2025 年度シラバス

科目分類/Subject Cat	科目分類/Subject Categories				
学部等/Faculty /大学院工芸科学研究科(博士後期課程)/大 今年原		今年度開講/Availability	/有/有:/Available/Available		
	学院工芸科学研究科(博士後期課程):				
	/Graduate School of Science and				
	Technology (Doctoral Programs)/Graduate				
	School of Science and Technology (Doctoral				
	Programs)				
学域等/Field	/造形科学域/デザイン科学域 : /Academic	年次/Year	/1~3年次/1~3年次:/1st		
	Field of Architecture and Design/Academic		through 3rd Year/1st through		
	Field of Design		3rd Year		
課程等/Program	/デザイン学専攻/デザイン学専攻:	学期/Semester	/通年/通年 : /All year		
	/Doctoral Program of Design/Doctoral		(Spring/Fall)/All year		
	Program of Design		(Spring/Fall)		
分類/Category	/授業科目/授業科目:/Courses/Courses	曜日時限/Day & Period	/集中:/Intensive		

科目情報/Course Info	rmation				
時間割番号	83329903				
/Timetable Number					
科目番号	83360012				
/Course Number					
単位数/Credits	4				
授業形態	演習:Practicum				
/Course Type					
クラス/Class					
授業科目名	デザイン学特別演習Ⅱ:Se	eminar and Re	esearch on De	esign Topics 2	
/Course Title					
担当教員名	/デザイン学専攻関係教員	: Related tea	cher of the M	aster's Program of Design	
/ Instructor(s)					
その他/Other	インターンシップ実施科	国際科学技術	ドコース提供	PBL 実施科目 Project	DX 活用科目
	目 Internship	科目 IGP		Based Learning	ICT Usage in Learning
	実務経験のある教員によ				
	る科目				
	Practical Teacher				
科目ナンバリング					
/Numbering Code					

授業の目的・概要 Objectives and Outline of the Course

- 日 学生の研究課題に関連する領域全般について、各研究室ごとにセミナー方式による授業を行う。学生の研究課題に関連する学問 領域について、学問的背景、方法論、調査領域、評価などについての講義や議論を行う。また、学生が取り組む研究内容に関し て、研究目的・対象や調査研究の方法などについて指導する。
- 英 Seminars at each laboratory on selected topics. Academic background, methodologies, focus fields, tests of a student's study topic will be discussed. An instructor of the laboratory will lead him/her to step along necessary research process for the research.

学習の到達目標 Learning Objectives

- 日 学生が取り組む研究内容に関して、研究目的・対象や調査研究の方法などを絞り込んでいく。
- 英 The students will narrow down the research objectives, targets, and research methods with regard to the content of the research to be undertaken by the students.

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	第1回	特別演習
	英	1st	Introduction
2	日	第2回	特別演習
	英	2nd	Advanced Seminar
3	日	第3回	特別演習
	英	3rd	Advanced Seminar
4	日	第 4 回	特別演習
	英	4th	Advanced Seminar
5	日	第 5 回	特別演習
	英	5th	5th
6	日	第6回	特別演習
	英	6th	Advanced Seminar
7	日	第7回	特別演習
	英	7th	Advanced Seminar
8	田	第8回	プレゼンテーション
	英	8th	Presentation
9	日	第 9 回	プレゼンテーション
	英	9th	Presentation 2
10	日	第 10 回	プレゼンテーション
	英	10th	Presentation 3
11	日	第 11 回	プレゼンテーション
	英	11th	Presentation 4
12	日	第 12 回	プレゼンテーション
	英	12th	Presentation 5
13	日	第 13 回	総合討議
	英	13th	Discussion
14	日	第 14 回	総合討議
	英	14th	Discussion
15		第 15 回	総合討議
	英	15th	Discussion

履修	S条件 Prerequisite(s)
日	
英	

H	
英	
授業	時間外学習(予習・復習等)

	uired study time, Preparation and review
日	積極的な議論への参加が必要となる。
英	Active participation to each discussion will be strongly required.

教科書/参考書 Textbooks/Reference Books		l
日	随時紹介する。	
	References will be introduced by each instructor as needed.	

成績	成績評価の方法及び基準 Grading Policy		
日	研究結果としての制作物や報告書により評価する。出席が70%未満のものは評価しない。		
英	Evaluation will be made by results of the research, i.e. works, reports. A student whose participation is less than 70% will not		

be evaluated.

留意	事項等 Point to consider
日	
英	