

국방기술품질원 채용 직무기술서

2026년 1차 정기채용(정규직, 무기사업직)

[공통 요건] 연구직, 관리직 분야 응시자격 중 영어성적

영어성적	<ul style="list-style-type: none">○ '24.8.25.이후 시행시험의 공인성적으로 취득 여부는 모집공고마감일('26.6.15.) 기준으로 아래 시험 중 하나 이상 점수 보유(성적증명서 미제출 시 인정하지 않음)<ul style="list-style-type: none">- 단, 국가공무원 채용시스템(gongmuwon.gosi.kr) 어학성적 사전등록서비스로 어학성적을 등록하여 어학성적 사전등록 확인서를 제출하는 경우, '24.8.25. 이전 시험('21.1.1. 이후 시험) 인정- (기준 점수 이상)TOEIC 700점, TEPS 340점, TOEFL 71점(IBT), G-TELP Level2 65점, FLEX 625점, TOEIC Speaking IM2(120점), TEPS Speaking 51점, OPIC IM1○ 외국 학/석/박사 학위자 : 영어성적 요건 면제○ 장애인고용촉진 및 직업재활법 제2조 제1항에 해당하는 자 : 영어성적 요건 면제 <p>* 지원 시 장애인등록증 사본 또는 장애인증명서 등 증빙서류 제출(미제출 또는 제출 불가 시 미인정)</p>
------	---

[임용후보자, 연구직] 정A-01 위성 등 우주무기체계 품질연구(석사)

채용 직종 (고용형태)	연구직 (임용후보자)	모집분야	위성 등 우주무기체계 품질연구(석사)		
상한 직급	원급	모집인원	2명	근무지역	전국(최초근무지 : 대전)
근무기간	<ul style="list-style-type: none"> ○ 최초 고용계약 : 임용일로부터 4개월 되는 날까지 * 종료 15일 전까지 평가 후 위원회를 통해 임용후보자의 약 80%~100%를 기한의 정함이 없는 정규직 전환 * 기간 중 실시되는 내부 자격 시험에 합격한 경우(재시험 포함)에 한해 전환 평가 실시 				
직무 수행 내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 위성 등 무기체계 표준 및 인증 업무(표준서 개발, 품질인증, 위조부품 방지 관리, 형상통제 및 기술검토 등) ○ 위성 체계사업 제품보증 활동(계약서 검토, 제품보증 계획수립, 위험식별/평가, 업체 제품보증 계획검토, 신뢰성/안전/오염/EEE부품/재료 제작공정 등 검증, 제품 확인감사/시험평가, 품질개선(고장분석) 등) ○ 「국가연구개발혁신법」에 따른 다부처 R&D사업의 전문기관(기획·평가·관리 대행) 업무 ○ 무기체계 연구개발/양산단계 품질관리, 양산단계 품질보증, 표준화/형상통제/규격화/사업관리 등 ○ 무기체계 품질관리 제도연구(규정·제도 검토, 제·개정요소 제기, 성능확인/시험평가 방법 연구, 품질정책 연구 등) 				
기초 능력	○ 의사소통능력, 수리능력, 문제해결능력, 조직이해능력				
필요 지식	<ul style="list-style-type: none"> ○ 무기체계 관련 공학적 지식(전자전기, 통신, 추진, 제어, 반도체, 안테나 공학, 신뢰성 공학 등) ○ 표준 및 검·인증체계에 대한 이해(우주용 부품, 구성품, 위성체, 발사체 등) ○ 환경시험 및 운용 관련 분야 지식 (전기·전자회로 해석, 설계/분석 시뮬레이션 사용, 시험장비 활용 등) ○ 우주 환경에 대한 이해(궤도환경, 발사환경, 방사선 등) ○ 협업 능력, 문서 기획 능력, 보고서 작성, 프레젠테이션 기술 등 				
필요 역량	직무 역량	<ul style="list-style-type: none"> ○ 업무지식 및 프로세스의 이해 (프로세스 이해, 활용용도, 규정 및 업무지식) ○ 기획력 (전략적 기획, 전략적 사고, 계획 수립, 전략방향 제시) ○ 연구관리/기술관리 (사업추진위원회 개최, 점검 및 단계평가, 연구비 정산, 연구비 지급 및 모니터링, 성과관리) ○ 규정 및 법규 이해 (법률지식, 제도/정책지식, 실무적용) ○ 품질중시 (품질 지향점, 비판수용도, 품질수준 유지) ○ 협조성 (인식과 배려, 업무공유, 유관부서 네트워크 구축) ○ 실행력 (의사결정, 추진력, 문제해결) ○ 조직인식 (조직구조 이해, 역학관계 이해, 조직 활용) ○ 협상 및 교섭력 (상대방 이해, 협상자세, 설득능력, 협상능력) 			
	공통 역량	<ul style="list-style-type: none"> ○ 신의/성실 (성실, 책임감, 정직, 일관성) ○ 고객중시 (고객 니즈 이해, 고객대응, 고객관계, 고객만족) ○ 자기계발 (전문성 향상, 자기계발, 지속적 추진) ○ 소통과 협력 (상대방에 대한 이해, 업무네트워크 구축, 유관부서간 시너지 창출) 			
응시 자격 요건	학력	○ 소요 전공 석사 학위 이상			
	소요 전공	○ 공학 계열			
	영어 성적	○ [공통요건] 해당자(채용 직무기술서 1페이지 참조)			
우대 요건	<ul style="list-style-type: none"> ○ 전기, 전자, 통신, 우주 전공 박사 학위(필기 만점 5% 가점) ○ 위성체/발사체/우주부품 개발 경험 1년 이상(필기 만점 4% 가점) ○ 영어 말하기 성적 보유(ESPT 601점 이상, TOEIC SPEAKING AL(160점) 이상, OPIC IH 이상)(필기 만점 3% 가점) * 관련 전공 판단은 입사 지원 시 기입한 교육과목 및 학교 연구 실적 등을 고려하여 서류전형위원회에서 최종 결정(입사지원 시 기입하지 않을 경우 미인정) * 지원 시 해당 졸업장 또는 학위증 사본 제출(지원 시 미제출 또는 제출 불가할 경우 미인정) * 지원 시 증명서에 담당업무 및 기간 명시하여 제출(지원 시 미제출 또는 제출 불가할 경우 미인정) * 지원 시 해당 성적 사본 제출(지원 시 미제출 또는 제출 불가할 경우 미인정) 				
참고 사이트	<ul style="list-style-type: none"> ○ 국방기술품질원 홈페이지(www.dtaq.re.kr) - 주요업무 참조 ○ 교육부 진로정보망 커리어넷(www.career.go.kr) - 계열별 학과정보 참조 				

[임용후보자, 연구직] 정A-02 생성형 AI 서비스 개발 및 데이터 관리(석사)

채용 직종 (고용형태)	연구직 (임용후보자)	모집분야	생성형 AI 서비스 개발 및 데이터 관리(석사)		
상한 직급	원급	모집인원	3명	근무지역	전국(최초근무지 : 서울)
근무기간	<ul style="list-style-type: none"> ○ 최초 고용계약 : 임용일로부터 4개월 되는 날까지 * 종료 15일 전까지 평가 후 위원회를 통해 임용후보자의 약 80%~100%를 기한의 정함이 없는 정규직 전환 * 기간 중 실시되는 내부 자격 시험에 합격한 경우(재시험 포함)에 한해 전환 평가 실시 				
직무 수행 내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 군수품 품질보증 업무 특화 생성형 AI(LLM/VLM) 서비스 기획·개발 및 RAG·파인튜닝 등 응용 서비스 구축 ○ 폐쇄/단독망 환경 AI 서비스 Front-end/Back-end 개발·배포 및 온프레미스 서버 운영·유지보수 ○ GPU 서버 구축·운영 및 모델 서빙·컨테이너 기반 배포 환경 관리 ○ 품질관리 도메인 온톨로지·지식그래프 구축, ETL 파이프라인 및 벡터DB·RDB 설계·운영 ○ AI 서비스 모니터링·장애대응, 사용자 피드백 기반 고도화 및 소스코드 형상관리 ○ 국방 보안규정 준수 AI 서비스 개발·운영 및 산출물 보안성 검토 ○ 군수품 품질보증·신뢰성·시험평가 도메인 지식 학습 및 AI 서비스 적용 ○ 기타 상기 업무에 부수하는 직무 				
기초 능력	<ul style="list-style-type: none"> ○ 의사소통능력, 수리능력, 문제해결능력, 조직이해능력 				
필요 지식	<ul style="list-style-type: none"> ○ 생성형 AI(LLM/VLM), RAG, 파인튜닝, 프롬프트 엔지니어링 등 관련 기본 지식 ○ 웹 서비스 개발(Front-end/Back-end) 및 Python, Node.js 등 개발 언어 활용 또는 관련 기본 지식 ○ 리눅스 서버 운영, 컨테이너(Docker 등), 형상관리(Git 등) 등 개발·운영 환경 관련 기본 지식 ○ GPU 서버 운영·관리 및 모델 서빙 환경 관련 기본 지식 ○ 온톨로지, 지식그래프, ETL, 벡터DB 및 RDB 등 데이터 관리 관련 지식 ○ 정형·비정형 데이터 수집·정제 및 데이터 파이프라인 구축 관련 지식 ○ 정보보안(접근통제, 권한관리, 취약점 점검 등) 관련 기본 지식 ○ 군수품 품질보증·신뢰성·시험평가 업무에 대한 기본적 이해 				
필요 역량	직무 역량	<ul style="list-style-type: none"> ○ 정보 수집 및 활용 (정보원천, 정보관리, 정보가공) ○ 기획력 (전략적 기획, 전략적 사고, 계획 수립, 전략방향 제시) ○ 프로젝트 관리 (프로세스 효율성, 프로세스 개선, 프로세스 신속성) ○ 문제해결력 (AI 생성 소스코드 분석·검토·개선, 서비스 장애 대응, 기술적 이슈 해결) ○ 자기주도 학습력 (신기술 습득, 도메인 지식 학습, 지속적 역량 개발) ○ 개선의식 (업무개선점 파악, 아이디어 제시, 개선방식) 			
	공통 역량	<ul style="list-style-type: none"> ○ 신의/성실 (성실, 책임감, 정직, 일관성) ○ 고객중시 (고객 니즈 이해, 고객대응, 고객관계, 고객만족) ○ 자기계발 (전문성 향상, 자기계발, 지속적 추진) ○ 소통과 협력 (상대방에 대한 이해, 업무네트워크 구축, 유관부서간 시너지 창출) 			
응시 자격 요건	학력	○ 소요 전공 석사 학위 이상			
	소요 전공	○ 공학계열			
	영어 성적	○ [공통요건] 해당자(채용 직무기술서 1페이지 참조)			
우대 요건	<ul style="list-style-type: none"> ○ 전기, 전자, 통신, 컴퓨터, 소프트웨어, 인공지능, 산업공학 전공 박사 학위(필기 만점 5% 가점) ○ 아래 경력 중 1개 이상 요건 충족(필기 만점 4% 가점) <ul style="list-style-type: none"> - 생성형 AI 서비스 개발·운영, GPU 서버 구축·운영, 온톨로지·지식그래프·데이터 파이프라인 구축 경력 1년 이상 ○ 정보보호 분야 관련 자격증 보유자(필기 만점 3% 가점) <ul style="list-style-type: none"> - 정보보안기사, CISA(정보시스템 감사사), CISSP(정보시스템 보안전문가), CCP/CCA(CMMC 심사원) * 관련 전공 판단은 입사 지원 시 기입한 교육과목 및 학교 연구 실적 등을 고려하여 서류전형위원회에서 최종 결정(입사지원 시 기입하지 않을 경우 미인정) * 지원 시 해당 졸업장 또는 학위증 사본 제출(지원 시 미제출 또는 제출 불가할 경우 미인정) * 지원 시 증명서에 담당업무 및 기간 명시하여 제출(지원 시 미제출 또는 제출 불가할 경우 미인정) * 지원 시 해당 자격증 사본 제출(미제출 또는 제출 불가할 경우 미인정) 				
참고 사이트	<ul style="list-style-type: none"> ○ 국방기술품질원 홈페이지(www.dtaq.re.kr) - 주요업무 참조 ○ 교육부 진로정보망 커리어넷(www.career.go.kr) - 계열별 학과정보 참조 				

[임용후보자, 연구직] 정A-03 국방품질경영(첨단기술)(석사)

채용 직종 (고용형태)	연구직 (임용후보자)	모집분야	국방품질경영(첨단기술)(석사)		
상한 직급	원급	모집인원	1명	근무지역	전국(최초근무지 : 대전)
근무기간	<ul style="list-style-type: none"> ○ 최초 고용계약 : 임용일로부터 4개월 되는 날까지 * 종료 15일 전까지 평가 후 위원회를 통해 임용후보자의 약 80%~100%를 기한의 정함이 없는 정규직 전환 * 기간 중 실시되는 내부 자격 시험에 합격한 경우(재시험 포함)에 한해 전환 평가 실시 				
직무 수행 내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 국방반도체 등 첨단기술 표준 및 인증 업무(국내외 표준/규격 연구, 표준서/인증기준 개발, 신뢰성 시험·분석, 품질인증, 위원회 운영 등) ○ 첨단기술 적용 군수품 품질보증 활동(계약적 검토, 제품보증 계획수립, 위험식별/평가, 업체 제품보증 계획 검토, 신뢰성 검증, 제품 확인감사/시험평가, 품질보증체계 평가/인증, 품질개선(고장분석) 등) ○ 무기체계 연구개발/양산단계 품질관리, 양산단계 품질보증, 표준화/형상통제/규격화/사업관리 등 ○ 무기체계 품질관리 제도연구(규정·제도 검토, 제·개정소요 제기, 성능확인/시험평가 방법 연구, 품질정책 연구 등) 				
기초 능력	○ 의사소통능력, 수리능력, 문제해결능력, 조직이해능력				
필요 지식	<ul style="list-style-type: none"> ○ 무기체계 관련 공학적 지식(전자전기, 통신, 반도체, 제어, 기계, 신뢰성 공학, 산업 공학 등) ○ 표준 및 검·인증체계에 대한 이해(민간/국방 표준화, 규격화, 품질시스템, 제품/기술 인증 등) ○ 신뢰성 시험 및 운용 관련 분야 지식 (전기·전자회로 해석, 설계/분석 시뮬레이션 활용, 시험장비 활용 등) ○ 협업 능력, 문서 기획 능력, 보고서 작성, 프레젠테이션 기술 등 				
필요 역량	직무 역량	<ul style="list-style-type: none"> ○ 업무지식 및 프로세스의 이해 (프로세스 이해, 활용용도, 규정 및 업무지식) ○ 기획력 (전략적 기획, 전략적 사고, 계획 수립, 전략방향 제시) ○ 프로젝트 관리 (프로세스 효율성, 프로세스 개선, 프로세스 신속성) ○ 규정 및 법규 이해 (법률지식, 제도/정책지식, 실무적용) ○ 품질중시 (품질 지향점, 비판수용도, 품질수준 유지) ○ 협조성 (인식과 배려, 업무공유, 유관부서 네트워크 구축) ○ 실행력 (의사결정, 추진력, 문제해결) ○ 조직인식 (조직구조 이해, 역학관계 이해, 조직 활용) ○ 협상 및 교섭력 (상대방 이해, 협상자세, 설득능력, 협상능력) 			
	공통 역량	<ul style="list-style-type: none"> ○ 신의/성실 (성실, 책임감, 정직, 일관성) ○ 고객중시 (고객 니즈 이해, 고객대응, 고객관계, 고객만족) ○ 자기계발 (전문성 향상, 자기계발, 지속적 추진) ○ 소통과 협력 (상대방에 대한 이해, 업무네트워크 구축, 유관부서간 시너지 창출) 			
응시 자격 요건	학력	○ 소요 전공 석사 학위 이상			
	소요 전공	○ 공학 계열			
	영어 성적	○ [공통요건] 해당자(채용 직무기술서 1페이지 참조)			
우대 요건	<ul style="list-style-type: none"> ○ 전기, 전자, 통신, 우주 전공 박사 학위(필기 만점 5% 가점) ○ 방산업체(방위사업법 제35조에 따른 방산업체) 또는 연구·개발·생산·품질 업무 경력 2년 이상(필기 만점 4% 가점) ○ 영어 말하기 성적 보유(ESPT 601점 이상, TOEIC SPEAKING AL(160점) 이상, OPIC IH 이상)(필기 만점 3% 가점) * 관련 전공 판단은 입사 지원 시 기입한 교육과목 및 학교 연구 실적 등을 고려하여 서류전형위원회에서 최종 결정(입사지원 시 기입하지 않을 경우 미인정) * 지원 시 해당 졸업장 또는 학위증 사본 제출(지원 시 미제출 또는 제출 불가할 경우 미인정) * 지원 시 증명서에 담당업무 및 기간 명시하여 제출(지원 시 미제출 또는 제출 불가할 경우 미인정) * 지원 시 해당 성적 사본 제출(지원 시 미제출 또는 제출 불가할 경우 미인정) 				
참고 사이트	<ul style="list-style-type: none"> ○ 국방기술품질원 홈페이지(www.dtaq.re.kr) - 주요업무 참조 ○ 교육부 진로정보망 커리어넷(www.career.go.kr) - 계열별 학과정보 참조 				

[임용후보자, 연구직] 정A-04 방위산업기술보호(수출통제연구)(석사)

채용 직종 (고용형태)	연구직 (임용후보자)	모집분야	방위산업기술보호(수출통제연구)(석사)		
상한 직급	원급	모집인원	2명	근무지역	전국(최소근무지 : 대전)
근무기간	<ul style="list-style-type: none"> ○ 최초 고용계약 : 임용일로부터 4개월 되는 날까지 * 종료 15일 전까지 평가 후 위원회를 통해 임용후보자의 약 80%~100%를 기한의 정함이 없는 정규직 전환 * 기간 중 실시되는 내부 자격 시험에 합격한 경우(재시험 포함)에 한해 전환 평가 실시 				
직무 수행 내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 방위산업기술 지정, 해제, 변경, 판정 관련 기술지원 ○ 방위산업기술 판정검토 위원회 운영 ○ 방위산업기술보호 종합/시행계획 수립 지원 ○ 국방과학기술 수출허가 관련 기술수출전문위원회 운영 ○ 수출예비승인, 수출허가, 기술이전 등 수출통제 관련 기술지원 ○ 군용 전략물자 전문판정 ○ 국제협력(바세나르체제 등) 관련 기술지원 ○ 국방기술통제목록(안) 작성 ○ 무기체계 연구개발/양산단계 품질관리, 양산단계 품질보증, 표준화/형상통제/규격화/사업관리 등 ○ 무기체계 품질관리 제도연구(규정·제도 검토, 제·개정요소 제기, 성능확인/시험평가 방법 연구, 품질정책 연구 등) 				
기초 능력	○ 의사소통능력, 문제해결능력, 조직이해능력, 수리능력				
필요 지식	<ul style="list-style-type: none"> ○ 전자기이론, 전자회로, 안테나 공학, 통신공학, 레이더 공학, 디지털 신호처리, 반도체, 도면 해독 등 관련 분야 공학적 지식 ○ 방위산업기술보호법, 방위산업기술보호지침, 대외무역법, 전략물자수출입고시 등 관련 법규 지식 ○ 국내·외 수출통제 제도 동향에 대한 지식 ○ 협업능력, 문서 기획 능력, 보고서 작성, 프레젠테이션 기술 등 				
필요 역량	직무 역량	<ul style="list-style-type: none"> ○ 정보 수집 및 활용 (정보원천, 정보관리, 정보가공) ○ 업무지식 및 프로세스의 이해 (프로세스 이해, 활용용도, 규정 및 업무지식) ○ 기획력 (전략적 기획, 전략적 사고, 계획 수립, 전략방향 제시) ○ 협조성 (인식과 배려, 업무공유, 유관부서 네트워크 구축) ○ 개선의식 (업무개선점 파악, 아이디어 제시, 개선방식) ○ 규정 및 법규 이해 (법률지식, 제도/정책지식, 실무적용) ○ 국제협력 관련 지식, 국제회의의 관련 영어자료 해석 및 의사소통 능력 			
	공통 역량	<ul style="list-style-type: none"> ○ 신의/성실 (성실, 책임감, 정직, 일관성) ○ 고객중시 (고객 니즈 이해, 고객대응, 고객관계, 고객만족) ○ 자기계발 (전문성 향상, 자기계발, 지속적 추진) ○ 소통과 협력 (상대방에 대한 이해, 업무네트워크 구축, 유관부서간 시너지 창출) 			
응시 자격 요건	학력	○ 소요 전공 석사 학위 이상			
	소요 전공	○ 공학 계열			
	영어 성적	○ [공통요건] 해당자(채용 직무기술서 1페이지 참조)			
우대 요건	<ul style="list-style-type: none"> ○ 전기, 전자, 통신 전공 박사 학위(필기 만점 5% 가점) ○ 방산업체(방위사업법 제35조에 따른 방산업체) 또는 연구·개발·생산·품질 업무 경력 2년 이상(필기 만점 4% 가점) ○ 영어 말하기 성적 보유(ESPT 601점 이상, TOEIC SPEAKING AL(160점) 이상, OPIC IH 이상)(필기 만점 3% 가점) * 관련 전공 판단은 입사 지원 시 기입한 교육과목 및 학교 연구 실적 등을 고려하여 서류전형위원회에서 최종 결정(입사지원 시 기입하지 않을 경우 미인정) * 지원 시 해당 졸업장 또는 학위증 사본 제출(지원 시 미제출 또는 제출 불가할 경우 미인정) * 지원 시 증명서에 담당업무 및 기간 명시하여 제출(지원 시 미제출 또는 제출 불가할 경우 미인정) * 지원 시 해당 성적 사본 제출(지원 시 미제출 또는 제출 불가할 경우 미인정) 				
참고 사이트	<ul style="list-style-type: none"> ○ 국방기술품질원 홈페이지(www.dtaq.re.kr) - 주요업무 참조 ○ 교육부 진로정보망 커리어넷(www.career.go.kr) - 계열별 학과정보 참조 				

[임용후보자, 연구직] 정A-05 국방품질경영(전기, 전자)(석사)

채용 직종 (고용형태)	연구직 (임용후보자)	모집분야	국방품질경영(전기, 전자)(석사)		
상한 직급	원급	모집인원	1명	근무지역	전국(최초근무지 : 서울)
근무기간	<ul style="list-style-type: none"> ○ 최초 고용계약 : 임용일로부터 4개월 되는 날까지 * 종료 15일 전까지 평가 후 위원회를 통해 임용후보자의 약 80%~100%를 기한의 정함이 없는 정규직 전환 * 기간 중 실시되는 내부 자격 시험에 합격한 경우(재시험 포함)에 한해 전환 평가 실시 				
직무 수행 내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ (무기체계/전력지원체계 품질보증) 무기체계/전력지원체계 품질보증 활동(계약서 검토, 품보계획 수립, 위험식별/평가, 업체 품보계획 검토/ 승인, 시스템평가, 프로세스검토, 제품확인감사/시험평가 등), 사용자불만/품질정보 처리, 품질개선, 전시품질보증, 현장품질지원반 참여 등 ○ (표준화/형상통제/규격화/사업관리) 형상통제 및 기술검토, 국방규격 개정안 검토, 규격개선 사업관리 지원, 국방규격화 업무, 표준종합정보체계 운영 및 지원, 사업대상 선정, 사업진도관리, 개발관리, 시험평가관리, 규격화 등 사업관리 전반 및 소요기획 ○ 기타 상기 업무에 부수하는 직무 				
기초 능력	○ 의사소통능력, 문제해결능력, 조직이해능력, 수리능력				
필요 지식	<ul style="list-style-type: none"> ○ 전자기이론, 전기/전자회로, 디지털 공학/논리회로, 안테나 공학, 전력전자공학, 통신공학/네트워크, 레이더 공학, 디지털 신호처리, 자동제어, 반도체, 도면(전기/전자) 해독, 계측공학/전자계측 등 관련분야 공학지식 ○ 품질관리 기법, 통계학, 신뢰성 공학 등 ○ 공학문제 정의, 연구기획, 연구수행(실험설계, 분석 등) 및 문제해결 능력 ○ 문서 기획 능력, 보고서 작성, 프레젠테이션 기술 등 ○ 전력지원체계(군수학/군수 정책 등), 무기체계 공학 등 				
필요 역량	직무 역량	<ul style="list-style-type: none"> ○ 정보 수집 및 활용 (정보원천, 정보관리, 정보가공) ○ 업무지식 및 프로세스의 이해 (프로세스 이해, 활용용도, 규정 및 업무지식) ○ 기획력 (전략적 기획, 전략적 사고, 계획 수립, 전략방향 제시) ○ 프로젝트 관리 (프로세스 효율성, 프로세스 개선, 프로세스 신속성) ○ 품질중시 (품질 지향점, 비판수용도, 품질수준 유지) ○ 협조성 (인식과 배려, 업무공유, 유관부서 네트워크 구축) 			
	공통 역량	<ul style="list-style-type: none"> ○ 신의/성실 (성실, 책임감, 정직, 일관성) ○ 고객중시 (고객 니즈 이해, 고객대응, 고객관계, 고객만족) ○ 자기계발 (전문성 향상, 자기계발, 지속적 추진) ○ 소통과 협력 (상대방에 대한 이해, 업무네트워크 구축, 유관부서간 시너지 창출) 			
응시 자격 요건	학력	○ 소요 전공 석사 학위 이상			
	소요 전공	○ 공학 계열			
	영어 성적	○ [공통요건] 해당자(채용 직무기술서 1페이지 참조)			
우대 요건	<ul style="list-style-type: none"> ○ 전기, 전자, 통신 전공 박사 학위(필기 만점 5% 가점) ○ 방산업체(방위사업법 제35조에 따른 방산업체) 또는 연구·개발·생산·품질 업무 경력 2년 이상(필기 만점 4% 가점) ○ 영어 말하기 성적 보유(ESPT 601점 이상, TOEIC SPEAKING AL(160점) 이상, OPIC IH 이상)(필기 만점 3% 가점) * 관련 전공 판단은 입사 지원 시 기입한 교육과목 및 학교 연구 실적 등을 고려하여 서류전형위원회에서 최종 결정(입사지원 시 기입하지 않을 경우 미인정) * 지원 시 해당 졸업장 또는 학위증 사본 제출(지원 시 미제출 또는 제출 불가할 경우 미인정) * 지원 시 증명서에 담당업무 및 기간 명시하여 제출(지원 시 미제출 또는 제출 불가할 경우 미인정) * 지원 시 해당 성적 사본 제출(지원 시 미제출 또는 제출 불가할 경우 미인정) 				
참고 사이트	<ul style="list-style-type: none"> ○ 국방기술품질원 홈페이지(www.dtaq.re.kr) - 주요업무 참조 ○ 교육부 진로정보망 커리어넷(www.career.go.kr) - 계열별 학과정보 참조 				

[임용후보자, 연구직] 정A-06 데이터 관리

채용 직종 (고용형태)	연구직 (임용후보자)	모집분야	데이터 관리		
상한 직급	원급	모집인원	1명	근무지역	전국(최초근무지 : 진주)
근무기간	<ul style="list-style-type: none"> ○ 최초 고용계약 : 임용일로부터 4개월 되는 날까지 * 종료 15일 전까지 평가 후 위원회를 통해 임용후보자의 약 80%~100%를 기한의 정함이 없는 정규직 전환 * 기간 중 실시되는 내부 자격 시험에 합격한 경우(재시험 포함)에 한해 전환 평가 실시 				
직무 수행 내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 데이터 품질 관리 및 데이터 거버넌스 체계 구축 ○ 공공데이터, 데이터기반 행정, 지능정보화, 정보기술 아키텍처 관련 업무 ○ 원 정보화 정책 및 기획 관련 업무 ○ 정보화사업 사업관리(소요종합, 발주, 평가관리 등) 및 개발관리(요구사항 분석, 설계, 구현, 시험 등) 업무 ○ 정보시스템 운영 및 관리(유지보수, 개선, 사용자 교육 등) 업무 ○ 전산 인프라(서버, 네트워크, 데이터베이스 등) 운영 및 관리 업무 				
기초 능력	○ 의사소통능력, 수리능력, 문제해결능력, 조직이해능력				
필요 지식	<ul style="list-style-type: none"> ○ 데이터 분야 관련 지식(데이터 모델링, 데이터 표준화 방법론 등) ○ 정보통신기술(ICT) 분야 관련 지식(제도/규정, 서버, 네트워크, 데이터베이스, 운영체제, 클라우드 등) ○ 체계공학, 소프트웨어공학 분야 관련 지식(프로젝트 관리, 개발방법론 등) ○ 소프트웨어 분야 관련 지식(프로그래밍, 설계 등) 				
필요 역량	직무 역량	<ul style="list-style-type: none"> ○ 정보 수집 및 활용 (정보원천, 정보관리, 정보가공) ○ 업무지식 및 프로세스의 이해 (프로세스 이해, 활용용도, 규정 및 업무지식) ○ 기획력 (전략적 기획, 전략적 사고, 계획 수립, 전략방향 제시) ○ 프로젝트 관리 (프로세스 효율성, 프로세스 개선, 프로세스 신속성) ○ 품질중시 (품질 지향점, 비판수용도, 품질수준 유지) ○ 협조성 (인식과 배려, 업무공유, 유관부서 네트워크 구축) ○ 시스템 개발 (고객관점, 적시성, 서비스 질, 서비스 개선) ○ 시스템 운영 (시스템 개선, 시스템 분석, 시스템 관리) 			
	공통 역량	<ul style="list-style-type: none"> ○ 신의/성실 (성실, 책임감, 정직, 일관성) ○ 고객중시 (고객 니즈 이해, 고객대응, 고객관계, 고객만족) ○ 자기계발 (전문성 향상, 자기계발, 지속적 추진) ○ 소통과 협력 (상대방에 대한 이해, 업무네트워크 구축, 유관부서간 시너지 창출) 			
응시 자격 요건	학력	○ 소요 전공 학사 학위 이상			
	소요 전공	○ 공학 계열			
	영어 성적	○ [공통요건] 해당자(채용 직무기술서 1페이지 참조)			
우대 요건	<ul style="list-style-type: none"> ○ 컴퓨터, 인공지능, 소프트웨어 전공 석사 학위 이상(석사 필기 3% 가점, 박사 필기 5% 가점) ○ IT 관련 업무 경력 2년 이상(필기 만점 4% 가점) ○ 영어 말하기 성적 보유(ESPT 601점 이상, TOEIC SPEAKING AL(160점) 이상, OPIC IH 이상)(필기 만점 3% 가점) * 관련 전공 판단은 입사 지원 시 기입한 교육과목 및 학교 연구 실적 등을 고려하여 서류전형위원회에서 최종 결정(입사지원 시 기입하지 않을 경우 미인정) * 지원 시 해당 졸업장 또는 학위증 사본 제출(지원 시 미제출 또는 제출 불가할 경우 미인정) * 지원 시 증명서에 담당업무 및 기간 명시하여 제출(지원 시 미제출 또는 제출 불가할 경우 미인정) * 지원 시 해당 성적 사본 제출(지원 시 미제출 또는 제출 불가할 경우 미인정) 				
참고 사이트	<ul style="list-style-type: none"> ○ 국방기술품질원 홈페이지(www.dtaq.re.kr) - 주요업무 참조 ○ 교육부 진로정보망 커리어넷(www.career.go.kr) - 계열별 학과정보 참조 				

[임용후보자, 연구직] 정A-07 방위산업기술보호(기술보호조사)

채용 직종 (고용형태)	연구직 (임용후보자)	모집분야	방위산업기술보호(기술보호조사)		
상한 직급	원급	모집인원	1명	근무지역	전국(최초근무지 : 대전)
근무기간	<ul style="list-style-type: none"> ○ 최초 고용계약 : 임용일로부터 4개월 되는 날까지 * 종료 15일 전까지 평가 후 위원회를 통해 임용후보자의 약 80%~100%를 기한의 정함이 없는 정규직 전환 * 기간 중 실시되는 내부 자격 시험에 합격한 경우(재시험 포함)에 한해 전환 평가 실시 				
직무 수행 내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 방위산업기술보호 통합실태조사 현장점검 수행 ○ 방위산업기술보호 관련 정책 및 제도, 절차 등 연구 지원 ○ 방위산업기술보호 체계 구축 및 운영 지원(컨설팅, 교육 등) ○ 방위산업기술 정보보호체계 점검 등 보안관리 수준 평가 ○ 美 CMMC(사이버보안 성숙도모델 인증) 제도에 따른 보안 통제항목 구현·운영·평가 기법 연구 및 수행 ○ 무기체계 연구개발/양산단계 품질관리, 양산단계 품질보증, 표준화/형상통제/규격화/사업관리 등 ○ 무기체계 품질관리 제도연구(규정·제도 검토, 제·개정소요 제기, 성능확인/시험평가 방법 연구, 품질정책 연구 등) 				
기초 능력	○ 의사소통능력, 수리능력, 문제해결능력, 조직이해능력				
필요 지식	<ul style="list-style-type: none"> ○ 방위산업기술보호법, 방위산업기술보호지침 등 관련 법규 지식 ○ 방위산업기술보호의 개념 및 보호대상, 보호수단, 보호방법 등 관련 지식 ○ 국내·외 정보보호 관리체계(CMMC, ISO/IEC 27001, ISMS-P, RMF 등) 관련 지식 ○ 협업능력, 문서 기획능력, 보고서 작성, 프레젠테이션 기술 등 				
필요 역량	직무 역량	<ul style="list-style-type: none"> ○ 정보 수집 및 활용 (정보원천, 정보관리, 정보가공) ○ 업무지식 및 프로세스의 이해 (프로세스 이해, 활용용도, 규정 및 업무지식) ○ 기획력 (전략적 기획, 전략적 사고, 계획 수립, 전략방향 제시) ○ 협조성 (인식과 배려, 업무공유, 유관부서 네트워크 구축) ○ 개선의식 (업무개선점 파악, 아이디어 제시, 개선방식) ○ 점검과 반영 (점검방식, 점검 적시성, 점검사항 반영 정도) 			
	공통 역량	<ul style="list-style-type: none"> ○ 신의/성실 (성실, 책임감, 정직, 일관성) ○ 고객중시 (고객 니즈 이해, 고객대응, 고객관계, 고객만족) ○ 자기계발 (전문성 향상, 자기계발, 지속적 추진) ○ 소통과 협력 (상대방에 대한 이해, 업무네트워크 구축, 유관부서간 시너지 창출) 			
응시 자격 요건	학력	○ 소요 전공 학사 학위 이상			
	소요 전공	○ 공학 계열			
	영어 성적	○ [공통요건] 해당자(채용 직무기술서 1페이지 참조)			
우대 요건	<ul style="list-style-type: none"> ○ 컴퓨터, 정보보호, 정보통신 전공 석사 학위 이상(석사 필기 3% 가점, 박사 필기 5% 가점) ○ 방위산업기술보호/정보보호/보안 분야 관련 직무 경력 2년 이상(필기 만점 4% 가점) ○ 정보보호 분야 관련 자격증 보유자(필기 만점 3% 가점) <ul style="list-style-type: none"> - CISA(정보시스템 감사사), CISSP(정보시스템 보안전문가), CCP/CCA(CMMC 심사원) ○ 영어 말하기 성적 보유(ESPT 601점 이상, TOEIC SPEAKING AL(160점) 이상, OPIC IH 이상)(필기 만점 3% 가점) <ul style="list-style-type: none"> * 관련 전공 판단은 입사 지원 시 기입한 교육과목 및 학교 연구 실적 등을 고려하여 서류전형위원회에서 최종 결정(입사지원 시 기입하지 않을 경우 미인정) * 지원 시 해당 졸업장 또는 학위증 사본 제출(지원 시 미제출 또는 제출 불가할 경우 미인정) * 지원 시 증명서에 담당업무 및 기간 명시하여 제출(지원 시 미제출 또는 제출 불가할 경우 미인정) * 지원 시 해당 자격증 사본 제출(미제출 또는 제출 불가할 경우 미인정) * 지원 시 해당 성적 사본 제출(지원 시 미제출 또는 제출 불가할 경우 미인정) 				
참고 사이트	<ul style="list-style-type: none"> ○ 국방기술품질원 홈페이지(www.dtaq.re.kr) - 주요업무 참조 ○ 교육부 진로정보망 커리어넷(www.career.go.kr) - 계열별 학과정보 참조 				

[임용후보자, 연구직] 정A-08 국방품질경영(신뢰성연구)

채용 직종 (고용형태)	연구직 (임용후보자)	모집분야	국방품질경영(신뢰성연구)		
상한 직급	원급	모집인원	1명	근무지역	전국(최초근무지 : 대전)
근무기간	<ul style="list-style-type: none"> ○ 최초 고용계약 : 임용일로부터 4개월 되는 날까지 * 종료 15일 전까지 평가 후 위원회를 통해 임용후보자의 약 80%~100%를 기한의 정함이 없는 정규직 전환 * 기간 중 실시되는 내부 자격 시험에 합격한 경우(재시험 포함)에 한해 전환 평가 실시 				
직무 수행 내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 운용 중인 무기체계의 정비/운용 실적에 대한 통계적 해석을 통한 신뢰성(RAM) 분석 업무 ○ 운용 중인 무기체계에 대한 신뢰성 기반 비용관리(RAM-C) 분석 및 검증 업무 ○ 무기체계 획득사업에 대한 RAM 및 RAM-C 기술지원 업무 ○ 무기체계 RAM 및 RAM-C 분석도구 및 기법 연구업무 ○ 무기체계 RAM 및 RAM-C 정책 및 제도 발전지원 업무 ○ 무기체계 연구개발/양산단계 품질관리, 품질보증, 표준화/형상통제/규격화/사업관리/부품관리연구 등 ○ 무기체계 품질관리 제도연구(규정·제도 검토, 제·개정소요 제기, 성능확인/시험평가 방법 연구, 품질정책 연구 등) ○ 상기 업무에 부수하는 직무 				
기초 능력	○ 의사소통능력, 수리능력, 문제해결능력, 조직이해능력				
필요 지식	<ul style="list-style-type: none"> ○ 신뢰성 공학(통계적 추정, 확률모형 등) 관련 지식 ○ 데이터 수집 및 분석을 위한 공학적 지식 ○ 무기체계 획득절차에 대한 기본 이해 ○ 문서 기획 능력, 보고서 작성, 프레젠테이션 기술 등 				
필요 역량	직무 역량	<ul style="list-style-type: none"> ○ 정보 수집 및 활용 (정보원천, 정보관리, 정보가공) ○ 업무지식 및 프로세스의 이해 (프로세스 이해, 활용용도, 규정 및 업무지식) ○ 기획력 (전략적 기획, 전략적 사고, 계획 수립, 전략방향 제시) ○ 품질중시 (품질 지향점, 비판수용도, 품질수준 유지) ○ 협조성 (인식과 배려, 업무공유, 유관부서 네트워크 구축) ○ 실행력 (의사결정, 추진력, 문제해결) ○ 조직인식 (조직구조 이해, 역학관계 이해, 조직활용) 			
	공통 역량	<ul style="list-style-type: none"> ○ 신의/성실 (성실, 책임감, 정직, 일관성) ○ 고객중시 (고객 니즈 이해, 고객대응, 고객관계, 고객만족) ○ 자기계발 (전문성 향상, 자기계발, 지속적 추진) ○ 소통과 협력 (상대방에 대한 이해, 업무네트워크 구축, 유관부서간 시너지 창출) 			
응시 자격 요건	학력	○ 소요 전공 학사 학위 이상			
	소요 전공	○ 공학 계열			
	영어 성적	○ [공통요건] 해당자(채용 직무기술서 1페이지 참조)			
우대 요건	<ul style="list-style-type: none"> ○ 산업공학, 기계/항공/조선, 전기/전자, SW 전공 석사 학위 이상(석사 필기 3% 가점, 박사 필기 5% 가점) ○ 방산업체(방위사업법 제35조에 따른 방산업체) 또는 신뢰성 관련 업무 경력 2년 이상(필기 만점 4% 가점) ○ 영어 말하기 성적 보유(ESPT 601점 이상, TOEIC SPEAKING AL(160점) 이상, OPIC IH 이상)(필기 만점 3% 가점) * 관련 전공 판단은 입사 지원 시 기입한 교육과목 및 학교 연구 실적 등을 고려하여 서류전형위원회에서 최종 결정(입사지원 시 기입하지 않을 경우 미인정) * 지원 시 해당 졸업장 또는 학위증 사본 제출(지원 시 미제출 또는 제출 불가할 경우 미인정) * 지원 시 증명서에 담당업무 및 기간 명시하여 제출(지원 시 미제출 또는 제출 불가할 경우 미인정) * 지원 시 해당 성적 사본 제출(지원 시 미제출 또는 제출 불가할 경우 미인정) 				
참고 사이트	<ul style="list-style-type: none"> ○ 국방기술품질원 홈페이지(www.dtaq.re.kr) - 주요업무 참조 ○ 교육부 진로정보망 커리어넷(www.career.go.kr) - 계열별 학과정보 참조 				

[임용후보자, 연구직] 정A-09 사업관리(현존전력 성능 극대화 사업)

채용 직종 (고용형태)	연구직 (임용후보자)	모집분야	사업관리(현존전력 성능 극대화 사업)		
상한 직급	원급	모집인원	4명	근무지역	전국(최초근무지 : 진주)
근무기간	<ul style="list-style-type: none"> ○ 최초 고용계약 : 임용일로부터 4개월 되는 날까지 * 종료 15일 전까지 평가 후 위원회를 통해 임용후보자의 약 80%~100%를 기한의 정함이 없는 정규직 전환 * 기간 중 실시되는 내부 자격 시험에 합격한 경우(재시험 포함)에 한해 전환 평가 실시 				
직무 수행 내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ (사업관리) 소요기획, 사업신청서 검토, 사전분석, 사업계획 수립, 사업진도관리, 개발관리, 입증시험관리, 규격화, 개선사항 적용 등 사업관리 전반 및 소요기획 ○ (개발단계 품질관리) 개발단계 품질관리 기법, 제도, 품질통제점 검토 방안 및 정책 연구, 체계개발단계 기술검토회의(SRR, PDR, CDR, TRR 등) 참여 기술지원 및 종합, 제조성숙도평가 수행, 무기체계 개발 품질관리 기술지원 결과 분석 및 최초양산 기술지원 ○ (양산단계 품질보증) 양산단계 품질보증 활동(계약서 검토, 품보계획 수립, 위험식별/평가, 업체 품보계획 검토/승인, 시스템평가, 프로세스검토, 제품확인감사/시험평가 등), 품질개선, 전시품질보증, 현장품질지원반 참여 등 ○ 기타 상기 업무에 부수한 직무 				
기초 능력	○ 의사소통능력, 수리능력, 문제해결능력, 조직이해능력				
필요 지식	<ul style="list-style-type: none"> ○ 기계공학, 정밀기계공학, 조선공학, 항공우주공학 등 관련 분야 공학적 지식 ○ 정부 사업관리제도(국가계약법 및 방위사업법), 사업관리 업무에 대한 전반적인 이해 ○ 국방품질경영 및 국방사업관리에 관련된 지식 ○ 관련 법규에 관한 지식 ○ 문서 기획 능력, 보고서 작성, 프레젠테이션 기술 등 				
필요 역량	직무 역량	<ul style="list-style-type: none"> ○ 정부 방위사업관리 제도 및 방위사업관리 업무 전문지식, 업무/유사업무 수행 경험 ○ 기획력 (전략적 기획, 전략적 사고, 계획 수립, 전략방향 제시) ○ 프로젝트 관리 (프로세스 효율성, 프로세스 개선, 프로세스 신속성) ○ 서비스 지향 (고객관점, 적시성, 서비스 질, 서비스 개선) ○ 품질중시 (품질 지향점, 비판수용도, 품질수준 유지) ○ 협조성 (인식과 배려, 업무공유, 유관부서 네트워크 구축) 			
	공통 역량	<ul style="list-style-type: none"> ○ 신의/성실 (성실, 책임감, 정직, 일관성) ○ 고객중시 (고객 니즈 이해, 고객대응, 고객관계, 고객만족) ○ 자기계발 (전문성 향상, 자기계발, 지속적 추진) ○ 소통과 협력 (상대방에 대한 이해, 업무네트워크 구축, 유관부서간 시너지 창출) 			
응시 자격 요건	학력	○ 소요 전공 학사 학위 이상			
	소요 전공	○ 공학 계열			
	영어 성적	○ [공통요건] 해당자(채용 직무기술서 1페이지 참조)			
우대 요건	<ul style="list-style-type: none"> ○ 기계, 항공, 조선 전공 석사 학위 이상(석사 필기 만점 3% 가점, 박사 필기 만점 5% 가점) ○ 방산업체(방위사업법 제35조에 따른 방산업체) 또는 연구·개발·생산·품질 업무 경력 2년 이상(필기 만점 4% 가점) ○ 국방사업관리사(무기체계) 자격증(3급 이상) 소지자(필기 만점 3% 가점) ○ 영어 말하기 성적 보유(ESPT 601점 이상, TOEIC SPEAKING AL(160점) 이상, OPIC IH 이상)(필기 만점 3% 가점) * 관련 전공 판단은 입사 지원 시 기입한 교육과목 및 학교 연구 실적 등을 고려하여 서류전형위원회에서 최종 결정(입사지원 시 기입하지 않을 경우 미인정) * 지원 시 해당 졸업장 또는 학위증 사본 제출(지원 시 미제출 또는 제출 불가할 경우 미인정) * 지원 시 증명서에 담당업무 및 기간 명시하여 제출(지원 시 미제출 또는 제출 불가할 경우 미인정) * 지원 시 해당 자격증 사본 제출(지원 시 미제출 또는 제출 불가할 경우 미인정) * 지원 시 해당 성적 사본 제출(지원 시 미제출 또는 제출 불가할 경우 미인정) 				
참고 사이트	<ul style="list-style-type: none"> ○ 국방기술품질원 홈페이지(www.dtaq.re.kr) - 주요업무 참조 ○ 교육부 진로정보망 커리어넷(www.career.go.kr) - 계열별 학과정보 참조 				

[임용후보자, 연구직] 정A-10 국방품질연구(전자)

채용 직종 (고용형태)	연구직 (임용후보자)	모집분야	국방품질연구(전자)		
상한 직급	원급	모집인원	1명	근무지역	전국(최초근무지 : 창원)
근무기간	<ul style="list-style-type: none"> ○ 최초 고용계약 : 임용일로부터 4개월 되는 날까지 * 종료 15일 전까지 평가 후 위원회를 통해 임용후보자의 약 80%~100%를 기한의 정함이 없는 정규직 전환 * 기간 중 실시되는 내부 자격 시험에 합격한 경우(재시험 포함)에 한해 전환 평가 실시 				
직무 수행 내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ (개발단계 품질관리) 개발단계 품질관리 기법, 제도, 품질통제점 검토 방안 및 정책 연구, 개발단계 기술검토회의(SRR, SFR, PDR, CDR 등) 참여 기술지원 및 종합, 제조성숙도평가 수행, 무기체계 개발 품질관리 기술지원 결과 분석 및 최초양산 기술지원 ○ (양산단계 품질보증) 양산단계 품질보증 활동(계약서 검토, 업체 품보계획 검토/ 승인, 위험식별/평가, 품보계획 수립, 시스템평가, 프로세스검토, 제품확인감사 등), 품질개선, 전시품질보증, 현장품질지원반 참여 등 ○ (표준화/형상통제/규격화/사업관리) 형상통제 및 기술검토, 국방규격 개정안 검토, 규격개선 사업관리 지원, 국방규격화 업무, 표준종합정보체계 운영 및 지원, 사업진도관리, 개발관리, 시험평가관리, 규격화 등 사업관리 전반 및 소요기획 ○ 기타 상기 업무에 부수하는 직무 				
기초 능력	<ul style="list-style-type: none"> ○ 의사소통능력, 수리능력, 문제해결능력, 조직이해능력 				
필요 지식	<ul style="list-style-type: none"> ○ 전자기이론, 전기/전자회로, 디지털 공학/논리회로, 안테나 공학, 전력전자공학, 통신공학/네트워크, 레이더 공학, 디지털 신호처리, 자동제어, 반도체, 도면(전기/전자) 해독, 계측공학/전자계측 등 관련분야 공학지식 ○ 품질관리 기법, 통계학, 신뢰성 공학 등 ○ 공학문제 정의, 연구기획, 연구수행(실험설계, 분석 등) 및 문제해결 능력 ○ 문서 기획 능력, 보고서 작성, 프레젠테이션 기술 등 ○ 정보 수집 및 활용 (정보원천, 정보관리, 정보가공) ○ 업무지식 및 프로세스의 이해 (프로세스 이해, 활용용도, 규정 및 업무지식) ○ 프로젝트 관리 (프로세스 효율성, 프로세스 개선, 프로세스 신속성) ○ 품질중시 (품질 지향점, 비판수용도, 품질수준 유지) ○ 협조성 (인식과 배려, 업무공유, 유관부서 네트워크 구축) ○ 규정 및 법규 이해 (법률지식, 제도/정책지식, 실무적용) ○ 신속한 판단 및 상황대처 (상황인식, 신속성, 결단력, 조치의 적절성) ○ 실행력 (의사결정, 추진력, 문제해결) ○ 계측·시험평가 능력(전력지원 장비 하드웨어(H/W) 품질검증, 시험 수행 및 데이터 분석) 				
필요 역량	직무 역량	<ul style="list-style-type: none"> ○ 신의/성실 (성실, 책임감, 정직, 일관성) ○ 고객중시 (고객 니즈 이해, 고객대응, 고객관계, 고객만족) ○ 자기계발 (전문성 향상, 자기계발, 지속적 추진) ○ 소통과 협력 (상대방에 대한 이해, 업무네트워크 구축, 유관부서간 시너지 창출) 			
	공통 역량	<ul style="list-style-type: none"> ○ 소의 전공 학사 학위 이상 			
응시 자격 요건	학력	○ 소의 전공 학사 학위 이상			
	소요 전공 영어 성적	○ 공학 계열			
우대 요건	[공통요건]	○ [공통요건] 해당자(채용 직무기술서 1페이지 참조)			
	[특수요건]	<ul style="list-style-type: none"> ○ 전기, 전자, 통신, SW 전공 석사 학위 이상(석사 필기 3% 가점, 박사 필기 5% 가점) ○ 방산업체(방위사업법 제35조에 따른 방산업체) 또는 연구개발생산품질 업무 경력 2년 이상(필기 만점 4% 가점) ○ 영어 말하기 성적 보유(ESPT 601점 이상, TOEIC SPEAKING AL(160점) 이상, OPIC IH 이상)(필기 만점 3% 가점) * 관련 전공 판단은 입사 지원 시 기입한 교육과목 및 학교 연구 실적 등을 고려하여 서류전형위원회에서 최종 결정(입사지원 시 기입하지 않을 경우 미인정) * 지원 시 해당 졸업장 또는 학위증 사본 제출(지원 시 미제출 또는 제출 불가할 경우 미인정) * 지원 시 증명서에 담당업무 및 기간 명시하여 제출(지원 시 미제출 또는 제출 불가할 경우 미인정) * 지원 시 해당 성적 사본 제출(지원 시 미제출 또는 제출 불가할 경우 미인정) 			
참고 사이트	<ul style="list-style-type: none"> ○ 국방기술품질원 홈페이지(www.dtaq.re.kr) - 주요업무 참조 ○ 교육부 진로정보망 커리어넷(www.career.go.kr) - 계열별 학과정보 참조 				

[임용후보자, 연구직] 정A-11 항공분야(무인항공기) 품질관리

채용 직종 (고용형태)	연구직 (임용후보자)	모집분야	항공분야(무인항공기) 품질관리		
상한 직급	원급	모집인원	1명	근무지역	전국(최초근무지 : 진주 또는 창원)
근무기간	<ul style="list-style-type: none"> ○ 최초 고용계약 : 임용일로부터 4개월 되는 날까지 * 종료 15일 전까지 평가 후 위원회를 통해 임용후보자의 약 80%~100%를 기한의 정함이 없는 정규직 전환 * 기간 중 실시되는 내부 자격 시험에 합격한 경우(재시험 포함)에 한해 전환 평가 실시 				
직무 수행 내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ (개발단계 품질관리) 개발단계 품질관리 기법, 제도, 품질통제점 검토 방안 및 정책 연구, 개발단계 기술검토회의(SRR, SFR, PDR, CDR 등) 참여 기술지원 및 종합, 제조성숙도평가 수행, 무기체계 개발 품질관리 기술지원 결과 분석 및 최초양산 기술지원 ○ (양산단계 품질보증) 양산단계 품질보증 활동(계약서 검토, 업체 품보계획 검토/ 승인, 위험식별/평가, 품보계획 수립, 시스템평가, 프로세스검토, 제품확인감사 등), 품질개선, 전시품질보증, 현장품질지원반 참여 등 ○ (표준화/형상통제/규격화/사업관리) 형상통제 및 기술검토, 국방규격 개정안 검토, 규격개선 사업관리 지원, 국방규격화 업무, 표준종합정보체계 운영 및 지원, 사업진도관리, 개발관리, 시험평가관리, 규격화 등 사업관리 전반 및 소요기획 ○ (인증제도 연구) 드론체계 및 핵심구성품 인증제도 연구 ○ 기타 상기 업무에 부수하는 직무 				
기초 능력	○ 의사소통능력, 수리능력, 문제해결능력, 조직이해능력				
필요 지식	<ul style="list-style-type: none"> ○ 소프트웨어 관리 및 활용 관련된 지식 ○ 인공지능(AI), 자율·무인화 등 관련업무 수행 경험 또는 지식 ○ 무인항공기 원리 및 운용에 관한 지식 ○ 기획 능력, 보고서 작성, 프레젠테이션 기술 등 				
필요 역량	직무 역량	<ul style="list-style-type: none"> ○ 정보 수집 및 활용 (정보원천, 정보관리, 정보가공) ○ 업무지식 및 프로세스의 이해 (프로세스 이해, 활용용도, 규정 및 업무지식) ○ 기획력 (전략적 기획, 전략적 사고, 계획 수립, 전략방향 제시) ○ 프로젝트 관리 (프로세스 효율성, 프로세스 개선, 프로세스 신속성) ○ 품질중시 (품질 지향점, 비판수용도, 품질수준 유지) ○ 협조성 (인식과 배려, 업무공유, 유관부서 네트워크 구축) 			
	공통 역량	<ul style="list-style-type: none"> ○ 신의/성실 (성실, 책임감, 정직, 일관성) ○ 고객중시 (고객 니즈 이해, 고객대응, 고객관계, 고객만족) ○ 자기계발 (전문성 향상, 자기계발, 지속적 추진) ○ 소통과 협력 (상대방에 대한 이해, 업무네트워크 구축, 유관부서간 시너지 창출) 			
응시 자격 요건	학력	○ 소요 전공 학사 학위 이상			
	소요 전공	○ 공학 계열			
	영어 성적	○ [공통요건] 해당자(채용 직무기술서 1페이지 참조)			
우대 요건	<ul style="list-style-type: none"> ○ 전기, 전자, 통신, SW 전공 석사 학위 이상(석사 필기 3% 가점, 박사 필기 5% 가점) ○ 방산업체(방위사업법 제35조에 따른 방산업체) 또는 연구개발·생산·품질 업무 경력 2년 이상(필기 만점 4% 가점) ○ 영어 말하기 성적 보유(ESPT 601점 이상, TOEIC SPEAKING AL(160점) 이상, OPIC IH 이상)(필기 만점 3% 가점) * 관련 전공 판단은 입사 지원 시 기입한 교육과목 및 학교 연구 실적 등을 고려하여 서류전형위원회에서 최종 결정(입사지원 시 기입하지 않을 경우 미인정) * 지원 시 해당 졸업장 또는 학위증 사본 제출(지원 시 미제출 또는 제출 불가할 경우 미인정) * 지원 시 증명서에 담당업무 및 기간 명시하여 제출(지원 시 미제출 또는 제출 불가할 경우 미인정) * 지원 시 해당 성적 사본 제출(지원 시 미제출 또는 제출 불가할 경우 미인정) 				
참고 사이트	<ul style="list-style-type: none"> ○ 국방기술품질원 홈페이지(www.dtaq.re.kr) - 주요업무 참조 ○ 교육부 진로정보망 커리어넷(www.career.go.kr) - 계열별 학과정보 참조 				

[임용후보자, 연구직] 정A-12 국방품질경영(기계, 항공)

채용 직종 (고용형태)	연구직 (임용후보자)	모집분야	국방품질경영(기계, 항공)		
상한 직급	원급	모집인원	1명	근무지역	전국(최초근무지 : 진주)
근무기간	○ 최초 고용계약 : 임용일로부터 4개월 되는 날까지 * 종료 15일 전까지 평가 후 위원회를 통해 임용후보자의 약 80%~100%를 기한의 정함이 없는 정규직 전환 * 기간 중 실시되는 내부 자격 시험에 합격한 경우(재시험 포함)에 한해 전환 평가 실시				
직무 수행 내용	○ (감항인증-형식인증) 감항인증 신청서 및 계획(안) 검토, 분야별 감항인증 기준 검토/수립, 분야별 감항성 심사 수행, 감항인증 기준별 충족 확인서 작성 등 ○ (감항인증-생산확인) 개발업체의 품질보증체계 및 생산설비의 양산 적합성, 주요 안전품목 관리상태 확인 등 ○ (감항인증-기술변경 감항영향성 검토) 양산 및 운영유지단계 군용항공기에서 발생하는 기술변경에 대한 비행안전 영향성 검토 ○ (감항인증-부품국산화 감항영향성 검토) 국산화 개발품을 군용항공기 장착 시 비행안전 영향성 검토 등 ○ (현존전력성능극대화사업-감항인증) 현존전력성능극대화사업의 군용항공기 감항인증 등 ○ 감항인증 제도/정책 연구 및 법규 검토 지원 업무 등 ○ 기타 상기 업무에 부수한 직무				
기초 능력	○ 의사소통능력, 수리능력, 문제해결능력, 조직이해능력				
필요 지식	○ 항공역학, 공기역학, 항공 세부계통, 비행조종 등 항공우주 또는 기계공학 관련분야 공학적 지식 ○ 설계검토, 위험도 분석/관리, 안전성 평가 등 ○ 품질관리 기법, 통계학, 도면 해독법 등에 대한 기초 지식 ○ 감항인증 개념, 항공기 설계 개념 및 군용항공기 운용개념 이해 등 ○ 기획 능력, 보고서 작성, 프레젠테이션 기술, 국방사업 관련 지식 등 ○ 정보 수집 및 활용 (정보원천, 정보관리, 정보가공)				
필요 역량	직무 역량	○ 업무지식 및 프로세스의 이해 (프로세스 이해, 활용용도, 규정 및 업무지식) ○ 기획력 (전략적 기획, 전략적 사고, 계획 수립, 전략방향 제시) ○ 프로젝트 관리 (프로세스 효율성, 프로세스 개선, 프로세스 신속성) ○ 품질중시 (품질 지향점, 비판수용도, 품질수준 유지) ○ 협조성 (인식과 배려, 업무공유, 유관부서 네트워크 구축)			
	공통 역량	○ 신의/성실 (성실, 책임감, 정직, 일관성) ○ 고객중시 (고객 니즈 이해, 고객대응, 고객관계, 고객만족) ○ 자기계발 (전문성 향상, 자기계발, 지속적 추진) ○ 소통과 협력 (상대방에 대한 이해, 업무네트워크 구축, 유관부서간 시너지 창출)			
응시 자격 요건	학력 소요	○ 소요 전공 학사 학위 이상			
	전공	○ 공학 계열			
	영어 성적	○ [공통요건] 해당자(채용 직무기술서 1페이지 참조)			
우대 요건	○ 기계, 항공 전공 석사 학위 이상(석사 필기 3% 가점, 박사 필기 5% 가점) ○ 공고문 별도 자료 '감항인증 채용분야 경력인정 기준' 에 따른 경력 2년 이상 (경력산정 결과에 따라, 2년 이상~4년 미만 : 필기 만점 3% 가점, 4년 이상 : 필기 만점 5% 가점) ○ 영어 말하기 성적 보유(ESPT 601점 이상, TOEIC SPEAKING AL(160점) 이상, OPIC IH 이상)(필기 만점 3% 가점) * 관련 전공 판단은 입사 지원 시 기입한 교육과목 및 학교 연구 실적 등을 고려하여 서류전형위원회에서 최종 결정(입사지원 시 기입하지 않을 경우 미인정) * 지원 시 해당 졸업장 또는 학위증 사본 제출(지원 시 미제출 또는 제출 불가할 경우 미인정) * 감항인증 채용분야 경력인정 기준 내 '감항인증 경력산정 기준 확인서' 작성, 제출(지원 시 미제출 또는 제출 불가할 경우 미인정) * 지원 시 증명서에 담당업무 및 기간 명시하여 제출(지원 시 미제출 또는 제출 불가할 경우 미인정) * 지원 시 해당 성적 사본 제출(지원 시 미제출 또는 제출 불가할 경우 미인정)				
참고 사이트	○ 국방기술품질원 홈페이지(www.dtaq.re.kr) - 주요업무 참조 ○ 교육부 진로정보망 커리어넷(www.career.go.kr) - 계열별 학과정보 참조				

[임용후보자, 관리직] 정B-01 기록물 및 연구성과물 관리

채용 직종 (고용형태)	관리직 (임용후보자)	모집분야	기록물 및 연구성과물 관리		
상한 직급	원급	모집인원	1명	근무지역	진주
근무기간	<ul style="list-style-type: none"> ○ 최초 고용계약 : 임용일로부터 4개월 되는 날까지 * 종료 15일 전까지 평가 후 위원회를 통해 임용후보자의 약 80%~100%를 기한의 정함이 없는 정규직 전환 * 기간 중 실시되는 내부 자격 시험에 합격한 경우(재시험 포함)에 한해 전환 평가 실시 				
직무 수행 내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ (기록관리 제도 운영) 공공기록물 관련 법령 및 기관 기록관리 기준에 따라 기록관리 제도 운영, 정책 및 절차 개선 ○ (기록물 생애주기 관리) 기록물의 생산·등록·분류·보존·평가·이관·폐기 등 법정 업무 수행 ○ (연구성과물관리) 국방과학기술 정보자료 및 연구성과물의 수집·활용·보존·연구동향 분석 ○ (전자기록 및 시스템 운영) 전자기록 보존관리, 기록관리시스템 기획·운영 ○ (정보서비스) 국방과학기술 정보 및 참고정보원 큐레이션 서비스 기획·운영 				
기초 능력	○ 의사소통능력, 수리능력, 문제해결능력, 조직이해능력				
필요 지식	<ul style="list-style-type: none"> ○ 공공기록물 관리에 관한 법률 등 기록물 관련 법규, 정책에 대한 이해 ○ 기록물 분류체계, 기록물 평가·폐기 및 이관 절차에 대한 이해 ○ 기록물 보존 및 관리 방법에 관한 전문지식 ○ 전자기록물 관리 및 기록관리 시스템 구축·운영에 대한 이해 ○ 자료특성 이해 및 수집능력, 자료특성 분석 및 이용요구 분석 방법에 대한 지식 				
필요 역량	직무 역량	<ul style="list-style-type: none"> ○ 정보 수집 및 활용 ○ 기록관리시스템 및 리포지터리 운영에 필요한 정보기술 활용 능력 ○ 최신 정보기술 파악 및 습득 능력 ○ 기획력 (전략적 기획, 전략적 사고, 계획 수립, 전략방향 제시) ○ 프로젝트 관리 (프로세스 효율성, 프로세스 개선, 프로세스 신속성) ○ 개선의식 (업무개선점 파악, 아이디어 제시, 개선방식) ○ 서비스 지향 (고객관점, 적시성, 서비스 질, 서비스 개선) ○ 협조성 (인식과 배려, 업무공유, 유관부서 네트워크 구축) 			
	공통 역량	<ul style="list-style-type: none"> ○ 신의/성실 (성실, 책임감, 정직, 일관성) ○ 고객중시 (고객 니즈 이해, 고객대응, 고객관계, 고객만족) ○ 자기계발 (전문성 향상, 자기계발, 지속적 추진) ○ 소통과 협력 (상대방에 대한 이해, 업무네트워크 구축, 유관부서간 시너지 창출) 			
응시 자격 요건	학력	○ 소요 전공 학사 학위 이상			
	소요 전공	<ul style="list-style-type: none"> ○ (석사 이상)기록관리학 전공(공공기록물 관리에 관한 법률 시행령 제78조 제1항 제1호) ○ (학사)기록관리학, 역사학, 문헌정보학 전공(공공기록물 관리에 관한 법률 시행령 제78조 제1항 제2호) 			
	자격	<ul style="list-style-type: none"> ○ 기록물관리 전문요원 자격증 보유(공공기록물 관리에 관한 법률 시행령 제78조 제5항) * 지원 시 해당 자격증 사본 제출(지원 시 미제출 또는 제출 불가할 경우 미인정) 			
	영어 성적	○ [공통요건] 해당자(채용 직무기술서 1페이지 참조)			
우대 요건	<ul style="list-style-type: none"> ○ 기록물관리 업무 경력 2년 이상(필기 만점 4% 가점) ○ 도서관법 시행령 제32조에 따른 1급 또는 2급 정사서 자격 보유자(필기 만점 3% 가점) ○ 정보처리기사, 빅데이터분석기사, SQLD/SQLP(SQL 개발자/전문가), DAsP/DAP(데이터 아키텍처 준전문가/전문가), ADsP/ADP(데이터 분석 준전문가/전문가) 자격 중 1개 이상 보유자(필기 만점 3% 가점) * 지원 시 증명서에 담당업무 및 기간 명시하여 제출(지원 시 미제출 또는 제출 불가할 경우 미인정) * 지원 시 해당 자격 사본 제출(지원 시 미제출 또는 제출 불가할 경우 미인정) 				
참고 사이트	<ul style="list-style-type: none"> ○ 국방기술품질원 홈페이지(www.dtaq.re.kr) - 주요업무 참조 ○ 교육부 진로정보망 커리어넷(www.career.go.kr) - 계열별 학과정보 참조 				

[임용후보자, 관리직] 정B-02 경영관리(일반)

채용 직종 (고용형태)	관리직 (임용후보자)	모집분야	경영관리(일반)		
상한 직급	원급	모집인원	2명	근무지역	진주
근무기간	<ul style="list-style-type: none"> ○ 최초 고용계약 : 임용일로부터 4개월 되는 날까지 * 종료 15일 전까지 평가 후 위원회를 통해 임용후보자의 약 80%~100%를 기한의 정함이 없는 정규직 전환 * 기간 중 실시되는 내부 자격 시험에 합격한 경우(재시험 포함)에 한해 전환 평가 실시 				
직무 수행 내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ (경영기획) 조직 경영 전략을 수립하고 인력/예산 등 자원 관리로 경영목표를 효과적으로 달성하기 위한 업무 수행 ○ (예산) 조직이 목표로 하는 경영성과를 효과적으로 달성하기 위한 미래의 경영활동을 계량화하는 것으로 일정기간 예상되는 수입과 지출을 편성, 조정, 통제하는 업무 등을 수행 ○ (인사) 조직의 목표 달성을 위해 인적 자원을 효율적으로 활용하고 육성하기 위하여 직무조사 및 직무 분석을 통해 채용, 배치, 육성, 평가, 보상, 승진, 퇴직 등의 제반 사항을 담당하며, 조직의 인사제도를 개선 및 운영하는 업무 등을 수행 ○ (재무) 조직이 목표로 하는 경영성과를 효과적으로 달성하기 위한 회계, 세무, 계약, 출납 등의 제반 사항을 담당하며, 조직의 재무제도를 개선 및 운영하는 업무 등을 수행 ○ 기타 상기 업무에 부수하는 직무 				
기초 능력	○ 의사소통능력, 수리능력, 문제해결능력, 조직이해능력				
필요 지식	<ul style="list-style-type: none"> ○ (경영기획) 거시환경 분석, 기업 경영자원, 사업 기획 및 전략 수립, 사업 운영 및 관리, 성과측정 ○ (예산) 예산 운영 및 관리규정/지침에 대한 이해, 사업계획 수립 및 예산 편성·통제·집행·결산 ○ (인사) 채용기법, 관련법률(노동법, 세법 등), 인력배치원칙, 경력개발방법론, 평가기법, 평가제도, 인력육성체계 수립방법, 임금관리, 관리회계, 복리후생제도 설계방법, 퇴직관리규정 ○ (재무) 예산 집행 및 관리규정/지침에 대한 이해, 결산(수지, 재무), 세무(법인세, 부가세 등), 계약(위/수탁) 자금관리, 출납 				
필요 역량	직무 역량	<ul style="list-style-type: none"> ○ 원칙준수 (절차준수, 신뢰성, 투명성, 절차제정) ○ 정보 수집 및 활용 (정보원천, 정보관리, 정보가공) ○ 업무지식 및 프로세스의 이해 (프로세스 이해, 활용용도, 규정 및 업무지식) ○ 기획력 (전략적 기획, 전략적 사고, 계획 수립, 전략방향 제시) ○ 협조성 (인식과 배려, 업무공유, 유관부서 네트워크 구축) ○ 개선의식 (업무개선점 파악, 아이디어 제시, 개선방식) ○ 서비스 지향 (고객관점, 적시성, 서비스 질, 서비스 개선) ○ 실행력 (의사결정, 추진력, 문제해결) ○ 예측력 (현황파악, 예측기법, 적용수준) ○ 관리시스템 이해 및 활용 (서비스 기획, 시스템 운영, 시스템 관리) 			
	공통 역량	<ul style="list-style-type: none"> ○ 신의/성실 (성실, 책임감, 정직, 일관성) ○ 고객중시 (고객 니즈 이해, 고객대응, 고객관계, 고객만족) ○ 자기계발 (전문성 향상, 자기계발, 지속적 추진) ○ 소통과 협력 (상대방에 대한 이해, 업무네트워크 구축, 유관부서간 시너지 창출) 			
응시 자격 요건	학력	○ 소요 전공 학사 학위 이상			
	소요 전공	○ 인문, 사회 계열			
	영어 성적	○ [공통요건] 해당자(채용 직무기술서 1페이지 참조)			
참고 사이트	<ul style="list-style-type: none"> ○ 국방기술품질원 홈페이지(www.dtaq.re.kr) - 주요업무 참조 ○ 교육부 진로정보망 커리어넷(www.career.go.kr) - 계열별 학과정보 참조 				

[임용후보자, 관리직] 정B-03 경영관리(지역인재)

채용 직종 (고용형태)	관리직 (임용후보자)	모집분야	경영관리(지역인재)		
상한 직급	원급	모집인원	1명	근무지역	진주
근무기간	<ul style="list-style-type: none"> ○ 최초 고용계약 : 임용일로부터 4개월 되는 날까지 * 종료 15일 전까지 평가 후 위원회를 통해 임용후보자의 약 80%~100%를 기한의 정함이 없는 정규직 전환 * 기간 중 실시되는 내부 자격 시험에 합격한 경우(재시험 포함)에 한해 전환 평가 실시 				
직무 수행 내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ (총무) 조직이 목표로 하는 경영성과를 효과적으로 달성하기 위한 복지제도 운영, 근무지원, 사회공헌 등의 제반사항을 담당 ○ (인사·교육) 조직의 인적 자원을 효율적으로 운영하고 개발하기 위한 채용, 배치, 교육, 평가, 보상 등의 제반 사항을 담당 ○ (재무) 조직의 운영을 위한 회계, 세무, 계약, 출납 등의 제반 사항을 담당 				
기초 능력	○ 의사소통능력, 수리능력, 문제해결능력, 조직이해능력				
필요 지식	<ul style="list-style-type: none"> ○ (총무) 조직 운영에 대한 이해, 관련법령, 복지제도 운영, 사회공헌활동 ○ (인사·교육) 관련법령, 채용기법, 인적자원개발, 인사평가기법, 노무관리, 교육과정 기획·운영 및 평가방법 ○ (재무) 예산관리규정/지침에 대한 이해, 관련 법령, 결산·세무·계약·자금관리·출납 업무지식 				
필요 역량	직무 역량	<ul style="list-style-type: none"> ○ 원칙준수 (절차준수, 신뢰성, 투명성, 절차제정) ○ 정보 수집 및 활용 (정보원천, 정보관리, 정보가공) ○ 업무지식 및 프로세스의 이해 (프로세스 이해, 활용용도, 규정 및 업무지식) ○ 기획력 (전략적 기획, 전략적 사고, 계획 수립, 전략방향 제시) ○ 협조성 (인식과 배려, 업무공유, 유관부서 네트워크 구축) ○ 개선의식 (업무개선점 파악, 아이디어 제시, 개선방식) ○ 서비스 지향 (고객관점, 적시성, 서비스 질, 서비스 개선) ○ 실행력 (의사결정, 추진력, 문제해결) ○ 예측력 (현황파악, 예측기법, 적용수준) ○ 관리시스템 이해 및 활용 (서비스 기획, 시스템 운영, 시스템 관리) 			
	공통 역량	<ul style="list-style-type: none"> ○ 신의/성실 (성실, 책임감, 정직, 일관성) ○ 고객중시 (고객 니즈 이해, 고객대응, 고객관계, 고객만족) ○ 자기계발 (전문성 향상, 자기계발, 지속적 추진) ○ 소통과 협력 (상대방에 대한 이해, 업무네트워크 구축, 유관부서간 시너지 창출) 			
응시 자격 요건	학력	○ 소요 전공 학사 학위 이상			
	소요 전공	○ 인문, 사회 계열			
	영어 성적	○ [공통요건] 해당자(채용 직무기술서 1페이지 참조)			
	지역 인재	<ul style="list-style-type: none"> ○ 대학(학부)을 기준으로 경상남도 및 울산(부산 제외)에 소재한 학교를 졸업한 자 (이전 지역인재 채용목표제 운영지침에 따라 해군사관학교 졸업자는 대상이 아님) * 지원 시 대학(학부) 졸업증명서 사본 제출(미제출 또는 제출 불가할 경우 미인정) * 졸업증명서 제출 시 학교명 표기 필수(성명, 생년월일 등 개인식별 정보는 반드시 블라인드 처리) 			
참고 사이트	<ul style="list-style-type: none"> ○ 국방기술품질원 홈페이지(www.dtaq.re.kr) - 주요업무 참조 ○ 교육부 진로정보망 커리어넷(www.career.go.kr) - 계열별 학과정보 참조 				

[임용후보자, 기술직] 정C-01 지상연소 신뢰성 시험평가

채용 직종 (고용형태)	기술직 (임용후보자)	모집분야	지상연소 신뢰성 시험평가		
상한 직급	원급	모집인원	2명	근무지역	전국(최초근무지 : 인제)
근무기간	○ 최초 고용계약 : 임용일로부터 4개월 되는 날까지 * 종료 15일전까지 평가 후 위원회를 통해 임용후보자의 약 80%~100%를 기한의 정함이 없는 정규직 전환				
직무 수행 내용	○ 지상연소 시험 등 유도탄 구성품 시험평가, 저장탄약 신뢰성평가, 군수품 신뢰성평가 등을 위한 업무수행 - 시험시료 준비, 장비 설치, 계측, 데이터 분석 등 - 시험평가 관련 의뢰, 기술지원 소요 등 고객대응 지원 - 시험성적서 작성·관리 등 행정업무 지원(기타 제반사항 포함) ○ 시험시설 및 장비 운영 관리 - 시험 시설 및 장비 운영/유지관리(수리, 검·교정 의뢰 등) - 시험장비 구축 및 확보, 시험 지구, 소모품 등 관리 및 확보 - 시험 안전점검 및 위험성 평가 등 안전 제반 활동 ○ 기타 상기 업무에 부수한 직무				
기초 능력	○ 의사소통능력, 수리능력, 문제해결능력, 조직이해능력				
필요 지식	○ 시험/평가에 대한 통합 지식, 시험규격 해석 및 시험절차서 작성을 위한 지식 ○ 기계, 화학, 물리, 전기 등 관련 분야 공학적 기초 지식 ○ 시험데이터 수집/통계분석/평가를 위한 지식 ○ 문서 기획 능력, 보고서 작성, 프레젠테이션 기술 등				
필요 역량	직무 역량	○ 정보 수집 및 활용 (정보원천, 정보관리, 정보가공) ○ 업무지식 및 프로세스의 이해 (프로세스 이해, 활용용도, 규정 및 업무지식) ○ 기획력 (전략적 기획, 전략적 사고, 계획 수립, 전략방향 제시) ○ 프로젝트 관리 (프로세스 효율성, 프로세스 개선, 프로세스 신속성) ○ 협조성 (인식과 배려, 업무공유, 유관부서 네트워크 구축) ○ 개선의식 (업무개선점 파악, 아이디어 제시, 개선방식) ○ 환경/안전관리 (현황파악, 환경/안전의식 고취, 관리 프로세스 개선, 안전환경 조성)			
	공통 역량	○ 신의/성실 (성실, 책임감, 정직, 일관성) ○ 고객중시 (고객 니즈 이해, 고객대응, 고객관계, 고객만족) ○ 자기계발 (전문성 향상, 자기계발, 지속적 추진) ○ 소통과 협력 (상대방에 대한 이해, 업무네트워크 구축, 유관부서간 시너지 창출)			
응시 자격 요건	학력	○ 고등학교 졸업 이상			
우대 요건	○ 시험평가 관련 실무경력 2년 이상(필기 만점 4% 가점) ○ 일반기계산업기사, 공조냉동기계산업기사, 기계설계산업기사, 전기산업기사, 화학류관리산업기사 이상 자격 중 1개 이상 보유자(필기 만점 3% 가점) * 지원 시 증명서에 담당업무 및 기간 명시하여 제출(지원 시 미제출 또는 제출 불가할 경우 미인정) * 지원 시 해당 자격증 사본 제출(지원 시 미제출 또는 제출 불가할 경우 미인정)				
건강 검진	<input type="checkbox"/> 해당없음 <input checked="" type="checkbox"/> 직무 특성상 요구됨(특수검진 대상 직무) <input type="checkbox"/> 법령상 요구됨() 필수 검사항목(해당없음의 경우 체크하지 않음) : <input checked="" type="checkbox"/> 공무원 신체검사 항목 <input type="checkbox"/> 기타()				
참고 사이트	○ 국방기술품질원 홈페이지(www.dtaq.re.kr) - 주요업무 참조 ○ 교육부 진로정보망 커리어넷(www.career.go.kr) - 계열별 학과정보 참조				

[임용후보자, 기술직] 정C-02 시설관리 및 행정지원

채용 직종 (고용형태)	기술직 (임용후보자)	모집분야	시설관리 및 행정지원		
상한 직급	원급	모집인원	1명	근무지역	전국(최초근무지 : 대전)
근무기간	<ul style="list-style-type: none"> ○ 최초 고용계약 : 임용일로부터 4개월 되는 날까지 * 종료 15일전까지 평가 후 위원회를 통해 임용후보자의 약 80%~100%를 기한의 정함이 없는 정규직 전환 				
직무 수행 내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ (차량운행·관리) 공용차량 운행(공용차량 운전 및 관리 업무, 문서수발, 물품구매, 자산이동 등) ○ (시설관리)보안시설 운영 및 점검 유지보수 (소방안전관리업무, 출입통제시스템, 주차관제 등) ○ (사무행정) 문서 관리, 공문서 작성, 물품 구매 관리 및 자산 관리 등 ○ (전산업무) 전산장비(PC, 모니터, 프린터 및 소모품 점검, 현황관리) 자산 관리, 유지보수 등 ○ (보안업무) 정보통신 보안, 보안활동 계획 실행, 출입인원 통제, 보안 장비 관리 등 ○ 기타 상기 업무에 부수하는 직무지식 및 다양한 직무 대응을 위한 자격, 지식 등 				
기초 능력	○ 의사소통능력, 수리능력, 문제해결능력, 조직이해능력				
필요 지식	<ul style="list-style-type: none"> ○ (시설관리) 설비 점검 및 유지보수 관련 지식 ○ (차량운행·관리) 전기 및 전기차충전기, 관련법규, 회계정산 지식 등 ○ (사무행정) 사무행정 및 기본 회계지식, 문서·보고서 작성 방법(엑셀, PPT, 정보처리, 회계지식 등) ○ (전산업무) 정보통신망 네트워크, 전산장비(PC, 모니터, 프린터 등) 이동 설치 및 기초 지식 등 ○ (보안업무) 정보통신 보안 시스템 이해 및 유지보수 수행관리에 대한 지식 				
필요 역량	직무 역량	<ul style="list-style-type: none"> ○ 업무지식 및 프로세스의 이해 (프로세스 이해, 활용용도, 규정 및 업무지식) ○ 협조성 (인식과 배려, 업무공유, 유관부서 네트워크 구축) ○ 규정 및 법규 이해 (법률지식, 제도/정책지식, 실무적용) ○ 원칙준수 (절차준수, 신뢰성, 투명성, 절차 제정) ○ 환경/안전관리 (현황파악, 환경/안전의식 고취, 관리 프로세스 개선, 안전환경 조성) ○ 효율적 업무환경 조성 (업무수행방식 체계화, 업무프로세스 효율화, 효율적 자원활용) ○ 컴퓨터의 기본 구조, 정보통신관련 전반적인 이해 및 효율적인 장비 운영 관리 			
	공통 역량	<ul style="list-style-type: none"> ○ 신의/성실 (성실, 책임감, 정직, 일관성) ○ 고객중시 (고객 니즈 이해, 고객대응, 고객관계, 고객만족) ○ 자기계발 (전문성 향상, 자기계발, 지속적 추진) ○ 소통과 협력 (상대방에 대한 이해, 업무네트워크 구축, 유관부서간 시너지 창출) 			
응시 자격 요건	학력	○ 고등학교 졸업 이상			
	기타	<ul style="list-style-type: none"> ○ 1종 보통면허 보유자 * 지원 시 해당 면허증 사본 제출(미제출 또는 제출 불가할 경우 미인정) 			
우대 요건	<ul style="list-style-type: none"> ○ 소방안전관리자 3급 이상 / 컴퓨터활용능력 2급 이상 보유자(필기 3% 가점) * 지원 시 해당 자격증 사본 제출(미제출 또는 제출 불가할 경우 미인정) 				
참고 사이트	<ul style="list-style-type: none"> ○ 국방기술품질원 홈페이지(www.dtaq.re.kr) - 주요업무 참조 ○ 교육부 진로정보망 커리어넷(www.career.go.kr) - 계열별 학과정보 참조 				

[임용후보자, 사무직] 정D-01 일반행정

채용 직종 (고용형태)	사무직 (임용후보자)	모집분야	사무행정		
상한 직급	원급	모집인원	1명	근무지역	진주
근무기간	<ul style="list-style-type: none"> ○ 최초 고용계약 : 임용일로부터 4개월 되는 날까지 * 종료 15일전까지 평가 후 위원회를 통해 임용후보자의 약 80%~100%를 기한의 정함이 없는 정규직 전환 				
직무 수행 내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ (일반행정) 구성원들이 본연의 임무를 원활하게 수행할 수 있도록 문서관리, 문서작성, 데이터관리, 사무자동화 관리운영, 사무행정 회계처리, 회의운영 지원, 사무행정 업무관리, 사무환경 조성, 지출/출장발의, 구매계약, 보안업무 등 ○ (복지·사회공헌·근무지원) 편의시설 및 복지시설 관리, 사회공헌활동 지원, 원 내 행사 등 각종 근무지원 ○ (회계·계약업무) 출납, 원인행위, 물품 구매, 용역·공사 등 입찰 공고 및 계약 체결·변경, 계약 대금 지급 등 ○ 기타 상기 업무에 부수하는 직무 				
기초 능력	○ 의사소통능력, 수리능력, 문제해결능력, 조직이해능력				
필요 지식	<ul style="list-style-type: none"> ○ 문서작성/관리 업무 지식 ○ 사무행정 업무 지식 ○ 회계업무 기본 지식 ○ 사무자동화 프로그램 활용 능력 				
필요 역량	직무 역량	<ul style="list-style-type: none"> ○ 정보 수집 및 활용 (정보원천, 정보관리, 정보가공) ○ 프로세스의 이해 및 관리 (프로세스 이해, 프로세스 효율성, 프로세스 개선, 규정 및 업무지식) ○ 기획력 (전략적 기획, 전략적 사고, 계획 수립, 전략방향 제시) ○ 프로젝트 관리 (프로세스 효율성, 프로세스 개선, 프로세스 신속성) ○ 품질중시 (품질 지향점, 비판수용도, 품질수준 유지) ○ 협조성 (인식과 배려, 업무공유, 유관부서 네트워크 구축) ○ 업무 수준 관리(업무 조직화, 지속적 모니터링, 업무수행 질 개선, 업무환경 조성) ○ 위험관리 (위험예측, 사전예방, 위험대처) ○ 원칙준수 (절차준수, 신뢰성, 투명성, 절차 제정) 			
	공통 역량	<ul style="list-style-type: none"> ○ 신의/성실 (성실, 책임감, 정직, 일관성) ○ 고객중시 (고객 니즈 이해, 고객대응, 고객관계, 고객만족) ○ 자기계발 (전문성 향상, 자기계발, 지속적 추진) ○ 소통과 협력 (상대방에 대한 이해, 업무네트워크 구축, 유관부서간 시너지 창출) 			
응시 자격 요건	학력	○ 고등학교 졸업 이상			
참고 사이트	<ul style="list-style-type: none"> ○ 국방기술품질원 홈페이지(www.dtaq.re.kr) - 주요업무 참조 ○ 교육부 진로정보망 커리어넷(www.career.go.kr) - 계열별 학과정보 참조 				

[임용후보자, 기술직] 무사A-01 화포탄약류 시험평가

채용 직종 (고용형태)	기술직 (임용후보자)	모집분야	화포탄약류 시험평가		
상한 직급	원급	모집인원	1명	근무지역	전국(최초근무지 : 인제)
근무기간	○ 최초 고용계약 : 임용일로부터 4개월 되는 날까지 * 종료 15일 전까지 평가 후 위원회를 통해 임용후보자의 약 80%~100%를 기한의 정함이 없는 무기사업직 전환				
직무 수행 내용	○ 화포 탄약류 시험평가 업무 - 화포·탄약 시험평가 사전준비 및 환경처리 - 화포·탄약 등 연구장비 운반/설치/운영 - 시험 데이터 관리 및 분석 등 ○ 시험용 화포·탄약 및 연구장비 운영, 유지관리 - 화포 운용·정비·관리 - 화포/시험장비 구축 및 확보, 시험지구, 소모품 등 관리 및 개선 ○ 기타 상기 업무에 부수한 직무				
기초 능력	○ 의사소통능력, 수리능력, 문제해결능력, 조직이해능력				
필요 지식	○ 화포/탄약류 시험평가 관련 지식 ○ 화포/탄약류 운용 및 관리 지식 ○ 시험/평가에 대한 통합 지식, 시험규격 해석 및 시험절차서 작성을 위한 지식 ○ 기계, 화학, 물리, 전기 등 관련 분야 공학적 기초 지식 ○ 문서 기획 능력, 보고서 작성, 프레젠테이션 기술 등				
필요 역량	직무 역량	○ 정보 수집 및 활용 (정보원천, 정보관리, 정보가공) ○ 업무지식 및 프로세스의 이해 (프로세스 이해, 활용용도, 규정 및 업무지식) ○ 프로젝트 관리 (프로세스 효율성, 프로세스 개선, 프로세스 신속성) ○ 협조성 (인식과 배려, 업무공유, 유관부서 네트워크 구축) ○ 개선의식 (업무개선점 파악, 아이디어 제시, 개선방식) ○ 환경/안전관리 (현황파악, 환경/안전의식 고취, 관리 프로세스 개선, 안전환경 조성) ○ 신속한 판단 및 상황대처 (상황인식, 신속성, 결단력, 조치의 적절성)			
	공통 역량	○ 신의/성실 (성실, 책임감, 정직, 일관성) ○ 고객중시 (고객 니즈 이해, 고객대응, 고객관계, 고객만족) ○ 자기계발 (전문성 향상, 자기계발, 지속적 추진) ○ 소통과 협력 (상대방에 대한 이해, 업무네트워크 구축, 유관부서간 시너지 창출)			
응시 자격 요건	학력	○ 고등학교 졸업 이상			
우대 요건	○ 화포 운영 및 정비 실무경력 2년 이상(필기 만점 4% 가점) ○ 지게차운전기능사 자격증 보유자(필기 만점 3% 가점) * 지원 시 증명서에 담당업무 및 기간 명시하여 제출(지원 시 미제출 또는 제출 불가할 경우 미인정) * 지원 시 해당 자격증 사본 제출(지원 시 미제출 또는 제출 불가할 경우 미인정)				
건강 검진	<input type="checkbox"/> 해당없음 <input checked="" type="checkbox"/> 직무 특성상 요구됨(특수검진 대상 직무) <input type="checkbox"/> 법령상 요구됨() 필수 검진항목(해당없음의 경우 체크하지 않음) : <input checked="" type="checkbox"/> 공무원 신체검사 항목 <input type="checkbox"/> 기타()				
참고 사이트	○ 국방기술품질원 홈페이지(www.dtaq.re.kr) - 주요업무 참조 ○ 교육부 진로정보망 커리어넷(www.career.go.kr) - 계열별 학과정보 참조				