

学校種別: 専修	学校課程コード: 2355-003-360
所在地都道府県: 愛知県	審査受付番号: 171383
学校名 課程名: 東海工業専門学校金山校 工業専門課程 大工技術科	
対象入学年: 令和4年度(2022年度) 修業年限: 2年	新規申請の認定通知日: 2016/12/28
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: 2021/12/24

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	建築製図Ⅰ	1年	13
①建築設計製図	建築製図Ⅱ	2年	14
①建築設計製図	建築CADⅠ	1年	4
①建築設計製図	建築CADⅡ	2年	3
小計			34
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築計画	1年	4
②建築計画③建築環境工学④建築設備	計画実践	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	1
②建築計画③建築環境工学④建築設備	環境工学	1年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築設備	2年	3
小計			12
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	構造力学Ⅰ	1年	4
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	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	建築一般構造	1年	4
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	建築材料	1年	2
小計			12
⑧建築生産	建築施工	1年	4
⑧建築生産	施工図	2年	1
⑧建築生産	建築積算	2年	2
小計			7
⑨建築法規	建築法規Ⅰ	1年	4
⑨建築法規	建築法規Ⅱ	2年	3
小計			7
⑩複合関連科目	施工管理	2年	2
⑩複合関連科目	大工実習Ⅰ	1年	6
⑩複合関連科目	大工実習Ⅱ	2年	7
⑩複合関連科目	リフォーム計画	2年	3
⑩複合関連科目	建築測量実験	2年	1
小計			19

①～⑨計 72
①～⑩計 91

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)。