

※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。

曜	時	情報通信工学専攻(C)	情報工学専攻(J)	電子工学専攻(E)	量子・物質工学専攻(F)	知能機械工学専攻(M)	システム工学専攻(T)	人間コミュニケーション学専攻(H)
月	1					運動計測学特論 吉川 東4-222	生産システム工学特論第一 由良 西5-101	
	2		数値シミュレーション特論 仲谷 西9-116	生体電子工学特論 青山・内田(雅) 東4-222	無機物質化学特論 加固 A-302	マイクロシステム特論 青山・内田(雅) 東4-222		情報経済システム論特論第一 福田 西5-101 地域協働システム論 福田 西5-101
	3					機構要素設計特論・メカトロニクス特論 下条・金森 A-102	認知情報システム特論 水戸 西5-214	
	4	センシング工学特論 高橋(弘) 西5-214	最適化法特論 村松 西2-201	計算物性学特論 大淵 東6-237		人間機械システム基礎論 田中(一)・横井 東3-301		
	5				非線形システム特論 田中(久) 西9-116			
火	1		応用アルゴリズム特論 小林(聡) 西9-135		材料分析特論 山北 東4-315	生産システム工学特論 森重 東4-222		
	2	情報光工学特論 武者 西5-101	並列分散システム特論 中山 西9-116		ゲノム生物学特論 三瓶 東6-204	設計工学特論 石川・結城 東4-315 システム同定論 石川・結城 東4-315	統計科学基礎論 久保木(久) 西5-214	
	3	暗号・情報セキュリティ特論 ○阿部 西5-214	数値アルゴリズム基礎論 龍野 西5-101	応用物性工学特論 浅井・中村(仁) 東6-237	強相関電子物性工学特論 浅井・中村(仁) 東6-237	知能機械情報論 高田(昌) 東4-317		
	4		情報ネットワーク特論 小花 西9-115				②制御アルゴリズム特論 新・樋口 西5-101 ソフトウェア工学特論 西(康) 西5-209	
	5	②電磁波利用技術特論 柳澤・芳原・富澤 西2-101 ②理論計算機科学特論 西野 東3-301	②システムソフトウェア特論 大山 西9-115	②応用波動特論・②衛星通信工学特論 柳澤・芳原・富澤 西2-101				
水	1						現代代数学基礎論第二 木田(雅) A-302	
	2		ヒューマンインタフェース特論 角田 西9-115	ヒューマンコンピュータインタラクション特論 角田 西9-115				
	3							
	4					知的財産権特論 ○井桁 東3-301		
	5		並列分散計算法特論 ○今村 西9-116			先端技術開発特論 來住 東5-241		
木	1			超伝導デバイス特論・機能デバイス特論 水柿 西9-115		流体力学特論・力学系特論 宮寄・Matuttis 東4-315		
	2	知的信号処理特論 高橋(治) 東3-807 情報理論特論 大濱 東6-237		②集積回路設計特論 範 西8-132		バーチャルリアリティ特論 杉 東4-315		
	3	②宇宙環境特論 田口(聡) 西2-105 符号化の数理 山口(和) A-101	記号処理特論 沼尾 西9-116	②マルチメディア信号処理特論 金子・長井 西10-103			ファジシステム工学特論 ○本多(中) 西5-214	
	4	回路システム基礎 西(一)・小島 東3-306・301	マルチメディアコンピューティング特論 風内 西9-116	電子計測基礎論 桐本・稲葉 西5-101 回路システム基礎論 西(一)・小島 東3-306・301	②量子凝縮体物理学特論 斎藤 東6-337			
	5		準数値アルゴリズム特論 村尾 西9-115			②バイオメカニクス特論 山田・小池 東4-201		
金	1							
	2		数値解析特論 緒方 A-401			ナノメカニクス特論 新谷 東4-315 計算固体力学 新谷 東4-315	②人間工学特論 梶本 東3-301 ①システム信頼性特論 鈴木(和) 西5-101	②インタラクティブシステム特論 梶本 東3-301
	3	情報通信プロトコル特論 寺田 西5-214		②画像通信工学特論 金子・長井 西8-132	有機合成化学 丹羽 東6-204			②コミュニケーションシステム設計論特論 高玉 西6-201 ②マルチエージェントシステム特論 高玉 西6-201
	4	②光通信システム特論 來住 東3-301		②光伝送工学特論 來住 東3-301 制御工学特論 木田(隆) 東5-341		知的制御システム特論 木田(隆) 東5-341	システム工学基礎論 木田(隆) 東5-341	
	5		現代幾何学基礎論第二 山口(耕) A-402	光通信デバイス設計特論 上野 情報基盤センター演習室				現代幾何学基礎論第二 山口(耕) A-402

集中講義※詳細は別途掲示

未定・調整中の科目

【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

下記の授業科目の開講日時については直接授業担当教員に尋ねること

Jリサーチツールとしての英語 佐藤(美)
 J計算理工学特論 山本(野)

休講の科目
 C音声言語処理基礎論
 J言語処理系特論 岩崎(英)
 J計算機科学基礎論
 J言語工学特論
 F量子・物理工学特論

通年科目
 ETL
 C・E・F危機・限界体験特別実験 月5時間

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