

平成28年度 情報理工学部授業時間割 先端工学基礎課程 3年 前学期 第5学期

		情報・メディア・通信(IMC)	電子・機械・制御(EMC)		
月	5	教職科目【昼夜合同】※別紙教職科目時間割参照		5	
	6	科学技術と人間 ○高橋(幸) A302	現代物理学概論 岸本 東6-237	6	月
	7	離散数学 武永 A201		7	
火	5	教職科目【昼夜合同】※別紙教職科目時間割参照		5	
	6	信号処理論 高橋(弘) 西2-101		6	火
	7	技術課程演習Ⅰ(社会人コースのみ) 山田(祥) 新C103		7	
水	5	教職科目【昼夜合同】※別紙教職科目時間割参照		5	
	6	歴史学地理学 ○倉橋 新C203 ○戸田 A101	法学社会思想史 ○中島(三) A303 ○庄司 新C303	6	水
	7	組み込みシステム 新 A101		7	
木	5	教職科目【昼夜合同】※別紙教職科目時間割参照		5	
	6	回路システム学 西(一) 西2-101		6	木
	7	情報通信と符号化 韓 A201		7	
金	5	教職科目【昼夜合同】※別紙教職科目時間割参照		5	
	6	インターンシップⅡ(インターンシップコースのみ) 山田(祥) 新C403		6	金
	7	Academic Presentation in English【初回ガイダンス:4月8日(金):B201】クラス分け担当教員:史 ○ロイ: (K1クラス) B201 ○スズキ: (K2クラス) A102 ○Takeuchi: (K3クラス) A301		7	
土	1	制御工学 樋口 A201		1	
	2	設計工学 増田 A201		2	
	3	基礎電子工学 石橋 A201	基礎電子工学 奥野 A102	3	土
	4	専門基礎実験 A・B		4	
	5	和田(光)・久保木(孝)・尚・水戸・○斉藤・○鈴木・○押野・ *水谷・*早川・*高橋(光)・*梶川 (初回ガイダンス) 西8-131 情報基盤センター(後半6回)		5	

注:担当教員の前の○印は非常勤講師、*印は学術技師を表す。