

令和3年度 実務経験のある教員による科目一覧

【 R3.4 】

学 部 大学院工学研究科	授業コード	科 目 名	担 当 者	実務経験
工学部	G110008101	日本語表現法	宮田 公治	有
工学部	G110013101	日本国憲法	山田 朋生	有
工学部	G110110102	測量学I	知野 泰明	有
工学部	G110111102	測量学II	知野 泰明	有
工学部	G110119101	建設マネジメント及び施工法	子田 康弘	有
工学部	G110134101	海岸・港湾工学	金山 進	有
工学部	G110137102	交通工学	川崎 洋輔	有
工学部	G110139101	都市及び地域計画	堀井 雅史	有
工学部	G110140101	国土形成計画史及び景観学	知野 泰明	有
工学部	G210008101	日本語表現法	宮田 公治	有
工学部	G210013101	日本国憲法	山田 朋生	有
工学部	G210201101	建築環境・設備概論	濱田 幸雄	有
工学部	G210201102	建築環境・設備概論	濱田 幸雄	有
工学部	G210206101	建築設計演習III	速水 清孝、栗原 隆、森山 修治、田中 雅美、寺嶋 守、渡部 和生	有
工学部	G210206102	建築設計演習III	速水 清孝、栗原 隆、森山 修治、田中 雅美、寺嶋 守、渡部 和生	有
工学部	G210207101	建築設計演習IV	森山 修治、平野 由朗、松田 知子、渡部 和生	有
工学部	G210207102	建築設計演習IV	森山 修治、平野 由朗、速水 清孝、松田 知子、渡部 和生	有
工学部	G210209101	建築意匠設計II	渡部 和生、寺嶋 守	有
工学部	G210210101	建築設計	渡部 和生	有
工学部	G210218101	構造力学III及び演習	浅里 和茂、堀川 真之	有
工学部	G210218102	構造力学III及び演習	浅里 和茂、堀川 真之	有
工学部	G210221101	鉄筋コンクリート構造	堀川 真之	有
工学部	G210221102	鉄筋コンクリート構造	堀川 真之	有
工学部	G210222101	鉄筋コンクリート構造設計法	堀川 真之	有
工学部	G210223101	鋼構造	浅里 和茂	有
工学部	G210223102	鋼構造	浅里 和茂	有
工学部	G210224101	鋼構造設計法	浅里 和茂	有
工学部	G210231101	建築施工II	森田 健一	有
工学部	G210233101	建築計画I	浦部 智義	有

学 部 大学院工学研究科	授業コード	科 目 名	担 当 者	実務経験
工学部	G210233102	建築計画I	浦部 智義	有
工学部	G210235101	建築計画III	浦部 智義	有
工学部	G210235102	建築計画III	浦部 智義	有
工学部	G210239101	インテリアデザイン	高橋 岳志	有
工学部	G210239102	インテリアデザイン	高橋 岳志	有
工学部	G210243101	近代建築史	速水 清孝	有
工学部	G210244101	建築環境工学I	濱田 幸雄	有
工学部	G210244102	建築環境工学I	濱田 幸雄	有
工学部	G210245101	建築環境工学II	濱田 幸雄	有
工学部	G210245102	建築環境工学II	濱田 幸雄	有
工学部	G210246101	建築設備I	森山 修治	有
工学部	G210246102	建築設備I	森山 修治	有
工学部	G210247101	建築設備II	森山 修治	有
工学部	G210247102	建築設備II	森山 修治	有
工学部	G210248102	建築人間工学	宮崎 渉	有
工学部	G210249105	建築関連法規	宮崎 渉、高橋 岳志	有
工学部	G210249106	建築関連法規	宮崎 渉、高橋 岳志	有
工学部	G210253101	建築測量演習	パリーク サンジェイ、金谷 祐昭、佐藤 好男	有
工学部	G210253102	建築測量演習	パリーク サンジェイ、金谷 祐昭、佐藤 好男	有
工学部	G210259101	技術者倫理（建築）	速水 清孝	有
工学部	G210259102	技術者倫理（建築）	速水 清孝	有
工学部	G282100101	建築計画設計（29カリ 建築設計（建築デザイン・アーキテクト）	渡部 和生	有
工学部	G282230101	構造力学III（29カリ 構造力学I II及び演習（講義））	浅里 和茂	有
工学部	G282230102	構造力学III（29カリ 構造力学I II及び演習（講義））	浅里 和茂	有
工学部	G310008101	日本語表現法	宮田 公治	有
工学部	G310013101	日本国憲法	山田 朋生	有
工学部	G310053102	工科系数学VI（機械）（25カリ 機械の数学）	宮岡 大	有
工学部	G310303102	機械力学I及び演習	西本 哲也	有
工学部	G310303103	機械力学I及び演習	武藤 伸洋	有
工学部	G310304102	機械力学II及び演習	西本 哲也	有
工学部	G310304103	機械力学II及び演習	武藤 伸洋	有

学 部 大学院工学研究科	授業コード	科 目 名	担 当 者	実務経験
工学部	G310305101	熱力学I及び演習	佐々木 直栄	有
工学部	G310306101	熱力学II及び演習	佐々木 直栄	有
工学部	G310328101	熱機関工学	伊藤 耕祐	有
工学部	G310329101	冷凍空調工学	星 朗	有
工学部	G310331101	航空宇宙工学	佐々木 直栄、武藤 伸洋、西本 哲也、下権 谷 祐児	有
工学部	G310332101	自動車工学	西本 哲也、伊藤 耕祐	有
工学部	G310334101	伝熱工学	佐々木 直栄	有
工学部	G310336101	トライボロジー	伊藤 耕祐	有
工学部	G310337101	ヒューマンダイナミクス	西本 哲也	有
工学部	G310338101	ロボット工学	武藤 伸洋	有
工学部	G310340101	ロハス工学II	伊藤 耕祐、古谷 博秀、片岡 則之、宮岡 大 、佐々木 直栄、下権谷 祐児、田村 賢一	有
工学部	G310341101	技術者倫理 (機械)	武藤 伸洋	有
工学部	G410008101	日本語表現法	宮田 公治	有
工学部	G410013101	日本国憲法	山田 朋生	有
工学部	G410415101	半導体デバイス	池田 正則	有
工学部	G410415102	半導体デバイス	池田 正則	有
工学部	G410424102	電波法及び電気通信事業法	鈴木 利則	有
工学部	G410441101	組込みシステム	西田 豪	有
工学部	G510008101	日本語表現法	宮田 公治	有
工学部	G510013101	日本国憲法	山田 朋生	有
工学部	G510505101	無機化学I	上野 俊吉	有
工学部	G510513101	無機反応化学	上野 俊吉	有
工学部	G510514101	生命化学I	石原 務	有
工学部	G510515101	生命化学II	春木 満	有
工学部	G510537101	生体物質化学II	平野 展孝	有
工学部	G510538101	生物反応工学	春木 満	有
工学部	G510540101	有機材料化学	根本 修克	有
工学部	G510542101	無機材料化学	上野 俊吉	有
工学部	G510546101	ケミカルバイオロジー	平野 展孝	有
工学部	G610008101	日本語表現法	宮田 公治	有
工学部	G610013101	日本国憲法	山田 朋生	有

学 部 大学院工学研究科	授業コード	科 目 名	担 当 者	実務経験
工学部	G610048101	工科系数学IV (情報)(25カリ(情報)線形代数)	加瀬澤 正	有
工学部	G610052101	工科系数学V (情報)(25カリ線形代数演習)	加瀬澤 正	有
工学部	G610055104	工科系数学VI (情報)	菊間 一宏	有
工学部	G610057104	工科系数学VII (情報)	菊間 一宏	有
工学部	G610601101	コンピュータ入門及び演習	源田 浩一	有
工学部	G610602101	プログラミング入門及び演習	金子 正人	有
工学部	G610604104	データ構造入門及び演習	若林 裕之	有
工学部	G610604106	データ構造入門及び演習	若林 裕之	有
工学部	G610608101	情報理論	源田 浩一	有
工学部	G610608102	情報理論	源田 浩一	有
工学部	G610609101	アルゴリズム論	若林 裕之	有
工学部	G610610101	オートマトンと言語及び演習	関澤 俊弦	有
工学部	G610611101	論理回路及び演習	見越 大樹、松村 哲哉	有
工学部	G610611102	論理回路及び演習	松村 哲哉、見越 大樹	有
工学部	G610612101	コンピュータアーキテクチャ入門	源田 浩一	有
工学部	G610612102	コンピュータアーキテクチャ入門	上田 清志	有
工学部	G610613101	コンピュータアーキテクチャI	松村 哲哉	有
工学部	G610613102	コンピュータアーキテクチャI	松村 哲哉	有
工学部	G610614101	コンピュータアーキテクチャII	松村 哲哉	有
工学部	G610614102	コンピュータアーキテクチャII	松村 哲哉	有
工学部	G610615102	ソフトウェア設計法及び演習	関澤 俊弦	有
工学部	G610618101	コンパイラ及び演習	関澤 俊弦	有
工学部	G610625101	符号とセキュリティ	源田 浩一	有
工学部	G610625102	符号とセキュリティ	源田 浩一	有
工学部	G610630101	情報マネジメント	中村 和樹	有
工学部	G610631101	画像情報処理及び演習	加瀬澤 正	有
工学部	G610631102	画像情報処理及び演習	田中 宏卓、加瀬澤 正	有
工学部	G610631103	画像情報処理及び演習	加瀬澤 正	有
工学部	G610631104	画像情報処理及び演習	田中 宏卓、加瀬澤 正	有
工学部	G610632101	コンピュータビジョン及び演習	加瀬澤 正	有
工学部	G610632102	コンピュータビジョン及び演習	田中 宏卓、加瀬澤 正	有

学 部 大学院工学研究科	授業コード	科 目 名	担 当 者	実務経験
工学部	G610635101	情報と職業	松村 哲哉	有
工学部	G610635102	情報と職業	松村 哲哉	有
工学部	G610636102	コミュニケーションスキル	中村 和樹	有
工学部	G610636104	コミュニケーションスキル	和泉 勇治	有
工学部	G610637101	ヒューマンインターフェースと音声	金子 正人	有
工学部	G610639101	情報処理演習II	若林 裕之、大山 勝徳	有
工学部	G610642101	環境と情報	若林 裕之	有
工学部	G610643101	Webコンテンツ及び演習	金子 正人、田中 宏卓	有
工学部	G610643102	Webコンテンツ及び演習	金子 正人、中村 和樹	有
工学部	G610646103	技術者倫理 (情報)	菊間 一宏	有
工学部	G610646104	技術者倫理 (情報)	菊間 一宏	有
工学部	G686070104	離散数学及び演習 (29カリ情報 工科系数学VI・VII)	菊間 一宏	有
工学部	G686140102	論理回路 (29カリ 論理回路及 び演習(講義))	松村 哲哉	有
工学部	G686150101	論理回路演習 (29カリ 論理回 路及び演習(演習))	見越 大樹、松村 哲哉	有
工学部	G686150102	論理回路演習 (29カリ 論理回 路及び演習(演習))	松村 哲哉、見越 大樹	有
工学部	GC10702102	医学概論	村上 佳弥	有
工学部	GC10712102	生体機能代行装置学I	村上 佳弥、入谷 隆一	有
工学部	GC10714102	生体機能代行装置学III	村上 佳弥、入谷 麻祐子	有
工学部	GC10717102	医用機器学実習	村上 佳弥、入谷 隆一、安藤 啓子	有
工学部	GC10719101	医用情報工学	下権谷 祐児、入谷 隆一	有
工学部	GC10721101	医用安全管理学	入谷 隆一	有
工学部	GC10726101	臨床工学関係法規	入谷 隆一	有
工学部	GK28440102	特別支援教育概論	小林 徹	有
工学部	GK88220102	職業指導I	宇佐美 浩	有
工学部	GK88230102	職業指導II	宇佐美 浩	有
工学部	GK88270101	アルゴリズム概論	若林 裕之	有
工学部	GK88330101	情報工学と職業	松村 哲哉	有
工学部	GK88330102	情報工学と職業	松村 哲哉	有
大学院工学研究科	M120112001	土木史特論	知野 泰明	有
大学院工学研究科	M220207001	建築設備設計特論	森山 修治	有
大学院工学研究科	M220213001	建築防災工学特論	森山 修治	有

学 部 大学院工学研究科	授業コード	科 目 名	担 当 者	実務経験
大学院工学研究科	M220219001	建築設計計画特別実習	渡部 和生、熊倉 洋介	有
大学院工学研究科	M320302001	熱工学特論	佐々木 直栄	有
大学院工学研究科	M320304001	機械材料特論	藤原 雅美	有
大学院工学研究科	M320306001	制御工学特論	武藤 伸洋	有
大学院工学研究科	M320311001	トライボロジー特論	伊藤 耕祐	有
大学院工学研究科	M320313001	バイオメカニクス特論	西本 哲也	有
大学院工学研究科	M420405001	半導体デバイス特論	池田 正則	有
大学院工学研究科	M420411001	ワイヤレス通信工学特論	石川 博康	有
大学院工学研究科	M520507001	生命分子工学特論	春木 満	有
大学院工学研究科	M520508001	有機材料化学特論	根本 修克	有
大学院工学研究科	M520512001	無機材料化学特論	上野 俊吉	有
大学院工学研究科	M520513001	高分子合成化学特論	根本 修克	有
大学院工学研究科	M520516001	医用分子工学特論	石原 務	有
大学院工学研究科	M520519001	応用生物工学特論	平野 展孝	有
大学院工学研究科	M620602001	オペレーティングシステム特論	西園 敏弘	有
大学院工学研究科	M620603001	情報通信特論I	上田 清志	有
大学院工学研究科	M620606001	オートマトンと言語特論	関澤 俊弦	有
大学院工学研究科	M620607001	ネットワーク工学特論	西園 敏弘	有
大学院工学研究科	M620608001	情報通信特論II	源田 浩一	有
大学院工学研究科	M620612001	環境リモートセンシング特論	若林 裕之	有
大学院工学研究科	M620614001	画像信号処理特論	加瀬澤 正	有
大学院工学研究科	M620615001	システムアーキテクチャ設計特論	松村 哲哉	有