

②

科目名		設計製図課題演習			
担当教員	石井 孝典/佐藤 静/熊谷 貴子	実務授業の有無	○		
対象学科	建築士専攻科	対象学年	1	開講時期	前期
必修・選択	必修	単位数		時間数	240時間
授業概要、目的、授業の進め方	2級建築士の設計製図試験に対応した建築計画と作図技術の習得を目的とする。				
学習目標 (到達目標)	二級建築士設計製図試験で合格基準(ランクI)以上に達することを目標とする。				
テキスト・教材・参考図書・その他資料	配布資料				
NO.	授業項目、内容	学習方法・準備学習・備考			
	作図技術の確認	線の引き方、各種居室の形状・単位			
1	作図手順の確認	各種居室の作図、矩計図の作図			
2	作図スピードの習得	断面図、梁伏図、立面図の作図、エスキース法			
3	演習課題と添削	課題1・2、総チェック			
4	演習課題と添削	課題3・4、総チェック			
5	模擬課題・本番モード	いろんなケースに応じた課題を本番と同じ時間帯で完成することを目指す			
6	模擬試験・実践模擬試験	本番レベルの模擬試験を本番と同じ時間で完成することを目指す。			
7	直前模擬試験	最終確認模擬試験			
評価方法・成績評価基準		履修上の注意			
模擬試験の内容と授業態度により評価 模擬試験90%、出席率10% 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。		学科試験に合格したことでの自信と実力を基に最大限努力してほしい 今までの集大成として望んでいただきたい			
実務経験教員の経歴	石井 孝典：一級建築士として、建築物の設計、工事管理について、15年間携ってきた。 佐藤 静：住宅設計に10年携わってきた 熊谷 貴子：設計業務、インテリアコーディネーターとして8年実務に携わる				