

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
第3時限 13:00-14:30

※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。

電気通信学研究科(EC)

学期	前学期	後学期
曜日		
1		
2		
月		
3		
4		
5		
火		
1		
2	プログラム言語基礎論 岩崎(英) 西9-115	実践的システムソフトウェア構成論 中山 西9-116
3		
4		
5	画像情報システム論 柳井 西9-116	②ソフトウェアセキュリティ 大山 西9-115
水		
1		
2		ヒューマンインタフェース論 角田 西9-115
3		制御系設計応用
4		中野 西9-115
5		
木		
1		
2		
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
曜日		
1		
2		
月		
3		
4		
5		
火		
1		
2	プログラム言語基礎論 岩崎(英) 西9-115	並列分散システム特論 中山 西9-116
3		
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	②ソフトウェアセキュリティ特論 大山 西9-115
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