

설비분야 대학(대학원)생 과정



2020년 1차 (5월 7일 화요일), 2차 (11월 3일 목요일)

날짜	시간	과목	비고
제 1일	09:30 ~ 10:00	연수원으로 이동, 접수, 교육 준비	
	10:00 ~ 10:10	회사 소개	
	10:10 ~ 11:00	스팀의 미래 <ul style="list-style-type: none"> • 스팀의 온도, 부피, 압력관계, 스팀의 분류 • 왜 스팀을 사용하는가? • 산업에서의 스팀의 사용 • 스팀은 어떻게 사용되고 있는가? • 스팀 사용 방식의 변화 • 현재 그리고 미래의 스팀 	
	11:00 ~ 11:10	휴식	
	11:10 ~ 12:00	스팀의 일생 <ul style="list-style-type: none"> • 스팀의 발생, 이송 • 스팀의 감압, 열교환 	
	12:00 ~ 13:00	점심식사 및 사진 촬영	SARCO HALL
	13:00 ~ 14:50	스팀 트랩 <ul style="list-style-type: none"> • 스팀트랩의 정의 및 구조 • 스팀트랩의 종류 및 작동원리, 장단점 • 종류에 따른 응용처 • 응축수 회수 	
	14:50 ~ 15:00	휴식	
	15:00 ~ 16:00	DEMO RIG & BLR Theater Tour <ul style="list-style-type: none"> • 스팀 직접 분사 시스템 • 감압 시스템 • 열교환기 시스템 • 스팀트랩 • 보일러 운전 	
	16:00 ~	질의 응답 및 수료	

