



【21】2022年度 理学部 宇宙物理・気象学科 専門教育科目時間割表 (2019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	
通																													
	178	A2	◎天文学概論		岸本(真) 河北 二原 米原 樋口	S301教	リレ-	231 232	A1 A3	◎代数学・幾何学A 地球惑星環境観測学		内田(祐) 佐川	5405 B405																
春																													
秋																													
通																													
金																													
秋																													
集																													

【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 総生…総合生命科学部開講 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] 他学部生で知財IPネットプログラム登録者はeクラス(野崎先生)を履修すること  
 [注2] 入学年度によって履修できる科目が異なるため気を付けること。  
 また、「地学実験」は春・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。

科目名	対象	入学年度	対象	入学年度
生物学通論A・B	総生1	2018年度以前入学者対象	生命1	2019年度入学者対象
生物学実験	総生2	2018年度以前入学者対象	生命2	2019年度入学者対象

[注3] 「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