

学校種別: 大学	学校課程コード: 1415-049-160
所在地都道府県: 神奈川県	審査受付番号: 222036
学校名 課程名: 東海大学 建築都市学部 土木工学科	
対象入学年: 令和4年度(2022年度) 修業年限: 4年	新規申請の認定通知日: 2021/12/24
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	建築構造製図(建築学科開講科目)	無年	2
①建築設計製図	建設CAD	無年	2
			小計
			4
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築計画A(建築学科開講科目)	無年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築計画B(建築学科開講科目)	無年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	空間計画(建築学科開講科目)	無年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	西洋建築史1(建築学科開講科目)	無年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	日本建築史1(建築学科開講科目)	無年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築デザイン入門(建築学科開講科目)	無年	2
			小計
			12
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	土木基礎力学1(演習含む)	無年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	土木基礎力学2(演習含む)	無年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	構造力学1	無年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	構造力学演習	無年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	構造力学2	無年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	コンクリート構造	無年	2
			小計
			12
⑧建築生産	建設マネジメント	無年	2
			小計
			2
⑨建築法規	建築法規(建築学科開講科目)	無年	2
⑨建築法規	まちづくり関連法規	無年	2
			小計
			4
⑩複合関連科目	土木設計製図	無年	2
⑩複合関連科目	測量学1	無年	2
⑩複合関連科目	測量学2	無年	2
⑩複合関連科目	測量実習	無年	2
⑩複合関連科目	土木施工	無年	2
⑩複合関連科目	都市・地域計画	無年	2
⑩複合関連科目	都市デザイン	無年	2
⑩複合関連科目	まちづくり演習	無年	2
⑩複合関連科目	地域マネジメント	無年	2
			小計
			18

①～⑨計 34

①～⑩計 52

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)。