

平成 29 年度 時間割

後学期【Q3, Q4】

	1 (8:40~10:10)						2 (10:20~11:50)						3 (12:40~14:10)						4 (14:20~15:50)						5 (16:00~17:30)						
	区分	授業科目	担当教員	単位	学年	教室	区分	授業科目	担当教員	単位	学年	教室	区分	授業科目	担当教員	単位	学年	教室	区分	授業科目	担当教員	単位	学年	教室	区分	授業科目	担当教員	単位	学年	教室	
月		基礎地球惑星科学Ⅱ	安藤(寿)	2	1	8		基礎物理学Ⅱ	阪口	2	1	共通30														基礎化学演習Ⅱ	金 他	2	1	9	
		基礎地球惑星科学Ⅱ	岡田	2	1	9		物理学Ⅱ	岩佐	2	1	10		物理数学Ⅲ	福井	2	2	3								複素級数演習	安藤(広)	2	2	10	
		分子生物学Ⅰ	石見	2	2	10		位相空間演習	入江	2	2	6		堆積環境論	安藤(寿)	2	2	10		鉱物学入門	興野	2	2	3							
								動物生理学	立花	2	2	9		【Q4】情報数理特論Ⅰ	渡邊	2	3,4	G414 情1 C240 C244		【Q4】情報数理特論Ⅰ	渡邊	2	3,4	G414 情1 C240 C244							
		無機化学Ⅲ	島崎	2	3	6		関数解析	中井	2	3	1		生物系実験		1,2	3			生物系実験		1,2	3	C240 C244		生物系実験		1,2	3	C240 C244	
		地球情報処理実習	若月	2	3	情2		機能性有機分子	泉岡・西川	2	3	2		地球情報処理実習	若月	2	3	情2		岩石化学実験	長谷川(健) 他	2	3	C236		岩石化学実験	長谷川(健) 他	2	3	C236	
							教職	中等理科教育法Ⅰ	郡司	2	1		教職	理学部教育と就職Ⅱ	キャリア委員	2	1,2	2		基盤	グローバル化と人間社会		1	1		教養	社会 or 総合		2	2	
						教養	未修外国語Ⅱ		2	2		就職							教養						教養	未修外国語Ⅲ		1	2		
火		情報基礎	長谷川(雄)	2	1	情1							物理数学Ⅰ	釣部	2	1	10														
		情報基礎	鳥養	2	1	情2		分類学Ⅱ	遠藤	2	2	1		岩石学入門	藤縄	2	2	9								データ解析概論	長谷川(博)	2	2	G307 情2	
		群論演習	市村	2	2	10		地球環境科学入門Ⅱ	長谷川(健)	2	2	9													分析化学Ⅱ	大橋	2	2	3		
		生化学Ⅱ	高妻	2	3	9		物性物理の基礎	横山	2	3	6		生物系実験		1,2	3	C240 C244		生物系実験		1,2	3	C240 C244		生物系実験		1,2	3	C240 C244	
		生物科学外書講読Ⅱ	遠藤・岡西	1	3	2 6		有機化学Ⅳ	佐藤(格)	2	3	2		課題別物理実験	百瀬 他	2	3	B224		課題別物理実験	百瀬 他	2	3	B224		環境リスクマネジメント論	小荒井	2	3	6	
		地球物理学演習	河原	2	3	4																			基盤	自然・環境と人間		1	1		
							基盤	英語		1	1									基盤						基盤	【Q2及びQ3】茨城学		2	1	
水							微積分Ⅱ	下村	2	1	9		基礎化学実験Ⅰ	大橋 他	1	1	C144		基礎化学実験Ⅰ	大橋 他	1	1	C144								
		電磁気学Ⅱ	藤原	2	2	2	基礎微積分Ⅱ	鈴木(香)	2	1	共通10		生物学基礎実験Ⅱ	遠藤・北出	2	2	C240 C244		物理学演習Ⅳ	横山	2	2	2		生物学基礎実験Ⅱ	遠藤・北出	2	2	C240 C244		
		放射線環境化学概論	長縄・下条	2	3	3	放射線とRIの基礎	池添	2	2	3		化学系実験		2				生物学基礎実験Ⅱ		2	2	2		化学系実験		2				
							幾何学A	大塚	2	3	1																				
							量子力学Ⅱ	藤原	2	3	6																				
							生態学Ⅲ	及川	2	3	10																				
		基盤	心と体の健康		1	1		外書講読Ⅱ(地球環境科学)	山田・橋爪	1	3	4 K629		教養	【Q2及びQ3】茨城学		2	2													
木							物理学演習Ⅱ	佐藤(正)	2	1	10															線型代数	木村	2	1	9	
		群論	市村	2	2	10	数学基礎演習Ⅱ	大嶋	2	1	6		アルゴリズム演習	藤間	2	2	情1 C240 C244		地質環境学概論	山口(直)	2	2	3		物理学ゼミナールⅡ	伊賀 他	2	2	2		
		無機化学Ⅱ	島崎	2	2	9	アルゴリズム論	藤間	2	2	5		生物学基礎実験Ⅱ	遠藤・北出	2	2	C240 C244		生物学基礎実験Ⅱ	遠藤・北出	2	2	C240 C244		複素級数	安藤(広)	2	2	10		
							解析力学	福井	2	2	1		化学系実験		2				生物学基礎実験Ⅱ		2	2	2		生物学基礎実験Ⅱ	遠藤・北出	2	2	C240 C244		
		量子ビーム応用科学	山口・山本・江坂	2	3	3	生態学Ⅰ	山村	2	2	9		固体地球物理学Ⅰ	河原	2	2	3		化学系実験		2				化学系実験		2				
		固体地球物理学Ⅱ	山田	2	3	1	代数学B	相羽	2	3	2		生物系実験		1,2	3	C240 C244		量子力学演習	阪口	2	3	6		生物系実験		1,2	3	C240 C244		
							放射線生物学概論	立花・横谷	2	3	3		基盤	【Q3】異文化コミュ		1	1			生物系実験		1,2	3	C240 C244		生物系実験		1,2	3	C240 C244	
金		化学Ⅱ	金	2	1	9		基礎生物学Ⅱ	仁木・北出	2	1	8																			
		基礎化学Ⅱ	大橋・神子島	2	1	共通30	生物学通論Ⅱ	小島	2	1	6															情報システム入門	村重	2	2	2	
		電磁気学Ⅲ	伊賀	2	2	2	位相空間	入江	2	2	10														地球物理学実験Ⅰ	河原 他	2	2	C236		
							有機化学Ⅱ	佐藤(格)	2	2	9																				
		放射化学概論	永目	2	3	5	大気環境の科学Ⅰ	若月	2	2	3		計算物理演習	吉田	2	3	英語 C240 C244									生物系実験		1,2	3	C240 C244	
		分類学Ⅲ	岡西	2	3	6	熱統計力学Ⅱ	中川	2	3	2		生物系実験		1,2	3	C240 C244		生物系実験		1,2	3	C240 C244		生物系実験		1,2	3	C240 C244		
		構造地質学	山田・岡田	2	3	1	生化学Ⅲ	大友	2	3	1		教養	健スポ(身体活動)		1	2			地球物理学実験Ⅱ	北 他	2	3	4 情1		地球物理学実験Ⅱ	北 他	2	3	4 情1	
												基盤	【Q3】ヒューマン・P&A		1	1			基盤	【Q3】ヒューマン・P&A		1	1		基盤	【Q4】異文化コミュ		1	1		

- ・「Q3」は第3クォーター、「Q4」は第4クォーターを示す。
- ・教室の「情1」、「情2」、「英語」はそれぞれ、IT基盤センター水戸マルチメディア「第一」、「第二」教室、「英語学習室」を示す。
- ・教室の「共通」、「人文」はそれぞれ、共通教育棟、人文学部棟を示す。
- ・区分欄の「基盤」は1年生(17S)対象の「基盤教育科目」を示す。「教養」は2年生(16S)以上対象の「教養科目」を示す。
- ・区分欄の「教職」、「就職」はそれぞれ、「教職に関する科目」、「就職関連科目」を示す。(卒業要件外科目)