

날짜	시간	내 용			담당	
2015. 1. 26(월)	09:20 ~ 09:30	등 록				
	09:30 ~ 09:50	오리엔테이션				
	09:50 ~ 10:00	인사말			기기원 교육부장	
	10:00 ~ 11:10	강의 I : 적외선 분자분광학(FT-IR spectroscopy)			정택동 교수(서울대 화학부)	
	11:20 ~ 12:30	강의 II : 주사전자현미경(SEM)			조성표 연구교수(기초과학공동기기원)	
	12:30 ~ 13:30	중식				
	13:30 ~ 14:40	강의 III : 핵자기공명(NMR)			고윤주 박사(기초과학공동기기원)	
	14:50 ~ 17:20	분석실습 I	SEM	NMR	FT-IR	실험실습 (조교 6명)
			A팀(1,2조)	B팀(3,4조)	C팀(5,6조)	
	17:20 ~ 18:00	조별 미팅				
18:00 ~ 19:00	석식					
19:00 ~	조별 미팅					
2015. 1. 27(화)	09:00 ~ 09:30	오리엔테이션(출석체크, 공지사항)->조별				
	09:30 ~ 12:00	분석실습 II	SEM	NMR	FT-IR	
			C팀(5,6조)	A팀(1,2조)	B팀(3,4조)	
	12:00 ~ 13:00	중식				
	13:00 ~ 15:30	분석실습 III	SEM	NMR	FT-IR	
			B팀(3,4조)	C팀(5,6조)	A팀(1,2조)	
15:30 ~ 18:00	조별 미팅_발표준비: 필요 시 조별 보충실험					
18:00 ~ 19:00	석식					
19:00 ~	조별 미팅_발표준비					
2015. 1. 28(수)	09:00 ~ 12:30	조별 그룹미팅_발표준비				
	12:30 ~ 13:30	중식				
	13:30 ~ 14:30	조별 발표_1,2,3조			평가: 원장, 교육부장	
	14:40 ~ 15:40	조별 발표_4,5,6조				
	15:40 ~ 16:40	기기별 데이터 해석 강의 및 질의응답 (기기별 20분)			조교 3명	
	16:40 ~ 17:00	다과 및 설문작성				
	17:00 ~ 17:30	시상 및 사진촬영				