

デザイン学部 建築学科 建築コース **カリキュラムマップ**

	学部共通	専門理論	設計実技	技能・表現	
1年次	1Q	・デザイン概論1	・身体空間論	・建築基礎実習1	
	2Q	・デザイン概論2	・建築計画	・建築基礎実習2	
	3Q	・デザイン史1	・一般構造	・建築基礎実習3	・建築構法演習
	4Q	・デザイン史2	・日本建築史	・建築基礎実習4	・コンピューター演習
2年次	1Q		・西洋建築史 ・住環境論	・建築基礎実習5	・建築材料演習1
	2Q		・仮想空間論	・建築基礎実習6	・建築材料演習2 ・測量演習(集中)
			フィールドワーク・インターンシップ		
	3Q	・まちづくりデザイン1	・建築力学 ・近現代建築史	・建築応用実習1	・仮想空間演習1
	4Q	・まちづくりデザイン2	・建築構造 ・伝統建築工法	・建築応用実習2	・仮想空間演習2
3年次	1Q	・デザイン特講1	・環境工学	・建築応用実習3	・材料実験1 ・建築社会実践実習1
	2Q		・設備工学	・建築応用実習4	・材料実験2 ・建築社会実践実習2
			フィールドワーク・インターンシップ		
	3Q	・デザインリテラシー1		・建築応用実習5	・建築法規演習1 ・施工演習1 ・建築社会実践実習3
	4Q	・デザインリテラシー2		・建築応用実習6	・建築法規演習2 ・施工演習2 ・建築社会実践実習4 ・積算演習(集中)
4年次	1Q			フィールドワーク・インターンシップ	
	2Q	・デザイン特講2		・卒業研究実習1	
	3Q			・卒業研究実習2	
	4Q			・卒業研究実習3	・【建築士資格取得講座】
	4Q			・卒業論文・卒業制作 ・卒業展示	・【建築士資格取得講座】