

2021年度1Q・2Q・前期 集中（不定期）講義開講日程

* 学部

2021年8月5日 更新

	学 科	科 目 名	時間割コード	日 程	時 限	授業形態	備 考
工 学 部	高度教養科目	高度教養セミナー工学部 (電気電子工学先端研究)	電気電子工学科生: IT011 その他の学生:IT016				工学部HP(下記URL)もしくはシラバスを参照とのこと。 http://www.eng.kobe-u.ac.jp/eng-ofc/kym/timetable/kodokyoyo_2021a.pdf
	高度教養科目	高度教養セミナー工学部 (機械工学先端研究)	工学部生:2T043 他学部生:2T044				工学部HP(下記URL)もしくはシラバスを参照とのこと。 http://www.eng.kobe-u.ac.jp/eng-ofc/kym/timetable/kodokyoyo_2021a.pdf
	高度教養科目	高度教養セミナー工学部 (応用化学先端研究)	応用化学科生:1T013 他学部生:1T018				工学部HP(下記URL)もしくはシラバスを参照とのこと。 http://www.eng.kobe-u.ac.jp/eng-ofc/kym/timetable/kodokyoyo_2021a.pdf
	高度教養科目	高度教養セミナー工学部 (情報知能工学先端研究)	工学部生:1T014 他学部生:1T019				工学部HP(下記URL)もしくはシラバスを参照とのこと。 http://www.eng.kobe-u.ac.jp/eng-ofc/kym/timetable/kodokyoyo_2021a.pdf

次ページに続く

	学 科	科 目 名	時間割コード	日 程	時 限	授業形態	備 考	
工 学 部	建築学	環境デザインA	1T075					
		環境デザインB	2T069	5/24.5/31.6/14.6/21.6/28	17:00～19:00	対面予定(C2-101)		
		構造力学Ⅱ-1(-19)	1T089					
	市民工学	市民工学のための技術者倫理(18-)	1T119					
		グラフィクスリテラシーA	2T045	2021/9/14(火)-15(水)	2021/9/14 1-4限 2021/9/15 1-3限	未定だが、遠隔リアルタイムの可能性が高い	グラフィクスリテラシーBより後の開講日程だが、グラフィクスリテラシーAとBの間に依存関係はない。	
		グラフィクスリテラシーB	2T046	2021/9/7(火)-8(水)	2021/9/7 1-4限 2021/9/8 1-3限	未定だが、遠隔リアルタイムの可能性が高い	グラフィクスリテラシーAより前の開講日程だが、グラフィクスリテラシーAとBの間に依存関係はない。	
		市民工学のための技術者倫理(-17)	1N106					
		熱統計力学(～15)【再履修生用】	1N105				2015年以前 入学生対象	
		地圏環境工学(～15)【再履修生用】	1N104				2015年以前 入学生対象	
		水圏環境工学(～15)【再履修生用】	2N102	(木曜3限に実施済み)			2015年以前 入学生対象	
		国際関係論(～15)【再履修生用】	2N103	(木曜4限に実施済み)			2015年以前 入学生対象	
	電気電子工学	クリエイティブゼミナール	2T152	6/30、7/7、7/14、 9月下旬(未定)				
	機械工学	機械工学概論	2T204	9月27日(月) 9月28日(火) 9月29日(水)	2～4限 2、3限 2、3限	集中講義(オンライン)		
	応用化学	特別講義C	2T270	8月11日、12日		対面予定(LR301)・BEEF参照		
		ファンダメンタルコースワーク2(-20)	2N257	BEEF参照		BEEF参照	2020年以前 入学生対象	
		ファンダメンタルコースワーク3(-20)	2N258	BEEF参照		BEEF参照	2020年以前 入学生対象	
		ファンダメンタルコースワーク4(-20)	2N259	BEEF参照		BEEF参照	2020年以前 入学生対象	
		物理化学1(16-18) 再履修	1N261	備考参照			2016～2018年 入学生対象	履修希望者は、 物理化学A(1T253) の初回講義に必ず出 席し、担当教員に申し 出ること。
		物理化学演習1(16-18) 再履修	1N262	備考参照			2016～2018年 入学生対象	
		物理化学2(16-18) 再履修	2N253	備考参照			2016～2018年 入学生対象	履修希望者は、 物理化学B(2T255) の初回講義に必ず出 席し、担当教員に申し 出ること。
		物理化学演習2(16-18) 再履修	2N254	備考参照			2016～2018年 入学生対象	
物理化学3(16-18) 再履修		2N255	備考参照			2016～2018年 入学生対象	履修希望者は、 物理化学C(2T256) の初回講義に必ず出 席し、担当教員に申し 出ること。	
物理化学演習3(16-18) 再履修	2N256	備考参照			2016～2018年 入学生対象			