

2026 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）/大学院工芸科学研究科（博士前期課程）： /Graduate School of Science and Technology (Master's Programs)/Graduate School of Science and Technology (Master's Programs)	今年度開講/Availability	/有/有 : /Available/Available
学域等/Field	/デザイン科学域/<その他> : /Academic Field of Design/<Other>	年次/Year	/1～2年次/1～2年次 : /1st through 2nd Year/1st through 2nd Year
課程等/Program	/建築学専攻/建築都市保存再生学コース教育プログラム : /Master's Program of Architecture/Building Save Restore Course Educational Program	学期/Semester	/第4クォータ/第4クォータ : /Fourth quarter/Fourth quarter
分類/Category	/授業科目/ : /Courses/	曜日時限/Day & Period	/集中 : /Intensive

科目情報/Course Information				
時間割番号 /Timetable Number	63419909			
科目番号 /Course Number	63460070			
単位数/Credits	2			
授業形態 /Course Type	演習 : Practicum			
クラス/Class				
授業科目名 /Course Title	建築都市保存再生プロジェクトⅣ : Design for Living Heritage : Project Work Ⅳ			
担当教員名 / Instructor(s)	/清水 重敦/花田 佳明/中山 利恵/笠原 一人/MARTINEZ,Alejandro : SHIMIZU Shigeatsu/HANADA Yoshiaki/NAKAYAMA Rie/KASAHARA Kazuto/MARTINEZ,Alejandro/			
その他/Other	インターンシップ実施科目 Internship	国際科学技術コース提供科目 IGP	PBL 実施科目 Project Based Learning	DX 活用科目 ICT Usage in Learning
	○		○	
	実務経験のある教員による科目 Practical Teacher	○	実務経験豊かな教員が指導する。	
科目ナンバリング /Numbering Code				

授業の目的・概要 Objectives and Outline of the Course	
日	建築都市保存再生プロジェクトⅠ、ⅡおよびⅢで修得した知識・技能に基き、より課題解決が困難な実際の建築や都市を再生させた事業に主体的に参加し、そこで必要とされる集团的・社会的プロジェクトマネジメントに必要な技能を修得する。具体的には、実務経験が豊富な一級建築士のもと、実在する場所や建築を対象として現実的な基本設計、実施設計を行う。
英	Students will acquire specialized knowledge and techniques pertaining to the conservation, renovation and revitalization of buildings and urban spaces through on-site, experiential training. Using the knowledge and skills acquired in Design for Living Heritage : Project Work I, II and III, students will actively participate in actual architectural projects that involve exceptionally difficult problems, and acquire the social and communication skills necessary for on-site project management. Students will create basic (primary) and implementation (a revised plan for actualization) designs under the direction of a first-class architect with extensive practical (real-world) experience.

学習の到達目標 Learning Objectives	
日	歴史的建築物の保存再生のための調査の方法を習得する。 歴史的建築物の保存再生のための設計の方法を習得する。
英	To acquire the methods of investigation for the conservation and rehabilitation of historic buildings. To acquire methods of design for the conservation and rehabilitation of historic buildings.

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

授業計画項目 Course Plan			
No.		項目 Topics	内容 Content
1	日	事前ガイダンス	演習の目的についての講義、および進め方についての概要の説明をおこなう。
	英	Preliminary guidance	Explanation and overview of course objectives, content, expectations and outcomes.
2	日	事業の理解	多くの困難な課題をかかえる実際の保存再生事業に参加するために、現地で事業全体を理解する。
	英	Understanding the project I	Develop an overall understanding of the issues and complex obstacles to be overcome in numerous conservation-renovation and rehabilitation projects through on-site observation and examination.
3	日	事業計画立案	理解に基づき具体的な事業計画を立案する。
	英	Drafting project plan	Based on the understanding developed in day 2, consider solutions and draft a practical project plan.
4	日	事業計画立案	理解に基づき具体的な事業計画を立案する。
	英	Drafting project plan	Based on the understanding developed in day 2, consider solutions and draft a practical project plan.
5	日	マネジメント体制構築	事業計画に基づき関係者との調整を行い、マネジメント体制を構築する。
	英	Establishing management system	Establishing management system
6	日	マネジメント体制構築	事業計画に基づき関係者との調整を行い、マネジメント体制を構築する。
	英	Establishing management system	Based on the project plan drafted in day 4, negotiate with concerned parties to establish a process-management flowchart.
7	日	事業実施	実際の保存再生事業を実施する。
	英	Implementation of the project	Implement the conservation/renovation project.
8	日	事業実施	実際の保存再生事業を実施する。
	英	Implementation of the project	Implement the conservation/renovation project.
9	日	事業の理解	実際の保存再生事業に参加するために、現地で事業全体を理解する。
	英	Understanding the project II	At a second location, develop an overall understanding of the issues and complex obstacles to be overcome at this conservation/renovation project through on-site observation and examination.
10	日	事業計画立案	理解に基づき具体的な事業計画を立案する。
	英	Drafting a project plan	Based on your understanding of the issues identified in day 9, draft a practical project plan.
11	日	事業計画立案	理解に基づき具体的な事業計画を立案する。
	英	Drafting a project plan	Based on your understanding of the issues identified in day 9, draft a practical project plan.
12	日	マネジメント体制構築	事業計画に基づき関係者との調整を行い、マネジメント体制を構築する。
	英	Creating a process-management system	Based on the project plan drafted in day 9, negotiate with concerned parties to establish a process-management flowchart.
13	日	マネジメント体制構築	事業計画に基づき関係者との調整を行い、マネジメント体制を構築する。
	英	Creating a process-management system	Based on the project plan drafted in day 9, negotiate with concerned parties to establish a process-management flowchart.
14	日	事業実施	実際の保存再生事業を実施する。
	英	Project Implementation	Implement the conservation/rehabilitation project.

15	日	事業実施	実際の保存再生事業を実施する。
	英	Project Implementation	Implement the conservation/rehabilitation project.

履修条件 Prerequisite(s)	
日	
英	

授業時間外学習（予習・復習等） Required study time, Preparation and review	
日	特になし
英	None.

教科書／参考書 Textbooks/Reference Books	
日	配布物等
英	Handouts are distributed in class. (No textbook purchase required)

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	実インターンシップ時間数は 60 時間とする。
英	Internship: 60 hours