2025 年度シラバス

科目分類/Subject Categories			
学部等/Faculty	/大学院工芸科学研究科(博士前期課程):	今年度開講/Availability	/有:/Available
	/Graduate School of Science and		
	Technology (Master's Programs)		
学域等/Field	/デザイン科学域 : /Academic Field of	年次/Year	/1~2年次:/1st through 2nd
	Design		Year
課程等/Program	/建築学専攻 :/Master's Program of	学期/Semester	/第 4 クォータ:/Fourth quarter
	Architecture		
分類/Category	/授業科目:/Courses	曜日時限/Day & Period	/集中:/Intensive

科目情報/Course Information				
63419905				
63460061				
1				
講義:Lecture				
建築設計学特別講義IV:SI	pecial Lecture	e-IV		
/建築学専攻関係教員:Re	lated teacher	of the Maste	r's Program of Architecture	
インターンシップ実施科	国際科学技術	村コース提供	PBL 実施科目 Project	DX 活用科目
目 Internship	科目 IGP		Based Learning	ICT Usage in Learning
	(0
実務経験のある教員によ	0	社会で活躍し	しているゲスト講師が最新動	向を講義する。
る科目				
Practical Teacher				
M_AR6432				
	63419905 63460061 1 講義:Lecture 建築設計学特別講義IV:S /建築学専攻関係教員:Re インターンシップ実施科目 Internship 実務経験のある教員による科目 Practical Teacher	63419905 63460061 1 講義:Lecture 建築設計学特別講義IV:Special Lecture /建築学専攻関係教員:Related teacher インターンシップ実施科 国際科学技術 目 Internship 料目 IGP 実務経験のある教員によ る科目 Practical Teacher	63419905 63460061 1 講義:Lecture 建築設計学特別講義IV:Special Lecture-IV /建築学専攻関係教員:Related teacher of the Master インターンシップ実施科 国際科学技術コース提供 目 Internship 科目 IGP 実務経験のある教員による科目 Practical Teacher	63419905 63460061 1 講義: Lecture 建築設計学特別講義IV: Special Lecture-IV /建築学専攻関係教員: Related teacher of the Master's Program of Architecture インターンシップ実施科 国際科学技術コース提供 PBL 実施科目 Project Based Learning ・ 関係経験のある教員による科目 Practical Teacher

授業	の目的・概要 Objectives and Outline of the Course
日	現代の建築界の最前線で活躍する国内外の建築家、または、構造、設備技術者を招聘し、その設計方法や建築思想について論じ
	てもらう。
	本科目は第4クォーター(12月、1月)において行われる講義を対象とした集中講義である。
英	Invited outstanding domestic or foreign architects, or structural or environmental engineers, lecture on their methods of
	design or architectural philosophy.
	This intensive course is held in the fourth quarter: December and January.

学習	学習の到達目標 Learning Objectives		
日	社会の動向を知る		
	各分野の最新技術や手法を知る		
英	To learn about social trends		
	To learn about the latest technologies and methods in various fields		

学習	引目標の達成度の評価基準 / Fulfillment of Course Goals(JABEE 関連科目のみ)
日	
英	

授業	授業計画項目 Course Plan			
No.		項目 Topics	内容 Content	
1	日	テーマ解説	テーマ解説・招聘される建築家や技術者の紹介	
	英	Introduction	A description of themes and guest-lecturer architects/engineers	
2	日	トピック(1)	講義:建築設計における理論と方法について	
	英	Topic 1	Lecture on theory and methodology in architectural design	
3	日	トピック(1)	講義:実務における設計の展開、具体的な事例について	
	英	Topic 1	Lecture on practical architectural design work with specific examples	
4	日	質問・討論	トピック(1)に対する質問・討論	
	英	Discussion	Q&A and discussion for topic (1)	
5	日	トピック(2)	講義:建築設計における理論と方法について	
	英	Topic 2	Topic 2	
6	日	トピック(2)	講義:実務における設計の展開、具体的な事例について	
	英	Topic 2	Lecture on practical architectural design work with specific examples	
7	日	質問・討論	トピック(2)に対する質問・討論	
	英	Discussion	Q&A and discussion on topic (2)	
8	日	トピック(3)	講義:建築設計における理論と方法について	
	英	Topic 3	Lecture on theory and methodology in architectural design	
9	日	トピック(3)	講義:実務における設計の展開、具体的な事例について	
	英	Topic 3	Lecture on practical architectural design work with specific examples	
10	日	質問・討論	トピック(3)に対する質問・討論	
	英	Discussion	Q&A and discussion on topic (3)	
11	日	資料収集	テーマに関する資料収集	
	英	Data collection	Data-collecting related to the designated topic	
12	日	サーベイ	必要に応じて関連事例を視察する。	
	英	Survey	Observation and inspection of related cases as required	
13	日	資料・事例分析	収集した資料・視察した事例の分析	
	英	Data collection and analysis	Analysis of collected data and inspected case	
14	日	レポートの作成・提出	講義および収集した資料の分析にもとづきレポートを作成・提出する。	
	英	Report generation	Report generation based on the analysis of collected data and inspected case	
15	日	総括	これまでの内容を総括する。	
	英	Wrap-up	A summary of the content presented throughout the course	

履修	§条件 Prerequisite(s)
日	
英	

授業	授業時間外学習(予習・復習等)		
Req	Required study time, Preparation and review		
日	不定期に行われるので、東1号館5階の掲示板に注意しておくこと。		
英	This course is held intermittantly. Watch for 5th floor, E1 Building notices announcing lectures.		

教科書/参考書 Textbooks/Reference Books		
目	配布物(但し、各特別講義招聘者による)。	
苹	Handouts will be distributed in class as lecturers see fit	

成績	成績評価の方法及び基準 Grading Policy		
日	レポートにより評価する(100%)。		
英	The mastery of content is examined through written assignments ('reports'). (100%).		

留意	事項等 Point to consider
日	

英