

【自然科学科】

曜日	時間	学期	学年	クラス	科目名	担当者	講義CD	教室	受講対象/再履修者科目名	備考		
月	1	前期	2	I	Reading and Writing(2)	中村 優子	saz901101	13K	18入学生対象	エネと合同		
				II	Reading and Writing(2)	田中 美和	saz901102	12B	18入学生対象	エネと合同		
				III	Reading and Writing(2)	鴨下 恵子	saz901103	12A	18入学生対象	エネと合同		
				IV	Reading and Writing(2)	伊藤 千里	saz901104	11F	18入学生対象	エネと合同		
	前期後	1			物理学(1)	飯島 正徳	saa241101	11D	19入学生対象	木1と対開講		
					化学(1)	高木 晋作	sab901107	13L		木1と対開講/機シと合同		
	2	前期前	1	国際	物理学(1)演習	齋藤 幸夫	saa921201	1BD	19入学生対象	木2と対開講/知識工学部国際コース合同		
					物理学(1)演習	飯島 正徳	saa241201	1BP		木2と対開講		
		3			関数解析学	吉野 邦生	saa241202	1BH		木4と対開講		
					技術日本語表現技法	志田 晃一郎	sab921202	13D		木2と対開講/情科、情通と合同		
	3	前期	1	II	Communication Skills(1)	外国語教員	備考参照	備考参照	19入学生対象	授業時間表p.44参照		
				国際	数学演習(1)	丁・ケン	saz921301	22A	19入学生対象	知識工学部国際コース合同		
				国際	数学演習(1)	松本 拓也	saz921302	22B	19入学生対象	知識工学部国際コース合同		
		前期前	2			地球変動論	萩谷 宏	saa241303	1BJ		木3と対開講	
						博物館学(3)	中島 保寿 新宅 広二 上野 健 筒井 牧子	saa241304	13C		4限と連続	
		前期後	2			集合と論理	中井 洋史	sab241305	1BJ		木3と対開講	
				惑星科学	萩谷 宏	sab241306	13B		木3と対開講			
	4	前期	1			線形代数学(1)	橋本 義武	saa241401	13J			
						微分方程式論	吉野 邦生	saa901401	1BK		木2と対開講/原子力と合同	
		前期前	3			博物館学(3)	中島 保寿 新宅 広二 上野 健 筒井 牧子		13C		3限と連続	
						ベクトル解析学	服部 新	sab921402	13E		木2と対開講/経シと合同	
	前期後	2			再・物理学(1)	齋藤 幸夫	saa921501	13L	18以前入学生対象	木5と対開講/知識工学部合同		
	火	1	前期前	1			生物学(1)	福田 達哉	saa242101	11C		金1と対開講
							分子構造論	吉田 真史	saa902101	312		金1と対開講/医用、共通と合同
前期後			1			地学(1)	萩谷 宏	sab242102	11C		金1と対開講	
						電磁気学	飯島 正徳 門多 顕司	sab242103	13E	14物理学(3) 13基礎電磁気学	金1と対開講	
2		前期前	1			情報リテラシー	志田 晃一郎 西村 太樹	saa242201	12J		金2と対開講	
						進化論	福田 達哉 鈴木 彰 中島 保寿	saa242202	311		金2と対開講	
						分子の運動	高木 晋作	saa242203	13E		金2と対開講	
前期後		2			博物館学(1)	萩谷 宏	sab242204	11F		金2と対開講		
					生命と物質	福田 達哉	sab242205	13C		金2と対開講		
					化学実験 基礎確率統計	化学教室 池口 徹	saa902302 saa922301	化学実験室 21C		4限と連続、金3、4と対開講/機械と合同 4限と連続/情科と合同		
3		前期前	1	A	化学実験 基礎確率統計	化学教室 池口 徹	saa902302 saa922301	化学実験室 21C		4限と連続、金3、4と対開講/機械と合同 4限と連続/情科と合同		
						プレート・テクトニクス 離散数学	小田島 庸浩 張 英夏	sab242302 saa922303	11C 21C		金3と対開講 4限と連続/情科、情通と合同/都合により前期開講	
		前期後	2			プレート・テクトニクス 離散数学	小田島 庸浩 張 英夏	sab242302 saa922303	11C 21C		金3と対開講 4限と連続/情科、情通と合同/都合により前期開講	
						現代代数学	橋本 義武	sab242401	1BE		金4と対開講	
4		前期前	1	A	化学実験 基礎確率統計	化学教室 池口 徹		化学実験室 21C		3限と連続、金3、4と対開講/機械と合同 3限と連続/情科と合同		
						プレート・テクトニクス 離散数学	小田島 庸浩 張 英夏	sab242302 saa922303	11C 21C		金3と対開講 4限と連続/情科、情通と合同/都合により前期開講	
		前期後	1	B	化学実験 基礎確率統計	化学教室 池口 徹		化学実験室 21C		3限と連続、金3、4と対開講 3限と連続/情科と合同		
						プレート・テクトニクス 離散数学	小田島 庸浩 張 英夏	sab242302 saa922303	11C 21C		金3と対開講 4限と連続/情科、情通と合同/都合により前期開講	
3				現代代数学	橋本 義武	sab242401	1BE		金4と対開講			
				現代代数学	橋本 義武	sab242401	1BE		金4と対開講			
水		1	前期	1			基礎体育(1)	体育教室	saz903101	-		医用と合同
							自然科学科実験及び演習	高木 晋作 飯島 正徳 吉田 真史 門多 顕司 堀越 篤史 蛙原 絹子 福田 達哉 鈴木 彰 萩谷 宏 服部 新 中島 保寿 津村 耕司	saz243101	6号館共同実験室,12G		2限と連続
		2	前期	1			知識工学汎論	高木 晋作 飯島 正徳 吉田 真史 橋本 義武 吉野 邦生 福田 達哉 鈴木 彰 萩谷 宏 中井 洋史 堀越 篤史 門多 顕司 蛙原 絹子 服部 新 中島 保寿 津村 耕司	saz243201	12C,61C		知識工学部合同
							自然科学科実験及び演習	高木 晋作 飯島 正徳 吉田 真史 門多 顕司 堀越 篤史 蛙原 絹子 福田 達哉 鈴木 彰 萩谷 宏 服部 新 中島 保寿 津村 耕司		6号館共同実験室,12G		1限と連続

【自然科学科】

曜日	時間	学期	学年	クラス	科目名	担当者	講義CD	教室	受講対象/履修者科目名	備考	
木	1	前期前	1		物理学(1)	飯島 正徳		11D	19入学生対象	月1と対開講	
		前期後	1		化学(1)	高木 晋作		13L		月1と対開講/機シと合同	
	2	前期	3		専門キャリアデザイン	浦崎 道教	saz2924201	1BG		情科、情通と合同	
		前期前	1	国際	物理学(1)演習	齋藤 幸夫		1BD	19入学生対象	月2と対開講/知工学部国際コース合同	
	前期後	1	1		物理学(1)演習	飯島 正徳		1BP		月2と対開講	
			2		微分方程式論	吉野 邦生		1BK		月4と対開講/原子力と合同	
		2	1		ベクトル解析学	服部 新		13E		月4と対開講/経シと合同	
			2		技術日本語表現技法	志田 晃一郎		13D		月2と対開講/情科、情通と合同	
	2	2		特別講義(KE-1)(グローバルビジネス入門)	C・C・ヒメネス		13F	sab924202	金4と対開講/知工学部合同		
		3	前期	1	II Reading and Writing(1)	外国語教員			備考参照	19入学生対象	授業時間表p.44参照
	前期前	2		地球変動論	萩谷 宏			1BJ		月3と対開講	
		2		集合と論理	中井 洋史			1BJ		月3と対開講	
	前期後	3		惑星科学	萩谷 宏			13B		月3と対開講	
		4	前期	1	微分積分学(1)	中井 洋史	saz244401	11D			
	前期前	3		関数解析学	吉野 邦生			1BH		月2と対開講	
		2		生涯学習概論	遠藤 秀紀 久保 泰	sab244402		13M		5限と連続	
	前期後	2	1		生涯学習概論	遠藤 秀紀 久保 泰		13M		4限と連続	
			2		再・物理学(1)	齋藤 幸夫		13L	18以前入学生対象	月5と対開講/知工学部合同	
金	1	前期	2		情報社会と倫理	山本 史華	saz925101	61C		知工学部合同	
		前期前	1		生物学(1)	福田 達哉		11C		火1と対開講	
	前期後	2		分子構造論	吉田 真史			312		火1と対開講/医用、共通と合同	
		1		地学(1)	萩谷 宏			11C		火1と対開講	
	2	2		電磁気学	飯島 正徳 門多 顕司			13E	14物理学(3) 13基礎電磁気学	火1と対開講	
		1	前期前	1	情報リテラシー	志田 晃一郎 西村 太樹		12J		火2と対開講	
	前期後	2		進化論	福田 達哉 鈴木 彰 中島 保寿			311		火2と対開講	
		3		分子の運動	高木 晋作			13E		火2と対開講	
	前期後	2		博物館学(1)	萩谷 宏			11F		火2と対開講	
		3		生命と物質	福田 達哉			13C		火2と対開講	
	3	前期前	1	A	化学実験	化学教室			化学実験室	4限と連続、火3、4と対開講/機械と合同	
		前期後	1	B	化学実験	化学教室			化学実験室	4限と連続、金3、4と対開講	
	4	前期前	1	A	化学実験	化学教室			化学実験室	3限と連続、火3、4と対開講/機械と合同	
		前期後	1	B	化学実験	化学教室			化学実験室	3限と連続、金3、4と対開講	
	5	前期	1		特別講義(KE-1)(グローバルビジネス入門)	C・C・ヒメネス		13F		木2と対開講/知工学部合同	
			3		現代代数学	橋本 義武		1BE		火4と対開講	
	3	前期	1		数学演習(1)	古田 公司 安田 正寛 磯田 恵以子		13N,13P,13Q		知能と合同	
			3		情報社会と職業	橋本 明彦	saz925502	13J		知工学部合同	
	土	1	前期	1	A	生物学実験	福田 達哉 中島 保寿 鈴木 彰 池田 佑美 大槻 涼 新宅 広二 宮崎 正峰	saz906101	学生実験室		2限と連続/医用、共通と合同
			前期後	3		地理学	吉村 風	sab246101	1BA		2限と連続
		2	前期	1	A	生物学実験	福田 達哉 中島 保寿 鈴木 彰 池田 佑美 大槻 涼 新宅 広二 宮崎 正峰		学生実験室		1限と連続/医用、共通と合同
			前期後	3		地理学	吉村 風		1BA		1限と連続
		3	前期	1	B	生物学実験	福田 達哉 中島 保寿 鈴木 彰 池田 佑美 大槻 涼 新宅 広二 宮崎 正峰	saz906301	学生実験室		4限と連続/医用、共通と合同
		通年	4			卒業研究	飯島 正徳 吉田 真史 橋本 義武 福田 達哉 萩谷 宏 中井 洋史 堀越 篤史 門多 顕司 蛙原 絹子 高木 晋作 服部 新 中島 保寿 津村 耕司 西村 太樹	saz249901	各研究室		
						博物館展示論 博物館学実習(1) 事例研究(1)	草刈 清人 萩谷 宏 和田 浩 飯島 正徳 吉田 真史 橋本 義武 福田 達哉 萩谷 宏 中井 洋史 堀越 篤史 門多 顕司 蛙原 絹子 高木 晋作 服部 新 中島 保寿 津村 耕司 長田 剛 須藤 誠一 西村 太樹 中村 正人	saz247602 saz247603 saz247604	-	-	-

■「卒業研究」について
 着手者は、「集中講義」画面に登録されているかを確認し、履修登録が卒業研究のみであっても申請ボタンをクリックすること。
 また、通常、水曜日4・5限に行くが、研究室により開講時限を変更する場合がある。