

学校種別: <b>専修</b>	学校課程コード: <b>2755-002-390</b>
所在地都道府県: <b>大阪府</b>	審査受付番号: <b>171109</b>
学校名 課程名: <b>修成建設専門学校 工業専門課程 第1本科(昼) 建設エンジニア学科</b>	
対象入学年: <b>令和4年度(2022年度)</b> 修業年限: <b>2年</b>	新規申請の認定通知日: <b>2016/12/28</b>
必要な実務経験年数 <b>試験時:0年 登録時:4年</b>	変更申請の認定通知日: <b>2021/12/24</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	建築製図(第2本科(夜)建築学科開講科目)	1年	3
①建築設計製図	設計製図(第2本科(夜)建築学科開講科目)	2年	4
			小計
			7
②建築計画	建築計画学(第2本科(夜)建築学科開講科目)	1年	4
②建築計画	インテリア(第2本科(夜)建築学科開講科目)	2年	3
			小計
			7
③建築環境工学	建築環境工学(第2本科(夜)建築学科開講科目)	2年	2
			小計
			2
④建築設備	建築設備工学(第2本科(夜)建築学科開講科目)	2年	2
			小計
			2
⑤構造力学	土質力学 I	1年	2
⑤構造力学	建設構造力学	1年	4
⑤構造力学	土質力学 II	2年	2
			小計
			8
⑥建築一般構造	建築一般構造学(第2本科(夜)建築学科開講科目)	1年	4
			小計
			4
⑦建築材料	材料学	1年	4
			小計
			4
⑧建築生産	施工管理	2年	4
⑧建築生産	施工学	1年	4
⑧建築生産	積算	2年	4
			小計
			12
⑨建築法規	建築法規(第2本科(夜)建築学科開講科目)	2年	4
			小計
			4
⑩複合関連科目	測量学 I	1年	4
⑩複合関連科目	測量学 II	1年	4
⑩複合関連科目	施工実験実習 I	1年	3
⑩複合関連科目	施工実験実習 II	2年	3
			小計
			14
			①~⑨計
			50
			①~⑩計
			64

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、①~⑩計40単位以上修得の場合、試験時:0年 登録時:4年