



単位とは

▶ p.28 「単位制度」

単位とは、学修時間を表します。一定の時間数を学修し、試験などで科目の内容を十分に理解したと認められる（合格する）と一定の単位を修得できます。

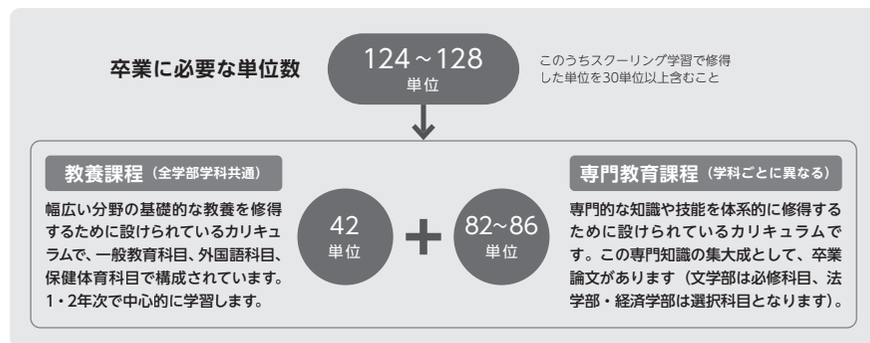


卒業所要単位

▶ p.66 「進級要件」

▶ p.68 「卒業要件」

卒業に必要な単位は以下のとおりです。



科目構成単位

各科目にはそれぞれ「科目構成単位」が決められています。構成単位を満たしていない科目は、原則として卒業所要単位には算入されません。また、修得した単位が構成単位を満たすと、その科目の学習は終了となり、原則として再度履修することはできません。

◆ 編入学者の単位認定について

▶ p.28 「編入学時の単位認定」

2年次生以上に編入学をした場合、短期大学や大学、高等専門学校など出身校での修得単位を「既修得単位」として卒業所要単位に認定しています。学習開始前に自身の認定単位範囲を編入学時にお届けした「履修・成績通知書」で確認してください。

通信教育部では学習の進捗をはかる物差しとして「単位」を使います。卒業に必要な「単位」や、その修得方法について確認しましょう。



単位の修得方法

▶ pp.30-32 「学習の仕組み」



通信学習で修得できる単位数

設題数に応じて4単位または2単位修得できます。



スクーリング学習で修得できる単位数

一部の科目を除いて、2単位修得できます。

単修試験・単位修得試験 スク試験：スクーリング試験

