平成27年度前期授業時間割表(1年生用)

限	27年4月~平成27 1 (8:5		F9月) D~10:20)			2 (10:40~12:10)				3 (13:20~14:50)				4 (15:1					R科博士課程 :00~18:3		
# 	授業科目	時間割コード	教員	ą	教室	授業科目	時間割コード	教員	教室	授業科目	時間割コード	教 員	教室	授業科目	時間割コード	教員	教室	授業科目	時間割コード	教員	教室
攻 曜日							Γ.														
ノ月																					
ス火						大規模知的システム論	X054	鳩野	LR302					センシング論	X051		場 LR20 田	2システム制御論	X052	増派	LR20
١																					
* 水 料																					
学 木						分散システム論	X053	小 材	LR401												
專																					
金 金																					
				T																	
青月																					
报 火						ソフトウェア科学特論		I.						情報管理論	X058	江	□ LR30	2			
4						計算機アーキテクチャ特論		盤センター分質	_												
水学							X000	п Ф	LR202												
<i>F</i>						マルチメディア特論	X059	有木	LR302												
事 ^																					
女 金	探索·学習理論	X060	玉	置(22-101	情報システム設計論	X057	永田·鎌田	LR304												
				\perp														計算科学概論(13~) V060	計算利	C3-10
月																		※4/13のみ「S514」に	/ NOOO て開講	学専 攻教 貞	100 10
H —																					
車																					
FF-																		計算生命科学	X208	榎 本	
水																		(18:00~20:00)			第二請
声 木						計算流体力学	X209	林	LR402	計算科学演習I	X066	臼井 他	3号館 端末室					大規模シミュレーション総論 I (13~		今村・大浪・小 野・曽田・富田 中嶋・中村・様 田・横川	C3-10
*													和八正					2 4000 1 (10	1	中嶋・中村・移田・横川	
事 金	計算理工学論 I	X064	未	定 L	R203									計算材料学	X210	石	⊞ LR30	1			
-	計算社会科学	X207	#	ılı *	経済学 研究科																
女	可并证本行于	X207	71	ш 5	研究科																
月						データマイニング論	X017	上 原	C4-201	応用数学特論	X006	赤木	LR501	数理論理学特論	X010	渕 !	野 LR30	2			
ŧ		V000	++	+= 0	24 004					情報可視化論	V001	险 .1.	0日 40								
火	情報数学特論	X009	桔	使し	54-3UT					1有報 中 祝16調	X021	医 山	3号館 端末室								
通	システム設計学特論	X003	多	ĦL	R203	プログラミング言語特論	X013	番原	情報基盤センター分館	計算ロボティクス論	X022	羅			X016	谷	□ LR30	1			
水									第2演習 室												
木	並列アルゴリズム論	X019	横	Ш	C2-301									システム運用論	X002	藤	# LR50	1			
a ├																					
金																					
•	システム科学専攻																				
集	応用システム認識論																				
	応用システム計画論	X106	田中(健)																	
	計算科学専攻				別途																
۲	超並列アーキテク チャ論	X213	中	島	掲示																
	HPCビジュアリゼー	X214	伊	達	しま																
冓	ション			Ш	す。																
	超並列処理特論 社会シミュレーション	X216 X217																			
茭	共通科目	XZII	46																		
	数式処理特論	X024	高	橋																	
+	-1(非共有結合系分子科					\$701 富 永 他	(注)	1. 履修•受	験届入力	期間(履修登録期間):平	成27年	4月16日(2	木)9:00	~ 24日(金) 17:00							
I -	- 1 (次世代エコプロダクションシ					T651 大 村 他				n.kobe=u.ac.jp/kobe=u/ca		- 74 47 1 7									
1.	-1(資源動物のシグナル -2(多細胞生物の構築原			る研?		A493 吉 川 他 S702 井 上 他				指導】は登録済のため改 るかWebの履修登録画面				ませんが、履修登録期間(汪1)中	i.i.					
I.	-2(地震·豪雨等自然災害			·減災						の()内は、その科目の適				上2 桁)を示します。							
<u>-</u>	-3(水環境と水圏関連光合成生													決定次第掲示しますので	注意し	てください	'o				
	ー3(Smarter World を実現					X306 吉 本 他				甲第1キャンパスの教室											
7'	-3(海洋再生可能エネルギーと							7. 大規模:	<i>/</i> フトウェア	論,生体シミュレーション	は27年月	は開講した	eu.								
±	ー4(水の起源と惑星進化) ー4(プラントヘルスサイエ					S704 異 他 A492 前 藤 他															
1	-4(フラントヘルスティエ -5(次世代インフラ融合研		ルロC柳	uxi#i)		T655 山 崎 他															
	-5(ヘルスパイオサイエン		()			A492 水 野 他															
	抽選登録期間:平成274						1														

平成27年度前期授業時間割表(2年生用)

平月 課限 ↓		1 (8:5	0:20)	-	2 (10:				3 (13:	4:50)		4 (15:1		6:40)		5 (17:		8:30)	т—		
目	曜日	授業科目	時間割コード	教員	教	室	授業科目	時間割コード	教 員	教室	授業科目	時間割コード	教 員	教室	授業科目	時間割コード	教 員	教室	授業科目	時間割コード	教 員	教室
	月																					
ر ج	火																					
ム 料	水																					
· 学	木																					
草 女	金																					
青	月																					
r R	火																					
4	水																					-
7																						-
享	木 _ ^																					-
`	金																					
H	月																					
章	火																					
計																						
	水																					
7	木																					
亨	金																					
女	±																					
	月																					╁
ŧ	火																					-
Ā																						\vdash
4	水																					-
1	木																					_
	金	情報科学専攻																				
集		マルチモーダル情報処理	X155	石	#																	
			X156 X154	西荻	尾 別 近	IJ																
Þ		· / 1 / X 光酬	A104	17%	田 説 持 示します	当局トン																
萬					a d	Ė																
轰																						

^{2.} URL:https://kym.kobe=u.ac.jp/kobe=u/campus

^{3. 【}特定研究】【研究指導】は登録済のため改めて履修登録する必要はありませんが、履修登録期間(注1)中に 履修登録されているかWebの履修登録画面で必ず確認してください。

^{4.} 授業科目名の後の()内は、その科目の適用される入学年度(学籍番号上2桁)を示します。

^{5. 「}集中講義」科目の開講日時・場所については、決定次第掲示しますので注意してください。