

山形大学 生活総合学科 生活環境科学コース

次に掲げる科目のうち、A群から13単位以上、両群から合計22単位以上履修した者

|                   | A 群   | B 群  |
|-------------------|---|--|
| 平成21年度及び平成28年度入学者 | 生活材料工学<br>図学<br>デザイン木材加工 I<br>デザイン木材加工 II<br>木材によるものづくりデザイン実習<br>工芸と文化<br>金属によるものづくりデザイン実習<br>建築の歴史<br>建築・環境の法律<br>建築一般構造<br>CAD演習<br>住居計画学<br>構造と力学<br>建築材料学<br>色彩学<br>生活材料加工学<br>建築施工<br>建築材料学実験<br>住空間デザイン<br>住居デザイン | 人間工学<br>環境工学<br>施設計画<br>景観設計<br>ユニバーサルデザイン論<br>都市・地域計画<br>測量学<br>測量学実習 |

次に掲げる科目のうち、A群から9単位以上、両群から合計18単位以上履修した者

|                   | A 群  | B 群  |
|-------------------|--|--|
| 平成22年度及び平成28年度入学者 | 生活材料工学<br>図学<br>デザイン木材加工<br>木材によるものづくりデザイン実習<br>工芸と文化<br>金属によるものづくりデザイン実習<br>建築の歴史<br>建築・環境の法律<br>建築一般構造<br>建築CAD演習<br>住居計画学<br>構造と力学<br>建築材料学<br>色彩学<br>生活材料加工学<br>建築施工<br>建築材料学実験<br>建築設計製図 II | 人間工学<br>測量学<br>測量学実習<br>環境工学<br>施設計画<br>景観設計<br>ユニバーサルデザイン論<br>都市・地域計画 |

次に掲げる科目のうち、A群から9単位以上、両群から合計18単位以上履修した者

|              | A 群  | B 群  |
|--------------|--|--|
| 平成20年3月1日入学者 | 生活材料工学<br>図学<br>デザイン木材加工<br>木材によるものづくりデザイン実習<br>工芸と文化<br>金属によるものづくりデザイン実習<br>日本建築史<br>建築・環境の法律<br>建築一般構造<br>建築CAD演習<br>住居計画学<br>構造と力学<br>建築材料学<br>色彩学<br>生活材料加工学<br>西洋建築史<br>耐震構造<br>建築施工<br>建築材料学実験<br>建築設計製図Ⅱ<br>建築設計製図Ⅲ | 人間工学<br>測量学<br>測量学実習<br>環境工学<br>建築設備<br>インテリアデザイン論<br>施設計画<br>景観設計<br>ユニバーサルデザイン論<br>都市・地域計画 |