

연수 제안서

연구 분야	고분자 복합소재합성 및 물성평가
연구 과제명	$\pm 525\text{kV}$ HVDC 친환경 PP 절연 케이블 시스템 개발 (2G11940)
연수 제안 업무	고분자 구조/물성 및 복합소재제조 연구 수행
<div>■ 연수기간: 인턴 연구원 - 2023.03.01. ~ 2023.11.30.</div> <div>■ 연수내용: - 기능성 (난연, 고절연, 자가복원등) 고분자 합성과 구조 및 물성평가 연구관련</div> <div>■ 채용사유: 과제의 효율적인 수행과 광범위하게 쓰일 관련 기술개발의 내용을 통해 학문적 성취를 이루고 발전시킬 수 있는 박사과정의 연구원이 필요함.</div>	
소속 부 서 : 전북분원 구조용복합소재연구센터 연수 책임자 : 정 용 채	