

学校種別: <b>大学</b>	学校課程コード: <b>2911-139-250</b>
所在地都道府県: <b>奈良県</b>	審査受付番号: <b>171422</b>
学校名 課程名: <b>奈良女子大学 生活環境学部 住環境学科</b>	
対象入学年: <b>令和6年度(2024年度)</b> 修業年限: <b>4年</b>	新規申請の認定通知日: <b>2017/12/25</b>
必要な実務経験年数 <b>試験時:0年</b> 登録時: <b>2年~4年</b>	変更申請の認定通知日: <b>2024/03/26</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	設計演習Ⅰ	2年	3
①建築設計製図	設計演習Ⅱ	2年	3
①建築設計製図	設計演習Ⅲ	3年	3
①建築設計製図	設計演習Ⅳ	3年	3
①建築設計製図	設計演習Ⅴ	4年	3
小計			15
②建築計画	住生活学	1年	2
②建築計画	建築史Ⅰ	1年	2
②建築計画	建築史Ⅱ	2年	2
②建築計画	空間デザイン学	1年	2
②建築計画	住居デザイン学	2年	2
②建築計画	建築計画学	1年	2
②建築計画	生活空間計画学	3年	2
②建築計画	福祉住環境学	3年	2
②建築計画	地域居住学	2年	2
小計			18
③建築環境工学	建築環境学	2年	2
③建築環境工学	住環境工学実習	3年	2
③建築環境工学	建築環境学実習	3年	1
③建築環境工学	建築装備学Ⅰ	2年	2
③建築環境工学	建築装備学Ⅱ	2年	2
③建築環境工学	建築装備学実習	3年	1
小計			10
④建築設備	建築設備学	3年	2
小計			2
⑤構造力学	建築構造学実習	3年	1
⑤構造力学	建築構造力学・材料力学演習	3年	4
小計			5
⑥建築一般構造	建築一般構造学	1年	2
⑥建築一般構造	建築構造計画学	2年	1
⑥建築一般構造	木造建築構造学	2年	1
小計			4
⑦建築材料	建築材料学	1年	2
小計			2
⑧建築生産	建築施工学	2年	2
⑧建築生産	建築生産	2年	2
小計			4
⑨建築法規	住環境法規	3年	1
小計			1
⑩複合関連科目	住環境造形実習	1年	2
⑩複合関連科目	デジタルデザイン演習	3年	1
⑩複合関連科目	ランドスケープ・デザイン論	3年	2
⑩複合関連科目	緑地環境計画論	2年	2
⑩複合関連科目	インテリアデザイン	3年	2

学校種別: <b>大学</b>	学校課程コード: <b>2911-139-250</b>
所在地都道府県: <b>奈良県</b>	審査受付番号: <b>171422</b>
学校名 課程名: <b>奈良女子大学 生活環境学部 住環境学科</b>	
対象入学年: <b>令和6年度(2024年度)</b> 修業年限: <b>4年</b>	新規申請の認定通知日: <b>2017/12/25</b>
必要な実務経験年数 <b>試験時:0年 登録時:2年~4年</b>	変更申請の認定通知日: <b>2024/03/26</b>

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	住居管理学	2年	2
⑩複合関連科目	住居管理学実習 I	2年	1
⑩複合関連科目	住居管理学実習 II	3年	1
⑩複合関連科目	住環境学の技術者倫理	1年	2
⑩複合関連科目	住居管理学(応用編)	3年	2
⑩複合関連科目	都市計画学	3年	2
⑩複合関連科目	空間表現演習	1年	2
⑩複合関連科目	CAD演習	2年	1
小計			<b>22</b>

①~⑨計 61

①~⑩計 83

指定科目の分類別必要単位数(試験時・登録時)

① 7単位以上	② 7単位以上	③ 2単位以上	④ 2単位以上	⑤ 4単位以上
⑥ 3単位以上	⑦ 2単位以上	⑧ 2単位以上	⑨ 1単位以上	

上記、分類別必要単位数を満たし、かつ、

- (1) ①~⑩計60単位以上修得の場合、試験時:0年 登録時:2年
- (2) ①~⑩計50~59単位修得の場合、試験時:0年 登録時:3年
- (3) ①~⑩計40~49単位修得の場合、試験時:0年 登録時:4年