

2025년 제30회 한국유기합성학회 학술대회 인공지능과 신약개발

존경하는 한국유기합성학회 회원 여러분,
2025년 한국유기합성학회 워크숍은 8인의 신진/중진 연구자들을 모시고
최근 연구성과 강연을 듣는 자리로 준비하였습니다.
또한, 대학원생 및 일반 연구자들의 유기 합성 관련 지식 및 역량 강화를 통한
연구력 증진을 위하여 “인공지능과 신약개발”을 주제로
“제10회 유기합성 튜토리얼”을 동시에 개최합니다.
금번 2월 20일(목)-21일(금) 이틀 동안 온/오프라인으로 진행되는 학술대회에
회원 여러분들의 많은 관심과 참석을 바랍니다.



2월 20일(목)-21일(금) 온/오프라인으로 진행되는 학술대회

- 행사명** 2025년 제30회 한국유기합성학회 학술대회 (워크숍 및 제10회 유기합성 튜토리얼)
- 일시** 튜토리얼 2025년 2월 20일(목) 오전 9:30 - 오전 11:50
워크숍 2024년 2월 20일(목) 오후 1:00 - 오후 5:30
~ 2월 21일(금) 오전 9:30 - 오후 12:00
- 장소** 튜토리얼 - 비대면 온라인(ZOOM)
워크숍 - **덕성여자대학교 약학관 107호**

발표 연사 및 일정 개요

일자	시간	내용
유기합성 튜토리얼		
20일 오전 (비대면)	09:30 ~ 09:40	안내 및 준비
	09:40 ~ 10:40	튜토리얼 I : 최정모 교수 (부산대학교 화학과)
	10:40 ~ 10:50	휴식 및 후원사 홍보
	10:50 ~ 11:50	튜토리얼 II : 박한범 박사 (한국과학기술연구원)
한국유기합성학회 워크숍		
20일 오후 (대면)	13:00 ~ 13:30	등록
	13:30 ~ 13:40	인사말 : 이상협 회장 (덕성여자대학교 약학대학)
	연구책임자 발표 I	
	13:40 ~ 14:05	이경 교수 (동국대학교 약학대학)
	14:05 ~ 14:30	김성곤 교수 (경기대학교 화학과)
	14:30 ~ 14:55	강수성 교수 (이화여자대학교 약학대학)
	14:55 ~ 15:20	배한용 교수 (성균관대학교 화학과)
	15:20 ~ 15:50	기념 촬영 및 휴식
	연구책임자 발표 II	
	15:50 ~ 16:15	한상훈 교수 (고려대학교 약학대학)
	16:15 ~ 16:40	박윤수 교수 (KAIST 화학과)
	16:40 ~ 17:05	손승환 교수 (강원대학교 약학대학)
17:05 ~ 17:30	장원준 교수 (이화여자대학교 화학나노과학과)	
21일	09:30 ~ 12:00	유기합성 분야별 분임 토의

