

연수 제안서

연구 분야	기능성 실리카 복합체용 실란커플링제 개발
연구 과제명	바이오 및 재활용 소재 활용 친환경 탄성체 기술개발(과제선정 확정됨)
연수 제안 업무	기능성 실리콘 소재 합성 및 분석
<p>(연수 내용)</p> <p>- 연수기간 : 2021.07.01. ~ 2022.12.31. (1년 6개월)</p> <p>- 연수 내용 :</p> <p>1. 기능성 실리콘 소재 합성</p> <ul style="list-style-type: none">- 기능성 실리콘 화합물 합성- 기능성 실리콘 소재 구조 분석 방법	
소속 부 서 : 물질구조제어연구센터	
연수 책임자 : 유 복 렬	