

曜日	Q	学年	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	3Q	1	総合教養科目				波動と振動	3T301	坂本	LR201	健康・スポーツ科学実習1				外国語第1			総合教養科目 情報基礎(再履修)					
		2	基礎教養科目				応用アルゴリズム演習(隔週)	3T315	情知全教員	NSSL Lab	データ解析1	3T304	玉置	遠隔	データ解析演習(隔週)	3T311	玉置	遠隔	総合教養科目 情報基礎(再履修)				
		3	現代制御	3T313	浦久保	C3-302	マクロ系計算	3T302	坪倉	LR302	マイクロ系計算	3T303	天能・土持	C1-301	ソフトウェア開発1	3T319	鎌田	NSSL Lab					
		4																					
	4Q	1	基礎教養科目				波動と振動	3T301	坂本	遠隔	健康・スポーツ科学実習2				外国語第1			総合教養科目					
		2	総合教養科目				応用アルゴリズム演習(隔週)	3T315	情知全教員	遠隔	データ解析2	4T321	玉置	遠隔	データ解析演習(隔週)	3T311	玉置	遠隔	総合教養科目				
		3	現代制御	3T313	浦久保	遠隔	マクロ系計算	3T302	坪倉	遠隔	マイクロ系計算	3T303	天能・土持	遠隔	ソフトウェア開発2	4T317	鎌田	遠隔					
		4																					
火	3Q	1	外国語第II				微分積分3			応用解析学	3T007	谷口	LR401	電磁気学基礎1			総合教養科目 外国語第II SA/SB 微分積分1						
		2	数理計画及び演習1	3T307	貝原	LR501	数理計画及び演習1	3T307	貝原	LR501								総合教養科目 微分積分1					
		3	情報管理	3T310	高島	5W-301	オペレーションズリサーチ	3T312	藤井	LR402	総合実験B1(a)	3T317	情知全教員	情報知能実験室	総合実験B2(a)	3T325	情知全教員	情報知能実験室					
		4																					
	4Q	1	外国語第II				微分積分4			応用解析学	3T007	谷口	LR401	電磁気学基礎2			総合教養科目 外国語第II SA/SB 微分積分2						
		2	数理計画及び演習2	3T324	貝原	遠隔	数理計画及び演習2	3T324	貝原	遠隔								総合教養科目 微分積分2					
		3	情報管理	3T310	高島	遠隔	オペレーションズリサーチ	3T312	藤井	遠隔	総合実験B1(a)	3T317	情知全教員	情報知能実験室	総合実験B2(a)	3T325	情知全教員	情報知能実験室	高度授業セミナー工学部 (情報知能工学)			LR501	
		4																					
水	3Q	1	外国語第I				基礎教養科目			物理学実験				物理学実験			総合教養科目						
		2	数値解析	4T007 4N308	若生	LR501	総合教養科目											総合教養科目					
		3	メディア情報処理	3T327	熊本・伴・高島・坂本	C4-201	総合演習B1(a)	3T316	情知全教員	NSSL Lab	総合実験B1(b)	3T318	情知全教員	情報知能実験室	総合実験B2(b)	3T326	情知全教員	情報知能実験室					
		4																					
	4Q	1	外国語第I				総合教養科目			物理学実験				物理学実験			総合教養科目						
		2	数値解析	4T007 4N308	若生	遠隔	総合教養科目											総合教養科目					
		3	メディア情報処理	3T327	熊本・伴・高島・坂本	遠隔	総合演習B2(a)	4T314	情知全教員	遠隔	総合実験B1(b)	3T318	情知全教員	情報知能実験室	総合実験B2(b)	3T326	情知全教員	情報知能実験室					
		4																					
木	3Q	1	外国語第II				線形代数3			物理学実験				物理学実験			総合教養科目 外国語第II SA/SB 線形代数1(再履修)						
		2								制御工学及び演習1	3T308	羅	C3-302	制御工学及び演習1	3T308	羅	C3-302	総合教養科目 線形代数1(再履修)					
		3	総合演習B1(b)	3T320	情知全教員	NSSL Lab	デジタル信号処理	3T328	滝口	LR303	知能工学	3T309	菊池	5W-301	光情報工学	3T329	仁田	LR201					
		4																					
	4Q	1	外国語第II				線形代数4			物理学実験				物理学実験			総合教養科目 外国語第II SA/SB 線形代数2(再履修)						
		2								制御工学及び演習2	3T323	羅	遠隔	制御工学及び演習2	3T323	羅	遠隔	総合教養科目 線形代数2(再履修)					
		3	総合演習B2(b)	4T319	情知全教員	遠隔	デジタル信号処理	3T328	滝口	遠隔	知能工学	3T309	菊池	遠隔	光情報工学	3T329	仁田	LR201					
		4																					
金	3Q	1	電気回路及び演習 電気回路及び演習1(16-20)	3T305 3N302	白井	LR501	電気回路及び演習 電気回路及び演習1(16-20)	3T305 3N302	白井	LR501	プログラミング演習II プログラミング演習3(16-20)	3T332 3N301	情知全教員	NSSL Lab									
		2					現象計算	3T331	森・白井・坪倉・天能・陰山・貝原	LR301	コンピュータシステム1	3T306	和泉	LR301									
		3	HPC	3T314	陰山	NSSL Lab	センシングとメカトロニクス	3T330	中本	LR302													
		4																					
	4Q	1	電気回路及び演習 電気回路及び演習2(16-20)	3T305 3N303	白井	LR501	電気回路及び演習 電気回路及び演習2(16-20)	3T305 3N303	白井	LR501	プログラミング演習II プログラミング演習4(16-20)	3T332 4N301	情知全教員	遠隔									
		2					現象計算	3T331	森・白井・坪倉・天能・陰山・貝原	遠隔	コンピュータシステム1	3T306	和泉	遠隔									
		3	HPC	3T314	陰山	遠隔	センシングとメカトロニクス	3T330	中本	遠隔													
		4																					

<集中講義>

授業科目	時間割コード	教員	備考

【注意】

- 基礎教養科目・総合教養科目等抽選登録受付期間:
2021年9月9日(木)15:00~13日(月)17:00
- 履修・受験届入力受付期間(履修登録期間):
2021年9月27日(月)9:00~10月14日(木)17:00
※ 遠隔で行う授業もあるので、9月29日(水)までに履修登録を行ってください。
※ 抽選登録・履修登録期間とも第3Q・第4Q共通なので、第4Qの科目も忘れずに登録してください。
- 履修取消期間:
第3Q:2021年10月15日(金)0:00~21日(木)23:59
第4Q:2021年12月16日(木)0:00~22日(水)23:59
- 科目関係URL:
全学共通授業科目: <http://www.jphe.kobe-u.ac.jp/zengakuhtm>
工学部開講科目: <http://www.eng.kobe-u.ac.jp/eng-ofc/kym/studenthtml>
- 教室欄は、基本的に工学部棟の教室を示します。
NSSL Lab: 2018年10月から情報知能演習室を名称変更
その他の教室の略号は以下のとおりです。 K501: 鶴甲キャンパス情報処理室 K棟501
情1: 情報基盤センター分館第1演習室 K502: 鶴甲キャンパス情報処理室 K棟502
情2: 情報基盤センター分館第2演習室
- 全学共通授業科目については、本紙裏面に記載しますので確認してください。また、ウェブにも掲示します。
- 【 】で記載のある科目は2015年度以前入学対象の再履修科目です。
旧カリキュラム用の時間割コードが記載されていない場合には、新カリキュラム用の時間割コードを使用してください。
なお、★の科目は専門基礎科目で他学部対象の開講となるため、履修が必要な場合は教務学生係で手続きをしてください。
- 4年次の「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内に教務情報システムの履修登録画面で確認してください。
また、後期から復学し今年度卒業を考えている4年次生は教務学生係まで連絡してください。
なお、「卒業研究」は教務システム登録画面では、「集中講義・その他」欄に登録されます。
- 高度教養科目に関しては、工学部開講科目については工学部の時間割ウェブページを、
<http://www.eng.kobe-u.ac.jp/eng-ofc/kym/student.html>
他学部開講科目についてはうりぼーネットを、
http://www.office.kobe-u.ac.jp/stdnt-kymsys/student/blue11/index_kodokoyouyou.html
それぞれ確認してください。
- 下記の読み替えない科目を履修する際は教務学生係で確認をしてください。
第1回目の授業の日時・教室については学科掲示板や教学掲示板(Web)で確認してください。
・対象科目: プログラミング言語論及び演習、回路理論、電磁気学応用、オートマトンと形式言語
- [2年次以上]: 「物理学C2」を履修する学生について。
建築学科・市民工学科・電気電子工学科対象に開講されている
「連続体力学基礎」(第3Q)及び「熱力学基礎」(第4Q)を履修するよう、教務学生係で手続きをしてください。
- [2年次以上]: 「数理統計学」を履修する学生について。
機械工学科対象に開講されている「数理統計」(第3Q)及び
「数理統計2」(第4Q)を履修するよう、教務学生係で手続きをしてください。
- [2年次以上]: 「情報知能工学演習Ⅲ」を履修する場合、
読み替え科目として、「アルゴリズム・データ構造演習」(前期)と
「応用アルゴリズム演習」(後期)の2科目の単位取得が必要ですので、ともに履修してください。
- [3年次以上]: 「信号解析」を履修する場合、
読み替え科目として、「データ解析1」(第3Q)と
「データ解析2」(第4Q)の2科目の単位取得が必要ですので、ともに履修してください。
- [3年次]: 「総合演習B1, B2」「総合実験B1, B2」についての(a)(b)のクラス分けは、初回ガイダンス時に行います。

※全学共通科目については、全学のHPも必ず確認すること。⇒⇒⇒⇒⇒ <http://www.iphe.kobe-u.ac.jp/zengaku.htm>

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 コード	時間 コード	教員	教室	授業科目 コード	時間 コード	教員	教室	授業科目 コード	時間 コード	教員	教室	授業科目 コード	時間 コード	教員	教室	授業科目 コード	時間 コード	教員	教室
月	【総合教養科目(1年)】 現代物理学が描く世界 身近な物理法則 生命科学A 生物資源と農業C 地球史における生物の多様性	3U075 3U076 3U078 3U080 3U092	越智 敏彦 久保木 一浩 榎本 秀樹 鈴木 武志 上井 進也						健康・スポーツ科学実習1 注2参照	3U668 3U669 3U670	佐藤 幸治 武村 政徳 村田 和隆		【外国語第1(1年)】 Academic English Communication B1	57 58 59 60	3U174 3U175 3U176 3U177	山中 司 井原 駿 横川 博一 長嶋 圭子	【総合教養科目】★※全学部対象 企業社会論A E U基礎論 E S D生進学習論A ひょうご神戸学	3U098 3U104 3U106 3U111	鶴田 宏樹 吉井 昌彦 松岡 広路 松下 正和	
	【基礎教養科目(2年)】 法学A 政治学A 政治学B 社会学 地理学 生物学A	3U012 3U013 3U016 3U019 3U021 3U025	大塚 泰寿 岩佐 卓也 中村 寛 津田 翔太郎 藤田 祐嗣 藤田 弘樹											Academic English Literacy B1	47 48 49 50 51 52 53 54 55 56	3U244 3U245 3U246 3U247 3U248 3U249 3U250 3U251 3U252 3U253	宮川 和子 下條 尚志 芦田 利恵子 西山 史子 島津 厚久 保田 幸子 南本 肇 野谷 啓二 大住 めぐみ 浅野 真也 Jason Gold	情報基礎 ※再履修	3U861	伴 好弘
火	【基礎教養科目(1年)】 法学B 政治学B 社会学 地理学 生物学A	4U010 4U012 4U017 4U019 4U023	大塚 泰寿 中村 寛 津田 翔太郎 藤田 祐嗣 源 利文					健康・スポーツ科学実習2 注2参照	4U668 4U669 4U670	佐藤 幸治 武村 政徳 村田 和隆		【外国語第1(1年)】 Academic English Communication B2	57 58 59 60	4U174 4U175 4U176 4U177	山中 司 井原 駿 横川 博一 長嶋 圭子	【総合教養科目】★※全学部対象 E S D生進学習論B	4U105			
	【総合教養科目(2年)】 現代物理学が描く世界 身近な物理法則 生命科学B 生物資源と農業D 地球史における生物の多様性	4U074 4U075 4U077 4U079 4U090	越智 敏彦 久保木 一浩 榎本 秀樹 鈴木 武志 末次 健司										Academic English Literacy B2	721 722	4U244 4U245 4U246 4U247 4U248 4U249 4U250 4U251 4U252 4U253	宮川 和子 下條 尚志 芦田 利恵子 西山 史子 島津 厚久 保田 幸子 南本 肇 野谷 啓二 大住 めぐみ 浅野 真也 Jason Gold				
水	【外国語第1(1年)】 ドイツ語初級A 3	17 3U401 18 3U402 19 3U403	安田 麗 林 良子 榎 明子	微分積分3	3U773	佐野 英樹							電磁気学基礎1	3U801	大久保 晋		【総合教養科目】★※全学部対象 環境学入門A 神戸大学の研究最前線A	3U101 3U110	牧 秀志 山内 乾史	
	ドイツ語初級B 3	16 3U425	藤井 あゆみ														【外国語第1(1年)】 ドイツ語初級S A 3 フランス語初級S B 3 中国語初級S A 3	3U446 3U521 3U576	安田 麗 BELEC Cedric 高橋 康徳	
木	【外国語第2(1年)】 ドイツ語初級A 4	17 4U401 18 4U402 19 4U403	安田 麗 林 良子 榎 明子	微分積分4	4U773	佐野 英樹							電磁気学基礎2	4U801	大久保 晋	【総合教養科目】★※全学部対象 環境学入門B	4U101	牧 秀志		
	ドイツ語初級B 4	16 4U425	藤井 あゆみ														【外国語第2(1年)】 ドイツ語初級S A 4 フランス語初級S B 4 中国語初級S A 4	4U446 4U521 4U576	安田 麗 BELEC Cedric 高橋 康徳	
金	【外国語第1(1年)】 Academic English Communication B1	47 3U183 48 3U184 49 3U185 50 3U186 51 3U187 52 3U188 53 3U189 54 3U190 55 3U191 56 3U192 57 3U254 58 3U255 59 3U256 60 3U257 721 3U299 722 3U300	大住 めぐみ SOWTER ANDREW PHILIP 田中 順子 榎本 治美 LEB JONATHAN 杉田 米行 小松原 哲太 井原 駿 穴田 理枝 青山 薫 木原 恵美子 大石 侑香 多賀谷 真香 大和 知史 BURCH Alfred Rue グリア ティモシー	【基礎教養科目(1年)】 教育学B 政治学B 経済学B 社会学 教育社会学 ※注5 法学A 【総合教養科目(2年)】 言語科学B 社会思想史 文化人類学 現代社会論B 生活環境と技術 社会と人権A 国家と法 現代の経済A 現代の経済B	3U010 3U015 3U018 3U020 3U023 3U084 3U052 3U068 3U070 3U071 3U073 3U081 3U083 3U088 3U089	近田 政博 安岡 正晴 片山 三男 西澤 晃彦 山内 乾史 四本 健二 湯浅 英男 上野 成利 平野 智佳子 岩佐 卓也 田畑 智博 塚田 哲之 木下 昌彦 藤川 なつこ 島村 靖治	物理学実験 (学籍番号下3桁：001-032) 【※セメスター開講科目】	3U813	鈴木 州	物理学実験 (学籍番号下3桁：001-032) 【※セメスター開講科目】	3U813	鈴木 州	【総合教養科目】★※全学部対象 E S D論(持続可能な社会づくり2) A ボランティアと社会貢献活動A 日本語学入門	3U105 3U107 3U109 3U113	清野 未恵子 鶴田 宏樹 ALEXANDER Romo 米谷 淳					
	【外国語第1(1年)】 Academic English Communication B2	47 4U183 48 4U184 49 4U185 50 4U186 51 4U187 52 4U188 53 4U189 54 4U190 55 4U191 56 4U192 57 4U254 58 4U255 59 4U256 60 4U257 721 4U299 722 4U300	大住 めぐみ SOWTER ANDREW PHILIP 田中 順子 榎本 治美 LEB JONATHAN 杉田 米行 小松原 哲太 井原 駿 穴田 理枝 青山 薫 木原 恵美子 大石 侑香 多賀谷 真香 大和 知史 BURCH Alfred Rue グリア ティモシー	【総合教養科目】 教育と人間形成 言語科学B 社会思想史 文化人類学 現代社会論B 生活環境と技術 社会と人権B 国家と法 現代の経済A 現代の経済B	4U043 4U051 4U067 4U069 4U070 4U072 4U080 4U084 4U087 4U088	近田 政博 湯浅 英男 上野 成利 平野 智佳子 浅野 慎一 佐藤 真行 塚田 哲之 本田 悠介 石黒 一彦 島村 靖治	物理学実験 (学籍番号下3桁：001-032) 【※セメスター開講科目】	3U813	鈴木 州	物理学実験 (学籍番号下3桁：001-032) 【※セメスター開講科目】	3U813	鈴木 州	【総合教養科目】★※全学部対象 E S D論(持続可能な社会づくり2) B ボランティアと社会貢献活動B	4U104 4U107	清野 未恵子 ALEXANDER Romo					

1. 教室欄は、基本的に鶴甲第1キャンパスの教室を示します。
 2. 「健康・スポーツ科学実習」の初回については、現在調整中です。実施方法が決まり次第、国際教育院HP (<http://www.iphe.kobe-u.ac.jp/jimu/kyomu/risyu/index.html>) にて詳細を案内するため、履修希望者は必ず確認をすること。
 3. 5時限に開講される総合教養科目(★)は科目により履修方法が異なります。また、入学年度によっては「総合科目(その他必要と認める科目)」での履修となり、総合教養科目としては履修できません。詳細は全学共通授業科目URL: <http://www.iphe.kobe-u.ac.jp/jimu/kyomu/jikanwari/index.html> をご確認ください。
 4. データサイエンス入門A/Bは2017年度以前入学生は履修できません。
 5. 教育社会学は2019年度以前入学生は履修できません。