

学校種別: 専修	学校課程コード: 3455-003-350
所在地都道府県: 広島県	審査受付番号: 090171
学校名 課程名: 専門学校広島工学院大学校 工業専門課程 建築環境学科 (平成22年03月31日募集停止)	
対象入学年: 平成21年度(2009年度) 修業年限: 2年	新規申請の認定通知日: 2008/12/24
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	建築設計製図 I	1年	8
①建築設計製図	建築設計製図 II	2年	3
①建築設計製図	建築設計演習 I	1年	3
①建築設計製図	CAD I	1年	4
①建築設計製図	CAD II	2年	1
①建築設計製図	CAD III	2年	2
小計			21
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築計画 I	1年	4
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	建築史	1年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築環境	1年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築設備	1年	2
小計			12
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	建築構造力学 I	1年	4
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	建築構造力学 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	1年	6
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	建築構造設計	2年	4
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	建築材料	1年	4
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	建築材料実験	1年	1
小計			21
⑧建築生産	建築施工 I	1年	2
⑧建築生産	建築積算	2年	2
小計			4
⑨建築法規	建築法規 I	1年	8
小計			8
⑩複合関連科目	建築測量実習 I	2年	2
小計			2

①～⑨計 66

①～⑩計 68

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)。