

曜	時	先進理工学専攻(S)			
		電子工学	光エレクトロニクス	応用物理学	生体機能システム
月	1				運動計測学特論 吉川 東4-222
	2	②集積回路設計学特論 範 西5-214		応用電磁気学 中川(賢)・白川(晃) 西6-201	無機物質化学特論 小林 東4-317
	3				X線結晶学特論 安井 C-403
	4	計算物性学特論 大淵 東6-237		計算物性学特論 大淵 東6-237	
	5				
火	1				材料分析特論 山北 東4-315
	2		情報工学特論 武者 西5-101		ゲノム生物学特論 三瓶 東6-204
	3				
	4				
	5			解析学特論 久藤 A-302	
水	1		代数学特論 大野 A-301		
	2		日本とアジアの近代史 ○柴田 東1-606		ヒューマンインタフェース特論 角田 西9-115
	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 西10-233 ①Advanced International Academic Skills ヴィルマ 東4-222		
	5		先端技術開発特論 中野 東5-241		
木	1	超伝導デバイス特論 水柿 西9-116			
	2		統計物理学特論 尾関 東6-204		
	3	固体照明工学特論 内田 東6-204			
	4		②凝縮体量子工学特論 斎藤 東6-337		
	5		②生体計測工学特論 小池・正本 東4-201		②生体計測工学特論 小池・正本 東4-201
金	1				
	2	光通信デバイス特論 上野 C-401			
	3		電子物性特論 浅井・中村(仁) 東6-201		生体有機化学特論 瀧 東6-204
	4	光通信システム特論 富田 西9-116			
	5		幾何学特論 山口(耕) A-402 ①Fundamental Concepts of Discrete-time Signal Processing 濱野 東2-B114orB117		

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 東3-5F計算機室
--

集中講義※詳細は別途揭示

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