

Kure College		Year	2024	Course Title	Architectural Planning II
Course Information					
Course Code	0073		Course Category	Specialized / 選択必修	
Class Format	Lecture		Credits	School Credit: 1	
Department	Architecture and Structural Engineering		Student Grade	3rd	
Term	First Semester		Classes per Week	2	
Textbook and/or Teaching Materials	日本建築学会編『第3版コンパクト建築設計資料集成』（丸善）、青木義次ほか『一目でわかる建築計画』（学芸出版社）				
Instructor	Shimokura Reiko				
Course Objectives					
(前期)1.事務所の建築計画に関する全体計画と各部計画の要点を説明できる。2.集合住宅の建築計画に関する全体計画と各部計画の要点を説明できる。3.地域集会施設の建築計画に関する全体計画と各部計画の要点を説明できる。 (後期)1.高齢者福祉施設の建築計画に関する全体計画と各部計画の要点を説明できる。2.ホールの建築計画に関する全体計画と各部計画の要点を説明できる。3.学校及び保育所の建築計画に関する全体計画と各部計画の要点を説明できる。					
Rubric					
	理想的な到達レベルの目安		標準的な到達レベルの目安		未到達レベルの目安
各種施設に対する歴史と現在の傾向を説明することができる	各種施設に対する歴史と現在の傾向を説明し、自分の考えを示すことができる。		各種施設に対する歴史と現在の傾向を説明することができる。		各種施設に対する歴史と現在の傾向を説明することができない。
各種施設に対してオーソドックスな計画の方法を説明することができる。	各種施設に対してオーソドックスな計画の方法を説明し、さらに現在抱える問題とあわせて改善点を提案することができる。		各種施設に対してオーソドックスな計画の方法を説明することができる。		各種施設に対してオーソドックスな計画の方法を説明することができない。
各種施設に対しての法規制を説明することができる。	各種施設に対しての法規制を説明することができる。そこにも潜在的な問題をも説明することができる。		各種施設に対しての法規制を説明することができる。		各種施設に対しての法規制を説明することができない。
Assigned Department Objectives					
学習・教育到達度目標 本科の学習・教育目標 (HC)					
Teaching Method					
Outline	建築計画とは、生活と空間のかかわりを科学的にとらえ、これをモデル化・体系化した学問であるが、広義には建築における諸技術を矛盾なく、総合化するための技術も含んでいる。本科目では、建築計画の各論として、事務所、集合住宅、地域集会施設、高齢者福祉施設、ホール、学校及び保育所を計画するための基礎知識について学習する。同時に専門用語を英語でも理解する。本授業は、就職と進学に関連し、建築業界で活躍する上での重要な素地をつくる。				
Style	スマートボードを使い視覚的に情報を提供しながら、英語で授業を行う。なお予習のためにノートに記載してくる内容は、メールにより配信する。				
Notice	各種連絡は、さくら連絡網またはTeamsで行う。成績評価の割合については、この科目シラバスの最下部にある「評価割合」の欄を参照すること。この欄にある「総合評価割合」の「合計」100%のうち60%以上到達すれば合格となる。				
Characteristics of Class / Division in Learning					
<input type="checkbox"/> Active Learning		<input type="checkbox"/> Aided by ICT		<input checked="" type="checkbox"/> Applicable to Remote Class	
				<input type="checkbox"/> Instructor Professionally Experienced	
Course Plan					
			Theme	Goals	
1st Semester	1st Quarter	1st	事務所ビルの計画 1	事務所の歴史と種類 を説明できる。	
		2nd	事務所ビルの計画 2	自社ビルと貸ビル、レンタル比／事務所の全体計画：周辺環境、総合設計制度、公開空地 を説明できる。	
		3rd	事務所ビルの計画 3	事務所の基準階計画：コア計画、二方向避難／事務所の平面計画：奥行き、オフィスランドスケープ、アプローチ を説明できる。	
		4th	事務所ビルの計画 4	事務所の断面計画：階高、天井高、構造／事務所の設備計画：エレベーター、ペリメーターゾーン を説明できる。	
		5th	集合住宅の計画 1	集合住宅の歴史：同潤会、日本住宅公団、高層化 を説明できる。	
		6th	集合住宅の計画 2	集合住宅の種類：テラスハウス、リビングアクセス型、SI方式 を説明できる。	
		7th	集合住宅の計画 3	集合住宅の通路形式：階段室型、片廊下型、ツインコリダー型 を説明できる。	
		8th	集合住宅の計画 4	集合住宅の配置と各室計画：隣棟間隔、バルコニー、エレベーター を説明できる。	
	2nd Quarter	9th	美術館・博物館の計画 1	美術館・博物館の全体計画：種類、展示方式、規模・配置計画 を説明できる。	
		10th	美術館・博物館の計画 2	美術館・博物館の諸室計画：展示室、収蔵庫、採光方式 を説明できる。	
		11th	美術館・博物館の計画 3	美術館・博物館の取り組み を説明できる。	
		12th	学校の計画 1	学校の歴史と運営：オープンスペース、総合教室型、特別教室型 を説明できる。	
		13th	学校の計画 2	学校の規模計画と配置計画：学校区、校地、校舎、学級数／学校の平面計画：ユニットプラン、フィンガープラン を説明できる。	

	14th	学校の計画 3	学校の教室の計画：普通教室，特別教室，多目的教室 ／学校の生活諸室・管理諸室・運動施設の計画：トイレ，体育館 を説明できる。
	15th	期末試験	
	16th	答案返却・解答説明	答案返却・解答説明

Evaluation Method and Weight (%)

	試験	演習	態度	Total
Subtotal	70	20	10	100
基礎的能力	0	0	0	0
専門的能力	70	20	10	100
分野横断的能力	0	0	0	0