



2014년 하반기 LG하우시스 연구원·산학장학생 채용

LG하우시스의 유쾌한 변화를 이끌어 나갈 역량 있는 연구원을 모집합니다.

전공분야 및 지원자격

전공분야	세부전공분야	최종학력	근무지
기계공학 고분자공학 화학공학 재료공학 화학	고분자 복합재료, 구조설계 및 구조/충돌해석, 고분자 가공(압출/사출), 유동해석, 강화섬유 표면개질, 유변학, 고분자 합성/중합/물성, 점접착, 계면공학, 유기화학, 무기화학, 나노입자합성, 무기재료, 박막코팅, Sol-gel, 유무기복합재료, 반응공학, 메카트로닉스	석사 박사 Post-Doc	안양

- 연구원 공채 : 2015년 2월 석사 혹은 박사학위 취득예정자 또는 소지자 (단, 산학장학생은 하단 참조)
- 남자의 경우, 병역필 또는 면제자
- 해외여행에 결격사유가 없는 자
- 국가보훈대상자는 관련 법규에 의거 우대함

서류접수

접수기간 2014.09.01(월) ~ 09.17(수), (18시 접수마감)

접수방법 LG그룹 채용 포탈 온라인 지원 (<http://careers.lg.com>)

제출서류 온라인 입사지원서 및 자기소개서 (최종 합격자에 한하여 제출서류는 별도 안내함)

전형안내



산학장학생

지원사항

석사과정 : 학비보조금 1,000만원/학기 (2016년 2월 이전 졸업예정자)

박사과정 : 학비보조금 200만원/월 (2017년 2월 이전 졸업예정자)

기타 사항

- 1) 온라인 접수만 가능합니다.
- 2) 허위 기재 사실이 발견될 시에는 즉시 불합격 혹은 입사를 취소할 수 있습니다.
- 3) 각 전형결과 및 최종 합격 통보는 e-mail 및 Mobile Phone SMS(문자서비스)로 할 예정이오니 e-mail 주소 및 Mobile Phone 번호를 정확히 기재하시기 바랍니다.
- 4) 기타 문의사항 발생 시
 - ① 채용문의
 - 본사 인사팀 채용담당자: recruit@lghausys.com, 02-6930-1521, 1583, 1539
 - 연구소 채용담당자: rockim@lghausys.com, 031-450-4464
 - ② 지원서 오류발생 문의
 - LG Careers 사이트 (<http://apply.lg.com/main/Index.rpi>) 상단 “채용문의” → “1:1 질문하기”로 문의