

工学研究科 建築デザイン専攻修士課程 -2022年度入学生-

修了要件

2023年度版

<課程修了の要件>

- 所定の30単位以上を修得すること
- 修士論文または特定課題研究（修士制作）について審査及び試験に合格すること

<学 位>

修士（工学） Master of Engineering

所要単位数

区 分	単位数		備 考
	必修	選択	
I【基盤科目】	6	-	必修科目計18単位のほか、【専門講義科目】および【専門実践科目】の選択科目から12単位以上修得しなければなりません。 ※ただし、「インターンシップ2」「インターンシップ3」は修了要件単位数に含まれません。
II【専門講義科目】	-	12以上	
III【専門実践科目】	-		
IV【研究指導】	12	-	
合 計	30以上		合計30単位以上修得しなければなりません。

工学研究科 建築デザイン専攻修士課程 -2022年度入学生-

開講表

2023年度版

科目番号	科目名	開講年次	単位数		備考	履修条件
			必修	選択		
I【基盤科目】						
ARCH601	建築デザインスタジオ	1	4			
ARCH611	建築デザイン特論	1	2			
II【専門講義科目】						
ARCH612	建築史特論	1		2		
ARCH613	建築計画特論	1		2		
ARCH621	建築環境特論	1		2		
ARCH631	建築構造特論	1		2		
ARCH614	空間デザイン特論	1		2		
ARCH641	地域防災特論	1		2		
ARCH615	地域計画特論	1		2		
III【専門実践科目】						
ARCH602	建築設計演習	1		4		
ARCH651	インターンシップ1	1・2		4		
ARCH652	インターンシップ2	1・2		4	修了要件単位数に 含めない	
ARCH653	インターンシップ3	1・2		6	修了要件単位数に 含めない	
IV【研究指導】						
ARCH701	建築デザイン特別研究1	1	2			
ARCH702	建築デザイン特別研究2	1	2			
ARCH703	建築デザイン特別研究3	2	4			
ARCH704	建築デザイン特別研究4	2	4			

※修士論文または特定課題研究（修士制作）について審査及び試験に合格すること