

曜	時	情報・ネットワーク工学専攻(I)				
		情報数理工学	コンピュータサイエンス	情報通信工学	電子情報学	
月	1					
	2	シミュレーション理工学基礎論 仲谷				
	3	基盤ソフトウェア特論 小宮	計算機ネットワーク特論 吉永	情報幾何学特論 鈴木(淳)		
	4			センシング工学特論 高橋(弘)		
	5		画像認識システム特論 柳井	②CMOS集積回路設計学特論 範 西5-214	非線形システム特論 田中(久)	
火	1	科学技術の歴史 佐藤(賢)				
	2	離散最適化基礎論 岡本		②情報光工学特論 武者 西5-109		
	3	応用アルゴリズム論 小林(聡)			生体電磁工学特論 木寺	
	4	シミュレーション理工学特論 龍野・山崎	情報ネットワーク特論 湯		②電磁波環境観測技術特論 芳原	
	5	IT最前線 工藤・野嶋		解析学特論 齋藤(平)		
水	1	科学技術の歴史 佐藤(賢)				
	2					
	3	教育学特論 武石 ②国際社会の政治・経済 ○宮地				
	4	実システム創造 橋山・田原・小宮 知的財産権特論 本間				
	5	実システム創造 橋山・田原・小宮 先端技術開発特論 山口(浩)世界の多極化と異文化理解 范・中橋・金沢・○實谷・○金				
木	1	並列分散システム特論 中山				
	2			情報理論特論 大濱		
	3	知能情報特論 沼尾		②宇宙通信工学特論 細川		
	4	連続最適化基礎論 村松		回路システム基礎 西(-)・小島		
	5	アルゴリズム特論 村尾		幾何学特論 ○山口(耕)		
金	1	大学院総合コミュニケーション科学 由良				
	2		ネットワークアプリケーション特論 寺田			
	3	応用解析学特論 緒方 ②ソフトウェアセキュリティ特論 市野	ヒューマンインタフェース特論 藤田		ヒューマンインタフェース特論 藤田	
	4	並列処理論第二 三輪		②光通信システム特論 來住		
	5	②国際科学技術コミュニケーション論 松浦・石橋(孝) 東3-301				

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

土曜 3~5限 データアントレプレナー実践論 田村 (10-11月)

土曜 3~5限 データサイエンティスト特論 田村 (12-1月)

集中講義※詳細は別途掲示 大学院特別講義(前学期または後学期) M①Advanced Robotics and Mechatronics Engineering (前学期または後学期) 青山・明・横井・姜・金森・菅・小泉

未定・休講・調整中の科目 代数学特論(隔年開講) J数理解析学(隔年開講) J・Iマルチメディアコンピューティング特論 J数理解析学(隔年開講) システムソフトウェア特論

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

昼夜共通開講科目(情報・ネットワーク工学専攻)

火曜6限	音声対話処理 南
金曜6限	統計的機械学習特論 川野