2022年度 工学部 都市デザイン工学科 授業時間割表

1	左	γ /п						1 石	F 次						T					-	o	車 次					
1	年開課	퇡		前	期			1 4	-	後:	期					前	期					-	後	钥			
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	曜日	時 限	授業科目名	担当者	組	教室 頻	講義コード	備考	授業科目名	担当者	組	教室	分講義	コード 備考	授業科目名	担当者	組	教室	分類	講義コード	備考	授業科目名	担当者	組 教室	分類	講義コード	備考
2		1							●淀川と人間	谷(※2)		234	A3C	027A0	計画学a	山口(行)			選	10BB06A0	~2017	建設材料学	三方	341			
1		2	●文章表現基礎	松浦		131	A0C002A0		●世界と人間	内田(浩)・川田(進)		332	A0C	001A0	計画学a演習	西堀 山口(行)	ロイ	132		10CB07A0	~2017	水理学b	田中(耕)	341			
1	月	3	●キャリアデザイン	大山·藤本(哲) 西堀·今川(雄)		684 694	AYC002A0		●CAD/CG演習						応用測量学	山口(行)		131		10CA09A0		水理学b演習	田中(耕)	341			
1		4		大山・日置		131	10CA02A0		●測量学	山口(行)		121	必 10A	407A0	キャリア・ イングリッシュ I a					ļ					-		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
1								許可者	健康休育Ⅱ			1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			D ##\#_+#		С		必								
1		5						受講可	(6°° 1 *)					受講可	Re:構造力学 I a	今川(雄)		742		10BC01B0	~2017	·Re:水理学a	東	644	選 1	0BF01B0	~2017
1 Manufacture Manufact		1				-										キャリ	ア	形	成	の基礎	楚•ユ	学の基礎	+ 共通科目	等			
大 3 2 2017 19 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		2	●物理学a (デザイン系)		-				物理学b (デザイン系)							キャリ	ア	形	成	の基礎	楚•ユ	二学の基礎	•共通科目	等			
5	火	3	●物理学実験	鳥居・藤田(浩)				SO11A1 野澤 ロ 643 A3C012A1					キャリア形成の基礎・工学の基礎・共通科目等														
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		4	●物理学実験	鳥居·藤田(浩) 蓑茂·堤		物実室	A3C015A1		●物理学実験		イ	物実室	A3C	015A0								確率と統計Ⅱ	服部(哲)	661	,	A3C026A0	
1 日		5	基礎力向上講座 (物理)	岡村		681	ARDB01A0																				
### 1		1							●構造力学a	大山			必 10A	CO1AO 2018~	· 構造力学b	今川(雄)		131		10AC03A0	2018~	土質力学b	藤本(哲)	341	必 1	0AE03A0	2018~
2									構造力学Ia		_					A 111 (1H)									選 1	0BE03A0	~2017
本		0	• + u = = ±	m+()(%t)		653	AV0000A1		●構造力学a演習			751 643	選 10B	2018~	構造力学b演習		イロ	131 132	選	10BC04A0 10BC04B0	2018~		茶士/ (#5)	0.41	選 1	0BE04A0	2018~
## 2		2	・ キャップ テザイン	田中(一)(※1)		674	ATCOUZAT		構造力学 I a演習				10C	C02A0 ~ 201							~ 2017		膝本(省)	341	1	0CE04A0	~2017
# 2						004										ДШ		132		10000480							
### 1 1 1 1 1 1 1 1 1	水	3							●線形代数学Ⅱ						確率と統計I							計画学b					
1 日本の日本の日本 1 1 1 1 1 1 1 1 1		4	●基礎製図	田中(一)・今川(雄)		共製図	10CA11A0	隔週開講	基礎力向上講座	吉田(福)		765	ARD	A01A1	工学コミュニケーション					ļ		工学コミュニケーション			-		
●記憶情報以近日 一般である 日本の 日															失語基礎a		-		-			央語基礎 b					
中国		<u> </u>	●基礎製凶						(物理)		A													第8			
### 1 10 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		2	●基礎情報処理 I		-				●基礎情報処理Ⅱ						測量学実習	東(※3)		653 654	业	10AA08A0		応用測量学実習	山口(行)(※4)	652 653 654	1	0CA10A0	
## 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			●ベーシック・ イングリッシュa		-										測量学実習	東(※3)		651 652 653	必	10AA08A0		応用測量学実習	山口(行)(※4)	第8 651	1	10CA10A0	
本語学 本語学 本語			10000	椋平	3	682	A1C001A2		12777720	椋平	3	682	A1C	002A2				654						653			
本のでは、	木	3	●健康体育 I	中村(友)·禿 秋原		体育館	A2C001A0		●健康体育Ⅱ			体育館	A2C	002A0		キャリ	ア	形	成	の基础	楚•ユ				1	10CC12A0	2018~
大田 1 1 1 1 1 1 1 1 1		4	解析学 I 演習 (デザイン系)	安達	1	771	A3C002A0		解析学 Ⅱ 演習 (デザイン系)	塚本	1	771	A3C	004A0		キャリ	ア	形	成	の基礎	楚・ユ	学の基礎	-共通科目	等			
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1										高田(一)		663	A3C	004A1													
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		ວ 			1					スレーター	1	771	A1C	004A0					ıl)X	10450140	2010 -	i∺e∶工質刀学a	日重	C院1			
全 生物科学 小島 231 A3C018A0 ●地球科学 田中(穿) 233 A3C017A0 土質力学の演習 日置 341 一位C02AA ~2017 無親工学演習 田中(一) 第3 週 10B802A0 2018~ 金 3 ●機形代数学1 A3C007A1 化学 下村(修) 761 A3C018A0 水理学の演習 東 41 近 10AF01A0 2018~ 現 10B902A0 2018~ 4 日本 日本 大山・東 原本(管)・西堀 MLB 701				レデスマ	2	652	A1C003A1		●オーラル・ コミュニケーション I b	レデスマ	2	652	A1C	004A1	土質力学a	日置		341				景観工学	田中(一)	121			
 金金 (中国) 日本 (中国		2	生物科学	小島		231	A3C018A0		●地球科学	田中(淳)		233	A3C	017A0	土質力学a演習	日置		341	1				田中(一)	第3 第6	選 1	0BB02A0	2018~
大山・東 京記 京記 京記 京記 京記 京記 京記 京	金	3	●線形代数学 I			-			化学	下村(修)		761	A3C	016A0	水理学a	東		341									
5		4							●デザイン 探求演習(PBL)	大山·東 藤本(哲)·西堀		761 762			水理学a演習	東		341									
1 物理学a(再履修) 平野 743 A3C0111A のみ受講可 基礎力向上講座 (力学系) 平野 743 ARDB011A 3 基礎力向上講座 (電磁気系) 岡村 742 ARDB011B		5										761 762			***										4		
土 2 (力学系) 十野 743 AROBOTTA 基礎力向上講座 (電磁気系) 岡村 742 ARDB011B		1							物理学a(再履修)	平野		743	A3C	0111A のみ													
3 (電磁気系) 四行 /42 人のの 18	土	2							(力学系)																		
		0							(電磁気系)	両∱√		/42	ARD	פוומ													
4												1															
	Ш	4										8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8															

^{※1} 田中(一)・三方・日置・山口(行)・田中(耕)・東※2 谷・田中(耕)・廣田・三橋・岡山・上久保・内田(浩)

2022年度 工学部 都市デザイン工学科 授業時間割表

年 開講 ^曜	TH I							次										4 年	次				
日月	升] 時 限	授業科目名	担当者	期	数 字 分	講義コード	備老	授業科目名		組 教室	分講義コード	備孝	授業科目名	担当者	期組粉	分	講義コード	備老	授業科目名	後 _{担当者}	組教室分類	謙差コード	は一番
.	限 1	投 条件日右	担ヨ伯	和且	牧主 類	确我→ 下	1佣-5	授未科日右	担ヨ有	祖 教至	類 神我 一 下	1佣-5	授耒科日石	担ヨ有	和上字文章	至類	舑我→ 下	1佣-5	授未付日石	担ヨ有	祖教至類	· → ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	1佣/与
-	2	橋梁工学 橋梁工学a	大山		653	10CC14A0	-						土構造·道路工学	藤本(哲)	684	4	10CE06A0						
月(3	技術者倫理	内田(浩)	Α	必 653			コンクリート構造学 CAD/CG演習		121 イ 第3 ロ 第5	10CD04A0 10CA13A0 10CA13B0	~2017											
	4														6 6 7 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9								
l	5																						
H.	1		+ -11	77	ᄣᅄ	の甘口	林 _ 丁	一一一	- ++ '系 +1 E	- <i>**</i>				+ -11	714		の甘る	林 _ 丁	L 学の基礎	+ '系到	口生		
	<u>'</u>	キャリア形成の基礎・工学の基礎・共通科目等																					
l –	2 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																学の基礎						
火 :	3		キャリ	ア	炒 页	の基値	楚•ユ	字の基礎	•共通科目	1等	1			キャリ	ア形	灰	の基値	楚•工	学の基礎	*共通科	目等		
4	4	上下水道 システム工学	松永		132	10CA14A0)						建築設備	小柴	744	4	10DG04A0	建築士用					
,	5																						oxdot
	1																		建築環境工学(前半)	所	644	10DG01A0) 建築士用
2	2							都市•地域計画	西堀	663	10CB11A0								建築環境工学(前半)	所	644	10DG01A0	建築士用
水 :	3	鉄筋コンクリート工学	三方		332	10CD02A0)	都市デザイン 工学演習 Ⅱ	田中(一)(※7)	共製図 第7 662 673 C院1	必 10AA05A0		複合構造・ 維持管理工学	大山・今川(雄)	762	2	10CC10A0						
			三方	1	332 選	10BD03A0				共製図													
4	4	鉄筋コンクリート 工学演習	大山		331	10CD03A0	2018~	都市デザイン 工学演習 Ⅱ	田中(一)(※7)	第7	必 10AA05A0		社会資本計画学	山口(行)	762	2	10CB09A0						
,	5	特別講義 I	東·大山 三方·日置 山口(行)		332	10CA17A0)	特別講義Ⅱ	大山・東 三方・日置 山口(行)	661	10CA18A0												
	1	交通計画学	山口(行)		342	10CB10A0)						応用コンクリート工学	三方	762	2	10CD06A0						
2	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	田邊	762	2	10CD05A0						
木		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	都市デザイン 工学演習 I 山口(行)(※5) (※6) 必 10AA04A0 地盤施工学 建設施工 日置 LCS 10CE09A0 2018~ 10CE07A0 ~2017																					
	,		キャリ	ア	形成	の基礎	楚•エ	学の基礎	•共通科目	等				+ -11	マル	cl:	の甘草	林 _ 一	一当の甘珠	- # '系到」	口 <i>生</i>		
'	4	都市デザイン 工学演習 I	山口(行)(※5)		(※6) 必	10AA04A0)							イヤリ	ノ ハシ	八人	のを	疋 - 丄	学の基礎	大进件	日寸		
	5																						
	1																						
2	2	空間デザイン学	田中(一)		121	10CB04A0		景観工学演習	田中(一)	第3 第6	10CB02A0	~2017	水系保全学	田中(耕)	642	2	10CF07A0						
金	3	河川工学	田中(耕)		121	10CF06A0)																
4	4	技術者倫理	内田(浩)	В	121	10AA16B0		プロジェクト演習	日置・田中(一) 三方・山口(行) 田中(耕)	LCS 第2 第3 651 653	必 10AA06A0	隔週開講	建設行政	黒谷	642	2	10CA15A0						
į	5							プロジェクト演習	日置・田中(一) 三方・山口(行) 田中(耕)	LCS 第2 第3 651 653	必 10AA06A0	隔週開講											
	1	建築·都市設計製図 I	年本・田中(麦)		共製図	10DG05A0		建築・都市設計製図 II	鯉田・今井(善)	第3	10DG06A0												
	2	建築·都市設計製図 I	竿本·田中(麦)		共製図	10DG05A0		建築·都市設計製図 Ⅱ	鯉田•今井(善)	第3	10DG06A0												
± - :	3												建築・都市設計演習	竿本·田中(麦)	共製	図	10CA21A0		建築法規	田村	742	10DG02A0) 建築士用
4	4												建築・都市設計演習	竿本・田中(麦)	共製	図	10CA21A0		建築生産	田村	742	10DG03A0) 建築士用

卒業研究の担当教員	講義コード	備考
田中(一)・大山・三方・日置・山口(行)・東・藤本(哲)・西堀	10A002A0	2018~
ロヤ(一/・人山・二刀・口直・山口(行)・果・膝本(省)・四堀	10A001A0	~2017

^{※5 【}デザイン・計画】山口(行)・西堀・富田 【コンクリート・材料】三方・今川(雄)・野村(博) 【河川・海岸】田中(耕)・東・小坂田 ※6 教室: 342・674・694・751・LCS ※7 【デザイン・計画】田中(一) 【構造】大山 【地盤】日置・藤本(哲)・服部(健)

