

学校種別: <b>大学</b>	学校課程コード: <b>3315-082-150</b>
所在地都道府県: <b>岡山県</b>	審査受付番号: <b>090461</b>
学校名 課程名: <b>美作大学 生活科学部 福祉のまちづくり学科 建築・まちづくり専攻(平成23年3月31日募集停止)</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>2008/12/24</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>2010/08/31</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	<b>基礎設計製図Ⅱ</b>	1年	2
①建築設計製図	<b>設計製図Ⅰ</b>	2年	2
①建築設計製図	<b>設計製図Ⅱ</b>	2年	2
①建築設計製図	<b>設計製図Ⅲ</b>	3年	2
①建築設計製図	<b>設計製図Ⅳ</b>	3年	2
		小計	10
②建築計画	<b>建築計画及び都市計画Ⅰ</b>	2年	2
②建築計画	<b>建築計画及び都市計画Ⅱ</b>	2年	2
②建築計画	<b>建築史Ⅰ</b>	2年	2
②建築計画	<b>建築史Ⅱ</b>	2年	2
②建築計画	<b>歴史的建造物と近代建築のデザイン</b>	1年	2
		小計	10
③建築環境工学	<b>建築環境工学Ⅰ</b>	2年	2
③建築環境工学	<b>建築環境工学Ⅱ</b>	2年	2
		小計	4
④建築設備	<b>建築設備及び同演習</b>	3年	3
		小計	3
⑤構造力学	<b>建築構造力学及び同演習Ⅰ</b>	2年	2
⑤構造力学	<b>建築構造力学及び同演習Ⅱ</b>	2年	2
⑤構造力学	<b>建築構造力学及び同演習Ⅲ</b>	3年	2
		小計	6
⑥建築一般構造	<b>住宅構造学及び同演習Ⅰ</b>	1年	2
⑥建築一般構造	<b>住宅構造学及び同演習Ⅱ</b>	1年	2
⑥建築一般構造	<b>建築構法</b>	2年	2
⑥建築一般構造	<b>鉄筋コンクリート構造及び鋼構造</b>	3年	2
		小計	8
⑦建築材料	<b>建築材料</b>	2年	2
⑦建築材料	<b>建築材料・構造実験</b>	2年	1
		小計	3
⑧建築生産	<b>建築施工・積算</b>	3年	4
		小計	4
⑨建築法規	<b>建築法規</b>	3年	2
		小計	2
⑩複合関連科目	<b>基礎設計製図Ⅰ</b>	1年	2
⑩複合関連科目	<b>建築・まちづくり実務概説</b>	1年	2
⑩複合関連科目	<b>測量実習</b>	3年	1
⑩複合関連科目	<b>安全・安心のまちづくり</b>	3年	2
⑩複合関連科目	<b>まちづくりと環境デザイン</b>	2年	2
⑩複合関連科目	<b>福祉空間計画Ⅰ</b>	2年	2
		小計	11

学校種別: <b>大学</b>	学校課程コード: <b>3315-082-150</b>
所在地都道府県: <b>岡山県</b>	審査受付番号: <b>090461</b>
学校名 課程名: <b>美作大学 生活科学部 福祉のまちづくり学科 建築・まちづくり専攻(平成23年3月31日募集停止)</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>2008/12/24</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>2010/08/31</b>

指定科目の分類	開講科目	履修学年	単位数
		①~⑨計	50
		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