

地球惑星環境学科 時間割表

S1(3年)

	月曜日	火曜日	水曜日	木曜日	金曜日
1限	0526037 地球流体力学I 理1-206	0526034 弾性体力学 理1-336			0528020 大気海洋循環学 理1-710
2限	0528051 層序・年代学 理1-336	0528021 地球生命進化学 理1-710	0528023 固体地球科学 理1-336	0528022 地球惑星物理化学 理1-739	0528050 人間-環境システム学 理3-320
3限	(13:00~17:30)	(13:00~17:30)	(13:00~17:30)	(13:00~17:30)	(13:00~17:30)
4限	0528028 地球惑星環境学基礎演習II 理4-1520	0528025 地球生命進化学実習 理4-1516	0528026 地形・地質調査法および実習 理4-1520	0528024 地球惑星空間情報学および実習 理1-336・理4-1520	0528027 造岩鉱物光学実習 理1-738
5限					
6限				0528067 博物館資料保存論 理1-710	

※集中実習 0528029 地球惑星環境学野外巡検I

地球惑星環境学科 時間割表

S2(3年)

	月曜日	火曜日	水曜日	木曜日	金曜日
1限	0526037 地球流体力学I 理1-206	0526034 弾性体力学 理1-336			0528020 大気海洋循環学 理1-710
2限	0528051 層序・年代学 理1-336	0528021 地球生命進化学 理1-710	0528023 固体地球科学 理1-336	0528022 地球惑星物理化学 理1-739	0528050 人間-環境システム学 理3-320
3限	(13:00~17:30)	(13:00~17:30)	(13:00~17:30)	(13:00~17:30)	(13:00~17:30)
4限	0528028 地球惑星環境学基礎演習II 理4-1520	0528025 地球生命進化学実習 理4-1516	0528026 地形・地質調査法および実習 理4-1520	0528024 地球惑星空間情報学および実習 理1-336・理4-1520	0528027 造岩鉱物光学実習 理1-738
5限					
6限				0528067 博物館資料保存論 理1-710	

※集中実習 0528038 地球惑星環境学野外調査I、0528039 地球惑星環境学野外調査II

地球惑星環境学科 時間割表

S1(4年)

	月曜日	火曜日	水曜日	木曜日	金曜日
1 限		0528055 古気候・古海洋学 理1-739	0528059 地形学 理1-739		0528060 火山・マグマ学 理1-739
2 限	0526022 海洋物理学 理1-710	0528054 気候学基礎論 理1-336	0528056 堆積学 理1-739	0528058 構造地質学 理1-851	0528057 地球惑星物質分析学 理1-739
3 限	0526021 気象学 理1-710 (13:00~17:30)	(13:00~17:30)	(13:00~17:30)	(13:00~17:30)	(13:00~17:30)
4 限	0528048 岩石組織学実習I 理1-738	0528046 地球生態学および実習 理1-851	0528049 岩石組織学実習II 理1-738	0528047 地球惑星物理化学演習 理1-739	0528045 生物多様性科学および実習 理1-739
5 限					

※0528043 地球惑星環境学演習は随時行う。

地球惑星環境学科 時間割表

S2(4年)

	月曜日	火曜日	水曜日	木曜日	金曜日
1 限		0528055 古気候・古海洋学 理1-739	0528059 地形学 理1-739		0528060 火山・マグマ学 理1-739
2 限	0526022 海洋物理学 理1-710	0528054 気候学基礎論 理1-336	0528056 堆積学 理1-739	0528058 構造地質学 理1-851	0528057 地球惑星物質分析学 理1-739
3 限	0526021 気象学 理1-710 (13:00~17:30)	(13:00~17:30)	(13:00~17:30)	(13:00~17:30)	(13:00~17:30)
4 限	0528048 岩石組織学実習I 理1-738	0528046 地球生態学および実習 理1-851	0528049 岩石組織学実習II 理1-738	0528047 地球惑星物理化学演習 理1-739	0528045 生物多様性科学および実習 理1-739
5 限					

※0528043 地球惑星環境学演習は随時行う。

地球惑星環境学科 時間割表

A1(3年)

	月曜日	火曜日	水曜日	木曜日	金曜日
1限	0526038 地球流体力学II 理1-336				0526065 大気海洋物質科学 理1-336
2限	0528030 地球環境化学 理1-336	0528031 地球生命科学 理1-710	0528035 結晶学 理1-336	0528053 プレートテクトニクス 理1-336	0528066 水圏環境学 理1-851
3限	(13:00~17:30)	0528033 宇宙惑星進化学 理1-336	(13:00~17:30)	0528032 地球物質循環学 理1-336	(13:00~17:30)
4限	0528034 地球環境化学実習 理4-1516		0528036 リモートセンシングおよび実習 理4-1520		0528041 地球惑星環境学実習 理4-1516・理4-1520
5限					

※集中実習 0528040 地球惑星環境学野外調査Ⅲ

地球惑星環境学科 時間割表

A2(3年)

	月曜日	火曜日	水曜日	木曜日	金曜日
1限	0526038 地球流体力学II 理1-336				0526065 大気海洋物質科学 理1-336
2限	0528030 地球環境化学 理1-336	0528031 地球生命科学 理1-710	0528035 結晶学 理1-336	0528053 プレートテクトニクス 理1-336	0528066 水圏環境学 理1-851
3限	(13:00~17:30)	0528033 宇宙惑星進化学 理1-336	(13:00~17:30)	0528032 地球物質循環学 理1-336	(13:00~17:30)
4限	0528034 地球環境化学実習 理4-1516		0528036 リモートセンシングおよび実習 理4-1520		0528041 地球惑星環境学実習 理4-1516・理4-1520
5限					

※集中実習 0528042 地球惑星環境学野外巡検Ⅱ、0528061 結晶学実習

地球惑星環境学科 時間割表

A1(4年)

	月曜日	火曜日	水曜日	木曜日	金曜日
1限					
2限	0526023 大気海洋系物理学 理1-851	0528062 地球史学 理1-336	0528063 古生物学 理1-839	0528064 先端鉱物学概論 理1-739	0528065 惑星地質学 理1-839
3限					
4限					
5限					

※0528037 地球惑星環境学特別研究は随時行う。

地球惑星環境学科 時間割表

A2(4年)

	月曜日	火曜日	水曜日	木曜日	金曜日
1限					
2限	0526023 大気海洋系物理学 理1-851	0528062 地球史学 理1-336	0528063 古生物学 理1-839	0528064 先端鉱物学概論 理1-739	0528065 惑星地質学 理1-839
3限					
4限					
5限					

※0528037 地球惑星環境学特別研究は随時行う。