

# 平成27年度後期授業時間割表

神戸大学工学部  
(平成27年10月～平成28年3月)

## 情報知能工学科(1年生)

時限 科目 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	
月	教養原論 別表①参照				健康・スポーツ科学実習Ⅱ (※下記の注意7を参照してください)	U629 U630 U631 U632	近藤(徳) 塚本 武村 木村		ベクトル解析	T625	國谷	5W-301	英語オーラルⅡ 【特別編成クラス】	58 U321 59 U322 60 U323 U329	ヒンテール 遠田 川上 クイン(C)	*D305 *D405 *D505 *D404		情報基礎(再履修クラス) 総合科目 ボランティアと社会貢献活動 高等教育論	U841 U840 U881	伴・村尾 アレキサンダーほか 米谷ほか	*K502 *K202 *C206
火	外国語Ⅱ 別表②参照				微分積分学2(09～) (学番下3桁～060) (学番下3桁061～080) (学番下3桁081～)	U738 U734 U735	佐野 宮崎 木村	*C401 *B202 *B201	数理統計学 (学番下3桁～022) (学番下3桁023～)	U746 U744	澤 稲葉	*K401 *C301	物理学C3	U780	早田	*K601	独語SA 仏語SB 中国語SA *微分積分学1(再履修クラス) 社会科学のフロンティア 環境学入門	U488 U535 U605 U751 U204 U209	福岡 パニユウ 高橋(康) 田原(伸) 豊谷ほか 西山(寛)ほか	*D504 *D615 *D404 *K401 *K202 *B209	
水	英語リーディングⅡ 【特別編成クラス】	58 U265 59 U266 60 U267 U380	長井 中村(則) 清川 ヒンテール	*C206 *M202 *M303 *D305	教養原論 別表③参照								物理学C2	U777	西野	*N302	神戸大学の研究最前線 ESD論(持続可能な社会づくり2) 男女共同参画とジェンダー	U202 U208 U205	久世ほか 松岡(広)ほか 青山ほか	*K202 *K601 *K402	
木	外国語Ⅱ 別表④参照				線形代数2(09～) (学番下3桁～060) (学番下3桁061～080) (学番下3桁081～) 【英語による授業】	U722 U718 U719 U727	光明 南 宮崎 ブレンドル	*D312 *B102 *D309 *K403	物理学実験	U786	松岡ほか	実験室 *C棟3F	物理学実験	U786	松岡ほか	実験室 *C棟3F	独語SB 仏語SA 中国語SB *線形代数1(再履修クラス) 職業と学び グローバルリーダーシップ育成基礎演習 総合科目 EU基礎論	U489 U534 U606 U710 U213 U214 U839	トゥルンマー 廣田 朱 南 城ほか ハリソン・黒田 吉井	*D503 *D615 *C506 *K301 *K202 *B209	
金									情報知能工学演習Ⅱ	T550	全教員	情報知能演習室									

英語アドバンストC(海外研修)(U408)木原・グリア

※土曜日3限～4限開講(全学共通授業科目)教養言論 社会基礎学 U215 西原ほか \*K202

【注意】

1. 教養原論抽選登録受付期間:  
平成27年9月18日(金)9:00～24日(木)17:00
2. 履修・受験届入力受付期間(履修登録期間):  
平成27年10月8日(木)9:00～19日(月)17:00
3. URL: <https://kym.kobe-u.ac.jp/kobe-u/campus>
4. 教室欄の\*は、鶴甲第1キャンパスの教室を示します。
5. 教室欄の\_\_\_\_\_は、工学部キャンパスを示します。
6. 外国語科目の後の数字はクラス指定を示していますので、各自のクラスで受講してください。
7. 健康・スポーツ科学実習Ⅱは選択制であり、指定曜日時限以外でも履修可能(人数制限あり)。  
また、第1回目の授業は、体育館に集合してください。
8. 教養原論の教室については、別に掲示します。
9. 授業科目名の後の( )内の数字は、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。
10. \*の授業科目は、毎期開講の科目を示します。

授業科目	別表① (月曜・1限)				授業科目	別表② (火曜・1限)				授業科目	別表③ (水曜・2限)				授業科目	別表④ (木曜・1限)			
	時間割コード	教員	教室	クラス		時間割コード	教員	教室	クラス		時間割コード	教員	教室	クラス		時間割コード	教員	教室	クラス
構造の数理	(U063)	中西(康)	通抽		独語ⅡA	22 (U442)	近藤(正)	B205		社会学	(U166)	白鳥	抽	独語ⅡA	26 (U446)	伊東	B203		
現象の数理	(U065)	桑村	教選			23 (U474)	湯淺	B203	社会思想史	(U037)	廳	登		27 (U478)	植	橋	M201		
数理の世界	(U067)	酒井	育登		独語ⅡB	24 (U475)	熊谷	B207	文化人類学	(U039)	窪田	登	独語ⅡB	22 (U473)	橋	木	M302		
情報の世界	(U071)	横川(三)	部の			25 (U476)	熊谷	D305	現代社会論	(U040)	増本(康)	録		23 (U443)	横	山	D305		
素粒子と宇宙	(U074)	坂本(真)	の		独語ⅡA	26 (U477)	中村(俊)	M201	生活環境と技術	(U042)	平山(洋)	の		24 (U444)	横	田	D303		
現代の物性科学	(U076)	田中(成)	掲		独語ⅡB	27 (U447)	加賀	C206	学校教育と社会	(U044)	平野(亮)	結		25 (U445)	外	山	B205		
分子の世界	(U077)	中井(史)	載		仏語ⅡA	16 (U495)	朝倉	B204	社会生活と法	(U047)	山崎	果	仏語ⅡA	17 (U506)	坂本(千)	B208			
惑星系の起源・進化・多様性	(U084)	山崎(和)ほか	お		仏語ⅡB	17 (U512)	武内(英)	D405	社会生活と法	(U048)	馬場(健)	表		18 (U507)	岩本(和)	M303			
身体の成り立ちと働き	(U087)	匂坂ほか	よ			18 (U513)	脇谷	M301	国家と法	(U050)	櫻井(徹)	後	中国語ⅡA	19 (U508)	中	畑	B204		
生命の成り立ちと営み	(U088)	榎本・蘆田	び		中国語ⅡA	19 (U514)	的場	F201	現代社会と政治	(U054)	阪野	Hに	中国語ⅡB	16 (U517)	山本(明)	D511			
生物の多様性と進化	(U092)	尾崎・飯田	に			20 (U541)	陳洪傑	D412	現代社会と政治	(U045)	中村(覚)	P全	中国語ⅡA	23 (U568)	付	瑞	C506		
生物資源と農業	(U094)	森(直)ほか	共			21 (U542)	高橋(康)	D304	経済入門	(U056)	中塚	に	中国語ⅡB	20 (U574)	パ	ン	D411		
						22 (U543)	張	D306	経済社会の発展	(U059)	橋野	学		21 (U575)	張	B207			
						24 (U544)	常次	D309	現代の経済	(U061)	島村	共		22 (U576)	常	次	D306		
						25 (U545)	張麗娜	K602	現代の経済	(U062)	今井(昭)	通		24 (U577)	康	F201			
						26 (U546)	付瑞	M302	国際協力の現状と課題	(U206)	樹神	教		25 (U578)	李	英	M301		
						F202	姜	F202				育		26 (U579)	姜	F202			
						(U608)	橋岡	B208				部		4 (U614)	渡	辺	D510		

# 平成27年度後期授業時間割表

神戸大学工学部

(平成27年10月～平成28年3月)

## 情報知能工学科(2年生)

時限 科目 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			
月	教養原論				オートマトンと形式言語	T522	酒井	LR501	フーリエ解析	T622	足立(幸)	LR501	システム解析学及び演習(a)	T512	増淵	C3-302	英語オールⅢ(再履修クラス)	U375	伊藤	*D414			
	別表①参照				第1回目の授業は、C3-302で行います。				英語アドバンストC	U371	横川	*D615	システム解析学及び演習(b)	T506	情報知能演習室		情報基礎(再履修クラス)	U841	伴・村尾	*K502			
火	電磁気学応用	T531	仁田	C4-301	独語ⅢB	U484	トルンマー	*D503	英語アドバンストC	U366	加藤	*D506	情報知能工学実験Ⅰ(a)	T543	全教員	情報知能実験室	情報知能工学実験Ⅰ(a)	T543	全教員	情報知能実験室			
					"	U486	藤野	*M202															
					仏語ⅢB	U531	吉田	*B208															
					"	U532	岩本	*M303															
					中国語ⅢB	U603	康	*C507															
					"	U604	朱	*D305															
水	オペレーションズリサーチ	T536	藤井	LR301	教養原論				プログラミング言語論及び演習	T507	田村 番原 熊本	C3-302	情報知能工学実験Ⅰ(b)	T544	全教員	情報知能実験室	情報知能工学実験Ⅰ(b)	T544	全教員	情報知能実験室			
	別表②参照								英語アドバンストC	U369	石川	*D504	情報知能工学演習Ⅳ(a)	T553	全教員	情報知能演習室	英語リーディングⅢ(再履修クラス)	U376	島津	*D414			
																	仏語ⅢB	U530	廣田	*D404			
																	ロシア語ⅢB	U617	グレチコ	*C202			
																	神戸大学の研究最前線	U202	久世ほか	*K202			
																	総合科目						
																	ESD論(持続可能な社会づくり2)	U849	松岡(広)ほか	*K601			
																	男女共同参画とジェンダー	U838	青山ほか	*K402			
木	スペクトル解析及び演習	T510	小島 玉置	C3-302	スペクトル解析及び演習	T510	小島 玉置	C3-302	解析力学B	T633	陰山	LR402	システム解析学及び演習(a)	T512	増淵	C3-302	システム解析学及び演習(b)	T506	増淵	C3-302			
	別表②参照				独語ⅢB	U485	西出	*D304	英語アドバンストA	U370	島津	*D305	システム解析学及び演習(b)	T506	情報知能演習室		総合科目 (演習週のみ)			情報知能演習室			
金	回路理論	T520	玉置	C3-302	電子回路	T518	永田	C3-302	プログラミング言語論及び演習	T507	田村 番原 熊本	情報知能演習室					職業と学び	U837	城ほか	*K202			
																	グローバルリーダーシップ育成基礎演習	U851	ハリソン・黒田	*B209			
																	EJ基礎論	U839	吉井	*B209			

※土曜日3限～4限開講(全学共通授業科目)総合科目Ⅰ 社会基礎学 U880 西原ほか \*K202

### 【注意】

- 教養原論抽選登録受付期間:  
平成27年9月18日(金)9:00～24日(木)17:00
- 履修・受験届入力受付期間(履修登録期間):  
平成27年10月8日(木)9:00～19日(月)17:00
- URL: <https://kym.kobe-u.ac.jp/kobe-u/campus>
- 教室欄の\*は、鶴甲第1キャンパスの教室を示します。
- 教養原論の教室については、別に掲示します。
- 授業科目欄(a)(b)のクラス分けは、次のとおり。  
・学籍番号下1桁が奇数の者は、(a)を履修してください。  
・学籍番号下1桁が偶数の者は、(b)を履修してください。  
なお、初回ガイダンス時にクラス分けの調整を行う場合があります。  
再履修などでもう一つのクラスを希望する者は担当教員に相談してください。
- プログラミング言語論及び演習は金曜5限にも開講する場合があります。なお、この時間に他の科目を再履修することは妨げない。

別表①(月曜・1限)				別表②(水曜・2限)			
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
構造の数理	(U063)	中西(康)	通抽	社会学	(U166)	白鳥	抽
現象の数理	(U065)	桑村	教選	社会思想史	(U037)	藤	選
数理の世界	(U067)	酒井	育登	文化人類学	(U039)	窪田	登
情報の世界	(U071)	横川(三)	部録	現代社会論	(U040)	増本(康)	録
素粒子と宇宙	(U074)	坂本(真)	のの	生活環境と技術	(U042)	平山(洋)	の
現代の物性科学	(U076)	田中(成)	掲結	学校教育と社会	(U044)	平野(亮)	掲
分子の世界	(U077)	中井(史)	掲結	社会生活と法	(U047)	山崎	掲
惑星系の起源・進化・多様性	(U084)	山崎(和)ほか	発表	社会生活と法	(U048)	馬場(健)	表
身体の成り立ちと働き	(U087)	匂坂ほか	お表	国家と法	(U050)	櫻井(徹)	後
生命の成り立ちと営み	(U088)	榎本・瀬田	びに	現代社会と政治	(U054)	中村(野)	Hに
生物の多様性と進化	(U092)	尾崎・飯田	H全	現代社会と政治	(U045)	中村(野)	P全
生物資源と産業	(U094)	森(直)ほか	P学	経済入門	(U056)	中塚	掲
			に共	経済社会の発展	(U059)	橋野	通
				現代の経済	(U061)	島村	教
				現代の経済	(U062)	今井(昭)	育
				国際協力の現状と課題	(U206)	樹神	部

# 平成27年度後期授業時間割表

神戸大学工学部

(平成27年10月～平成28年3月)

## 情報知能工学科(3年生)

時限 科目 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												
月	光情報工学	T533	的場	C3-302	システム制御理論Ⅱ	T538	増淵	5W-301	センシング工学	T530	羅	C1-301	情報通信工学	T529	太田	C1-301				
火	ソフトウェア工学	T528	中村	LR201	システムモデル論	T540	小林	C3-302	デジタル信号処理	T535	滝口	C3-302	数値解析	T627	國谷	LR302				
水					人工知能	T526	上原	C3-302	画像工学	T534	有木	LR301	計算機アーキテクチャ	T525	吉本	LR501				
木	計算機援用工学	T542	多田	LR301	ロボット工学	T541	全	LR202	情報知能工学プロジェクト(b)	T558	全教員	情報知能実験室ほか	情報知能工学プロジェクト(b)	T558	全教員	情報知能実験室ほか				
金	情報知能工学プロジェクト(a)	T557	全教員	情報知能演習室ほか	情報知能工学プロジェクト(a)	T557	全教員	情報知能演習室ほか												

【注意】

1. 教養原論抽選登録受付期間:  
平成27年9月18日(金)9:00～24日(木)17:00
2. 履修・受験届入力受付期間(履修登録期間):  
平成27年10月8日(木)9:00～19日(月)17:00
3. URL: <https://kym.kobe-u.ac.jp/kobe-u/campus>
4. 教室欄の\*は、鶴甲第1キャンパスの教室を示します。
5. 授業科目名の後の( )内の数字は、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。
6. 情報知能工学プロジェクトのクラス分けは、初回ガイダンス時に行います。

# 平成27年度後期授業時間割表

神戸大学工学部

(平成27年10月～平成28年3月)

## 情報能工学科(4年生)

時限 科目 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
月																				
火																				
水																				
木																				
金																				

※登録済科目:卒業研究(教務情報システムの登録確認画面では、「集中講義・その他」欄に登録されます。)

**【注意】**

1. 教養原論抽選登録受付期間:  
平成27年9月18日(金)9:00～24日(木)17:00
2. 履修・受験届入力受付期間(履修登録期間):  
平成27年10月8日(木)9:00～19日(月)17:00
3. URL: <https://kym.kobe-u.ac.jp/kobe-u/campus>
4. 休学・再履修等の関係で今期から「卒業研究」を履修する学生は教務学生係に申し出てください。
5. 「卒業研究」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、履修登録されていることを必ず履修登録期間(【注意】2)内に教務システムの履修登録画面で確認してください。