

学科名	建築設計科
コース名	
授業科目	二級建築士講座 4
必選	必
年次	2年次
実施時期	前期
種別	演習
時間数	60
単位数	4
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	二級建築士製図試験のエスキス図を、問題演習を通して学ぶ。
到達目標	A. 問題文を読み、セオリーに則った平面計画ができる B. 平面計画から、立面図・断面図を作成できる C. 部分詳細図を作成することができる
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	各日の課題提出
履修上の注意	評価はルーブリックにもとづいて行い、指導教員等により評価を行う。
教科書・教材	適宜配布する

授業計画

第1回	問題文の読み方とエスキス
第2回	エスキス実習
第3回	平面図実習 1
第4回	平面図実習 2
第5回	立面・断面図の書き方
第6回	立面・断面図実習
第7回	平面図、立面・断面図の作成 1
第8回	平面図、立面・断面図の作成 2
第9回	平面図、立面・断面図の作成 3
第10回	断面詳細図の書き方
第11回	一式図実習 1
第12回	一式図実習 2
第13回	一式図実習 3
第14回	総合テスト 1
第15回	総合テスト 2