

広島国際大学 住環境デザイン学科

表-1に示す選択科目より12単位以上かつ、表-1または表-2に示す選択科目より16単位取得した者

	表-1	表-2
平成20年21年度以前入学した者	建築計画Ⅰ 建築計画Ⅱ 設計演習Ⅳ 設計演習Ⅴ 建築材料 建築歴史・意匠 建築法規	基礎数学Ⅱ 応用数学Ⅰ 応用数学Ⅱ 物理学・同実験 統計学 情報処理Ⅱ 情報処理Ⅴ 測量学・同実習

次に掲げる科目のうち、A群から4単位以上という条件を満たした上で、全群から11単位以上履修した者

	A 群	B 群
平成20年31年度以降に入学した者	建築デザイン入門 建築計画 木構造 住宅計画 西洋建築史 景観デザイン論 日本建築史 建築デザイン演習 建築力学Ⅲ 建築CAD演習 鋼構造 鉄筋コンクリート構造 構造設計演習 建築デザインプレゼミナール 建築生産 建築法規 建築積算	統計学 数学Ⅱ 数学Ⅲ 数学Ⅳ 化学 生物学 物理学演習a 物理学演習b 情報処理Ⅱ 情報処理Ⅲ 情報処理Ⅳ 情報処理Ⅴ インテリアデザイン入門 まちづくり基礎論 インテリアデザイン インテリアCAD/CG 色彩デザイン論 家具証明デザイン 居住環境学 居住環境設備Ⅰ 居住環境設備Ⅱ 居住環境評価法および同演習 居住環境計測法および同演習 生活環境学 環境デザイン演習 都市・地域・環境計画 測量学・同演習