

学校種別: <b>大学</b>	学校課程コード: <b>2615-101-250</b>
所在地都道府県: <b>京都府</b>	審査受付番号: <b>171265</b>
学校名 課程名: <b>京都精華大学 デザイン学部 建築学科</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:0年</b> <b>登録時:2年~4年</b>	変更申請の認定通知日: <b>2021/03/15</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	建築基礎実習5	2年	2
①建築設計製図	建築応用実習1	2年	2
①建築設計製図	建築応用実習3	3年	2
①建築設計製図	建築応用実習5	3年	2
①建築設計製図	建築基礎実習3	1年	2
①建築設計製図	建築基礎実習4	1年	2
①建築設計製図	建築基礎実習6	2年	2
①建築設計製図	建築応用実習2	2年	2
①建築設計製図	建築応用実習4	3年	2
①建築設計製図	建築応用実習6	3年	2
小計			20
②建築計画	日本建築史	1~4年	2
②建築計画	西洋建築史	2~4年	2
②建築計画	建築計画	1~4年	2
②建築計画	近現代建築史	2~4年	2
②建築計画	住環境論	2~4年	2
小計			10
③建築環境工学	環境工学	3~4年	2
小計			2
④建築設備	設備工学	3~4年	2
小計			2
⑤構造力学	建築構造	2~4年	2
⑤構造力学	建築力学	2~4年	2
小計			4
⑥建築一般構造	一般構造	1~4年	2
⑥建築一般構造	建築構法演習	1~4年	1
小計			3
⑦建築材料	材料実験1	3~4年	1
⑦建築材料	材料実験2	3~4年	1
⑦建築材料	建築材料演習1	2~4年	1
⑦建築材料	建築材料演習2	2~4年	1
小計			4
⑧建築生産	伝統建築工法	2~4年	2
⑧建築生産	積算演習	3~4年	2
⑧建築生産	施工演習1	3~4年	1
⑧建築生産	施工演習2	3~4年	1
小計			6
⑨建築法規	建築法規演習1	3~4年	1
⑨建築法規	建築法規演習2	3~4年	1
小計			2
⑩複合関連科目	測量演習	2~4年	2
⑩複合関連科目	コンピューター演習	1~4年	1
⑩複合関連科目	まちづくりデザイン1	2~4年	1
⑩複合関連科目	まちづくりデザイン2	2~4年	1

学校種別: <b>大学</b>	学校課程コード: <b>2615-101-250</b>
所在地都道府県: <b>京都府</b>	審査受付番号: <b>171265</b>
学校名 課程名: <b>京都精華大学 デザイン学部 建築学科</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:0年 登録時:2年~4年</b>	変更申請の認定通知日: <b>2021/03/15</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	ランドスケープデザイン論1	2~4年	1
⑩複合関連科目	ランドスケープデザイン論2	2~4年	1
⑩複合関連科目	京都のまちづくり	2~4年	1
小計			8
①~⑨計			53
①~⑩計			61

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