

理工学部建築学科 実務経験のある教員の科目一覧（令和2年度）

科目名称	開講学年	単位数	担当者氏名	学部共通/専門	備考 (実務経験と授業内容との関連)
建築環境概論	1	2	岡田 恭明	専門	授業内容が環境調査研究にどのように応用されるかについて、実務経験を基に授業を実施する。
建築計画1	2	2	谷田 真	専門	授業内容が企業での建築計画にどのように応用されるかについて、実務経験を基に授業を実施する。
建築計画概論	1	2	谷田 真	専門	授業内容が企業での建築デザインにどのように応用されるかについて、実務経験を基に授業を実施する。
建築計画2	2	2	高井 宏之	専門	授業内容が企業での建築計画にどのように応用されるかについて、実務経験を基に授業を実施する。
建築計画3	3	2	生田 京子	専門	授業内容が企業での建築計画にどのように応用されるかについて、実務経験を基に授業を実施する。
建築材料概論	1	2	寺西 浩司	専門	授業内容が実際の建築工事にどのように反映されているかについて、実務経験を基に解説する。
建築各種構造2	2	2	武藤 厚	専門	授業内容が企業での研究開発にどのように応用されるかについて、実務経験を基に授業を実施する。
建築構造デザイン2	3	2	武藤 厚	専門	授業内容が企業での研究開発にどのように応用されるかについて、実務経験を基に授業を実施する。
インターンシップ	3	1	佐藤 布武	専門	企業等で実践的指導を受ける。
構造力学2	2	2	高橋 広人	専門	授業内容が企業での技術研究にどのように応用されるかについて、実務経験を基に授業を実施する。
耐震工学	3	2	高橋 広人	専門	授業内容が企業での技術研究にどのように応用されるかについて、実務経験を基に授業を実施する。
構造力学3	2	2	高橋 広人	専門	授業内容が企業での技術研究にどのように応用されるかについて、実務経験を基に授業を実施する。
近代建築史	4	2	三浦 彩子	専門	授業内容が博物館での実務にどのように応用されるかについて、実務経験を基に授業を実施する。
西洋建築史	2	2	三浦 彩子	専門	授業内容が博物館での実務にどのように応用されるかについて、実務経験を基に授業を実施する。

27

実務経験のある教員等による授業科目の単位数			
全学共通科目	学部等共通科目	専門科目	合計
0	0	27	27