【22】2024年度 コンピュータ理工学部 専門教育科目時間割表

	T	1 時限(9:00~10:3		, -1	13 1 3	32(13)	十日 时间刮衣 2時限 (10:45~12:15)			Ι		3 時限(13:15~14:45	5)			Т		4 時限(15:00~16:30))			T		5 時限(16:45~18:15)		
]-	P 対象 科目名	カラス 担当者	教室	備考	コート 対象	科目名 クラス	担当者	教室	備考	コート・オ	付象	科目名 クラス	担当者	教室	備考	J-1-	対象	科目名 クラス	ス 担当	針 教室	備考	f 1-1'	対象	科目名 クラス	担当者	教室 備考
春							※ アルゴリズムとデータ構造 センサ・アクチュエータ基礎	井上(博) 永谷	T204 14103		311	_	オペレーティングシステム	荻原	12502			共2 CS3	※ コンピュータネットワーク コンピュータアーキテクチャ	大本 新實	12502 14103		124 125	共2 CS3	※ 運動の数学 対	ì谷 大本	14103 12502
秋	(300 共2	※ ヒューマンインタフェース	棟方	12502		312 C 313 N		コンピュータアーキテクチャ データベースシステム	新實 大本	14103 14102		310	共2	※ 論理回路 I ※ 電気電子回路 グラフィックス II	新寶 川村(新) 蚊野	14103 12502 14102			IS3		於谷 尹藤(浩)	14103 14102
通火	.eni										359* =	共2 ◎)コンピュータ理工学実験 A ・B	赤秋伊大岡奥蚊河川瀬田新林平棟吉崎山藤本田田野合村川中寶原井方村(1) (第一) (第一) (第一)	904 921院 922院 10202 10302 14103 14802 14803 14809 14810	火 4	→	共2(◎ コンピュータ理工学実験 A・B	赤秋伊大岡奥蚊河川瀬田新林平棟吉 (浩 英次) 新 宏 重 正	10202 10302	2 3 3 3	→	共2	老信 犬鼠 曼 東洋 川 渚 日業 本 平 郡	赤火ル藤木田 型文列 引 類 田 所 本 田 型 文列 引 類 田 所 本 田 野 で 村 川 中 實 原 手 方 村 川 守 原 手 方 「正 」	904 921院 922院 10202 10302 14103 14B02 14B03 14B09 14B10
春	24		奥田(次) 平井(重)	12502 14102		374 共1 375 共2	※ コンピュータのための数学 論理回路	小林(聡) 吉村(正)	12502 14102	コア							384	CS3	ソフトウェア工学Ⅱ	青木(淳)	10201						
秋	25	0 IS3 知的アルゴリズム	田中(宏)	12502		376 NM2 377 NM3	コンピュータネットワーク II 言語オートマトン	秋山 井上(博)	12502 14102									П									
通		19 「C2」 委扱法体系	#2111	14102		322 000	\$8;3 4 n _ 1° 4> 20.51	11144/0457	14100									共共444444444444444444444444444444444444	 □ コンピュータ理工学特別研究 A · B □ コータロー □ コータロー □ コーター □ コータロー □ コータロー □ コーター □ コーター	赤赤秋伊伊井大荻荻奥蚊河川小小瀬田玉中永新林平水宮楝安岩崎山藤藤上本野原田野合村林林川中田島谷實原井口森方田(慎浩博)(次)新和聡)(宏)伸)(重)(豊)	T402 921院 14213 70特別 14104 14210 14106 52特別 14232 14218 14313 14313 14313 14313 14319 14212 57特別 52特別 14322 57特別 14322 14212 14212 14212 14314 14314 14314	M	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	共 共 共 共 共 共 共 共 共 共 共 共 共 共 共 共 共 共 共	□ コンピュータ理工学特別研究 A · B 月 が が に		65特別研 T402 921院 14213 70特別研 14104 14214 14220 14106 52特別研 14232 14218 14320 43特別研 14213 14313 14211 14B24 70特別研 14319 14232 57特別研 14319 14232 57特別研 14314 14312 57特別研 14319
春	23	8 CS3 電磁波情報学	瀬川	14103		323 CS3	組込みハードウェア設計	川村(新)	14103																		
秋	23	9 IS3 生体情報計測	赤崎	14103		324 IS2	人間情報処理	奥田(次) 伊藤(浩) 田中(宏)	14102																		

【22】2024年度 コンピュータ理工学部 専門教育科目時間割表

		1 時限(9:00~1	0:30)					2 時限(10:45~12:	15)			1		3 時限(13:1	5~14:45)			T		4 時限(15:00~)	16:30)					5 時限(16:45~)	18:15)		
3- - F	対象	科目名	クラス 担当者	教室	備考	f ⊐-ト´	対象	科目名	7ラス 担当者	教室	備考	⊐- ŀ′	対象	科目名	クラス 担当者	教室	備考]-h	対象	科目名	クラス 担当者	教室	備和	* 그-ト´	対象	科目名	クラス 担当者	教室	備考
		○ 発展プログラミング演習○ 発展プログラミング演習	a 玉田 b 宮森 林原	10202 10201	木2 木2	→ → 365		○ 発展プログラミング演習○ 発展プログラミング演習b システムLSI設計		10202 10201 14103			共1 CS3	※ 微分積分 I 画像処理	瀬川 蚊野	14102 SR407	コア	397	7 共2	微分積分Ⅲ	赤岩	12502		209	共2	※ 信号処理基礎	瀬川	14102	
**************************************	共2	● 発展プログラミング演習※ 確率と統計 感性工学情報知財論	玉濱荻野虹地野	10302 12502 SR407	*2		#2 #2 #2 #2 #2	応用プログラミング(C) 応用プログラミング(Java) 応用プログラミング(データ解析) 応用プログラミング(Web)	玉田 井上(博) 青木野 中島(伸)	10302 10202 10204 14102 14103		439	CS2	※ 微分積分 II ソフトウェア工学 I	瀬川玉田	14102 T205	37		* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	□ コンピュータ理理理工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工	青赤赤秋伊伊井大岡荻荻奥蚊河川小小瀬田玉中永新林平水宮棟安吉田木岩崎山藤藤上本田野原田野合村林林川中田島谷寶原井口森方田村台灣 (慎浩博) 次 第和路 宏 伸 重 豊正(1)	14103 921院 14213 70特別 14104 14214 14220 14 B 09 14106 52特別 14232 14218 14313 14211 14824 70特別 14313 14211 14824 70特別 14312 14232 57特別 14313 14212 14212 14212 14219 14314 14312	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		共共共共共共共共共共共共共共共共共共共共共共共共共共共共共共共共共共共共共共	□ コンピュータタ理理工学特特別研研研研研研研研研研研研研研研研研研研研研研研研研研研研研研研研研研研	青赤赤秋伊伊井大岡荻荻奥蚊河川小小瀬田玉中永新林平水宮棟安吉 青赤赤秋伊伊井大岡荻荻奥蚊河川小小瀬田玉中永新林平水宮棟安吉 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	65特別研 14103 921院 14213 14104 14214 14214 14218 14320 研 14313 14211 14824 70特別研 14319 14232 研 14311 14212 14107 14210 14314 14312 14219 14219 14210 142	: F F F F
春金	CSS	16 中权入4分。前	33,37	12502		369		情報理論	結城 新田 高森	14102 14103 SR407 12502	コア	342	共2	次	/J\P\(\46)	5405				◎ プロジェクト演習	田中(宏) 伊東田(宗) 東南木(淳) 東市、原島 東市、原島森	12502 10204 S202教 14103 14102			NM3	◎ ノロンエクト演音	育(序) 荻原 中島(伸) 宮森	S202教 14103 14102	
秋						372		※ 線形代数Ⅱ b	御手洗赤岩 小林(聡)	14102 14103 12502	コア	343	CS3	分散処理システム	林原	14102		286	6 CS3	※ コンピュータのための数学 II プログラミング言語※ コンピュータのための数学 II	a 小林(聡) 青木(淳) b 林原	14103 10202 14102	コア		CS3	実践Webアブリケーション	河合	14102	
春	共2	応用プログラミング(アルゴリズム	鴨	10201																									
* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	共2	応用プログラミング(Python) 青木(淳)	10201																									

1. 科目名欄の ◎印は、必修科目を示す。

※印は、選択必修を示す。

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

共 :学科共通

CS : コンピュータサイエンス学科 NM : ネットワークメディア学科 IS : インテリジェントシステム学科

数字:配当年次 コア:コア科目 3. 教室欄の数字は、教室番号を示す。教室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