

平成25年度後期授業時間割表

神戸大学工学部
(平成25年10月～平成26年3月)

機械工学科(1年生)

時間 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				材料力学(a) 材料力学(b)	T308 T309	阪上池尾 中井田中(拓)塩澤	LR201及びLR203 LR302及びLR303	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)	U634 U635 U636 U637	高田武村塚本福本		英語リーディングⅡ 【特別編成クラス】	52 53 54	U260 U261 U262 U379	石野有井加藤 ビンテール	*M303 *C202 *D306 *D506	熱力学Ⅰ(a) 熱力学Ⅰ(b) 情報基礎(再履修クラス) 総合科目Ⅰ ボランティアと社会貢献活動	T310 T311 U841 U840	浅野平澤 伴・村尾	LR202 5W-301 *K502 *K202
火	外国語Ⅱ 別表②参照				微分積分学2(09～) (学番下3桁～560) (学番下3桁561～)	U733 U734	中村稲葉	*D414 *B202	数理統計学 (学番下3桁～522) (学番下3桁523～)	U746 U745	阪本 潤野	*B201 *C401					教養原論 社会科学のフロンティア 環境学入門 独語SA 仏語SB 中国語SA 総合科目Ⅰ EU基礎論 *微分積分学1(再履修クラス)	U204 U209 U488 U535 U605 U839 U751	音川 國部 福岡 パバニューリン 吉井 フレンドル	*K210 *B210 *D503 *D404 *C206 *B209 *K401	
水	英語オーラルⅡ 【特別編成クラス】	52 53 54	U335 U336 U337 U339	横川 柏木 伊藤 マーロウ	*D615 *D512 *D504 *D404	教養原論 別表③参照			熱力学Ⅰ(a) 熱力学Ⅰ(b)	T310 T311	浅野 平澤	LR202 5W-301	材料力学(a) 材料力学(b)	T308 T309	阪上池尾 中井田中(拓)塩澤	LR201及びLR203 LR302及びLR303	教養原論 神戸大学の研究最前線 総合科目Ⅰ ESD論～持続可能な社会づくり②～	U202 U849	寺島他 末本他	*K202 *K601	
木	外国語Ⅱ 別表④参照				線形代数学2(09～) (学番下3桁～560) (学番下3桁561～) 【英語による授業】	U717 U718 U727	三井 桔梗 潤野	*B202 *D412 *K403	ベクトル解析	T624	吉田	LR201	情報科学	U848	西田	*K302	独語SB 仏語SA 中国語SB 総合科目Ⅱ 職業と学び 総合科目Ⅰ 男女共同参画とジェンダー グローバルリーダーシップ育成基礎演習 *線形代数学1(再履修クラス)	U489 U534 U606 U837 U838 U851 U710	トゥルンマー 廣田 朱春躍 城他 朴木他 ハリソン・黒田 高橋(真)	*D503 *D512 *C506 *K202 *K401 *K601 *K301	
金	物理学実験		U786	鈴木 佐藤 岡部 田中(俊) 周	*実験室 C棟3F	物理学実験	U786	鈴木 佐藤 岡部 田中(俊) 周	*実験室 C棟3F	解析力学(12～) [基礎力学Ⅱ(～11)]	T307 [N076]	藤居	LR501	解析力学(12～) [基礎力学Ⅱ(～11)]	T307 [N076]	藤居	LR501	電気工学概論	T327	中川	5W-301

【注意】

- 教養原論抽選登録受付期間:
平成25年9月18日(水)9:00～24日(火)17:00
- 履修・受験届入力受付期間(履修登録期間):
平成25年10月4日(金)9:00～15日(火)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。
- 教室欄の は、工学部キャンパスを示します。
- 外国語科目の後の数字はクラス指定を示し、各自のクラスで受講してください。
- 健康・スポーツ科学実習Ⅱは選択制であり、指定曜日時間以外でも履修可能(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。
- 教養原論の教室については、別に掲示します。
- 物理学実験については、別に掲示します。
- 「材料力学」及び「熱力学Ⅰ」(a)(b)のクラス分けは、次のとおり。
*学籍番号が奇数の者は、(a)を履修してください。
*学籍番号が偶数の者は、(b)を履修してください。
- 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。また、[]内の授業科目及び時間割コードは、以前の入学年度の 読替科目等を示します。
- *の授業科目は、毎期開講の科目を示します。

別表①(月曜・1限)				別表②(火曜・1限)				別表③(水曜・2限)				別表④(木曜・1限)					
授業科目	時間割コード	教員	教室	授業科目	クラス	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	クラス	時間割コード	教員	教室
構造の数理	U063	山田	別 途 掲 示 し ま す	独語ⅡA	24	U421	中村	*C202	社会学	U166	白鳥	別 途 掲 示 し ま す	独語ⅡA	23	U434	藤澤	*B204
現象の数理	U065	桑村		独語ⅡB	26	U422	高岡	*B203	社会思想史	U037	藤		独語ⅡB	22	U435	湯淺	*C202
数理の世界	U067	潤野		独語ⅡA	27	U423	栢田	*M202	文化人類学	U039	窪田		独語ⅡA	25	U436	吉村	*C206
情報の世界	U071	横川		独語ⅡB	22	U452	福岡	*D303	現代社会論	U040	浅野		独語ⅡB	24	U468	伊東	*B203
素粒子と宇宙	U074	坂本		仏語ⅡA	23	U453	トゥルンマー	*D411	生活環境と技術	U042	佐藤		仏語ⅡA	26	U469	外山	*B205
現代の物性科学	U076	田中		仏語ⅡB	25	U454	内藤	*C206	学校教育と社会	U044	川地		仏語ⅡB	27	U470	横田	*D303
分子の世界	U077	中辻		仏語ⅡA	13	U495	坂本	*D511	社会生活と法	U047	山崎		仏語ⅡA	14	U506	岩本	*M302
惑星系の起源・進化・多様性	U084	相川他		仏語ⅡB	14	U512	武内	*D510	社会生活と法	U048	小田		仏語ⅡB	15	U507	林	*B207
身体の成り立ちと働き	U087	寺島他		中国語ⅡA	15	U513	坂井	*B205	国家と法	U050	櫻井		中国語ⅡA	13	U517	山本	*D510
生命の成り立ちと営み	U088	榎本・高見		中国語ⅡB	24	U541	陳洪傑	*D414	現代社会と政治	U054	阪野		中国語ⅡB	27	U568	付瑞	*M303
生物の多様性と進化	U092	川井・坂山	中国語ⅡA	25	U542	張潤暉	*D312	現代社会と政治	U045	中村	中国語ⅡA	24	U574	ハン新平	*D309		
生物資源と農業	U094	藤澤他	中国語ⅡB	26	U543	張潤暉	*D304	経済入門	U056	小野	中国語ⅡB	25	U575	張潤暉	*D304		
			中国語ⅡA	28	U544	常次	*B207	経済社会の発展	U059	浦長瀬	中国語ⅡA	26	U576	常次	*D306		
			中国語ⅡB	29	U545	史桂芳	*C507	現代の経済	U061	川畑	中国語ⅡB	28	U577	藤敏	*F201		
			ロシア語ⅡA	30	U546	付瑞	*K603	現代の経済	U062	石黒	ロシア語ⅡB	29	U578	李英杰	*M301		
				31	U547	李英杰	*D310	国際協力の実状と課題	U206	松並		30	U579	史桂芳	*C507		
				27	U571	横山(政)	*D505					31	U580	藤井	*M201		
				4	U608	青島	*B204					4	U614	渡邊	*D509		

平成25年度後期授業時間割表

神戸大学工学部
(平成25年10月～平成26年3月)

機械工学科(2年生)

時間	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)			
科目	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				熱移動論(11～) [熱・物質移動学(～10)] 第1回目の授業は、LR402で行います。	T325 [N077]	竹中	LR301	英語アドバンストC 英語アドバンストC	U366 U367	横川 ピンテール	*D405 *D412	フーリエ解析	T620	足立(幸)	LR501	英語オーラルⅢ(再履修クラス) 情報基礎(再履修クラス) 総合科目I ボランティアと社会貢献活動	U375 U841 U840	山本(真) 伴・村尾 フレイタング	*D405 *K502 *K202
火	データ解析	T328	長谷部 池尾 肥田 杉本	情報基盤センター 分館第1～3演習室 及び 5W-301	計測工学 独語ⅢB 仏語ⅢB 中国語ⅢB ロシア語ⅢB	T326 U484 U485 U531 U532 U603 U617	田中(克) 向井 トルンマー 林 坂本 吉田 康敏 楠岡	5W-301 *D411 *M201 *M302 *B207 *F201 *D306	英語アドバンストB 英語アドバンストB 英語アドバンストC	U368 U369 U400	大和 加藤 フランシオン	*D503 *D510 *D413	物理学C3 英語アドバンストC	U779 U402	藤原 フランシオン	*C201 *D413	教養原論 社会科学のフロンティア 環境学入門 総合科目I EU基礎論 独語ⅢB	U204 U209 U839 U486	音川 國部 吉井 近藤	*K202 *B210 *B209 *C507
水	生産プロセス工学	T319	白瀬 柴坂	LR501	教養原論 別表②参照				機械力学Ⅱ 英語アドバンストB 英語アドバンストB 英語アドバンストC	T321 U370 U371 U372	安達 木原 ウアン 石川	LR302 *D411 *D309 *D505					教養原論 神戸大学の研究最前線 総合科目I ESD論～持続可能な社会づくり2～ 独語ⅢB 英語リーディングⅢ(再履修クラス)	U202 U849 U487 U376	寺島他 末本他 谷本 井上	*K202 *K601 *C202 *D414
木	制御工学Ⅰ	T322	横小路	5W-301	流体力学Ⅰ	T323	山根	LR301	英語アドバンストA 英語アドバンストC	U373 U404	グリア フランシオン	*D404 *D413	連続体力学 英語アドバンストC	T324 U406	長谷部 フランシオン	LR301 *D413	総合科目Ⅱ 職業と学び 総合科目Ⅰ 男女共同参画とジェンダー グローバルリーダーシップ育成基礎演習	U837 U838 U851	城他 朴木他 ハリソン・黒田	*K202 *K401 *K601
金	材料工学(09～) [材料工学Ⅱ(～08)]	T320 [N094]	向井	LR302	生産プロセス工学	T319	白瀬 柴坂	LR501	機械工学実習 ※履修については注意事項7参照 機械製図 ※履修については注意事項7参照	T347 T348	白瀬 横小路 未定 妻屋 佐藤	工作センター LR204	機械工学実習 ※履修については注意事項7参照 機械製図 ※履修については注意事項7参照	T347 T348	白瀬 横小路 未定 妻屋 佐藤	工作センター LR204				

【注意】

- 教養原論抽選登録受付期間:
平成25年9月18日(水)9:00～24日(火)17:00
- 履修・受験届入力受付期間(履修登録期間):
平成25年10月4日(金)9:00～15日(火)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。また、[]内の授業科目及び時間割コードは、以前の入学年度の代替科目等を示します。
- 金曜3、4限の「機械工学実習」と「機械製図」について
・学籍番号下1桁が偶数の者は、「機械製図」を履修すること。
・学籍番号下1桁が奇数の者は、「機械工学実習」を履修すること。

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	山田		社会学	U166	白鳥	
現象の数理	U065	桑村		社会思想史	U037	藤	
数理の世界	U067	淵野		文化人類学	U039	窪田	
情報の世界	U071	横川		現代社会論	U040	浅野	
素粒子と宇宙	U074	坂本		生活環境と技術	U042	佐藤	
現代の物性科学	U076	田中		学校教育と社会	U044	川地	
分子の世界	U077	中辻		社会生活と法	U047	山崎	
惑星系の起源・進化・多様性	U084	相川他		社会生活と法	U048	小田	
身体の成り立ちと働き	U087	寺島他		国家と法	U050	白鳥	
生命の成り立ちと働き	U088	榎本・高見		現代社会と政治	U054	藤	
生物の多様性と進化	U092	川井・坂山		現代社会と政治	U045	窪田	
生物資源と農業	U094	藤根他		経済入門	U056	浅野	
				経済社会の発展	U059	佐藤	
				現代の経済	U061	川地	
				現代の経済	U062	山崎	
				国際協力の現状と課題	U206	小田	

別
途
掲
示
し
ま
す

平成25年度後期授業時間割表

神戸大学工学部

(平成25年10月～平成26年3月)

機械工学科(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	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	機械創造設計演習Ⅱ	T351	田浦 白瀬 横小路 神野 磯野 深尾	C2-101 C2-201 C2-301	機械創造設計演習Ⅱ	T351	田浦 白瀬 横小路 神野 磯野 深尾	C2-101 C2-201 C2-301	先端機械工学詳論Ⅲ	T357	未定	LR301 C4-301	先端機械工学詳論Ⅲ	T357	未定	LR301 C4-301				
火	固体力学	T339	長谷部	LR401					機械工学実験	T349	全教員	実験室	機械工学実験	T349	全教員	実験室				
水	先端機械工学通論	T356	各研究 分野主 任教員	5W-301	システム工学(10～) [知能システム工学 (～09)]	T343 [N078]	妻屋	LR302	生産システム工学	T342	白瀬	LR402	シミュレーション工学	T341	川南	5W-301				
木	工業経済	T345	田中(悟)	LR302	安全工学・工学倫理	T344	伊藤(均)	5W-301	機械創造設計演習Ⅱ	T351	田浦 白瀬 横小路 神野 磯野 深尾	C2-101 C2-201 C2-301	機械創造設計演習Ⅱ	T351	田浦 白瀬 横小路 神野 磯野 深尾	C2-101 C2-201 C2-301				
金	流体機械	T340	片岡	C4-301	統計力学	T338	田川	LR302	応用機械工学演習	T352	各教員	実験室	応用機械工学演習	T352	各教員	実験室				
									先端機械工学詳論Ⅳ	T358	未定	C3-302	先端機械工学詳論Ⅳ	T358	未定	C3-302				

【注意】

1. 教養原論抽選登録受付期間:
平成25年9月18日(水)9:00～24日(火)17:00
2. 履修・受験届入力受付期間(履修登録期間):
平成25年10月4日(金)9:00～15日(火)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. 「機械工学実験」を前期に登録している場合は、後期に再度登録する必要はありません。
6. 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。
また、[]内の授業科目及び時間割コードは、以前の入学年度の読替科目等を示します。

平成25年度後期授業時間割表

神戸大学工学部

(平成25年10月～平成26年3月)

機械工学科(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25年9月18日(水)9:00～24日(火)17:00
2. 履修・受験届入力受付期間(履修登録期間):
平成25年10月4日(金)9:00～15日(火)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。