| 理工学専攻 | | | |
|---------------------------|--------------------------|----------------|-----|
| 科目区分 | | 授業科目 | 単位数 |
| 専門基礎 [最低修得単位数30単位] | 必修 [修得単位数24単位] | 数学 I | 2 |
| | | 数学Ⅱ | 2 |
| | | 数学Ⅲ | 2 |
| | | 数学 I 演習 | 1 |
| | | 数学Ⅱ 演習 | 1 |
| | | 数学Ⅲ 演習 | 1 |
| | | 理工学入門 | 2 |
| | | 物理学 I | 2 |
| | | 物理学Ⅱ | 2 |
| | | 物理学Ⅲ | 2 |
| | | 化学 I | 2 |
| | | 化学Ⅱ | 2 |
| | | 基礎科学実験 | 1 |
| | | 化学実験 | 1 |
| | | 物理学実験 | 1 |
| | 選 | 数学Ⅳ | 2 |
| | | 複素関数論 | 2 |
| | | 確率・統計 | 2 |
| | 択 | 物理学Ⅳ | 2 |
| | | 生物化学 | 2 |
| | | エンジニアリング・メカニクス | 2 |

[※] 授業科目は年度によって変わることがあります。