

Design Expert 13을 활용한 반응표면분석법

1. 실험계획법개요 (1 시간)
2. 2수준 요인배치법 (2 시간)
3. 2수준 일부실시법 (1시간)
4. 반응표면분석 (2 시간)

1. 교육 일정 : 2023년 2월 23일 (목) 9:40 - 17:00
2. 장소 안내 : 이화여자대학교 종합과학관 D동 111호
3. 교육 인원 : 10명
4. 강 사 : 임용빈 명예교수(이화여자대학교 통계학과)
5. 접수기간 : 2023년 1월 10일 - 2월 10일
6. 수강료 : 기업/연구소 400,000원
학생 200,000원
7. 기본 제공: 강의노트 책자 및 중식 제공.
숙련된 실습 조교와 함께 Design Expert 13 활용에 초점을 맞추어 진행되는 맞춤형 강좌임. 참가자는 14일 동안 유효한 DX (<https://www.statease.com/trial/>)를 다운받아 설치된 혹은 DX가 구동되는 노트북 가져오시기를 권장함.
8. 접수방법: 사전등록신청서를 email 접수(ekdud1415@ewhain.net, doeexpert@gmail.com)
9. 문의 사항: email (ekdud1415@ewhain.net, doeexpert@gmail.com),
전화 (010-3221-5519, 070-4624-2302)

* Design Expert 13 활용 강좌 장소 오시는 길

