

【(주)셀트리온】경력/신입 수시채용

접수기간: 2018. 07. 27 (금) ~ 08. 08 (수) (15:00 마감)

'대한민국을 대표하는 종합생명공학 기업' (주)셀트리온과 함께할 여러분의 많은 관심과 지원을 바랍니다.

□ 모집 부문 및 응시 자격

1. 학사 이상 모집 분야 (신입/경력)

모집 분야		담당 직무	자격/우대조건
R&D [신입0명/ 경력0명]	기술평가 ※ 병역특례 (전문연구요원) 지원 가능	[신입 또는 경력] 외부 도입 후보 물질 기술 검토 및 평가 / 바이오 스타트업 투자 검토 / 자체 신약 개발 실험 디자인 및 수행	<p>《필수사항》</p> <ul style="list-style-type: none"> 바이오 계열, 약학, 의학 등 관련 전공 석사 학위 이상 소지자 - 단, 6년제 과정(수의학, 약학) 학사 학위는 석사 학위에 준하여 처리되어 지원 가능 <p>《우대사항》</p> <ul style="list-style-type: none"> 의사면허 소지자 박사학위 소지자
	제품기획	[신입 또는 경력] 개발 파이프라인 타당성 평가 및 전략 수립 / 포트폴리오 관리 시스템 운영 및 포트폴리오 기획 / 상업화 제품 수명주기관리 전략 수립 / 신제품 발굴 및 개발 기획	<p>《필수사항》</p> <ul style="list-style-type: none"> 의학, 약학, 바이오계열, 화학계열, 보건학 관련 전공 학사 학위 이상 소지자 영어 능통자 <p>《우대사항》</p> <ul style="list-style-type: none"> 석사 또는 박사 학위 소지자 사업기획/개발, 임상개발, RA, 신제품/신사업 기획 업무 경력자

모집 분야		담당 직무	자격/우대조건
임상개발 [신입0명/ 경력0명]	임상운영	[신입] 임상시험 일정 수립, 관리 / 임상시험처 Quality 유지 및 관리 / 임상시험 대행기관 관리 등	<p>《필수사항》</p> <ul style="list-style-type: none"> • 바이오계열, 화학계열, 약학, 간호학, 수의학 등 관련 전공 <u>학사 학위 이상 소지자</u> <p>《우대사항》</p> <ul style="list-style-type: none"> • [약물감시] 관련 경력 보유자(약물감시, Medical Writing, RA 등) • [약물감시] 석사 학위 이상 소지자 (또는 소지 예정자) • [데이터관리/의약품안전] 관련 경력 보유자(임상시험, CDM, CRA, CRC 등)
	의약품안전	[의약품 안전 / 신입 또는 경력] 이상사례 Processing 및 보고, 임상시험 관련 문서 검토, / 임상시험 Safety data 검토 및 분석 [약물감시 / 신입 또는 경력] 약물감시 관련 문서 작성 및 규제기관 대응 / 글로벌 약물감시 시스템 구축 및 관리 / 이상사례 processing 및 보고	
	데이터관리 [Medical]	[신입 또는 경력] 증례기록 설계(Unique CRF) 검토/ 임상시험 데이터관리 계획 / 데이터 품질관련 쿼리 발행 및 메디컬 데이터 코딩 분류 및 검토	
제조 [신입00명/ 경력00명]	배양 및 정제	[신입] 바이오 의약품 생산관리 및 배양, 정제공정 관리 / 생산 관련 Troubleshooting 및 개선 / 생산 관련 GMP 문서 업무 등	<p>《필수사항》</p> <ul style="list-style-type: none"> • 바이오 계열, 화학 계열, 자동제어 및 컴퓨터 계열, 기계 계열 등 관련 전공 <u>학사 학위 이상 소지자</u> <p>《우대사항》</p> <ul style="list-style-type: none"> • [완제] 관련 업무 경력 보유자 또는 MS office 사용 가능자
	완제	[신입] 완제 공정 생산 관리 / 완제 공정 문서작성 (일탈, 변경 관리, SOP) / 기관 및 협력사 감사 시 대응 / Process develop 업무	
	생산기술	[신입] 파일럿운영 및 기술이전 / 생산공정 기술지원 및 결과분석	
	밸리데이션	[신입] 생산 시설 및 GMP 시스템에 대한 밸리데이션 전략 수립 및 수행 등	<p>《필수사항》</p> <ul style="list-style-type: none"> • 바이오 계열, 화학 계열 등 관련 전공 <u>학사 학위 이상 소지자</u> <p>《우대사항》</p> <ul style="list-style-type: none"> • 석사 학위 이상 소지자 • [미생물QC] 관련 업무 경력 보유자 또는 미생물 분야 석사 학위 이상 소지자
	품질보증 (QA)	[신입] 제조기록서 검토 / 변경관리 / 제품 영향평가, 배치 출하문서 준비 / CMO 업체 oversight 제품 불만 관리 및 조사	
	품질경영 (QM)	[신입] 품질 시스템 개선 / 일탈 조사 / Data Integrity 검토/ 내부 감사	
	품질관리 (QC)	[화학면역QC(신입)] 공정, 원료의약품, 완제품 출하시험 / 안정성 시험 분석법 기술이전 및 밸리데이션 / 실험 기기 유지 보수 등 [미생물QC(신입 또는 경력)] 제품, 제조환경 미생물시험/ LIMS setup / 실험실 조사 / 일탈 조사 / 실험 기기 유지 관리	

모집 분야		담당 직무	자격/우대조건
제조 [신입00명/ 경력00명]	글로벌운영	[CMO 운영(신입 또는 경력)] 해외 CMO 네트워크 관리 / 프로젝트 관리 및 계약 추진	<p>《필수사항》</p> <ul style="list-style-type: none"> • 바이오 계열, 화학 계열, 산업공학, 물류학 등 관련 전공 <u>학사 학위 이상 소지자</u> <p>《우대사항》</p> <ul style="list-style-type: none"> • 관련 경력 보유자 (SCM 업무, 생산 기획, 해외 업체 관리 등) • 컴퓨터 활용 우수자 (MS office 등) • SAP 사용 경험 보유자
물류 [신입0명/ 경력0명]	물류	[물류지원(신입 또는 경력)] 원/부재료 재고 관리 / 해외 포장 CMO 운영 / 제품 출하 관리 및 포장 일정 관리	<p>《필수사항》</p> <ul style="list-style-type: none"> • 바이오 계열, 화학 계열, 산업공학, 물류학, 상경계열 관련 전공 <u>학사 학위 이상 소지자</u> <p>《우대사항》</p> <ul style="list-style-type: none"> • 컴퓨터 활용 우수자 (MS office 등) • 영어 및 제 2외국어 구사 능력 우수자
엔지니어링 [경력0명]	공정ENG	[경력] 신규 프로젝트 기획 및 실행 / 설계, 구매, 시공업무 / 밸리데이션업무 / 클린 유틸리티 운영 및 관리지원업무	<p>《필수사항》</p> <ul style="list-style-type: none"> • 생명공학 계열, 화학공학 계열 관련 전공 <u>학사 학위 이상 소지자</u> • 관련 경력 5년 이하 경력 보유자 <ul style="list-style-type: none"> - 동물세포 및 식물 세포 배양 설계 유경험자 - 단백질 정제 공정 설계 유경험자 - 단백질 동결건조 및 완제 공정 설계 유경험자 - 바이오 플랜트 공정 및 유틸리티 설계 유경험자 <p>《우대사항》</p> <ul style="list-style-type: none"> • 생물공학 기사 자격증 보유자

모집 분야		담당 직무	자격/우대조건
엔지니어링 [경력0명]	사업관리ENG	[경력] 프로젝트 사업관리 및 설비운영 공무관리 / 프로젝트 일정 관리, 예산관리, 계약관리 업무 등	<p>《필수사항》</p> <ul style="list-style-type: none"> 공학 계열 <u>학사 학위 이상</u> 소지자 관련 경력 5년 이상 15년 이하 경력 보유자 <ul style="list-style-type: none"> - 해외 프로젝트 사업관리 유경험자 - 건설사 및 엔지니어링사 사업부서 경력자 <p>《우대사항》</p> <ul style="list-style-type: none"> PMP (Project Management Professional) 자격증 보유자
	건축ENG	[경력] 건축/토목분야 설계, 구매, 시공 업무 및 인허가 관리	<p>《필수사항》</p> <ul style="list-style-type: none"> 건축(공)학 계열 <u>학사 학위 이상</u> 소지자 관련 경력 8년 이상 15년 이하 경력 보유자 <ul style="list-style-type: none"> - 건축관련 제약 공장 설계 및 건설 유경험자 건축기사 자격증 보유자 <p>《우대사항》</p> <ul style="list-style-type: none"> 건축사 또는 건축시공 기술사 자격증 보유자
	기계ENG	[경력] 기계/소방/위생분야 설계, 구매, 시공업무 및 인허가 관리	<p>《필수사항》</p> <ul style="list-style-type: none"> 기계(공)학 계열 <u>학사 학위 이상</u> 소지자 관련 경력 5년 이상 10년 이하 경력 보유자 <ul style="list-style-type: none"> - 기계분야 제약 공장 설계 및 건설 유경험자 기계설비 기사 자격증 보유자 <p>《우대사항》</p> <ul style="list-style-type: none"> 공조 냉동기사 또는 건축기계설비 기술사 자격증 보유자
관리 [경력0명]	연결회계	[경력] 연결결산 총괄 / 자회사 이슈 관리 / 해외자회사 설립 지원	<p>《필수사항》</p> <ul style="list-style-type: none"> 공인 회계사 자격증 소지자 <p>《우대사항》</p> <ul style="list-style-type: none"> 경영학 또는 경제학 관련 학사 학위 이상 소지자

□ 공통 자격 요건

- ◆ 전 부문 영어 능통자 우대
- ◆ 기졸업자 및 2018년 8월 졸업 예정인 자 (2018년 9월 중 정상 근무개시 가능한 자)
- ◆ 토익 700점 이상 (고졸/전문학사 350점 이상), 또는 이에 상응하는 기타 공인외국어성적 보유자 (단, 영어권 해외대학 출신자는 해당 없음)
- ◆ 해외 여행에 결격사유가 없는 자
- ◆ 남자의 경우 병역필 또는 면제자 (단, 고졸 신입은 해당 없음)

□ 접수 기간 및 방식

- ◆ 접수기간: **2018. 07. 27 (금) ~ 08. 08 (수) (15:00 마감)**
 - ※ 마감 시간을 주의해주시기 바라며, 마감 임박 시 시스템 과부하로 지원서 제출에 영향이 있을 수 있음을 유념해주시길 바랍니다.
- ◆ 접수 방법: 온라인 입사지원 (셀트리온 채용 홈페이지 <http://recruit.celltrion.com>)
 - ※ e-mail 지원서 접수는 받지 않습니다.

□ 전형 절차

- ◆ 전형 절차: 서류전형 → 1차면접 → 2차면접 → 채용검진 → 최종합격
 - ※ 상세 일정은 과정 중 안내 예정이며, 모집분야별 상이할 수 있습니다. (전형과정 중 안내 확인)

□ 기타

- ◆ 6년제 학사과정을 이수한 경우(수의대, 약대 등) 석사 학위 소지자에 준하여 처리됩니다.
- ◆ 학사 이상 모집분야는 석사 및 박사 학위 소지자도 지원 가능 합니다.
- ◆ 석사 이상 모집분야는 박사 학위 소지자도 지원 가능 합니다.
- ◆ 「(주)셀트리온 R&D 분야」 전문연구요원 신규 편입(복무개시) 지원자는 입사지원서상 전문연구요원 지원 여부 항목에서 '해당'을 선택해주시길 바랍니다.
 - ※ 단, 이미 타사에서 전문연구요원으로 상당 기간 복무하여 관계법령상 이동 편입이 가능한 경우는 일반 지원자와 동일하며, '해당 없음'을 선택
- ◆ 제조분야는 '제조'로 서류접수를 통합 진행하며 전형 과정 중 세부 분야가 결정될 예정입니다.
- ◆ 채용형태는 정규직입니다.
- ◆ 채용 시 입사일 기준으로 90일 간의 수습기간을 적용 받습니다.
- ◆ 지원서 내용이 사실과 다르거나, 허위 서류를 제출하신 경우 채용이 취소됩니다.
- ◆ 관련 문의: 셀트리온 채용 홈페이지의 「채용 Q&A」 메뉴 이용
 - e-mail 문의: recruit@celltrion.com
 - ※ 본 e-mail 계정은 수신여부가 외부에서 확인되지 아니함을 참고 하시기 바랍니다.