

【23】2024年度 情報理工学部 専門教育科目時間割表 【2018～2022年度以前入学者】

	1時限 (9:00～10:30)					2時限 (10:45～12:15)					3時限 (13:15～14:45)					4時限 (15:00～16:30)					5時限 (16:45～18:15)															
	コード	対象	科目名	クラス	担当者	教室	備考	コード	対象	科目名	クラス	担当者	教室	備考	コード	対象	科目名	クラス	担当者	教室	備考	コード	対象	科目名	クラス	担当者	教室	備考								
春	248	1	△ 情報リテラシ基礎演習		伊藤(慎) 萩野	14102		→	2	◎ 発展プログラミング演習	a	玉田	10202		440	1	※ 微分積分Ⅰ	a	中川(義)	12502		428	1	◎ 情報理工学概論		平井(重)	SR407		240	2	※ 信号処理基礎		瀬川	14102		
	249*	2	◎ 発展プログラミング演習	a	玉田	10202	木2		→	2	◎ 発展プログラミング演習	b	宮森	10201		442	1	※ 微分積分Ⅱ	b	神	14103		429	2	※ 微分積分Ⅲ		赤岩	12502								
	250*	2	◎ 発展プログラミング演習	b	林原	10201	木2		→	3	システムLSI設計		林原	14103		443	1	※ 微分積分Ⅰ	c	瀬川	14102		430	4	技術英語		川村(新)	14108								
									→	3			吉村(正)	14103		441	2	※ システム理論		川村(新)	5405						林原									
								→	3						445	3	※ 画像処理		萩野	SR407																
集中講義「産業システムセキュリティ」は春学期3・4時限、「実践情報セキュリティ」は春学期4・5時限に実施されます。「産業システムセキュリティ」「実践情報セキュリティ」を履修登録している場合、実施曜日時限に他の科目を履修登録しないようにしてください。Web履修登録上では、バッティングしている場合でもエラーが出ませんので、ご注意ください。																																				
木	251	1	※ 確率と統計		濱地	12502	木2	→	2	◎ 発展プログラミング演習		玉田	10302		446	1	微分積分Ⅱ	a	中川(義)	12502		→*	3	◎ 情報理工学特別研究Ⅰ		青木(淳)	65特別研	木5	→	3	◎ 情報理工学特別研究Ⅰ		青木(淳)	65特別研		
	252*	2	◎ 発展プログラミング演習		玉田	10302		→	2	◎ 発展プログラミング(C)		井上(博)	10202		447	1	微分積分Ⅱ	b	神	14103		→*	3	◎ 情報理工学特別研究Ⅰ		赤岩	14103	木5	→	3	◎ 情報理工学特別研究Ⅰ		赤岩	14103		
	253	3	※ 感性工学		萩野	SR407		→	2	応用プログラミング(Java)		青木(淳)	10204		448	1	微分積分Ⅱ	c	瀬川	14102		→*	3	◎ 情報理工学特別研究Ⅰ		赤崎	921院	木5	→	3	◎ 情報理工学特別研究Ⅰ		赤崎	921院		
								→	2	応用プログラミング(データ解析)		萩野	14102		449	2	※ ソフトウェア工学Ⅰ		玉田	T205		→*	3	◎ 情報理工学特別研究Ⅰ		秋山	14213	木5	→	3	◎ 情報理工学特別研究Ⅰ		秋山	14213		
								→	2	応用プログラミング(Web)		中島(伸)	14103		450	3	計算知能		岡田(英)	11403		→*	3	◎ 情報理工学特別研究Ⅰ		伊藤(慎)	70特別研	木5	→	3	◎ 情報理工学特別研究Ⅰ		伊藤(慎)	70特別研		
								→	2												→*	3	◎ 情報理工学特別研究Ⅰ		伊藤(浩)	14104	木5	→	3	◎ 情報理工学特別研究Ⅰ		伊藤(浩)	14104			
								→	2												→*	3	◎ 情報理工学特別研究Ⅰ		井上(博)	14214	木5	→	3	◎ 情報理工学特別研究Ⅰ		井上(博)	14214			
								→	2												→*	3	◎ 情報理工学特別研究Ⅰ		大本	14220	木5	→	3	◎ 情報理工学特別研究Ⅰ		大本	14220			
								→	2												→*	3	◎ 情報理工学特別研究Ⅰ		岡田	14B09	木5	→	3	◎ 情報理工学特別研究Ⅰ		岡田	14B09			
								→	2												→*	3	◎ 情報理工学特別研究Ⅰ		萩野	14106	木5	→	3	◎ 情報理工学特別研究Ⅰ		萩野	14106			
								→	2												→*	3	◎ 情報理工学特別研究Ⅰ		萩原	52特別研	木5	→	3	◎ 情報理工学特別研究Ⅰ		萩原	52特別研			
								→	2												→*	3	◎ 情報理工学特別研究Ⅰ		奥田(次)	14232	木5	→	3	◎ 情報理工学特別研究Ⅰ		奥田(次)	14232			
								→	2												→*	3	◎ 情報理工学特別研究Ⅰ		萩野	14218	木5	→	3	◎ 情報理工学特別研究Ⅰ		萩野	14218			
								→	2												→*	3	◎ 情報理工学特別研究Ⅰ		河合	14320	木5	→	3	◎ 情報理工学特別研究Ⅰ		河合	14320			
								→	2												→*	3	◎ 情報理工学特別研究Ⅰ		川村(新)	43特別研	木5	→	3	◎ 情報理工学特別研究Ⅰ		川村(新)	43特別研			
								→	2												→*	3	◎ 情報理工学特別研究Ⅰ		小林(和)	14213	木5	→	3	◎ 情報理工学特別研究Ⅰ		小林(和)	14213			
								→	2												→*	3	◎ 情報理工学特別研究Ⅰ		小林(聡)	14313	木5	→	3	◎ 情報理工学特別研究Ⅰ		小林(聡)	14313			
								→	2												→*	3	◎ 情報理工学特別研究Ⅰ		瀬川	14211	木5	→	3	◎ 情報理工学特別研究Ⅰ		瀬川	14211			
							→	2												→*	3	◎ 情報理工学特別研究Ⅰ		田中(宏)	14B24	木5	→	3	◎ 情報理工学特別研究Ⅰ		田中(宏)	14B24				
							→	2												→*	3	◎ 情報理工学特別研究Ⅰ		玉田	70特別研	木5	→	3	◎ 情報理工学特別研究Ⅰ		玉田	70特別研				
							→	2												→*	3	◎ 情報理工学特別研究Ⅰ		中島(伸)	14319	木5	→	3	◎ 情報理工学特別研究Ⅰ		中島(伸)	14319				
							→	2												→*	3	◎ 情報理工学特別研究Ⅰ		永谷	14232	木5	→	3	◎ 情報理工学特別研究Ⅰ		永谷	14232				
							→	2												→*	3	◎ 情報理工学特別研究Ⅰ		新實	57特別研	木5	→	3	◎ 情報理工学特別研究Ⅰ		新實	57特別研				
							→	2												→*	3	◎ 情報理工学特別研究Ⅰ		林原	52特別研	木5	→	3	◎ 情報理工学特別研究Ⅰ		林原	52特別研				
							→	2												→*	3	◎ 情報理工学特別研究Ⅰ		平井(重)	14331	木5	→	3	◎ 情報理工学特別研究Ⅰ		平井(重)	14331				
							→	2												→*	3	◎ 情報理工学特別研究Ⅰ		水口	14212	木5	→	3	◎ 情報理工学特別研究Ⅰ		水口	14212				
							→	2												→*	3	◎ 情報理工学特別研究Ⅰ		富森	14219	木5	→	3	◎ 情報理工学特別研究Ⅰ		富森	14219				
							→	2												→*	3	◎ 情報理工学特別研究Ⅰ		棟方	14314	木5	→	3	◎ 情報理工学特別研究Ⅰ		棟方	14314				
							→	2												→*	3	◎ 情報理工学特別研究Ⅰ		安田(豊)	14312	木5	→	3	◎ 情報理工学特別研究Ⅰ		安田(豊)	14312				
							→	2												→*	3	◎ 情報理工学特別研究Ⅰ		吉村(正)	14107	木5	→	3	◎ 情報理工学特別研究Ⅰ		吉村(正)	14107				

注・・・春学期集中科目の「情報理工学特別研究ⅡA・ⅡB(担当者:未定)」は早期卒業生対象の科目

1. 科目名欄の◎印は、必修科目を示す。

※印は、コース要件科目(選択必修)を示す。

△印は、自由科目(卒業要件単位外)を示す。

コースおよびコース要件科目の詳細については、履修要項を参照すること。

2. コード欄・対象欄・備考欄の記号・数字は次のとおりである。

* : 連続授業

数字 : 配当年次

複開 : 複数開講科目

3. 教室欄の数字は、教室番号を示す。教室等の詳細は以下を参考にすること。

教室名	建物	教室例
5●●●	5号館	【5405】・・・5号館の教室
9●●	9号館	【921】 【922】・・・9号館の教室
10●●●	10号館	【10201】 【10302】・・・10号館の教室
12●●●	12号館	【12502】・・・12号館の教室
14●●●	14号館	【14102】 【14103】・・・14号館の教室
S●●●	サギタリウス館	【S202教】・・・サギタリウス館の教室
SR●●●	真理館	【SR304】 【SR407】・・・真理館の教室
T●●●	天地館	【T205】・・・天地館の教室
●●特別研	第2実験室棟	【65特別研】 【70特別研】・・・第2実験室棟の研究室