

平成22年度 電気通信学部授業時間割 昼間コース 4年 後学期 第8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		卒業 研究	卒業 研究			卒業 研究		2
	3	卒業 研究	卒業 研究	卒業 研究	卒業 研究	卒業 研究	卒業 研究	卒業 研究	3
	4	卒業 研究			卒業 研究	卒業 研究		卒業 研究	4
	5					職業指導(昼夜合併) ○小山(治) 東4-315			5
火	1								1
	2			卒業 研究	卒業 研究	卒業 研究			2
	3	卒業 研究	卒業 研究	卒業 研究	強相関電子物性工学特論 浅井・中村(仁) 東5-241	卒業 研究	卒業 研究	卒業 研究	3
	4	卒業 研究	卒業 研究				卒業 研究	卒業 研究	4
	5								5
水	1								1
	2			電子工学 輪講		輪講			2
	3	卒業 研究	卒業 研究	卒業 研究	卒業 研究	卒業 研究	卒業 研究	卒業 研究	3
	4				卒業 研究			卒業 研究	4
	5								5
木	1								1
	2		卒業 研究	卒業 研究			卒業 研究	卒業 研究	2
	3	卒業 研究	卒業 研究	卒業 研究	卒業 研究	卒業 研究	卒業 研究	卒業 研究	3
	4	卒業 研究			卒業 研究	卒業 研究			4
	5								5
金	1								1
	2	卒業 研究	卒業 研究	卒業 研究		卒業 研究	卒業 研究	卒業 研究	2
	3	卒業 研究	卒業 研究	卒業 研究	輪講	卒業 研究	卒業 研究	卒業 研究	3
	4				卒業 研究				4
	5								5

注1:「生涯スポーツ演習D」は冬期集中講義
 注2:担当教員の前の○印は非常勤講師を、*印は技術職員を表す。
 注3:卒業研究及び輪講については便宜上記載してある。

★【国際科目】: Communication Systems 月1限 ○外山 P-B114
 Radio Wave Engineering 月2限 ○外山 P-B114
 Applicable Modelling with Mathematics #2 月3限 鈴木(雅) P302
 UEC Academic Skills I B(Computer Literacy) 月3限 鈴木(雅) 情報基盤センター
 UEC Academic Skills IVB(Comprehensive Reading and Summary Writing) 月6限 鈴木(雅) P302
 UEC Academic Skills VB(Maths & Scientific Writing) 水6限 鈴木(雅) P302
 UEC Academic Skills II B(Cross-cultural Communication) 木6限 鈴木(雅) P302
 UEC Academic Skills III B(Research & Presentation) 金3限 鈴木(雅) 情報基盤センター
 TV Broadcasting Engineering 金4限 ○外山 P-B114
 Communication Systems Laboratory 金5限 ○外山 P-B114