

二級建築士試験／木造建築士試験 指定科目に該当する開講科目一覧

1/2

学校種別: 大学	学校課程コード: 2311-152-170
所在地都道府県: 愛知県	審査受付番号: 141027
学校名 課程名: 名古屋工業大学 工学部 工学創成プログラム (平成28年03月31日募集停止等)	
対象入学年: 平成27年度(2015年度) 修業年限: 4年	新規申請の認定通知日: 2014/12/25
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: 2015/12/25

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	製図基礎	1年	2
①建築設計製図	建築設計製図Ⅰ	2年	4
①建築設計製図	デザイン制作Ⅰ	2年	3
①建築設計製図	表現製図	2年	2
①建築設計製図	意匠計画学演習	2年	1
①建築設計製図	建築設計製図Ⅱ	3年	4
①建築設計製図	建築設計製図Ⅲ	3年	2
①建築設計製図	建築設計製図Ⅳ	3年	2
小計			20
②建築計画③建築環境工学④建築設備	空間デザイン学	1年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	日本建築史	2年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築計画学	2年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	西洋建築史	2年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	都市計画学	2年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	インテリア・生活デザイン	2年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築空間計画学	3年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	現代建築論	3年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築歴史意匠学	3年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	都市デザイン史	3年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	住文化論	3年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築史実習	3年	1
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築環境学	2年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	住環境計画学	2年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	感覚デザイン学	2年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築環境実験	2年	1
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築設備学	3年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築設備設計論	3年	2
小計			34
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	構造デザイン学	1年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	建築構造力学Ⅰ	2年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	建築構造力学Ⅱ	2年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	構造力学Ⅰ演習	2年	1
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	構造力学Ⅱ演習	2年	1
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	荷重・振動学	3年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	耐震設計学	3年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	デザイン物性学	3年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	建築構法学	2年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	鉄筋コンクリート構造学	3年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	鉄骨構造学	3年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	建築構造実験	3年	1
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	建築材料学	2年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	コンクリート材料学	2年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	建築材料実験	3年	1
小計			26

学校種別: 大学	学校課程コード: 2311-152-170
所在地都道府県: 愛知県	審査受付番号: 141027
学校名 課程名: 名古屋工業大学 工学部 工学創成プログラム (平成28年03月31日募集停止等)	
対象入学年: 平成27年度(2015年度) 修業年限: 4年	新規申請の認定通知日: 2014/12/25
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: 2015/12/25

指定科目の分類	開講科目	履修学年	単位数
⑧建築生産	建築保存修復学	3年	2
⑧建築生産	耐用設計論	3年	2
⑧建築生産	建築施工学	3年	2
小計			6
⑨建築法規	建築法規・行政	2年	2
小計			2
⑩複合関連科目	図学	1年	2
⑩複合関連科目	ものづくりデザイン	1年	2
⑩複合関連科目	建築情報技術	2年	3
⑩複合関連科目	デザイン演習Ⅱ	2年	1
⑩複合関連科目	環境デザイン学	3年	2
⑩複合関連科目	都市環境学	3年	2
⑩複合関連科目	ユニバーサルデザイン論	3年	2
⑩複合関連科目	ランドスケープデザイン論	3年	2
小計			16
①～⑨計			88
①～⑩計			104

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)。