

学科名	建築学科
コース名	
授業科目	特別演習 4
必選	必
年次	4年次
実施時期	後期
種別	実習
時間数	30
単位数	1
担当教員	瀧川 慧
実務経験	有
実務経験職種	建築設計
授業概要	企業と連携する等、業界と結び付いた演習により、高度な専門技術を修得します。
到達目標	見学体験に基づいた知識・経験を得るために見学会を行う。また、事前調査・実調査・分析という実社会においても必要とされるプロセスを身につけることを目標とする。見学会に行く前に何を調査しておくべきか(事前調査)、見学会ではどう行動するべきか(実調査)、見学会を行った後どう分析するべきか(分析・報告)を学び、身につけることを到達目標とする。
授業方法	実体験に基づいた知識・経験を得るために見学会を行う。見学会を行う前には事前調査を行い、見学場所の概要・何を学ぶべきか・どこに注目するべきかを事前に調査する。見学会後は、得られた情報を分析し、報告書としてまとめる。ディスカッションを行い、分析結果を共有する。また、事前調査・見学会・分析は卒業制作へフィードバックする。
成績評価方法	授業態度、平常点、提出物などを総合的に判断する。
履修上の注意	見学会においては、キャリアデザイン系の科目で学んだ社会人・組織人としての行動やマナーを守ること。集合場所は学外となるため、遅刻に注意すること。また、実際の仕事においては期日を守ることが最優先されるため、レポートは期日内にきちんと提出すること。
教科書・教材	なし

授業計画

第1回	ガイダンス・事前調査
第2回	見学会・分析
第3回	発表・ディスカッション
第4回	事前調査
第5回	見学会・分析
第6回	発表・ディスカッション
第7回	事前調査
第8回	見学会・分析
第9回	発表・ディスカッション
第10回	卒業制作へフィードバック (1)
第11回	卒業制作へフィードバック (2)
第12回	卒業制作へフィードバック (3)
第13回	卒業制作へフィードバック (4)
第14回	卒業制作へフィードバック (5)
第15回	まとめ