定期試験期間(6月1日(木)~6月7日(水)) 時間割表 (時間割コード順) ※通常、教室を使用する試験・授業のみ掲載しています。オンラインによる試験・授業は掲載しない為、BEEF等で確認してください。 ※授業時の教室から変更となる場合がある為、必ず下記表で「試験室」「教室」を確認するようにしてください。

2023/5/26 更新

2023/5/26)						1	1		1			1			1		1
時間割所属	開講区分	時間割コード	曜日	時限	開講科目名称	主担当教員	「試験」実施 の有無	試験室	試験実施希望日	試験実施 希望時限	武殿时间 タ	を記用具以 トの持込許 可物の有無	左記の具体的な携行可能品	「授業」等 実施の有無	教室	授業実施希 望日	授業実施 希望時限	備考
工学部共通科目	前期	1T001	火曜日	4	常微分方程式論(建築・市民)	佐野 英樹	無				毎	#		有	LR501	6月6日(火)	4限	
工学部共通科目	前期	1T002	木曜日		常微分方程式論(電気)		無				#	# #		右		6月1日(木)	4限	
工学部共通科目	前期	1T003	木曜日	3	常微分方程式論(機械)	増淵 泉	無				第			右		6月1日(木)	3限	
工学部共通科目	前期	1T004	火曜日	3	常微分方程式論(情知)	佐野 英樹	無				<u> </u>			右		6月6日(火)	3限	
工学部共通科目	前期	1T006	月曜日	4	偏微分方程式(電気)	満渕 俊樹	無				#	# #		有		6月5日(月)	4限	
工学部共通科目	前期	1T007	月曜日	3	偏微分方程式(機械)	満渕 俊樹	無				#			有		6月5日(月)	3限	
工学部共通科目	前期	1T025	金曜日	2	離散数学(電気)	佐野 英樹	無				無	# #		有	C4-201	6月2日(金)	2限	
工学部共通科目	前期	1T026	木曜日	4	常微分方程式論(応化)	國谷 紀良	無				無	#.		有		6月1日(木)	4限	
工学部共通科目	前期	1T027	月曜日		複素関数論(建築・応化)		無				無	#		有		6月5日(月)	2限	
工学部共通科目	前期	1T043	木曜日		複素関数論(情知)	増淵 泉	無				無	#		有		6月1日(木)	2限	
工学部共通科目	前期	1T044	火曜日		離散数学(情知)		無				無			有		6月6日(火)	3限	
							átro.				4			+				※情報基盤センター分
建築学科	第1クォーター	1T051	金曜日	2	設計基礎B	浅井 保	無				無	#		有	% C2-101,LR	6月2日(金)		館演習室
建築学科	第1クォーター	1T052	金曜日	2	初年次セミナー	藤永 隆	無				# #	Ħ		有	202,LR203, C2-202,C2- 302,C1-20	6月2日(金)	2限	
建築学科	第1クォーター	1T053	火曜日	3	建築材料学B	孫 玉平	有	C3-302	6月6日(火)	3限	45 無	#	電卓	有	C3-302	6月6日(火)	3限	
建築学科	第1クォーター		金曜日		設計基礎A1(イ)	藤原洋次郎			1	- 1-5	無	••		有		6月2日(金)	3限	
建築学科	第1クォーター		金曜日		設計基礎A1(口)	小林 照尚	無				<u> </u>	••		有		6月2日(金)	3限	
~~ 1 11	73173	1.500	月曜日			ing the surface	, m				7	13		13	J. 33.	-/1-H(<u>M</u> /	O FAX	
建築学科	第1クォーター	1T056	/ 金曜日	3·4/ 3·4	設計演習 I B	浅井保	無				無	#		有	*	6月2日(金)	3限•4限	※スタジオ2A2B2C
建築学科	第1クォーター	1T057	火曜日	3·4/ 3·4/	設計演習ⅢA	松本・鄭	無				無	#		有	C4-301	6月1日(木)	3限•4限	
建築学科	第1クォーター	1T059	木曜日 金曜日		構造力学Ⅱ-1	竹内 崇	有	C3-302	6月2日(金)	1限	90分	1	定規・電卓可(資料不可)	無	1.0000 (0848(+)	1079 /	
建築学科	第1クォーター	1T060	月曜日	3.4/	構造設計Ⅱ	藤永 隆	無				無	Ħ.		有	LR303/	6月1日(木)/	3限/	
			/ A III D	3			ATT.				4			+	LR403	6月5日(月)		
建築学科	第1クォーター		金曜日		建築デザイン入門	山口 秀文	無	00.000	0 0 0 0 (1/4)	078		#		1年	LR401	6月2日(金)	1限	
建築学科			火曜日		建築計画IV	近藤 民代	有	C3-302	6月6日(火)		40分 無	••		無				
建築学科	第1クォーター		水曜日		建築設備B	竹林 英樹	有 無	LR501	6月7日(水)	が	90 無			無	1 0000	0070/=6)	078	
建築学科	第1クォーター		水曜日		構造演習Ⅱ-1	向井 洋一	無 右	1 0001 1 0000	0010(+)	4 I7 E	//		声点	1年	LR202	6月7日(水)	3限	
建築学科 建築学科	第10ォーター		木曜日 月曜日		建築鋼構造学 I -1	田中 剛 孫 玉平	<u>有</u> 有	LR201,LR202			90 本 45 無		電卓 電卓	無	L D 4 O 1	6850(8)	3限	
	第1クォーター	110/1		3	│建築コンクリート構造学 I -1		111	LR401	6月5日(月)		1		电早 資料(書籍、ノートを含む紙媒	1月	LR401	6月5日(月)	30次	
建築学科	第1クォーター	1T072	月曜日	1	建築生産学A	水島 靖典	有	LR501	6月5日(月)	1限	90分 本	<u> </u>	体のみ)	無	C2-201,C1-			
建築学科	第1クォーター	1T073	水曜日	4	構造演習 Ⅰ −1	竹内 崇	無				無	#		有	301,C3-20 3		4限	
建築学科	第1クォーター	1T085	月曜日	2	構法システム1	山邊 友一郎	有	LR301,LR302	6月5日(月)	2限	60 無	Ħ.		無				
建築学科	第1クォーター	1T087	水曜日	2	建築環境工学IA(20-)		有	LR401,LR402	6月7日(水)	2限	90 無	Ħ.		無				
建築字科	第1クォーター		金曜日		光環境計画A	鈴木 広隆	有	*	6月2日(金)		60 1		何でも可能	無				※試験はオンラインで行
建築学科	第1クォーター		火曜日		塑性解析		有	LR301	6月6日(火)	2限	90分 本	1	定規・電卓可(資料不可)	無				
市民工学科	前期	1T107	水曜日	3	構造力学Ⅱ	芥川 真一	有	C4-301	6月7日(水)	3限	1	Ī	別途通知	無				
市民工学科	第1クォーター	1T108	水曜日	3	コンクリート構造学	三木 朋広	有	C1-301	6月7日(水)	1限	90 1	Ī	関数電卓, 定規	有	C4-201	6月1日(木)	3限	
市民工学科	第1クォーター	1T110	月曜日	2/	土質力学 I	竹山 智英	有	C4-201	6月5日(月)	2限	90 #	#		有	LR202	6月6日(火)	2限	W
市民工学科	第1クォーター	1T111	金曜日	1.2	地盤基礎工学	飯塚 敦	有	*	その他	2限	90 無	#		無				※5月26日2限に実施 予定
市民工学科	第1クォーター		月曜日	4/	都市安全工学	加藤正司	有	LR202	6月5日(月)		90 #	#		無				
市民工学科	第1クォーター		火曜日		地圏環境工学	加藤正司	有	5W-301	6月6日(火)	乙烷	90 無	#		無	1.0400	6 B 7 D /-k^	078	
市民工学科	第1クォーター		水曜日		土木設計学	長尾 毅	無					#		1月	LR402	6月7日(水)	3限	
市民工学科	第1クォーター	+	<u>/</u> Д⊞П	3	交通工学	瀬谷 創	有	LR201	6月2日(金)	3限	90 無	#		無				※情報基盤センター分
電気電子工学科 電気電子工学科	第1クォーター		木曜日金曜日		プログラミング演習 II A(-19) 半導体電子工学 I A(-19)	大西 鮎美喜多 隆	無 有	LR501,LR402	6日2日(全)	1限	90分 4	#	指定教科書、電卓	有無	*	6月1日(木)		館演習室
電気電子工学科	第1クォーター		火曜日		<u> </u>		無	LNOUT,LN40Z	0万4日(亚)	1131	90万 年		旧だが行言、电子	右	LR302	6月6日(火)	1限	
電気電子工学科	前期	1N160	その他		数壁物壁工子A(=19) 情報理論(集中)		無				/1	# #		岩		6月1日(木)	2限	※BEEF+で連絡
電気電子工学科	前期	1N162	その他				無				<u> </u>	**		岩		6月7日(水)	1限	/パロロー・C (左4日
電気電子工学科	前期		その他		電力工学 I A(19) 電力工学 I B(-19)		無				<u>第</u>	.,		看		6月7日(水)	1限	
							1							1.3				※情報基盤センター分
電気電子工学科	第2クォーター	2N153	木曜日	2	プログラミング演習 Ⅱ B(-19)	大西 鮎美	無				無	#		有	*	6月1日(木)		館演習室

電気電子工学科	第2クォーター	2N155	火曜日	1	数理物理工学B(-19)	小野 倫也	無					無		有	LR302	6月6日(火)	1限	
電気電子工学科	第1クォーター		木曜日	4	初年次セミナー	朝日 重雄	無					無		有	LR302	6月1日(木)	4限	
電気電子工学科	第1クォーター	1T153	金曜日		固体物性工学A	777	有	LR301,LR302			90分	無		無				
電気電子工学科	第1クォーター	1T154	火曜日	1/3	電気化学2(電気)	水畑 穣	有	C3-302	6月6日(火)	1限	90	無		無				
電気電子工学科	前期	1T156	金曜日	3	電磁気学演習	葛野 弘樹	無					無		有	LR301	6月2日(金)	3限	詳細はBEEF+にて連絡
電気電子工学科	第1クォーター	1T158	火曜日	3/	量子物理工学	相馬 聡文	有	LR501	6月6日(火)	3限	60分	無		無				
電気電子工学科	前期	1T165	火曜日	4	ニ・・・・・ ー ・ データ構造とアルゴリズム I	山口 一章	==			-12	+			有	C4-201	6月6日(火)	2限	
電気電子工学科	前期	1T179	金曜日		電気回路論 I	黒木修隆	有	LR401,LR402	6月2日(金)	3限	90分	無		無	04 201	0700(X)	ZPIX	
電気電子工学科	前期	1T183	水曜日	2	電気電子材料学	藤井 稔	無	·				無		有	LR302	6月7日(水)	2限	
電気電子工学科	前期	1T184	木曜日		情報理論	白石 善明	無					無		有 有	<u> </u>	6月1日(木)	2限	※BEEF+で連絡
電気電子工学科 電気電子工学科	前期前期	1T186 1T189	火曜日 水曜日		統計物理工学 電力工学	小野 倫也 竹野 裕正	無					無無		<u> </u> 有 有	LR302 LR201	6月6日(火) 6月7日(水)	1限 1限	
電気電子工学科	前期	1T191	木曜日		プログラミング演習 II	大西 鮎美	#					##		有	*	6月1日(木)	2限	※情報基盤センター分
							711.	1550115400	٥٥٥٥/٨١	4 800	22()	7113	#: ch #: 10 = 25 = 25	г	*	0月1日(水)	2 四文	館演習室
電気電子工学科	前期	1T192	金曜日	3/	半導体電子工学(20-) 	喜多 隆	有	LR501,LR402			90分	有	指定教科書、電卓	無				
機械工学科	第1クォーター	1T203	人曜日	3	機械基礎数学I	肥田 博隆	有	LR501	6月1日(木)	3限	90	無		無				
機械工学科	第1クォーター	1T205	火曜日	1/	熱力学I	浅野 等	右	LR501	6月6日(火)	1限	90	有	電卓機能のみの関数電卓が	有	LR201	6月1日(木)	4限	
15C175.22 1 111	33173 7	11200		4	W(2) 1.		17	211001			-		<u>必要</u>		LIKZOT	0)] [(> +)	192	
機械工学科	第1クォーター	1T206	月曜日	2/	流体工学	冨山 明男	有	LR501	6月5日(月)	2限	90	無		無				
機械工学科	第1クォーター	1T208	火曜日	1/	流体力学Ⅱ	林 公祐	有	C3-302	6月7日(水)	2限	90	#		#				
ルスリスユーナイオ	37 1 74 - Y-	11200	/	2		17 A TU	111	00 002			30	7111		7117			1	
機械工学科	第1クォーター	1T209	水曜日	4/	熱移動論	浅野 等	有	C3-302	6月7日(水)	4限	90	有	電卓機能のみの関数電卓が 必要	有	LR301	6月1日(木)	2限	
			火曜日	4./							+						<u> </u>	
機械工学科	第1クォーター	1T210	/	2	材料力学Ⅱ	阪上 隆英	有	LR501	6月2日(金)	2限	90	有	可、答案とともに提出)、電	無				
			金曜日	4 /									卓、筆記用具、定規					
機械工学科	第1クォーター	1T211	月曜日	4/	機械材料学	向井 敏司	有	LR501	6月5日(月)	4限	90	有	筆記用具、関数電卓	無				
機械工学科	第1クォーター	1T212	火曜日	4/	弾性力学	長谷部 忠司	4111					4111		5	LR401	6月6日(火)	4限	
	第104ーダー	11212	/	3	押注刀子	女谷的 心可	***					***		19	LR401	0月0日(火)	41収	
機械工学科	第1クォーター	1T214	火曜日	2/	機械力学Ⅱ	菅野 公二	有	LR501	6月1日(木)	1限	90	無		無				
1446 1-15 234 T-1	Arte . L . L		月曜日	1/	=n =1					. 20		_		_				
機械工学科	第1クォーター	1T215	/	1	設計工学 I	西田 勇	有	LR201,LR202	6月2日(金)	1限	90	有	(関数電卓はOK)	無				
機械工学科			金曜日		プログラミング演習 I	片岡 武	無					無		有	*	6月2日(金)	3限・4限	
機械工学科 応用化学科	第1クォーター 第1クォーター	1T217	金曜日	3•4	機械製図I(1Q) 生物機能化学1(-20)	西田 勇田中 勉	<u></u> 有	C3-302	6月1日(木)	1 (18)	90		 講義中に指示	<u>有</u> 無	*	6月2日(金)	3限•4限	※CAD室(3E-304)
応用化学科	第1クォーター		その他	0	生物機能化子1(-20) 生物化学工学演習1(-20)	田中勉	有	C3-302	6月1日(木)		90	有	講義中に指示	無				
応用化学科	第1クォーター	1T252	火曜日	1/	電気化学2	水畑 穣	有	C3-302	6月6日(火)	1限	90	無		無				
7071310-3-14	35170 7	11202	/ □□□	3	电水10丁2	7八/和 13次	113	00 002	0/10日(人/	TPIX	30	W.		MK.				
応用化学科	第1クォーター	1T254	水曜日	4/	物理化学D	松山 秀人	有	LR501	6月7日(水)	4限	90分	有	関数電卓	無				
応用化学科	年1 月2 月	17055	<u> </u>	3/	無機化学1	梶並 昭彦	有	02 200	6月7日(水)	0.17El	90	有	関数電卓	/m .				
心用化子科	第1クォーター	11200	夕曜日	1	無俄12子 1	凭业 哈彡	19	C3-302	0月/日(水)	の政	90	111		無				
応用化学科	第1クォーター	1T256	木曜日	2	分離工学2	勝田 知尚	有	C3-302	6月1日(木)	2限	80	有	教科書, 自筆ノート, 定規,	無				
応用化学科	第1クォーター	1T257	月曜日	2	上 生物化学工学2	荻野 千秋	有	C3-302	6月5日(月)		90	有	関数電卓(スマホ不可) 関数電卓	無			1	
応用化学科	第1クォーター			4/	有機化学1		有	LR501	6月1日(木)		45	#		#				
		1		2			13	LIXOUT			170	7115		\III				
応用化学科	第1クォーター	1T259	月曜日	3/	高分子化学1	南 秀人	有	LR501	6月5日(月)	3限	90	有	関数電卓	無				
応用化学科	第1クォーター		月曜日	3	粉体工学	菰田 悦之	有		6月5日(月)		90	有	電卓(スマホ等のアプリ禁止)	無				
応用化学科	第1クォーター		水曜日	1•2	生物機能化学1(21-)	田中勉	有	C3-302	6月1日(木)	1限	90	有	講義中に指示	無				
応用化学科 応用化学科	第1クォーター 第1クォーター	11263	金曜日水曜日	1 1	プロセス工学	大村 直人 菰田 悦之	有	LR301,LR302	6月2日(金)	川限	90	無		無 右	LR304	6月7日(水)	4限	
応用化学科 応用化学科	第1クォーター		火曜日	2	プロセス強化論 移動現象論C	孤田 祝∠ 鈴木 洋	有	LR501	6月6日(火)	2限	+	有	 関数電卓	無	LR3U4	0月/日(小)	기타 기타	
応用化学科	第1クォーター	1T282	月曜日	3	数学演習1	森裕太郎	有	LR301,LR303			90	無	NAMET .	無				
情報知能工学科	第1クォーター	1N301	水曜日	2	プログラミング演習1(16~20)	谷口 隆晴	有		6月7日(水)		90	無		無				
情報知能工学科	第1クォーター		金曜日		総合演習A1(-20)	土持 崇嗣	無			- 85		無		有	*	6月2日(金)	1限	
情報知能工学科	第1クォーター		木曜日	3	信号解析1(-20)	的場 修 澤 正憲	有無	LR401,LR402	6月1日(木)	3限	90	無			1.0001	6 H 6 D () ()	217日	
情報知能工学科 情報知能工学科	前期前期	1T301 1T305	火曜日 金曜日	2	確率と統計 計算機概論		無				+	無		<u></u> 有 有	LR201 LR501	6月6日(火) 6月2日(金)	2限 3限	
情報知能工学科	前期	1T305	水曜日		可异俄似		無				+	無	1		LR201	6月7日(水)	2限	
情報知能工学科	前期	1T308	火曜日		コンピュータシステム2	鳩野 逸生	無					無		有	LR201			
情報知能工学科	前期	1T311	水曜日	1	ロボティクス	羅 志偉	無					無		有	C3-302	6月7日(水)	1限	
	前期	1T319	水曜日	4	論理回路	臼井 英之	無					無		有		6月7日(水)	4限	
情報知能工学科	前期	1T320	木曜日	2	並列計算	三宅 洋平	無					無		有	LR40 1,NSSOL Lab	6月1日(木)	2限	
情報知能工学科	前期	1T323	木曜日		 信号解析演習【隔週】	的場 修	無				+	無		有		6月1日(木)	4限	
情報知能工学科	前期	1T324	金曜日	2	情報・通信ネットワーク	太田 能	無					無		有	LR401	6月2日(金)	2限	
情報知能工学科	前期	1T326	水曜日	2	プログラミング演習 Ι	谷口 隆晴	有	LR501	6月7日(水)	2限	90	無		無			485	
情報知能工学科	前期	1T329	月曜日	4	メディア情報処理	熊本 悦子	無					無		有	C4-301	6月5日(月)	4限	

情報知能工学科 前	前期	1T333 金F	曜日	3 応用解析学	土持 崇嗣 無				#	無	有	LR302	6月2日(金)	3限	
情報知能工学科	前期	1T335 木	曜日	3 信号解析(21-)	的場 修 有	LR401,LR402	6月1日(木)	3限	90 #	黒	無				
情報知能工学科	前期	1T338 金F	曜日	1 総合演習1(21-)	情報知能工学利無				#	Ħ	<u>有</u>	*	6月2日(金)	1限	