

令和6年度 第1クォーター 授業時間割表 (地球社会基盤学類4年)

曜日	学年	コース	1限	2限	3限	4限	5限
			8:45~10:15	10:30~12:00	13:00~14:30	14:45~16:15	16:30~18:00
月	4	地球惑星科学					
		土木防災 廃棄物工学 畑 44140 [104]	河川工学B 谷口 44132 [109]	①卒業研究・設計 44151		⑤職業指導第2 堤 90003 [202]	
		環境都市 廃棄物工学 畑 44140 [104]	河川工学B 谷口 44132 [109]	①卒業研究・設計 44151		⑤職業指導第2 堤 90003 [202]	
火	4	地球惑星科学					地球惑星科学ゼミナール(2)A コース全教員 44052 [AV講義室]
		土木防災		建築施工A 池本(敏), 村田 44147 [106]	プレストレストコンクリート工学 五十嵐, 柳田 44136 [207]	⑤工学における倫理と法 教務委員 他 44150 [大講義室A, B]	
		環境都市		建築施工A 池本(敏), 村田 44147 [106]	プレストレストコンクリート工学 五十嵐, 柳田 44136 [207]	⑤工学における倫理と法 教務委員 他 44150 [大講義室A, B]	
水	4	地球惑星科学					
		土木防災		鋼構造学A 深田 44134 [108]	①卒業研究・設計 44151	景観デザイン学A 沈 他 44113 [203]	⑤工業概論 深田, 沈, 由比 90001 [202]
		環境都市		鋼構造学A 深田 44134 [108]	①卒業研究・設計 44151	景観デザイン学A 沈 他 44113 [203]	⑤工業概論 深田, 沈, 由比 90001 [202]
木	4	地球惑星科学					
		土木防災		①卒業研究・設計 44151	建築設計演習F 西野, 吉村 44145 製図室1, 製図室2		
		環境都市		①卒業研究・設計 44151	建築設計演習F 西野, 吉村 44145 製図室1, 製図室2		
金	4	地球惑星科学					
		土木防災 地盤解析学A 小林, 熊 44138 [205]	テクニカルコミュニケーション基礎A Carla Curry, 大橋 44143 [207]	建築法規 西野 44149 [104]	①卒業研究・設計 44151		
		環境都市 地盤解析学A 小林, 熊 44138 [205]	テクニカルコミュニケーション基礎A Carla Curry, 大橋 44143 [207]	建築法規 西野 44149 [104]	①卒業研究・設計 44151		

集中講義	時間割番号	科目名	担当	対象学年	日程・場所等
	20211.601	国際研修A (地球社会基盤学類)	小林	第1学年以降	海外での研修等終了後(帰国後)に履修登録してください。
	20212.601	国際研修B (地球社会基盤学類)	小林	第1学年以降	海外での研修等終了後(帰国後)に履修登録してください。
	44056	地球惑星科学文献演習(1)A	地球惑星科学コース全教員	第4学年	集中
	44060	地球惑星科学課題研究(1)A	地球惑星科学コース全教員	第4学年	集中

備考	<p>1. 共通教育科目の履修手続・日程等は、『共通教育科目履修案内』で確認してください。</p> <p>2. 5桁の数字及び5桁に小数点が続く数字は、履修登録用の時間割コードです。</p> <p>3. 《 》は、総合教育講義棟の講義室等を表します。</p> <p>4. []は、自然科学本館または自然科学大講義棟の講義室等を表します。</p> <p>5. < >は、自然科学5号館の講義室等を表します。</p> <p>6. 科目名の先頭に⑤が付いている科目はセメスター開講科目、①が付いている科目は通年開講科目です。</p>
----	--

令和6年度 第2クォーター 授業時間割表 (地球社会基盤学類4年)

曜日	学年	コース	1限	2限	3限	4限	5限
			8:45~10:15	10:30~12:00	13:00~14:30	14:45~16:15	16:30~18:00
月	4	地球惑星科学					
		土木防災			㊦卒業研究・設計 44151		㊦職業指導第2 堤 90003 [202]
		環境都市			㊦卒業研究・設計 44151		㊦職業指導第2 堤 90003 [202]
火	4	地球惑星科学					地球惑星科学ゼミナール(2)B コース全教員 44053 [AV講義室]
		土木防災		建築施工B 池本(敏), 持田, 村田 44148 [106]	コンクリート構造診断学 五十嵐, 柳田 44137 [208]	㊦工学における倫理と法 教務委員 他 44150 [大講義室A, B]	
		環境都市		建築施工B 池本(敏), 持田, 村田 44148 [106]	コンクリート構造診断学 五十嵐, 柳田 44137 [208]	㊦工学における倫理と法 教務委員 他 44150 [大講義室A, B]	
水	4	地球惑星科学					
		土木防災		鋼構造学B 深田 44135 [108]	海岸工学B 由比, 二宮 44133 [203]	景観デザイン学B 沈 他 44114 [203]	㊦工業概論 深田, 沈, 由比 90001 [202]
		環境都市		鋼構造学B 深田 44135 [108]	海岸工学B 由比, 二宮 44133 [203]	景観デザイン学B 沈 他 44114 [203]	㊦工業概論 深田, 沈, 由比 90001 [202]
木	4	地球惑星科学					
		土木防災		㊦卒業研究・設計 44151	建築設計演習G 西野 44146 [108]		
		環境都市		㊦卒業研究・設計 44151	建築設計演習G 西野 44146 [108]		
金	4	地球惑星科学					
		土木防災	地盤解析学B 小林 44139 [205]	テクニカルコミュニケーション基礎B Carla Curry, 大橋 44144 [207]	㊦卒業研究・設計 44151		
		環境都市	地盤解析学B 小林 44139 [205]	テクニカルコミュニケーション基礎B Carla Curry, 大橋 44144 [207]	㊦卒業研究・設計 44151		

集中講義	時間割番号	科目名	担当	対象学年	日程・場所等
	20211.602	国際研修A (地球社会基盤学類)	小林	第1学年以降	海外での研修等終了後(帰国後)に履修登録してください。
	20212.602	国際研修B (地球社会基盤学類)	小林	第1学年以降	海外での研修等終了後(帰国後)に履修登録してください。
	44047.1	特別講義(地球磁気学)	畠山(招聘: 臼井)	3~4年	9月19日(木)~20日(金)
	44057	地球惑星科学文献演習(1)B	地球惑星科学コース全教員	第4学年	集中
	44061	地球惑星科学課題研究(1)B	地球惑星科学コース全教員	第4学年	集中

備考	<p>1. 共通教育科目の履修手続・日程等は、『共通教育科目履修案内』で確認してください。</p> <p>2. 5桁の数字及び5桁に小数点が続く数字は、履修登録用の時間割コードです。</p> <p>3. <>は、総合教育講義棟の講義室等を表します。</p> <p>4. []は、自然科学本館または自然科学大講義棟の講義室等を表します。</p> <p>5. <>は、自然科学5号館の講義室等を表します。</p> <p>6. 科目名の先頭に㊦が付いている科目はセメスター開講科目、㊦が付いている科目は通年開講科目です。</p>
----	---

令和6年度 第3クォーター 授業時間割表 (地球社会基盤学類4年)

曜日	学年	コース	1限	2限	3限	4限	5限
			8:45~10:15	10:30~12:00	13:00~14:30	14:45~16:15	16:30~18:00
月	4	地球惑星科学					地球惑星科学ゼミナール(2)C コース全教員 44054 [レクチャーホール]
		土木防災			①卒業研究・設計 44151	①卒業研究・設計 44151	
		環境都市			①卒業研究・設計 44151	①卒業研究・設計 44151	
火	4	地球惑星科学					
		土木防災			①卒業研究・設計 44151		
		環境都市			①卒業研究・設計 44151		
水	4	地球惑星科学					
		土木防災			①卒業研究・設計 44151	①卒業研究・設計 44151	
		環境都市			①卒業研究・設計 44151	①卒業研究・設計 44151	
木	4	地球惑星科学					
		土木防災			①卒業研究・設計 44151		
		環境都市			①卒業研究・設計 44151		
金	4	地球惑星科学					
		土木防災			①卒業研究・設計 44151	①卒業研究・設計 44151	
		環境都市			①卒業研究・設計 44151	①卒業研究・設計 44151	

集中講義	時間割番号	科目名	担当	対象学年	日程・場所等
	20211.603	国際研修A (地球社会基盤学類)	小林	第1学年以降	海外での研修等終了後(帰国後)に履修登録してください。
	20212.603	国際研修B (地球社会基盤学類)	小林	第1学年以降	海外での研修等終了後(帰国後)に履修登録してください。
	44058	地球惑星科学文献演習(2)A	地球惑星科学コース全教員	第4学年	集中
	44062	地球惑星科学課題研究(2)A	地球惑星科学コース全教員	第4学年	集中

備考	1. 共通教育科目の履修手続・日程等は、『共通教育科目履修案内』で確認してください。
	2. 5桁の数字及び5桁に小数点が続く数字は、履修登録用の時間割コードです。
	3. <>は、総合教育講義棟の講義室等を表します。
	4. []は、自然科学本館または自然科学大講義棟の講義室等を表します。
	5. <>は、自然科学5号館の講義室等を表します。
	6. 科目名の先頭に①が付いている科目は Semester 開講科目、②が付いている科目は 通年開講科目です。

令和6年度 第4クォーター 授業時間割表 (地球社会基盤学類4年)

曜日	学年	コース	1限	2限	3限	4限	5限
			8:45~10:15	10:30~12:00	13:00~14:30	14:45~16:15	16:30~18:00
月	4	地球惑星科学					地球惑星科学ゼミナール(2)D コース全教員 44055 [AV講義室]
		土木防災			①卒業研究・設計 44151	①卒業研究・設計 44151	
		環境都市			①卒業研究・設計 44151	①卒業研究・設計 44151	
火	4	地球惑星科学					
		土木防災			①卒業研究・設計 44151		
		環境都市			①卒業研究・設計 44151		
水	4	地球惑星科学					
		土木防災			①卒業研究・設計 44151	①卒業研究・設計 44151	
		環境都市			①卒業研究・設計 44151	①卒業研究・設計 44151	
木	4	地球惑星科学					
		土木防災			①卒業研究・設計 44151		
		環境都市			①卒業研究・設計 44151		
金	4	地球惑星科学					
		土木防災			①卒業研究・設計 44151	①卒業研究・設計 44151	
		環境都市			①卒業研究・設計 44151	①卒業研究・設計 44151	

集中講義	時間割番号	科目名	担当	対象学年	日程・場所等
	20211.604	国際研修A (地球社会基盤学類)	小林	第1学年以降	海外での研修等終了後(帰国後)に履修登録してください。
	20212.604	国際研修B (地球社会基盤学類)	小林	第1学年以降	海外での研修等終了後(帰国後)に履修登録してください。
	44059	地球惑星科学文献演習(2)B	地球惑星科学コース全教員	第4学年	集中
	44063	地球惑星科学課題研究(2)B	地球惑星科学コース全教員	第4学年	集中

備考	1. 共通教育科目の履修手続・日程等は、『共通教育科目履修案内』で確認してください。
	2. 5桁の数字及び5桁に小数点が続く数字は、履修登録用の時間割コードです。
	3. 《 》は、総合教育講義棟の講義室等を表します。
	4. []は、自然科学本館または自然科学大講義棟の講義室等を表します。
	5. < >は、自然科学5号館の講義室等を表します。
	6. 科目名の先頭に①が付いている科目はセメスター開講科目、①が付いている科目は通年開講科目です。