

## 選択科目の履修について

－本科 3，4 年向－

4 学年，5 学年の科目選択における要点をまとめています。

学科によっては必修科目と選択科目の単位数が異なっており，学生諸君の個々の事情によっても最適な選択科目の履修方法は異なりますが，以下の要件を満足するように計画的に選択科目を履修してください。

特に 4 学年では，各自の授業時間割に空き時間ができないように，できるだけ科目履修をしてください。

### 1. 卒業要件を満足する科目履修であること。

- ・ 3 学年までの科目はすべて必修科目で，一般科目 73 単位，専門科目 30 単位あります。
- ・ 4 学年から 5 学年に進級が認められるためには，131 単位が必要です。
- ・ 卒業のためには，167 単位(一般科目 75 単位以上，専門科目 82 単位以上)が必要です。
- ・ 卒業のためには，全学年の全ての必修科目の修得が必要です。

### 2. 学校認定に必要な科目を履修すること。

本校は各種の国家資格，資格試験免除の認定校となっています。これらの学校認定を受けようとするためには，資格ごとに設定された科目単位を取得しておく必要があります。必要な科目単位は，本校ホームページのシラバスページにある「履修モデル」を参照してください。

### 3. 履修コースを意識すること。

学則に基づき，学科と専攻科で連続して行う教育の課程が設定されています。この課程は，高専で大学相当の技術者教育を行うために設定されているものです。本科卒業生は，専攻科では，J A B E E 認定された「電子情報工学コース」に登録されます。詳しくは，学生便覧「履修コースに関する規程」を参照してください。

### 4. 卒業後の進路を考えた科目履修をすること。

履修科目によって，身につく知識・技術が違ってきます。また，大学編入学をしようとする諸君には，高専単位の大学卒業単位としての認定(単位認定)も関係します。将来に備えた選択科目を履修してください。

特に専攻科への進学を考えている諸君は，大学評価・学位授与機構の学位取得(学士号)や J A B E E 認定されている「電子情報工学コース」の修了認定が可能なように，十分考えた選択科目履修と単位取得をしてください。詳細は，専攻科学生便覧を参照してください。専攻科学生便覧は図書館で閲覧できます。

各学科は，多くの事情を考慮して，標準的な科目履修を「履修モデル」として作成しています。この「履修モデル」に少しの変更を加えれば，自分の科目履修計画を作成できるでしょう。