

2021年度 工学部 都市デザイン工学科 授業時間割表

年次 開講期	1 年 次										2 年 次																								
	前 期					後 期					前 期					後 期																			
曜 日	時 限	授業科目名	担当者	複数 担当	組	教室	分 類	講義コード	備考	授業科目名	担当者	複数 担当	組	教室	分 類	講義コード	備考	授業科目名	担当者	複数 担当	組	教室	分 類	講義コード	備考										
月	1									●淀川と人間	谷	○		332		A3C027A0		計画学a	山口(行)				131	必 選	10AB06A0 10BB06A0	2018～ ～2017	建設材料学	三方			341	必 選	10AD01A0 10BD01A0	2018～ ～2017	
	2	●文章表現基礎	松浦			691		A0C002A0		●世界と人間	内田(浩)	○		332		A0C001A0		計画学a演習	山口(行) 西堀 山口(行) 西堀	 イ □ イ □	131 132 131 132	選	10BB07A0 10BB07B0 10CB07A0 10CB07B0	2018～ ～2017	水理学b	田中(耕)			341	必 選	10AF03A0 10BF03A0	2018～ ～2017			
	3	●キャリアデザイン	大山	○		654 684 694 744		AYC002A0	2016～	●CAD/CG演習	田中(一) 藤本(哲)	 イ □	第1 第5	選 選	10BA13A0 10BA13B0	2018～ 2018～	応用測量学	山口(行)				131		10CA09A0		水理学b演習	田中(耕)			341	選	10BF04A0 10CF04A0	2018～ ～2017		
	4	●都市デザイン 工学入門	三方	○		691		10CA02A0		●測量学	山口(行)			121	必	10AA07A0		キャリア・ イングリッシュ I a	中桐(謙) 鈴 鳶 松 林	 A B C	752 742 642		10CB09A0 10CB09A1 10CB09A2		キャリア・ イングリッシュ I b	中桐(謙) 鈴 鳶 松 林	 A B C	662 742 652		10AC01A0 10AC01A1 10AC01A2					
	5	健康体育 I (アダプテッドコース)	瀧本(真)			体育館		A2C0011A	許可者のみ 受講可	健康体育 II (アダプテッドコース)	瀧本(真)			体育館		A2C0021A	許可者のみ 受講可	Re: 構造力学a Re: 構造力学 I a	今 川				742	必 選	10AC01B0 10CB01B0	2018～ ～2017	Re: 水理学a	東			644	必 選	10AF01B0 10BF01B0	2018～ ～2017	
火	1	●解析学 I (デザイン系)	岸 本 中 田	イ □	761 771		A3C001A0 A3C001A1		●解析学 II (デザイン系)	福 永 源 嶋	イ □	683 643		A3C003A0 A3C003A1		キャリア形成の基礎・工学の基礎・共通科目等																			
	2	●物理学a (デザイン系)	兵 庫 尾形(健)	イ □	761 771		A3C011A0 A3C011A1		●物理学b (デザイン系)	久 保 野 澤	イ □	683 643		A3C012A0 A3C012A1		キャリア形成の基礎・工学の基礎・共通科目等																			
	3	●物理学実験	藤 田	○	□	物実室		A3C015A1		●物理学実験	鳥 居	○	イ	物実室		A3C015A0		キャリア形成の基礎・工学の基礎・共通科目等																	
	4	●物理学実験	藤 田	○	□	物実室		A3C015A1		●物理学実験	鳥 居	○	イ	物実室		A3C015A0												確率と統計 II	服部(哲)			661		A3C026A0	
	5	基礎力向上講座 (物理)	岡 村			741		ARDB01A0																											
水	1									●構造力学a 構造力学 I a	大 山			643	必 選	10AC01A0 10BC01A0	2018～ ～2017	構造力学b 構造力学 I b	大 山				131	必 選	10AC03A0 10BC03A0	2018～ ～2017	土質力学b	藤本(哲)			341	必 選	10AE03A0 10BE03A0	2018～ ～2017	
	2	●キャリアデザイン	井上(晋)	○		651 653 654 664 674 684 694 764		AYC002A1		●構造力学a演習 構造力学 I a演習	三 方 今 川 三 方 今 川	イ □ イ □	652 643 652 643	選	10BC02A0 10BC02B0 10CC02A0 10CC02B0	2018～ ～2017	構造力学b演習 構造力学 I b演習	今 川 大 山 今 川 大 山	イ □ イ □	131 132 131 132	選	10BC04A0 10BC04B0 10CC04A0 10CC04B0	2018～ ～2017	土質力学b演習	藤本(哲)			341	選	10BE04A0 10CE04A0	2018～ ～2017				
	3								●線形代数学 II	浅 芝 丸 井	イ □	643 652		A3C008A0 A3C008A1		確率と統計 I	服部(哲)			673		A3C025A0		計画学b	西 堀			683		10CB08A0					
	4	●基礎製図	田中(一)	○		共製図		10CA11A0	隔週開講	基礎力向上講座 (数学)	吉田(福)			765		ARDA01A1		工学コミュニケーション 英語基礎a	佐々木(楓) 椋 平 池 田	A B C	662 682 692		10AC007A0 10AC007A1 10AC007A2		工学コミュニケーション 英語基礎b	佐々木(楓) 椋 平 池 田	A B C	672 682 692		10AC008A0 10AC008A1 10AC008A2					
	5	●基礎製図	田中(一)	○		共製図		10CA11A0	隔週開講	基礎力向上講座 (物理)	兵 庫			765		ARDB01A1																			
木	1	●基礎情報処理 I	豊 浦 越 智	A B	第3 第2		A3C022A0 A3C022A1		●基礎情報処理 II	豊 浦 藤田(弘)	A ○	第3 第2		A3C023A0 A3C023A1		測量学実習	東	○		651 652 653 654	必	10AA08A0		応用測量学実習	山口(行)	○		第7 第8 651 652 653 654		10CA10A0					
	2	●ベーシック・ イングリッシュa	瀧 川 中 井 椋 平	1 2 3	672 692 682		A1C001A0 A1C001A1 A1C001A2		●ベーシック・ イングリッシュb	瀧 川 中 井 椋 平	1 2 3	672 692 682		A1C002A0 A1C002A1 A1C002A2		測量学実習	東	○		651 652 653 654	必	10AA08A0		応用測量学実習	山口(行)	○		第7 第8 651 652 653 654		10CA10A0					
	3	●健康体育 I	中村(友)	○		体育館		A2C001A0		●健康体育 II	西 脇	○		体育館		A2C002A0		キャリア形成の基礎・工学の基礎・共通科目等																	
																											構造力学c	今 川			131	10CC12A0	2018～		
	4	●解析学 I 演習 (デザイン系)	山田(省) 堂之本	イ □	771 743		A3C002A0 A3C002A1		●解析学 II 演習 (デザイン系)	岸 本 白 井	イ □	771 663		A3C004A0 A3C004A1		キャリア形成の基礎・工学の基礎・共通科目等																			
5	基礎力向上講座 (数学)	中 田			743		ARDA01A0																			Re: 土質力学a	日 置		131	必 選	10AE01B0 10BE01B0	2018～ ～2017			
金	1	●オーラル・ コミュニケーション I a	スレーター ドリントン タビア	1 2 3	771 652 672		A1C003A0 A1C003A1 A1C003A2		●オーラル・ コミュニケーション I b	スレーター ドリントン タビア	1 2 3	771 652 662		A1C004A0 A1C004A1 A1C004A2		土質力学a	日 置			341	必 選	10AE01A0 10BE01A0	2018～ ～2017	景観工学	田中(一)		133	必 選	10AB01A0 10BB01A0	2018～ ～2017					
	2	生物科学	小島(夏)			661		A3C018A0		●地球科学	田中(淳)			233		A3C017A0		土質力学a演習	日 置			341	選	10BE02A0 10CE02A0	2018～ ～2017	景観工学演習	田中(一)		第2 第3	選	10BB02A0	2018～			
	3								化学	平井(智)			761		A3C016A0		水理学a	東			341	必 選	10AF01A0 10BF01A0	2018～ ～2017	防災・減災工学	杉 本		661		10CA26A0					
	4	●線形代数学 I	白 井 石川(恒)	イ □	673 691		A3C007A0 A3C007A1		●デザイン 探求演習(PBL)	大 山	○		MLB 761 762 771		A3C033A0 A3C029A0	2018～ ～2017 隔週開講	水理学a演習	東			341	選	10BF02A0 10CF02A0	2018～ ～2017											
	5								●デザイン 探求演習(PBL)	大 山	○		MLB 761 762 771		A3C033A0 A3C029A0	2018～ ～2017 隔週開講																			
土	1								物理学a(再履修)	兵 庫			743		A3C0111A	許可者のみ 受講可																			
	2								基礎力向上講座 (力学系) 基礎力向上講座 (電磁気系)	兵 庫 岡 村			743 742		ARDB011A ARDB011B																				
	3																																		
	4																																		

2021年度 工学部 都市デザイン工学科 授業時間割表

年次 開講期	3 年 次																	4 年 次																	
	前 期								後 期									前 期								後 期									
曜 日	時 限	授業科目名	担当者	複数 担当	組	教室	分 類	講義コード	備考	授業科目名	担当者	複数 担当	組	教室	分 類	講義コード	備考	授業科目名	担当者	複数 担当	組	教室	分 類	講義コード	備考	授業科目名	担当者	複数 担当	組	教室	分 類	講義コード	備考		
月	1																																		
	2	橋梁工学	大山			653		10CC14A0	2018～									道路工学	藤本(哲)				684		10CE06A0										
		橋梁工学a						10CC07A0	～2017																										
	3	技術者倫理	内田(浩)	A	653	必	10AA16A0	2018～	コンクリート構造学	井上(晋)			121		10CD04A0																				
							10CA16A0	～2017	CAD/CG演習	田中(一)	イ	第1	10CA13A0	～2017																					
4																																			
5																																			
火	1	キャリア形成の基礎・工学の基礎・共通科目等																	キャリア形成の基礎・工学の基礎・共通科目等																
	2	キャリア形成の基礎・工学の基礎・共通科目等																	キャリア形成の基礎・工学の基礎・共通科目等																
	3	キャリア形成の基礎・工学の基礎・共通科目等																	キャリア形成の基礎・工学の基礎・共通科目等																
	4	上下水道システム工学	松永			132		10CA14A0										建築設備	小柴				744		10DG04A0	建築士用									
	5																																		
水	1																									建築環境工学(前半)	榑			644	10DG01A0	建築士用			
	2									都市・地域計画	西堀			771		10CB11A0										建築環境工学(前半)	榑			644	10DG01A0	建築士用			
	3	鉄筋コンクリート工学	井上(晋)			332		10CD02A0		都市デザイン工学演習Ⅱ	田中(一)	○		共製図第7 662 673 9C	必	10AA05A0		社会資本計画学	山口(行)				762		10CB09A0										
	4	鉄筋コンクリート工学演習	井上(晋)		イ	332	選	10BD03A0	2018～	都市デザイン工学演習Ⅱ	田中(一)	○		共製図第7 662 673 9C	必	10AA05A0		複合構造学	大山				762		10CC10A0										
						10CD03A0	～2017																												
				三方		ロ	331	選	10BD03B0	2018～																									
								10CD03B0	～2017																										
5	特別講義Ⅰ	東	○			332		10CA17A0		特別講義Ⅱ	田中(一)	○		661		10CA18A0																			
木	1	交通計画学	山口(行)			342		10CB10A0										応用コンクリート工学	三方				762		10CD06A0										
	2	地盤防災工学	日置			342		10CE08A0		海岸工学	東			231		10CF08A0		プレストレストコンクリート工学	井上(晋)				762		10CD05A0										
	3	キャリア形成の基礎・工学の基礎・共通科目等																	キャリア形成の基礎・工学の基礎・共通科目等																
		都市デザイン工学演習Ⅰ	山口(行)	○		LCSﾌﾞ LCS学 342・674 694・751	必	10AA04A0		地盤施工学	日置			LCSﾌﾞ LCS学	10CE09A0	2018～	キャリア形成の基礎・工学の基礎・共通科目等																		
							建設施工	10CE07A0	～2017																										
	4	キャリア形成の基礎・工学の基礎・共通科目等																	キャリア形成の基礎・工学の基礎・共通科目等																
	都市デザイン工学演習Ⅰ	山口(行)	○		LCSﾌﾞ LCS学 342・674 694・751	必	10AA04A0																												
5																																			
金	1																																		
	2	空間デザイン学	田中(一)			121		10CB04A0		景観工学演習	田中(一)			第3		10CB02A0	～2017	水系保全学	田中(耕)				642		10CF07A0										
	3	河川工学	田中(耕)			121		10CF06A0										空間情報学	杉本				642		10CB03A0										
	4	技術者倫理	内田(浩)	B	121	必	10AA16B0	2018～	プロジェクト演習	日置	○	LCSﾌﾞ LCS学 第2 第3 651 653	必	10AA06A0	隔週開講	建設行政	黒谷		642	10CA15A0															
							10CA16B0	～2017																											
5										プロジェクト演習	日置	○	LCSﾌﾞ LCS学 第2 第3 651 653	必	10AA06A0	隔週開講																			
土	1	建築・都市設計製図Ⅰ	竿本	○	共製図		10DG05A0	2018～ 建築士用	建築・都市設計製図Ⅱ	鯉田	○	第3		10DG06A0	2018～ 建築士用																				
							10CA19A0	～2017						10CA20A0	～2017																				
	2	建築・都市設計製図Ⅰ	竿本	○	共製図		10DG05A0	2018～ 建築士用	建築・都市設計製図Ⅱ	鯉田	○	第3		10DG06A0	2018～ 建築士用																				
							10CA19A0	～2017						10CA20A0	～2017																				
3																	建築・都市設計演習	竿本	○	共製図		10CA21A0			建築法規	田村			742	10DG02A0	建築士用				
4																	建築・都市設計演習	竿本	○	共製図		10CA21A0			建築生産	田村			742	10DG03A0	建築士用				

[担当者が複数の場合の授業の詳細]

年次	授業科目名	組	担当者	教室	開講期	曜日	時限
1	淀川と人間	-	谷・井上(晋)・廣田・三橋・岡山・上久保・内田(浩)・野村(良)	332	後期	月	1
	世界と人間	-	内田(浩)・川田(進)	332	後期	月	2
	健康体育Ⅰ	-	中村(友)・橘・齋藤	体育館	前期	木	3
	健康体育Ⅱ	-	西脇・橘・齋藤	体育館	後期	木	3
	物理学実験	イ	鳥居・梶田・堤・藤井	物実室	後期	火	3・4
		ロ	藤田・蓑茂・梶田・堤	物実室	前期	火	3・4
	基礎情報処理Ⅱ	B	藤田(弘)・高間	第2	後期	木	1
	都市デザイン工学入門	-	三方・田中(一)・大山・日置・田中(耕)	691	前期	月	4
	基礎製図	-	田中(一)・杉本・山村・石塚・ヤコボ	共製図	前期	水	4・5(隔週)
	キャリアデザイン	-	大山・今川・藤本(哲)・西堀	654・684 694・744	前期	月	3
-		井上(晋)・田中(一)・三方・日置・山口(行)・田中(耕)・東・杉本	651・653 654・654 674・684 694・764	前期	水	2	
デザイン探求演習(PBL)		-	大山・井上(晋)・東・藤本(哲)・杉本・西堀	MLB・761 762・771	後期	金	4・5(隔週)
2	測量学実習	-	東・藤本(哲)・杉本・富田・雨堤・藤井(康)・深井・田中(秀)・田中(寿)・徳永	651・652 653・654	前期	木	1・2
	応用測量学実習	-	山口(行)・田中(耕)・西堀・富田・雨堤・藤井(康)・深井・田中(秀)・田中(寿)・徳永	第7, 第8 651・652 653・654	後期	木	1・2

年次	授業科目名	組	担当者	教室	開講期	曜日	時限
3	都市デザイン工学演習Ⅰ	-	山口(行)・西堀・富田	LCSブ LCS学 342・674 694・751	前期	木	3・4
		-	三方・野村(博)				
		-	田中(耕)・東				
	都市デザイン工学演習Ⅱ	-	田中(一)・杉本	共製図 第7・662	後期	水	3・4
		-	大山・今川(雄)	673			
		-	日置・藤本(哲)・服部(健)	930			
	特別講義Ⅰ	-	東・大山・三方・日置・山口(行)	332	前期	水	5
	特別講義Ⅱ	-	田中(一)・東・三方・日置・山口(行)	661	後期	水	5
	プロジェクト演習	-	日置・田中(一)・三方・山口(行)・田中(耕)・今川(雄)	LCSブ LCS学 第2・第3 651・653	後期	金	4・5(隔週)
建築・都市設計製図Ⅰ	-	羊本・田中(麦)	共製図	前期	土	1・2	
建築・都市設計製図Ⅱ	-	鯉田・今井(善)	第3	後期	土	1・2	
4	建築・都市設計演習	-	羊本・田中(麦)	共製図	前期	土	3・4

[卒業研究の担当者について]

担当者	講義コード	備考
井上(晋)・田中(一)・大山・三方・日置・山口(行)・田中(耕)・東・藤本(哲)・今川(雄)・杉本・西堀	10A002A0	2018～
	10A001A0	2014～2017