

学校種別: 大学	学校課程コード: 1315-140-250
所在地都道府県: 東京都	審査受付番号: 090503
学校名 課程名: 日本女子大学 家政学部 住居学科 建築環境デザイン専攻(平成22年03月31日募集停止等)	
対象入学年: 平成21年度(2009年度) 修業年限: 4年	新規申請の認定通知日: 2009/01/28
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: 2012/03/23

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	基礎製図Ⅰ	1年	2
①建築設計製図	基礎製図Ⅱ	1年	2
①建築設計製図	設計製図	2年	2
①建築設計製図	建築設計Ⅰ	2年	2
①建築設計製図	コンピュータデザインⅠ	2年	2
①建築設計製図	建築設計Ⅱ	3年	2
		小計	12
②建築計画③建築環境工学④建築設備	住居学概説	1年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	住居計画	1年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	西洋住居史	1年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	日本住居史	1年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築計画	2年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	住生活学	2年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	都市計画	3年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	住居環境	2年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築環境工学	3年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築設備Ⅰ	2年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築設備Ⅱ	3年	2
		小計	22
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	力と形	1年	4
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	構造力学2	2年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	住居構造	1年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	建築構造	2年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	建築構法	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	構造・材料実験	3年	2
		小計	18
⑧建築生産	建築施工	3年	2
		小計	2
⑨建築法規	建築法規	3年	2
		小計	2
⑩複合関連科目	図学	1年	2
⑩複合関連科目	近代建築デザイン論	3年	2
		小計	4

学校種別：大学

学校課程コード：1315-140-250

所在地都道府県：東京都

審査受付番号：090503

学校名 課程名：日本女子大学 家政学部 住居学科 建築環境デザイン専攻(平成22年03月31日募集停止等)

対象入学年：平成21年度(2009年度) 修業年限：4年

新規申請の認定通知日：2009/01/28

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：2012/03/23

指定科目の分類	開講科目	履修学年	単位数
		①～⑨計	56
		①～⑩計	60

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)。