

Mon.	Year	1		2		3		4		5			
		8:40	10:10	10:30	12:00	13:00	14:30	14:50	16:20	16:40	18:10		
学部	2					基礎教育科目 「細胞生物学or数理統計学」							
	3	【春】フーリエ解析と偏微分方程式 概原(工3) 今年度は 前期 月2限 で実施				【春】計画数理I 大枝(工中)				【春】計画数理II 大枝(工中)			
	4									土木実践教室3 石蔵 (W2-319)			
Undergraduate	1	Academic English C (Theme-Based / Skill-Based)		Fundamental Cell Biology I・II (基礎細胞生物学) Tse Ka Fai William 1408		Intercultural Encounters (異文化コミュニケーション) Painter Andrew 1408		【Summer Quarter】 KIKAN Education Seminar (基礎教育セミナー)		Computer Programming Exercise (情報処理演習) Wang Jingyun 1407			
	2			Environmental Systems Engineering I-II 環境システム工学I-II T. Shimaoka (W4-529)						Introduction to Metallic Materials 金属材料大意 H. Nakano(W4-529)			
	3			Water Supply and Water Resources Engineering 水道および水資源工 学 Y. Hiroshiro (OLP9)		Technical Communication テクニカルコミュニケー ション A. Robertson (W4-862)		Civil and environmental Engineering Laboratory Work B 環境・都市工学実験 B R. Ishikura (W2-319)					
Graduate school	M1	【春】数値解析学◆E 浅井 (W2-910)				地震工学特論 J 石蔵 (W3-816)							
	M2					地震工学特論 J 石蔵 (W3-816)							
	G	【Spring】Numerical Analysis◆E Asai(W2-910)				Environmental Planning (E) Nakayama (W2-910)							

Tue.	Year	1		2		3		4		5			
		8:40	10:10	10:30	12:00	13:00	14:30	14:50	16:20	16:40	18:10		
学部	1									地球環境工学入門 I (大講義室・工12, 工13) 清野, 他			
	2	高年次基礎教育科目 「環境調和型社会の構 築」 (工1)久場				【春】流体力学基礎 矢野(工5, 6)				【春】確率統計 中山(工4)			
	3	高年次基礎教育科目				【夏】土壌物理学 清野・三谷・塚原・西山(工5, 6)				【夏】環境システム工学 島岡(工4)			
	4	高年次全学教育科目				【春】交通計画学 大枝(工9)				【夏】交通施設工学 大枝(工9)			
Undergraduate	1	Japanese		Fundamental Physics III・ IV (基礎物理学) Hazanika Hemanta 1404		Fundamental Inorganic Chemistry I・II (基礎無機化学) Robertson Andrew 1404		電気情報数学 Teruyoshi Sasayama W2-310 材料力学IA/IB Qiang Chen W4-862					
	2	Hydraulics I-II 水理学・II S. Yano (W4-862)		Active Japanese アクティブ日本語 I M. Tamura (W4-766)				Soil Mechanics I-II 地盤力学I-II R. Ishikura (W4-529)					
	3	Transportation Planning 交通計画学 Oeda (W4-766)				Coastal Engineering 海岸工学 N. Hashimoto (W4-766)		Introduction to Engineering Analysis and Measurement 工学解析・計測概論 M. Kohno (W4-307)					
Graduate school	M1	【春】研究計画法◆J(E) 教授(分担) W2-319 夏学期もしくは秋学期に開講予定				構造解析学特論 E 園田 (W2-319)				【春】合意形成論演習 J(E) 林 (W2-910) 【夏】河川工学特論 (E) 鳥谷 (W2-910)			
	M2												
	G	【Spring】Research Planning◆J(E) Professors (W2-319) Postponed to Summer Quarter or Autumn Quarter				Advanced Structural Analysis (E) Sonoda (W2-319)							

Wed.	Year	1		2		3		4		5			
		8:40	10:10	10:30	12:00	13:00	14:30	14:50	16:20	16:40	18:10		
学部	2	基礎教育科目 「地球科学」				固体力学 園田(工5, 6)				測量学・実習 三谷・大崎(工5, 6)			
	3									【春】水理学III 田井(工2)		【春】合意形成論 清野・樋口・林(工4) 夏期休業中に集中講義	
	4									プロジェクト ものづくり 佐川(W2-318,319)			
	4									プロジェクト まちづくり 樋口(W3-816)			
Undergraduate	1	Linear Algebra I・II (線形代数) Brezina Jan 1408		Introduction to Economics (経済学入門) Akinori Kitsuki 1408		Environmental Geoscience I・II (環境地球科学) Takeshi Tsuji 1408		Japanese		Japanese (上級者向けクラス)			
	2			Complex Function Theory 数学 I B(複素関数論) I-II J.Cannon (OLP Room 14)		Environmental Economics I・ II (環境経済学・II) H.Nakayama (W4-529)							
	3			Complex Function Theory 数学 I B(複素関数論) I-II J.Cannon (OLP Room 14)				Surveying and Mapping 測量学・実習 (Lecture Room 5, 6) Y. Mitani					
Graduate school	M1	【春】実践データ解析学◆J(E) 田井 (W3-816-2)				地盤材料力学 J(E) 石蔵 (W2-910)							
	M2					地盤材料力学 J(E) 石蔵 (W2-910)							
	G	【春】Advanced Data Analysis◆J(E) Tai (W3-816-2)				Advanced Concrete Engineering (E) Hamada & Sagawa (W3-816)				Groundwater Environmental Systems (E) Hiroshiro (W2-910)			

**集中講義:** 以下の大学院科目は前期集中講義として開講します。  
日程等の情報は学期開始前に電子掲示板に上げる予定なので確認すること

Practical Application of Aesthetic Design in Civil Engineering(G)  
(実践景観デザイン論(大学院)と同時開講) : 英語講義 後期開講予定 担当: Higuchi(樋口)

Practice in Environmental Studies(G)  
(環境学実習(大学院)と同時開講) : 日本語講義(英語併用) 担当: Seino(清野)

Urban Engineering & Economics (G) 夏期休業中に集中講義  
(都市工学・経済学(大学院)と同時開講): 英語講義 担当: Managi(馬奈木)

大学院科目の説明 ⇒ J(E): 日本語講義(英語併用), (E): 英語講義, ◆印: 大学院連携科目

講義室名	固定機	座席数
[西講義棟2F]工学部第1	固定機	254
[西講義棟2F]工学部第2	〃	133
[西講義棟3F]工学部第3	〃	184
[西講義棟3F]工学部第4	〃	111
[総合学習プラザ1F]工学部第5	可動式	88
[総合学習プラザ1F]工学部第6	〃	88
[総合学習プラザ1F]工学部第7	〃	88
[総合学習プラザ1F]工学部第8	〃	88
[総合学習プラザ1F]工学部第9	〃	88
[総合学習プラザ1F]工学部第10	〃	50
[総合学習プラザ1F]工学部第11	〃	50
[総合学習プラザ2F]工学部第12	〃	88
[総合学習プラザ2F]工学部第13	〃	88
[総合学習プラザ2F]工学部第14	〃	88
[総合学習プラザ2F]工学部第15	〃	88
[総合学習プラザ2F]工学部第16	〃	88
[ウエスト4号館2F]工学部中講義室	〃	133
[総合学習プラザ2F]工学部大講義室	固定機	222

Thu.	Year	1		2		3		4		5	
		8:40	10:10	10:30	12:00	13:00	14:30	14:50	16:20	16:40	18:10
学部	2	基礎教育科目 「細胞生物学」		基礎教育科目 「学術英語C」		基礎教育科目 「微分積分学・同演習 III」		基礎教育科目 「基礎化学熱力学」			
	3	基礎教育科目 「細胞生物学」				【春】水理学IV 田井(工中)		【春】水文学 I, II 広城・田井・西山・林(工2)			
	4			維持管理工学 濱田・貝沼 (工10)		沿岸域管理工学 橋本・清野 (工10)					
	4										
Undergraduate	1	Japanese		Calculus III・IV (微分積分学) Wall Darren Patrick 1401		Laboratory of Health and Sports Science (健康・スポーツ科学演 習) Kenji Masamoto Gymnasium					
	2					Solid Mechanics 固体力学 Y. Sonoda (W4-529)					
	3	Environmental Geotechnology 地圏環境工学 Y. Mitani (W3-816)		Mechanics and Design of Reinforced Concrete コンクリート構造工学 Y. Sagawa (W4-766)		Civil and environmental Engineering Laboratory Work B 環境・都市工学実験 B R. Ishikura (W2-319)					
Graduate school	M1	都市総合交通計画 J(E) 大枝 (W2-319)		【春】地盤環境システム工学 J(E) 三谷 (W3-816)		【春】野外調査法◆J(E) 清野・田井 (W2-910)					
	M2	都市総合交通計画 J(E) 大枝 (W2-319)		【春】地盤環境システム工学 J(E) 三谷 (W3-816)							
	G			Risk management in Natural Disaster Prevention (E) Chen (W2-910)		【春】Field Survey Method◆J(E) Seino・Tai (W2-910)					

Fri.	Year	1		2		3		4		5			
		8:40	10:10	10:30	12:00	13:00	14:30	14:50	16:20	16:40	18:10		
学部	2					【春】土木エンジニア史 樋口(工中) 夏学期開講予定				土木と社会セミナー1 樋口(工1) 後期開講予定			
	3	【春】構造力学III 貝沼(工5, 6)								【春】地盤力学IV 石蔵(工中)		【春】構造力学IV 貝沼(工5, 6)	
	4	【春】環境保全と開発 I・II 久場・島岡・中山 (工14)				電気工学基礎 吉田(工1)				土木と社会セミナー3 樋口(工1) 後期開講予定 工業爆薬学【隔週】 井上(W2-324)			
	4												
Undergraduate	1					Language and Communication in Society Laker Stephen 1407		Japanese		Japanese (上級者向けクラス)			
	2	Progressive Japanese プログレッシブ日本語 I M. Tamura (W4-766)		Inorganic Chemistry I-II 無機化学 K.Hayashi (W4-862)		Construction Materials I-II 土木材料学I-II H. Hamada (W4-529)							
	3	Business Japanese III ビジネス日本語III A. Yamada (W4-529)				Structural Mechanics II 構造力学第二 S. Kainuma (W4-766)		Disaster Mitigation System Engineering 防災システム工学 Kasama (W4-766)					
Graduate school	M1	【春】空間情報学◆J(E) 三谷 (W3-816-2)				実践維持管理工学 J(E) 三谷・佐川 (W2-910)							
	M2												
	G	【Spring】Geo-Spatial Information Science◆J(E) Mitani (W3-816-2)											