

[정규-기획01] 국방 핵심기술 기술기획·관리

채용 직종 (고용형태)	연구직 (정규직)	모집분야	국방 핵심기술 기술기획·관리		
채용 직급	원급	모집인원	2명	근무지역	진주 <small>*기관 사정상 근무지 변동 가능</small>
직무 수행 내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 국방 핵심기술 기획·관리 - 국방 핵심기술별 기술수준 및 개발사례 조사, 목표성능 도출 및 기술로드맵 작성, 과제 공모 및 검토/선정 업무 등 - 국방 핵심기술 연구개발과제에 대한 제안요청서 작성, 진도관리 및 기술지원, 사후관리 등 - 기타 상기 업무에 부수한 지원 업무 				
기초 능력	○ 의사소통능력, 수리능력, 문제해결능력, 조직이해능력, 자원관리능력				
필요 지식 (전공/직무)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 전기·전자·컴퓨터·기계·항공·조선 분야 등 공학 또는 자연계열 전공 지식 ○ 연구개발 업무 제도·절차 및 체계공학 기반 개발관리에 관한 지식 등 ○ 국내외 보고서 등의 기술자료 수집 및 분석 능력 ○ 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) ○ 프로젝트 관리 (프로세스 효율성, 프로세스 개선, 프로세스 신속성) ○ 협조성 (인식과 배려, 업무공유, 유관부서 네트워크 구축) ○ 조정 및 통합 (갈등요소 파악, 업무 프로세스 최적화, 갈등 관리 조정) ○ 과제개발운영력 (과제발굴, 과제계획, 과제추진) ○ 규정 및 법규 이해 (법률지식, 제도/정책지식, 실무적용) ○ 예측력 (현황파악, 예측기법, 적용수준) ○ 원칙준수 (절차준수, 신뢰성, 투명성, 절차제정) ○ 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, 자연 계열 ※ 전공 분류는 대학알리미(http://www.academyinfo.go.kr) - 학과정보 - 표준분류정보의 표준분류체계에 따름			
	영어 성적	<ul style="list-style-type: none"> ○ TOEIC 700점 이상, TEPS 340점('18.5.12. 이후 시험) 이상, TOEFL 530점(PBT) / 71점(IBT) 이상, G-TELP Level2의 65점 이상, FLEX 625점 이상 (청각장애인의 경우 TOEIC 350점 이상, TEPS 204점('18.5.12. 이후 시험) 이상, TOEFL 352점(PBT) 이상, FLEX 375점 이상) ○ 외국 학/석/박사 학위자 : 영어성적 요건 면제 			
우대 요건	○ 해당 없음				

[정규-기획02] 선행연구 조사·분석

채용 직종 (고용형태)	연구직 (정규직)	모집분야	선행연구 조사·분석		
상한 직급	원급	모집인원	1명	근무지역	진주/대전 <small>*기관 사정상 근무지 변동 가능</small>
직무 수행 내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 선행연구 조사·분석 : 국내에서 무기체계를 개발할 것인지 해외에서 도입할 것인지 등을 판단할 수 있도록 기술수준조사, 비용분석, 산업 조사·분석 등 연구 업무 수행 - 소요 적절성 검토 : 소요시기 및 소요량 분석 등 - 기술적 타당성 검토 : 연구개발 가능성, 국방과학기술수준 분석 등 - 경제적 타당성 검토 : 비용분석, 경제적 파급효과 등 - 기타 상기 업무에 부수되는 업무 				
기초 능력	○ 의사소통능력, 수리능력, 문제해결능력, 조직이해능력, 자원관리능력				
필요 지식 (전공/직무)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 기술적 타당성 분석을 위한 과학기술 분야 전문 지식 및 연구조사 방법 ○ 경제적 타당성 분석을 위한 원가·비용 등 연구개발비에 대한 이해 및 연구조사 방법 ○ 국내외 보고서 등의 이해 및 분석 능력, 기술자료 수집 및 보고서 작성 능력 ○ 방위력개선사업 및 국방 획득업무 프로세스에 대한 이해 				
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) ○ 협조성 (인식과 배려, 업무공유, 유관부서 네트워크 구축) ○ 예측력 (현황파악, 예측기법, 적용수준) ○ 원칙준수 (절차준수, 신뢰성, 투명성, 절차제정) 			
	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	<ul style="list-style-type: none"> ○ 공학 계열, 자연 계열 ※ 전공 분류는 대학알리미(http://www.academyinfo.go.kr) - 학과정보 - 표준분류정보의 표준분류체계에 따름 			
	영어 성적	<ul style="list-style-type: none"> ○ TOEIC 700점 이상, TEPS 340점('18.5.12. 이후 시험) 이상, TOEFL 530점(PBT) / 71점(IBT) 이상, G-TELP Level2의 65점 이상, FLEX 625점 이상 (청각장애인의 경우 TOEIC 350점 이상, TEPS 204점('18.5.12. 이후 시험) 이상, TOEFL 352점(PBT) 이상, FLEX 375점 이상) ○ 외국 학/석/박사 학위자 : 영어성적 요건 면제 			
우대요건	○ 약학/화학/생화학/생물학/생명과학/생명공학/화학공학 전공 석사 학위 이상				

[정규-방산01] 방산분야 R&D 과제 기획·평가·관리

채용 직종 (고용형태)	연구직 (정규직)	모집분야	방산분야 R&D 과제 기획·평가·관리		
채용 직급	원급	모집인원	5명	근무지역	진주, 대전, 창원, 구미 * 기관 사정상 근무지 변동 가능
직무 수행 내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 방산분야(방위산업육성, 방산수출지원) R&D 과제기획 <ul style="list-style-type: none"> - 과제기획을 위한 기술조사 및 분석 - 개발 가능성, 타당성, 경제성 등 과제화 검토 ○ 방산분야(기술/제품) R&D 과제관리 <ul style="list-style-type: none"> - R&D 사업관리/개발관리, 시험평가, 기술지원(요구분석/설계/시험 검토 등) - 종료과제 성과 관리 등 기타 상기 업무에 부수되는 직무 ○ 방산분야(방위산업육성, 방산수출지원) R&D 정책 및 제도 개선 연구 등 ○ 국방 신산업분야(AI, 반도체, 우주, 로봇, 드론) 국내기업 조사·분석 및 육성방안 발굴 등 ○ 방산육성/수출경쟁력 사업 관련 기타 업무 ※ 채용 후 전공, 경력 등을 고려하여 세부직무 배정 예정 				
기초 능력	○ 의사소통능력, 수리능력, 문제해결능력, 조직이해능력, 자원관리능력				
필요 지식 (전공/직무)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 과제 소요조사 및 분석 등 과제기획 관련 지식 ○ 사업관리 및 체계공학 기반 개발관리에 관한 지식 ○ 개발관리를 위한 공학 및 과학기술분야 전공지식, 연구조사 방법 ○ 산업별 최신기술 수준/동향 보고서 및 통계 관련 이해/분석 능력 ○ 방위산업 육성 및 수출지원 제도/절차에 대한 이해 ○ 문제점 분석 및 해결 능력, 보고서 작성 능력, 프리젠테이션 능력 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) ○ 규정 및 법규 이해 (법률지식, 제도/정책지식, 실무적용) ○ 실행력 (의사결정, 추진력, 문제해결) 			
	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, 업무 네트워크 구축, 유관부서간 시너지 창출) 			
응시 자격 요건	학력	○ 소요 전공 석사 학위 이상			
	소요 전공	<ul style="list-style-type: none"> ○ 공학 계열, 자연계열 ※ 전공 분류는 대학알리미(http://www.academyinfo.go.kr) - 학과정보 - 표준분류정보의 표준분류체계에 따름 			
	영어 성적	<ul style="list-style-type: none"> ○ TOEIC 700점 이상, TEPS 340점 이상, TOEFL 530점(PBT) / 71점(IBT) 이상, G-TELP Level2의 65점 이상, FLEX 625점 이상 (청각장애인의 경우 TOEIC 350점 이상, TEPS 204점 이상, TOEFL 352점(PBT) 이상, FLEX 375점 이상) ○ 외국 학/석/박사 학위자 : 영어성적 요건 면제 			
우대 요건	<ul style="list-style-type: none"> ○ 공학 계열 전기·전자·컴퓨터, 공학 계열 재료(반도체, 금속, 신소재, 세라믹 등), 공학 계열 화공·고분자·에너지, 공학 계열 기계(기계, 항공·우주, 조선·해양 등) 전공 석사 학위 이상 ※ 전공 분류는 대학알리미(http://www.academyinfo.go.kr) - 학과정보 - 표준분류정보의 표준분류체계에 따름 				

[무사-방산02] 무기체계 개조개발 지원사업 과제관리

채용 직종 (고용형태)	연구직 (무기사업직)	모집분야	무기체계 개조개발 지원사업 과제관리		
채용 직급	원급	모집인원	1명	근무지역	진주 * 기관 사정상 근무지 변동 가능
직무 수행 내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 무기체계 개조개발 지원사업 과제관리 <ul style="list-style-type: none"> - 신규 지원과제 소요조사 및 과제화 지원 - 주관기업 및 지원과제 선정 공고, 과제접수/검토, 평가, 협약 등 - 지원과제 개발관리 및 시험평가 등 기술지원 업무 - 지원과제 연구개발비 정산 및 기술료 관리 등 사업비 관리 - 종료과제 성과 관리 ○ 기타 상기 업무에 부수되는 직무 				
기초 능력	○ 의사소통능력, 수리능력, 문제해결능력, 조직이해능력, 자원관리능력				
필요 지식 (전공/직무)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 사업관리 및 체계공학 기반 개발관리에 관한 지식 ○ 개발관리를 위한 공학 및 과학기술분야 전공지식, 연구조사 방법 ○ 국내외 기술문서 및 도면 등의 이해/분석 능력과 기술문서작성 능력 ○ 방위산업 육성 및 수출지원 제도/절차에 대한 이해 ○ 문제점 분석 및 해결 능력, 보고서 작성 능력, 프리젠테이션 능력 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) ○ 규정 및 법규 이해 (법률지식, 제도/정책지식, 실무적용) ○ 실행력 (의사결정, 추진력, 문제해결) 			
	공통 역량	<ul style="list-style-type: none"> ○ 신의/성실 (성실, 책임감, 정직, 일관성) ○ 고객중시 (고객 니즈 이해, 고객대응, 고객관계, 고객만족) ○ 자기개발 (전문성 향상, 자기개발, 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 ※ 전공 분류는 대학알리미(http://www.academyinfo.go.kr) - 학과정보 - 표준분류정보의 표준분류체계에 따름			
	영어 성적	<ul style="list-style-type: none"> ○ TOEIC 700점 이상, TEPS 340점('18.5.12. 이후 시험) 이상, TOEFL 530점(PBT) / 71점(IBT) 이상, G-TELP Level2의 65점 이상, FLEX 625점 이상 (청각장애인의 경우 TOEIC 350점 이상, TEPS 204점('18.5.12. 이후 시험) 이상, TOEFL 352점(PBT) 이상, FLEX 375점 이상) ○ 외국 학/석/박사 학위자 : 영어성적 요건 면제 			
우대 요건	○ 공학 계열 전기·전자·컴퓨터 전공 석사 학위 이상 ※ 전공 분류는 대학알리미(http://www.academyinfo.go.kr) - 학과정보 - 표준분류정보의 표준분류체계에 따름				

[무사-방산03] 유망수출품목발굴지원

채용 직종 (고용형태)	연구직 (무기사업직)	모집분야	유망수출품목발굴지원		
채용 직급	선임급, 원급	모집인원	1명	근무지역	진주 <small>* 기관 사정상 근무지 변동 가능</small>
직무 수행 내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 유망수출품목발굴지원사업 과제기획 및 사업관리 <ul style="list-style-type: none"> - 국내·외 방산 관계기관과의 네트워크 구축 - 국내 중소기업과 해외바이어 간 G2B-B2B 상담회 및 협력행사 등 주관 - 해외인증획득, 수출컨설팅, 해외성능 시험 지원사업에 참여하는 기업 모집, 발굴, 선정 등 사업관리 - 신형 수출시장 발굴 및 국내 중소기업 수출성과 창출 지원을 위한 연구활동 ○ 기타 방산수출 지원 관련 업무 <ul style="list-style-type: none"> - 주요 외교·안보, 산업정책 및 국제 정세에 관한 정보 수집·분석 및 수출지원제도 개선안 구상 등 지원전략 연구 - 권역별/국가별 해외방산시장 동향자료 수집 및 국가별 획득프로그램/향후 도입 전망 분석 - 국외 도입 무기체계(장비, 수리부속)의 목표가격 산정지원을 위한 가격정보 수집·제공 - 기타 상기 각 호에 부수되는 업무 				
기초 능력	○ 의사소통능력, 수리능력, 문제해결능력, 조직이해능력, 자원관리능력				
필요 지식 (전공/직무)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 정보수집 : 해외 방산시장 현황 및 동향 등 기술정보 조사, 수집, DB화, 관리, 가공 지식 ○ 방산수출 : 방산분야 수출업무 제도 및 절차, 세계 방산시장 현황 및 동향 등 기초 지식 ○ 시장분석 : 시장조사 방법론, 시장성 평가, 시장분석 모형, 유망사업 발굴, 시장진출 전략 등 기초 지식 ○ 무역업무 : 무역용어, 무역법규, 수출통제, 대금지급, 운송, 통관, 보험 등 무역거래 관련 기초 지식 ○ 사업관리 : 제안요청서 작성, 사업자 선정, 중간/최종평가 등 위탁연구용역에 대한 사업관리 지식 ○ 기획 능력, 보고서 작성, 프레젠테이션 기술 및 국제통상, 국제 경제 관련에 대한 지식 				
필요 역량	직무 역량	<ul style="list-style-type: none"> ○ 기획력 (전략적 기획, 전략적 사고, 계획 수립, 전략방향 제시) ○ 시장이해 (시장정보 이해, 트렌드 민감성, 시장정보 활용) ○ 정보 수집 및 활용 (정보원천, 정보관리, 정보가공) ○ 협조성 (인식과 배려, 업무공유, 유관부서 네트워크 구축) ○ 관계형성 (우호적 분위기 형성, 관계개발, 네트워킹) 			
	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 ※ 최소 자격 요건이며, 선임급 자격요건은 공고문 참조.			
	소요 전공	○ 전공무관			
	영어 성적	<ul style="list-style-type: none"> ○ TOEIC 870점 이상, New TEPS 348점 이상, TOEFL 590점(PBT) / 97점(IBT) 이상, G-TELP Level2의 88점 이상, FLEX 800점 이상 중 하나 해당 (청각장애인의 경우 TOEIC 350점 이상, TEPS 204점이상, TOEFL 352점(PBT) 이상, FLEX 375점 이상) ○ 외국 학/석/박사 학위자 : 영어성적 요건 면제 			
우대 요건	○ 인문사회 계열 경영·경제, 인문사회 계열 사회과학 전공 학사 학위 이상 소지자 ※ 전공 분류는 대학알리미(http://www.academyinfo.go.kr) - 학과정보 - 표준분류정보의 표준분류체계에 따름				

[정규-평가01] 기술정보 및 지식재산권 관리

채용 직종 (고용형태)	연구직 (정규직)	모집분야	기술정보 및 지식재산권 관리		
채용 직급	원급	모집인원	2명	근무지역	진주 * 기관 사정상 근무지 변동 가능
직무 수행 내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 국방기술 및 기술정보관리 ○ 정보시스템 운영 및 관리 ○ 국방표준관리(국방과학기술용어, 국방과학기술분류체계 등) ○ 지식재산관리(권리의 발생·변경·소멸의 법률효과를 발생시키기 위하여 계약 전략 수립, 계약관리 등) ○ 지식재산평가·거래(지식재산의 경제적 가치를 평가하고, 그 결과를 바탕으로 R&D 효율 제고 및 성과 확산, 협상을 통해 거래 조건을 조정, 기술 이전 계약서로 작성, 거래 수율을 조사 등 업무수행) 				
기초 능력	○ 정보자원 유통 관련 지식 및 기술, 조직이해능력, 자원관리능력				
필요 지식 (전공/직무)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 정보관리 전공 지식 : 정보 이론 및 방법, 정보공학, 정보축적, 검색, 전달 이용을 위한 이론과 기법 ○ 국내외 정보획득, 정보조직, 분류 및 목록, 색인, DB구축, 서비스에 관한 전문 지식 ○ 지식재산권 관련지식 <ul style="list-style-type: none"> - 지식재산 개념, 지식재산 정보검색, 특허법 등 지식재산 관련 법 - 우수기술 및 수요기술 선별 지식, 지식재산의 이전 절차 등에 대한 과정 - 국내외 특허 DB의 종류, 특허 기술 정보 조사 방법 				
필요 역량	직무 역량	<ul style="list-style-type: none"> ○ 정보 수집, 구성, 축적, 관리 및 활용을 위한 지식(정보조직 및 정보서비스 능력) ○ 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) ○ 예측력 (현황파악, 예측기법, 적용수준) 			
	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	○ 학사 학위 이상			
	소요 전공	○ 전공 무관			
	영어 성적	<ul style="list-style-type: none"> ○ TOEIC 700점 이상, TEPS 340점('18.5.12. 이후 시험) 이상, TOEFL 530점(PBT) / 71점(IBT) 이상, G-TELP Level2의 65점 이상, FLEX 625점 이상 (청각장애인의 경우 TOEIC 350점 이상, TEPS 204점('18.5.12. 이후 시험) 이상, TOEFL 352점(PBT) 이상, FLEX 375점 이상) ○ 외국 학/석/박사 학위자 : 영어성적 요건 면제 			
우대요건	<ul style="list-style-type: none"> ○ 석사 학위 이상 ○ 관련자격증 : 기술거래사, 기업·기술가치평가사, 특허정보검색사, 특허정보분석사, 기술신용평가사 				