

직원모집 의뢰서 (구인신청서)

초기상담자	인제대 김성규 교수 (010.2442.4717, J동 611호)	상담일자	상호 협의
--------------	-------------------------------------	-------------	-------

업 체 현 황	업 체 명	(주) 유니온	사 업 자 등록번호	608-81-07261	매 출 액	410 억
	업 종	제조업	사업내용	가전용 회로 부품 PCBA 외	근로자수	170 명
	소 재 지	창원시 의창구 차릉로 14번길 17			홈페이지	https:// www.union.co.kr
	채용담당	성명	정동조/책임	전화번호	055) 250-4021 055) 250-4008	F A X
부서		경영지원실	휴대전화	010-6378-9700	E-mail	jdj1521@union.co.kr

구 인 사 항	모집직종	회로부품 설계 및 개발	모집인원	4명	
	직무내용	가전용 전자기기 회로 설계 및 개발			
	고용형태	<input checked="" type="checkbox"/> 정규직 <input type="checkbox"/> 계약직(개월) <input type="checkbox"/> 인턴 <input checked="" type="checkbox"/> 기타 (정규직 전환 전 수습 3개월)			
	응시자격	<input checked="" type="checkbox"/> 전공학과 : 전기/전자공학 <input checked="" type="checkbox"/> 자격사항 : 전기/전자공학 관련 학과 졸업 및 졸업 예정자 <input checked="" type="checkbox"/> 그 외 : 책임감 강하고 협력을 잘하는 사람			
근로조건	<input checked="" type="checkbox"/> 급 여 : 대졸 신입기준 연봉 2,800만원 이상 (퇴직금 별도) <input checked="" type="checkbox"/> 근 무 지 : 창원시 의창구 차릉로 14번길 17 (주) 유니온, 연구소 <input checked="" type="checkbox"/> 근무시간 : 월~금 08:00 ~ 17:00 <input checked="" type="checkbox"/> 복리후생 : 4대 보험, 중식/석식 제공, 통근버스 운행, 자녀학자금 지원, 명절선물/귀향비, 여름휴가/경조사 휴가				

전 형 사 항	제출기한	22.12.26~23.01.26	접수방법	<input type="checkbox"/> 내사 <input type="checkbox"/> 우편 <input type="checkbox"/> 홈페이지 <input checked="" type="checkbox"/> E-mail	
	전형방법	<input checked="" type="checkbox"/> 서류전형(<input type="checkbox"/> 자사양식) <input checked="" type="checkbox"/> 면접 <input type="checkbox"/> 영어시험 <input type="checkbox"/> 인·적성검사 <input type="checkbox"/> 기타			
	제출서류	<input checked="" type="checkbox"/> 이력서 <input checked="" type="checkbox"/> 자기소개서 <input checked="" type="checkbox"/> 졸업(예정)증명서 <input type="checkbox"/> 성적증명서 <input type="checkbox"/> 추천서 <input type="checkbox"/> 외국어성적표사본 <input checked="" type="checkbox"/> 자격증 <input type="checkbox"/> 기타 ()			

※ 자사 양식의 입사지원서는 반드시 표기 및 첨부 바랍니다.

기 타 사 항	<input type="checkbox"/> 청년내일채움공제 가입 가능 <input checked="" type="checkbox"/> 졸업예정자 지원 가능 ※ 사업자등록증 함께 첨부 바랍니다. ※ 그 밖에 기숙사 혹은 통근버스 등 기타 참고 사항을 기재 부탁드립니다.
----------------------------	---

■ 보내실 곳 : 인제대학교 일반대학원 나노융합공학부

김성규 교수

Tel. 055-320-4031

휴대폰 : 010.2442.4717

* 김성규 교수에게 보내주시면 전체 학과의 학부 및 대학원생을 대상으로 모집하고 선발 함

E-mail : skkim7@inje.ac.kr