

연수 제안서

연구 분야	천연물 단일물질의 구조최적화 및 스크리닝 연구
연구 과제명	천연물 기반 노인성 난치질환 병인단백질 제어기술 개발
연수 제안 업무	구조최적화 및 효능물질 스크리닝
<p>(연수 내용)</p> <p>- 연수기간 : 20022.09.01~2024.05.30</p> <p>- 연수 내용 :</p> <ol style="list-style-type: none">1. 천연물 골격을 활용한 유도체 합성 및 링커 결합물의 합성법 개발2. 천연물 링커 화합물의 항암효능 평가3. 천연물 기반의 효능물질 스크리닝4. 천연물 기반의 효능물질의 기전 규명기술	
소속 부 서 : 천연물소재연구센터	
연수 책임자 : 이재욱	