

応用生物学科

フレッシュマンセミナー

対象	1年次	開講期	前期	区分	選	種別	講義	時間数	15	単位	1
担当教員	田中 秀幸			実務 経験	有	職種	研究開発				

授業概要

本学科で学ぶ意義を理解する。

到達目標

2年間の学校生活をより充実させ、実りのある生活にするための心構えや学習スキルを身につける。就職活動に向けて困らないよう、職業教育を受けるに当たってのマナーを身につけ、円滑に各授業へ対応できるようになる事を目標とする。

授業方法

個人ワークやグループワークを取り入れる。他人が発する情報をどのように受けとめ、理解するか、さらにそれをどのように伝えていくかを意識しながら、授業を進める。授業中での行動を通じて、学生の「ジェネリックスキル」を育成する。この授業に主体的に参加する学生が、自分の「キャリアデザイン」を自分自身の言葉で語り、構築できることを目指すものとする。

成績評価方法

課題や授業内に行われる発表、積極的な授業の参加度など総合的に判断し評価する。

履修上の注意

授業では配布物が多く配られるので忘れずに持ってくる事。また、面談に関しては授業時間割外にも実施する。授業時数の4分の3以上出席しない者は定期試験を受験することができない。

教科書教材

なし（必要に応じてプリントを配布）

回数	授業計画
第1回	学校内施設の紹介
第2回	モチベーションアップ講座
第3回	印象アップセミナー

フレッシュマンセミナー

第4回	自己分析と紹介
第5回	仕事に対する理解と学習内容
第6回	円滑に応用生物学科で勉強するための社会人スキルとは
第7回	私の2年間
第8回	学科教員との個別面談