

平成24年度 電気通信学部授業時間割 昼間コース 3年 後学期 第6学期

	情報通信工学科(C)		情報工学科(J)		電子工学科(E)		量子・物質工学科(F)		知能機械工学科(M)		システム工学科(T)	人間コミュニケーション学科(H)	
	C1(1~67)	C2(68~)	J1(1~58)	J2(59~)	E1(1~74)	E2(75~)	物理・量子工学コース	物質・生命情報工学コース	M1(1~53)	M2(54~)			
月	1								航空宇宙工学 ○佐々・○山口(功) 東5-241			1	
	2		自然言語処理論 ○鈴木(雅実) 西9-135				量子力学第二演習 尾関 東6-337					2	
	3								数値計算プログラミング 高田(晶) 情報基盤センター			3	
	4	計算機言語演習 安藤(清)・柏原・西野・織田・若月 東9-501											4
	5	知的財産権管理 ○井桁 西5-209 教職科目【昼夜合同】※別紙教職科目時間割参照											
火	1								加工学B 村田(真) 東4-317			1	
	2											2	
	3											3	
	4	音声・音響工学 吉田(利) 西2-201	形式言語理論 伊藤(大) 西9-135	応用電子回路 唐沢 西5-109									4
	5	教職科目【昼夜合同】※別紙教職科目時間割参照 ☆メディアアート 児玉 西6-201											
水	1	センシング・信号処理演習 ○三橋 A102										1	
	2	画像処理工学 小田 東5-341	計算理工学第一 緒方 西5-209	音響エレクトロニクス 鎌倉・野村 西2-201		有機機器分析学 加固 A303						2	
	3											3	
	4											4	
	5	教職科目【昼夜合同】※別紙教職科目時間割参照											
木	1											1	
	2											2	
	3		計算理論 武永 西10(S)-113	電子工学実験第三 E全教員						生体システム計測 板倉 西5-209		3	
	4	電磁波工学 ○上 西2-201			量子力学第二 黒木 新C203	有機物質工学第二 石田(尚) 東4-222						4	
	5	教職科目【昼夜合同】※別紙教職科目時間割参照 ※認知科学(昼夜合併) 久野 A101											
金	1											1	
	2		データベース論(3H合併) ○相原 西5-209			生命情報学第二 三瓶・櫻森 東5-341				システム工学実験第二 ○相原 西5-209	データベース論(3J合併) ○相原 西5-209	2	
	3					物質工学演習B 安井・石田(尚) 東4-201						3	
	4					移動現象論 林 東6-201				元T全教員		4	
	5	教職科目【昼夜合同】※別紙教職科目時間割参照											

注1:「生涯スポーツ演習D」は【情報理工学部時間割昼間コース第4学期】参照。【冬期集中講義】  
 注2:H科「身体文化コミュニケーション論」は後学期木曜5時限目・上級科目「スポーツとコミュニケーション」(大河原)と同一講義  
 注3:☆印の付いている科目はシステム工学科は自由科目  
 注4:◎印の付いている科目は人間コミュニケーション学科は自由科目  
 注5:T科・H科の※印の付いている科目について、T科(平成16年度以降の入学生)及びH科以外の学生は他学科科目として履修することはできない。  
 注6:担当教員の前の○印は非常勤講師、\*印は技術職員を表す。