

学校種別: <b>大学</b>	学校課程コード: <b>1315-037-150</b>
所在地都道府県: <b>東京都</b>	審査受付番号: <b>131198</b>
学校名 課程名: <b>駒沢女子大学 人文学部 空間造形学科 (平成26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	製図の基礎	1年	2
①建築設計製図	CAD I	1年	1
①建築設計製図	設計製図 I	2年	2
①建築設計製図	設計製図 II	2年	2
①建築設計製図	CAD II	2年	1
①建築設計製図	建築デザイン I	3年	2
①建築設計製図	建築デザイン II	3年	2
<b>小計</b>			<b>12</b>
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築・インテリアデザイン入門	1年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築計画A	2年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築デザイン論	2年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築計画B	3年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築計画C	3年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	日本建築史	2~4年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	西洋建築史	2~4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	2~4年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	環境工学	3年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築環境設備	3年	2
<b>小計</b>			<b>20</b>
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	構造力学 I	2年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	構造力学 II	2年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	建築構造 I	2年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	建築構造 II	2年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	建築材料	3年	2
<b>小計</b>			<b>10</b>
⑧建築生産	建築生産	3年	2
<b>小計</b>			<b>2</b>
⑨建築法規	建築法規 I	3~4年	2
⑨建築法規	建築法規 II	3~4年	2
<b>小計</b>			<b>4</b>
⑩複合関連科目	図学と透視画の基礎	1年	2
⑩複合関連科目	平面と立体表現の基礎	1年	2
⑩複合関連科目	CAD III	2年	1
⑩複合関連科目	インテリアの知識と技術	3年	2
⑩複合関連科目	インテリアデザイン計画A	2年	2
⑩複合関連科目	ランドスケープ論	2~4年	2
⑩複合関連科目	住空間とインテリアプロダクト	2~4年	2
⑩複合関連科目	インテリアデザイン論	2年	2
⑩複合関連科目	インテリアデザイン計画C	3年	2
⑩複合関連科目	インテリアデザイン計画B	3年	2
⑩複合関連科目	プレゼンテーション技法	3年	1
⑩複合関連科目	インテリアデザイン I	3年	2
⑩複合関連科目	インテリアデザイン II	3年	2
⑩複合関連科目	住空間とライフスタイル	2~4年	2

学校種別：大学

学校課程コード：1315-037-150

所在地都道府県：東京都

審査受付番号：131198

学校名 課程名：駒沢女子大学 人文学部 空間造形学科（平成26年03月31日募集停止等）

対象入学年：平成25年度（2013年度） 修業年限：4年

新規申請の認定通知日：2012/12/26

必要な実務経験年数 試験時：最短0年 登録時：最短0年

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
⑩複合関連科目	福祉住環境デザイン	2~4年	2
		小計	28
		①～⑨計	48
		①～⑩計	76

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)。