

学校種別: <b>大学</b>	学校課程コード: <b>1315-031-360</b>
所在地都道府県: <b>東京都</b>	審査受付番号: <b>191040</b>
学校名 課程名: <b>工学院大学 建築学部 まちづくり学科</b>	
対象入学年: <b>令和5年度(2023年度)</b> 修業年限: <b>4年</b>	新規申請の認定通知日: <b>2018/12/25</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>2023/12/26</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	基礎設計・図法	1年	2
①建築設計製図	建築設計Ⅰ	1年	2
①建築設計製図	建築設計Ⅱ	2年	2
①建築設計製図	建築設計Ⅲ	2年	2
①建築設計製図	建築総合演習	4年	3
①建築設計製図	建築デザイン演習(建築デザイン学科開講科目)	3年	2
①建築設計製図	環境・設備設計(建築学科開講科目)	3年	2
①建築設計製図	建築デザイン手法(建築デザイン学科開講科目)	3年	2
		小計	17
②建築計画	建築計画Ⅰ	1年	2
②建築計画	建築計画Ⅱ	2年	2
②建築計画	日本建築史	2年	2
②建築計画	西洋建築史	1年	2
②建築計画	都市計画	2年	2
②建築計画	近代建築史	2年	2
②建築計画	建築の安全	3年	2
②建築計画	建築意匠論(建築デザイン学科開講科目)	3年	2
②建築計画	建築ディテール(建築デザイン学科開講科目)	3年	2
②建築計画	インテリアデザイン論(建築デザイン学科開講科目)	3年	2
		小計	20
③建築環境工学	環境工学Ⅰ	1年	2
③建築環境工学	環境工学Ⅱ	2年	2
③建築環境工学	環境基礎実験	2年	2
③建築環境工学	建築音響	3年	2
③建築環境工学	環境実験(建築学科開講科目)	4年	2
③建築環境工学	建築環境計画	3年	2
		小計	12
④建築設備	設備計画	1年	2
④建築設備	空気調和設備(建築学科開講科目)	3年	2
④建築設備	給排水衛生設備(建築学科開講科目)	3年	2
④建築設備	建築環境エネルギーシステム(建築学科開講科目)	3年	2
④建築設備	電気・情報システム(建築学科開講科目)	4年	2
④建築設備	建築設備工学	3年	2
		小計	12
⑤構造力学	構造力学Ⅰ	1年	2
⑤構造力学	構造力学Ⅱ	2年	2
⑤構造力学	構造力学演習Ⅰ	1年	1
⑤構造力学	構造基礎実験	2年	2
⑤構造力学	地震・複合災害工学	3年	2
⑤構造力学	構造解析(建築学科開講科目)	3年	2
⑤構造力学	構造デザイン(建築学科開講科目)	4年	2
⑤構造力学	構造力学演習Ⅱ	2年	1
		小計	14
⑥建築一般構造	建築の構造	2年	2

学校種別: <b>大学</b>	学校課程コード: <b>1315-031-360</b>
所在地都道府県: <b>東京都</b>	審査受付番号: <b>191040</b>
学校名 課程名: <b>工学院大学 建築学部 まちづくり学科</b>	
対象入学年: <b>令和5年度(2023年度)</b> 修業年限: <b>4年</b>	新規申請の認定通知日: <b>2018/12/25</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>2023/12/26</b>

指定科目の分類	開講科目	履修学年	単位数
⑥建築一般構造	建築構法	1年	2
⑥建築一般構造	鉄筋コンクリート構造(建築学科開講科目)	3年	2
⑥建築一般構造	鋼構造(建築学科開講科目)	3年	2
⑥建築一般構造	地盤・基礎工学(建築学科開講科目)	4年	2
⑥建築一般構造	木質構造(建築学科開講科目)	3年	2
⑥建築一般構造	構造設計(建築学科開講科目)	3年	2
小計			14
⑦建築材料	建築材料	1年	2
⑦建築材料	材料実験	2年	2
⑦建築材料	内外装材料施工(建築学科開講科目)	3年	2
⑦建築材料	構造材料施工(建築学科開講科目)	3年	2
小計			8
⑧建築生産	建築施工	2年	2
⑧建築生産	建築プロジェクトマネジメント(建築学科開講科目)	3年	2
⑧建築生産	ファシリティマネジメント(建築学科開講科目)	3年	2
⑧建築生産	生産設計(建築学科開講科目)	3年	2
小計			8
⑨建築法規	建築法規	2年	2
小計			2
⑩複合関連科目	都市デザイン	1年	2
⑩複合関連科目	まちづくり論	1年	2
⑩複合関連科目	ランドスケープデザイン	3年	2
⑩複合関連科目	測量実習	2年	2
⑩複合関連科目	建築技術者の倫理	3年	2
⑩複合関連科目	環境評価法	3年	2
⑩複合関連科目	建築経済(建築学科開講科目)	4年	2
⑩複合関連科目	建築情報処理 I	3年	2
⑩複合関連科目	建築情報処理 II	3年	2
⑩複合関連科目	建築保全学(建築デザイン学科開講科目)	3年	2
⑩複合関連科目	建築再生論(建築デザイン学科開講科目)	3年	2
⑩複合関連科目	都市空間調査法	3年	2
⑩複合関連科目	まちづくり経済学	3年	2
⑩複合関連科目	現代まちづくり論	3年	2
⑩複合関連科目	都市環境デザイン史	3年	2
⑩複合関連科目	まちづくり演習	3年	2
⑩複合関連科目	地域の安全	3年	2
⑩複合関連科目	災害復興論	3年	2
⑩複合関連科目	地域住環境計画	3年	2
⑩複合関連科目	都市空間デザイン論	3年	2
⑩複合関連科目	建築演習(建築学科開講科目)	3年	2
⑩複合関連科目	建築・まちづくり演習	3年	3
⑩複合関連科目	3DCAD・BIM演習(建築学科開講科目)	3年	2
⑩複合関連科目	建築リノベーション(建築デザイン学科開講科目)	4年	2
小計			49

学校種別: <b>大学</b>	学校課程コード: <b>1315-031-360</b>
所在地都道府県: <b>東京都</b>	審査受付番号: <b>191040</b>
学校名 課程名: <b>工学院大学 建築学部 まちづくり学科</b>	
対象入学年: <b>令和5年度(2023年度)</b> 修業年限: <b>4年</b>	新規申請の認定通知日: <b>2018/12/25</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>2023/12/26</b>

指定科目の分類	開講科目	履修学年	単位数
		①~⑨計	107
		①~⑩計	156

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