

工学研究科の学生が都市環境学専攻の授業を履修する場合、
教務課へ履修願を提出すること

2020年度春学期 大学院授業時間割^(注1)

曜日	時限	土木工学専攻						環境学研究科:都市環境学専攻(持続発展学コース)						曜日	時限
		セミナー			特論・演習			特論・演習			セミナー				
		科目名	室	教員	科目名	室	教員	科目名	室	教員	科目名	室	教員		
月	1	構造工学	(8)土会	加藤(準)							空間環境学4	(9)ゼミ2	中村(英)・井料	1	
	2	環境エコロジシステム	(8)102	山本(俊)・三輪	連続体力学特論	(9)ゼミ2	中野・野田				空間環境学1 空間環境学2 空間環境学3	(8)210 (8)102	富田(孝) 加藤(博) 森川	2	
	3	国土デザイン学	(8)210	中村(晋)											3
	4	流域保全学	(9)ゼミ2	戸田・椿											4
	5	海洋・海洋工学 地圏環境保全学	(8)土会 研共II31	水谷・中村(友) 片山	地盤材料力学特論 インフラ検査・点検演習	(9)ゼミ2 (9)622	中野 館石・中村(光)・ 判治・山本(佳)				空間環境学6 空間環境学7	研究室 研究室	森・飯塚・尾崎 平山	4	
5	地盤材料工学	(9)ゼミ2	中野	都市計画特論	(9)911	加藤(博)	都市空間環境マネジメント論	(9)911	加藤(博)	物質環境学1 物質環境学3	研究室 研究室	日比野・長尾 栗本	5		
火	1				コンクリート構造工学特論 河川・流域管理学特論	(9)ゼミ2 (8)102	中村(光)・山本(佳) 戸田	環境機能物性論	研究室	日比野				1	
	2				環境社会システム工学 実世界データ循環システム特論 I	(環)講3 IB015	谷川・一ノ瀬 リーディング各教員	環境社会システム工学	(環)講3	谷川・藤田				2	
	3				水圏力学特論	(8)102	中村(友)・椿	環境工学実習C	ES532 会議室1	奥宮・飯塚				3	
	4	国土防災安全工学	(9)230	野田・中井	流れ・地形解析学演習 社会基盤計画学演習	(9)ゼミ2 (8)102	椿・尾花 三輪	社会システム分析実習 環境工学実習C	(8)102 ES532他	森川 奥宮・飯塚	空間環境学5	(環) 輪講室	谷川・白川	4	
	5	国際環境協力	研共II51	林(希)											5
水	1	材料・形態学	(9)622	中村(光)・山本(佳)	交通工学特論	(9)911	中村(英)	交通工学特論	(9)911	中村(英)				1	
	2				低炭素都市学	(環)講2	谷川	低炭素都市学 社会リスク科学	(環)講2 (環)講1	谷川 森				2	
	3					未定	非常勤							3	
	4	国際環境人材育成		各教員	イノベーション体験プロジェクト (高度総合工学創造実験)									4	
	5													5	
木	1				数値解析特論	(9)911	三輪・中井・ 中村(友)・山本(佳)	ナノテクノロジーと環境	(情)講4	ジンチェンコ				1	
	2	社会基盤維持管理	(9)622	館石・判治	土水環境保全学特論	(9)ゼミ2	片山							2	
	3				ベンチャービジネス特論 I (5~8) 交通システム分析	IB大講義室 (8)102	森川・山本(俊)	交通システム分析	(8)102	森川				3	
	4				土木工学総合プロジェクトA(7~9)	(9)911	各教員							4	
	5													5	
金	1				鋼構造工学特論	(9)ゼミ2	館石							1	
	2				土木工学のフロンティア	(9)911	各教員	土木工学のフロンティア	(9)911	各教員				2	
	3				水・廃棄物工学	(環)講1	平山	水・廃棄物工学	(環)講1	平山				3	
	4				環境コミュニケーション	(環)講2	井料・ジョン	環境コミュニケーション	(環)講2	井料・ジョン				4	
	5				学外実習A ^(注3)		各教員				物質環境学2	研究室	岩松・ジンチェンコ	5	

1限(8:45-10:15) 2限(10:30-12:00) 3限(13:00-14:30) 4限(14:45-16:15) 5限(16:30-18:00)

注1)セミナーの名称は1A,1C,2A,2C,2Eを省略して示す。

注2)学外実習Aは8月頃(夏休み)に実施予定

注3)総合工学科目宇宙研究開発概論は金曜1, 2限ES034で実施する。

注7)実世界データ循環システム特論 I は、2019年度以前の入学者向けに開講

注4)室名欄の(1)、(4)、(8)、(9)、研共II、環、情 はそれぞれ1、4、8、9号館、研究所共同館II、環境学総合館、情報学研究科棟を示す。

土会:土木会議室((8)210)、プレ:プレゼンテーション室((8)108)。

講=講義室、演=演習室、環境学総合館での(環)509などは部屋番号を示し、その他の(9)911などは講義室名を示す。

注5)水・廃棄物政策論(ムハンディキ)は(環)講1にて春学期中の土曜日に集中講義として実施する。

注6)都市環境総合プロジェクト(栗本・岩松)は9月に集中講義として実施する。