

○平成24年度 情報理工学部 国際科目時間割（前学期）

【前学期】

1. 学科専門科目の中に設置される国際科目

曜日	時限	授業科目名	開講学部	履修可能年次	科目区分等	担当教員所属学科	担当教員名	授業教室	備考 (履修にあたっての注意事項等)
月	3	Visual Media Design	情報理工	3年次	総合情報学科の学生は、選択科目。他学科の学生は、自由科目。	J	兼子 正勝	西6-705	
月	4	Introduction to Micro Mechatronics	情報理工	3年次	自由科目	M	青山 尚之	東4-317	
火	1	Modern Optics and Photonics	情報理工	3年次	自由科目	S	富田 康生	西2-101	「光波工学」と重複して履修することはできない。
火	5	VLSI Low Power Circuit Design	情報理工	3年次	自由科目	S	石橋 孝一郎	西8-132	
水	1	Mathematics for Information	情報理工	3年次	総合情報学科の学生は選択科目。他学科の学生は共通単位。	J	太田 和夫/岩本 貢	東3-720	
木	2	Introduction to computational methods in science and engineering using MATLAB	情報理工	3年次	知能機械工学科の学生は、共通単位。他学科の学生は、自由科目。	M	Matuttis Hans-Georg	情報基盤センター	
木	5	Visual Communication	情報理工	3年次	知能機械工学科の学生は、選択科目。他学科の学生は、共通単位。	M	金子 正秀	西10-103	

2. 総合文化科目の中に設置される国際科目

曜日	時限	授業科目名	開講学部	履修可能年次	科目区分等	担当教員所属学科	担当教員名	授業教室	備考 (履修にあたっての注意事項等)
月	1	Communication Theory	情報理工	3年次	昼間コース学生は、上級科目の単位とする。夜間主コース学生は、共通単位とする。	国際交流センター	○外山 昇	東2(P)-B114	
月	2	Antenna Engineering	情報理工	3年次		国際交流センター	○外山 昇	東2(P)-B114	
金	4	Digital Engineering in Broadcasting	情報理工	3年次		国際交流センター	○外山 昇	東2(P)-B114	
金	5	Communication Theory Laboratory	情報理工	3年次		国際交流センター	○外山 昇	東2(P)-B114	