

学校種別: <b>大学</b>	学校課程コード: <b>2815-176-550</b>
所在地都道府県: <b>兵庫県</b>	審査受付番号: <b>100028</b>
学校名 課程名: <b>宝塚大学 造形芸術学部 アート・デザイン学科 トータル空間デザイン専攻領域(平成25年03月31日募集停止等)</b>	
対象入学年: <b>平成22年度(2010年度) 修業年限: 4年</b>	新規申請の認定通知日: <b>2010/03/19</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	設計製図Ⅰ	1年	2
①建築設計製図	設計製図Ⅱ	1年	2
①建築設計製図	CAD実習Ⅰ	2年	2
①建築設計製図	建築計画Ⅱ	2年	2
①建築設計製図	建築計画Ⅴ	4年	2
<b>小計</b>			<b>10</b>
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Ⅲ	3年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築計画Ⅳ	4年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	近・現代建築史	3年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築設計Ⅰ	2年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築設計Ⅱ	3年	2
<b>小計</b>			<b>12</b>
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	木質構造建築実習	2年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	建築構造デザイン	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
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	建築マテリアル	4年	2
<b>小計</b>			<b>8</b>
⑧建築生産	建築施工	3年	2
<b>小計</b>			<b>2</b>
⑨建築法規	建築法規	2年	2
<b>小計</b>			<b>2</b>
⑩複合関連科目	CAD実習Ⅱ	2年	2
⑩複合関連科目	アーバンデザインⅡ	3年	2
⑩複合関連科目	人間工学Ⅱ	3年	2
⑩複合関連科目	スペースモデル実習	1年	2
⑩複合関連科目	建築計画Ⅵ	4年	2
<b>小計</b>			<b>10</b>
<b>①～⑨計</b>			<b>34</b>
<b>①～⑩計</b>			<b>44</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40単位以上修得の場合、試験時:0年 登録時:0年となる)。