平成28年度 高度IT

大学院情報理工学研究科(IE) 授業時間割 (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履修者用)

授業時間(電気通信大学) 第1時限 9:00-10:30 第2時限 10:40-12:10 第3時限 13:00-14:30

第4時限 14:40-16:10 第5時限 16:15-17:45 平成28年9月28日現在

※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。

情報理工学研究科(IE)

1			
_	期	前 学 期	後 学 期
唯	時 1		
月	2		
	3		
	4		
	5	大学院技術英語(J·I専攻)	画像認識システム特論 柳井 西9-116
火	1		
	2		並列分散システム特論 中山 西9-116
	3		
	4		ソフトウェア品質学 西(康) 西5-209
	5	ベンチャービジネス特論	E(R) E(C) 200
水	1	内田(和) 新C-403 技術者と安全・環境・倫理	
	2	〇高野倉 東4-315	
			制御系設計応用
			小木曽 西9-115 知的財産権特論 本間
	4	大学院総合コミュニケーション科学	東3-301、10/26は西10-233、12/14は東3-306 先端技術開発特論
	5	入子院総ロコミューケーション科子 講堂(西8-131)	光端技術用光符調 渡邊(昌) 東5-241
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9-115	
	3		
	4		マルチメディアコンピューティング特論 〇尾内 西9-115
	5	大学院技術英語(M·S專攻)	
金	1		
	2	プログラム言語基礎論 岩崎(英) 西9-116	
	3		ヒューマンインタフェース特論
	4	リアルタイム制御系設計基礎論 新 西9-115	〇角田 西9-115 ②組込み制御システム学特論
	5		新·樋口 西5-101
H	Ĭ	②ソフトウェアセキュリティ特論 〇大山	
集		大学院インターンシップ(長期)	
講		大学院インターンシップ(海外長期) ②大学院国際プロジェクト 崎山・山尾・藤井・松本 経営実践特論 牧	
通年科目		ETL(Elementary Teaching Laboratory)	ETL(Elementary Teaching Laboratory)
輪講		大学院輪講第一(I) 大学院輪講第一(Ⅲ)	大学院輪講第一(Ⅱ) 大学院輪講第一(Ⅳ)
ш			

- 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」の必修科目、選択必修科目、選択科目である。
- 注 2 本表記載科目以外に、所属専攻の大学院専門教育科目を履修する必要がある。
- 注 3 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