学校課程コード: 1315-037-150 学校種別: **大学** 

審查受付番号: 131198 所在地都道府県: 東京都

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:

登世祭設計製図	指定科目の分類	<b>開講科</b> 目	履修学年	単位数
世		製図の基礎	1年	2
①理築設計製図	①建築設計製図	CAD I	1年	1
① 建築設計製図	①建築設計製図	設計製図 I	2年	2
連集デザイン I   3年   2   ① 建築設計製図   連集デザイン I   3年   2   ② 建築計画② 連築環境工学① 建築設備   連集計画A   2 年   2   ② 建築計画③ 建築環境工学① 建築設備   連集計画A   2 年   2   ② 建築計画③ 建築環境工学② 建築設備   連集計画B   3 年   2   2   2   2   2   2   2   2   2	①建築設計製図	設計製図Ⅱ	2年	2
連集・サイン   3年   2   2   2   2   2   2   2   2   2	①建築設計製図	CAD II	2年	1
#整・インテリアデザイント門 1年 2 ②性薬計画③性薬尿境工学④性薬品値 2年 2 ②性薬計画③性薬尿境工学④性薬品値 2 2 4年 2 ②性薬計画③性薬尿境工学④性薬品値 2 2 4年 2 ②性薬計画③性薬尿境工学④性薬品値 5 3年 2 3 5 3 5 3 5 3 5 3 5 3 5 3 5 3 5 3 5 3	①建築設計製図	建築デザインI	3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         建築計画B         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         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         西洋基業史         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         建築工学         3年         2           ②建築計画3建築環境工学④建築設備         建築工学         3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建築環境         3年         2           ②建築計画3建築環境工学●建築環備         3年         2           ③精造力学⑤建築の供精造①建築材料         機造力学I         2年         2           ⑤精造力学⑥建築の供精造①建築材料         建築構造I         2年         2           ⑤構造力学⑥建築の供精造①建築材料         建築材料         3年         2           ⑤構造力学⑥建築の供精造の含建築材料         3年         2           ⑤構造力学⑥建築の供精造の含建築技術         3年         2           ⑥構造力学⑥建築の保護の保護を持定         3年         2           ②建築計算         2年         2 <td>①建築設計製図</td> <td>建築デザインⅡ</td> <td>3年</td> <td>2</td>	①建築設計製図	建築デザインⅡ	3年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備			_	
②建築計画③建築環境工学①建築設備	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世築計画3 世築環近工学①建築設備   建築計画B   3年 2   2   2   2   2   2   2   2   2   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①建築設備 建築計画C 3年 2 ②建築計画③建築環境工学①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①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①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①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①建築設備 環境工学 3年 2 ③建築計画③建築環境工学①建築設備 3年 2 ③株造力学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 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 ⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料 2年 2 ⑥構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料 2年 2 ⑥構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料 2年 2 ⑥構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料 2年 2 ⑥構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料 3年 2 ⑥構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料 3年 2 ⑥建築法規 2年 2 ⑥建築法規 2年 2 ⑥建築法規 2年 2 2 ⑥建築法規 2年 2 3 3年 2 ⑥建築法規 2年 2 3 3年 2 ⑥建築法規 3 3°4年 2 ⑥建築法規 2年 2 3 3°4年 2 ⑥建築法規 2年 3 3°4年 2 ⑥建築法規 3°4年 2 ⑥建築法規 3°4年 2 ⑥建築法規 3°4年 2 ⑥複合関連科目 20字と透視画の基礎 1年 2 ⑥複合関連科目 20字と透視画の基礎 1年 2 ⑥複合関連科目 25・万・ファデザイン計画A 2年 1 ⑥複合関連科目 25・ア・ファデザイン計画A 2年 2 ⑥複合関連科目 25・ア・ファデザイン計画A 2年 2 ⑥複合関連科目 4・ファリアデザイン計画B 3年 2 ⑥複合関連科目 4・ファリアデザイン計画B 3年 2 ⑥複合関連科目 4・ファリアデザイン計画B 3年 2 ⑥複合関連科目 1・ファリアデザイン計画B 3年 2 ⑥複合関連科目 1・ファリアデザイン計画B 3年 2 ⑥複合関連科目 1・ファリアデザイン計画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         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         環境工学         3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         3年         2           ②建築計画③建築環境工学④建築設備         3年         2           少建築計画③建築環境工学④建築設備         3年         2           ⑤構造力学⑥建築一般構造①建築材料         機造力学         2年         2           ⑤構造力学⑥建築一般構造①建築材料         建築構造 I         2年         2           ⑤構造力学⑥建築一般構造①建築材料         建築構造 I         2年         2           6構造力学⑥建築一般構造①建築材料         建築構造 I         3年         2           少構造力学⑥建築一般構造①建築材料         建築構造 I         3年         2           少議業 D         建築構造 I         3年         2           少建築活規         建築法規 I         3年         2           少建築法規         建築法規 I         3*4年         2           少建築法規         建築法規 I         3*4年         2           少建築法規         建築法規 I         3*4年         2           少建業法規 I         3*4年         2           少達業 D         建築法規 I         3*4年         2           少達業 D         建築法規 I         3*4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         週境デザイン         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         選集工学         3年         2           ②建築計画③建築環境工学④建築設備         3年         2           ③構造力学⑥建築一般構造①建築材料         機造力学Ⅰ         2年         2           ⑤構造力学⑥建築一般構造①建築材料         建築構造 I         3年         2           少建築生産         第集生産         3年         2           少建築生産         少生         小計         10           砂建築法規 I         3*4年         2         2           砂建築法規 B         建築法規 I         3*4年         2         2         9         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   2   2   3   4   2   2   3   4   2   2   3   4   2   3   4   2   2   3   4   2   3   4   2   3   4   2   3   4   2   3   4   2   3   4   2   3   4   2   3   4   2   3   4   2   3   4   2   3   4   2   3   4   2   3   4   2   3   4   2   3   4   2   3   4   2   3   4   3   4   2   3   4   3   4   2   3   4   3   4   2   3   4   3   4   3   4   3   4   3   4   3   4   3   4   3   4   3   4   3   4   3   4   4	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①建築設備	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世 条計画③建築環境工学④建築設備   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
小計   20   3構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料   構造力学 I   2年   2   3   3   2年   2   3   3   3   2   3   3   3   3   3	②建築計画③建築環境工学④建築設備	環境工学	3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Ⅱ       3年       2         (事構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料       建築構造Ⅱ       3年       2         (事構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料       建築構造Ⅱ       3年       2         (事業法規Ⅰ       3年       2         (事業法規Ⅰ       3*4年	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
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         ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・			小計	20
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       建築材料       3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         小計 10         ⑧建築生産       3年       2         少建築法規       建築法規 I       3°4年       2         ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	構造力学 I	2年	
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料       2年 2         ⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料       3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     選集材料     3年     2       修建築生産     3年     2       ①建築法規     建築法規I     3°4年     2       ①建築法規     建築法規I     3°4年     2       ②建築法規     建築法規I     3°4年     2       ●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     中面と立体表現の基礎     1年     2       ⑩複合関連科目     CADⅢ     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     ウンデリアデザイン計画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     インテリアデザイン計画B     3年     2       ⑩複合関連科目     ブ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	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
小計   10   10   10   10   10   10   10   1	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
少建築法規     建築法規 I     3~4年     2       ②建築法規     建築法規 I     3~4年     2       (少さな () 2 () 2 () 2 () 2 () 2 () 2 () 2 ()			小計	10
⑨建築法規       建築法規I       3~4年       2         ⑨建築法規I       3~4年       2         ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	⑧建築生産	建築生産	3年	2
⑨建築法規建築法規II3~4年2・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・			小計	2
小計小計4⑩複合関連科目図学と透視画の基礎1年2⑪複合関連科目平面と立体表現の基礎1年2⑪複合関連科目CADⅢ2年1⑪複合関連科目インテリアの知識と技術3年2⑩複合関連科目インテリアデザイン計画A2年2⑩複合関連科目ランドスケープ論2~4年2⑪複合関連科目住空間とインテリアプロダクト2~4年2⑪複合関連科目インテリアデザイン論2年2⑪複合関連科目インテリアデザイン計画C3年2⑪複合関連科目インテリアデザイン計画B3年2⑪複合関連科目プレゼンテーション技法3年1⑩複合関連科目インテリアデザインI3年2⑪複合関連科目インテリアデザインII3年2⑩複合関連科目インテリアデザインII3年2	⑨建築法規	建築法規 I	3~4年	2
⑩複合関連科目図学と透視画の基礎1年2⑩複合関連科目平面と立体表現の基礎1年2⑪複合関連科目CADII2年1⑩複合関連科目インテリアの知識と技術3年2⑩複合関連科目インテリアデザイン計画A2年2⑩複合関連科目ランドスケープ論2~4年2⑪複合関連科目住空間とインテリアプロダクト2~4年2⑪複合関連科目インテリアデザイン論2年2⑪複合関連科目インテリアデザイン計画C3年2⑪複合関連科目インテリアデザイン計画B3年2⑪複合関連科目プレゼンテーション技法3年1⑩複合関連科目インテリアデザインI3年2⑩複合関連科目インテリアデザインI3年2⑩複合関連科目インテリアデザインI3年2	⑨建築法規	建築法規Ⅱ	3~4年	2
⑩複合関連科目平面と立体表現の基礎1年2⑪複合関連科目CADⅢ2年1⑪複合関連科目インテリアの知識と技術3年2⑪複合関連科目インテリアデザイン計画A2年2⑪複合関連科目ランドスケープ論2~4年2⑪複合関連科目住空間とインテリアプロダクト2~4年2⑪複合関連科目インテリアデザイン論2年2⑩複合関連科目インテリアデザイン計画C3年2⑪複合関連科目インテリアデザイン計画B3年2⑪複合関連科目プレゼンテーション技法3年1⑩複合関連科目インテリアデザイン I3年2⑩複合関連科目インテリアデザイン I3年2⑩複合関連科目インテリアデザイン I3年2			小計	4
⑩複合関連科目CADⅢ2年1⑩複合関連科目インテリアの知識と技術3年2⑩複合関連科目インテリアデザイン計画A2年2⑪複合関連科目ランドスケープ論2~4年2⑪複合関連科目住空間とインテリアプロダクト2~4年2⑩複合関連科目インテリアデザイン論2年2⑪複合関連科目インテリアデザイン計画C3年2⑩複合関連科目インテリアデザイン計画B3年2⑪複合関連科目プレゼンテーション技法3年1⑪複合関連科目インテリアデザイン I3年2⑩複合関連科目インテリアデザイン I3年2⑩複合関連科目インテリアデザイン I3年2⑩複合関連科目インテリアデザイン II3年2	⑩複合関連科目	図学と透視画の基礎	1年	2
⑩複合関連科目インテリアの知識と技術3年2⑩複合関連科目インテリアデザイン計画A2年2⑩複合関連科目ランドスケープ論2~4年2⑪複合関連科目住空間とインテリアプロダクト2~4年2⑪複合関連科目インテリアデザイン論2年2⑪複合関連科目インテリアデザイン計画C3年2⑪複合関連科目インテリアデザイン計画B3年2⑩複合関連科目プレゼンテーション技法3年1⑩複合関連科目インテリアデザインI3年2⑩複合関連科目インテリアデザインII3年2⑩複合関連科目インテリアデザインII3年2	⑩複合関連科目	平面と立体表現の基礎	1年	2
⑩複合関連科目インテリアデザイン計画A2年2⑩複合関連科目ランドスケープ論2~4年2⑪複合関連科目住空間とインテリアプロダクト2~4年2⑪複合関連科目インテリアデザイン論2年2⑪複合関連科目インテリアデザイン計画C3年2⑪複合関連科目インテリアデザイン計画B3年2⑪複合関連科目プレゼンテーション技法3年1⑪複合関連科目インテリアデザインI3年2⑩複合関連科目インテリアデザインII3年2	⑩複合関連科目	CADIII	2年	1
⑩複合関連科目ランドスケープ論2~4年2⑩複合関連科目住空間とインテリアプロダクト2~4年2⑩複合関連科目インテリアデザイン論2年2⑪複合関連科目インテリアデザイン計画C3年2⑪複合関連科目インテリアデザイン計画B3年2⑪複合関連科目プレゼンテーション技法3年1⑪複合関連科目インテリアデザイン I3年2⑩複合関連科目インテリアデザイン I3年2⑩複合関連科目インテリアデザイン I3年2	⑩複合関連科目	インテリアの知識と技術	3年	2
⑩複合関連科目住空間とインテリアプロダクト2~4年2⑩複合関連科目インテリアデザイン論2年2⑩複合関連科目インテリアデザイン計画C3年2⑩複合関連科目インテリアデザイン計画B3年2⑩複合関連科目プレゼンテーション技法3年1⑩複合関連科目インテリアデザイン I3年2⑩複合関連科目インテリアデザイン I3年2⑩複合関連科目インテリアデザイン II3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複合関連科目インテリアデザイン論2年2⑩複合関連科目インテリアデザイン計画C3年2⑩複合関連科目インテリアデザイン計画B3年2⑪複合関連科目プレゼンテーション技法3年1⑪複合関連科目インテリアデザインI3年2⑩複合関連科目インテリアデザインII3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       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計画C3年2⑩複合関連科目インテリアデザイン計画B3年2⑩複合関連科目プレゼンテーション技法3年1⑩複合関連科目インテリアデザイン I3年2⑩複合関連科目インテリアデザイン II3年2	⑩複合関連科目	インテリアデザイン論	2年	2
⑩複合関連科目プレゼンテーション技法3年1⑩複合関連科目インテリアデザイン I3年2⑩複合関連科目インテリアデザイン II3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 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	インテリアデザイン計画B	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	プレゼンテーション技法	3年	1
<ul><li>⑩複合関連科目</li><li>インテリアデザインⅡ</li><li>3年</li><li>2</li></ul>	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		3年	
	⑩複合関連科目		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)。