

学校種別: <b>大学</b>	学校課程コード: <b>3415-073-270</b>
所在地都道府県: <b>広島県</b>	審査受付番号: <b>090631</b>
学校名 課程名: <b>広島工業大学 環境学部 地域環境学科 (平成22年03月31日募集停止等)</b>	
対象入学年: <b>平成21年度(2009年度)</b> 修業年限: <b>4年</b>	新規申請の認定通知日: <b>2009/01/28</b>
必要な実務経験年数 <b>試験時:最短0年 登録時:最短0年</b>	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Ⅰ	1年	2
①建築設計製図	設計製図Ⅱ	1年	2
①建築設計製図	計画実習Ⅰ	2年	2
①建築設計製図	計画実習Ⅱ	2年	2
<b>小計</b>			<b>8</b>
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築史A	2年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	住宅計画	1年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	施設計画	2年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築集合論	2年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	人間と生活環境	1年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	環境工学	2年	2
<b>小計</b>			<b>12</b>
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	構造力学	2年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	構法計画	1年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	材料計画	2年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	建築実験・実習	3年	2
<b>小計</b>			<b>8</b>
⑧建築生産	建築生産	4年	2
<b>小計</b>			<b>2</b>
⑨建築法規	環境・建築法規	3年	2
<b>小計</b>			<b>2</b>
⑩複合関連科目	CAD実習	3年	2
⑩複合関連科目	都市計画	2年	2
⑩複合関連科目	植栽と造園計画	2年	2
⑩複合関連科目	景観計画	2年	2
⑩複合関連科目	建築再生	4年	2
⑩複合関連科目	技術者倫理	3年	2
<b>小計</b>			<b>12</b>

①～⑨計 32  
①～⑩計 44

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)。