

2024年度（令和6年度）理学府 物理学専攻 前期 ■

曜日	時限	科目	教員	教室
月	1			
	2	非平衡物理学	福田 順一	W1-D-315
	3			
	4			
	5			
火	1			
	2	理論核物理学	湊 太志	W1-D-315
	3			
	4			
	5			
水	1			
	2	量子統計物理学	野村 清英 松井 淳	W1-D-315
	3			
	4			
	5			
木	1			
	2	半導体物理学	木村 崇	W1-C-201
	3			
	4			
	5			
金	1			
	2			
	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 (前期集中)		先端学際科学【水4】	各教員	工学部西講義棟第1講義室
		英語表現Ⅱ (FR)【月4】	各教員	W1-B-315 2年 FR 必修
		英語表現Ⅱ (AS)【月2/3】	各教員	センター1号館 1607 2年 AS 選択必修Ⅰ
		英語演習Ⅱ (AS)	各教員	2年 AS 選択必修Ⅰ
		リサーチプロポーザル	各教員	2年 FR 必修
		リサーチマネージメント初級Ⅱ	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Ⅱ	各教員	2年 AS 必修

【集中講義（予定）】

物理学特別講義7 量子情報物理（松村 央）

物理学特別講義16（講師：大山研司 茨城大学，世話人：光田暁弘）

物理学特別講義17（講師：和泉 究 宇宙科学研究所，世話人：山本一博）

物理学特別講義18（講師：佐野 豊 東京理科大学，世話人：木村康之）

※教室番号の見方

(例) W1-B-210 : ウエスト1号館 B棟 210号室

シラバスURL（学生ポータルシステム）

<https://ku-portal.kyushu-u.ac.jp/campusweb/top.do>

2024年度（令和6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	笠原 雄一	W1-D-315
	3	素粒子実験	東城 順治	W1-D-315
	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			
	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) 【未定】	各教員	未定 1年 FR 必修
		英語表現Ⅰ (AS) 【月2/3】	各教員	センター1号館 1607 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
	フロンティア科学Ⅱ	各教員	未定	

【集中講義（予定）】

物理学特別講義19（講師：青井 考 大阪大学，世話人：西畑光希）

物理学特別講義20（講師：吉村浩司 岡山大学，世話人：東城順治）

物理学特別講義21（講師：Carsten Beta ボツダム大学，世話人：多羅間充輔）

※教室番号の見方

(例) W1-B-210 : ウエスト1号館 B棟 210号室

シラバスURL（学生ポータルシステム）

<https://ku-portal.kyushu-u.ac.jp/campusweb/top.do>