

3年生向け 進級必要単位のチェックリスト

《 2013年度以降入学生 版 》

➡ 成績通知表（証明書ではない）を見ながら各項目を満たしているか確認してください。

※成績通知表は、「成績情報の参照」画面の印刷ボタンを押すとPDFで表示されます。

□ 数学科 □

- 1. 在学期間（休学・停学期間を除いた在籍期間）が2年6ヶ月を超えているか。
- 2. 必修の教養科目と選択の教養科目の合計が20単位以上あるか。
- 3. （理系基礎科目 選択）の合計が6単位以上あるか。
- 4. （専門科目 必修）の合計が34単位以上あるか。
- 5. （専門科目 必修）と（専門科目 選択）の合計が46単位以上あるか。
- 6. 卒業要件単位《成績通知表の「合計」単位数から（教職科目）の単位数と（学芸員科目）の単位数を引いた数》の合計が93単位以上あるか。

□ 物理学科 □

- 1. 必修の教養科目と選択の教養科目の合計が22単位以上あるか。
- 2. （理系基礎科目 必修）の合計が5単位以上あるか。
- 3. （理系基礎科目 必修）と（理系基礎科目 選択）の合計が17単位以上あるか。
- 4. （理系基礎科目 必修）の「物理学実験」を取得しているか。
- 5. （専門科目 必修）の合計が40単位以上あるか。
- 6. （専門科目 必修）の「物理学実験Ⅱ・Ⅲ・Ⅳ」を全て取得しているか。

□ 化学科 □

- 1. 必修の外国語の合計3単位《（英語 1年次）2単位、（初修外国語）1単位》をすべて取得しているか。
- 2. （理系基礎科目 必修）の「化学実験」を取得しているか。
- 3. （専門科目 必修）の合計が30単位以上あるか。
- 4. （専門科目 必修）の「分析化学実験」、「有機化学実験」、「物理化学実験」、「生化学実験」を全て取得しているか。
- 5. （専門科目 選択）の合計が17単位以上あるか。
- 6. 卒業要件単位《成績通知表の「合計」単位数から（教職科目）の単位数と（学芸員科目）の単位数を引いた数》の合計が110単位以上あるか。

□ **生物科学科** □

- 1. (理系基礎科目 必修)の「生物学実験」を取得しているか。
- 2. (専門科目 必修)の「生物多様性学実験Ⅰ・Ⅱ《1年次必修科目》」を取得しているか。
- 3. (専門科目 必修)の「生化学基礎実験《2年次必修科目》」を取得しているか。
- 4. (専門科目 必修)の『「環境応答学実験」、「生体調節学実験」、「細胞・発生プログラム学実験」、「分子生物学実験」《3年次必修科目》』を全て取得しているか。
- 5. 卒業要件単位《成績通知表の「合計」単位数から(教職科目)の単位数と(学芸員科目)の単位数を引いた数》の合計が104単位以上あるか。

□ **地球科学科** □

4年次への進級要件はありません。