

몬테칼로 이론 및 MCNP 사용자 교육

교육 일시: 2015년 8월 3일 - 8월 7일

교육 장소: 한양대학교 HIT 빌딩(예정)

교육 인원: 30명

교육비: 100만원

요일	시간	강의내용	강사
8월 3일	09:30-10:00 (0.5 hr)	강의소개	김찬형
	10:00-12:00 (2.0 hr)	몬테칼로 전산모사 방법론 소개	김찬형
	12:00-13:30	중 식	
	13:30-15:30 (2.0 hr)	MCNP Basics	김찬형
	15:30-15:50	Coffee Break	
	15:50-17:50 (2.0 hr)	MCNP Basics (계속)	김찬형
8월 4일	09:30-10:00 (0.5 hr)	MCNP 코드 설치 및 사용법	신창호
	10:00-12:00 (2.0 hr)	Geometry 모델링	이한림
	12:00-13:30	중 식	
	13:30-15:30 (2.0 hr)	Geometry 모델링 실습	이한림
	15:30-15:50	Coffee Break	
	15:50-17:50 (2.0 hr)	Source 카드 사용법	김송현
8월 5일	09:30-11:30 (2.0 hr)	Source 카드 사용법 실습	김송현
	11:30-13:00	중 식	
	13:00-15:00 (2.0 hr)	Tally 카드 사용법	신창호
	15:00-15:20	Coffee Break	
	15:20-17:20 (2.0 hr)	Tally 카드 사용법 실습	신창호
	8월 6일	09:30-11:30 (2.0 hr)	분산감소(VRT) 기법
11:30-13:00		중 식	
13:00-15:00 (2.0 hr)		분산감소(VRT) 기법 실습	염연수
	15:00-15:20	Coffee Break	
	15:20-17:20 (2.0 hr)	선량평가 실무 소개	노시완
	8월 7일	09:30-11:30 (2.0 hr)	차폐평가 실무 소개
11:30-13:00		중 식	
13:00-14:30 (1.5 hr)		임계평가 실무 소개	김송현
	14:30-15:30	질의응답 및 강의 평가 (실무 현안 질의응답)	강사진

※ 교육신청 기한: 6월 30일

※ 교육신청은 itrs@itrs.hanyang.ac.kr로 접수합니다. 신청자 소속, 성명, 전화번호, 이메일을 신청 접수메일로 보내 주십시오.