

2020年度 電子書籍化されている教科書・参考書のある科目名一覧

建設学科

書名	科目名	学年	開講時期	担当教員	教科書	参考書
建築構造設計概論	構造・材料Ⅰ	1	1Q	小野 泰 今井 弘 大垣賀津雄	○	
	構造・材料Ⅱ	1	2Q	小野 泰 大垣賀津雄 田尻 要	○	
	構造・材料Ⅲ	1	3Q	長谷川 正幸 小野 泰 坂口 昇	○	
	建設物理	1	3Q	長谷川 正幸 小野 泰 坂口 昇	○	
	構造・材料Ⅴ	2	1Q	長谷川 正幸 坂口 昇	○	
	構造・材料Ⅵ	2	3Q	長谷川 正幸 坂口 昇	○	
	鋼構造基礎および実習	2	1Q	大垣賀津雄 長谷川 正幸		○
	鋼構造物施工および実習	2	3Q	久保 隆太郎 大垣賀津雄		○
	鋼構造物仕上および実習	2	4Q	大垣賀津雄 大塚 秀三		○
	建設荷重および設計	3	1Q	坂口 昇	○	
	鉄筋コンクリート構造Ⅰ	3	1Q	長谷川 正幸	○	
	鉄筋コンクリート構造Ⅱ	3	1Q	長谷川 正幸	○	
	【リファレンス動画付き】作りたいたがカタチになる 学生のためのOfficeスキル活用&情報モラル	コンピュータ基礎および実習Ⅰ	1	1Q	土居 浩	○
まわしよみ新聞を作ろう！	ものづくり・ひとつづくり総合講義A	1	2Q	土居 浩	○	

まわしよみ新聞を作ろう！	大学論	1	2Q	土居 浩	○	
最新測量学 第3版	測量Ⅰ	2	3Q	山崎 健二	○	
	測量Ⅱ	2	4Q	山崎 健二	○	
	測量実習Ⅰ	2	3Q	田尻 要	○	
	測量実習Ⅱ	2	4Q	三原 齊	○	

総合機械学科

書名	科目名	学年	開講時期	担当教員	教科書	参考書
Pythonで始めるプログラミング入門	プログラミング技術および演習	2	1Q	外處 泰之	○	
物理のための数学	工業数学A	2	1Q	香村 誠	○	
	工業数学B	2	3Q	香村 誠	○	
	工業数学C	2	4Q	香村 誠	○	
	工業数学D	3	1Q	香村 誠	○	
第2版 基礎電子工学	半導体	3	2Q	菅谷 諭		○
技術者のためのテクニカルライティング入門講座	テクニカルコミュニケーション	3	3Q	荒木 邦成		○
有限要素法解析—基礎と実践：Femap with NX Nastran (体験版) を用いて—	CAE応用および演習	3	4Q	松本 宏行	○	
制御工学—技術者のための、理論・設計から実装まで—	自動制御および実験	3	2Q	龍前 三郎	○	
メカトロニクス入門	メカトロニクスおよび実験	3	3Q	総合・製造常勤新任 龍前 三郎	○	
	センサ技術および実験	3	1Q	総合・製造常勤新任 龍前 三郎		○
SolidWorksによる3次元CAD 第2版	3次元CAD実習Ⅰ	1	4Q	松本 宏行 総合・製造常勤新任	○	
例題でわかる伝熱工学 第2版 熱の移動が図でみえる	伝熱工学	3	4Q	香村 誠	○	

大学院

書名	科目名	学年	開講時期	担当教員	教科書	参考書
建築構造設計概論	鋼構造設計特論	1	4Q	大垣 賀津雄		○
新しい市場のつくりかた 明日のための「余談の多い」経営学	ものつくり学基礎論	1	4Q	土居 浩	○	