

2019년 한국화학연구원 인턴연구원 선발 공고

한국화학연구원에서는 '청년의 전문분야 R&D 실무능력 배양 및 취업활동 지원'을 위해 아래와 같이 인턴연구원 선발을 공고합니다.

1 모집분야

모집 부서		자격 요건		근무지	인원
연구본부	연구부서	관련 전공	학위		
CCP 융합연구단	올레핀합성팀	화학/화학공학	학사/석사	대전	2명
	올레핀분리팀	화학공학/재료공학			
CEVI 융합연구단	바이러스진단팀	화학전분야	학사/석사	대전	2명
	바이러스치료제팀	유기화학			
탄소자원화연구본부	CO ₂ 에너지벡터연구센터	화학/화학공학/환경공학	학사/석사	대전	20명
	C1가스분리-전환연구센터	화학/화학공학/고분자/물리학			
	그린탄소축매연구센터	화학전분야			
	환경자원연구센터	화학/화학공학/환경소재공학/환경/고분자			
	탄소산업선도연구단	재료공학			
	탄소자원화전략실	화학/화학공학/환경공학/재료/기술경영			
화학소재연구본부	에너지소재연구센터	화학/화학공학/신소재//재료	학사/석사	대전	18명
	박막재료연구센터	화학/화학공학/신소재/재료 유기화학/무기화학			
	고기능고분자연구센터	화학/고분자/공업화학/화학공학			
	분리막연구센터	환경/화학공학/고분자			
	계면재료화학공정연구센터	화학전분야			
의약바이오연구본부	차세대 의약연구센터	화학/의약화학	학사/석사	대전	17명
	혁신타깃연구센터	분자생물학/생물학/화학/유기화학			
	신약정보융합연구센터	생물학/의약화학/생명과학(동물실험)			
	바이오기반기술연구센터	화학/생명			
	친환경신물질연구센터	화학전분야/농학/농생물학/식물학			
미래융합화학연구본부	그린정밀화학연구센터(울산)	화학/화학공학/고분자	학사/석사	울산	6명
	화학산업고도화연구센터(울산)	화학/화학공학/고분자			
	바이오화학연구센터(울산)	화학/화학공학/생물공학 섬유/고분자기공/고분자/화학전분야			
화학플랫폼연구본부	화학소재솔루션센터	고분자/화학공학/공업화학/신소재 재료/화학/유연전자소재	학사/석사	대전	7명
	화학분석센터	화학/유기화학/계산화학			
	신뢰성평가센터	고분자/화학/화학공학			

※ 위 연구부서별 주요 연구분야를 한국화학연구원 홈페이지 또는 공지사항(응시원서 입력주소 하단 메뉴)에서 확인하고 지원 요망

2 지원 자격

<p>■ 지원 자격</p>	<ul style="list-style-type: none"> ○ 학·석사 학위취득자 ('19.2월 학위취득예정자 포함) ○ '최종'학위 취득 후 무경력자 또는 6개월 '미만' 경력자 <ul style="list-style-type: none"> * 단기간로자(아르바이트, 일용직) 이력은 경력기간과 무관 * R&D분야와 무관한 기관(영업/서비스/일반사무직 등)에서 6개월 이상의 경력이 있는 경우는 지원 가능 ○ 연수시작일 기준 미취업자
<p>■ 결격 사유</p>	<ul style="list-style-type: none"> ○ 국가공무원법 제33조의 결격사유에 해당되는 자 ○ 해외여행에 결격사유가 있는 자 ○ 재학생, 휴학생 및 취업이 확정된 자 (연수시작일 기준) ○ 최근 5년 내 다른 공공기관에서 부정한 방법으로 채용된 사실이 적발되어 채용이 취소된 자 ○ 부패방지 및 국민권익위원회의 설치와 운영에 관한 법률 제82조에 따른 비위면직자 등의 취업 제한 적용을 받는 자
<p>■ 우대 사항</p>	<ul style="list-style-type: none"> ○ 국가보훈대상자, 장애우 등 우대

3 연수조건

- 고용형태: 인턴연구원 (채용형과 무관함)
- 고용(연수)기간: 12개월 이내 (연수부서 상황에 따라 연장가능)
- 근무(연수)시간: 주 5일 40시간(평일 09:00~18:00)
- 근무(연수)시작: 2019. 3. 1. 이후
- 국민연금/건강보험/고용보험/산재보험/직장인보장보험 가입
- 연수수당: 공지사향에서 확인 요망
- 기숙사는 신청순위에 의거 순차적으로 입주 가능

4 전형방법

* 아래 전형일정 및 합격자 발표 시기는 사정에 따라 변경될 수 있음을 알려 드립니다.

1차	2차	최종합격자 발표	비고
서류전형 (1.18.~1.31.)	면접전형(3배수 이내) (2.7.~2.15.)	2.20. 이후	각 전형별 합격자에 한해 향후 일정을 e-mail 개별 통지 (면접전형은 서류전형 합격자에 한함)

5 제출서류

○ 온라인 제출서류

구분	내용	부수	비고	
1	응시원서	전산입력	1부	<p>응시원서 작성요령 숙지 후, 작성 요망 * 공지사향에서 다운로드</p> <p>제공된 양식에 작성 * 공지사향에서 해당 양식 다운로드</p> <p>모든 제출서류를 PDF파일 1개로 변환 후 제출</p>
2	자기소개서	양식 제공	1부	
3	학위논문 요약서	해당자에 한함	1부	
4	연구실적 목록	해당자에 한함	1부	
5	고용보험 피보험자격 이력 내역서 ('최종'학위 취득 후 무경력 또는 6개월 미만 경력 확인용)	필수 제출 (※ '18.8월/'19.2월 최종학위 취득자는 제출 불필요)	1부	

(발급절차) 고용보험 홈페이지(www.ei.go.kr)
회원가입→로그인→상단의 개인서비스 클릭→
조회→고용보험가입이력→상용이력 출력
(고용보험에 가입되었던 전체 이력 인쇄 선택)

○ **실물(원본) 제출서류 (면접합격자에 한함)**

* 최종 면접합격자에게 아래 서류의 제출방법을 별도 안내할 예정임

구분	내용	부수	비고	
1	졸업/학위(예정)증명서	필수 제출	1부	대학원 졸업자는 대학 포함
2	성적증명서	필수 제출	1부	대학원 졸업자는 대학 포함
3	연구실적 증빙자료	해당자에 한함	1부	응시원서 기재 사항
4	자격증 사본	해당자에 한함	1부	응시원서 기재 사항
5	주민등록초본(병역사항 확인용)	해당자에 한함	1부	
6	취업지원대상자 증명서	해당자에 한함	1부	국가보훈자, 장애우 등

6] 접수방법 및 기간

접수방법	<ul style="list-style-type: none"> ○ [전자접수] 한국화학연구원 홈페이지 채용공고란 또는 아래 주소에서 접수 * URL주소: https://www.kRICT.re.kr/recruit_a/recruit_index2.html?recruit_gubun=5 - <응시원서 입력>을 클릭하여 입력창으로 이동 ☞ 공지사항에 게시한 <응시원서 작성요령>을 숙지한 후, 작성 요망 - 모든 항목에 '학교명·신체조건·가족관계·출신지역 등' 편견요인을 직·간접적으로 드러내지 않도록 작성 (교육사항/경력/경험 등을 기입할 경우, '학교명'은 기재 불가) ※ 응시원서 작성요령을 준수하지 않은 경우, 불이익을 받을 수 있음
접수기간	<ul style="list-style-type: none"> ○ 2019. 1. 3.(목) ~ 2019. 1. 17.(목) 18:00 마감
문의처	<ul style="list-style-type: none"> ○ 한국화학연구원 인재개발실 ☎ 042-860-7796, ✉ hyojpk@kRICT.re.kr

7] 기타사항

- 응시원서 기재 누락 및 착오, 서류 미제출 등으로 인한 불이익은 본인 책임이며, 기재사항이 사실과 다르거나 허위임이 판명될 경우 합격을 취소함
- **E-mail을 통해 전형단계별 합격자 발표 및 개별 연락사항을 전달**하므로 정확하게 기입 요망
* 지원자가 입력한 e-mail 주소 오류로 인해 발생한 불이익은 지원자 본인에게 그 책임이 있음
- **최종합격자가 '19.2월말까지 학위수여증명서(졸업증명서)를 제출하지 못할 경우 합격을 취소함**
- 위 연수분야별로 1개 분야만 지원 가능
- 적격자가 없는 경우 선발하지 않을 수 있음
- 신체검사에서 부적격자로 판명될 경우 합격을 취소할 수 있음