

平成24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									1
	2									2
	3									3
	4	アルゴリズム基礎論演習 庄野 東3-501								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5-214							1
	2	プログラミング演習 柏原 西10(S)-103				材料力学第二 松村 東4-222				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								
水	1									1
	2									2
	3									3
	4	論理回路学演習 大木 東6-337		電子工学実験第一						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							科学技術史 佐藤(賢) A303		1
	2	電磁気学第一演習 田口(聡) 西2-201								2
	3		情報工学演習第二							3
	4		臨・大野(将)・山崎 西9-115							4
	5	教職科目【昼夜合同】※別紙教職科目時間割参照								
金	1									1
	2		電磁気学概論 ○本山(-) 新C403			電磁気学概論 ○本山(-) 新C403				2
	3					知能機械基礎実験B				3
	4			電磁気学第二演習 桂川・浅井 東6-237		M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: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

電子回路学実験(F)を履修する学生は、
F科奥野先生に連絡すること。