

정규직 직원(신입직/경력직) 채용 공고

한국산업기술시험원은 산업기술혁신 촉진법 및 특정연구기관 육성법에 근거하여 설립된 산업통상자원부 산하 기타 공공기관입니다. 우리 한국산업기술시험원에서 아래와 같이 대한민국의 산업기술을 함께 이끌어갈 유능한 인재를 모집합니다.

1. 모집분야

□ 신입직(채용형 청년인턴)

▶ 신입직은 청년인턴으로 5개월간 근무한 후, 소정의 평가를 통하여 정규직 채용이 최종 결정됨

채용분야	모집전공	자 격 요 건
원자력 기기검증 및 관련사업 개발	원자력공학, 기계공학 전기·전자공학 계열	<ul style="list-style-type: none"> ○필수사항 <ul style="list-style-type: none"> - 석사학위 소지자(예정자) ○우대사항 <ul style="list-style-type: none"> - 원자력 기기검증 유경험자 - 우리 원에 청년인턴으로 '14년도에 입사하여 5개월 이상 근무한 자
방폭/이차전지 분야 시험평가 및 연구과제	전기/전자/재료/ 화학/기계/기계설계 공학계열	<ul style="list-style-type: none"> ○필수사항 <ul style="list-style-type: none"> - 학사학위 소지자(예정자) ○우대사항 <ul style="list-style-type: none"> - 석사학위 소지자(예정자) - 영어 능력 우수자 - 우리 원에 청년인턴으로 '14년도에 입사하여 5개월 이상 근무한 자
정보통신분야 시험평가 및 연구과제	전기/전자/전파/ 통신/컴퓨터 공학계열	<ul style="list-style-type: none"> ○필수사항 <ul style="list-style-type: none"> - 학사학위 소지자(예정자) ○우대사항 <ul style="list-style-type: none"> - 석사학위 소지자(예정자) - 영어 능력 우수자 - 우리 원에 청년인턴으로 '14년도에 입사하여 5개월 이상 근무한 자
환경분야 법정시험검사 및 일반시험, 대기관련 신규업무 진행 및 개발	환경계열 전공자	<ul style="list-style-type: none"> ○필수사항 <ul style="list-style-type: none"> - 석사학위 소지자(예정자) - 아래 열거한 환경관련 자격증 중 하나 이상 소지자 * 대기환경기사, 수질환경기사, 폐기물처리기사, 토양환경기사, 소음진동기사, 자연생태복원기사, 화공기사, 화학분석기사, 토목기사, 전기공사기사, 전기기사, 일반기계기사, 전자기사, 환경측정분석사 ○우대사항 <ul style="list-style-type: none"> - 우리 원에 청년인턴으로 '14년도에 입사하여 5개월 이상 근무한 자
기계분야 국책연구 및 교정시험	기계공학 계열	<ul style="list-style-type: none"> ○필수사항 <ul style="list-style-type: none"> - 석사학위 소지자(예정자) ○우대사항 <ul style="list-style-type: none"> - 계측 및 시험 유경험자 - 국책 및 수탁과제 유경험자 - 우리 원에 청년인턴으로 '14년도에 입사하여 5개월 이상 근무한 자

채용분야	모집전공	자 격 요 건
물리/화학 교정 및 시험	물리/화학 기계공학 산업공학	<ul style="list-style-type: none"> 필수사항 <ul style="list-style-type: none"> 학사학위 소지자(예정자) 우대사항 <ul style="list-style-type: none"> 석사학위 소지자(예정자) 국가대표기관 교정 및 시험 유경험자 국제공인기관 교정 및 시험 유경험자 계량/계측 국책과제 수행 유경험자 Server, D/B 구축 및 운용 관련 업무수행 유경험자 우리 원에 청년인턴으로 '14년도에 입사하여 5개월 이상 근무한 자
경영/재무/기획 일반	상경 및 법정 계열	<ul style="list-style-type: none"> 필수사항 <ul style="list-style-type: none"> 학사학위 소지자(예정자) 우대사항 <ul style="list-style-type: none"> 석사학위 소지자(예정자) 채용분야 관련 유경험자 우리 원에 청년인턴으로 '14년도에 입사하여 5개월 이상 근무한 자

□ 경력직

채용직급	채용분야	모집전공	자 격 요 건
선임연구원	ICT융합분야 국책연구	전기/전자/전파/ 통신/컴퓨터계열	<ul style="list-style-type: none"> 필수사항 <ul style="list-style-type: none"> 박사학위 소지자(예정자) 우대사항 <ul style="list-style-type: none"> ICT융합 관련 국책연구 수행 유경험자 IEC/ISO 국제표준 전문가 참여 유경험자
선임연구원	폐자원에너지분야 연구개발 및 환경설비시험평가	환경계열	<ul style="list-style-type: none"> 필수사항 <ul style="list-style-type: none"> 박사학위 소지자(예정자)로 최소 만 3년 이상의 환경분야 연구개발 경력이 있는 자 우대사항 <ul style="list-style-type: none"> 환경분야(폐기물, 대기, 수질) 자격증 소지자 영어 능력 우수자
선임연구원	전기, 전파분야 국책연구 및 교정시험	전자/전파/통신공학	<ul style="list-style-type: none"> 필수사항 <ul style="list-style-type: none"> 박사학위 소지자(예정자) 우대사항 <ul style="list-style-type: none"> 국책연구과제 수행 유경험자 전기분야 표준화관련 업무수행 유경험자 전기분야 시뮬레이션(HFSS, CST, NEC 등) 업무수행 유경험자
선임연구원	기계분야 국책연구 및 표준화 개발 업무	기계공학 계열	<ul style="list-style-type: none"> 필수사항 <ul style="list-style-type: none"> 박사학위 소지자(예정자) 우대사항 <ul style="list-style-type: none"> 광학(측량) 및 레이저 계측분야 유경험자 국책 및 수탁과제 유경험자 표준화 정책 및 개발, 기술사업화 등 연구개발 유경험자 소재물성 분석/평가 유경험자(기계적, 물리적 특성) 제어, 계측, 자동화 테스트 유경험자
주임연구원	CC인증/GS인증 및 소프트웨어평가	컴퓨터공학, SW공학, 정보보호, 전자계산	<ul style="list-style-type: none"> 필수사항 <ul style="list-style-type: none"> 석사학위 소지자(예정자)로 최소 만 1년 이상의 채용분야 경력이 있는자 CC인증 주임평가자 자격보유자 CC인증 주임평가 자격취득 후 5개 제품 평가경력 보유자 GS인증 평가경력 4년 이상 보유자 우대사항 <ul style="list-style-type: none"> SPICE 또는 CMMI 자격보유자 ISTQB 자격보유자

채용직급	채용분야	모집전공	자 격 요 건
주임연구원	공연 안전 및 기술 연구개발 (국제협력 포함)	공연, 기계, 전기, 전자계열	<ul style="list-style-type: none"> ○ 필수사항 <ul style="list-style-type: none"> - 석사학위 소지자(예정자)로 최소 만 1년 이상의 채용분야 경력이 있는자 ○ 우대사항 <ul style="list-style-type: none"> - 공연 안전 또는 기술 관련 R&D 및 프로젝트 수행 경력 보유자 - 공연 안전 또는 기술 관련 자격증 보유자 - 무대시설 설계 및 제작 유경험자 - 국제협력사업을 위하여 영어, 독어, 일어, 중국어 등 외국어 독해 및 회화 능력 우수자
주임연구원	가전 및 열유체 기기 성능평가, 관련 분야 연구과제 수행	기계공학 계열	<ul style="list-style-type: none"> ○ 필수사항 <ul style="list-style-type: none"> - 학사 졸업(예정)자는 최소 만 3년 이상의 채용분야 경력이 있는 자 또는 석사 졸업(예정)자는 최소 만 1년 이상의 채용분야 경력이 있는 자 ○ 우대사항 <ul style="list-style-type: none"> - 영어 능력 우수 우수자 - 열유동해석 관련 유경험자 - 인증시험분야 유경험자
주임연구원	방폭/이차전지분야 시험평가 및 연구과제	전기/전자/재료/ 화학/기계/기계설계 계열	<ul style="list-style-type: none"> ○ 필수사항 <ul style="list-style-type: none"> - 학사 졸업(예정)자는 최소 만 3년 이상의 채용분야 경력이 있는 자 또는 석사 졸업(예정)자는 최소 만 1년 이상의 채용분야 경력이 있는 자 ○ 우대사항 <ul style="list-style-type: none"> - 기계설계 및 방폭분야 시험인증 유경험자 - 이차전지 관련 연구개발/시험평가/인증/품질/신뢰성 유경험자
주임연구원	정보통신분야 시험평가 및 연구과제	전기/전자/전파/ 통신/컴퓨터 계열	<ul style="list-style-type: none"> ○ 필수사항 <ul style="list-style-type: none"> - 학사 졸업(예정)자는 최소 만 3년 이상의 채용분야 경력이 있는 자 또는 석사 졸업(예정)자는 최소 만 1년 이상의 채용분야 경력이 있는 자 ○ 우대사항 <ul style="list-style-type: none"> - 이동통신관련 연구개발/시험평가/규격/인증 유경험자 - 전자파 모의해석(CST, HFSS 등) 사용 가능자 - 고출력 전자기파(HEMP/HPEM) 사업 참여자
주임연구원	위험관리, SW 밸리데이션 등 전자의료기기 관련 기술지원 및 전자의료기기 시험검사	전기공학 전자공학 산업공학	<ul style="list-style-type: none"> ○ 필수사항 <ul style="list-style-type: none"> - 학사 졸업(예정)자는 최소 만 3년 이상의 채용분야 경력이 있는 자 또는 석사 졸업(예정)자는 최소 만 1년 이상의 채용분야 경력이 있는 자 ○ 우대사항 <ul style="list-style-type: none"> - 석사학위 소지자(예정자) - 의료기기 시험검사 유경험자 - 의료기기 관련 국책과제 수행 유경험자 - 의료기기 관련 연구개발 과제 수행 유경험자 - SW 프로그램 개발 유경험자
주임연구원	수의독성병리 판독	수의학 생물학 임상병리학	<ul style="list-style-type: none"> ○ 필수사항 <ul style="list-style-type: none"> - 석사학위 소지자(예정자)로 최소 만 1년 이상의 채용분야 경력이 있는 자 ○ 우대사항 <ul style="list-style-type: none"> - GLP 수의독성병리 판독 경력자 - 독성병리전문가 자격증 소지자 <p>※ 본 채용분야는 별도의 실기평가를 수행할 예정임</p>

채용직급	채용분야	모집전공	자 격 요 건
주임연구원	전기분야 국책연구 및 교정시험	전기공학	<ul style="list-style-type: none"> ○ 필수사항 <ul style="list-style-type: none"> - 석사학위 소지자(예정자)로 최소 만 1년 이상의 채용분야 경력이 있는 자 ○ 우대사항 <ul style="list-style-type: none"> - 국책연구과제 수행 유경험자 - 전기분야 표준화관련 업무수행 유경험자 - 전기분야 시뮬레이션(Matlab, PSIM 등) 업무수행 유경험자
주임행정원	세무/회계	상경 및 법정계열	<ul style="list-style-type: none"> ○ 필수사항 <ul style="list-style-type: none"> - 공인회계사 또는 세무사 자격 소지자 - 학사 졸업(예정)자는 최소 만 3년 이상의 채용분야 경력이 있는 자 또는 석사 졸업(예정)자는 최소 만 1년 이상의 채용분야 경력이 있는 자

※ 주의사항

- 사업분야별로 경남 진주, 서울, 경기 안산, 강원 원주 지역에 배치 예정임
- 신입직(채용형 청년인턴)의 직업경력은 입사시에 경력으로 인정하지 아니하며, 5개월간 청년인턴으로 근무한 후 소정의 평가를 통하여 정규직 채용을 최종 결정함(청년인턴 근무시 급여는 월 130만원 수준)
- (참고)직급체계
 - 연구직 : 연구원 → 주임연구원 → 선임연구원 → 책임연구원 → 수석연구원
 - 행정직 : 행정원 → 주임행정원 → 선임행정원 → 책임행정원 → 수석행정원

2. 응시자격

- 국가공무원법 제33조의 결격사유가 없는 자
- 신입직은 채용마감일 현재 만 15세 이상 만 34세 이하인 자에 한하여 응시가능(경력직은 제한 없음)
- 아래 공인어학시험 중 기준점수 이상의 성적 보유자(영어 또는 제2외국어 중 택 1)

- 영어

시험구분	TOEIC	TOEIC SPEAKING	TOEFL	TEPS	OPIC
기준점수	695점 이상	140점 이상	iBT 84점 이상	695점 이상	IM2 이상

- 제2외국어

시험구분	新JPT(일본어)	新HSK(중국어)	TORFL(러시아어)	Goethe-Zertifikat(독일어)	DELE(스페인어)
기준점수	N1급 이상	6급 이상	레벨4 이상	C2 이상	C2 이상

- ※ 상기 어학시험 중 하나 이상의 유효한 어학성적을 보유하고 있어야 함('13년 7월 1일 이후 응시한 어학성적)
- ※ 영어권 국가 학사 이상의 학위소지자는 어학성적 제출을 면제함
- ※ 국가유공자 및 장애인은 상기 기준 어학성적 미만인 자 또는 미보유자도 응시가 가능함
- ※ 조회확인이 불가능한 성적과 국외응시, 특별시험 성적은 인정하지 않으며 서류전형 합격시 반드시 원본 성적표를 제출하여야 함

- 전 학년 평균평점이 아래의 기준학점 이상인 자(신입직에 限함)

기준	4.5 만점	4.3만점	4.0만점
기준학점	3.0점 이상	2.88점 이상	2.68점 이상

- ※ 석사 학위 소지자의 경우 학사 기준 전학년 평점을 적용함
- ※ 신입직 지원자에 한하며 경력직은 지원가능한 기준학점 없음

- 채용일로부터 근무가 가능한 자(최종학력이 기졸업이거나 '15년 8월 졸업예정인 자)
- 국가유공자 및 장애인은 관계법에 의거하여 우대함
- 비수도권 지역인재 지원시 우대함

3. 전형절차

- 신입직

- 서류전형 → 국가직무능력표준(NCS) 직업기초능력평가 → 온라인 인성검사 → 최종면접

- 경력직

- 서류전형 → 온라인 인성검사 → 최종면접
(경력직 수의독성병리관독분야에 한하여 최종면접시 별도의 실기평가 수행)

※ 전형절차는 경남 진주 또는 서울에서 진행됩니다.

※ 최종합격 이후 건강검진을 실시하여 부적합 판정시, 최종 불합격 처리됩니다.

4. 전형일정

※ 지원자 분들께서는 아래의 접수기간, 시험일자 등을 숙지하시어 전형일정에 차질이 없도록 사전에 미리 준비하여 주시기 바랍니다.

구분	주요내용
입사지원서 접수	- 접수기간 : '15. 7. 3(금) ~ '15. 7. 20(월), 18시까지 - 접수방법 : 온라인 접수 * 입사지원페이지 바로가기 ▶ https://ktl3.recruitcenter.kr
국가직무능력표준(NCS) 직업기초능력평가 (신입직에 한함)	- 대상자 발표 : '15. 8. 7(금) / KTL홈페이지 공지 및 개별 이메일 안내 - 시험일자 : '15. 8. 15(토) - 시험과목 : 국가직무표준(NCS) 직업기초능력평가
온라인 인성검사	- 인성검사 대상자발표 : '15. 8. 20(목) - 검사일자 : '15. 8. 21(금) ~ '15. 8. 23(일) * 24시까지 최종제출 완료
면접전형	- 면접전형 대상자발표 : '15. 8. 28(금) / KTL홈페이지 공지 - 면접일자 : '15. 9. 3(목), '15. 9. 4(금)
최종 합격자 발표	- 발표일자 : '15. 9. 11(월) - 방법 : KTL홈페이지를 통해 발표

* 상기 일정은 사정에 따라 다소 조정될 수 있음

5. 제출서류

- 입사지원서에 기재한 공인어학 성적증명서 원본 1부(필수)
 - 최종학교 졸업(예정)증명서 및 성적증명서 원본 각 1부(필수)
 - 최종학력이 석사 이상인 경우에는 (전문)학사부터 최종학력까지의 졸업증명서 및 성적증명서 제출
 - 입사지원서에 기재한 자격증 등을 증빙할 수 있는 서류 1부(해당자에 한)
 - 채용분야 관련 경력을 증빙할 수 있는 경력증명서 1부(해당자에 한)
 - 국가유공자 및 장애인의 경우 이를 증빙할 수 있는 서류 1부(해당자에 한)
- ※ 제출서류는 면접대상자에 한하여 면접 당일에 원본으로 제출

6. 기타

- 접수 마감일은 혼잡이 예상됩니다. 마감일에 시스템 과부하로 인하여 입사지원서 제출이 완료되지 않아 발생할 수 있는 불이익이 없도록 여유있게 지원하시기 바랍니다.
- 지원서 작성시 작성요령을 반드시 숙지하시고, 기재사항을 명확히 하여 오류 또는 미기재로 인한 불이익이 없도록 주의하여 주시기 바랍니다.

- 제출된 서류는 일체 반환하지 아니하며, 관련 증빙서류를 지정일에 제출하지 않거나 지원서 기재사항과 제출서류가 허위 혹은 위·변조시 채용이 취소되오니 이점 유의하시기 바랍니다.
※ 해외학위 보유자는 채용 이후라도 학위 조회 결과(1개월~3개월 소요)에 따라, 위·변조 또는 정식 학위가 아닌 경우 채용이 취소되며 만·형사상 책임이 발생할 수 있습니다.
- 적격자가 없는 분야에서는 채용하지 않을 수도 있습니다.
- 본 채용과 관련하여 전형과정 중에서 인사청탁이 발견될 경우 불합격 처리되며, 입사 이후 발견시에도 고용관계가 종료 처리 됩니다.
- 채용문의는 입사지원페이지의 게시판을 이용하여 주시기 바라며, 서류접수 마감일 전날 18시까지 작성된 문의에 한해 답변 드립니다.

2015. 07.

한국산업기술시험원장