

平成30年度3Q,4Q時間割表 (情報知能工学科)

学期	曜日	配当 年次	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 コード	教員	教室	授業科目	時間 コード	教員	教室	授業科目	時間 コード	教員	教室	授業科目	時間 コード	教員	教室	授業科目	時間 コード	教員	教室				
月	30	1	総合教養科目				健康・スポーツ科学演習			電気回路及び演習1 【電気回路及び演習】	3T309 3N314	日井	LR201	外国語				外国語								
		2	基礎教養科目				【ベクトル解析★】			応用アルゴリズム演習 【情報知能工学演習】	4T315 4N313	情知全教員	情報知能演習室	視覚関数論 【複素関数論】	3T006 3N323	増瀬	LR501	数理解論及び演習1 【システム制御学及び演習】	3T307 3N304	員原	LR501	数理解論及び演習1 【システム制御学及び演習】	3T307 3N304	員原	LR501	
		3	現代制御 【システム制御理論Ⅱ】	3T313 3N309	浦久保	C3-302	マクロ系計算 【解析力学】	3T302 3N302	坪倉	C3-302	マクロ系計算	3T309	天能	C1-301	総合実験B1(a) 【情報知能工学実験1(a)】	3T317 3N311	情知全教員	情報知能演習室	総合実験B1(a) 【情報知能工学実験1(a)】	3T317 3N311	情知全教員	情報知能演習室	総合実験B1(a) 【情報知能工学実験1(a)】	3T317 3N311	情知全教員	情報知能演習室
		4																								
		1	基礎教養科目				健康・スポーツ科学演習2			電気回路及び演習2 【電気回路及び演習】	4T301 4N314	日井	LR501	外国語				外国語								
		2	総合教養科目				【フーリエ解析★】			数値解析 【数値解析】	4T007 4N308	若生	LR201	数理解論及び演習2 【システム制御学及び演習】	4T303 4N304	員原	LR501	数理解論及び演習2 【システム制御学及び演習】	4T303 4N304	員原	LR501	数理解論及び演習2 【システム制御学及び演習】	4T303 4N304	員原	LR501	
	40	1	総合教養科目				ソフトウェア開発2 【情報知能工学プロジェクト】	4T317 4N313	鎌田	情報知能演習室	センシングメタロイド 【センシング工学】	4T307 4N303	中本	C1-301	総合実験B2(a) 【情報知能工学実験1(a)】	4T315 4N311	情知全教員	情報知能演習室	総合実験B2(a) 【情報知能工学実験1(a)】	4T315 4N311	情知全教員	情報知能演習室				
		2																								
		3	外国語				微分積分3 【微分積分学2】			応用解析学 【応用解析演習】	3T007 3N301	谷口	LR501	電機数学基礎 【物理学C】				総合教養科目 外国語Ⅰ SA/SB 微分積分1 (再履修) 外国語Ⅰ (再履修)				総合教養科目 外国語Ⅰ SA/SB 微分積分1 (再履修) 外国語Ⅰ (再履修)				
		4																								
		1	外国語				微分積分4 【微分積分学2】			波動と振動 【光情報工学基礎】	4T309 4N301	三浦	LR401	電機数学基礎2 【物理学C】				総合教養科目 外国語Ⅰ SA/SB 微分積分2 (再履修)				総合教養科目 外国語Ⅰ SA/SB 微分積分2 (再履修)				
		2	信号解析2 【システム制御学及び演習】	4T302 4N303	的場	LR501	総合演習D2 【情報知能工学演習】	4T314 4N315	情知全教員	情報知能演習室	光情報工学 【光情報工学】	4T308 4N301	仁田	C3-302	コンピュータシステム1 【計算機アーキテクチャ】	4T306 4N302	川口	LR501	総合教養科目 微分積分2 (再履修)				総合教養科目 微分積分2 (再履修)			
火	30	1	外国語						基礎教養科目				物理学実験					総合教養科目 その他必要と認める科目								
		2							総合教養科目				物理学実験					総合教養科目 その他必要と認める科目								
		3	現代制御 【システム制御理論Ⅱ】	3T313 3N309	浦久保	LR201	マクロ系計算	3T309	天能	LR201	総合実験B1(b) 【情報知能工学実験1(b)】	3T318 3N318	情知全教員	情報知能演習室	総合実験B1(b) 【情報知能工学実験1(b)】	3T318 3N318	情知全教員	情報知能演習室	総合実験B1(b) 【情報知能工学実験1(b)】	3T318 3N318	情知全教員	情報知能演習室				
		4																								
		1	外国語				総合教養科目			物理学実験				物理学実験				総合教養科目 その他必要と認める科目								
		2	【フーリエ解析★】				総合教養科目			現象計算 【計算機援用工学】	4T311 4N307	田中・日井 坪倉・天能 陸山・員原	LR201	総合実験B2(b) 【情報知能工学実験1(b)】	4T316 4N318	情知全教員	情報知能演習室	総合実験B2(b) 【情報知能工学実験1(b)】	4T316 4N318	情知全教員	情報知能演習室					
	40	1	外国語				デジタル信号処理 【デジタル信号処理】	4T310 4N306	滝口	LR301	センシングメタロイド 【センシング工学】	4T307 4N303	中本	LR201	総合実験B2(b) 【情報知能工学実験1(b)】	4T316 4N318	情知全教員	情報知能演習室	総合実験B2(b) 【情報知能工学実験1(b)】	4T316 4N318	情知全教員	情報知能演習室				
		2																								
		3	外国語				線形代数3 【線形代数2】			物理学実験				物理学実験				総合教養科目 外国語Ⅰ SA/SB 線形代数1 (再履修) 外国語Ⅰ (再履修)				総合教養科目 外国語Ⅰ SA/SB 線形代数1 (再履修) 外国語Ⅰ (再履修)				
		4																								
		1	外国語				制御工学及び演習1 【システム制御学及び演習】	3T308 3N305	種	LR501	信号解析1 【システム制御学及び演習】	3T306 3N303	的場	C3-302	総合実験B2(b) 【情報知能工学実験1(b)】	4T316 4N318	情知全教員	情報知能演習室	総合実験B2(b) 【情報知能工学実験1(b)】	4T316 4N318	情知全教員	情報知能演習室				
		2	外国語				情報管理 【データベースシステム】	3T310 3N307	江口	C4-301	マクロ系計算 【解析力学】	3T302 3N302	坪倉	LR501	オペレーションズリサーチ 【オペレーションズリサーチ】	3T312 3N308	藤井	LR201	総合教養科目 外国語Ⅰ SA/SB 線形代数2 (再履修) 外国語Ⅰ (再履修)				総合教養科目 外国語Ⅰ SA/SB 線形代数2 (再履修) 外国語Ⅰ (再履修)			
水	30	1	外国語						物理学実験				物理学実験					総合教養科目 その他必要と認める科目								
		2							総合教養科目				物理学実験					総合教養科目 その他必要と認める科目								
		3	現代制御 【システム制御理論Ⅱ】	3T313 3N309	浦久保	LR201	マクロ系計算	3T309	天能	LR201	総合実験B1(b) 【情報知能工学実験1(b)】	3T318 3N318	情知全教員	情報知能演習室	総合実験B1(b) 【情報知能工学実験1(b)】	3T318 3N318	情知全教員	情報知能演習室	総合実験B1(b) 【情報知能工学実験1(b)】	3T318 3N318	情知全教員	情報知能演習室				
		4																								
		1	外国語				総合教養科目			現象計算 【計算機援用工学】	4T311 4N307	田中・日井 坪倉・天能 陸山・員原	LR201	総合実験B2(b) 【情報知能工学実験1(b)】	4T316 4N318	情知全教員	情報知能演習室	総合実験B2(b) 【情報知能工学実験1(b)】	4T316 4N318	情知全教員	情報知能演習室					
		2	【フーリエ解析★】				総合教養科目			現象計算 【計算機援用工学】	4T311 4N307	田中・日井 坪倉・天能 陸山・員原	LR201	総合実験B2(b) 【情報知能工学実験1(b)】	4T316 4N318	情知全教員	情報知能演習室	総合実験B2(b) 【情報知能工学実験1(b)】	4T316 4N318	情知全教員	情報知能演習室					
40	1	外国語				デジタル信号処理 【デジタル信号処理】	4T310 4N306	滝口	LR301	センシングメタロイド 【センシング工学】	4T307 4N303	中本	LR201	総合実験B2(b) 【情報知能工学実験1(b)】	4T316 4N318	情知全教員	情報知能演習室	総合実験B2(b) 【情報知能工学実験1(b)】	4T316 4N318	情知全教員	情報知能演習室					
	2																									
	3	外国語				線形代数4 【線形代数2】			物理学実験				物理学実験				総合教養科目 外国語Ⅰ SA/SB 線形代数2 (再履修) 外国語Ⅰ (再履修)				総合教養科目 外国語Ⅰ SA/SB 線形代数2 (再履修) 外国語Ⅰ (再履修)					
	4																									
	1	外国語				信号解析演習 【システム制御学及び演習】	4T312	的場	LR501	数値解析 【数値解析】	4T007 4N308	若生	LR401	制御工学及び演習2 【システム制御学及び演習】	4T304 4N305	種	LR301	総合教養科目 線形代数2 (再履修) 外国語Ⅰ (再履修) その他必要と認める科目				総合教養科目 線形代数2 (再履修) 外国語Ⅰ (再履修) その他必要と認める科目				
	2	外国語				メディア情報処理 【画像工学】	4T309 4N305	熊本・伴 滝口・阪本	C4-301	IPC	4T318	陸山	情報知能演習室	IPC	4T318	陸山	情報知能演習室	総合教養科目 外国語Ⅰ SA/SB 線形代数2 (再履修) 外国語Ⅰ (再履修)				総合教養科目 外国語Ⅰ SA/SB 線形代数2 (再履修) 外国語Ⅰ (再履修)				
金	30	1	電気回路及び演習1 【電気回路及び演習】	3T305 3N314	日井	C3-302	プログラミング演習3 【情報知能工学演習】	3T314 3N312	情知全教員	情報知能演習室	応用解析学 【応用解析演習】	3T007 3N301	谷口	LR201												
		2	制御工学及び演習1 【システム制御学及び演習】	3T308 3N305	種	LR501	データ解析2 【信号解析】	3T304 3N304	玉置	LR301																
		3	情報管理 【データベースシステム】	3T310 3N307	江口	LR302	知識工学 【人工知能】	3T309 3N306	上原	LR302	ソフトウェア開発1 【情報知能工学プロジェクト】	3T318 3N313	鎌田	情報知能演習室												
		4																								
		1	電気回路及び演習2 【電気回路及び演習】	4T301 4N314	日井	C3-302	波動と振動 【光情報工学基礎】	4T305 4N301	三浦	LR401	プログラミング演習4 【情報知能工学演習】	4T313 3N312	情知全教員	情報知能演習室												
		2																								
	40	1	総合教養科目				現象計算 【計算機援用工学】	4T311 4N307	田中・日井 坪倉・天能 陸山・員原	LR301	コンピュータシステム1 【計算機アーキテクチャ】	4T306 4N302	川口	C3-302												
		2																								
		3	外国語				メディア情報処理 【画像工学】	4T309 4N305	熊本・伴 滝口・阪本	C4-301	IPC	4T318	陸山	情報知能演習室	IPC	4T318	陸山	情報知能演習室	総合教養科目 外国語Ⅰ SA/SB 線形代数2 (再履修) 外国語Ⅰ (再履修)				総合教養科目 外国語Ⅰ SA/SB 線形代数2 (再履修) 外国語Ⅰ (再履修)			
		4																								
		1	外国語				線形代数3 【線形代数2】			物理学実験				物理学実験					総合教養科目 外国語Ⅰ SA/SB 線形代数1 (再履修) 外国語Ⅰ (再履修)				総合教養科目 外国語Ⅰ SA/SB 線形代数1 (再履修) 外国語Ⅰ (再履修)			
		2																								

<集中講義>

授業科目	時間コード	教員	備考

- 【注意】
- 基礎教養科目・総合教養科目等指定登録受付期間：
平成30年9月14日(金)9:00~9月19日(水)17:00
 - 履修・受験入力受付期間(履修登録期間)：
平成30年10月1日(月)9:00~15日(月)17:00
※ 抽選登録・履修登録期間とも第30・第40共通での第40の科目も忘れずに登録してください。
 - 履修取消期間：
第30：平成30年10月16日(火)9:00~22日(月)17:00
第40：平成30年12月17日(月)9:00~23日(日)17:00
 - 科目履修状況：
全学共通授業科目：http://www.gks.kobe-u.ac.jp/zengaku.htm
工学部開講科目：http://www.eng.kobe-u.ac.jp/eng-otc/kym/student.html
 - 教室情報は、基本的に工学部棟の教室を示します。
その他の教室の番号は以下のとおりです。
専1：情報基盤センター分館第1演習室 K501：鎮甲キャンパス情報処理室 K棟501
専2：情報基盤センター分館第2演習室 K502：鎮甲キャンパス情報処理室 K棟502
 - 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、ウェブにも掲載します。
 - 【 】で記載のある科目は2015年度以前入学者対象の再履修科目です。
該当者は対象科目の時間割コードで履修登録するようにしてください。
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。
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。
 - 高度授業科目に関しては、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-otc/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_kodokuyouyouhtml
それぞれ確認してください。
 - 下記の読み取りの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・教室については学務課掲示板や教務課掲示板(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、電磁気応用、オートマトンと形式言語
 - [2次以上]：「物理学2」を再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30)及び「熱力学基礎」(第40)を履修するよう、教務学生係で手続きをしてください。
 - [2次以上]：「数理統計学」を再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1」(第30)及び「数理統計2」(第40)を履修するよう、教務学生係で手続きをしてください。
 - [2次以上]：「情報知能工学演習」を再履修する場合、
読み替え科目として、「アルゴリズム・データ構造演習」(第10)と「応用アルゴリズムと理論(第30)」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次以上]：「信号解析」を再履修する場合、
読み替え科目として、「データ解析1」(第10)と「データ解析2」(第30)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。

平成30年度後期時間割表（情報知能工学科：全学共通授業科目）

学期 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 曜日	時間 コード	教員	教室	授業科目 曜日	時間 コード	教員	教室	授業科目 曜日	時間 コード	教員	教室	授業科目 曜日	時間 コード	教員	教室	授業科目 曜日	時間 コード	教員	教室							
月	30	【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 地球における生物の適応 【基礎教養科目(2年)】 法科学A 政治学B 社会学 社会学 社会学 社会学A	3U084 3U085 3U088 3U089 3U108 3U012 3U013 3U016 3U019 3U021 3U023	坂本 眞人 宮 篤史 古原 智之 坂本 充彦 川井 浩史 大塚 泰寿 岩佐 卓也 中村 寛 梅村 寛生 菊地 真 田中 弘樹	健康・スポーツ科学実習1 3U666 3U667 3U668	高田 義弘 塚本 晴子 渡石 秀			【外国語第1(1年)】 English Communication B1 58 59 60 A10 A11	3U175 3U176 3U177 3U350 3U351	長瀬 圭子 ハシケン ベセル 小川 洋介 オホノテツヨシ RETTIG-MKLEIEN	D511 D304 D404 D405		【外国語第1(1年)】 Productive English 1 P55 P56 P57 A12 A13	3U308 3U309 3U310 3U362 3U363	西山 史子 山中 司 杉田 来行 RETTIG-MKLEIEN オホノテツヨシ	D414 C206 M202 D404 D310	【総合教養科目(2年)★】 ESD生涯学習論A ボランティアと社会貢献活動A 【その他必要と認める科目(2年)】 総合科目(ひょうご神戸学) 情報基礎(再履修) グローバルイノベーション(18年採用生実習)	3U114 3U116 3U309 3U861 3U371	松岡 広路 ALEXANDER Romi 松下 正和 坪 好弘 グリア ティモシー	K601 M301 B110 K502 D504						
		40	【基礎教養科目(1年)】 法科学B 政治学B 社会学 社会学 社会学 生物学A	4U010 4U012 4U017 4U019 4U021 4U069 4U088 4U087 4U089 4U091 4U106	大塚 泰寿 阪野 智一 西澤 亮彦 坂本 充彦 源 利文 真下 悟文 坂本 眞人 古原 智之 坂本 充彦 末次 健司	健康・スポーツ科学実習2 4U668 4U667 4U668	高田 義弘 塚本 晴子 渡石 秀			【外国語第1(1年)】 English Communication B2 58 59 60 A10 A11	4U175 4U176 4U177 4U350 4U351	長瀬 圭子 ハシケン ベセル 小川 洋介 オホノテツヨシ RETTIG-MKLEIEN	D511 D304 D404 D405	【外国語第1(1年)】 Productive English 2 P55 P56 P57 A12 A13	4U308 4U309 4U310 4U362 4U363	西山 史子 山中 司 杉田 来行 RETTIG-MKLEIEN オホノテツヨシ	D414 C206 M202 D404 D310	【総合教養科目(2年)★】 ESD生涯学習論B ボランティアと社会貢献活動B 【その他必要と認める科目(2年)】 総合科目(ひょうご神戸学)	4U112 4U114 4U906	松岡 広路 ALEXANDER Romi 松下 正和	K601 M301 B110						
			30	【外国語第1(1年)】 ドイツ語初級A3 ドイツ語初級B3 フランス語初級A3 フランス語初級B3 中国語初級A3	17 18 19 20 21 22 15 16 17 18 23 24 25 27 29 28 29 4	藤井 あゆみ 福岡 麻子 林 良子 種 朋子 中村 俊子 安田 麗 坂本 千代 中塚 寛之 宮内 英公 前田 美樹 小林 優子 徐 國玉 陳 洪毅 郭 曉 張 清敏 常次 莉恵 新 藤子 三浦 由香利	級分3 3U777 3U773 3U774	太田 幸広 森田 健 佐野 英樹	B102 B202 D311	【外国語第1(1年)】 Advanced English A1	3U368	水口 志夫	D505	電脳実学基礎1	3U803	中川 和道	K601	【総合教養科目★】 科学技術と倫理 看護学入門A 神戸大学の研究最前線A	3U083 3U091 3U118	佐古 仁志 牧 秀志 山内 乾史	B109 B210 K202						
				40	【外国語第1(1年)】 ドイツ語初級A4 ドイツ語初級B4 フランス語初級A4 フランス語初級B4 中国語初級A4	17 18 19 20 21 22 15 16 17 18 23 24 25 27 29 28 29 4	藤井 あゆみ 福岡 麻子 林 良子 種 朋子 中村 俊子 安田 麗 坂本 千代 中塚 寛之 宮内 英公 前田 美樹 小林 優子 徐 國玉 陳 洪毅 郭 曉 張 清敏 常次 莉恵 新 藤子 三浦 由香利	級分3 3U777 3U773 3U774	太田 幸広 森田 健 佐野 英樹	B102 B202 D311	【外国語第1(1年)】 Advanced English A1	3U368	水口 志夫	D505	電脳実学基礎1	3U803	中川 和道	K601	【総合教養科目★】 科学技術と倫理 看護学入門A 神戸大学の研究最前線A	3U083 3U091 3U118	佐古 仁志 牧 秀志 山内 乾史	B109 B210 K202					
					30	【外国語第2(1年)】 ドイツ語初級A4 ドイツ語初級B4 フランス語初級A4 フランス語初級B4 中国語初級A4	17 18 19 20 21 22 15 16 17 18 23 24 25 27 29 28 29 4	藤井 あゆみ 福岡 麻子 林 良子 種 朋子 中村 俊子 安田 麗 坂本 千代 中塚 寛之 宮内 英公 前田 美樹 小林 優子 徐 國玉 陳 洪毅 郭 曉 張 清敏 常次 莉恵 新 藤子 三浦 由香利	級分4 4U777 4U773 4U774	太田 幸広 森田 健 佐野 英樹	B102 B202 D311	【外国語第2(1年)】 Advanced English A2	4U368	水口 志夫	D505	電脳実学基礎2	4U803	中川 和道	K601	【総合教養科目★】 科学技術と倫理 看護学入門B 神戸大学の研究最前線B	4U085 4U092 4U116	佐古 仁志 牧 秀志 山内 乾史	B109 B210 K202				
						40	【外国語第2(1年)】 ドイツ語初級A4 ドイツ語初級B4 フランス語初級A4 フランス語初級B4 中国語初級A4	17 18 19 20 21 22 15 16 17 18 23 24 25 27 29 28 29 4	藤井 あゆみ 福岡 麻子 林 良子 種 朋子 中村 俊子 安田 麗 坂本 千代 中塚 寛之 宮内 英公 前田 美樹 小林 優子 徐 國玉 陳 洪毅 郭 曉 張 清敏 常次 莉恵 新 藤子 三浦 由香利	級分4 4U777 4U773 4U774	太田 幸広 森田 健 佐野 英樹	B102 B202 D311	【外国語第2(1年)】 Advanced English A2	4U368	水口 志夫	D505	電脳実学基礎2	4U803	中川 和道	K601	【総合教養科目★】 科学技術と倫理 看護学入門B 神戸大学の研究最前線B	4U085 4U092 4U116	佐古 仁志 牧 秀志 山内 乾史	B109 B210 K202			
	30						【外国語第1(1年)】 English Literacy B1 Advanced English Communication B1 A10 A11	58 59 60 3U321 3U322	安岡 正晴 フアン アリア 島津 厚久 グリア ティモシー オホノテツヨシ	【基礎教養科目(1年)】 教育学B 政治学A 経済学B 社会学 【総合教養科目(2年)】 言語学B 日本史A 社会思想史 文化人類学 現代社会論B 生活環境と技術 学校教育と社会 社会と人権B 国際協力の現状と課題A 政治と社会 国家と法 現代の経済A 現代の経済B	3U010 3U015 3U018 3U020 3U057 3U065 3U075 3U077 3U078 3U080 3U082 3U082 3U092 3U099 3U101 3U104 3U106	近田 政博 弘志 弘之 宮崎 智規 藤岡 達雄 安部 麻矢 松本 充弘 市田 良彦 石森 大知 岩佐 卓也 矢野 遼雄 山内 乾史 塚田 智之 榊神 昌弘 阪野 智一 高橋 隆一 廣川 なつこ 井上 武	物理学実験 (学番番号下3桁: ~032)	3U813	鈴木 州	*****	物理学実験 (学番番号下3桁: ~032)	3U813	鈴木 州	*****	【総合教養科目】 ESD(情報科学と社会づくり)A 企業社会論B 【その他必要と認める科目】 日本語入門 アクセシビリティリーダーシップ1	3U113 3U122 3U907 3U912	松岡 広路 鶴田 栄樹 米谷 淳 村中 泰子	K601 B208 B110 B203			
		40					【外国語第1(1年)】 English Literacy B2 Advanced English Communication B2 A10 A11	58 59 60 4U321 4U322	安岡 正晴 フアン アリア 島津 厚久 グリア ティモシー オホノテツヨシ	【基礎教養科目(1年)】 教育学B 政治学A 経済学B 社会学 【総合教養科目(2年)】 言語学B 日本史B 社会思想史 文化人類学 現代社会論B 生活環境と技術 学校教育と社会 社会と人権B 国際協力の現状と課題B 政治と社会 国家と法 現代の経済A 現代の経済B	4U051 4U059 4U067 4U077 4U080 4U082 4U082 4U083 4U096 4U097 4U100 4U103 4U104	近田 政博 安部 麻矢 松本 充弘 市田 良彦 石森 大知 岩佐 卓也 矢野 慎一 山内 乾史 塚田 智之 榊神 昌弘 中村 寛 岡田 順子 廣川 なつこ 井上 武	物理学実験 (学番番号下3桁: ~032)	3U813	鈴木 州	*****	物理学実験 (学番番号下3桁: ~032)	3U813	鈴木 州	*****	【総合教養科目】 ESD(情報科学と社会づくり)B 【その他必要と認める科目】 アジアへの誘い	4U111 4U908	松岡 広路 阪野 智一	K601 B203			
			30				【外国語第2(1年)】 ドイツ語初級A3 ドイツ語初級B3 フランス語初級A3 フランス語初級B3 中国語初級A3	20 22 17 18 19 20 18 19 17 17 26	吉村 健一 外山 和子 シュルツェ マリア 澤渡 実希 橋本 都子 坂本 千代 約 壽 太田 晋介 金 珠	級形代3 3U761 3U757 3U758 3U766	松原 幸夫 大須賀 昇 三浦 廣広 フランク マーグ	D312 B102 D311 K403	【外国語第2(1年)】 Advanced English B	3U367	木原 志美子	D504	物理学実験 (学番番号下3桁: 033~)	3U814	松岡 英一	*****	物理学実験 (学番番号下3桁: 033~)	3U814	松岡 英一	*****	【総合教養科目★】 男女共同参画とジェンダー-A ESD(情報科学と社会づくり)B 地域社会形成基礎論 データサイエンス入門(注5)	3U094 3U096 3U115 3U120 3U121	青山 重 吉井 昌彦 南 知恵子 松下 正和 齋藤 政彦
				40			【外国語第2(1年)】 ドイツ語初級A4 ドイツ語初級B4 フランス語初級A4 フランス語初級B4 中国語初級A4	20 22 17 18 19 20 18 19 17 17 26	吉村 健一 外山 和子 シュルツェ マリア 澤渡 実希 橋本 都子 坂本 千代 約 壽 太田 晋介 金 珠	級形代3 3U761 3U757 3U758 3U766	松原 幸夫 大須賀 昇 三浦 廣広 フランク マーグ	D312 B102 D311 K403	【外国語第2(1年)】 Advanced English B	3U367	木原 志美子	D504	物理学実験 (学番番号下3桁: 033~)	3U814	松岡 英一	*****	物理学実験 (学番番号下3桁: 033~)	3U814	松岡 英一	*****	【総合教養科目★】 男女共同参画とジェンダー-B ESD(情報科学と社会づくり)A 地域社会形成基礎論 データサイエンス入門(注5)	4U095 4U118 4U119 4U907	青山 重 吉井 昌彦 南 知恵子 松下 正和 齋藤 政彦
					30		【外国語第2(1年)】 ドイツ語初級A3 ドイツ語初級B3 フランス語初級A3 フランス語初級B3 中国語初級A3	20 22 17 18 19 20 18 19 17 17 26	吉村 健一 外山 和子 シュルツェ マリア 澤渡 実希 橋本 都子 坂本 千代 約 壽 太田 晋介 金 珠	級形代3 3U761 3U757 3U758 3U766	松原 幸夫 大須賀 昇 三浦 廣広 フランク マーグ	D312 B102 D311 K403	【外国語第2(1年)】 Advanced English B	3U367	木原 志美子	D504	物理学実験 (学番番号下3桁: 033~)	3U814	松岡 英一	*****	物理学実験 (学番番号下3桁: 033~)	3U814	松岡 英一	*****	【総合教養科目★】 男女共同参画とジェンダー-A ESD(情報科学と社会づくり)B 地域社会形成基礎論 データサイエンス入門(注5)	3U094 3U096 3U115 3U120 3U121	青山 重 吉井 昌彦 南 知恵子 松下 正和 齋藤 政彦
						40	【外国語第2(1年)】 ドイツ語初級A4 ドイツ語初級B4 フランス語初級A4 フランス語初級B4 中国語初級A4	20 22 17 18 19 20 18 19 17 17 26	吉村 健一 外山 和子 シュルツェ マリア 澤渡 実希 橋本 都子 坂本 千代 約 壽 太田 晋介 金 珠	級形代3 3U761 3U757 3U758 3U766	松原 幸夫 大須賀 昇 三浦 廣広 フランク マーグ	D312 B102 D311 K403	【外国語第2(1年)】 Advanced English B	3U367	木原 志美子	D504	物理学実験 (学番番号下3桁: 033~)	3U814	松岡 英一	*****	物理学実験 (学番番号下3桁: 033~)	3U814	松岡 英一	*****	【総合教養科目★】 男女共同参画とジェンダー-B ESD(情報科学と社会づくり)A 地域社会形成基礎論 データサイエンス入門(注5)	4U095 4U118 4U119 4U907	青山 重 吉井 昌彦 南 知恵子 松下 正和 齋藤 政彦
30	【外国語第2(1年)】 ドイツ語初級A3 ドイツ語初級B3 フランス語初級A3 フランス語初級B3 中国語初級A3						20 22 17 18 19 20 18 19 17 17 26	吉村 健一 外山 和子 シュルツェ マリア 澤渡 実希 橋本 都子 坂本 千代 約 壽 太田 晋介 金 珠	級形代3 3U761 3U757 3U758 3U766	松原 幸夫 大須賀 昇 三浦 廣広 フランク マーグ	D312 B102 D311 K403	【外国語第2(1年)】 Advanced English B	3U367	木原 志美子	D504	物理学実験 (学番番号下3桁: 033~)	3U814	松岡 英一	*****	物理学実験 (学番番号下3桁: 033~)	3U814	松岡 英一	*****	【総合教養科目★】 男女共同参画とジェンダー-A ESD(情報科学と社会づくり)B 地域社会形成基礎論 データサイエンス入門(注5)	3U094 3U096 3U115 3U120 3U121	青山 重 吉井 昌彦 南 知恵子 松下 正和 齋藤 政彦	K402 B209 K202 B110 B210
	40	【外国語第2(1年)】 ドイツ語初級A4 ドイツ語初級B4 フランス語初級A4 フランス語初級B4 中国語初級A4					20 22 17 18 19 20 18 19 17 17 26	吉村 健一 外山 和子 シュルツェ マリア 澤渡 実希 橋本 都子 坂本 千代 約 壽 太田 晋介 金 珠	級形代3 3U761 3U757 3U758 3U766	松原 幸夫 大須賀 昇 三浦 廣広 フランク マーグ	D312 B102 D311 K403	【外国語第2(1年)】 Advanced English B	3U367	木原 志美子	D504	物理学実験 (学番番号下3桁: 033~)	3U814	松岡 英一	*****	物理学実験 (学番番号下3桁: 033~)	3U814	松岡 英一	*****	【総合教養科目★】 男女共同参画とジェンダー-B ESD(情報科学と社会づくり)A 地域社会形成基礎論 データサイエンス入門(注5)	4U095 4U118 4U119 4U907	青山 重 吉井 昌彦 南 知恵子 松下 正和 齋藤 政彦	K402 B209 K202 B110 B210

1. 教室確保は、基本的に随時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授業は、第30の初めにガイダンス・クラス分けを行います。
 3. 全学共通授業科目の履修方法等詳細については、国際教育院の掲示板(随時1キャンパス棟事務室前) およびWebサイトを確認ください。
 4. 5時間に関連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。
 5. 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。