

2023年度3Q,4Q時間割案（情報知能工学科）

【注意事項等】

- 基礎教養科目・総合教養科目等抽選登録受付期間：
第3・4Q・後期科目：2023年9月11日(月)9:00～9月13日(水)12:00正午
- 履修登録期間：
第3・4Q・後期科目：2023年9月28日(木)9:00～10月16日(月)17:00
※ 履修登録・抽選登録期間は第3Q・第4Q共通です。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・後期科目：2023年10月17日(火)0:00～23日(月)23:59
第4Q科目：2023年12月18日(月)0:00～24日(日)23:59
- 授業科目等に関するURL：
全学共通授業科目：http://www.jphe.kobe-u.ac.jp/zengaku.htm
工学部開講科目：http://www.eng.kobe-u.ac.jp/student.html
- 教室編は、基本的に工学部棟の教室を示しています。
その他の教室の路号は以下のとおりです。
情1：情報基盤センター分館第1演習室 K501：鶴甲キャンパス情報処理室 K棟501
情2：情報基盤センター分館第2演習室 K502：鶴甲キャンパス情報処理室 K棟502
NSSOL Lab：2018年10月から情報知能演習室(D2-203)を名称変更
- 全学共通授業科目（グレー網掛け）の時間割コードについては、2ページ目に記載しています。
- 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、履修登録期間内にうりぼーネットの履修登録画面から、登録されていることを必ず確認してください。なお、登録画面上では「集中講義・その他」欄に表示されます。また、後期から復学し、今年度卒業予定である4年生は教務学生係まで申し出てください。
- 高度教養科目については、「工学部開講科目」は工学部の時間割ページを、
http://www.eng.kobe-u.ac.jp/student.html
「他学部開講科目」についてはうりぼーポータルの高度教養科目に関するページを、
https://www.office.kobe-u.ac.jp/stdnt-kmysys/student/blue11/index_kodokuyouyou.html
それぞれ確認してください。
- 科目の後ろに(-XX)、(XX-)と付いている科目はそれぞれ20XX年度以前、以降入学者対象科目です。時間割コードをよく確認して登録してください。
- 【3年次】：「総合実験2」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。
- 【再履修生】：「総合演習B1(-20)」および「総合演習B2(-20)」は、合わせてセメスターの運用を行うので、両方を履修してください。片方の単位を取得済みの場合は、履修登録前に担当教員に申し出てください。
- 【再履修生】：「総合実験B1(-20)」および「総合実験B2(-20)」の再履修を希望する場合は、担当教員に申し出てください。

2023年9月6日更新

曜日	学期	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	総合教養科目				波動と振動	3T301	三木	LR201	健康・スポーツ科学実習				外国語第1				総合教養科目 情報基礎(再履修)			
		基礎教養科目				ソフトウェア工学	3T310	藤井・宋	NSSOL Lab	データ解析(21-) データ解析1(-20)	3T335 3N306	玉置	LR501	データ解析演習 (隔週)	3T311	玉置	LR501	総合教養科目 情報基礎(再履修)			
		現代制御	3T313	浦久保	C3-302 NSSOL Lab					ミクロ系計算	3T303	天能	C1-301	HPC	3T314	陰山	NSSOL Lab				
	4Q	基礎教養科目				波動と振動	3T301	三木	LR201	健康・スポーツ科学実習2				外国語第1				総合教養科目			
		総合教養科目				ソフトウェア工学	3T310	藤井・宋	NSSOL Lab	データ解析(21-) データ解析2(-20)	3T335 4N306	玉置	LR501	データ解析演習 (隔週)	3T311	玉置	LR501	総合教養科目			
		現代制御	3T313	浦久保	C3-302 NSSOL Lab					ミクロ系計算	3T303	天能	C1-301	HPC	3T314	陰山	NSSOL Lab				
火	3Q	外国語第II				微分積分3								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			
		数理計画及び演習(21-) 数理計画及び演習1(-20)	3T334 3N307	貝原	LR501	数理計画及び演習(21-) 数理計画及び演習1(-20)	3T334 3N307	貝原	LR501									総合教養科目 微分積分1			
						オペレーションズリサーチ	3T312	園領	LR402	総合実験2(a)(21-) 総合実験B1(a)(-20)	3T336 3N304	情知全教員	情報知能 実験室	総合実験2(a)(21-) 総合実験B1(a)(-20)	3T336 3N304	情知全教員	情報知能 実験室				
	4Q	外国語第II				微分積分4								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			
		数理計画及び演習(21-) 数理計画及び演習2(-20)	3T334 4N307	貝原	LR501	数理計画及び演習(21-) 数理計画及び演習2(-20)	3T334 4N307	貝原	LR501									総合教養科目 微分積分2			
						オペレーションズリサーチ	3T312	園領	LR402	総合実験2(a)(21-) 総合実験B2(a)(-20)	3T336 4N304	情知全教員	情報知能 実験室	総合実験2(a)(21-) 総合実験B2(a)(-20)	3T336 4N304	情知全教員	情報知能 実験室	高度教養セミナー工学部 (情報知能工学)	4T013	情知全教員	LR501
水	3Q	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				
		数値解析	3T023	若生	LR501	総合教養科目												総合教養科目			
		総合演習2 総合演習B1(-20)	3T338 3N303	情知全教員	NSSOL Lab	総合実験2(b)(21-) 総合実験B1(b)(-20)	3T337 3N305	情知全教員	情報知能 実験室	総合実験2(b)(21-) 総合実験B1(b)(-20)	3T337 3N305	情知全教員	情報知能 実験室								
	4Q	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			
		数値解析	3T023	若生	LR501	総合教養科目												総合教養科目			
		総合演習2 総合演習B2(-20)	3T338 4N303	情知全教員	NSSOL Lab	総合実験2(b)(21-) 総合実験B2(b)(-20)	3T337 4N305	情知全教員	情報知能 実験室	総合実験2(b)(21-) 総合実験B2(b)(-20)	3T337 4N305	情知全教員	情報知能 実験室								
木	3Q	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)				
		応用アルゴリズム演習 (全8回)	3T315	情知全教員	NSSOL Lab LR301	制御工学及び演習(21-) 制御工学及び演習1(-20)	3T333 3N308	羅	C3-302	制御工学及び演習(21-) 制御工学及び演習1(-20)	3T333 3N308	羅	C3-302	総合教養科目 線形代数1(再履修)							
		知識工学	3T309	菊池	LR302	デジタル信号処理	3T328	滝口	LR302	光情報工学	3T329	仁田	LR401								
	4Q	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)				
		応用アルゴリズム演習 (全8回)	3T315	情知全教員	NSSOL Lab LR301	制御工学及び演習(21-) 制御工学及び演習2(-20)	3T333 4N308	羅	LR301 LR303	制御工学及び演習(21-) 制御工学及び演習2(-20)	3T333 4N308	羅	LR301 LR303	総合教養科目 線形代数2(再履修)							
		知識工学	3T309	菊池	LR302	デジタル信号処理	3T328	滝口	LR302	光情報工学	3T329	仁田	LR401								
金	3Q	電気回路及び演習(21-) 電気回路及び演習1(-20)	3T305 3N302	川口・和泉	LR501	電気回路及び演習(21-) 電気回路及び演習1(-20)	3T305 3N302	川口・和泉	LR501	プログラミング演習II プログラミング演習3(-20)	3T332 3N301	情知全教員	NSSOL Lab								
						現象計算	3T331	森・日井・ 坪倉・天能・ 陰山・貝原	LR301	コンピュータシステム1	3T306	太田	LR301								
		ソフトウェア開発(21-) ソフトウェア開発1(-20)	3T302 3N309	坂本	NSSOL Lab	センシングとメカトロニクス	3T330	中本	LR202												
	4Q	電気回路及び演習(21-) 電気回路及び演習2(-20)	3T305 4N302	川口・和泉	LR501	電気回路及び演習(21-) 電気回路及び演習2(-20)	3T305 4N302	川口・和泉	LR501	プログラミング演習II プログラミング演習4(-20)	3T332 4N301	情知全教員	NSSOL Lab								
						現象計算	3T331	森・日井・ 坪倉・天能・ 陰山・貝原	LR301	コンピュータシステム1	3T306	太田	LR301								
		ソフトウェア開発(21-) ソフトウェア開発2(-20)	3T302 4N309	坂本	NSSOL Lab	センシングとメカトロニクス	3T330	中本	LR202												

<集中講義>			
授業科目	時間割コード	教員	備考

2023年度3Q,4Q時間割表 (情報知能工学科：全学共通授業科目)

【注意事項】

- 「2023年度後期・第3Q・第4Q全学共通授業科目の履修について」
⇒ http://www.iphe.kobe-u.ac.jp/jimu/kyomu/risyu/2023/kouki/risyu_2023kouki.pdf
- 「全学共通授業科目時間割」※講義の教室は以下URLに記載されているので必ず確認してください。
⇒ <http://www.iphe.kobe-u.ac.jp/jimu/kyomu/jikanwari/index.html>
- 全学共通授業科目の履修登録方法は科目により異なる為、必ず事前に教養教育院のHPを確認するようにしてください。
⇒ <http://www.iphe.kobe-u.ac.jp/zengaku.htm>
- 5時限目に開講される総合教育科目等、一部科目は入学年度により履修制限があります。時間割表の注意書きをよく確認してください。
- 基礎教養科目「教育社会学」は2019年度以前入学生は履修できません。

2023年9月6日 更新

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 ア 番号	時間割 コード	授業科目 ア 番号	時間割 コード	授業科目 ア 番号	
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適応	3U074 3U075 3U077 3U079 3U094	身内 賢太郎 小手川 恒 鈴木 聡 鈴木 武志 上井 進也	健康・スポーツ科学実習1 ※教養教育院のホームページ で登録方法を確認ください。	3U668 3U669 3U670	木伏 紅緒 武村 政徳 同村 修平
	【基礎教養科目(2年)】 法学A 法学B 政治学B 社会学 地理学 生物学A	3U013 3U016 3U017 3U021 3U023 3U027	阿部 紀恵 中田 達也 中村 寛 梅村 麦生 菊地 真 董田 弘樹	【外国語第I(1年)】 Academic English Communication B1 Academic English Literacy B1 Academic English Literacy B1 (選抜上級クラス)	57 58 59 60 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 T21	吉田 ひと美 山中 司 大住 めぐみ Elfandi Sufian 井上 弘貴 岡本 佳子 大石 脩香 南本 徹 浅野 真也 宮川 和子 多賀谷 真吾 演田 真由 Stephen Horn グリア ティモシー
火	【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B 生物資源と農業D 生物の環境適応	4U011 4U013 4U017 4U019 4U023	中田 達也 中村 寛 梅村 麦生 菊地 真 源 利文	健康・スポーツ科学実習2 ※教養教育院のホームページ で登録方法を確認ください。	4U668 4U669 4U670	木伏 紅緒 武村 政徳 同村 修平
	【基礎教養科目(2年)】 法学B 政治学B 社会学 地理学 生物学A	4U074 4U075 4U077 4U079 4U092	身内 賢太郎 小手川 恒 鈴木 聡 鈴木 武志 辻 かつお	【外国語第II(1年)】 Academic English Communication B2 Academic English Literacy B2 Academic English Literacy B2 (選抜上級クラス)	57 58 59 60 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 T21	吉田 ひと美 山中 司 大住 めぐみ Elfandi Sufian 井上 弘貴 岡本 佳子 大石 脩香 南本 徹 浅野 真也 宮川 和子 多賀谷 真吾 演田 真由 Stephen Horn グリア ティモシー
水	【外国語第II(1年)】 ドイツ語初級A 3 ドイツ語初級B 3 フランス語初級A 3 フランス語初級B 3 中国語初級A 3 中国語初級B 3 ロシア語初級A 3	3U401 3U402 3U403 3U426 3U427 3U481 3U482 3U501 3U502 3U551 3U552 3U553 3U554 3U555 3U556 3U557 3U558 3U591 4U641	安田 麗 林 良子 榎 朗子 芹澤 円 中村 俊子 廣田 郷士 浅野 修平 廣岡 江梨子 武内 英公子 漆 麟 壽 海波 アルチャ 付 瑞 高 時 畢 奇 段 飛虹 劉 焯 常次 莉恵 中野 悠希	【基礎教養科目(1年)】 教育社会学 法学A 政治学B 社会学 教育社会学	3U011 3U015 3U018 3U020 3U022 3U025	近田 政博 岡田 陽平 安岡 正晴 西山 慎一 西澤 晃彦 葛城 浩一
	【基礎教養科目(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	3U053 3U068 3U070 3U071 3U073 3U081 3U087 3U090 3U091	南 佑亮 上野 成利 深川 宏樹 阿部 紀恵 湯浅 正洋 塚田 哲之 井上 典之 藤川 なつこ 陳 光輝	【外国語第II(1年)】 ドイツ語初級A 4 ドイツ語初級B 4 フランス語初級A 4 フランス語初級B 4 中国語初級A 4 中国語初級B 4 ロシア語初級A 4	4U401 4U402 4U403 4U426 4U427 4U481 4U482 4U501 4U502 4U551 4U552 4U553 4U554 4U555 4U556 4U557 4U558 4U591 4U641	安田 麗 林 良子 榎 朗子 芹澤 円 中村 俊子 廣田 郷士 浅野 修平 廣岡 江梨子 武内 英公子 漆 麟 壽 海波 アルチャ 付 瑞 高 時 畢 奇 段 飛虹 劉 焯 常次 莉恵 中野 悠希
木	【外国語第I(1年)】 Academic English Communication B1 Academic English Literacy B1 (選抜上級クラス)	47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 T21	深町 悟 グリア ティモシー 日裏 真世 大住 めぐみ 演田 真由 小松原 哲太 工藤 晴子 柏木 治美 服部 拓哉 Stephen Horn 島津 厚久 木原 恵美子 中村 麻美 南本 徹 Ang Timothy	【総合教養科目(1,2年)】 教育と人間形成 言語科学B 社会思想史 文化人類学 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	4U044 4U052 4U067 4U069 4U072 4U081 4U086 4U089 4U090	近田 政博 南 佑亮 上野 成利 深川 宏樹 内山 倫太 塚田 哲之 中田 達也 酒井 裕規 陳 光輝
	【外国語第II(1年)】 ドイツ語初級A 3 ドイツ語初級B 3 フランス語初級A 3 フランス語初級B 3 中国語初級A 3 中国語初級B 3 ロシア語初級B 3	3U411 3U412 3U436 3U437 3U438 3U492 3U493 3U509 3U510 3U585 3U593 3U594 3U595 3U596 3U597 3U598 3U599 3U600 3U651	衣笠 太郎 馬場 綾香 横田 一哉 横木 郁子 岩本 和子 榎谷 有亮 川口 陽子 武内 英公子 付 瑞 高 善 太田 匡亮 常次 莉恵 劉 焯 傍島 史奈 段 飛虹 桂 小蘭 鄭 洲 高島 尚生	【基礎教養科目(1,2年)】 職業とキャリアデザインを考えるA ※2015年度以降入学生対象科目 データサイエンス入門A ※2018~2021年度入学生対象科目 男女共同参画とジェンダーA ※2015年度以降入学生対象科目 地域社会形成基礎論 ※2018年度以降入学生対象科目 データサイエンス基礎論A ※2018年度以降入学生対象科目 グローバルリーダーシップ育成基礎演習 ※2015年度以降入学生対象科目 ※セメスター開講科目	3U102 3G107 3U082 3U106 3U109 3U083	北村 雅季 堀越 啓二 青山 薫 松下 正和 小澤 誠一 黒田 千晴
金	【外国語第II(1年)】 ドイツ語初級A 4 ドイツ語初級B 4 フランス語初級A 4 フランス語初級B 4 中国語初級A 4 中国語初級B 4 ロシア語初級B 4	4U411 4U412 4U436 4U437 4U438 4U492 4U493 4U509 4U510 4U585 4U593 4U594 4U595 4U596 4U597 4U598 4U599 4U600 4U651	衣笠 太郎 馬場 綾香 横田 一哉 横木 郁子 岩本 和子 榎谷 有亮 川口 陽子 武内 英公子 付 瑞 高 善 太田 匡亮 常次 莉恵 劉 焯 傍島 史奈 段 飛虹 桂 小蘭 鄭 洲 高島 尚生	【基礎教養科目(1,2年)】 職業とキャリアデザインを考えるB ※2015年度以降入学生対象科目 データサイエンス入門B ※2018年度以降入学生対象科目 男女共同参画とジェンダーB ※2015年度以降入学生対象科目 地域社会形成基礎論 ※2018年度以降入学生対象科目 データサイエンス基礎論A ※2018年度以降入学生対象科目 グローバルリーダーシップ育成基礎演習 ※2015年度以降入学生対象科目 ※セメスター開講科目	4U082 4U101 3U083 4U452 4U522 4U589 4U750	青山 薫 小澤 誠一 黒田 千晴 大川 領 大川 領
	<集中講義>	授業科目	時間割コード	教員	備考	