

学校種別: 大学	学校課程コード: 3015-027-770
所在地都道府県: 和歌山県	審査受付番号: 252043
学校名 課程名: 近畿大学 生物理工学部 人間環境デザイン工学科	
対象入学年: 令和7年度(2025年度) 修業年限: 4年	新規申請の認定通知日: 2025/03/25
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
①建築設計製図	設計製図	1年	2
①建築設計製図	設計製図演習基礎	2年	2
①建築設計製図	ユニバーサルデザイン・CAD演習Ⅲ	3年	2
①建築設計製図	設計製図演習応用	3年	2
小計			8
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築史	2年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築計画Ⅰ	1年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築計画Ⅱ	2年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築計画Ⅲ	3年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	住環境科学概論	1年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	温熱・空気環境学	3年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築と照明	3年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	振動と音響の科学	3年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	熱・設備工学	2年	2
小計			18
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	暮らしの力学	1年	4
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	材料力学Ⅰ	2年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	材料力学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	3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
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	材料機能学	3年	2
小計			14
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	ユニバーサルデザイン概論	1年	2
⑩複合関連科目	人間工学	2年	2
⑩複合関連科目	カラーコーディネーションの心理学	2年	2
⑩複合関連科目	人間環境デザイン工学実験Ⅰ	2年	2
⑩複合関連科目	人間環境デザイン工学実験Ⅱ	3年	2
⑩複合関連科目	ユニバーサルデザイン・CAD演習Ⅱ	2年	2
⑩複合関連科目	ユニバーサルデザイン	3年	2
⑩複合関連科目	建築設計スタジオ	4年	1
⑩複合関連科目	住宅環境性能論	4年	2
小計			17

学校種別: **大学**

学校課程コード: **3015-027-770**

所在地都道府県: **和歌山県**

審査受付番号: **252043**

学校名 課程名: **近畿大学 生物理工学部 人間環境デザイン工学科**

対象入学年: **令和7年度(2025年度)** 修業年限: **4年**

新規申請の認定通知日: **2025/03/25**

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
		①～⑨計	44
		①～⑩計	61

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)。