

2022年度 大学院デザイン工学研究科 都市環境デザイン工学専攻 修士課程 時間割

(2022/3/23 更新)

	1限(8:50~10:30)					2限(10:40~12:20)					3限(13:10~14:50)					4限(15:00~16:40)					5限(16:50~18:30)					6限(18:35~20:15)										
	コード	科目	期	担当者	教室	学年	コード	科目	期	担当者	教室	学年	コード	科目	期	担当者	教室	学年	コード	科目	期	担当者	教室	学年	コード	科目	期	担当者	教室	学年						
月	U2108	鋼構造の疲労	A	内田	T203	1~	→	鋼構造の疲労	A	内田	T203	1~	U2000	都市環境デザイン工学基礎1	A	溝渕他	T204	1~	→	都市環境デザイン工学基礎1	A	溝渕他	T204	1~												
								U0101	近現代デザイン概論	CD	今村	HAL	1~																							
														U0102	環境工学概論	AB	田中(俊)	online	1~																	
														U2111	複合材料構造解析	B	山本(佳)	online	1~	→	複合材料構造解析	B	山本(佳)	online	1~											
	U2001	都市環境デザイン工学基礎2	B	高見他	T204	1~	→	都市環境デザイン工学基礎2	B	高見他	T204	1~	U2106	応用水文学	C	鈴木(善)	T207	1~	→	応用水文学	C	鈴木(善)	T207	1~												
													U0108	現代産業論	C	今橋	online	1~	→	現代産業論	C	今橋	online	1~												
													U2114	自然・環境デザイン	D	板垣・福井	T204	1~	→	自然・環境デザイン	D	板垣・福井	T204	1~												
火	U0103	景観デザイン概論	A	福井	online	1~	→	景観デザイン概論	A	福井	online	1~	U2302	構造解析と設計	A	奥井	T206	2~	→	構造解析と設計	A	奥井	T206	2~												
	U2100	都市交通マネジメント	C	今井	T204	1~	→	都市交通マネジメント	C	今井	T204	1~													U2109	社会基盤施設の資産管理	AB	丸山	T207	1~	U2112	ライフサイクルエンジニアリング	AB	山本(武)	T207	1~
水	U2116	地震防災工学	A	酒井	T203	1~	→	地震防災工学	A	酒井	T203	1~																								
	U2300	サステナブル都市デザイン	B	高見	online	2~	→	サステナブル都市デザイン	B	高見	online	2~																								
	U2101	空間情報デザイン	B	渡邊	online	1~	→	空間情報デザイン	B	渡邊	online	1~							U2105	水域環境の保全	C	佐合他	T413	1~	→	水域環境の保全	C	佐合他	T413	1~						
U2102	比較都市環境デザイン	D	高見他	T501	1~	→	比較都市環境デザイン	D	高見他	T501	1~	U2104	流域水マネジメント	D	道奥	T414	1~	→	流域水マネジメント	D	道奥	T414	1~	U0107	知的財産権論	D	宮武	T206	1~	→	知的財産権論	D	宮武	T206	1~	
木																									U2110	鋼橋の点検・診断・対策技術	B	杉本	online	1~	→	鋼橋の点検・診断・対策技術	B	杉本	online	1~
								U0104	地域・都市再生概論	B	高見	T412	1~	→	地域・都市再生概論	B	高見	T412	1~																	
金	U0113	建築計画学概論(欄外◆参照)	※	岩佐	T207	1~	→	建築計画学概論(欄外◆参照)	※	岩佐	T207	1~																								
	U2301	水環境デザイン	A	道奥	T207	2~	U2301	水環境デザイン	A	道奥	T207	2~																								
	U2113	耐久性力学	D	溝渕	online	1~	→	耐久性力学	D	溝渕	online	1~	U2004	材料科学概論	B	羽原	T312	1~	→	材料科学概論	B	羽原	T312	1~					U0105	環境技術英語	AB	大友	T205	1~		

水曜3・4限→木曜4・5限に修正しました。2022.3.29

◆教室表記について:T=市ヶ谷田町校舎 情1=情報教室1(市ヶ谷田町校舎3階) 情2=情報教室2(市ヶ谷田町校舎4階) マルチ=マルチメディアホール(市ヶ谷田町校舎5階)

◆期間について

A:春学期前半	AB:春学期
B:春学期後半	
C:秋学期前半	CD:秋学期
D:秋学期後半	

◆「特別講義」(海外研修プログラム2※)
CD期(集中)／1年～ online
※履修申請は「集中・その他」で行うこと。
※履修上の科目名は「特別講義」だが、
証明書には「海外研修プログラム2」として表記される

授業担当者名	授業コード
ニーリオ	U0111

- ◆災害リスクマネジメント概論【廃止】
- ◆沿岸防災工学【休講】

◆次の「集中」の履修申請は、「集中・その他」欄で行うこと。
U0113 建築計画学概論 集中 岩佐 →B期に開始するが、演習等の補足を夏期やCD期に実施。

◆プロジェクト科目 ※履修申請は「集中・その他」で行うこと。
「都市環境デザイン工学研究1」／1年～ AB期
「都市環境デザイン工学研究2」／1年～ CD期
「都市環境デザイン工学研究3」／2年 AB期
「都市環境デザイン工学研究4」／2年 CD期
「修士論文(都市)」／2年 CD期

◆時間割について

1時限	8:50~10:30
2時限	10:40~12:20
昼休み	
3時限	13:10~14:50
4時限	15:00~16:40
5時限	16:50~18:30
6時限	18:35~20:15

授業担当者	研究1	研究2	研究3	研究4	修士論文
酒井 久和	U6408	U6418	U6428	U6438	U6908
鈴木 善晴	U6406	U6416	U6426	U6436	U6906
高見 公雄	U6404	U6414	U6424	U6434	U6904
福井 恒明	U6407	U6417	U6427	U6437	U6907
溝渕 利明	U6405	U6415	U6425	U6435	U6905
道奥 康治	U6401	U6411	U6421	U6431	U6901
今井 龍一	U6402	U6412	U6422	U6439	U6902
内田 大介	U6403	U6413	U6423	U6433	U6903
山本 佳士	U6400	U6410	U6420	U6432	U6909
羽原 俊祐	-	-	U6429	U6430	