

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

1/1

学校種別: <b>大学</b>	学校課程コード: <b>2315-127-130</b>
所在地都道府県: <b>愛知県</b>	審査受付番号: <b>201025</b>
学校名 課程名: <b>大同大学 工学部 建築学科 土木・環境専攻 (平成24年04月01日以降の入学者)(令和05年03月31日募集停止等)</b>	
対象入学年: <b>令和4年度(2022年度)</b> 修業年限: <b>4年</b>	新規申請の認定通知日: <b>2019/12/27</b>
必要な実務経験年数 <b>試験時:最短0年 登録時:最短0年</b>	変更申請の認定通知日: <b>2022/03/15</b>

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1 (建築学科他専攻開講科目)	2年	3
①建築設計製図	建築設計2 (建築学科他専攻開講科目)	2年	3
小計			6
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築計画1 (建築学科他専攻開講科目)	1年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築遺産A (建築学科他専攻開講科目)	2年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	行動空間学 (建築学科他専攻開講科目)	3年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築デザイン論 (建築学科他専攻開講科目)	3年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	環境工学1 (建築学科他専攻開講科目)	2年	2
小計			10
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	材料と構造	1年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	土木構造力学	1年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	構造解析学	2年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	地盤工学2	2年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	地盤工学3	2年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	地盤工学1	1年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	構造設計学A	3年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	構造設計学B	3年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	土木材料学	2年	2
小計			18
⑧建築生産	土木施工1	3年	2
⑧建築生産	土木施工2	3年	2
小計			4
⑨建築法規	建築法規 (建築学科他専攻開講科目)	3年	2
小計			2
⑩複合関連科目	社会基盤設計	1年	3
⑩複合関連科目	ランドスケープ設計	2年	3
⑩複合関連科目	測量学1	2年	2
⑩複合関連科目	測量学2	2年	2
⑩複合関連科目	測量実習	2年	2
⑩複合関連科目	環境マネジメント	2年	2
⑩複合関連科目	地域・都市計画	2年	2
⑩複合関連科目	防災論	3年	2
⑩複合関連科目	技術者倫理	3年	2
小計			20

①～⑨計 40

①～⑩計 60

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)。