

曜	時限	2年				1年			
		時間割コード	授業科目名	講義室	担当教員	時間割コード	授業科目名	講義室	担当教員
月	1 1		【文系基礎科目】				【微分積分学Ⅰ】		
	1 2								
	2 3		【複素関数論】				【言語文化Ⅰ】		
	2 4								
	3 5	0836050	材料力学	ES025	小橋 真		【健康・スポーツ科学 講義】		
	3 6								
	4 7	0836060	マテリアル量子工学	121	田川 美穂		【基礎セミナーA(理系)】		
	4 8								
	5 9						【基礎セミナーA(文理融合)】		
	5 10								
火	1 1	0836070	マテリアル固体物理1	ES025	伊藤 孝寛、 黒川 康良		【全学教養科目】		
	1 2								
	2 3		【全学教養科目】				工学概論第1	IB大講義 非常勤講師 室	
	2 4								
	3 5						【力学Ⅰ】		
	3 6								
	4 7	0836090	物理化学2	IB015	田邊 靖博、 松宮 弘明		【言語文化Ⅰ】		
	4 8								
	5 9						【基礎セミナーA(理系)】		
	5 10								
水	1 1		【英語(上級)】				【文系教養科目】		
	1 2								
	2 3		【理系教養科目】				【言語文化Ⅰ】		
	2 4								
	3 5		【文系教養科目】				【健康・スポーツ科学 実習】		
	3 6								
	4 7								
	4 8								
	5 9						工学倫理	IB大講義 比屋根 均 室	
	5 10								
木	1 1		【電磁気学Ⅱ】						
	1 2								
	2 3								
	2 4								
	3 5	0836080	設計製図	ES022 ES031, ES032	湯川 伸樹、 伊藤 孝至		【理系教養科目】		
	3 6								
	4 7						【化学実験】		
	4 8								
	5 9								
	5 10								
金	1 1	0896050	1 数学1及び演習 2 履修課	701	小林 敬幸 向井 康人		【英語サバイバル】		
	1 2								
	2 3						【化学基礎Ⅰ】		
	2 4								
	3 5	0836100	機器分析概論	ES024	松宮 弘明、山本剛久、 伊藤 孝寛、平澤 政康、 入山 恭寿		【文系基礎科目】		
	3 6								
	4 7						【線形代数学Ⅰ】		
	4 8								
	5 9						【基礎セミナーA(理系)】		
	5 10								

平成28年度以前入学者はこの時間割に記載されている時間割コードでは履修登録できません。平成28年度以前入学者用時間割で正しい時間割コードを確認の上、履修登録すること。

(注)

(注)

・「工学概論第1」及び「工学倫理」の履修登録については、ガイダンスの指示に従うこと。
 ・1年の「工学概論第4」(主として短期留学生対象)は集中講義(6月~7月予定)で行う。