



서울대학교 식품바이오융합연구소 심포지엄

모유올리고당 2'-FL의 상업적 생산 및 활용 연구 동향

‘인간올리고당 Fucosyllactose 생산을 위한 미생물 전환공정’ 연구와 관련하여 **모유올리고당 2'-FL의 상업적 생산 및 활용**에 대한 주제로 관련 분야의 전문가를 모시고 최신 연구 동향에 대하여 소개하고 향후 기술 산업화 등 발전 방향에 대하여 심도 있는 토론의 장을 마련할 예정으로 해당분야에 관심 있으신 많은 분들을 초대합니다.

일시 | 2019.**08.23.**(금) 14:00-17:30
 장소 | 서울대학교 관악캠퍼스 203동 101호
 주최 | 서울대학교 식품바이오융합연구소
 후원 | 에이피테크놀로지

Program

14:00-14:20	등록
14:20-14:30	개회사 / 최영진 교수 (서울대학교)
14:30-14:40	축사 / 서진호 교수 (서울대학교)
	좌장 : 한남수 교수 (충북대학교)
14:40-15:10	2'-Fucosyllactose의 생산공정 개발 및 상업화 윤종원 소장 (에이피테크놀로지)
15:10-15:40	HMO 시장예측 및 사업화 방안 정상원 대표 (랑파트너스)
15:40-16:00	Coffee Break
	좌장 : 이광근 교수 (동국대학교)
16:00-16:30	HMO의 생리적 기능성 및 식품소재로의 활용 김재한 교수 (충남대학교)
16:30-17:00	HMO의 신규 효능 및 화장품 소재로의 활용 빈범호 교수 (아주대학교)
17:00-17:30	종합토의 / 박용철 교수 (국민대학교)
17:30	폐회

사전등록 (등록비 무료)



온라인 접수 | 2019년 8월 19일(월)까지 (선착순 마감)
 문의 | 서울대학교 식품바이오융합연구소
 ☎ 02-880-4921 / cfb@snu.ac.kr

