科目名	建築計画 2						年度	2024	
英語科目名	Architectural Planning 2						学期	後期	
学科・学年	建築学科 1年次	必/選	必	時間数	30	単位数	2	種別※	講義
担当教員	佐藤 光則	教員の実務経験		有	実務経験	実務経験の職種		建築設計	

【科目の目的】

この科目は、建築に興味を持ってもらうこと、建築の歴史的背景を理解しどのような思想で設計されたかを学ぶこと、建築用途ごとの建築を計画する上での基本的な配慮事項を理解することなど建築計画の基礎知識を学習することが目的である。さらには、具体的な建築、建築家などの実例に関心をもち、建築の専門的な知識を深めるよう指導する。

【科目の概要】

この授業では、学校教育施設及び社会教育施設の建築計画について、教科書に沿って講義を行い、キーワードの解説、関連する実 例の紹介を行う。学生は講義ノートを毎回作成して理解度を深める。

【到達目標】

この科目では、建築物の用途ごとに実例を示しながら歴史的変遷や有名建築を紹介し、学生が、建築に興味を持ってもらうことを 第一目標としている。また、設計上必要となる諸室の名称、機能、面積などの基礎知識を、身に付け、設計演習の基礎知識を学ぶ と同時に2級建築士程度の知識を身に付けることが目標である。

【授業の注意点】

第5回、第6回で福祉住環境コーディネーター対策の模擬テストを行う。

		評価基準=ノ	レーブリック		
ルーブリック	レベル 5	レベル4	レベル3	レベル2	レベル1
評価	優れている	よい	ふつう	あと少し	要努力
到達目標 A	小テストが90点以上	小テストが80点以上89 点以下	小テストが70点以上79 点以下	小テストが60点以上69 点未満	小テストが60点未満
到達目標 B	ビジネス検定合格	_	_	ビジネス検定不合格	ビジネス検定不合格
到達目標 C	レポート提出100%	レポート提出90%	レポート提出70%	レポート提出60%	レポート提出50%
到達目標 D					
到達目標 E					

【教科書】

『初学者の建築講座 建築計画』(市ヶ谷出版社)、『コンパクト設計資料集成』(丸善)

【参考資料】

配布プリント

【成績の評価方法・評価基準】

・到達目標の評価割合、A20%、B60%、C20%とし、ルーブリックにより評価する。

※種別は講義、実習、演習のいずれかを記入。

科目名 英語表記		建築	年度学期)24		
							拼
回数	授業テーマ	各授業の目的	授業内容	終内容 到達目標=修得するスキル		評価方法	言言
1 学校教育施設の計 画 1			1 幼稚園の変遷 幼稚園の変遷を理解する				Ī
	幼稚園の変遷、計画	2 幼稚園の計画	幼稚園の計画を理解する		1		
5 学校教育施設の計 画 2	幼稚園(保育園)の計 画、実例	1 幼稚園の計画 幼稚園の計画を理解する				ł	
		2 幼稚園の実例	幼稚園の実例を理解する				
3 学校教育施設の計画3		1 小中学校の変遷 小中学校の変遷を理解する				1	
	小学校・中学校の変 遷、計画	2 小中学校の計画	小中学校の計画を理解する				
4 学校教育施設の計 画 4	小学校・中学校の計 画、実例建築	1 小中学校の計画	小中学校の計画を理解する	解する			
		2 小中学校の実例	小中学校の実例を理解する		1		
福祉住環境コー	likila	1 模擬テスト	模擬テスト内容を理解する			l	
5	ディネーター対策	マニュ 英擬テスト 模擬テスト				1	
6	福祉住環境コー ディネーター対策	模擬テスト	1 模擬テスト	模擬テスト内容を理解する		1	Ī
		1 まとめ	学校教育施設のまとめを理解する			1	
7	7 学校教育施設の計 画 5 学校教育施設のまと め・確認問題 1		2 確認問題	確認問題の内容を理解する		1	1
8 社会教育施設の計 画 1	生活圏とコミュニティ	1 コミュニティ施設	コミュニティ施設の内容を理解する			Ì	
		施設、図書館の変遷、 計画	2 図書館の変遷 3 図書館の計画	図書館の変遷を理解する 図書館の計画を理解する		1	1
9 社会教育施設の計画2			1 図書館の計画	図書館の計画を理解する			1
	· 図書館の計画、実例建 築	2 図書館の実例	図書館の実例を理解する		1		
10 社会教育施設の計 画 3			1 美術館の変遷	美術館の変遷を理解する			1
	教育施設の計 美術館の変遷、計画	2 美術館の計画	美術館の計画を理解する		1		
社会教育施設の計 画 4		1 美術館の計画	美術館の計画を理解する			1	
	教育施設の計 美術館の計画、実例建 築	2 美術館の実例	美術館の実例を理解する		1		
12 社会教育施設の計 画 5	社会教育施設の計	教育施設の計 コミュニティセン ター・公民館の変遷、 計画	1 コミュニティセンター	コミュニティセンターの位置づけを理解する			1
	画 5		2 公民館の変遷 3 公民館の計画	公民館の変遷を理解する 公民館の計画を理解する		1	
			1 公民館の計画	公民館の計画を理解する		 	1
13 社会教育施設の計 画 6		公民館の計画、実例建 築	2 公民館の実例	公民館の実例を理解する		1	
社会教育施設の計 画 7	社会教育協設の計	社会教育協設のまり	1まとめ	社会教育施設のまとめを理解する			1
	画7	教育施設の計 任芸教育施設のまと め・確認問題 2	2 確認問題	確認問題の内容を理解する		1	
	Ha Labert	期末試験により授業の	1 期末試験	期末試験の内容を理解する			f
	期末試験	理解度を確認する				1	ı

評価方法:1. 小テスト、2. パフォーマンス評価、3. その他

自己評価:S:とてもよくできた、A:よくできた、B:できた、C:少しできなかった、D:まったくできなかった

備考 等