

学校種別: <b>大学</b>	学校課程コード: <b>2015-076-110</b>
所在地都道府県: <b>福井県</b>	審査受付番号: <b>090569</b>
学校名 課程名: <b>福井工業大学 工学部 建築学科 (平成24年03月31日募集停止等)</b>	
対象入学年: <b>平成23年度(2011年度) 修業年限: 4年</b>	新規申請の認定通知日: <b>2008/12/24</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>2012/12/26</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	基礎製図Ⅰ	1年	2
①建築設計製図	基礎製図Ⅱ	1年	2
①建築設計製図	建築設計製図Ⅰ	2年	2
①建築設計製図	建築設計製図Ⅱ	2年	2
①建築設計製図	建築設計Ⅰ	3年	2
①建築設計製図	建築設計Ⅱ	3年	2
①建築設計製図	木造設計Ⅰ	3年	2
①建築設計製図	木造設計Ⅱ	3年	2
		小計	16
②建築計画	建築計画Ⅰ	2年	2
②建築計画	建築計画Ⅱ	2年	2
②建築計画	建築史論	2年	2
②建築計画	建築史概説	2年	2
②建築計画	設計法	3年	2
②建築計画	建築計画Ⅲ	3年	2
②建築計画	近・現代建築	3年	2
②建築計画	和風住宅論	3年	2
②建築計画	都市計画・地域計画	3年	2
②建築計画	設計演習	3年	2
②建築計画	社寺建築論	3年	2
		小計	22
③建築環境工学	建築環境工学Ⅰ	2年	2
③建築環境工学	建築環境工学Ⅱ	3年	2
		小計	4
④建築設備	建築設備Ⅰ	3年	2
④建築設備	建築設備Ⅱ	3年	2
		小計	4
⑤構造力学	構造力学Ⅰ	1年	2
⑤構造力学	構造力学Ⅱ	2年	2
⑤構造力学	構造力学Ⅲ	2年	2
⑤構造力学	構造力学演習	3年	2
		小計	8
⑥建築一般構造	建築一般構造	1年	2
⑥建築一般構造	鉄筋コンクリート構造概論	2年	2
⑥建築一般構造	鉄筋コンクリート構造演習	3年	2
⑥建築一般構造	鋼構造概論	3年	2
⑥建築一般構造	木構造概論	2年	2
⑥建築一般構造	鋼構造演習	3年	2
		小計	12
⑦建築材料	建築材料	2年	2
⑦建築材料	建築学実験	3年	2
		小計	4
⑧建築生産	建築施工	3年	2
⑧建築生産	伝統工学実験	3年	2

学校種別: <b>大学</b>	学校課程コード: <b>2015-076-110</b>
所在地都道府県: <b>福井県</b>	審査受付番号: <b>090569</b>
学校名 課程名: <b>福井工業大学 工学部 建築学科 (平成24年03月31日募集停止等)</b>	
対象入学年: <b>平成23年度(2011年度)</b> 修業年限: <b>4年</b>	新規申請の認定通知日: <b>2008/12/24</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>2012/12/26</b>

指定科目の分類	開講科目	履修学年	単位数
		小計	4
⑨ 建築法規	建築法規	3年	2
		小計	2
⑩ 複合関連科目	造形基礎	1年	2
⑩ 複合関連科目	建築学概論	1年	2
⑩ 複合関連科目	CAD実習	2年	2
⑩ 複合関連科目	日本庭園論	3年	2
⑩ 複合関連科目	測量学実習	4年	2
		小計	10
		①~⑨計	76
		①~⑩計	86

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