

2020年度入学生教育課程表

工学研究科 都市環境学専攻（修士課程）

科目 コード	授 業 科 目	単 位 数		開 設 期				備 考
		必修	選択	1 年 次		2 年 次		
				前期	後期	前期	後期	
94001	都市環境学総論		4	○(1前 2前)				指導教員の指導により、都市環境学特別演習（6単位）、都市環境学特論ゼミナール（8単位）を含め30単位以上を修得すること。
94002	コンクリート工学特論		2	○				
94003	構造工学特論		2	○				
94004	河川工学特論		2	○				
94005	海岸工学特論		2		○			
94006	道路工学特論		2		○			
94007	社会資本マネジメント特論		2	○				
94008	都市施設デザイン特論		2	○				
94009	都市計画特論		2		○			
94010	交通計画特論		2		○			
94011	地盤防災工学特論		2	○				
94012	環境地盤工学特論		2		○			
94018	寒冷地工学特論		2	○				
94016	都市環境学特別演習	6		○				
94017	都市環境学特論ゼミナール	8		○				
計		14	28					