

# R5秋学期補講期間時間割

補講 50-90分

		補講								通常補講							
		8:50	10:20	10:30	12:00	13:00	14:30	14:40	16:10	8:50	10:20	10:30	12:00	13:00	14:30	14:40	16:10
区分		11月28日(火)								12月5日(火)							
		1	2	3	4	5	6	7	8	1	2	3	4	5	6	7	8
第1学年	L1 Z1					☆科学技術基礎日本語 (草刈)【1棟セミナールーム1】											
	L2 M1	基礎数学E (西村)				書道(M/E) (米田) 【L2教室】				機械設計製図I (沢村・北川) 【第1ゼミ室】		ものづくり基礎 (戸田山) 【合併教室】		工作実習I (郭)			
	L3 C1			基礎数学E (西村)													
	L4 E1																
第2学年	M2			機械設計製図II (古川) 【CAD室】		工作実習II (森)					機械設計製図II (古川) 【CAD室】					機械設計製図II (古川) 【CAD室】	
	E2	コンピュータグラフィックス (細川) 【第1PC室】															
	C2	分析化学実験 (齊藤)		英語II C (木村)		無機化学IA (小船)											
	Z2	英語II C (木村)															
第3学年	M3	機械材料学IA (古谷)								機械設計法I (村山)		機械設計製図III (武尾) 【CAD室】					
	E3	エネルギー変換工学 (角館)		電磁気学I (野中)													
	C3									情報処理 (本間) 【第2PC室】							
	Z3																
第4学年	M4													医工履修コース実験I (武尾・沢村・古谷・井関・古川・田口) システムデザイン履修コース実験I (武尾・沢村・古谷・郭・古川・田口)			
	E4			情報ネットワーク論 佐藤(健)【第1PC室】						電気電子システム実験I (野中・大里) 知能情報システム実験I (金谷・細川・秋田)		コミュニケーションIIB (海野)					
	C4									物理化学II (齊藤)				コミュニケーションIIB (戸田山)			
	Z4	建築環境工学 (森(太))			RC構造設計製図 (庭瀬)【第1PC室・第2PC室】					コミュニケーションIIB (海野)				RC構造設計製図 (庭瀬)【第1PC室・第2PC室】			
第5学年	M5	3次元設計製図 (村山)												3次元設計製図 (村山)			
	E5	電力システム工学II (野中) デジタル信号処理 (工藤)【Eプレックス】								英語演習C (田村) 【セミナールーム】							
	C5	産業システム工学概論II (中村(嘉))										情報処理III 本間 【第2PC室】					
	Z5					RC構造設計製図 (庭瀬)【第1PC室・第2PC室】 建築デザイン製図II (小藤)【建築デザイン研究室】							RC構造設計製図 (庭瀬)【第1PC室・第2PC室】				