

연수 제안서

연구 분야	분석화학, 대사체학
연구 과제명	1. 대사체-의료 빅데이터 기반 약물 반응성 예측 기술 개발 연구 2. 생체매질 표준물질 기반 정량분석 정확도 향상 플랫폼 구축 연구
연수 제안 업무	질량분석기를 활용한 대사체 및 단백질체 분석 연구
<p>(연수 내용)</p> <p>- 연수기간 : 2024-11-01~2025-7-31 (총 9개월, 연구 진행에 따른 연장계약 가능)</p> <p>- 연수 내용 :</p> <p>1. 약물 부작용 예후 예측을 위한 시료관리 및 대사체 분석 업무</p> <p>2. 신규 운동호르몬 발굴을 위한 단백질체 분석 업무</p>	
소속 부 서 : 도핑컨트롤센터	
연수 책임자 : 민호필	