

2022 한국약제학회 주관 Job Fair 참여 업체: 셀트리온제약

회사 및 기관명	(한글) 셀트리온제약		
	(영문) Celltrion pharm. Inc.		
주소(소재지)	충북 청주시 청원구 오창읍 2 산단로 82 (~2023.01) 인천광역시 연수구 송도동 (2023.02~)		
병역특례 업체	병역특례 업체인 경우 () 병역특례 업체가 아닌 경우 (O)	병역특례 수요(명)	병역특례 TO (명) 해당사항 없음. (O)
홈페이지	celltrionph.com		
회사 및 기관의 요약 소개	<p>셀트리온제약은 케미컬의약품 기반의 연구/제조 회사로서 국내 최초 미국 및 유럽 규제기관으로부터 내용고형의약품 제조시설에 대한 GMP 실사를 모두 통과한 글로벌 케미컬 생산기지로 전 세계를 대상으로 정제 및 캡슐형 의약품을 공급할 수 있는 인프라를 구축하고 있으며, 모회사인 셀트리온과의 시너지를 통한 강한 경쟁력과 글로벌 네트워크의 전략적 제휴를 통해 글로벌 경쟁력 강화를 도모하고 있음.</p> <p>셀트리온제약 중앙연구소는 글로벌 경쟁력을 갖는 의약품 개발에 연구개발을 집중하고 있으며, 케미컬의약품 기반의 약물평가, 제제연구, 분석법 및 공정개발 등 의약품 연구·개발·제조 모든 부분에서 뛰어난 역량과 기술을 보유하고 있음. 또한 1) 신약 플랫폼 기술 개발, 2) 미충족 의료 수요, 3) 신사업 모델, 3) First follower strategy development 의 4 대 핵심 연구분야를 선정하고, 개발에서 생산에 이르는 모든 과정에 설계기반 품질 고도화(QbD, Quality by Design)를 적용하여 과학적인 기반기술을 바탕으로 물질의 특성과 여러 변수를 연계시키는 연구를 통해 제품의 특성을 체계적으로 이해하고 품질을 향상시키는 의약품을 개발하는데 중점을 두고 있음.</p>		

<p>예상 모집 분야</p>	<p>개량신약 연구 (신입 00 명, 경력 00 명)</p> <ul style="list-style-type: none"> - DDS 플랫폼기술 및 제품개발 - 개방혁신 전략의 국내외 협업연구 수행 <p>분석 연구 (신입 00 명, 신약의 CMC 관련)</p> <ul style="list-style-type: none"> -신규 약물의 물리화학적 특성 평가 -신규 불순물의 분리, 정제, 구조규명 -신규 불순물의 구조확인 데이터 해석 및 고찰
<p>요청 사항</p>	<p>개량신약 연구</p> <ul style="list-style-type: none"> - 약학/화학/화학공학/고분자공학 등 관련 석사학위 이상 소지자 및 전공자 - 개량신약, DDS 플랫폼 기술 관련 업무경력 5년 이상 (경력자에 해당) - 비즈니스 영어 가능자 - 우대사항 : 박사학위 소지자, 영어능력 우수자, 약사면허 소지자 <p>분석 연구</p> <ul style="list-style-type: none"> - 화학/약학 등 관련 석사학위 이상 소지자 - 비즈니스 영어 가능자 - 우대사항 : 박사학위 소지자, 영어능력 우수자