別表第4－1（第11条関係）

進級に必要な最低修得単位数（応用生命科学課程，生産環境科学課程）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 課程 | 応用生命科学課程 | | 生産環境科学課程 | |
| 進級する学年 | 第３年次 | 第４年次 | 第３年次 | 第４年次 |
| 認定時期 | 第２年次 | 第３年次 | 第２年次 | 第３年次 |
| 後学期 | 後学期 | 後学期 | 後学期 |
| 終了時 | 終了時 | 終了時 | 終了時 |
| 全学共通  教育科目 | 22 | 26 | 22 | 26 |
| （卒業要件の単位を含む。） | （卒業要件の単位を含む。） |
| 教養基礎科目 | 10 | 12 | 10 | 12 |
| （必修科目10単位を含む。） | （必修科目8単位を含む。） | （必修科目10単位を含む。） |
| 専門基礎科目 | 36 | 41 | 40 | 45 |
| （必修科目35単位を含む。） | （必修26単位（実験・実習・演習6単位）を含む。） | （必修科目28単位を含む。） |
| 専門科目 |  | 28 |  | 24 |
| （必修科目10単位を含む。） | （必修科目6単位を含む。） |
| 合計 | 68 | 107 | 72 | 107 |