### 2025 年度シラバス

科目分類/Subject Cat	目分類/Subject Categories		
学部等/Faculty	/工芸科学部 : /School of Science and	今年度開講/Availability	/有:/Available
	Technology		
学域等/Field	/デザイン科学域 : /Academic Field of	年次/Year	/3年次:/3rd Year
	Design		
課程等/Program	/デザイン・建築学課程・課程専門科目:	学期/Semester	/前学期:/First term
	/Specialized Subjects for Undergraduate		
	Program of Design and Architecture		
分類/Category	/:/	曜日時限/Day & Period	/月 5/木 3-4 : /Mon.5/Thu.3-4

科目情報/Course Information					
時間割番号	16111501				
/Timetable Number					
科目番号	16160103				
/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	プロジェクトデザインIII:Project Design III				
/Course Title					
担当教員名	/デザイン実習関係教員:	Related teach	er of Design F	Practice	
/ Instructor(s)					
その他/Other	インターンシップ実施科	国際科学技術	<b>肯コース提供</b>	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				
	る科目				
	Practical Teacher				
科目ナンバリング	B_DA2610				_
/Numbering Code					

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

- 日 2年次に学んだ6つのデザイン領域(ビジネス,テクノロジー,キュレーション,プロダクト,ヴィジュアル,プレイス)の基礎,ならびに2つの領域に跨がる統合型実習の経験を活かし,さらに高度な統合型課題に取り組む。
- 英 The objective is to develop advanced expression techniques and obtain explicit knowledge through more integrated design projects.

### 学習の到達目標 Learning Objectives

- 日 チームとして社会的課題の発見と解決に繋がるデザインコンセプトの立案と設計提案の方法を実践的に学ぶ。
- 英 As a design team, to explore design concepts which will contribute to solving the problem in society.

学習	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	授業計画項目 Course Plan			
No.		項目 Topics	内容 Content	
1	日	社会課題をテーマとする領域 横断型プロジェクト	専門分野を横断したグループを構成し、社会課題に関わる演習課題にグループワークを 中心として取り組む。	
	英			

-			
2	日	社会課題をテーマとする領域	専門分野を横断したグループを構成し、社会課題に関わる演習課題にグループワークを
		横断型プロジェクト	中心として取り組む。
	英		
3	日	社会課題をテーマとする領域	専門分野を横断したグループを構成し、社会課題に関わる演習課題にグループワークを
		横断型プロジェクト	中心として取り組む。
	英		
4	日	社会課題をテーマとする領域	専門分野を横断したグループを構成し、社会課題に関わる演習課題にグループワークを
7	I	横断型プロジェクト	中心として取り組む。
	<del>-±</del> -	(映画主ノロンエノ下	
_	英	11 A = 11 E = A T   L	
5	日	社会課題をテーマとする領域	専門分野を横断したグループを構成し、社会課題に関わる演習課題にグループワークを
		横断型プロジェクト 	中心として取り組む。 
	英		
6	日	社会課題をテーマとする領域	専門分野を横断したグループを構成し、社会課題に関わる演習課題にグループワークを
		横断型プロジェクト	中心として取り組む。
	英		
7	日	社会課題をテーマとする領域	専門分野を横断したグループを構成し、社会課題に関わる演習課題にグループワークを
		横断型プロジェクト	中心として取り組む。
	英		
8	В	二つの領域にまたがるプロジ	
_		ェクト1	ェクト課題を通して二つの領域の基礎となる専門知識を習得する。
	英		エフトの内容と述るである。
9		二つの領域にまたがるプロジ	
J	Н	ェクト1	ェクト課題を通して二つの領域の基礎となる専門知識を習得する。
	英		エクト就起を旭して二プの視域の基礎となる等日和識を自行する。
10		一つの気はによれ じょうりご	
10	日	二つの領域にまたがるプロジ	二つの領域にまたがるプロジェクト3つ(1、2、3)の中から1つを選択し、プロジャルを表現では、アロジャルを表現である。
		ェクト1	ェクト課題を通して二つの領域の基礎となる専門知識を習得する。 
	英		
11	日	二つの領域にまたがるプロジ	二つの領域にまたがるプロジェクト $3$ つ( $1$ 、 $2$ 、 $3$ )の中から $1$ つを選択し、プロジ
		ェクト1	ェクト課題を通して二つの領域の基礎となる専門知識を習得する。
	英		
12	日	二つの領域にまたがるプロジ	二つの領域にまたがるプロジェクト3つ(4、5、6)の中から1つを選択し、プロジ
		ェクト2	ェクト課題を通して二つの領域の基礎となる専門知識を習得する。
	英		
13	日	二つの領域にまたがるプロジ	二つの領域にまたがるプロジェクト3つ(4、5、6)の中から1つを選択し、プロジ
		ェクト2	ェクト課題を通して二つの領域の基礎となる専門知識を習得する。
	英		
14	日	二つの領域にまたがるプロジ	二つの領域にまたがるプロジェクト3つ(4、5、6)の中から1つを選択し、プロジ
_ T		ェクト2	ェクト課題を通して二つの領域の基礎となる専門知識を習得する。
	英		- ナノー MVV2 C 20 C ― フックグック学をC 30 分目 JVH帆で目付ける。
1.5		- 0 0 年 1 - + + 1 2 7 - 2 - 2 2	
15	日	二つの領域にまたがるプロジ	二つの領域にまたがるプロジェクト3つ(4、5、6)の中から1つを選択し、プロジ
		ェクト 2 	ェクト課題を通して二つの領域の基礎となる専門知識を習得する。 
	英		
	$\sim$		

履修	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 授業の具体的な内容,進め方はについては初回オリエンテーションで詳細に説明を行うので,欠席には注意されたい。
- 英 Participation in the orientation prior to each session is mandatory.

# 教科書/参考書 Textbooks/Reference Books

日	
英	

成績評価の方法及び基準 Grading Policy				
E	3	実習に取り組む態度、提出された実習の成果ならびにプレゼンテーションの結果を踏まえ、総合的に判断する。		
英	Ę	Grades will be based on working stance, results of presentation and submitted outcomes.		

留意	留意事項等 Point to consider			
目				
英				