

# 建築学科 カリキュラム・マップ

造形学部ディプロマ・ポリシー(学位授与方針)

造形分野において独自の探求を行い、創造的な表現活動を実現するために、以下の7点をディプロマ・ポリシーとする。

- DP1: Ability to deepen understanding of specialized knowledge
- DP2: Ability to understand general culture and science, which form the basis for the field
- DP3: Ability to develop skills to broaden and deepen creative output and research
- DP4: Ability to utilize communication skills to express and think with others
- DP5: Ability to employ critical thinking to set assignments and themes independently
- DP6: Ability to assess and develop creative solutions using logical and creative thought processes
- DP7: Ability to develop broad interests and self-motivation for creative output and research, and to be independently active in society

制作・研究に幅広い関心と高い意欲を持ち、社会的な中で主体的に取り組むことができる。  
 論理的思考・創造的思考を働かせ、独自の課題解決の判断や構想ができる。  
 批判的思考を働かせ、課題や主題を自主的に設定することができる。  
 他者に伝える表現能力および他者とともに考える対話能力を身につけている。  
 制作・研究を深め広げる技能を身につけている。  
 専門分野の基盤となる文化や諸科学について総合的に理解している。  
 専門的な知識を理解し深めることができる。

		授業科目	必修	選択	DP_1	DP_2	DP_3	DP_4	DP_5	DP_6	DP_7
文化総合科目	I類	文化総合科目I類カリキュラム・マップ									
	II類	文化総合科目II類カリキュラム・マップ									
造形総合科目	I類	造形総合:絵画I 造形総合:彫刻I 造形総合科目I類選択必修カリキュラム・マップ	2 2 2				○ ○		○		○
	II類	造形総合科目II類カリキュラム・マップ									
造形専門科目	I類	設計計画I-1	2		○			○			
		設計計画I-2	2		○						
		図学	2		○						
		建築設計基礎	2		○						
		建築設計表現	2		○						
		設計計画II-1	2		○						
		設計計画II-2	2		○						
		設計計画III-1	2		○						○
		設計計画III-2	2		○						○
		設計計画IV	2		○						○
		基礎造形	2		○						○
		造形演習	1								○
		構造力学I	4								○
		構造力学基礎	2								○
		構造デザインI	2								○
		写真表現	1								○
		計画原論A	2			○					○
		計画原論B	2								○
	構造力学II	4								○	
	建築構法	2								○	
	基礎数学	2		○						○	
	応用数学	2								○	
	建築計画A	2			○					○	
	建築計画B	2								○	
	構造デザインII	2								○	
	建築材料学・実験I	2		○						○	
	建築材料学・実験II	2		○						○	
	建築設備・実験I	2		○						○	
	建築設備・実験II	2		○						○	
	都市デザインA	2		○						○	
	都市デザインB	2								○	
	建築意匠A	2			○					○	
	ランドスケープデザイン近代史	2								○	
	庭園史	2								○	
	環境計画b	2								○	
	建築法規I	2								○	
建築法規II	2								○		
建築概論A	2								○		
建築概論B	2								○		
建築計画C	2			○					○		
建築施工I	2								○		
建築施工II	2								○		
建築形態論	2								○		
ランドスケープデザイン概論	2								○		
卒業制作		卒業制作	6						○		○