

## 2021년 교육 실시 예정 리스트

목록	구분	장비명	장비책임자	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월
1	분석장비	음향집속 세포정렬 분석시스템	김명진		2/18										
2	분석장비	다기능 고속 공초점 현미경	하창만		2/23	3/16									
3	분석장비	고감도 세포주기 검출시스템	하창만			3/23									
4	이미징장비	생체물질결합 동역학 분석시스템	김명진			3/30									
5	이미징장비	유체바이오 원자현미경 및 세포역학 측정장비	Yoichi Kosodo					5/3							
6	분석장비	실시간 세포대사 분석기	김형준				4/20								
7	이미징장비	뇌/신경영상 입체해석학 시스템	하창만				4/27								
8	분석장비	나노입자분석 시스템	정성진						6/1						
9	분석장비	입자크기&농도 측정 시스템	정성진					5/18							
10	이미징장비	전반사 레이저 형광 현미경 시스템	하창만					5/25							
11	분석장비	고속 카이네틱 칼슘측정장치	최영식						6/8						
12	분석장비	고사양 자동 세포 분리기	하창만						6/29						
13	2021년 도입장비	고효율 시료 검색 시스템	김재광							7/27					
14	분석장비	미세등온적정열량계	임현호								8/25				
15	분석장비	단일세포 유래 전자동 대량유액기반 분획 및 라벨링 장치	정성진								8/11				
16	분석장비	자동액체미량분주기	임현호								8/24				
17	이미징장비	초음파 마이크로 이미징 플랫폼	Yoichi Kosodo								8/10				
18	분석장비	지질이종막 자동기록 장치	임현호								8/31				
19	분석장비	막단백질 결정화 스크리닝 장비	임현호									9/14			
20	분석장비	시료추출 실험분주 자동화장치	김명진										10/5		

\* 기초장비, 보조장치, 전기생리학 및 전자현미경 장비, 클라우드 관련 컴퓨터 장비 제외

\* 세부일정은 기관행사, 장비상태 및 application을 담당하는 회사 사정으로 변경 가능성이 있음