

学校種別: 大学	学校課程コード: 3411-104-210
所在地都道府県: 広島県	審査受付番号: 171271
学校名 課程名: 広島大学 工学部 第四類(建設・環境系) 建築学課程(平成30年03月31日募集停止等)	
対象入学年: 平成29年度(2017年度) 修業年限: 4年	新規申請の認定通知日: 2017/03/31
必要な実務経験年数 試験時:0年 登録時:2年~4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	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	建築設計製図Ⅲ	3年	3
①建築設計製図	建築設計製図Ⅳ	3年	3
①建築設計製図	建築設計製図Ⅴ	4年	2
①建築設計製図	建築図学	2年	2
小計			14
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	現代建築史Ⅱ	3年	2
②建築計画	日本建築史	2年	2
②建築計画	現代建築史Ⅰ	3年	2
②建築計画	平和都市・建築論	3年	2
小計			12
③建築環境工学	建築環境学Ⅰ	2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	建築環境学演習	3年	1
小計			5
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	建築構造力学Ⅰ	2年	4
⑤構造力学	建築構造力学Ⅱ	2年	4
⑤構造力学	建築物振動論	3年	2
⑤構造力学	地盤・建築基礎構造	3年	2
⑤構造力学	構造解析法	3年	2
⑤構造力学	建築防災	4年	2
小計			16
⑥建築一般構造	建築一般構造	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	鋼構造設計基礎	2年	2
⑥建築一般構造	鋼構造設計法	3年	2
⑥建築一般構造	耐震構造	3年	2
⑥建築一般構造	建築構造設計	4年	2
小計			12
⑦建築材料	建築材料	2年	2
⑦建築材料	建築材料実験	3年	1
小計			3
⑧建築生産	建築施工	3年	2
⑧建築生産	建築生産マネジメント	3年	2
小計			4
⑨建築法規	建築行政	3年	2
小計			2
⑩複合関連科目	建築倫理	3年	2

学校種別: 大学	学校課程コード: 3411-104-210
所在地都道府県: 広島県	審査受付番号: 171271
学校名 課程名: 広島大学 工学部 第四類(建設・環境系) 建築学課程(平成30年03月31日募集停止等)	
対象入学年: 平成29年度(2017年度) 修業年限: 4年	新規申請の認定通知日: 2017/03/31
必要な実務経験年数 試験時:0年 登録時:2年~4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
⑩複合関連科目	建築コンピュータ工学	2年	2
⑩複合関連科目	都市環境論	3年	2
⑩複合関連科目	都市計画	2年	2
小計			8
①~⑨計			72
①~⑩計			80

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