

阿部 浩二

新学期が始まりましたね。

皆さんはそれぞれプログラム配属、研究室配属、進学、就職活動などのために今年度の学修計画を立てていることだと思います。

特に新入生の皆さんは高等学校と大学の授業の履修の違いに困惑する人もいるのではないのでしょうか。高等学校では、決められた時間割に沿って学修していけば、卒業することができました。大学では 1 年生の時は、ほぼ決められた時間割に沿って学修しますが、2 年生以上になると人文社会科目など、自分の所属するプログラムに合わせて選択する科目が増えてきます。また、試験で合格点を取らないと単位を取得できません。その場合には、もう一度科目を履修し単位を取得しなければ、進級審査に合格できず、4 年間で卒業することが出来なくなります。

履修や学修に関して不明なことは、放って置かないで、早い段階で相談して解決してください。私は履修などの問題を解決する相談相手となり、解決方法を一緒に考え、自立できるようにサポートしていきたいと考えています。

私の主な担当は、履修相談と 1 年生の基礎科学実験（物理）と物理学概論などの学修について相談を受けます。前学期は物理学概論第二の再履修クラスを担当しています。