

学校種別: <b>大学</b>	学校課程コード: <b>2315-154-250</b>
所在地都道府県: <b>愛知県</b>	審査受付番号: <b>171445</b>
学校名 課程名: <b>名古屋女子大学 家政学部 生活環境学科</b>	
対象入学年: <b>令和3年度(2021年度)</b> 修業年限: <b>4年</b>	新規申請の認定通知日: <b>2017/03/31</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>2020/12/25</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	建築基礎製図1	1年	1
①建築設計製図	建築基礎製図2	1年	1
①建築設計製図	住宅デザイン演習1	2年	1
①建築設計製図	インテリアデザイン演習1	2年	1
①建築設計製図	インテリアデザイン演習2	3年	1
①建築設計製図	建築計画演習1	3年	1
①建築設計製図	建築計画演習2	3年	1
①建築設計製図	建築計画演習3	4年	1
①建築設計製図	建築計画演習4	4年	1
①建築設計製図	建築CAD演習1	2年	1
①建築設計製図	建築CAD演習2	2年	1
		<b>小計</b>	<b>11</b>
②建築計画③建築環境工学④建築設備	住居学(製図を含む)	1年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	住生活論	2年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	住生活史	2年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	居住福祉論	2年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	住宅デザイン1	1年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	住宅デザイン2	1年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築計画1	2年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築計画2	2年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築設備1	3年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築設備2	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	建築構造材料実験2	3年	1
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	建築一般構造1	3年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	建築一般構造2	3年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	建築材料学	2年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	建築構造材料実験1	3年	1
		<b>小計</b>	<b>12</b>
⑧建築生産	住宅施工	4年	2
		<b>小計</b>	<b>2</b>
⑨建築法規	住宅関連法規1	3年	2
⑨建築法規	住宅関連法規2	4年	2
		<b>小計</b>	<b>4</b>
⑩複合関連科目	住宅デザイン演習2	2年	1
⑩複合関連科目	住宅デザイン演習3	3年	1
⑩複合関連科目	住宅デザイン演習4	3年	1
⑩複合関連科目	建築CAD演習3	3年	1
⑩複合関連科目	建築CAD演習4	3年	1
⑩複合関連科目	住居管理学	3年	2
⑩複合関連科目	インテリアデザイン	1年	2
⑩複合関連科目	インテリア材料	2年	2

学校種別：大学

学校課程コード：2315-154-250

所在地都道府県：愛知県

審査受付番号：171445

学校名 課程名：名古屋女子大学 家政学部 生活環境学科

対象入学年：令和3年度(2021年度) 修業年限：4年

新規申請の認定通知日：2017/03/31

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：2020/12/25

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	都市計画	4年	2
		小計	13
		①～⑨計	49
		①～⑩計	62

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)。