

学校種別: <b>職訓</b>	学校課程コード: <b>4585-002-210</b>
所在地都道府県: <b>宮崎県</b>	審査受付番号: <b>171050</b>
学校名 課程名: <b>宮崎高等技術専門校 木造建築科 普通訓練課程(高卒2年)</b>	
対象入学年: <b>平成29年度(2017年度)</b> 修業年限: <b>2年</b>	新規申請の認定通知日: <b>2016/12/28</b>
必要な実務経験年数 <b>試験時:最短0年 登録時:最短2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	1～2年	4
<b>小計</b>			<b>4</b>
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築計画	1～2年	1
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築設備	1～2年	1
<b>小計</b>			<b>2</b>
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	構造力学	1～2年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	構造概論	1～2年	3
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	木質構造	1～2年	3
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	建築概論	1～2年	0.6
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	建築材料	1～2年	1.2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	仕様積算	1～2年	1.2
<b>小計</b>			<b>11</b>
⑧建築生産	生産概論	1～2年	0.8
⑧建築生産	規矩術	1～2年	2
⑧建築生産	工作法	1～2年	2.2
⑧建築生産	施工法	1～2年	1
<b>小計</b>			<b>6</b>
⑨建築法規	関係法規	1～2年	1
<b>小計</b>			<b>1</b>
⑩複合関連科目	測量	1～2年	1.3
⑩複合関連科目	測量基本実習	1～2年	0.5
⑩複合関連科目	安全衛生	1～2年	1.3
⑩複合関連科目	安全衛生作業法	1～2年	0.4
⑩複合関連科目	機械操作基本実習	1～2年	4.5
<b>小計</b>			<b>8</b>
①～⑨計			<b>24</b>
①～⑩計			<b>32</b>

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20単位以上修得の場合、試験時:0年 登録時:2年 となる。)