

## (주)LG화학 생명과학사업본부 신입사원 수시채용

**WeConnectScience, 화학을 넘어 과학으로!**

LG화학 생명과학사업본부는 '19년 기준 매출의 27%를 R&D에 투자하고 있을 정도로 미래를 위한 과감한 투자를 이어가고 있으며, 이는 국내 Top5 제약회사 평균인 13%와 비교 시 2배가 넘는 수치입니다. 질병을 치료·예방하는 의약품부터 삶의 질을 높여주는 에스테틱 제품들까지 건강하고 행복한 삶을 위한 의약품 및 의로기기를 개발하고 있습니다.

### 모집분야

사업부문	직무	근무지	모집학위	모집전공
생명과학	생산기술	오송	학사	생명공학계열 (생화학/생물/미생물/생명과학/생명공학 등) 화학공학계열 (화학공학/화학/고분자/재료/신소재 등) *석사 우대 *영어 우대
	공정기술	울산(온산)		화학공학계열 (화학공학/화학/고분자/재료/신소재 등) 기계공학계열 *화학/기계 관련 기사자격증 소지자 우대
	생산설비	울산(온산)		생명공학계열 (생화학/생물/미생물/생명과학/생명공학 등) 약학계열 *영어 우대
	품질보증	익산		전공무관 *영어/중국어 우대
	품질관리	오송/익산		
	구매	익산		

※자세한 직무 설명은 <http://careers.lg.com> → Apply LG → 오른쪽 전체메뉴 → 직무소개를 참고 바랍니다.

#### ※ 중복지원 제한

동일 기간 동안 진행 중인 LG화학 채용 공고에 중복 지원은 불가합니다.

- 기 지원한 상태에서 동일 기간 진행 중인 다른 공고에 지원하려면, 기존에 제출한 지원서를 취소해야 지원 가능.
- 진행 중인 전형 단계에서 불합격한 경우, 다른 공고 지원 가능.

### 지원자격

- 정규 4년제 대학교(학사 및 석사) 2020년 8월 졸업예정자 또는 기졸업자 (8-9월 중 1개월 인턴십 진행 가능한 자)
- 해외여행에 결격사유가 없는 자, 군필 혹은 면제자(남성)

※ 지원 시 희망한 직무 기준으로 서류전형부터 최종배치까지 진행할 예정이오니  
선택 시 신중을 기하여 지원해 주시기 바랍니다.

※ 직무별 특화 인턴십 (최대 1개월) 진행 후 인턴십 평가결과에 따라 즉시 입사할 수 있는 Program입니다.

- 직무별 특화 인턴십은 각 직무의 특성에 맞게 구성된 Program을 통해 지원자의 직무적합성과 잠재성을 판단하는 전형으로, 2차 임원면접 합격자를 대상으로도 진행되며 직무별 특화 인턴십 평가를 통해 최종 합격 여부가 결정됩니다.
- 인턴실습비 제공, 지방 사업장 숙소 제공(해당 근무 지역 연고자 제외)

※ 모든 전형은 국내에서만 진행됩니다.

## 전형일정



※ 코로나19 상황에 따라 전형 일정이 변경될 수 있으며, 각 면접 전형은 화상 면접으로도 진행 될 수 있습니다.

## 지원방법

- 1) 서류접수 : LG그룹 채용사이트 (<http://careers.lg.com>) 內 LG화학 모집공고에서 On-line 지원
- 2) 제출서류 : 채용사이트 內 입사지원서  
※ 졸업증명서, 성적증명서, 공인어학성적표, 자격증 등은 면접 합격자에 한하여 제출 (추후 안내)
- 3) 접수기간 : **2020. 6. 10(월) ~ 2020. 6. 24(월)** ⇨ 최종 마감일은 오후 2시까지 지원이 가능합니다.
- 4) 문의사항 발생 시
  - 채용관련문의 : LG화학 인재확보팀(LG Careers 內 1:1 질문하기 또는 02-3773-3264)
  - 비밀번호 분실, 지원서 수정 및 오류발생 문의
    - ① LG Careers Site 內 상단 “채용문의”에서 1:1 질문하기를 통해 문의
    - ② E-mail 및 비밀번호 분실 시 “로그인”에서 이메일 주소 및 비밀번호 찾기를 통해 확인하여 주시기 바랍니다.

## 기타사항

- 1) On-line 접수만 가능합니다. (우편접수, E-mail 접수 및 방문접수는 받지 않습니다.)
- 2) 허위기재 사실이 발견될 시에는 즉시 불합격 혹은 입사 취소합니다.
- 3) 국가보훈대상자 및 장애인은 관련법규에 의거 우대합니다.
- 4) 각 전형결과 및 동보는 E-mail을 통해 진행되오니, E-mail주소를 정확하게 기재하여 주시기 바랍니다.  
※ 공고마감일은 지원서 제출 및 문의사항이 많으므로, 되도록 마감일 이전 제출을 완료하시기 바랍니다.  
**등록마감 이후, 추가등록 및 수정이 불가하므로** 반드시 등록관련 문의는 마감 3일 전까지 요청 완료하여 주시기 바랍니다.
- 5) 아래의 주소를 방문하시면 채용과 관련한 다양한 정보들을 만나보실 수 있습니다.
  - LG화학 공식 홈페이지 (<https://www.lgchem.com>)
  - LG화학 공식 Blog 케미도피아 (<https://blog.lgchem.com>)
  - LG화학 Youtube 채널 (Youtube에서 'LG Chem'을 검색하세요.)
  - LG그룹 채용사이트 Meet LG (<http://careers.lg.com>)