

2024年度1Q,2Q時間割表（市民工学科）／1ページ目

【注意事項等】

1. 基礎教養科目・総合教養科目等抽選登録期間：

第1Q（2年次以上）：2024年3月14日(木)9:00～3月18日(月)12:00正午  
 第2Q（1年生は第2Qから履修可能）：2024年5月7日(火)9:00～5月9日(木)12:00正午

2. 履修登録期間：

第1・2Q・前期科目：2024年4月1日(月)10:00～4月19日(金)17:00

※ 履修登録期間は第1Q・第2Q共通です。第2Qの科目も忘れずに登録してください。

3. 履修取消期間：

第1Q・前期科目：2024年4月22日(月)0:00～4月28日(日)23:59  
 第2Q科目：2024年6月21日(金)0:00～6月27日(木)23:59

4. 授業科目等に関するWebページ：

全学共通授業科目：http://www.iphe.kobe-u.ac.jp/jimu/kyomu/risyu/index.html  
 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」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。

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/eng-ofc/kym/student.html

「他学部開講科目」についてはうりぼーネット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。

12第2Q「知的財産の基礎(2T042)」は抽選により履修者を決定します。以下の期間中にうりぼーネットから抽選登録を行ってください。

抽選登録期間：4月1日(月)10:00～4月7日(日)17:00

抽選結果発表(予定)：4月9日(火)

2024年6月7日 更新

曜日	Q	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	1Q	1	基礎教養科目			総合教養科目			情報基礎			外国語第I						総合教養科目					
		2				土質力学	1T110	竹山	LR303									情報基礎(再履修)					
		3	交通工学	1T120	安田・瀬谷・瀬木	LR201							都市安全工学	1T112	加藤	LR202							
		4																					
2Q	1	1	総合教養科目			数学演習	2T101	瀬木	LR302			外国語第I						総合教養科目					
		2				土質力学	1T110	竹山	LR303	工学の基礎	1T113	大石・齋藤	C2-201	都市地域計画	2T111	織田澤	LR302				総合教養科目		
		3								連続体力学	2T105	橋	LR402	連続体力学	2T105	橋	LR402						
		4																					
火	1Q	1	微分積分1			外国語第II						力学基礎1											
		2	数理統計1 外国語第III			外国語第III				外国語第III 複素関数論(CE/MM)	1T028	南部	LR501	外国語第II 外国語第III 常微分方程式論(AA/CE)	1T001	佐野	LR501				総合教養科目 微分積分3(再履修)		
		3				地圏環境工学	1T114	加藤	5W-301	実験及び安全指導	1T106	内山 齋藤 橋・竹山 三木・橋本	C4-201	実験及び安全指導	1T106	内山 齋藤 橋・竹山 三木・橋本	C4-201						
		4																					
2Q	1	1	微分積分2			外国語第II						力学基礎2									総合教養科目		
		2	数理統計2 外国語第III			外国語第III 数値計算II	2T116	大石・橋 橋本・瀬木	LR202	外国語第III 複素関数論(CE/MM)	1T028	南部	LR401	外国語第II 外国語第III 常微分方程式論(AA/CE)	1T001	佐野	LR501				総合教養科目 微分積分4(再履修)		
		3				水圏環境工学	2T110	中山	C1-301	構造力学	2T106	長尾・鍛田	C2-201	創造思考ゼミナール-a	2T107	市民工学教員	C2-201 C2-202 C2-301 C2-302 C3-202 C3-203 LR203 LR204 LR404						
		4																					
水	1Q	1	基礎教養科目			基礎教養科目			外国語第I			基礎無機化学1											
		2	総合教養科目						構造力学II	1T107	芥川・橋本	C4-301	工学の基礎	1T113	大石・齋藤	C3-302				総合教養科目 外国語第II			
		3	コンクリート構造学	1T108	森川・三木	C1-301	河川・水文学	1T109	大石・梶川	C4-301	土木設計学	1T117	長尾	LR402	土木設計学	1T117	長尾	LR402					
		4																					
2Q	1	1	基礎教養科目						外国語第I			基礎無機化学2									総合教養科目		
		2	構造力学II	1T107	芥川・橋本	C4-301	数値計算II	2T116	大石・橋 橋本・瀬木	LR202	都市地域計画	2T111	織田澤	LR302						総合教養科目 外国語第II			
		3				費用便益分析	2T108	小池・織田澤	C4-301	実験及び安全指導	2T103	内山 齋藤 橋・竹山 三木・橋本	C1-301	実験及び安全指導	2T103	内山 齋藤 橋・竹山 三木・橋本	C1-301	知的財産入門 ※抽選登録科目	2T042	佐原	遠隔		
		4																					
木	1Q	1	外国語第II			線形代数1						健康・スポーツ科学実習基礎 (セメスター開講)									基礎教養科目(データサイエンス基礎学)		
		2	外国語第III			外国語第II 外国語第III			外国語第II 外国語第III			外国語第III										線形代数3(再履修)	
		3				河川・水文学	1T109	大石・梶川	C2-201	コンクリート構造学	1T108	森川・三木	C4-201	都市安全工学	1T112	加藤	LR301						
		4																					
2Q	1	1	外国語第II			線形代数2			健康・スポーツ科学講義			健康・スポーツ科学実習基礎 (セメスター開講)									総合教養科目		
		2	外国語第III			外国語第II 外国語第III			外国語第II 外国語第III			外国語第III										総合教養科目 線形代数4(再履修)	
		3				構造力学	2T106	長尾・鍛田	C4-201			国際関係論	2T102	橋・中村	LR302								
		4																					
金	1Q	1	初年次セミナー	1T101	大石・三木	LR302	市民工学概論	1T102	大石・芥川 長尾・小池 梶川・竹山 三木・橋本 瀬谷	C2-301													
		2																					
		3	地盤基礎工学	1T111	竹山	C2-201	地盤基礎工学	1T111	竹山	C2-201	交通工学	1T120	安田・瀬谷・瀬木	LR201									
		4																					
2Q	1	1				地球環境論	2T109	内山	LR203	数値計算II	2T115	大石・竹山 鍛田・瀬谷 加藤	5W-301	数学演習	2T101	瀬木	C1-301						
		2																					
		3				費用便益分析	2T108	小池・織田澤	LR302	プロジェクトマネジメント	2T112	内山	LR202										
		4																					

<集中講義>

授業科目	時間割コード	教員	備考
市民工学のための技術者倫理(18-)	1T119	内山	
グラフィクスリテラシーA	2T045	鈴木(広)	開講日程等は決定次第、別途掲示等により周知します
グラフィクスリテラシーB	2T046	鈴木(広)	
測量学	2T113	瀬谷	
測量学実習	2T114	齋藤	
工学部開講科目(選抜科目)→2024年度 ※履修登録期間中に登録してください	2T021	工学部開講科目 Bhan-Woodell教授 他	
工学部開講科目(選抜科目)→2024年度 ※履修登録期間中に登録してください	2T022		

<過年度生用科目>

授業科目	時間割コード	教員	備考
創造思考ゼミナール1-a(-21)	2N101	瀬谷	
測量学実習I(-21)	2N102	齋藤	開講日程等は決定次第、別途掲示等により周知します

