

平成25年度 情報理工学部授業時間割 先端工学基礎課程 2年 後学期 第4学期

		社会人	インターンシップ		
月	5	教職科目【昼夜合同】※別紙教職科目時間割参照			5
	6	国際文化論 ○宇田川 A301	応用代数学 大野(真) A201		6月
	7	科学という文化 ○金山 A101	宇宙・地球科学 柳澤 A201	応用幾何学 山田(裕) A202	7
火	5	教職科目【昼夜合同】※別紙教職科目時間割参照			5
	6		電気回路学および演習		6火
	7	電気回路学および演習 中野(和) A102	張	新C203	7
水	5	教職科目【昼夜合同】※別紙教職科目時間割参照			5
	6	文化人類学 ○執行 A101	科学史 佐藤(賢) B101		6水
	7	確率 久保木(久)	統計 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		インターンシップ I 池辺・山田(祥)・大八木・新	新C103他	6木
	7	電気回路学および演習 中野(和) A102			7
金	5	教職科目【昼夜合同】※別紙教職科目時間割参照			5
	6		Academic English for the Second Year II【クラス決定日10月4日(金) B202】 ○本間 A403	○ロイ 旧C401	6金
	7	Academic English for the Second Year II ○本間 A403	応用数学 B 横井 A101		7
土	1	総合コミュニケーション科学 成見・西野・椿・安藤(清)・明・新谷・樋口・平野・ 中村(淳)・尾関・本城・張・仲谷・伊藤(大) A101			1
	2	自然科学的世界像 ○中澤 A303	国際技術協力論 ○高橋 A401	環境科学 山北 A403	2
	3	計算機工学 成見 A201			3土
	4	応用数学 B 山本(渉) A101			4
	5				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。