

삼양바이오팜은 삼양그룹의 3대 핵심 성장축의 하나로서, 2011년 설립된 의약바이오 전문회사입니다. 약물전달 시스템(DDS)을 적용한 항암제, 미래 항암치료를 주도할 신약, 첨단 생분해성 소재를 활용한 의료기기 등의 세 분야 R&D 및 사업 역량을 집중하여 글로벌 시장 진출을 가속화하고 있습니다. 아울러 2018년에는 미국 보스턴에 법인을 설립하여 글로벌 기업, 연구소 등과의 네트워킹으로 바이오 신약 개발에 도전 중입니다.

1. 모집분야

모집구분	구분	직무내용	비고
연구기획/ 사업개발	신입 경력	Licensing in/out, 사업개발 추진 신약개발 Project Management	· 약학 및 생물학 관련 전공(석사↑) · 우대사항 (경력지원자) - 항암제 연구 경력 - Global BD 경험(Due Diligence 수행 등) - MBA 및 박사학위 소지자 - 영어 능통자
기기분석	신입 경력	NMR, GPC 등을 통한 고분자 물성 분석	· 고분자공학, 화학공학 등 관련 전공(석사↑) · 우대사항 (경력지원자) - 박사학위 소지자 - 관련 연구 경력 및 산업체 경력 7년↑
약리	신입	in vivo/in vitro 모델을 이용한 의약/의료기기의 유효성 평가	· 약학 및 생물학 관련 전공(석사↑)
합성신약 연구	경력	항암제 합성신약 개발 과제 리딩	· 약학 및 생물학 관련 전공(석사↑) · 항암제 합성신약 개발 전주기 경험자 · 우대사항 - IND 승인 유경험자 - 영어 능통자
제제 연구	경력	항암제 개량신약 개발 과제 리딩	· 약학, 약제학, 화학공학, 생물학 등 관련 전공(석사↑) · 약물전달 또는 제제 연구 경력자(5년↑) · 우대사항 - FDA 등 인허가 유경험자 - cGMP 관련업무 유경험자 - 영어 능통자
의료기기 연구	신입 경력	생분해성 고분자 합성 및 응용 연구	· 고분자공학, 의용공학, 화학공학 등 관련 전공(석사↑) · 우대사항(경력지원자) - 하이드로젤 합성 및 안면 필러 연구 경력자
고분자 합성연구	신입 경력	약물 및 유전자 전달체로 사용 가능한 생체 고분자 또는 lipid 개발	· 화학, 재료, 고분자공학 등 관련 전공(박사↑) · 우대사항 (경력지원자) - 생체 고분자 중합 유경험자 - CMC 관련 업무 유경험자 - FDA 등 인허가 유경험자

2. 지원방법

- 1) 신 입 : www.samyang.com/recruit 접속 후 “삼양그룹 신입사원 공개채용” 지원
- 2) 경 력 : 국문 혹은 영문 CV를 jinwoo.kim11@samyang.com으로 송부

3. 전형절차

- 1) 신 입 : 삼양그룹 신입사원 공개채용 전형으로 진행
- 2) 경 력 : 서류전형 → 인성검사(온라인) → 1차면접 → 2차면접 → 건강검진 → 입 사
* 외국 거주 시 화상면접 진행 가능

4. 기 타

- 1) 국가등록장애인 및 국가보훈 대상자는 관련 법령에 의거 우대합니다.
- 2) 기재 내용이 허위로 판명될 경우 합격 및 입사 취소 될 수 있습니다.

5. 문 의 : 삼양바이오팜 경영지원팀 김진우 사원 (02-2157-9808, jinwoo.kim11@samyang.com)