

平成25年度前期授業時間割表(1年生用)

(平成25年4月～平成25年9月)

神戸大学大学院システム情報学専攻博士課程前期課程

時間 科目 専攻	1 (8:50～10:20)				2 (10:40～12:10)				3 (13:20～14:50)				4 (15:10～16:40)				5 (17:00～18:30)							
	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				
システム科学専攻					大規模知的システム論	X054	鳩野	LR302					センシング論	X051	的場	LR202					システム制御論	X052	太田(有)	C2-201
情報科学専攻					ソフトウェア科学特論	X056	田村	C4-301					情報管理論	X058	江口	LR302								
計算科学専攻					分散システム論	X053	小林	LR401					マルメディア特論	X059	有木	LR302	計算機アーキテクチャ特論	X055	吉本	C4-201				
計算法学専攻	探索・学習理論	X060	玉置	C2-101	情報システム設計論	X057	永田・鎌田	C4-301													計算科学概論(13)	X068	計算科学専攻	S514
計算科学専攻					計算流体力学	X209	林	LR402	計算科学演習 I	X066	山本他	3号館 端末室									生体シミュレーション(13)	X226	藤野・横田	S514
計算科学専攻	計算理工学論 I	X064	賀谷	C4-301					計算力学	X211	屋代	LR301	計算材料学	X210	石田	LR301					計算生命科学	X208	清野	医学部 第二講堂
計算科学専攻	計算社会科学	X207	萩原	経済学 研究科 本館230																	大規模シミュレーション概論(13)	X228	未定	S514
共通科目	大規模ソフトウェア論	X020	中村	情報知能 演習室	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	淵野	LR302								
共通科目	情報数学特論	X009	桔梗	C4-301					情報可視化論	X021	陰山	LR301												
共通科目	システム設計学特論	X003	多田	C4-301	プログラミング言語特論	X013	番原	LR302	計算ロボティクス論	X022	羅	5W-301	数理モデリング論	X016	山本 谷口	LR301								
共通科目	並列アルゴリズム論	X019	横川	C2-202									システム運用論	X002	藤井	LR501								
集講義	◆システム科学専攻 応用システム認識論 応用システム計画論 ◆計算科学専攻 超並列アーキテクチャ論 HPCビジュアライゼーション 超並列処理特論 社会シミュレーション	X105 X106 X213 X214 X216 X217	鷲見 田中(健) 中島 伊達川 佐藤 北																		別途指示します。			
先端融合科学特論 I	I-1(計算による数理科学の展開) I-1(環境・エネルギー研究) I-2(最先端加速器で探る素粒子と時空の物理研究) I-2(地域創生のための建設学研) I-3(創製光分子科学研究) I-3(ヘルスバイオサイエンス研究) I-4(ナノエンジニアリング研究) I-4(知的精密生産研究) I-4(循環型地域環境の創成科学) I-5(IT技術とロボティクス技術の) I-5(海環境保全研究)	S701 T651 S702 T653 S703 A491 T655 T656 A492 X301 W696	高山他 大村他 藏重他 足立他 富永他 水野他 喜多他 白瀬他 田中丸他 吉本他 塩谷他																		(注) 1. 履修・受験編入力期間(履修登録期間):平成25年4月15日(月)9:00～23日(火)17:00 2. URL: https://kyu.kobe-u.ac.jp/kobe-u/campus 3. 【特定研究】【研究指導】【計算科学演習 I】は登録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)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」、「先端融合科学特論 I」科目の開講日時・場所については、決定次第指示しますので注意してください。			
	※抽選登録期間:平成25年4月5日(金)～11日(木) 17:00																							

平成25年度前期授業時間割表(2年生用)

(平成25年4月～平成25年9月)

神戸大学大学院システム情報学専攻博士課程前期課程

学期 科目 専攻 曜日	1 (8:50～10:20)				2 (10:40～12:10)				3 (13:20～14:50)				4 (15:10～16:40)				5 (17:00～18:30)			
	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
シ ス テ ム 科 学 専 攻	月																			
	火																			
	水																			
	木																			
	金																			
情 報 科 学 専 攻	月																			
	火																			
	水																			
	木																			
	金																			
計 算 科 学 専 攻	月																			
	火																生体シミュレーションⅠ(～12)	X201	藤野・横田 ・大 濱 S514	
	水															生体シミュレーションⅡ(～12)	X202			
	木															細胞シミュレーション(～12)	X203			
	金																			
共 通 科 目	月												数理論理学特論	X010	瀧 野	LR302				
	火							情報可視化論	X021	陰 山	LR301									
	水					プログラミング言語特論	X013	番 原	LR302				数理モデリング論	X016	山 本 谷 口	LR301				
	木	並列アルゴリズム論	X019	横 川	情報知能 演習室								システム運用論	X002	藤 井	LR501				
	金																			
集 中 講 義	◆システム科学専攻																			
	応用システム認識論	X105	鷲 見																	
	応用システム計画論	X106	田中(健)																	
	◆情報科学専攻																			
	ヒューマンコンピュータ インタラクション論	X153	滝 口	別 途 掲 示 し ま す 。																
	マルチモーダル情 報処理	X155	石 井																	
感性情報環境論	X156	西 尾																		
メディア表現論	X154	萩 田																		
◆計算科学専攻																				
社会シミュレーション	X217	北																		

- (注) 1. 履修・受験入力期間(履修登録期間):平成25年4月15日(月)9:00～23日(火)17:00
 2. URL: <https://kymkobe-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。
 6. 計算科学専攻 火曜5時限に記載の3科目は、生体シミュレーションの読替のため、受講者は1科目を選択し登録してください。