

1 2 - 4 応用化学・生命工学系

2023 年度（R5 年度）応用化学・生命工学系 FD 活動報告書

応用化学・生命工学系では、従来から継続してきた活動を含め、下記のような FD 活動を実施した。

1. FD 講習会、授業研究（授業参観）等への参加の推奨

応用化学・生命工学系本務教員（特に若手）に対して、学内で開催される FD 講習会や授業研究（授業参観）等への積極的な参加を推奨した。

2. 教育プログラム会議の開催

本系では原則として毎月 1 回、4 系本務教員ならびに兼務教員全員参加の教育プログラム会議を開催し、教務関係ならびに学生指導関係の報告・依頼のほか、学生指導に係る事項全般について包括的に協議している。2023 年度は以下の日程で開催した。

第 1 回	2023 年 4 月 26 日（水）	10:00～11:05
第 2 回	2023 年 5 月 24 日（水）	10:00～10:45
第 3 回	2023 年 6 月 21 日（水）	10:00～10:40
第 4 回	2023 年 7 月 26 日（水）	10:00～10:40
第 5 回	2023 年 9 月 27 日（水）	10:00～10:53
第 6 回	2023 年 10 月 18 日（水）	10:00～10:21
第 7 回	2023 年 11 月 29 日（水）	10:00～10:35
第 8 回	2023 年 12 月 13 日（水）	10:00～10:28
第 9 回	2024 年 1 月 24 日（水）	10:00～10:57
第 10 回	2024 年 2 月 7 日（水）	10:00～10:30
第 11 回	2024 年 3 月 13 日（水）	10:00～10:25

3. 科目担当者会議の開催

本系では、教育・研究分野ごとにその分野の講義を担当する教員が集まり、科目担当者会議を開催し、授業の内容、学年進行に伴う関連講義の内容の連続性、単位取得状況等を総合的にふりかえるとともに、改善が必要な場合には、その対策等も検討している。

この会議は分野毎に随時開催している。

4. 系長・副系長と本務教員との面談

2018 年度から年度当初に、系長・副系長と応用化学・生命工学系本務の准教授、講師、助教および助手との面談を行い、研究・教育における問題点・課題の抽出や研究・教育のレベルアップ推進のための意見聴取ならびに教員へのエンカレッジの機会を設けており、新規かつ建設的な取り組みとして学長からも高く評価されている。2023 年度は5月9日（火）と5月10日（水）の2日間で実施した。

以上