

2023年度入学生用 建築学部3学科共通 履修フロー

| カテゴリー          | 1年 前期   | 1年 後期       | 2年 前期  | 2年 後期  | 3年 前期  | 3年 後期 | 4年 前期                                      | 4年 後期   |                              |  |
|----------------|---|-------------|--|--------|--|-------|--|---------|------------------------------|--|
| 〔A群〕<br>総合教育科目 | 建築ロジカルライティングⅠ (2)<br>または<br>工学院大スタディーズ (1)<br>美術A (2) |             | 建築ロジカルライティングⅡ (2)<br>美術B (2)                         |        | 総合文化科目 (2)                                       |       |  |         |                              |  |
|                | 基礎数学(2)<br>または<br>微分積分Ⅰ (2) *<br>情報処理入門 (2)           |             | 微分積分Ⅰ (2) *<br>微分積分Ⅱ (2) *<br>物理学概論Ⅰ (2)<br>化学概論 (2) |        | 自然科学系科目 (2)                                      |       |  |         |                              |  |
|                | Basic EnglishⅠ (1)<br>Basic CommunicationⅠ (1)        |             | Basic EnglishⅡ (1)<br>Basic CommunicationⅡ (1)       |        | Basic Academic EnglishⅠ (1)                      |       | Basic Academic EnglishⅡ (1)                |         | 応用英語, 第2外国語                  |  |
|                | 身体・運動科学演習Ⅰ (1)  |             | 身体・運動科学演習Ⅱ (1)                                       |        | 生涯スポーツⅠ (1)                                      |       | 生涯スポーツⅡ (1)                                |         | 生涯スポーツⅢ (1)                  |  |
|                |   |             |  |        | キャリアデザイン (2)                                     |       | キャリア支援科目 (2)                               |         |                              |  |
| 〔B群〕<br>専門基礎科目 | 建築入門 (2)  |             | 建築デジタル概論・演習 (2)                                      |        | 建築概論 (2)   |       |  |         |                              |  |
|                | 基礎設計・図法 (2)   |             | 建築設計Ⅰ (2)  |        | 建築設計Ⅱ (2)  |       | 建築設計Ⅲ (2)                                  |         | まちづくり学科学生はまちづくり学科の頁を参照のこと    |  |
|                |   |             | 建築計画Ⅰ (2)  |        | 建築計画Ⅱ (2)  |       |  |         |                              |  |
|                |   |             | 西洋建築史 (2)  |        | 日本建築史 (2)  |       |  |         |                              |  |
|                | 都市デザイン (2)  |             | まちづくり論 (2)   |        | 都市計画 (2)   |       |  |         | 建築学科学生は建築学科の頁を参照のこと          |  |
|                | 構造力学Ⅰ (2)   |             | 構造力学演習Ⅰ (1)  |        | 構造力学Ⅱ (2)  |       | 構造力学演習Ⅱ (1)                                |         |                              |  |
|                | 建築構法 (2)  |             | 建築材料 (2)   |        | 建築の構造 (2)  |       | 建築施工 (2)                                   |         |                              |  |
|                | 設備計画 (2)  |             | 環境工学Ⅰ (2)  |        | 環境工学Ⅱ (2)  |       | 建築法規 (2)                                   |         | 建築デザイン学科の学生は建築デザイン学科の頁を参照のこと |  |
|                |   |             |  |        | 構造基礎実験 (2)<br>材料実験 (2)<br>環境基礎実験 (2)<br>測量実習 (2) |       | ※構造基礎実験、材料実験、<br>環境基礎実験、測量実習、は<br>1科目のみ履修可 |         |                              |  |
|                | 社会貢献学入門 (2)   |             |  |        | 建築・都市の安全 (2)                                     |       |  |         |                              |  |
| 必修科目           |   | 1年次指定選択必修科目 |  | 選択必修科目 |  | 選択科目  |  | 前期または後期 |                              |  |