

平成23年度 電気通信学部授業時間割 昼間コース 2年 後学期 第4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)		
					物理・量子工学コース 物質・生命情報工学コース					
月	1			コンピュータシステム 西8-131						1
	2						システム理論 ○萩野 西5-209			2
	3	アルゴリズム基礎論 高橋(治) B102		量子力学 榎森 東6-337	解析力学基礎量子論 黒木 A102 榎森 東6-337					3
	4					材料力学第二 松村 東5-341				4
	5	教職科目【昼夜合同】※別紙教職科目時間割参照								
火	1		数理解析第二 山本(野) 西9-135							1
	2					流体力学および演習 前川 1限:東5-241 前川・出川 2限:前川 東5-241, 出川 東4-222				2
	3	回路・システム学第二 西(-) 西2-201		電気回路第二 長井 西9-135	細胞生物工学 白川 東6-201					3
	4			電気回路第二演習 長井 西9-135	応用数理解析第二 渡邊(信) 東5-241	生物化学 三瓶 東6-337				4
	5	教職科目【昼夜合同】※別紙教職科目時間割参照								
水	1									1
	2		◎データ構造論 村尾 西9-102							2
	3	論理回路学 大木 東5-341		電子工学実験第一						3
	4	論理回路学演習 大木 東5-341								4
	5	教職科目【昼夜合同】※別紙教職科目時間割参照			中村(淳)	教職科目【昼夜合同】※別紙教職科目時間割参照				
木	1	アルゴリズム基礎論演習 庄野 東3-501						科学技術史 佐藤(賢) A303		1
	2	電磁気学第一演習 田口(聡) 西6-201			電子回路学実験		電子回路学 本多(中) 西5-109			2
	3		情報工学演習第二		林・島田・奥野 東6-217	知能機械基礎実験B	オペレーションズリサーチB 宮崎(浩) 西5-109			3
	4		脇・小山・大野(将) 西9-135			M全教員	アルゴリズムとデータ構造 内海 西5-109			4
	5	教職科目【昼夜合同】※別紙教職科目時間割参照								
金	1		コンピュータ設計論 阿部(公) 西9-115			有機化学 平野 東6-337	熱力学および演習			1
	2		オートマトン理論 武永 西9-135				小泉 東5-341	会計情報システム ○市倉 西5-209		2
	3									3
	4		電磁気学概論 ○本山(-) A201	電磁気学第二演習 桂川 東6-237						4
	5	教職科目【昼夜合同】※別紙教職科目時間割参照								

注1: 担当教員の前の○印は非常勤講師, \*印は技術職員を表す。

注2: ◎印の付いている科目は人間コミュニケーション学科の自由科目