

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: 大学	学校課程コード: 3515-191-150
所在地都道府県: 山口県	審査受付番号: 120069
学校名 課程名: 至誠館大学 ライフデザイン学部 ライフデザイン学科 建築システム専攻(平成27年03月31日募集停止等)	
対象入学年: 平成24年度(2012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:

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 I	2年	2
①建築設計製図	建築設計 II	2年	2
①建築設計製図	建築設計CAD I	2年	2
①建築設計製図	建築設計CAD II	3年	2
①建築設計製図	建築設計III	3年	2
①建築設計製図	建築設計IV	3年	2
		小計	12
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築計画 I	2年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築計画 II	2年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	住宅計画	2年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築史	3年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築環境工学	3年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築設備	3年	2
		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	2年	2
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	建築基礎工学	3年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	構造解析	3年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	建築構法	2年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	建築構造 I (W)	2年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	建築構造 II (RC)	3年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	建築構造 III (S)	3年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	構造計画	3年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	建築材料	2年	2
		小計	20
⑧建築生産	建築施工	3年	2
		小計	2
⑨建築法規	建築法規	4年	2
		小計	2
⑩複合関連科目	建築概論	1年	2
⑩複合関連科目	測量及び実習	1年	2
⑩複合関連科目	建築防災計画	3年	2
⑩複合関連科目	建築倫理	4年	2
		小計	8

①～⑨計 **48**

①～⑩計 **56**

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)。