

曜	時	知能機械工学専攻(M)		
		先端ロボティクス	機械システム	電子制御システム
月	1	運動計測学特論 吉川 東4-222		
	2	ロボット応用工学特論 青山・内田(雅) 東4-222		
	3	メカトロニクス特論 下条・金森 A-102		
	4	ロボット機構制御特論 田中(一)・横井 東3-301		
火	1	知的生産システム特論 森重 東4-222		
	2	設計システム工学特論 石川・結城 東4-315		
	3	機械情報学特論 高田(昌) 東4-317		
	4	②組み込み制御システム学特論 新・樋口 西5-101		
	5	解析学特論 久藤 A-302		
水	1	代数学特論 木田(雅) A-302		
	2	日本とアジアの近代史 ○柴田 東1-606		
	3	科学技術と歴史・経済・社会 佐藤(賢) 東1-602		
	4	知的財産権特論 ○井桁 東3-301 ①Advanced International Academic Skills 菅原 A-302		
	5	先端技術開発特論 來住 東5-241 ①Fundamental Concepts of Discrete-time Signal Processing 濱野 東2-B114orB117		
木	1	力学系現象特論 宮崎・Matuttis 東4-315		
	2	バーチャルリアリティー特論 杉 東4-315		
	3	②ロボット情報工学特論 金子・長井 西10-103		
	4	センサ信号処理学特論 桐本・稲葉 西5-101		
	5	②生体計測工学特論 山田・小池 東4-201		
金	1			
	2	計算力学特論 新谷 東4-315		
	3	②コンピュータビジョン特論 金子・長井 西8-132		
	4	ロボスタ制御工学特論 木田(隆) 東5-341		
	5	幾何学特論 山口(耕) A-402		

土曜 2時限(10:40-12:10) J実践ソフトウェア開発概論III ○土田
--

集中講義※詳細は別途揭示 国際科学技術コミュニケーション論 西野 西10大会議室 10月15日～11月12日 月曜5、6限 11月30日 4、5限 12月1日 1～3限

未定・休講・調整中の科目

通年科目 ETL 危機・限界体験特別実験 月5時限

※授業科目名の文字の大きさは、授業内容と一切関係ありません。

【注意】建物名称の変更(教室限定)	
(旧名称)	(新名称)
P棟	→東2号館
総合研究棟	→東3号館
F棟	→東9号館
IS棟	→西10号館

注1)科目名の丸数字は英語で講義する科目の種別を示す。

①英語ベースI

②英語ベースII

注2)教員名の前の○印は非常勤講師であることを示す。

授業時間	
第1時限	9:00～10:30
第2時限	10:40～12:10
第3時限	13:00～14:30
第4時限	14:40～16:10
第5時限	16:15～17:45