

2026年度前期・1Q・2Q 集中（不定期）講義開講日程

* 学部

2026年4月23日 更新

	学科	科目名	時間割コード	日程	時限	教室、開講方法等	備考	
工学部	共通	金融情報システムPBL	2T015	9月7日(月) 9月8日(火)	2～5限 2～5限	C4-201対面定員:20名	4/20(月)10時～4/28(火)15時にうりぼーネットにて抽選登録してください。 結果は4/30(木)正午以降に履修登録画面にて確認してください。 ※抽選登録科目です。履修辞退はできません。	
	建築学	設計基礎B3	2T054	第1回(6/13土):1-5限 第2回(6/19金):2限 オンライン 第3回(7/3金):2限 第4回(7/17金):2限	第1回(6/13土):1-5限 第2回(6/19金):2限 オンライン 第3回(7/3金):2限 第4回(7/17金):2限	第1回(6/13土):1-5限 第2回(6/19金):2限 オンライン 第3回(7/3金):2限 第4回(7/17金):2限		
	市民工学	市民工学のための技術者倫理	1T119					BEEF+で周知します
		測量学	2T113	2026/5/11(月)-6/1(月)	5月11日(月)3-4限 5月18日(月)3-4限 5月25日(月)3-4限 6月1日(月)3-4限	対面予定(一部オンライン)		詳細はBEEF+を確認して下さい
		測量学実習	2T114	2026/5/22(金)-6/26(金)	2026/5/22 3限 2026/5/29 1-4限 2026/6/12 1-4限 2026/6/19 1-4限 2026/6/26 3-4限	対面予定		実習当日の天候等により日程が変更されることがあります。
		創造思考ゼミナール I -a(-21)	2N101	担当教員瀬谷(hseya@people.kobe-u.ac.jp)まで問い合わせること		対面予定		
		測量学実習 I (-21)	2N102	2024/6/13(木) 3限(初回)		オンラインを予定		2021年度以前入学生対象 初回講義で日程等の詳細を説明します。
	電気電子工学	クリエイティブゼミナール	1T195	備考参照				複素関数論演習(1T193)の初回講義冒頭で説明する。複素関数論演習を履修しない場合は、担当教員服部(hattori@eedept.kobe-u.ac.jp)まで問い合わせること。
	応用化学	基礎化学英語演習	1T280	備考参照				所属研究グループの指導教員に問い合わせること
		特別講義B	2T270	9月2日(水) 9月3日(木)	1～4限 1～4限	未定		
		プロセス強化論(-20)	1N256	備考参照				履修を希望する者は担当教員まで連絡
		触媒化学(-20)	1N257	備考参照				履修を希望する者は担当教員まで連絡
		流体単位操作(-20)	2N268	備考参照				履修を希望する者は担当教員まで連絡
		分析化学(-20)	2N269	備考参照				履修を希望する者は担当教員まで連絡
		無機化学2(-23)	2N279	備考参照				履修を希望する者は担当教員まで連絡
		無機材料化学(-23)	2N280	備考参照				履修を希望する者は担当教員まで連絡

2026年度前期・1Q・2Q 集中(不定期)講義開講日程

* 大学院(前期課程)

2026年4月23日 更新

	専攻	科目名	時間割コード	日程	時限	教室、開講方法等	備考	
工学研究科	共通	応用数学特論Ⅱ	1T383	8月24日(月)～26日(水) 9月8日(火)～9月9日(水)	8月24日(月)は 2限～4限	8月24日(月)～26日(水)は オンライン	8月25日(火)以降の開講時限ならびに9月8日(火)以降の開講方法につきましては、受講生の皆さんを対象とする希望調査を経て後日決定いたします。	
		金融情報システムPBL	2T353	9月7日(月) 9月8日(火)	2～5限 2～5限	C4-201対面定員:20名	4/20(月)10時～4/28(火)15時にうりぼーネットにて抽選登録してください。 結果は4/30(木)正午以降に履修登録画面にて確認してください。 ※抽選登録科目です。履修辞退はできません。	
		実践データ科学演習A(博士前期)	2T360	8月3日(月) 8月4日(火) 8月5日(水)	3～5限	開講方法:オンライン	※履修登録科目です。前期履修登録期間に履修登録を行ってください。履修辞退は履修辞退期間のみ受け付けます。	
		実践データ科学演習B(博士前期)	2T361	8月18日(火) 8月20日(木) 8月21日(金)	2～4限 3～4限 2～4限	鶴甲第1キャンパスD304教室	詳細な日程は4月に決定。(BEEF+で周知します。)日程が決定し次第、日程欄を更新します。 ※履修登録科目です。前期履修登録期間に履修登録を行ってください。履修辞退は履修辞退期間のみ受け付けます。	
	建築学専攻	建築構造シミュレーション演習A	1T419	4月10日～5月1日 (火・金 15:10～18:30)	4・5限	教室:工学部 C1棟 C1-201 ※ BEEF+で周知します 開講方法:対面		
		建築構造シミュレーション演習B	1T420	5月7日～29日 (火・金 15:10～18:30)	4・5限	教室:工学部 C1棟 C1-201 ※ BEEF+で周知します 開講方法:対面		
	応用化学専攻	化学英語演習	1T612	備考参照			所属研究グループの指導教員に問い合わせること	
		先端応用化学概論A	1T623	備考参照			所属研究グループの指導教員に問い合わせること	
		先端応用化学概論B	1T624	備考参照			所属研究グループの指導教員に問い合わせること	
		特別講義B	2T612	9月2日(水) 9月3日(木)	1～4限 1～4限	未定		
	システム情報学研究科	システム情報学専攻	応用システム認識論	1X601	9/28(月)～30(水)	1～5限	三菱電機(株) 先端技術総合研究所 (尼崎市塚口本町8-1-1) ※履修者は「学生教育研究災害傷害保険」に必ず加入して下さい	修士2年生対象科目
			応用システム計画論	1X602	9/9(水)～11(金)	1～5限	三菱電機(株) 先端技術総合研究所 (尼崎市塚口本町8-1-1) ※履修者は「学生教育研究災害傷害保険」に必ず加入して下さい	修士1年生対象科目
知能統合特論			1X605	9/14(月)～16(水)	1～5限			
ソーシャルロボティクス特論			1X606	9/17(木), 18日(金), 24日(木)	1～5限			

* 大学院(後期課程)

	専攻	科目名	時間割コード	日程	時限	教室、開講方法等	備考
工学研究科	共通	実践データ科学演習A(博士後期)	2T651	8月3日(月) 8月4日(火) 8月5日(水)	3～5限	開講方法:オンライン	※履修登録科目です。前期履修登録期間に履修登録を行ってください。履修辞退は履修辞退期間のみ受け付けます。
		実践データ科学演習B(博士後期)	2T652	8月18日(火) 8月20日(木) 8月21日(金)	2～4限 3～4限 2～4限	鶴甲第1キャンパスD304教室	詳細な日程は4月に決定。(BEEF+で周知します。)日程が決定し次第、日程欄を更新します。 ※履修登録科目です。前期履修登録期間に履修登録を行ってください。履修辞退は履修辞退期間のみ受け付けます。
		金融情報システムPBL	2T653	9月7日(月) 9月8日(火)	2～5限 2～5限	C4-201対面定員:10名	4/20(月)10時～4/28(火)15時にうりぼーネットにて抽選登録してください。 結果は4/30(木)正午以降に履修登録画面にて確認してください。 ※抽選登録科目です。履修辞退はできません。