

土木・環境工学関係科目

	授業科目	単位	推奨課程	推奨学期	担当教員
理広	工 学 と 環 境 I	2-0-0	土	3	{ 滯岡, 屋井, °竹村, 神田, 盛川, 室町, 鼎, 福田, 吉村
理広	工 学 と 環 境 II	2-0-0	土	4	°石川, 木内
理広	環 境 ジ レ ン マ 論	2-0-0	土	5	屋井, °室町
理広	環 境 ア セ ス メ ン ト 論	2-0-0	土	6	滯岡
理広	材 料 と 部 材 の 力 学	2-0-0	土	3	三木
理広	構 造 力 学 第一	2-0-0	土	4	廣瀬
基専	★ 同 第二	1-0-0	土	5	川島
基専	鋼 構 造 の 設 計	2-0-0	土	6	°三木, 佐々木
基専	★マトリックス構造解析	1-0-0	土	5	ウイジエヤウイックレマ
基専	★構 造 動 力 学	2-0-0	土	5	°川島, エルガワディ
基専	地 震 工 学	2-0-0	土	6	盛川
理広	水 理 学 原 理	2-0-0	土	3	°滯岡, 木内
基専	水 理 学 第一	2-0-0	土	4	石川
基専	同 第二	2-0-0	土	5	°石川, 中村
基専	水 文 ・ 河 川 工 学	2-0-0	土	6	鼎
基専	海 岸 ・ 海 洋 工 学	2-0-0	土	6	滯岡
基専	水 環 境 計 画	2-0-0	土	5	吉村
理広	土 質 力 学 第一	2-0-0	土	3	竹村
基専	同 第二	2-0-0	土	4	北詰
基専	土 質 基 礎 工 学	2-0-0	土	5	高橋
基専	コンクリート工学	2-0-0	土	4	二羽
基専	コンクリート構造	2-0-0	土	5	二羽
基専	空 間 デ ザ イ ン ^{SC}	1-1-0	土	4	{ °二羽, 滯岡, *畠山, *伊藤, *松井
基専	土木計画の理論と数理	2-1-0	土	3	朝倉, °福田
基専	交 通 計 画	2-0-0	土	5	屋井
基専	都 市 計 画 学	2-0-0	土	6	°室町, 中井
理広	測 量 学	2-0-0	土, (建)	4, (6)	°室町, *織田
基専	△測 量 学 実 習	0-0-1	土	4	鼎
理広	数 値 解 析 基 礎 ・ 演 習	1-1-0	土	3	°廣瀬, 斎藤, 鈴木(啓), 松崎
基専	応 用 数 値 解 析 ・ 演 習	1-1-0	土	6	°中村, 盛川
理広	工 業 数 学 第一 ・ 演 習	1-1-0	土	3	°高橋, ウイジエヤウイック レマ
理広	工 業 数 学 第二 ・ 演 習	1-1-0	土	4	°中村, 木内
基専	△環 境 計 画 演 習 ^{SC}	0-0-1.5	土	3	{ °吉村, 中村, 鼎, 木内, 渡邊, 藤井, *宮本
基専	△インフラストラクチャーの計画と設計 ^{SC}	0-0-1.5	土	4	{ °屋井, 朝倉, 室町, 花岡, °福田, 鈴木(美), 日下部(貴), *城石, *大脇, *高橋
Lゼ	△コンクリート実験 ^{SC}	0-0-1	土	5	°二羽, 松本
Lゼ	△地 盤 工 学 実 験 ^{SC}	0-0-1	土	5	{ °竹村, 北詰, 高橋, ビバットポンサー, 竹山
Lゼ	△構 造 力 学 実 験 ^{SC}	0-0-1	土	6	{ °川島, 三木, 廣瀬, 佐々木, 鈴木(啓), 松崎, 斎藤

	授業科目	単位	推奨課程	推奨学期	担当教員
Lゼ	△水理学実験 ^{SC}	0-0-1	土	6	°灘岡, 石川, 鼎, 中村, 木内, 吉村, 渡邊, 藤井
基専	公共経済学	2-0-0	土	5	°福田, *山内, *根本, *味水
基専	土木史・土木技術者倫理	2-0-0	土	6	川島
Lゼ	土木・環境工学コロキウム	2-0-0	土	5	°学科長, 松崎, 松本, 竹山, 藤井, 鈴木(啓), 渡邊, 斎藤, 鈴木(美), 日下部(貴)
基専	地盤調査・施工学	3-0-0	土	6	北詰, °竹村, *木谷, *平野
基専	国土計画特別講義	2-0-0	土	6	°学科長, *廣瀬, *徳山, *小野, *伊東, *栗田, *渡部, *山本(巧), *池内, *五道
基専	フィールドワーク	0-0-2	土	5	°学科長ほか
基専	★Civil Engineering English 1	2-0-0	土	4	°ウェジエヤウイックレマ, エルガワディ
基専	★Civil Engineering English 2	2-0-0	土	5	ウェジエヤウイックレマ
理広	科学技術者実践英語	1-0-0	土	6	各教員
Lゼ	土木・環境工学特別演習	0-1-0	土	6, 7	°学科長ほか
学論	学士論文研究	1	土	7	各教員
学論	同	5	土	8	各教員

△印は収容人員を制限する科目。

★は英語による講義。

SC : (H22登録) 創造性育成科目