

2024年度 秋学期 時間割

2024/9/9

●は必修科目

2年生対象	1	2	3	4
	8:45-10:15	10:30-12:00	13:00-14:30	14:45-16:15
月				生態学 I 0669510 (平野・西田) E101 博物館
火		●地球惑星物理学実験法及び実験 I 0666120 (須藤ほか) E101 E124 E136 E411		
水	●地球環境学 0668900 (高野・長田・中川・宮坂) E101	地球内部物性論 0669710 (熊谷) E101	地球ダイナミクス 0666230 (道林・寺川) E101	
木			●地質学実験 0660100 (纏瀬・林 ほか) E101 E124 E523 博物館	
金	同位体地球化学 0666400 (浅原) E101	熱力学基礎 0666220 (渡邊(誠)) E101	●大気水圏科学基礎 0662620 (須藤・中塚) E101	●地質調査法 0666200 (高橋) E101
集中	●フィールドセミナー I (野外巡検) 0660500 (竹内) ●地質調査 0660600 (高橋)			

●は必修科目

3年生対象	1	2	3	4
	8:45-10:15	10:30-12:00	13:00-14:30	14:45-16:15
月	地球計測学演習 0662111 (渡辺(俊)) E127	地球惑星観測論 0661400 (田所) E127	太陽系物理学 0669300 (渡邊(誠)) E127	気候科学 0669410 (植村・松井) 環境総合館講義室3
火		地質学特論 0662210 (竹内ほか) E127	気象学 0662710 (篠田(太)) E127	太陽地球系科学 0662910 (野澤) E127
水	宇宙化学 0665800 (平原) E127	生物圏進化学 I 0666700 (高橋(聡)・林) E127		
木	●地球惑星科学セミナー I 0660700 (道林) E101 E127 E132 E411		数値解析法及び演習 0661310 (城野) A250	
金		地震学 0666510 (熊谷) E127	地球化学分析法 II 及び実験 0661800 (三村) E540	
集中	フィールドセミナー II 0663210 (高橋) 博物館実習3 0669800 (吉田・東田)		大気水圏フィールドセミナー I 0663320 (松井・篠田(雅)・永尾) 大気水圏フィールドセミナー II 0663330 (中川・角皆)	

●は必修科目

4年生対象	1	2	3	4
	8:45-10:15	10:30-12:00	13:00-14:30	14:45-16:15
集中	●地球惑星科学特別研究(各講座の代表教員コードで登録)			
	システム 0660800 (高野)	テクトニクス 0660801 (竹内) 誠	岩鉱 0660802 (道林)	
	生圏 0660803 (高橋(聡))	地物 0660804 (渡邊(誠))	地化(進化) 0660806 (三村)	
	地化(地化) 0660807 (日高)	地化(分光) 0660808 (平原)	生態学 0660809 (依田)	
	大気水圏 0660805 (坂井)			