

曜	時	機械知能システム学専攻(M)		
		計測・制御システム	先端ロボティクス	機械システム
月	1		運動計測学特論 安藤(創) 新C-103	
	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 金森 東4-222	
	4		ロボット機構制御特論 田中(一)・横井 東3-301、12/5は西10-233	
	5			
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 増田・結城 東4-315
	3			機械情報学特論 高田(昌) 東4-317
	4			ナノトライボロジー特論 佐々木(成) 旧C-201
	5	IT最前線 田野 西11-2F	解析学特論(隔年開講) 久藤 新C-303	環太平洋圏の社会と文化 阿部 新C-103
水	1			
	2	ロバスト制御工学特論 金子(修) 東4-222		
	3		科学技術の歴史 佐藤(賢) 東1-806 教育学特論 佐々木(啓) 東1-602	
	4		実システム創造 田野・橋山・田原・笠井・小宮 西11-2F 知的財産権特論 本間 東3-301、10/26は西10-233、12/14は東3-306	
	5		実システム創造 田野・橋山・田原・笠井・小宮 西11-2F 先端技術開発特論 渡邊(昌) 東5-241 日本とアジアの近代史 ○尾原 A-402	
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(正)・長井 東4-222	
	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 小池・正本 東4-201		現代社会と倫理 横田 東1-810
金	1			
	2			計算力学特論 新谷(一) 東4-315
	3		②コンピュータビジョン特論 金子(正)・長井 西10-113	
	4	②組込み制御システム学特論 新・樋口 西5-101		
	5			幾何学特論 山田(裕) 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 ○後藤 東3-5F計算機室
--

集中講義※詳細は別途掲示

未定・休講・調整中の科目
代数学特論(休講・隔年開講) J数理解析学(休講・隔年開講)
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