



## (주)인터로조 석사학위 연구원 채용 모집 요강

콘택트 렌즈 분야의 일류기업 인터로조와 함께할 지성과 인성을 겸비한 구성원을 모집합니다.  
많은 관심과 지원 부탁드립니다.

### 담당업무

#### ✓ 연구소/연구 및 분석 연구원

- 렌즈 물성연구
- 렌즈 제조 공정 개발
- 중합을 통한 아크릴 계열의 고분자 렌즈 개발
- 중합을 통한 실리콘 계열의 고분자 렌즈 개발

### 지원자격

- ✓ 대학원(석사) 졸업자
- ✓ 경력 : 신입 ~ 4년이하
- ✓ 전공: 고분자 공학, 화학, 화학공학 전공자

### 서류접수 및 전형

- ✓ 서류접수: 10월 31일까지 (적합자별 선착순 면접 진행 예정)
- ✓ 제출서류: 이력서, 자기소개서(자유양식) → 이메일 제출
- ✓ 전형방법: 면접 → 인성검사

### 처우 및 복리후생 등

- ✓ 처우 → 석사 신입 기준 연봉 약 4,000만원 수준/연
- ✓ 복리후생
  - 건강검진, 사내안마의자, 사내휘트니스센터, 경조제도(경조휴가, 경조금), 명절선물, 출산축하금, 장기근속포상, 통근버스, 자녀학자금, 기숙사(남), 콘도지원, 동호회 지원, 조직활성화, 구내식당, 성과급, 사내도서관, 독감예방지원, 웰컴키트 증정, 선택적 복리후생제도 운영 등
- ✓ 근무지: 경기도 평택(평택시 산단로 15번길)

### 접수& 문의처

- ✓ e-mail: bhhwang@interojo.com
- ✓ 전화: 031) 612-8536



## (주)인터로조 박사학위 연구원 채용 모집 요강

콘택트 렌즈 분야의 일류기업 인터로조와 함께할 지성과 인성을 겸비한 구성원을 모집합니다.  
많은 관심과 지원 부탁드립니다.

### 담당업무

#### ✓ 연구소 / 물질연구 기술개발

- Hydrogel & Si-Hy lens material 개발 및 공정 최적화
- 혁신적인 물질 개발을 위한 조직의 기술적 leading 역할
- 기존 process 개선 및 새로운 공정 개발
- 기타 관련 연구 활동 등

### 지원자격

- ✓ 대학원(박사) 졸업자
- ✓ 경력 : 2년 이상(관련분야)
- ✓ 전공: 고분자 공학, 화학, 화학공학 전공자

### 서류접수 및 전형

- ✓ 서류접수: 10월 31일까지 (적합자별 선착순 면접 진행 예정)
- ✓ 제출서류: 이력서, 자기소개서(자유양식) → 이메일 제출
- ✓ 전형방법: 면접 → 인성검사

### 처우 및 복리후생 등

- ✓ 처우 → 박사신입기준 선임(과장급) 1년차 부여 & 연봉 약 6,000만원 수준/연
- ✓ 복리후생
  - 건강검진, 사내안마의자, 사내휘트니스센터, 경조제도(경조휴가, 경조금), 명절선물, 출산축하금, 장기근속포상, 통근버스, 자녀학자금, 기숙사(남), 콘도지원, 동호회 지원, 조직활성화, 구내식당, 성과급, 사내도서관, 독감예방지원, 웰컴키트 증정, 선택적 복리후생제도 운영 등
- ✓ 근무지: 경기도 평택(평택시 산단로 15번길)

### 접수& 문의처

- ✓ e-mail: bhhwang@interojo.com
- ✓ 전화: 031) 612-8536