

2020

FT-IR 이론 및 실습 교육

일 시 : 2020. 11. 18(수) / 장 소 : 한양대학교 신소재공학관 1층 스마트팩토리

주 관 : 한양대학교 서울캠퍼스 LINC+ 공동기기원

| FT-IR 세미나 일정

시 간	강 의 내 용	강 사
13:20 ~ 13:30	등록	
13:30 ~ 15:20	FT-IR 기본 이론 및 분석 활용	송신현 책임 (Thermo Fisher)
15:20 ~ 15:30	Break time	
15:30 ~ 16:30	재료 분석의 FT-IR 응용 실습	전창욱 선임 (Thermo Fisher)
11월 19~20일	개인 실습 (개별 문의)	

| 주소 및 오시는 길

주 소 : 서울시 성동구 왕십리로 222
한양대학교 신소재공학관 1층 스마트팩토리

지하철 : 2호선 한양대역 2번 출구

버 스 : 간선 302, 410

지선 2012(청량리), 2013, 2014, 2222

| 참 가 신 청

참가인원 : 이론강의 및 실습 15명

신청방법 : 링크를 통한 온라인 신청

(공동기기원 홈페이지 게시글에서 접속 가능)

신청기한: 2020년 11월 13일(금) 17시까지 제출

참가문의: 한양대 공동기기원 이진영 연구원 (yk030501@hanyang.ac.kr / 02-2220-1387)

교육특전: 교육비 무료 (LINC+사업지원) / 자율이용권한 요청은 개별 문의

*사전 등록자에 한하여 참가 가능하며, 선착순 마감 될 수 있음을 알려 드립니다.

