

学校種別: <b>大学</b>	学校課程コード: <b>1915-014-160</b>
所在地都道府県: <b>石川県</b>	審査受付番号: <b>180017</b>
学校名 課程名: <b>金沢工業大学 建築学部 建築学科</b>	
対象入学年: <b>令和5年度(2023年度)</b> 修業年限: <b>4年</b>	新規申請の認定通知日: <b>2018/04/27</b>
必要な実務経験年数 <b>試験時:0年</b> 登録時: <b>2年~4年</b>	変更申請の認定通知日: <b>2023/12/26</b>

指定科目の分類	開講科目	履修学年	単位数
①建築設計製図	建築基礎製図	1年	2
①建築設計製図	建築設計 I	2年	4
①建築設計製図	建築設計 II	2年	4
①建築設計製図	建築CAD	2年	2
①建築設計製図	建築デザイン総合演習A	3年	3
①建築設計製図	建築デザイン総合演習B	3年	3
小計			18
②建築計画	建築大意	1年	2
②建築計画	日本建築史	1年	2
②建築計画	西洋建築史	2年	2
②建築計画	建築計画	2年	2
②建築計画	建築デザイン論	3年	2
②建築計画	現代建築論	3年	2
小計			12
③建築環境工学	建築環境学 I	1年	2
③建築環境工学	建築環境学 II	2年	2
③建築環境工学	建築環境学 III	3年	2
③建築環境工学	建築環境設計 I	3年	2
③建築環境工学	建築環境設計 II	3年	2
小計			10
④建築設備	建築設備学	2年	2
④建築設備	建築設備総論	1年	2
小計			4
⑤構造力学	建築構造力学 I	1年	2
⑤構造力学	建築構造力学 II	2年	2
⑤構造力学	建築安全工学	3年	2
小計			6
⑥建築一般構造	建築のしくみ	1年	2
⑥建築一般構造	建築構造計画	2年	2
⑥建築一般構造	建築構法計画	2年	2
⑥建築一般構造	鉄筋コンクリート構造	3年	2
⑥建築一般構造	鉄骨構造	3年	2
⑥建築一般構造	建築構造設計	3年	2
小計			12
⑦建築材料	建築材料	2年	2
小計			2
⑧建築生産	建築施工	3年	2
小計			2
⑨建築法規	建築法規	3年	2
小計			2
⑩複合関連科目	建築情報デザイン	3年	2
⑩複合関連科目	建築デザイン基礎	1年	2
⑩複合関連科目	都市デザイン	3年	2
⑩複合関連科目	都市・まちづくり	3年	2

学校種別: <b>大学</b>	学校課程コード: <b>1915-014-160</b>
所在地都道府県: <b>石川県</b>	審査受付番号: <b>180017</b>
学校名 課程名: <b>金沢工業大学 建築学部 建築学科</b>	
対象入学年: <b>令和5年度(2023年度)</b> 修業年限: <b>4年</b>	新規申請の認定通知日: <b>2018/04/27</b>
必要な実務経験年数 <b>試験時:0年 登録時:2年~4年</b>	変更申請の認定通知日: <b>2023/12/26</b>

指定科目の分類	開講科目	履修学年	単位数
⑩複合関連科目	<b>サステイナブル建築</b>	<b>3年</b>	<b>2</b>
⑩複合関連科目	<b>建築エンジニアリング総合演習A</b>	<b>3年</b>	<b>3</b>
⑩複合関連科目	<b>建築エンジニアリング総合演習B</b>	<b>3年</b>	<b>3</b>
小計			<b>16</b>
①~⑨計			<b>68</b>
①~⑩計			<b>84</b>

指定科目の分類別必要単位数(試験時・登録時)

① 7単位以上	② 7単位以上	③ 2単位以上	④ 2単位以上	⑤ 4単位以上
⑥ 3単位以上	⑦ 2単位以上	⑧ 2単位以上	⑨ 1単位以上	

上記、分類別必要単位数を満たし、かつ、

- (1) ①~⑩計60単位以上修得の場合、試験時:0年 登録時:2年
- (2) ①~⑩計50~59単位修得の場合、試験時:0年 登録時:3年
- (3) ①~⑩計40~49単位修得の場合、試験時:0年 登録時:4年