

# 2023年度 系所属相談会 報告書

2024年3月25日

## 1 概要

日時 2023年12月20, 21, 22, 25日  
2024年1月15, 17, 18, 22, 24, 25日

場所 Taki Plaza B1F

参加ピアサポーター 15人

対応ピアサポーター 9人

## 2 相談数

相談者数 6名

相談件数 6件

## 3 相談内容

### 3.1 相談概要

1年生による系所属に関する相談

### 3.2 相談詳細

(1) 学修・進路 24件

(ア)系所属・転学院

- ・ 2年次の数理・計算科学系と情報工学系の専門科目の違い
- ・ 応用化学系、化学系、生命理工学系で迷っている
- ・ 興味が広く、どの系がふさわしいかわからない
- ・ 理学院への転院について
- ・ 材料系でできることについて
- ・ 材料系の科目について
- ・ ピアサポーターが系をどう選んだか
- ・ ライフエンジニアリングデザインコースについて

(イ)研究室

- ・ 研究室配属、研究室詳細について
- ・ 研究室所属は GPA なのか GPT なのか

(ウ)留学

- ・ 系配属した後の留学について
  - ・ 海外大学院について
  - (エ) 修士・博士課程進学
    - ・ 院試について
    - ・ ELSI について
    - ・ TOEIC の点数について
  - (オ) 就職
    - ・ 系ごとの就職事情について
- (2) 履修 9 件
- (ア) 科目：その他
    - ・ 数理・計算科学系の授業について
    - ・ 材料系の無機分野について
  - (イ) 履修の組み方・時間割・シラバスの見方
    - ・ 他系の授業履修の自由度
    - ・ おすすめの授業、難易度の高い授業について
  - (ウ) 科目：実験
    - ・ 材料系の授業内容について
  - (エ) 勉強方法
    - ・ 数学の使用度合いについて
    - ・ レポート作成ツールについて
  - (オ) 科目：文系
    - ・ 教養卒論について

### 3.3 相談者の学院内訳

相談者は、情報理工学院 1 名、物質理工学院 5 名だった。