

構成科目【理学】

時間割 コード	授業科目名	単位数			開設学期	配当学年	備考
		必	選	選択			
<物理学科>							
040524	宇宙地球フィールドワーク1		1		春学期集中	2年次以上	
040525	宇宙地球フィールドワーク2		1		秋学期集中	2年次以上	
040421	地球惑星物質学		2		春夏学期	2年次以上	
040250	惑星科学概論		2		春夏学期	3年次以上	
040419	宇宙物理学		2		秋冬学期	3年次以上	
040444	地球科学概論		2		秋冬学期	2年次以上	
040548	熱物理学		2		秋冬学期	2年次以上	
040564	物理実験学		2		秋冬学期	2年次以上	
040616	現代物理学入門		2		秋冬学期	1年次以上	
040258	生物物理学概論		2		秋冬学期	3年次以上	
040574	先端物理学・宇宙地球科学輪講		2		秋冬学期	3年次以上	
<化学科>							
040529	化学発展セミナー		1		春夏学期	2年次以上	
040530	化学への道程と私たち		1		秋冬学期	3年次以上	
<生物科学科>							
040293	生物学特別講義A		1		春学期集中	3年次以上	偶数年度開講集中講義 他部局学生の受入可能人数は 5名
040294	生物学特別講義B		1		春学期集中	3年次以上	
	生物学特別講義C		1				
	生物学特別講義D		1				
040297	生物学特別講義E		1		春学期集中	3年次以上	奇数年度開講集中講義 他部局学生の受入可能人数は 5名
040298	生物学特別講義F		1		春学期集中	3年次以上	
	生物学特別講義G		1				
	生物学特別講義H		1				
040046	系統進化学		2		秋冬学期	1年次以上	他部局学生の受入可能人数は 5名
<理学部>							
040591	科学技術論 A 1		1		春学期	3年次以上	隔年開講（基礎工と共同開講）
040592	科学技術論 A 2		1		夏学期	3年次以上	隔年開講（基礎工と共同開講）
040593	科学技術論 B 1		1		春学期	3年次以上	隔年開講（基礎工と共同開講）
040594	科学技術論 B 2		1		夏学期	3年次以上	隔年開講（基礎工と共同開講）
040454	科学英語基礎		1		春夏学期	3年次以上	
049589	科学英語基礎		1		秋冬学期	2年次以上	
040599	将来展望特論 A ※		0.5		秋学期集中	2年次以上	隔年開講
040624	将来展望特論 B ※		0.5		秋学期集中	2年次以上	隔年開講

※将来展望特論 A 及び将来展望特論 B は「積重ね科目」となります。授業概要等には数字を省略した科目名で記載されていますが、修得成績は単位を修得した順に「将来展望特論 A 1、A 2」「将来展望特論 B 1、B 2」と自動的に数字が付番されます。

※構成科目の一覧は、2022年度の実績に基づく開講予定ですので、変更の可能性があります。