

2023年度3Q,4Q時間割表（応用化学科）

【注意事項等】

1. 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

2. 履修登録期間：

第3Q・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。

3. 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

4. 授業科目等に関するURL：

全学共通授業科目：http://www.iphe.kobe-u.ac.jp/zengaku.htm

工学部開講科目：http://www.eng.kobe-u.ac.jp/student.html

5. 教室欄は、基本的に工学部棟の教室を示しています。

その他の教室の略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：鶴甲第1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：鶴甲第1キャンパス情報処理室 K棟502

6. 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。

7. 4年次の「卒業研究」「外国語講義」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。

8. 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\_kodokyouyou.html

それぞれ確認してください。

9. 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。

10. [1年次]：水曜3,4限・木曜3,4限の「化学実験1」及び「化学実験2」（※全学共通授業科目）の

クラス分けは、別途応用化学科内で掲示します。

11. [1年次]：木曜4限実験科目は時間延長の可能性が高い為、木曜5限科目を履修する際は考慮すること。

2023年9月6日更新

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				化学工学量論	3T267	山地・勝田	C3-302	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）			
		2	基礎教養科目				フーリエ解析(AA/CE/CX)	3T019	八木	LR301	生化学2	3T279	山地	C3-302	物理化学E	3T252	市橋	C3-302	総合教養科目				情報基礎（再履修）			
		3																								
		4																								
	4Q	1	基礎教養科目				基礎無機化学	4T253	水畑	C3-302	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				フーリエ解析(AA/CE/CX)	3T019	八木	LR301	有機化学3	4T280	岡野	C3-302	分析化学2	4T276	梶並	C3-302	総合教養科目							
		3																								
		4																								
火	3Q	1	外国語第II				微分積分3				連続体力学基礎				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	高分子化学3	3T281	西野・松本	C3-302	高分子化学3	3T281	西野・松本	C3-302									総合教養科目				微分積分1			
		3	物理化学実験A 物理化学実験B 有機系分析化学実験	3T253 3T254 3T258	勝田・曾谷 堀家・小柴 大谷・丸山	LR204 実験室	物理化学実験A 物理化学実験B 有機系分析化学実験	3T253 3T254 3T258	勝田・曾谷 堀家・小柴 大谷・丸山	LR204 実験室	物理化学実験A 物理化学実験B 有機系分析化学実験	3T253 3T254 3T258	勝田・曾谷 堀家・小柴 大谷・丸山	LR204 実験室	物理化学実験A 物理化学実験B 有機系分析化学実験	3T253 3T254 3T258	勝田・曾谷 堀家・小柴 大谷・丸山	LR204 実験室	物理化学実験A 物理化学実験B 有機系分析化学実験	3T253 3T254 3T258	勝田・曾谷 堀家・小柴 大谷・丸山	LR204 実験室				
		4																								
	4Q	1	外国語第II				微分積分4				熱力学基礎				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	反応工学2	4T278	神尾・市橋	C3-302	化学工学数学	4T265	菟田	C3-302	物理化学G	4T282	大谷	C3-302	電気化学1	4T275	南本	LR201	総合教養科目				微分積分2			
		3					高分子化学実験 生物化学工学実験	4T261 4T272	梶並・神尾(監) 梶並・神尾(監)	5W-301 実験室	高分子化学実験 生物化学工学実験	4T261 4T272	梶並・神尾(監) 梶並・神尾(監)	実験室	高分子化学実験 生物化学工学実験	4T261 4T272	梶並・神尾(監) 梶並・神尾(監)	実験室	高分子化学実験 生物化学工学実験	4T261 4T272	梶並・神尾(監) 梶並・神尾(監)	実験室				
		4																								
水	3Q	1	外国語第I			基礎教養科目				化学実験1		梶並・山崎・松岡		化学実験1		梶並・山崎・松岡		総合教養科目								
		2	総合教養科目							有機化学2	3T280	森(教)	C3-302	反応工学1	3T278	市橋	LR501	総合教養科目								
		3												分離工学3 (21-) 分離工学3 (-20) 分離工学演習 (-20)	3T251 3N251 3N252	松山・神尾	LR402									
		4																								
	4Q	1	外国語第I			総合教養科目				化学実験2		梶並・山崎・松岡		化学実験2		梶並・山崎・松岡		総合教養科目								
		2	分析化学2	4T276	梶並	LR201	総合教養科目			レオロジー	4T283	日出間	C3-302	化学実験安全指導	4T281	応化教員	LR201	総合教養科目								
		3																								
		4																								
木	3Q	1	外国語第II			線形代数3				化学実験1		梶並・山崎・松岡		化学実験1		梶並・山崎・松岡		総合教養科目				外国語第II SA/SB			線形代数1 (再履修)	
		2	反応工学1	3T278	市橋	C3-302	移動現象演習	3T282	日出間	LR201								総合教養科目				線形代数1 (再履修)				
		3												分離工学3 (21-) 分離工学3 (-20) 分離工学演習 (-20)	3T251 3N251 3N252	松山・神尾	LR401									
		4																								
	4Q	1	外国語第II			線形代数4				化学実験2		梶並・山崎・松岡		化学実験2		梶並・山崎・松岡		総合教養科目				外国語第II SA/SB			線形代数2 (再履修)	
		2	電気化学1	4T275	南本	C3-302	反応工学2	4T278	神尾・市橋	C3-302	生物化学工学1	4T279	萩野	C3-302	有機化学3	4T280	岡野	LR401	総合教養科目				線形代数2 (再履修)			
		3																								
		4																								
金	3Q	1	移動現象論A	3T273	鈴木(洋)	LR301				基礎有機化学	3T260	岡野	C3-302													
		2	有機化学2	3T280	森(教)	C3-302	物理化学E	3T252	市橋	5W-301																
		3	物理化学実験A 物理化学実験B 有機系分析化学実験	3T253 3T254 3T258	勝田・曾谷 堀家・小柴 大谷・丸山	LR204 実験室	物理化学実験A 物理化学実験B 有機系分析化学実験	3T253 3T254 3T258	勝田・曾谷 堀家・小柴 大谷・丸山	LR204 実験室	物理化学実験A 物理化学実験B 有機系分析化学実験	3T253 3T254 3T258	勝田・曾谷 堀家・小柴 大谷・丸山	LR204 実験室	物理化学実験A 物理化学実験B 有機系分析化学実験	3T253 3T254 3T258	勝田・曾谷 堀家・小柴 大谷・丸山	LR204 実験室	物理化学実験A 物理化学実験B 有機系分析化学実験	3T253 3T254 3T258	勝田・曾谷 堀家・小柴 大谷・丸山	LR204 実験室				
		4																								
	4Q	1	移動現象論B	4T273	鈴木(洋)	C3-302	基礎高分子化学	4T259	西野	C3-302					基礎無機化学	4T253	水畑	C3-302								
		2									分離工学1	4T277	勝田	C3-302	物理化学G	4T282	大谷	LR201								
		3	高分子化学実験 生物化学工学実験	4T261 4T272	梶並・神尾(監) 梶並・神尾(監)	5W-301 実験室	高分子化学実験 生物化学工学実験	4T261 4T272	梶並・神尾(監) 梶並・神尾(監)	実験室	高分子化学実験 生物化学工学実験	4T261 4T272	梶並・神尾(監) 梶並・神尾(監)	実験室	高分子化学実験 生物化学工学実験	4T261 4T272	梶並・神尾(監) 梶並・神尾(監)	実験室	高分子化学実験 生物化学工学実験	4T261 4T272	梶並・神尾(監) 梶並・神尾(監)	実験室				
		4																								

<集中講義>		<過年度生用科目>	
授業科目	時間割コード	教員	備考
基礎化学英語	3T259	応化教員	詳細は別途通知
基礎有機化学(-18)	3N257	岡野	履修希望者は基礎有機化学の初回講義に必ず出席し、担当教員に申し出ること
基礎有機化学演習(-18)	3N258	岡野	
基礎無機化学(-18)	4N256	水畑	履修希望者は基礎無機化学の初回講義に必ず出席し、担当教員に申し出ること
基礎無機化学演習(-18)	4N257	水畑	
分離工学3 (-20)	3N251	松山・神尾	履修希望者は分離工学3 (21-)の初回講義に必ず出席し、担当教員に申し出ること
分離工学演習 (-20)	3N252	松山・神尾	
化学実験安全指導1 (-20)	4N251	応化教員	履修希望者は化学実験安全指導の初回講義に必ず出席し、担当教員に申し出ること
化学実験安全指導2 (-20)	4N252	応化教員	

2023年度3Q,4Q時間割表(応用化学科:全学共通授業科目)

【注意事項】

1. 「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](http://www.iphe.kobe-u.ac.jp/jimu/kyomu/risyu/2023/kouki/risyu_2023kouki.pdf)
2. 「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>
3. 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>
4. 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。
5. 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)				
0	授業科目 クラス 時間 コード	授業科目 クラス 時間 コード	授業科目 クラス 時間 コード	授業科目 クラス 時間 コード	授業科目 クラス 時間 コード				
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変遷 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 3U668 3U669 3U670	木伏 紅緒 武村 政徳 岡村 修平	【外国語第1(1年)】 Academic English Communication B1 57 3U174 58 3U175 59 3U176 60 3U177 Academic English Literacy B1 47 3U244 48 3U245 49 3U246 50 3U247 51 3U248 52 3U249 53 3U250 54 3U251 55 3U252 56 3U253 Academic English Literacy B1 TZ1 (選抜上級クラス)	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 侑香 島津 厚久 南本 敬 浅野 真也 吉川 和子 多賀谷 真香 演田 真由 Stephen Horn グリア ティモシー	【総合教養科目】★全学部対象 ESD生涯学習論A ひょうしん神戸学 ※2018年度以降入学生対象科目 ※2022年度以降入学生対象科目 3U100 3U104 3U110 3U861	
	【基礎教養科目(2年)】 法学A 法学B 政治学B 社会学 社会学 社会学 社会学 3U013 3U016 3U017 3U021 3U023	阿部 紀恵 中田 達也 中村 寛 梅村 美生 菊地 真							
火	【基礎教養科目(1年)】 法学B 政治学B 社会学 社会学 社会学 3U011 4U013 4U017 4U019	中田 達也 中村 寛 梅村 美生 菊地 真		健康・スポーツ科学実習2 4U668 4U669 4U670	木伏 紅緒 武村 政徳 岡村 修平	【外国語第1(1年)】 Academic English Communication B2 57 4U174 58 4U175 59 4U176 60 4U177 Academic English Literacy B2 47 4U244 48 4U245 49 4U246 50 4U247 51 4U248 52 4U249 53 4U250 54 4U251 55 4U252 56 4U253 Academic English Literacy B2 TZ1 (選抜上級クラス)	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 侑香 島津 厚久 南本 敬 浅野 真也 吉川 和子 多賀谷 真香 演田 真由 Stephen Horn グリア ティモシー	【総合教養科目】★全学部対象 ESD生涯学習論B データサイエンス基礎演習 ※2022年度以降入学生対象科目 4U098 4U102	
	【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 生物の環境適応 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							
水	【外国語第II(1年)】 ドイツ語初級A 3 17 3U401 18 3U402 19 3U403 ドイツ語初級B 3 15 3U426 16 3U427 フランス語初級A 3 15 3U481 17 3U482 フランス語初級B 3 16 3U501 18 3U502 中国語初級A 3 25 3U551 26 3U552 27 3U553 29 3U554 30 3U555 31 3U556 32 3U557 33 3U558 中国語初級B 3 28 3U591 ロシア語初級A 3 4 3U641	安田 麗 林 良子 橋 朋子 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 津 誠 壽 海波 アルチャ 付 瑞 馮 時 畢 奇 段 飛虹 劉 萍 常次 莉恵 中野 悠希	微分積分3 3U772	谷口 隆	連続体力学基礎 3U805	周 敏にゆう	電磁気学基礎1 3U799	根村 英克	【総合教養科目】★全学部対象 環境学入門A データサイエンス概論A ※2018年度以降入学生対象科目 【外国語第II(1年)】 ドイツ語初級S A 3 フランス語初級S A 3 中国語初級S A 3 微分積分1【再履修】 3U080 3U108 3U451 3U521 3U588 3U789
	【外国語第II(1年)】 ドイツ語初級A 4 17 4U401 18 4U402 19 4U403 ドイツ語初級B 4 15 4U426 16 4U427 フランス語初級A 4 15 4U481 17 4U482 フランス語初級B 4 16 4U501 18 4U502 中国語初級A 4 25 4U551 26 4U552 27 4U553 29 4U554 30 4U555 31 4U556 32 4U557 33 4U558 中国語初級B 4 28 4U591 ロシア語初級A 4 4 4U641	安田 麗 林 良子 橋 朋子 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 津 誠 壽 海波 アルチャ 付 瑞 馮 時 畢 奇 段 飛虹 劉 萍 常次 莉恵 中野 悠希	微分積分4 4U772	谷口 隆	熱力学基礎 4U805	周 敏にゆう	電磁気学基礎2 4U799	根村 英克	【総合教養科目】★全学部対象 環境学入門B データサイエンス概論B ※2018年度以降入学生対象科目 【外国語第II(1年)】 ドイツ語初級S A 4 フランス語初級S A 4 中国語初級S A 4 微分積分2【再履修】 4U080 4U100 4U451 4U521 4U588 4U789
木	【外国語第I(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 Academic English Literacy B1 57 3U254 58 3U255 59 3U256 60 3U257 Academic English Communication B1 TZ1 (選抜上級クラス) 3U291	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 敬 Ang Timothy	【基礎教養科目(1年)】 教育学B 法学A 政治学B 経済学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	化学実験1 3U829	梶並 昭彦	化学実験1 3U829	梶並 昭彦	【総合教養科目】★全学部対象 ESD論(持続可能な社会づくり2) A ※2015年度以降入学生対象科目 企業社会論B ボランティアと社会貢献活動A ※2016年度以降入学生対象科目 日本酒入門 ※2019年度以降入学生対象科目 3U099 3U101 3U103 3U106
	【外国語第I(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 Academic English Literacy B2 57 4U254 58 4U255 59 4U256 60 4U257 Academic English Communication B2 TZ1 (選抜上級クラス) 4U291	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 敬 Ang Timothy	【基礎教養科目(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 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 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	化学実験2 4U829	梶並 昭彦	化学実験2 4U829	梶並 昭彦	【総合教養科目】★全学部対象 ESD論(持続可能な社会づくり2) B ※2015年度以降入学生対象科目 ボランティアと社会貢献活動B ※2016年度以降入学生対象科目 【基礎教養科目】★全学部対象 データサイエンス基礎学 ※2022年度以降入学生の再履修希望学生のみ対象 4U097 4U099 4U043
金	【外国語第II(1年)】 ドイツ語初級A 3 15 3U411 16 3U412 ドイツ語初級B 3 17 3U436 18 3U437 19 3U438 フランス語初級A 3 16 3U492 18 3U493 フランス語初級B 3 15 3U509 17 3U510 中国語初級A 3 25 3U595 中国語初級B 3 25 3U593 26 3U594 27 3U595 29 3U596 30 3U597 31 3U598 32 3U599 33 3U600 ロシア語初級B 3 4 3U651	衣笠 太郎 馬場 綾香 横田 一哉 橋本 都子 Christopher SOELLETER 岩本 和子 橋谷 有亮 川口 陽子 武内 英公子 付 瑞 高 晋 太田 匡亮 常次 莉恵 劉 萍 佛島 史奈 段 飛虹 桂 小蘭 鄭 洲 高島 尚生	線形代数3 線形代数3【英語での開講】 3U757 3U763	比嘉 隆二 フレンドレ ヤーグ	化学実験1 3U830	梶並 昭彦	化学実験1 3U830	梶並 昭彦	【総合教養科目(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 データサイエンス入門 ※2022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 データサイエンス概論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 【外国語第II(1年)】 ドイツ語初級S B 3 フランス語初級S B 3 中国語初級S B 3 線形代数1【再履修】 3U102 3G107 3U107 3U082 3U105 3U109 3U083 3U452 3U522 3U589 3U750
	【外国語第II(1年)】 ドイツ語初級A 4 15 4U411 16 4U412 ドイツ語初級B 4 17 4U436 18 4U437 19 4U438 フランス語初級A 4 16 4U492 18 4U493 フランス語初級B 4 15 4U509 17 4U510 中国語初級A 4 25 4U593 中国語初級B 4 25 4U595 26 4U594 27 4U595 29 4U596 30 4U597 31 4U598 32 4U599 33 4U600 ロシア語初級B 4 4 4U651	衣笠 太郎 馬場 綾香 横田 一哉 橋本 都子 Christopher SOELLETER 岩本 和子 橋谷 有亮 川口 陽子 武内 英公子 付 瑞 高 晋 太田 匡亮 常次 莉恵 劉 萍 佛島 史奈 段 飛虹 桂 小蘭 鄭 洲 高島 尚生	線形代数4 線形代数4【英語での開講】 4U757 4U763	比嘉 隆二 フレンドレ ヤーグ	化学実験2 4U830	梶並 昭彦	化学実験2 4U830	梶並 昭彦	【総合教養科目(1.2年)】 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 データサイエンス概論B ※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 【外国語第II(1年)】 ドイツ語初級S B 4 フランス語初級S B 4 中国語初級S B 4 線形代数2【再履修】 4U082 4U101 3U083 4U452 4U522 4U589 4U750

<集中講義>

授業科目	時間割コード	教員	備考