

2016년도 한국산업기술시험원 NCS 기반 하반기 정규직 채용공고

한국산업기술시험원은 산업기술혁신촉진법 및 특정연구기관육성법에 근거하여 설립된 산업통상자원부 산하 공공기관입니다. 한국산업기술시험원과 함께 대한민국의 산업기술을 이끌어갈 유능한 인재를 다음과 같이 모집합니다.

1 채용분야 및 지원자격

□ 채용분야

- 채용분야 및 상세지원자격 : [별첨] 참고
- 채용부문별 현황

채용부문	채용형태	입사후 직급	입사후 호봉산정 기준
일반직-경력직	정규직(시보기간 6개월 有)	주임급	학위, 병역, 직업경력
일반직-신입직*	채용형인턴(5개월 인턴 근무후 평가를 통해 정규직 채용 확정)	연구원/행정원	학위, 병역
전문직(무기계약직)-신입직*	채용형인턴(5개월 인턴 근무후 평가를 통해 정규직 채용 확정)	전문연구원/전문행정원	학위, 병역

* 신입직-채용형인턴 근무시 세전 월 160만원 지급

※ 주의사항

- 채용분야별 중복지원 불가
- (참고)직급체계
[일반직]
· 연구직 : 연구원 → 주임연구원 → 선임연구원 → 책임연구원 → 수석연구원
· 행정직 : 행정원 → 주임행정원 → 선임행정원 → 책임행정원 → 수석행정원
[무기계약직 - 원내 인사규정상 '전문직'으로 명칭]
· 일반직을 보조·지원하는 업무를 수행하며, 일반직(신입) 원급의 95%에 해당하는 급여 지급
· 현재 별도의 직급체계는 없으나, '17년 연중 개발예정임

□ 공통 지원자격

구분	공통 지원자격	
결격사유	○ 국가공무원법 제33조의 결격사유가 없는 자	
연령	○ 신입직은 채용예정일('17년2월20일) 현재, 만 15세 이상 34세 이하인 자 * 경력직은 제한없음 ** 군복무를 마친 인원의 경우, 군복무기간을 상가제한연령에 가산함	
병역사항	일반직-공통	○ 남성의 경우 병역필 또는 면제된 자
	전문직(무기계약직)	○ 제한 없음
기타	○ 해외여행에 결격사유가 없는 자 ○ 채용일로부터 근무가 가능한 자 * 최종학력이 기졸업이거나 '17년 2월 졸업예정인 자	

[공통 우대사항]

- 국가유공자 및 장애인은 관계법에 의거하여 우대
- 이전지역(경남) 소재 대학(대학원 이상 제외) 졸업자

2 전형절차 및 일정

□ 전형절차

신입직	(1)서류전형 (NCS기반)	(2)필기전형 (NCS직업기초+한국사+인성검사)	(3)1차 면접전형 (실무진)	(4)2차 면접전형 (임원)	(5)합격발표 (신체검사, 신원조회)
	(1)서류전형 (NCS기반)	(2)온라인 인성검사	(3)1차 면접전형 (실무진)	(4)2차 면접전형 (임원)	(5)합격발표 (신체검사, 신원조회)

* 전형절차는 경남 진주 또는 서울에서 진행

□ 전형일정

구분	주요 내용
채용공고 및 입사지원서 접수	- 공고·접수기간 : '16. 12. 1(목) ~ '16. 12. 15(목), 18시까지 - 접수방법 : 온라인 접수 * 입사지원페이지 바로가기 ▶ https://ktl.saramin.co.kr
○(신입)필기·인성검사 ○(경력)온라인인성검사	- 대상자 발표 : '16. 12. 30(금) / 입사지원페이지 공지 - (신입)필기·인성검사 시험일자 : '17. 1. 7(토) * 시험과목 : 국가직무능력표준(NCS)직업기초능력평가, 한국사 - (경력)온라인 인성검사 시험일자 : '17. 1. 6(금)~1. 8(일) * 24시까지 최종제출 완료

구 분	주 요 내 용
면 접 전 형(1차)	- 면접전형 대상자발표 : '17. 1. 12(목) / 입사지원페이지 공지 - 면접일자 : '17. 1. 18(수) ~ '17. 1. 23(월)
면 접 전 형(2차)	- 면접전형 대상자발표 : '17. 1. 26(목) / 입사지원페이지 공지 - 면접일자 : '17. 2. 6(월) ~ '17. 2. 8(수)
최종 합격자 발표	- 발표일자 : '17. 2. 13(월) - 방법 : 입사지원페이지를 통해 발표
채용예정일	- 입사일 : '17. 2. 20(월)

* 상기 일정은 사정에 따라 다소 조정될 수 있음

3 제출서류

제출 서류	제출 대상자	비 고
NCS 기반 입사지원서	입사지원자 전원	-
학위별 성적증명서	입사지원자 전원	석사이상 학위소지자의 경우 하위 학위증명서 포함
경력증명서류	경력보유자에 한함	경력증명서 / 재직증명서 *폐업 등으로 경력/재직증명서 제출이 어려운 경우 건강보험자격득실확인서 /국민연금가입증명서로 대체가능
교육이수 증빙자료	교육이수자에 한함	직무관련 교육 이수사항 (성적증명서, 교육수료증 등)
자격증 증빙서류	자격보유자에 한함	직무관련 자격사항
어학성적 증명서	외국어 우대분야 지원자에 한함	'14년 12월 12일 이후 응시한 어학성적에 한함
취업지원대상자 증명서 (국가유공자)	해당자에 한함	-
장애인 증명서	해당자에 한함	-

4 기타사항

- 허위 기재 또는 기재 오류, 증명서류 미제출 등으로 인한 불이익은 본인에게 책임이 있으며, 입사지원서 기재사항 및 제출서류가 허위로 밝혀질 경우 합격 또는 임용이 취소되고, 향후 5년간 우리원 임직원으로서의 임용자격이 제한됩니다.
- 필기시험에 있어서 부정행위를 한 자에 대하여는 당해 시험을 무효로 하며, 향후 5년간 우리원 임직원으로서의 임용자격이 제한됩니다.
- 최종합격자로 결정되었더라도 임용결격사유가 확인되거나 응시자격 제한에 해당될 경우와 채용 신체검사 및 신원조회 결과 부적합한 자에 대하여는 합격 또는 임용이 취소됩니다.
- 본 채용과 관련하여 전형과정 중에서 인사청탁이 발견되거나 기타 불미스러운 상황이 발생할 경우 불합격 처리 되며, 입사 이후 발견시에도 고용관계가 종료 처리됩니다.
- 채용일정이나 면접방법 등은 기관 사정에 따라 조정될 수 있으며, 원본으로 제출된 서류는 1년 이내에 본인이 요청할 경우 반납받을 수 있습니다.(단, 복사본, 스캔본으로 제출된 서류는 반환하지 않습니다)
- 적격자가 없는 분야에서는 채용하지 않을 수도 있습니다.
- 우리기관은 국토균형발전을 위한 정부정책에 따라 지방이전 대상 공공기관에 포함되어 본원이 경남 진주 혁신도시에 이전한 상태이며, 추후 인사정책에 따라 채용된 근무지 외에 본사가 있는 경남 진주지역 또는 전국지부(서울, 안산, 대전, 대구, 거창 등)에 순환근무할 수 있습니다.
- 채용문의는 입사지원페이지의 게시판을 이용하여 주시기 바라며, 12월 9일 (12시까지) 작성된 문의에 한해 답변 드립니다.

2016. 11.

한국산업기술시험원장

[별첨] 채용분야 및 상세지원자격

(1) 일반직 경력직

구분	채용분야	모집전공	근무지	자격요건
1	(주임급) 항공/공항 시스템 연구개발 분야	항공공학/기계공학/전기전자공학/ 제어공학/산업공학 계열	진주	○우대사항 - 박사 - 석사취득후 4년 이상 경력 - 항공관련 자격소지자
2	(주임급) 우주부품 시험연구 분야	항공우주공학/기타공학 계열	진주	○필수사항 - 박사 ○우대사항 - 우주분야 국제과제 경험 - 우주시스템 및 부품시험 평가 경험
3	(주임급) 원자력성능검증분야	전기전자공학 계열	안산	○우대사항 - 박사 - 원자력 성능검증 경험
4	(주임급) 신뢰성 연구개발 분야	기계공학/전기전자공학/산업공학 계열	안산	○필수사항 - 박사 ○우대사항 - 국제과제 경험 2년 이상 - 공인영어시험 60%이상
5	(주임급) 역학 및 부품내구 (성능)시험 분야	기계공학/금속공학/재료공학/신소 재 계열	안산	○필수사항 - 석사 - 경력 6년 이상 ○우대사항 - KOLAS기술책임자 경험 - 채용분야 관련 자격소지자
6	(주임급) ICT 엔지니어링 및 연구개발 분야	전기전자공학/전파공학/정보통신 공학 계열	서울	○우대사항 - 박사학위 소지자 - 영어능력 우수자 - 채용분야 관련 경험
7	(주임급) 의약품시험분야 (신뢰성보증)	수의학/생물학/동물학/임상병리학 계열	원주	○필수사항 - 독성시험 등 경력 3년 이상 ○우대사항 - GLP 신뢰성보증 업무 경력 1년 이상 - 석사
8	(주임급) 의약품시험분야 (시험책임자 및 마케팅)	수의학/생물학/동물학/임상병리학 계열	서울	○필수사항 - 독성시험 등 경력 3년 이상 ○우대사항 - GLP 영업/마케팅 경험 - 석사 이상
9	(주임급) -의료기기 연구/기획 분야(일반, CDSS), -의료기기 소프트웨어 밸리데이션 분야	전기전자공학/전산/컴퓨터공학/산 업공학 계열	서울	○우대사항 - 박사 - 국가연구과제 수행 경험 - ISO 14971에 의한 의료기기 위험관리 경험 - IEC60601-1 시험 경험 - 임상 의사결정지원시스템 (CDSS) 경험 - 딥러닝(Deep Learning) 분야 경험 - ISTQB Foundation level, CSTE 자격소지자

구분	채용분야	모집전공	근무지	자격요건
10	(주임급) 조선(선박엔진,선박기자 재등) 시험평가 및 연구	기계공학/기관공학/조선기자재공 학 계열	서울	○우대사항 - 기계,선박관련 자격증 - 관련분야 연구실적 우수 - 외국어관련 자격증
11	(주임급) 교정/시험서비스 영업 및 마케팅	상경계열	안산	○우대사항 - 시험, 교정기관 영업경력 보유자
12	(주임급) 연구개발/시험분야 (부품,소재, DB구축)	전기전자/전산/정보통신/ 물리학 계열	안산	○필수사항 - 박사 ○우대사항 - 자동차, 의료, IOT관련 부품, 센서를 이용한 측정관련 업무 경험자 - DB구축 및 운영, 빅데이터 분석, 네트워크 보안 및 인증관련 업무 경험자
13	(주임급) 광기술 분야	기계공학/전기전자공학/재료/광공 학/산업공학/물리학 계열	안산	○필수사항 - 박사 ○우대사항 - 전공관련 자격증 - 관련 국제연구과제 수행 - 채용분야 관련 국내외 표준화활동 경험자

(2) 일반직 신입직

구분	채용분야	모집전공	근무지	자격요건
1	전기안전 시험 및 연구과제 수행	전기전자공학 계열	서울	○우대사항 - 채용분야 관련 유경험자 - 채용분야 관련 전공 자격증 소지자 - 영어능력 우수자
2	EMP엔지니어링 및 연구개발 분야	전기전자공학/전파공학/정보통신공학 계열	서울	○우대사항 - 석사 - 채용분야 관련 자격소지자
3	차세대 이동통신 소프트웨어 검증 분야	전산/정보보호/컴퓨터공학 계열	안산	○우대사항 - 석사 - 채용분야 관련 자격소지자
4	신재생분야 시험평가 및 연구 분야	전기전자공학 계열	천안	○우대사항 - 석사 - 채용분야 관련 자격소지자
5	의료용품시험분야	수의학/생물학/동물학/임상병리학 계열	원주	○우대사항 - 수의사면허 - 수의병리분야 석사 - GLP 조직병리판독 분야 실무경험
6	기계 계측분야	기계공학계열	안산	○우대사항 - 석사 - 기계계측분야 시험평가 경험 - 국제/수탁과제 참여경험

(3) 전문직 신입직

구분	채용분야	모집전공	근무지	자격요건
1	-해외인증(한중 TBT 중 합지원) 분야 -해외인증서비스 및 국제협력 분야	전공무관	서울	○우대사항 - 영어 또는 중국어 능통자 - 기타 외국어 자격소지자
2	소프트웨어 시험 분야	전기전자공학/전산 계열	서울	○우대사항 - Labview 개발능력 보유자 - C 언어 개발능력 보유자 - 임베디드SW 개발능력보유자
3	-전기전자제품 시험평가	전기전자공학 계열	서울	○우대사항 - 관련 자격증 소지자 - 영어능력 우수자
4	-항공우주기술편아, -항공시스템 적합성 검증분야 -우주부품 시험평가분야	항공우주/항공기계/항공전자/항공교통 계열	진주	○우대사항 - 석사이상 학위소지자 - 항공관련 자격소지자 - 채용분야 관련 경험
5	국방신뢰성분야	산업공학/기타 공학계열	진주	○우대사항 - 박사 - 신뢰도예측 및 RBD SW 숙련자(WQS, BlockSim 등) - CRE 자격 보유자 - 채용분야 관련 유경험자
6	기계부품역학시험 분야	기계공학계열	진주	○우대사항 - 3D CAD 설계 유경험자 - KOLAS시험 운영실무 경험 - 역학시험 유경험자 - 관련 자격증 소지자
7	철도시스템 적합성검증 분야	철도시스템/전기전자공학/제어/기계공학 계열	서울	○우대사항 - KOLAS 17025 자격자 - 철도분야 국제연구과제 시험평가 수행 유경험자 - 철도분야 논문실적 보유
8	공연장안전 기술연구 및 시험평가 분야	철도시스템/전기전자공학/제어/기계공학 계열	서울	○우대사항 - KOLAS 17025 자격자 - 공연설비 및 유사분야 시험평가/상태진단 유경험자 - 영어회화능력 우수자
9	로봇성능 시험평가 분야	기계공학/전기전자공학/제어 계열	안산	○우대사항 - 기계공학-전기전자 복수전공 - 로봇관련 시험평가 경험
10	신뢰성 시험평가 분야	기계공학/전기전자공학/산업공학/화학/건축 계열	안산	○우대사항 - KOLAS 시험 실무경험자 - KS QISO/IEC 17025 운영실무 및 측정불확도 이수자
11	재료 및 의료용품 시험(검사) 분야	재료/신소재/의공학 계열	안산	○우대사항 - KOLAS 시험자격 이수자 - 의료용품시험(검사)분야 자격이수자 - 역학시험 관련 경험
12	승강기관련 시험평가 분야	기계공학/전기전자공학/신소재 계열	거창	○우대사항 - 승강기기사 자격 보유자 - TOEIC 750점 또는 OPIC IM2 이상인 자

구분	채용분야	모집전공	근무지	자격요건
13	방폭기기 인증시험, 방폭기기 R&D 보조 분야	기계공학 계열	서울	○우대사항 - 방폭기기 인증시험 경험 - 품질인증 관련 경험
14	무선EMC	전기전자공학/전파공학/정보통신공학 계열	안산	○우대사항 - EMC/이동통신 시험평가 유경험자 - 영어능력 우수자
15	이동통신 시험평가 자동화 플랫폼 개발 분야	전산/컴퓨터공학 계열	진주	○우대사항 - 소프트웨어 개발 경험자 - 영어능력 우수자 - 자바자격증(JSP) 소지자
16	-이차전지/신재생 시험평가 분야 -항공/국방 EMC시험평가 및 R&D보조 분야	전기전자공학/전파공학/정보통신공학 계열	진주	○우대사항 - 석사 - 이차전지/신재생 시험평가 유경험자 - EMC시험평가 유경험자 - 영어능력 우수자
17	의료용품 시험 분야(동물시험)	수의학/생물학/동물학/임상병리학/생물통계학 계열	원주	○우대사항 - 석사학위 소지자 - 실험동물기술사 자격 소지자
18	의료용품 시험 분야(미생물)	미생물학/바이러스학 계열	서울	○우대사항 - 석사학위 소지자
19	-자동차 배출가스 측정기기 시험검사 분야 -굴뚝/대기분야 환경측정기 시험검사 분야	기계공학/전기전자공학/환경공학 계열	서울	○우대사항 - PEMS장비 활용 및 연구 가능자 - 방사성 동위원소 취급자 일반면허 또는 감독자 면허 - 채용분야 관련 자격소지자 - 외국어 관련 자격소지자 - 자동차운전면허 소지자
20	-기계 계측분야 -레이저측정기/삼차원좌표측정기 운용 계측분야 -교정/시험분야	기계공학/전기전자공학/정보통신공학/측정공학/산업공학/물리/화학/화학공학 계열	안산	○우대사항 - KOLAS 교정분야 자격이수 - 채용분야 교정, 시험 경험자 - 채용분야 관련 교정/시험 경험 - 채용분야관련 국내외 표준화활동 경험 - 채용분야 관련 자격소지자
21	교정/시험 기술개발 분야	기계공학/전기전자공학 계열	진주	○우대사항 - 교정/시험 관련 유경험자 - 자동차 운전면허 소지자
22	-총무/자산관리 분야, -인사급여 분야	법정상경인문계열	진주	○우대사항 - 채용분야 관련 유경험자 - 공인노무사/경영지도사 자격증 소지자
23	-정보보호 분야 -성적서자동화시스템 기획 및 관리 분야	전자계산/정보보안/컴퓨터관련 계열	진주	○우대사항 - 정보보안기사 자격소지자 - 국제공인정보시스템보안전문가(CISSP) 자격소지자 - JAVA, JAVA Script, HTML, WAS(weblogic), css 능숙자 - LIMS개발 및 RIA 경험자