



学科	研究科	学年	1	区分	実習	科目	建築製図（7・9月）	総時間	前期 後期	8.0×30	
指導目標	<p>時間内に図面を完成させるテクニックや、要求される図面の的確な表現方法を習得させ、どんな課題にも対応できる力を身につけさせる。さらに、想定課題に対する徹底した演習により、合格図面の描き方を指導する。</p>										
評価方法	<p>課題提出状況・出席率・学習態度により総合的に評価する。</p>										
指 導 内 容											
回数	月日	前 期				回数	月日	後 期			
1		二級建築士設計製図課題について				27		二級製図模擬試験 3			
2		課題 1				28		模擬試験 3 グループミーティング			
3		課題 1				29		最終確認事項			
4		課題 2				30		質疑応答			
5		課題 2									
6		課題 3									
7		課題 3									
8		課題 4									
9		課題 4									
10		課題 5									
11		課題 5									
12		二級製図模擬試験 1									
13		模擬試験 1 グループミーティング									
14		課題 6									
15		課題 7									
16		課題 8									
17		課題 9									
18		課題 1 0									
19		二級製図模擬試験 2									
20		模擬試験 2 グループミーティング									
21		課題 1 1									
22		課題 1 2									
23		課題 1 3									
24		課題 1 4									
25		課題 1 5				備 考	<p>※この科目は建築業界での実務や、一級建築士事務所を有する教員等が、実務経験から生じた知識や実績を網羅した授業を行う。</p>				
26		課題 1 6									