

実務経験のある教員等による授業科目の一覧表

学科	開講年次	共通・学科	専門・一般	科目名	単位数	実務経験のある教員名	授業概要
機械電気工学科	本4年	共通	専門	校外実習Ⅰ	1	インターンシップ	https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=35&department_id=02&subject_id=0087&year=2019&lang=ja
機械電気工学科	本4年	共通	専門	校外実習Ⅱ	2	インターンシップ	https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=35&department_id=02&subject_id=0088&year=2019&lang=ja
機械電気工学科	本4年	学科	専門	電磁気学	2	片山 光亮	https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=35&department_id=02&subject_id=0075&year=2019&lang=ja
機械電気工学科	本4年	学科	専門	創造製作Ⅱ	2	片山 光亮	https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=35&department_id=02&subject_id=0085&year=2019&lang=ja
機械電気工学科	本5年	学科	専門	計算力学	1	福田 明	https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=35&department_id=02&subject_id=0112&year=2018&lang=ja
機械電気工学科	本5年	学科	専門	有限要素法	1	福田 明	https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=35&department_id=02&subject_id=0122&year=2018&lang=ja
機械電気工学科	本5年	学科	専門	技術者倫理	1	福田 明	https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=35&department_id=02&subject_id=0105&year=2018&lang=ja
機械電気工学科	本5年	学科	専門	計測工学	2	橋爪 善光	https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=35&department_id=02&subject_id=0110&year=2018&lang=ja
機械電気工学科	本5年	学科	専門	ベンチャービジネス論	1	鈴木 厚行	https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=35&department_id=02&subject_id=0124&year=2018&lang=ja
情報電子工学科	本4年	共通	専門	校外実習Ⅰ	1	インターンシップ	https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=35&department_id=03&subject_id=0063&year=2019&lang=ja
情報電子工学科	本4年	共通	専門	校外実習Ⅱ	2	インターンシップ	https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=35&department_id=03&subject_id=0064&year=2019&lang=ja
情報電子工学科	本4年	学科	専門	創造演習	1	高山 泰博	https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=35&department_id=03&subject_id=0061&year=2019&lang=ja
情報電子工学科	本5年	学科	専門	創造製作	1	高山 泰博	https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=35&department_id=03&subject_id=0099&year=2018&lang=ja
情報電子工学科	本5年	学科	専門	言語処理	2	高山 泰博	https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=35&department_id=03&subject_id=0119&year=2018&lang=ja
情報電子工学科	本5年	学科	専門	システム数理工学	2	高山 泰博	https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=35&department_id=03&subject_id=0123&year=2018&lang=ja
土木建築工学科	本4年	共通	専門	校外実習Ⅰ	1	インターンシップ	https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=35&department_id=04&subject_id=0090&year=2019&lang=ja
土木建築工学科	本4年	共通	専門	校外実習Ⅱ	2	インターンシップ	https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=35&department_id=04&subject_id=0091&year=2019&lang=ja
土木建築工学科	本4年	学科	専門	道路工学Ⅰ	1	目山 直樹	https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=35&department_id=04&subject_id=0072&year=2019&lang=ja
土木建築工学科	本4年	学科	専門	都市計画	2	目山 直樹	https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=35&department_id=04&subject_id=0075&year=2019&lang=ja
土木建築工学科	本4年	学科	専門	建築環境工学	1	河野 拓也	https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=35&department_id=04&subject_id=0076&year=2019&lang=ja
土木建築工学科	本4年	学科	専門	建築環境工学演習	1	河野 拓也	https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=35&department_id=04&subject_id=0087&year=2019&lang=ja
土木建築工学科	本4年	学科	専門	工学デザインⅠ（建築系）	2	古田 健一	https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=35&department_id=04&subject_id=0082&year=2019&lang=ja
土木建築工学科	本4年	学科	専門	創造演習（空間デザイン系）	1	古田 健一	https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=35&department_id=04&subject_id=0082&year=2019&lang=ja
土木建築工学科	本4年	学科	専門	鉄筋コンクリート工学	2	温品 達也	https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=35&department_id=04&subject_id=0069&year=2019&lang=ja
土木建築工学科	本5年	学科	専門	技術者倫理	1	目山 直樹	https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=35&department_id=04&subject_id=0120&year=2018&lang=ja
土木建築工学科	本5年	学科	専門	創造演習（空間デザイン系）	1	古田 健一	https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=35&department_id=04&subject_id=0125&year=2018&lang=ja
土木建築工学科	本5年	学科	専門	建築法規	1	河野 拓也	https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=35&department_id=04&subject_id=0138&year=2018&lang=ja
土木建築工学科	本5年	学科	専門	工学デザインⅡ（建築系）	2	古田 健一	https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=35&department_id=04&subject_id=0123&year=2018&lang=ja
土木建築工学科	本5年	学科	専門	建築構造設計	2	古田 健一	https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=35&department_id=04&subject_id=0116&year=2018&lang=ja
土木建築工学科	本5年	学科	専門	建設先端材料	1	温品 達也	https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=35&department_id=04&subject_id=0118&year=2018&lang=ja
土木建築工学科	本5年	学科	専門	建設マネジメント	1	温品 達也	https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=35&department_id=04&subject_id=0119&year=2018&lang=ja
土木建築工学科	本5年	学科	専門	プレストレストコンクリート工学	1	温品 達也	https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=35&department_id=04&subject_id=0114&year=2018&lang=ja
機械制御工学専攻	専2年	学科	専門	CAE	2	福田 明	https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=35&department_id=21&subject_id=0034&year=2016&lang=ja
機械制御工学専攻	専1年	学科	専門	応用電磁気学	1	片山 光亮	https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=35&department_id=21&subject_id=0007&year=2017&lang=ja
機械制御工学専攻	専2年	学科	専門	応用電磁気学	2	片山 光亮	https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=35&department_id=21&subject_id=0043&year=2016&lang=ja
機械制御工学専攻	専1年	共通	専門	インターンシップ	6	インターンシップ	https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=35&department_id=21&subject_id=0016&year=2017&lang=ja
機械制御工学専攻	専1年	共通	一般	産業論	2	オムニバス	https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=35&department_id=21&subject_id=0005&year=2017&lang=ja
機械制御工学専攻	専2年	共通	一般	安全工学概論	2	オムニバス	https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=35&department_id=21&subject_id=0022&year=2016&lang=ja
情報電子工学専攻	専1年	共通	専門	インターンシップ	6	インターンシップ	https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=35&department_id=22&subject_id=0010&year=2017&lang=ja
情報電子工学専攻	専1年	共通	一般	産業論	2	オムニバス	https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=35&department_id=22&subject_id=0003&year=2017&lang=ja
情報電子工学専攻	専2年	学科	専門	自然言語処理	2	高山 泰博	https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=35&department_id=22&subject_id=0023&year=2016&lang=ja
情報電子工学専攻	専2年	共通	一般	安全工学概論	2	オムニバス	https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=35&department_id=22&subject_id=0021&year=2016&lang=ja
環境建設工学専攻	専1年	共通	専門	インターンシップ	6	インターンシップ	https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=35&department_id=23&subject_id=0011&year=2017&lang=ja
環境建設工学専攻	専1年	共通	一般	産業論	2	オムニバス	https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=35&department_id=23&subject_id=0007&year=2017&lang=ja
環境建設工学専攻	専1年	学科	専門	構造設計論	2	古田 健一	https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=35&department_id=23&subject_id=0016&year=2017&lang=ja
環境建設工学専攻	専2年	学科	一般	安全工学概論	2	オムニバス	https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=35&department_id=23&subject_id=0022&year=2016&lang=ja
環境建設工学専攻	専2年	学科	専門	鉄筋コンクリート特論	2	温品 達也	https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=35&department_id=23&subject_id=0020&year=2017&lang=ja
環境建設工学専攻	専2年	学科	専門	建築設計計画学	2	古田 健一	https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=35&department_id=23&subject_id=0034&year=2016&lang=ja
環境建設工学専攻	専2年	学科	専門	環境建設工学専攻総合演習（建築系）	2	古田 健一	https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=35&department_id=23&subject_id=0040&year=2016&lang=ja
環境建設工学専攻	専2年	学科	専門	環境建設工学専攻総合演習（土木系）	2	温品 達也	https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=35&department_id=23&subject_id=0039&year=2016&lang=ja

実務経験のある教員等による授業科目の一覧表

学科	開講年次	共通・学科	専門・一般	科目名	単位数	実務経験のある教員名	授業概要
----	------	-------	-------	-----	-----	------------	------

【確認用】

	学科・専攻名・コース名	単位数
1	機械電気工学科	13
2	情報電子工学科	9
3	土木建築工学科	23
4	機械制御工学専攻	14
5	情報電子工学専攻	12
6	環境建設工学専攻	20
7		
8		
9		
10		