【2023 年度イベント】

2023.4.3 研究室始動

化粧品ナノデザイン研究室が始動しました。

2023.5.17 CITE Japan 2023 見学(研究室@みなとみらい)

研究室メンバー全員で、パシフィコ横浜で開催された第 11 回化粧品産業技術展(CITE Japan)に参加しました。

2023.7.23 東京理科大学オープンカレッジ講演(山下@飯田橋)

一般市民向けに、「化粧品の乳化・可溶化」について講演しました。

2023.7.30/8.18-19 オープンキャンパス 化学生命学学部 体験イベント(研究室)

"オリジナルの日焼け止めを作ろう!"の体験イベントを実施しました。ベース処方に各種日焼け止め成分を自由に配合してもらい、その UV 防御効果を体験してもらいました。

https://cyberopencampus.kanagawa-u.ac.jp/att/00430_04248_010.pdf

2023.7.31 ファンケル研究所見学

化学生命学部 1 年生を引率し、(株)ファンケル総合研究所を訪問・見学しました。



2023.8.21-22 ゼミ合宿(研究室@白子)

千葉県白子にて、慶応義塾大 荒井研との合同でゼミ合宿を行いました。



2023.9.3-8 ECIS2023 参加·発表(山下@ナポリ)

ナポリで開催された 37th European Colloid and Interface Society Conference (ECIS2023)に参加し、ポスター発表を行いました。

202310.28 岡山理科大学 特別講義(山下@岡山)

「化粧品製剤学の基礎」について講義しました。

2023.11.4-5 神大フェスタ(大学祭)出店(研究室)

研究室で「からあげ研究所」を出店しました。野嶽研や学部1年生にもご協力頂き、無事売上目標を達成しました。



2023.11.8 日本油化学会 界面実践講座 2023 講演(山下@オンライン) 「乳化と可溶化を使いこなすための基本的な考え方」について講演しました。

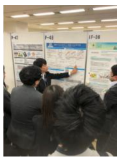
2023.11.16-17 EDDI Project Annual Meeting 参加・発表(山下@オンライン)

ギリシャにて、EDDI プロジェクトチームの年間報告会が開催されました。オンラインで会議に参加し、2023 年度の成果報告(日本チーム)を行いました。

2023.12.5-7 SCCJ 参加·発表(研究室@大宮)

学部 4 年生 3 名を引率し、第 1 回日本化粧品技術者会(SCCJ)学術大会に参加しました。学生全員がポスター発表を行いました。





2023.12.8 第 10 回分散凝集科学技術講座 分散・凝集のすべて 講演(山下@オンライン) 「化粧品の乳化概論と技術動向」について講演しました。

2023.12.9 神奈川大学化学生命学部同窓会 講演(山下)

「化粧品を科学する ~コロイド界面化学と化粧品~」について講演しました。

https://jindai-ouyoukagakuka-dousoukai.hatenablog.com/entry/2023/12/11/100051

2023.12.14 イタリア エミリア・ロマーニャ州使節団、パルマ大学 Luigi Cristofolini 教授来学

イタリア エミリア・ロマーニャ州の使節団が来学され、学生交流について協議しました。パルマ大学の Luigi Cristofolini 教授から国際宇宙ステーションの研究に関する講演会(ワークショップ)を行いました。

2024.1.12 内閣府訪問、研究紹介

内閣府科学技術・イノベーション推進事務局の坂本事務局長補、西山参事官補佐、水野参事官補佐が訪問され、三相乳化チームおよび当研究室から研究紹介と、研究室見学を行いました。

https://www.kanagawa-u.ac.jp/news/details_27348.html

2024.2.1 第1回わんこそば大会(研究室)

4年生(+山下)チームと3年生チームで、わんこそば大会を行いました。3年生チームが勝利しました。



2024.2.14-15 卒論発表会(研究室) 4 年生の卒論発表会が行われました。

2024.3.8 大学間技術系職員交流研修会

第 16 回大学間技術系職員交流研修会にて、研修「化粧品をつくってみよう!」を行いました。事前練習では化粧品サークル(C&B.)と一緒に化粧品の試作を行いました。



2024.3.22 卒業式 学部 4 年生 3 名が卒業しました。