



# 2026年度 後期 地球工学科時間割表

		1年生		2年生		3年生				4年生	
		共通	国際	共通	国際	土木	資源	環境	国際	土木	
月	1	情報処理及び演習 T2 袴田・宮澤 共通1・総合研究9号館第1・2演習室		計画システム分析及び演習 大庭・藤井(慶)・川嶋・藤見・小幡・田中(祐)	Systems Analysis and Exercises for Planning and Management Schmöcker	下水道工学 西村・藤原・日高・竹内・野村 共通3 上水道工学 伊藤・越後・中西 共通3	数値計算法及び演習 浜・福山 W4	下水道工学 西村・藤原・日高・竹内・野村 共通3 上水道工学 伊藤・越後・中西 共通3		建築工学概論 関係教員 N7	
	2			W2・W3・共通155・共通2	共通4						
	3		Linear Algebra with Exercises B* Collins	地質工学入門* 小池・林・福山		交通マネジメント工学 藤井(慶)・山田(美)・川嶋・田中(祐) 共通155	材料と塑性 浜・馬淵 総合校舎102	鹿寮物工学 高岡・平井・矢野 共通1	Transportation Management Engineering Schmöcker 共通4		
	4	情報処理及び演習 T3 薄村・植村 共通1・総合研究9号館第1・2演習室	Scientific English I A (Reading and Writing)* Chang	科学英語(地球) T3 Karin Swanson W1		都市・地域計画 松中・西塚 共通155	波動工学 武川・吉光 講義室4	都市・地域計画 松中・西塚 共通155	Urban and Regional Planning Qureshi 共通4		
	5			科学英語(地球) T3 Luiza H. Ichniow N3							
火	1			環境生物・化学 越後・浅田 共通155		岩盤工学 (土木工学コース) 岸田・安原・橋本 共通1			Geoenvironmental Engineering 藤見・満岡 共通4		
	2		Calculus with Exercises B* Svadenka	Linear Algebra with Exercises B* Collins	エネルギー工学入門 森・藤本・馬淵・柏谷・武川・袴田・久保・吉光 共通155	地盤環境工学 藤見・満岡 共通1	岩盤工学 (資源工学コース) 林・奈良・保田 共通4		Rook Engineering 岸田・安原・橋本・Zhu 共通2		
	3		Advanced Dynamics* Kim(S) 共通4		土質力学 I 及び演習 藤見・岸田・肥後・安原・橋本・岩井・高井・橋本・上田 共通155・共通1・共通3・W1	Soil Mechanics I and Exercises 満岡・薄村・橋本・Zhu W2	都市景観デザイン 川崎・山口(敬)・谷川 講義室2	資源工学フィールド実習	環境工学実験2		
	4		Basic Informatics* Chang 共通4			Introduction to Engineering Geology* Zhu W2	社会基盤デザイン II 関係教員 共通1	小池・柏谷・武川・陳・神谷・久保 W3	亀田・島田・高岡・池上・大下・原田(祐)・山本(浩)・土屋・本間・安井 共通2	Design for Infrastructure II 関係教員 N3	
	5										
水	1					河川・海岸工学 後藤(仁)・原田(美)・山上・五十里・菅田・小林 共通155			Water Resources Engineering 立川・堀・Kim(S) 共通4		
	2		Calculus with Exercises B* Svadenka		Advanced Scientific English-E3 (Debate)* Schmöcker	水資源工学 立川・堀・Kim(S) 共通155	固体の力学物性と破壊 村田・奈良 共通1	水資源工学 立川・堀・Kim(S) 共通155	River/Coastal Engineering 後藤(仁)・山上・菅田・Khayyer・小林・清水 共通4		
	3			水理学及び演習 後藤(仁)・原田(美)・五十里・菅田・田崎・橋本(知) 共通155・共通1・共通2・共通3・W1	Hydraulics I and Exercises 後藤(仁)・Khayyer・志村 共通4		資源工学材料実験 浜・馬淵・奈良・袴田・宮澤・吉光 共通155				
	4										
	5	情報AI基礎* 岸田・島田・安原・橋本・柏谷・廣井		工業数学B1 T1,T2 原田(美) 共通155	Adv. Calculus II-Differential Equations* Qureshi			総合校舎102		Concrete Engineering 山本(貴)・高谷 共通4	
木	1							分離工学 袴田・日下 共通1			
	2	情報処理及び演習 T1 島田・矢野 学術情報メディアセンター(南館)202			Engineering Mathematics B1 Qureshi 共通4		空間情報学 須崎・畑山 共通155				
	3		Scientific English I B (Technical Communication & Discussions)* Kim(S) 共通2	科学英語(地球) T4 Stephen Gill N3			水理実験 市川・後藤(仁)・立川・原田(美)・川池・山上・森・五十里・菅田・志村・田中(智)・山野井・高・田崎・菅神・小泉・仲・松本(知)・宮下・山田(真) 共通155		Experiments on Hydraulics 市川・後藤(仁)・立川・原田(美)・川池・山上・森・五十里・菅田・志村・田中(智)・山野井・高・田崎・菅神・小泉・仲・松本(知)・宮下・山田(真) 共通4		
	4	情報処理及び演習 T4 五十里・松中 共通1・総合研究9号館第1・2演習室	Fundamental Physics B* Qureshi	科学英語(地球) T4 Stephen Gill N3							
	5		Computer Programming in Civil, Environmental and Resources Engineering Zhu 総合研究9号館第1演習室								
金	1			構造力学及び演習 北根[W2]・古川[W1]・八木(知)[155]・松宮[共通3] 共通155・共通3・W1・W2・W3	Structural Mechanics I and Exercises 金(智)・Chang W4						
	2		Thermodynamics* Khayyer			コンクリート工学 高橋・山本(貴)・高谷 共通1	熱流体工学 藤本 講義室4				
	3		Elementary Experimental Physics-E2* Wendell	工業数学B1 T3,T4 西藤 共通155		耐震・耐風・設計論 北根・高橋・八木(知)・後藤(祐)・野口・松本(理) 共通1	先端資源エネルギー工学 小池・森・林・福山・藤本・馬淵・村・奈良・原田 共通2		Earthquake and Wind Resistance of Structures, and Related Structural Design Principles 北根・高橋・八木(知)・後藤(祐)・野口・松本(理) N3		
	4			基礎環境工学B 島田・高岡・藤森・松田(知) 共通155		構造実験・解析演習 北根・古川・五十里・後藤(祐)・西藤・古川・松宮・植村・佐藤・野口・松本(理) 共通1・共通3・共通4・総合研究9号館第1演習室		環境工学解析演習 越後・松田(健)・矢野・山本(浩)・多田 W1	Computer Programming and Experiment on Structural Mechanics 北根・金(智)・古川・五十里・後藤(祐)・西藤・松宮・Chang・植村・佐藤・野口・松本(理) W2・総合研究9号館第1演習室		
	5										

\*は全学共通科目

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