

科目名		建築設計実習			
担当教員		本間裕		実務授業の有無	○
対象学科	建築士学科	対象学年	2年	開講時期	後期
必修・選択	必修	単位数		時間数	48
授業概要、目的、授業の進め方	2級建築士製図試験の非木造 (RC、S) についての課題をこなしていくことにより時間の短縮かつ完成度の高い図面を目指します。				
学習目標 (到達目標)	2級建築士製図試験の非木造 (RC、S) についての、エスキスから作図までを6 h程度でできるようになる。				
テキスト・教材・参考図書・その他資料	設計製図テキスト (総合資格学院) /プリント配布				
NO.	授業項目、内容			学習方法・準備学習・備考	
1	商店街に建つコミュニティ施設 (鉄骨造)			課題文を読み取り3時間以内にエスキスをまとめることができる 平面図その他図面一式を6時間以内に描くことができる	
2	住宅地に建つ動物病院併用住宅 (RC)			課題文を読み取り3時間以内にエスキスをまとめることができる 平面図その他図面一式を6時間以内に描くことができる	
3	貸店舗併用住宅 (RC3F)			課題文を読み取り2時間以内にエスキスをまとめることができる 平面図その他図面一式を5時間以内に描くことができる 図面を教科書を見ないで描ける	
4	乗馬クラブに付属するゲストハウス (鉄骨造)			課題文を読み取り2時間以内にエスキスをまとめることができる 平面図その他図面一式を5時間以内に描くことができる 図面を教科書を見ないで描ける	
5	多目的スペースのあるコミュニティ施設地域 (RC)			課題文を読み取り2時間以内にエスキスをまとめることができる 平面図その他図面一式を4時間以内に描くことができる 図面を教科書を見ないで描ける	
	※進捗状況により次課題あり				
評価方法・成績評価基準			履修上の注意		
課題				授業時間は実習に集中する、休憩時間はしっかり休む、メリハリをつけて実習に臨んでください。	
100 %	%	%	%		
成績評価基準は A(80点以上)・B(70点以上)・C(60点以上)・D(59点以下)とする。					
実務経験教員の経歴	建築設計監理実務35年 一級建築士事務所主宰23年				