 【月2/3】	各教員	センター2号館 (未定) 1年 AS 選択必修Ⅰ
		英語演習Ⅰ (AS)	各教員	1年 AS 選択必修Ⅰ
		リサーチマネージメント初級Ⅰ	各教員	1年 FR 必修
		リサーチアドミニストレーション初級Ⅰ	各教員	1年 AS 必修
		リサーチマネージメント初級Ⅲ	各教員	2年 FR 必修
		リサーチアドミニストレーション初級Ⅲ	各教員	2年 AS 必修
	リサーチレビュー	各教員	1年 必修	

【集中講義（予定）】

物理学特別講義2「高エネルギーガンマ線天文学」（講師：東京大・教授・手嶋 政廣，世話人：川越）

物理学特別講義4「量子スピン系の数理」（講師：九州大・教授・松井 卓，世話人：野村）

フロンティア科学Ⅱ

※教室番号の見方

(例) W1-B-210 : ウェスト1号館 B棟 210号室

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)