 **서울특별시 마포구 백범로 35번지**

**서강대학교 최양업관 505호**

**전화 : 02-713-2652**

문서번호 : NI18-0102A

수 신 : 취업지원센터 관련 부서

제 목 : ㈜네오이미징 신입사원 모집요강 및 소개

 1. 귀교의 무궁한 발전을 기원합니다.

 2. 매년 훌륭한 인재를 육성 배출하여 주시는 귀교의 노력에 감사드립니다.

아래와 같이 당사에서는 금번 신입사원 채용을 진행하고 있사오니,

귀교의 역량있는 우수한 인재가 지원할 수 있도록 간곡히 협조를 부탁드립니다.

**네오이미징과 미래를 함께 할 의욕적인 인재를 찾습니다!**

.**▶모집요강**

1. 모집 부분 및 자격 요건

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 모집분야 | 담당업무 | 자격요건 | 모집인원 |
| 영상기기 개발 및 기술지원 | - 생체신호계측기, 방사선영상기기 관련 회로 설계 및 시스템 개발 및 지원- 산학연계기업-㈜네오이미징-의 기술산업화 지원업무 | 전기, 전자, 컴퓨터, 의공학 및 유관학과 졸업자 및 졸업예정자[우대사항] PCB Artwork 경력자 우대, 담당업무 관련 경력자 우대 | 0명 |

2. 지원기간 및 방법

- 지원기간: 2018. 1. 8(월) 09:00 AM~1. 31(수) 24:00 PM

- 지원방법: 담당자 이메일(neoimgceo@gmail.com)로 입사지원서 접수(문의: 02-713-2652)

\*입사지원서는 당사 홈페이지다운로드(http://www.neoimg.com/customer/notice.php)

3. 전형절차: 서류 전형 🡪 면접

4. 근무 조건: \* 주 5일 근무(월~금)

 \* 급여 : 회사 내규에 따름(성과금 내규에 따름)

 \* 채용 절차 : 면접 후 직무능력에 따라 협력대학 연구실에서 인턴 교육 후 입사

(인턴 과정 중에도 급여 지급 및 4대 보험 제공)

**▶회사소개**

㈜네오이미징은 산업용 방사능 계측기와 바이오 의료기기의 핵심 부품인 검출기 모듈, 멀티 플렉싱 모듈, DAQ(TDC, ADC), MCA(Multi Chanel Analyzer) 등을 제조, 판매할 뿐 아니라, 고객의 요구사항을 반영하여 다양한 어플리케이션에 최적화된 제품을 설계/제작하는 서비스를 제공하는 회사입니다.

현재 ㈜네오이미징에서 개발된 부품은 알츠하이머 치매 및 파킨슨병 등의 뇌 질환 진단에 매우 유용한 양전자방출단층촬영기(positron emission tomography; PET), 원전 안전 감시용 방사능 계측기 등 다양한 장비의 개발에 활용되고 있습니다.

당사는 국내 대학과의 산학협력을 통하여 세계 최고 수준의 기술력 확보와 신기술 연구개발에 매진하고 있으며, 글로벌 기업으로 성장하기 위해 국내뿐 아니라 중국 및 유럽 기업과 제품 공 급 계약을 체결하는 등 해외 판로 개척에도 적극적으로 나서고 있습니다.

무한한 비전을 가지고 더 좋은 제품을 만들기 위해 네오이미징과 함께 성장할 뜻 있는 분들의 많은 지원을 부탁 드립니다.

\* 자세한 내용은 당사 홈페이지(http://www.neoimg.com)를 참조하시기 바랍니다.