

授業時間(電気通信大学)

平成24年9月19日現在

第1時限 9:00-10:30

第4時限 14:40-16:10

第2時限 10:40-12:10

第5時限 16:15-17:45

※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。

第3時限 13:00-14:30

電気通信学研究科(EC)

学期	前学期	後学期
曜時		
月	1	
	2	
	3	
	4	
	5	
火	1	
	2	プログラムの言語基礎論 岩崎(英) 西9-115
	3	実践的システムソフトウェア構成論 中山 西9-116
	4	
	5	画像情報システム論 柳井 西9-116
水	1	
	2	②ソフトウェアセキュリティ 大山 西9-115
	3	制御系設計応用
	4	中野 西9-115
	5	
木	1	
	2	ヒューマンインタフェース論 角田 西9-115
	3	
	4	マルチメディアコンピューティング特論 尾内 西9-116
	5	
金	1	
	2	
	3	リアルタイム制御系設計基礎論
	4	新 西9-115
	5	
集中講義	高度ITインターンシップ 桐本	高度ITインターンシップ 桐本
休講科目	実践プログラミング	

情報理工学研究科(IE)

学期	前学期	後学期
曜時		
月	1	
	2	
	3	
	4	
	5	
火	1	
	2	プログラムの言語基礎論 岩崎(英) 西9-115
	3	並列分散システム特論 中山 西9-116
	4	②組込み制御システム学特論 新・樋口 西6-201 ソフトウェア品質学 西(康) 西5-209
	5	画像認識システム特論 柳井 西9-116
水	1	技術者と安全・環境・倫理 ○佐藤(國) 東4-317
	2	ヒューマンインタフェース特論 角田 西9-115
	3	制御系設計応用
	4	中野 西9-115
	5	
木	1	
	2	ハイパフォーマンスコンピューティング特論 成見 西8-131
	3	
	4	マルチメディアコンピューティング特論 尾内 西9-116
	5	
金	1	
	2	
	3	リアルタイム制御系設計基礎論
	4	新 西9-115
	5	
集中講義	大学院インターンシップ(長期) 大学院インターンシップ(海外長期)	
未定科目		

注 1 本時間割の科目は、「高度IT人材育成のための実践的ソフトウェア開発専修プログラム」の履修者のみが受講できる。

注 2 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