

学校種別: <b>専修</b>	学校課程コード: <b>2755-002-395</b>
所在地都道府県: <b>大阪府</b>	審査受付番号: <b>130006</b>
学校名 課程名: <b>修成建設専門学校 工業専門課程 第1本科(昼) 住環境リノベーション学科 (平成27年4月入学者まで)</b>	
対象入学年: <b>平成25年度(2013年度) 修業年限: 2年</b>	新規申請の認定通知日: <b>2012/12/26</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:

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	1年	5
①建築設計製図	建築設計製図	2年	6
①建築設計製図	グラフィックCAD	2年	2
<b>小計</b>			<b>13</b>
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築計画学	1年	4
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築歴史	1年	4
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築環境工学	2年	4
②建築計画③建築環境工学④建築設備	環境デザイン演習Ⅰ	1年	1
②建築計画③建築環境工学④建築設備	環境デザイン演習Ⅱ	2年	1
②建築計画③建築環境工学④建築設備	住環境プレゼンテーションⅠ	1年	1
②建築計画③建築環境工学④建築設備	住環境プレゼンテーションⅡ	2年	1
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築設備工学	2年	4
<b>小計</b>			<b>20</b>
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	建築構造力学・同演習	1年	6
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	建築一般構造学	1年	4
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	建築材料学	1年	4
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	建築実験実習	1年	1
<b>小計</b>			<b>15</b>
⑧建築生産	建築生産	1年	4
⑧建築生産	建築積算・同演習	2年	3
<b>小計</b>			<b>7</b>
⑨建築法規	建築法規	2年	4
<b>小計</b>			<b>4</b>
⑩複合関連科目	ワークショップⅠ	1年	2
⑩複合関連科目	ワークショップⅡ	1年	2
⑩複合関連科目	ワークショップⅢ	2年	2
⑩複合関連科目	ワークショップⅣ	2年	2
⑩複合関連科目	建築測量学実習	2年	1
⑩複合関連科目	建築総論	2年	3
<b>小計</b>			<b>12</b>

①～⑨計 59  
①～⑩計 71

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)。