

iTRS 몬테칼로 이론 및 실무 교육: 교육 일정

교육 일시: 2024년 07월 08일 – 07월 12일

교육 장소: 한양대학교 국제관 602호

요일	시간	강의 내용	강사
07월 08일	09:30-10:00 (0.5 hr)	강의 소개	김찬형
	10:00-11:30 (1.5 hr)	몬테칼로 전산모사 방법론 소개	김찬형
	11:30-13:00	중 식	
	13:00-13:30 (0.5 hr)	MCNP 코드 이용 정보	신창호
	13:30-15:00 (1.5 hr)	MCNP Basics	김찬형
	15:00-15:20	Coffee Break	
	15:20-17:20 (2.0 hr)	MCNP Basics (계속)	김찬형
07월 09일	09:30-11:30 (2.0 hr)	Geometry 모델링	서희
	11:30-13:00	중 식	
	13:00-15:00 (2.0 hr)	Geometry 모델링 실습	서희
	15:00-15:20	Coffee Break	
	15:20-17:20 (2.0 hr)	Source 카드 사용법	서희
07월 10일	09:30-11:30 (2.0 hr)	Source 카드 사용법 실습	신창호
	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
07월 11일	09:30-11:30 (2.0 hr)	분산감소(VRT) 기법	김재현
	11:30-13:00	중 식	
	13:00-15:00 (2.0 hr)	분산감소(VRT) 기법 실습	김재현
	15:00-15:20	Coffee Break	
	15:20-17:20 (2.0 hr)	선량평가 실무 소개	김정인
07월 12일	09:30-11:30 (2.0 hr)	차폐평가 실무 소개	이철우/신창호
	11:30-13:00	중 식	
	13:00-14:30 (1.5 hr)	임계평가 실무 소개	신창호
	14:30-15:30	질의응답 및 강의 평가 (실무 현안 질의응답)	강사진