

学校種別: 大学	学校課程コード: 2015-076-170
所在地都道府県: 福井県	審査受付番号: 120020
学校名 課程名: 福井工業大学 工学部 建築生活環境学科 (平成27年03月31日募集停止等)	
対象入学年: 平成24年度(2012年度) 修業年限: 4年	新規申請の認定通知日: 2012/03/23
必要な実務経験年数 試験時:最短0年 登録時:最短0年	変更申請の認定通知日:

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	製図法	1年	2
①建築設計製図	設計Ⅰ	2年	2
①建築設計製図	設計Ⅱ	2年	2
①建築設計製図	設計Ⅲ	3年	2
①建築設計製図	生活空間・まちづくり設計Ⅰ	3年	2
①建築設計製図	設計Ⅳ	3年	2
①建築設計製図	生活空間・まちづくり設計Ⅱ	3年	3
小計			15
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築計画Ⅰ	2年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築史	2年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	生活空間論	2年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	都市計画	2年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築計画Ⅱ	2年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	近・現代建築	2年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	生活空間計画	2年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	地域計画	2年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築福祉計画Ⅰ	3年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	和風住宅論	3年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	生活福祉計画	3年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	都市デザイン	3年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築福祉計画Ⅱ	3年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	キッチン・サニタリー計画	3年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	リフォーム計画	3年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築環境Ⅰ	2年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築環境Ⅱ	2年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築設備Ⅰ	3年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築設備Ⅱ	3年	2
小計			38
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	構造力学Ⅰ	1年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	構造力学Ⅱ	1年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	構造力学Ⅲ	2年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	構造力学演習	2年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	建築一般構造	1年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	木構法	2年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	鉄筋コンクリート工学	2年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	建築コンクリート構造概論	3年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	建築鋼構造概論	3年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	鉄筋コンクリート構造演習	3年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	建築鋼構造演習	3年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	建築・土木材料学	1年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	建築学実験	3年	2
小計			26
⑧建築生産	建築施工	3年	2
小計			2

学校種別: 大学	学校課程コード: 2015-076-170
所在地都道府県: 福井県	審査受付番号: 120020
学校名 課程名: 福井工業大学 工学部 建築生活環境学科 (平成27年03月31日募集停止等)	
対象入学年: 平成24年度(2012年度) 修業年限: 4年	新規申請の認定通知日: 2012/03/23
必要な実務経験年数 試験時:最短0年 登録時:最短0年	変更申請の認定通知日:

指定科目の分類	開講科目	履修学年	単位数
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	建築生活環境概論	1年	2
⑩複合関連科目	CAD製図	1年	2
⑩複合関連科目	実務CAD I	2年	2
⑩複合関連科目	測量学 I	2年	2
⑩複合関連科目	測量実習 I	2年	2
⑩複合関連科目	実務CAD II	2年	2
⑩複合関連科目	木材造形史	2年	2
⑩複合関連科目	測量学 II	2年	2
⑩複合関連科目	測量実習 II	2年	2
⑩複合関連科目	防災概論	2年	2
⑩複合関連科目	伝統木造工法実習	3年	2
⑩複合関連科目	まちづくり学	3年	2
⑩複合関連科目	伝統木造工芸実習	3年	2
⑩複合関連科目	日本庭園論	3年	2
⑩複合関連科目	まちづくり演習	3年	2
⑩複合関連科目	環境システム科学	3年	2
⑩複合関連科目	都市防災学	3年	2
⑩複合関連科目	景観計画学	3年	2
		小計	38

①～⑨計 83

①～⑩計 121

指定科目の分類別必要単位数(試験時・登録時)

① 3単位以上 ②③④ 2単位以上 ⑤⑥⑦ 3単位以上 ⑧ 1単位以上 ⑨ 1単位以上

修得単位数に応じた必要実務経験年数(試験時・登録時)の詳細は「二級建築士・木造建築士の受験・免許登録時の必要単位数(学校種類別)」を参照ください(例:上記、分類別必要単位数を満たし、かつ、①～⑩計40単位以上修得の場合、試験時:0年 登録時:0年となる)。