

【22】2023年度 理学部 宇宙物理・気象学科 専門教育科目時間割表 (2020年度以降入学者用)

	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							
通 春 秋																																			
	159	A2	◎データ統計学		小堀原	T306 S214情		210 211	A2 A3	◎代数学・幾何学C 地球惑星環境観測学		末原 佐川	S413教 B405		—	A2	◎数学演習3 ◎物理学演習3	a b	高木 河北	S403教 T2301	注2	188 189 191	A1 A2 A3	物質の物理 ◎数学演習3 ◎物理学演習3 流体力学	b a	末原 高木 河北 高谷	T2303 S407教 T203 S301教	注2	082 —	A2 A3	化学通論A ◎気象学データ解析演習		藤木(健) 高谷	B406 B210	
	162	A2	◎宇宙観測と星の物理学		岸本(真)	T306		218 219	A1 A3	◎微積分学B 惑星気象学		河北 高木	T205 B405		—	A1 A2	宇宙物理・気象学基礎セミナー 計算物理		樋口 末原	S321演 T0201 T0205		—	A3	◎大気物理学実験 *月3, 月4		佐川 安藤	B210 T401 B412 S303	注1	085 —	A2 A3	化学通論B ◎気象学特別演習		大森 高木 安藤	B405 B414 T2503 T2504 S214情 B210	
—*	A4	◎特別研究 *火1, 火5		高谷	T2322		—*	A4	◎特別研究 *火2, 火4		佐川	B311		—*	A4	◎特別研究 *火3, 火4		谷川(正)	BB12		—	A4	◎特別研究 *火2, 火4 ◎特別研究 *火3, 火4		佐川 谷川(正)	B311 BB12		—	A4	◎特別研究 *火1, 火5		高谷	T2322		
火 秋	177	A2	◎電磁気学A		瀬川	T402		256 257 401	A1 A3 生命1	◎力学A 相対論 生物学通論A		高木 西道 川根	B405 B406 T304	注1	—	A1 A1 A3	◎数学演習1 ◎物理学演習1 ◎気象物理学B	a b	西道 樋口 高谷	T2304 T201 T302	注2	269 —	A1 A1 A3	◎数学演習1 ◎物理学演習1 物理学	b a	西道 樋口 安藤	T2403 T201 B406	注2							
	183	A2	◎電磁気学B		瀬川	T402		266 — 268 269	A1 A1 A2 A3	◎数学演習2 ◎物理学演習2 量子力学A 惑星・恒星・銀河誕生の物理学	b a	樋口 高木 山上(浩) 西道 河北	T201 B405 T402 B406	注2 リレ-	—	A1 A1 A2	◎数学演習2 ◎物理学演習2 ◎データ科学基礎	a b	樋口 高木 小堀原	B405 T201 T0203 T203	注2	277 —	A2 A3	代数学・幾何学D ◎宇宙物理学特別演習		西道 岸本(真) 末原 樋口	SR402 T0205 T0206 B210								
	—*	A4	◎特別研究 *水1, 水2		高木	T2523		—	A4	◎特別研究 *水1, 水2		高木	T2322																						
水 秋	—	MPA1	大学数学の基礎	e	長瀬	T303		212	A2	◎天文学概論		岸本(真)	T401	リレ-																					
	—	MPA1	大学数学の基礎	a	藤野	T403						河北																							
	—	MPA1	大学数学の基礎	b	柳下	T2405						西道																							
—	MPA1	大学数学の基礎	c	藤谷	T305						末原																								
—	MPA1	大学数学の基礎	d	野崎	T302						樋口																								
166	A2	◎微積分学C		谷川(正)	T401																														
172	A1	◎振動と波		佐川	B405		217 218	A1 A2	◎力学B 微積分学D		高谷 賢藤	T306 T204																							
通 春 秋																																			
	187	A1	◎計算機基礎		西道	T0302		226 227	A1 A3	◎代数学・幾何学A ◎星間空間と銀河の物理学		内田(和) 河北 西道	SR407 S513教	リレ-	—*	A1	◎物理学実験 *木3, 木4	a	岸本(真) 安藤	B206 B207 S207情		—	A1	◎物理学実験 *木3, 木4	a	岸本(真) 安藤	B206 B207 S207情								
	191	A2	◎気象物理学A		高谷	B406		235 236 237	A1 A2 A3	◎代数学・幾何学B 数学演習4 ブラックホール天文学		内田(和) 高谷 末原	T402 B406 T2502		304*	A2	地学実験 *木3, 木4		玉井	T305 B412		—	A2	地学実験 *木3, 木4 ◎天文観測技術特別実験 *木4, 木5	b	谷川(正)	T305 B412 BB12		—	A3	◎天文観測技術特別実験 *木4, 木5 大学数学の基礎	b 再	谷川(正) 野崎	BB12 T204	

【22】2023年度 理学部 宇宙物理・気象学科 専門教育科目時間割表 (2020年度以降入学者用)

	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					
通 金 春 秋							---	A4	◎特別研究 *金2, 金3		安藤	12321		→	A4	◎特別研究 *金2, 金3 ◎特別研究 *金3, 金4 ◎特別研究 *金3, 金4		安藤	12321		→	A4	◎特別研究 *金3, 金4 ◎特別研究 *金3, 金4		小堀原	S307演							
							224	A1	◎微積分学A		河北	T303		233 234	A2 A3	◎熱力学 理学英語講義 (物理学)		下村 岸本(真)	T401 T201		→	A1	◎物理学実験 *金4, 金5	b	佐川 谷川(正)	B206 B207 10203		→	A1	◎物理学実験 *金4, 金5	b	佐川 谷川(正)	B206 B207 10203
	158	A3	宇宙論		西道	T204		234	A2	◎地球惑星科学概論		佐川	T303		240 241 242	A1 A2 A3	◎計算機とデータ処理 宇宙物理・気象学英語講義 光学		小堀原 西道 谷川(正)	10202 T301 S413教													
集 通		NP/A2	英語サマーキャンプ2		岸本(真) 佐野 千穂	その他																											

【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 A…宇宙物理・気象学科 生命…生命科学部開講
 ※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〕「地学実験」春・秋どちらか一方のみ受講可能。ただし、原則として秋学期開講のものを受講すること。
 どうしても受講が難しい場合は、履修登録期間内に、理学部事務室へ相談すること。

〔注2〕「数学演習1～3」「物理学演習1～3」の再履修者は、「bクラス」を履修すること。
 (再履修クラス)

科目名	曜日・時限	科目名	曜日・時限
数学演習1	火曜日 4時限目	物理学演習1	火曜日 3時限目
数学演習2	火曜日 2時限目	物理学演習2	火曜日 3時限目
数学演習3	月曜日 4時限目	物理学演習3	月曜日 3時限目