

学校種別： <b>専修</b>	学校課程コード： <b>1055-002-110</b>
所在地都道府県： <b>群馬県</b>	審査受付番号： <b>130007</b>
学校名 課程名： <b>フェリカ建築&amp;デザイン専門学校 工業専門課程 建築デザイン科（平成28年03月31日募集停止等）</b>	
対象入学年： <b>平成25年度（2013年度）</b> 修業年限： <b>4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CAD製図	1年	3
①建築設計製図	建築製図	3年	2
①建築設計製図	設計演習1	1年	6
①建築設計製図	設計演習2	2年	14
①建築設計製図	設計演習3	3年	13
①建築設計製図	設計演習4	4年	24
<b>小計</b>			<b>62</b>
②建築計画③建築環境工学④建築設備	住宅計画	1年	7
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築計画	1~2年	4
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築史	1年	1
②建築計画③建築環境工学④建築設備	近代建築史	2年	1
②建築計画③建築環境工学④建築設備	環境工学	2~3年	4
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築設備	2~3年	4
<b>小計</b>			<b>21</b>
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	建築力学	1~2年	5
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	構造計算	3年	3
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	建築構造	1~2年	6
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	構造デザイン	2年	1
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	建築材料	1~2年	6
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	材料実験	3年	1
<b>小計</b>			<b>22</b>
⑧建築生産	建築施工	2~3年	4
⑧建築生産	建築積算	3年	3
<b>小計</b>			<b>7</b>
⑨建築法規	建築法規	1~2年	4
<b>小計</b>			<b>4</b>
⑩複合関連科目	測量実習	2~3年	2
<b>小計</b>			<b>2</b>

①～⑨計 116

①～⑩計 118

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)。