

学科名	建築学科
コース名	
授業科目	二級建築士講座 3
必選	選
年次	2年次
実施時期	後期
種別	演習
時間数	30
単位数	2
担当教員	岩田 明士
実務経験	有
実務経験職種	建築設計
授業概要	二級建築士学科試験の計画、法規に関連した分野を問題演習を通して学ぶ。
到達目標	A. 建築計画を理解している B. 建築法規を理解している C. 建築構造を理解している D. 建築施工を理解している
授業方法	各科目毎過去問題・配布資料をもとに学習、勉強の方法について伝達し、各自の学習状況を把握し問題演習を行う。
成績評価方法	学期末に行う定期試験、授業中に実施する小テスト等で評価する
履修上の注意	テキストと配布資料をよく理解し、予習・復習を行うこと。
教科書・教材	適宜配布する。

授業計画

第1回	学科試験対策(計画) ①
第2回	学科試験対策(計画) ②
第3回	学科試験対策(計画) ③
第4回	学科試験対策(法規) ①
第5回	学科試験対策(法規) ②
第6回	学科試験対策(法規) ③
第7回	学科試験対策(計画・法規) ④
第8回	学科試験対策(構造) ①
第9回	学科試験対策(構造) ②
第10回	学科試験対策(構造) ③
第11回	学科試験対策(施工) ①
第12回	学科試験対策(施工) ②
第13回	学科試験対策(施工) ③
第14回	学科試験対策(構造・施工) ④
第15回	学科試験対策(4科目) 模擬試験