

一般科目（各学科共通）

（平成19年度第5学年に在学する者に適用）

| 授業科目 | 単位数 | 学年別配当 | | | | | 備考 |
|-----------|-----|-------|----|----|----|----|--|
| | | 1年 | 2年 | 3年 | 4年 | 5年 | |
| 国語 | 4 | | 2 | 2 | | | |
| 現代国語 | 2 | 2 | | | | | |
| 古典 | 1 | 1 | | | | | |
| 文学特論 | 2 | | | | ② | | |
| 哲学 | 2 | | | | | ② | |
| 歴史 | 4 | | 2 | 2 | | | |
| 地理 | 2 | 2 | | | | | |
| 数学 A I | 6 | 2 | 2 | 2 | | | 上段は機械工学科、電気電子工学科、制御情報工学科、物質工学科が履修する |
| 数学 A II | 6 | 2 | 2 | 2 | | | 下段は電子制御工学科が履修する |
| 数学 A | 4 | 2 | 2 | | | | |
| 数学 B | 2 | | | 2 | | | 電子制御工学科が履修する |
| 数学 B I | 6 | 2 | 2 | 2 | | | 上段は機械工学科、電気電子工学科、制御情報工学科、物質工学科が履修する |
| 数学 B II | 4 | 2 | 2 | | | | 下段は電子制御工学科が履修する |
| 物理 | 2 | 2 | | | | | 電子制御工学科が履修する |
| 物理 | 2 | 2 | | | | | 電子制御工学科が履修する |
| 物理実験 | 4 | 2 | 2 | | | | 上段は機械工学科、電気電子工学科、電子制御工学科、制御情報工学科が履修する |
| 物理実験 | 5 | 2 | 2 | 1 | | | 下段は物質工学科が履修する |
| 物理実験 | 1 | | 1 | | | | 機械工学科、電気電子工学科、電子制御工学科、制御情報工学科が履修する |
| 化学 I | 2 | 2 | | | | | |
| 化学 II | 2 | 2 | | | | | 上段は機械工学科、電気電子工学科、電子制御工学科、制御情報工学科が履修する |
| 化学 III | 2 | | 2 | | | | 下段は物質工学科が履修する |
| 生物 | 1 | 1 | | | | | |
| 保健 | 2 | | 2 | | | | |
| 体育 ● | 8 | 2 | 2 | 2 | 2 | | |
| 美術 | 1 | 1 | | | | | |
| 音楽 | 1 | 1 | | | | | |
| 総合英語 A | 8 | 2 | 2 | 2 | ② | | |
| 総合英語 B | 4 | 1 | 1 | 2 | | | |
| 英語 W | 4 | 2 | 2 | | | | |
| 英語 C | 1 | 1 | | | | | |
| ドイツ語 I A | 2 | | | | ② | | |
| ドイツ語 I B | 1 | | | | 1 | | 電子制御工学科が履修する |
| 地球環境学概論 | 1 | 1 | | | | | 機械工学科、電気電子工学科、制御情報工学科、物質工学科が履修する |
| 政治経済 | 2 | | | 2 | | | 政治経済、歴史特論、東洋思想史、国語特論、物理特論、地理学特論のうち、いずれかを選択して履修しなければならない |
| 歴史特論 | | | | 2 | | | |
| 東洋思想史 | | | | 2 | | | |
| 国語特論 | | | | 2 | | | |
| 物理特論 | | | | 2 | | | |
| 地理学特論 | | | 2 | | | | |
| 法学 | 2 | | | | | 2 | 法学、経済学のうち、いずれかを選択して履修しなければならない |
| 経済学 | | | | | | 2 | |
| 国際理解 | 2 | | | | | 2 | 国際理解として、英語、ドイツ語Ⅱ、フランス語のうち、いずれかを選択して履修しなければならない |
| 英語Ⅱ | | | | | | 2 | |
| ドイツ語Ⅱ | | | | | | 2 | |
| フランス語 | | | | | | 2 | |
| ドイツ語演習Ⅰ | 1 | | | | 1 | | 自由に選択し履修することができる |
| ドイツ語演習Ⅱ | 1 | | | | | 1 | |
| 日本語 | 5 | | | 2 | 2 | 1 | |
| 日本事情 | 4 | | | 2 | 2 | | 外国人留学生在が振り替え科目として履修する（※） |
| 数学演習 | 2 | | | 2 | | | |
| 物理学演習 | 2 | | | 2 | | | 外国人留学生在が履修することができる |
| 必修科目合計 | 78 | 27 | 25 | 16 | 8 | 2 | 1. 上段は機械工学科、電気電子工学科、制御情報工学科、 中段は電子制御工学科、 下段は物質工学科 2. 選択科目合計及び履修科目合計は標準履修単位数 |
| | 78 | 28 | 25 | 14 | 9 | 2 | |
| | 78 | 29 | 22 | 17 | 8 | 2 | |
| 選択科目合計 | 6 | | | 2 | | 4 | |
| 履修科目合計 | 84 | 27 | 25 | 18 | 8 | 6 | |
| | 84 | 28 | 25 | 16 | 9 | 6 | |
| | 84 | 29 | 22 | 19 | 8 | 6 | |
| 選択科目開講単位数 | 37 | | | 20 | 5 | 12 | |

（注1）●印の科目は該当学年において修得しないと進級・卒業できない（ただし、4年次の体育を除く）。

（注2）上記に定める授業科目のほか、特別活動を90単位時間以上実施する。

（注3）「丸付き数字」の科目は主要科目を表す。

単位数の前に*印が付いた科目は学修単位、付いていない科目は履修単位を表す。

（注4）（※）外国人留学生在は、国語、文学特論、歴史、「政治経済・歴史特論・東洋思想史・国語特論・物理特論・地理学特論」の振り替え科目として履修しなければならない。