

# (주)레모넥스

“BioNano Convergence Technology”

수신자            수신자 참조  
(경유)  
제목            레모넥스 인재 채용 공고

“사람이 먼저다!” (주)레모넥스에서 **글로벌 바이오신약산업의 리더**가 될 각 분야의 전문가를 채용합니다. 당사는 ‘**바이오신약의 상용화**’를 위해, 바이오베터, 유전자치료제, 항체의약품, 신약스크리닝, 바이오센서 기술을 주 연구분야로 하고 있습니다. 관련하여 다수의 우수한 바이오나노원천기술과 특허를 보유하고 있으며, 이들을 다양한 바이오제약 분야에 적용하는 바이오벤처기업입니다.

당사는 현재 서울대학교 관악캠퍼스 내에 본사와 기업부설연구소를 두고, 서울대 자연대 화학부 민달희 교수 연구실 및 서울대병원 등과의 활발한 공동연구개발을 통해 **차세대 바이오신약개발**에 매진하고 있습니다. 특히, **고령화 사회에서 대두되는 질병과 감염성 질병을 중점적으로 연구**하고 있습니다.

본인의 손에서 탄생한 연구결과와 본인이 진행한 신약임상시험 결과물이 내가 사랑하는 주위사람들과 전 세계 인류 복지에 이바지할 수 있는 신약으로 탄생하는 보람찬 희열을 함께 할 열정적인 연구직 인재를 모집합니다!!!

■ 업무내용 및 채용인원

	분야	업 무 내 용	우대사항
연구직 4명	바이오신약 개발 (박사급)	- 유전자 치료제 개발 - 항체치료제 개발 - 전임상시험 총괄	- 항암제, 면역질환, 당뇨병성 합병증 연구 개발 유경험자 -유전자치료제/항체치료제 개발 경험자 -암, 자가면역치료제 연구개발 경험자 -면역학 전공자 -의사/약사/이공계 박사
	나노바이오기술 개발 (박사급)	- 약물전달시스템 연구	- 관련 전공 이공계 박사 - DDS개발 유경험자
	분자생물학 관련연구 (석사급/학사급)	- Gene cloning - PCR, DNA prep. - Stable cell line 제작	-Gene cloning 경력자 우대

- 접수 일자: 2017년 12월 15일 ~ 2018년 1월 7일 (경력자의 경우, 수시 채용 가능)
- 접수 방법: 이메일 접수 ([info@lemonex.co.kr](mailto:info@lemonex.co.kr))
- 접수 서류: 이력서, 자기소개서, 학위증명서, 성적증명서 (접수된 서류는 반환하지 않습니다.)
- 서류 합격자에게 면접일정이 개별 통보 됩니다. 열정적인 분들의 적극적인 지원 바랍니다.
- 근무지는 서울대학교 관악캠퍼스 입니다.
- 급여는 면접 후 내규에 따라 결정됩니다.

2017. 12. 15

(주)레모넥스 (Lemonex Inc.)

주 식 회 사 레 모 넥 스

