

学校種別: <b>大学</b>	学校課程コード: <b>2515-117-250</b>
所在地都道府県: <b>滋賀県</b>	審査受付番号: <b>090757</b>
学校名 課程名: <b>成安造形大学 造形学部 デザイン科 環境デザイン群 環境デザインクラス(平成22年03月31日募集停止等)</b>	
対象入学年: <b>平成21年度(2009年度) 修業年限: 4年</b>	新規申請の認定通知日: <b>2009/01/28</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: <b>2012/03/23</b>

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	表現法演習1	2年	2
①建築設計製図	表現法演習2	2年	2
①建築設計製図	表現法演習3	2年	2
①建築設計製図	環境デザイン実習4	2年	2
①建築設計製図	環境デザイン実習8	3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	環境デザイン論1	3年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	環境デザイン論2	3年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	西洋建築史	1～4年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	日本建築史	1～4年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	都市論	1～4年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	住宅論	1～4年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	住居論	1～4年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	環境設備	4年	2
<b>小計</b>			<b>16</b>
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	建築構造演習1	2年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	建築構造演習2	2年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	住宅一般構造	4年	2
<b>小計</b>			<b>6</b>
⑧建築生産	建築施工	4年	1
<b>小計</b>			<b>1</b>
⑨建築法規	住居と法律	4年	1
<b>小計</b>			<b>1</b>
⑩複合関連科目	環境デザイン概論1	1年	2
⑩複合関連科目	環境デザイン概論2	1年	2
⑩複合関連科目	環境デザイン論3	4年	2
⑩複合関連科目	環境デザイン論4	4年	2
⑩複合関連科目	環境デザイン基礎演習2	1年	2
⑩複合関連科目	環境デザイン実習7	3年	2
⑩複合関連科目	図法演習	1～4年	2
<b>小計</b>			<b>14</b>
①～⑨計			<b>34</b>
①～⑩計			<b>48</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)。