

R4秋学期補講期間時間割

補講 50-90分

		補講								補講・追試験日							
		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(月)								12月5日(月)							
		1	2	3	4	5	6	7	8	1	2	3	4	5	6	7	8
第1学年	L1 Z1	力学Ⅰ (丹羽・中村(美)) 【記念ホール】								保健体育ⅠB (蝦名)							
	L2 M1	力学Ⅰ (丹羽・中村(美)) 【記念ホール】		M1 工作実習 (郭)													
	L3 C1	英語ⅠC (小原)															
	L4 E1	化学ⅠC (松本(利))															
第2学年	M2	工作実習Ⅱ (田口)								保健体育ⅡB (川端)		機械設計製図Ⅱ (古川)					
	E2			コンピュータグラフィックス (細川) 【第1PC室】	実験実習Ⅱ (鎌田(貴)・大里)								コンピュータグラフィックス (細川) 【第1PC室】		保健体育ⅡB (川端)		
	C2	グローバル実践英語ⅡB (大山)	保健体育ⅡB (川端)								分析化学実験 (小船・門磨・齊藤)						
	Z2																
第3学年	M3	現代社会B (高橋)								機械設計製図Ⅲ (武尾)							
	E3	電子工学Ⅰ (松橋)	微積分学ⅡC (若狭) 【中講義室】								英語ⅢB (菊池)		ロボットエレクトロニクス (細川)				
	C3	現代社会B (高橋)								情報処理 (本間) 【第2PC】		英語ⅢB (菊池)					
	Z3	建築計画 (馬渡)	微積分学ⅡC (和田)		英語ⅢB (菊池)		英語ⅢB (菊池)										
第4学年	M4									英語演習B (中村(雅)、菊池) 【合併教室】		コミュニケーションⅡB (戸田山) 【第1PC室】		機械・エネルギーシステム履修コース実験Ⅰ (古谷・武尾・古川・田口・沢村・井関・郭) 知能機械システム履修コースⅠ (古谷・武尾・古川・田口・沢村・井関・郭)			
	E4																
	C4																
	Z4			環境工学BⅠ (森・今野)	環境都市工学実験 (丸岡・清原)								英語演習B (中村(雅)、菊池)		環境都市工学実験 (丸岡・清原)		
第5学年	M5																
	E5																
	C5	情報処理Ⅲ (本間) 【第2PC】															
	Z5	都市環境デザイン (金・今野(大)・武山)			鋼構造設計製図 (杉田)								鋼構造設計製図 (杉田)		建築デザイン製図Ⅱ (小藤)		