

神戸電子専門学校 2019年度シラバス

■科目基本情報

科目名	建築法規Ⅱ	科目コード	6330
シラバスコード	197B66-6330		
授業時数/週	3時間		
開講年次・学期	2年次・後期		
必修/選択区分	必修		
担当教員	新堂 雄美		
教員の実務経験	実務経験のある教員による授業科目		
職業実践専門課程		連携企業等	
備考			

■科目詳細情報

授業概要	国民の生命、健康及び財産の保護を図る建築物を、設計・計画するうえで建築法規の理解は必須である。本講義は、建築基準法、建築基準法施工令、都市計画法、建築業法、建築士法などの知識の習得を目的とする。
到達目標	建築物に関する建築基準法、および、関連法規の位置づけを理解し、用語等の知識を習得する。合わせて、都市を構成する上で重要な集団規定を理解する。
授業方法	テキストを使用した講義形式による授業を行い、單元ごとに演習問題を実施する。
実践的教育の内容	当該授業科目を担当する教員は、設計事務所にて住宅や集合住宅、その他建築物の設計、届け出業務に携わっている建築士であり、そこでの事例を通して実務に則した法規授業を行う。
評価方法	定期試験(筆記試験)100%
授業外における学修	特になし
授業計画	<p>第1週 建築手続 用語の定義、建築の手続き</p> <p>第2週 一般構造・設備規定① 敷地の衛生及び安全</p> <p>第3週 一般構造・設備規定② 居室</p> <p>第4週 一般構造・設備規定③ 便所・階段</p> <p>第5週 一般構造・設備規定④ その他の設備</p> <p>第6週 防火① 大規模建築物の主要構造部</p> <p>第7週 防火② 耐火建築物又は準耐火建築物①</p> <p>第8週 防火③ 耐火建築物又は準耐火建築物②</p> <p>第9週 防火④ 防火区画</p> <p>第10週 避難施設等① 無窓居室、適用の範囲、避難階段</p> <p>第11週 避難施設等② 内装制限</p> <p>第12週 構造強度 保有水平耐力計算、限界耐力計算</p> <p>第13週 防火地域・準防火地域 防火地域・準防火地域、その他の地区・地域等</p> <p>第14週 基準法のその他の規定 建築協定、地区計画等の区域、既存不適格建築物</p> <p>第15週 建築士法・建設業法 建築士法・建設業法について</p> <p>第16週 その他の法律 消防法、都市計画法</p> <p>第17週 その他の法律 品確法、バリアフリー新法</p>
教科書・教材	「専門士課程 建築法規」学芸出版社：ISBN4-7615-2324-7
参考文献・資料	特になし
履修上の留意点	特になし