

2016년도 국방부 주관 일반군무원 채용시험 시행계획 공고

2016년도 국방부 주관 육군·해군·공군 5급 이상 및 국방부 직할부대/기관 전 계급 일반군무원 채용시험 시행계획을 다음과 같이 공고합니다.

2016년 3월 29일

국 방 부 장 관

1 채용예정 인원

가. 공개경쟁채용(155명)

| 채용직급/인원 | | | 응 시 자 격 | 근무예정 기 관 | 근무예정 지 역 | 임 용 예정일 |
|----------|----|----|--------------|--|-------------|------------|
| 직렬 | 계급 | 인원 | | | | |
| 행정 | 9급 | 47 | • 자격제한 없음 | 777사, 합동대, 복지단, 계근단, 국방대, 인쇄창, 시설본부, 국통사, 의무사, 사이버사 | 전국 | 수시 |
| 행정 | 9급 | 11 | • [장애인 구분모집] | 조사본부, 정보본부, 777사, 합동대, 계근단, 시설본부, 의무사, 국근단 | 전국 | 수시 |
| 행정 | 9급 | 1 | • [장애인 구분모집] | 기무사 | 전국 | '17.2.1. |
| 군사 정보 | 7급 | 7 | • 자격제한 없음 | 기무사 | 전국 | '17.2.1. |
| 군사 정보 | 7급 | 1 | • [장애인 구분모집] | 기무사 | 전국 | '17.2.1. |
| 군사 정보 | 7급 | 1 | • [장애인 구분모집] | 정보사 | 전국 | '16.11.1. |
| 기술 정보 | 9급 | 8 | • 자격제한 없음 | 777사 | 전국 | 수시 |

| 채용직급/인원 | | | 응 시 자 격 | 근무예정 기 관 | 근무예정 지 역 | 임 용 예정일 |
|---------|----|----|--|---|-------------|------------|
| 직렬 | 계급 | 인원 | | | | |
| 기술정보 | 9급 | 2 | • [장애인 구분모집] | 777사 | 전국 | 수시 |
| 수사 | 9급 | 1 | • 자격제한 없음 | 고등군사법원 | 서울 | ‘17.1.1. |
| 토목 | 9급 | 1 | • 자격제한 없음 | 시설본부 | 전국 | 수시 |
| 건축 | 9급 | 7 | • 자격제한 없음 | 시설본부 | 전국 | 수시 |
| 시설 | 9급 | 7 | • 자격제한 없음 | 777사, 정보사, 국통사, 의무사 | 전국 | 수시 |
| 전기 | 9급 | 9 | • 자격제한 없음 | 777사, 시설본부, 국통사, 의무사 | 전국 | 수시 |
| 전자 | 9급 | 3 | • 자격제한 없음 | 777사 | 전국 | 수시 |
| 통신 | 7급 | 2 | • 자격제한 없음 | 계근단, 사이버사 | 전국 | 수시 |
| 통신 | 9급 | 15 | • 자격제한 없음 | 777사, 국통사 | 전국 | 수시 |
| 전산 | 9급 | 14 | • 전자계산기제어, 정보처리, 사무자동화 산업기사 이상 자격증 소지자 | 조사본부, 정보본부, 777사, 계근단, 국방대, 시설본부, 데이터센터, 의무사 | 전국 | 수시 |
| 지도 | 9급 | 2 | • 자격제한 없음 | 정보본부 | 대전 | 수시 |
| 지도 | 9급 | 1 | • [장애인 구분모집] | 정보본부 | 대전 | 수시 |
| 차량 | 9급 | 2 | • 자격제한 없음 | 수송사 | 부산 | ‘16.11.1. |
| 인쇄 | 9급 | 1 | • 자격제한 없음 | 기무사 | 전국 | ‘17.2.1. |
| 병리 | 9급 | 10 | • 임상병리사 면허증 소지자 | 의무사 | 전국 | 수시 |
| 의무기록 | 9급 | 2 | • 의무기록사 면허증 소지자 | 의무사 | 전국 | 수시 |

※ 공개경쟁채용시험 직렬별 응시 및 가산자격증은 <붙임1> 참조

※ 근무예정지역은 조직개편 등의 사정에 따라 변동될 수 있음

나. 경력경쟁채용 (153명) (국군사이버사령부 채용예정인원 00명 제외 인원)

※ 응시자격이 전역(예정) 군인을 대상으로 하는 경우 임용예정일로부터 3년 이내 전역자에 한하여 응시 가능

예) '16. 11. 1. 임용은 '13. 11. 2. 이후 전역자, '17. 1. 1. 임용은 '14. 1. 2. 이후 전역자

※ 경력은 최종시험예정일을 기준으로 산정

| 채용직급/인원 | | | 응 시 자 격 | 근무예정 기 관 | 근무예정 지 역 | 임 용 예 정 일 |
|---------|----|----|---|-------------|-------------|--------------|
| 직렬 | 계급 | 인원 | | | | |
| 행정 | 4급 | 1 | <ul style="list-style-type: none"> 다음 각 호의 하나에 해당하는 자 <ul style="list-style-type: none"> 항공병과 소령이상 전역(예정)자로서 소령이상 계급에서 항공 기술교범 및 교리문헌 관리, 교리회보 발간분야 2년 이상 근무경력자 4급(호)이상 군(공)무원 퇴직(예정)자로서 4급(호)이상 계급에서 임용예정일 기준 5년 이내 교리분야 2년 이상 근무경력자 | 육군 | 대전 | '16.11.1. |
| 행정 | 4급 | 1 | <ul style="list-style-type: none"> 소령이상 전역(예정)자로서 소령이상 계급에서 심리전 업무분야 2년 이상 근무경력자 | 심리전단 | 서울 | '16.11.1. |
| 행정 | 5급 | 1 | <ul style="list-style-type: none"> 다음 각 호의 하나에 해당하는 자 <ul style="list-style-type: none"> 대위이상 전역(예정)자로서 대위이상 계급에서 대테러 또는 전력업무분야 2년 이상 근무경력자 5급(호)이상 군(공)무원 퇴직(예정)자로서 5급(호)이상 계급에서 임용예정일 기준 5년 이내 대테러 또는 전력업무분야 2년 이상 근무경력자 | 육군 | 서울 | '16.11.1. |
| 행정 | 7급 | 0 | <ul style="list-style-type: none"> 다음 각 호의 하나에 해당하는 자 <ul style="list-style-type: none"> 상사이상 전역(예정)자로서 상사이상 계급에서 정보보호 업무분야 2년 이상 근무경력자 정보보호 업무분야 4년 이상 근무경력자로서 임용예정일 기준 5년 이내 해당업무 2년 이상 근무경력자 | 사이버사 | 서울 | '16.11.1. |
| 행정 | 7급 | 0 | <ul style="list-style-type: none"> 다음 각 호의 하나에 해당하는 자 <ul style="list-style-type: none"> 상사이상 전역(예정)자로서 상사이상 계급에서 정보보호 업무분야 2년 이상 근무경력자 정보보호 또는 체계관리 업무분야 4년 이상 근무경력자 중 임용예정일 기준 5년 이내 해당업무 2년 이상 근무경력자 | 사이버사 | 서울 | '16.11.1. |

| 채용직급/인원 | | | 응시자격 | 근무예정 기관 | 근무예정 지역 | 임용 예정일 |
|----------|----|----|---|------------|------------|-----------|
| 직렬 | 계급 | 인원 | | | | |
| 행정 | 9급 | 1 | <ul style="list-style-type: none"> • 다음 각 호의 하나에 해당하는 자 <ul style="list-style-type: none"> - 하사이상 전역(예정)자로서 하사이상 계급에서 군사법원서기 업무분야 2년 이상 근무경력자 중 군무원 공채시험 응시 및 가산자격증 중 전산직렬 산업기사 이상 자격증 소지자 - 임용예정일 기준 5년 이내 법원서기 업무분야 1년 이상 근무경력자 중 군무원 공채시험 응시 및 가산자격증 중 전산직렬 산업기사 이상 자격증 소지자 | 고등군사 법원 | 서울 | '16.11.1. |
| 행정 | 9급 | 1 | [장애인 구분모집] <ul style="list-style-type: none"> • 다음 각 호의 하나에 해당하는 자 <ul style="list-style-type: none"> - 러시아어 학사학위 이상 소지자 - '14.1.1. 이후 실시한 러시아어능력시험 기준 TORFL 2단계 또는 FLEX 850점 이상 취득자 | 사이버사 | 서울 | '16.11.1. |
| 군사 정보 | 4급 | 1 | <ul style="list-style-type: none"> • 다음 각 호의 하나에 해당하는 자 <ul style="list-style-type: none"> - 소령이상 전역(예정)자로서 소령이상 계급에서 정보분야 2년 이상 근무경력자 중 비행단급 이상 부대에서 정보참모 또는 보안감사 근무경력자 - 정보분야 13년 이상 근무경력자로서 임용예정일 기준 5년 이내 해당분야 2년 이상 근무경력자 중 비행단급 이상 부대에서 정보참모 또는 보안감사 근무경력자 | 공군 | 충남 계룡 | '17.1.1. |
| 군사 정보 | 4급 | 1 | <ul style="list-style-type: none"> • 다음 각 호의 하나에 해당하는 자 <ul style="list-style-type: none"> - 소령이상 전역(예정)자로서 소령이상 계급에서 북한 전략정보분석 업무분야 2년 이상 근무경력자 - 4급(호)이상 군(공)무원 퇴직(예정)자로서 4급(호)이상 계급에서 임용예정일 기준 5년 이내 2년 이상 북한 전략정보분석 업무분야 경력자 - 경제학 또는 북한학 석사학위 취득 후 해당분야 7년(단, 박사는 상기학문 박사학위 취득 후 4년) 이상 근무경력자로서 임용예정일 기준 5년 이내 해당분야 2년 이상 근무경력자 | 합참 | 서울 | '16.11.1. |
| 군사 정보 | 4급 | 1 | <ul style="list-style-type: none"> • 대한민국 변호사 자격증 취득 후 군법무관 4년 이상 근무경력자 | 기무사 | 전국 | '17.2.1. |
| 군사 정보 | 4급 | 1 | <ul style="list-style-type: none"> • 소령이상 전역(예정)자로서 소령이상 계급에서 군 정보수사기관에서 군 보안 및 방첩분야 2년 이상 근무경력자 | 기무사 | 전국 | '17.2.1. |

| 채용직급/인원 | | | 응시자격 | 근무예정 기관 | 근무예정 지역 | 임용 예정일 |
|----------|----|----|---|------------|------------|-----------|
| 직렬 | 계급 | 인원 | | | | |
| 군사 정보 | 5급 | 1 | • 대위이상 전역(예정)자로서 대위이상 계급에서 정보분야 2년 이상 근무경력자 | 해군 (해병) | 경기 화성 | ‘16.11.1. |
| 군사 정보 | 5급 | 1 | <ul style="list-style-type: none"> • 다음 각 호의 하나에 해당하는 자 <ul style="list-style-type: none"> - 대위이상 전역(예정)자로서 대위이상 계급에서 합참, 정보본부, 정보사에서 핵 분석업무분야 2년 이상 근무경력자 - 5급(호)이상 군(공)무원 퇴직(예정)자로서 5급(호)이상 계급에서 임용예정일 기준 5년 이내 합참, 정보본부, 정보사에서 핵 분석업무 또는 핵관련 해외 정보기관과 정보교류 업무분야 2년 이상 근무경력자 - 핵공학 석사학위 취득 후 해당분야 3년 이상 근무경력자로서 임용예정일 기준 5년 이내 해당분야 2년 이상 근무경력자(단, 박사는 상기학문 박사학위 소지자) ※ 학위논문 국문초록 제출 필수 | 합참 | 서울 | ‘16.11.1. |
| 군사 정보 | 5급 | 2 | • 대위이상 전역(예정)자로서 대위이상 계급에서 군 정보수사기관에서 군 보안 및 방첩분야 2년 이상 근무경력자 | 기무사 | 전국 | ‘17.2.1. |
| 군사 정보 | 5급 | 1 | • 대위이상 전역(예정)자로서 대위이상 계급에서 인력획득 또는 인사관리 분야 2년 이상 근무경력자 중 군 정보수사기관 근무경력자 | 기무사 | 전국 | ‘17.2.1. |
| 군사 정보 | 5급 | 1 | • 대칭키 암호 설계 및 분석분야 박사학위 소지자 ※ 학위논문 국문초록 제출 필수 | 기무사 | 전국 | ‘17.2.1. |
| 군사 정보 | 5급 | 1 | • 빅데이터분야 석사학위 취득 후 빅데이터분야 3년 이상 근무경력자로서 임용예정일 기준 5년 이내 해당분야 2년 이상 근무경력자(단, 박사는 상기분야 박사학위 소지자) ※ 학위논문 국문초록 제출 필수 | 기무사 | 전국 | ‘17.2.1. |
| 군사 정보 | 6급 | 1 | • 암호 알고리즘 설계 및 분석분야 6년 이상 근무(연구)경력자로서 임용예정일 기준 5년 이내 해당분야 2년 이상 근무(연구)경력자 | 기무사 | 전국 | ‘17.2.1. |
| 군사 정보 | 6급 | 1 | <ul style="list-style-type: none"> • 다음 각 호의 하나에 해당하는 자 <ul style="list-style-type: none"> - 디지털포렌식 또는 정보보호분야 석사학위 이상 소지자 ※ 학위논문 국문초록 제출 필수 - 악성코드 분석 또는 사이버 침해 대응 관련 보안관계 프로그램 개발분야 6년 이상 근무경력자로서 임용예정일 기준 5년 이내 해당분야 2년 이상 근무경력자 | 기무사 | 전국 | ‘17.2.1. |

| 채용직급/인원 | | | 응시자격 | 근무예정 기관 | 근무예정 지역 | 임용 예정일 |
|----------|----|----|--|------------|------------|-----------|
| 직렬 | 계급 | 인원 | | | | |
| 군사 정보 | 6급 | 1 | • 정보처리기사 자격증 취득 후 군 또는 정부기관 (공공기관 포함)에서 정보화 사업 또는 전산 업무 분야 4년 이상 근무경력자 | 기무사 | 전국 | ‘17.2.1. |
| 군사 정보 | 7급 | 1 | • 임베디드 시스템 또는 개발분야 4년 이상 근무경 력자로서 임용예정일 기준 5년 이내 해당분야 2년 이상 근무경력자 | 기무사 | 전국 | ‘17.2.1. |
| 군사 정보 | 8급 | 1 | • 다음 각 호의 하나에 해당하는 자 – 임용예정일 기준 5년 이내 정보 수집 또는 분석 업무분야 2년 이상 근무경력자 – ‘14.1.1. 이후 실시한 중국어능력표준화 고시 기 준 HSK 5급 이상 취득자 | 정보사 | 경기 | ‘16.11.1. |
| 군사 정보 | 8급 | 1 | [장애인 구분모집] • 다음 각 호의 하나에 해당하는 자 – 중사이상 전역(예정)자로서 중사이상 계급에서 정보보호분야 2년 이상 근무경력자 – 정보보호분야 4년 이상 근무경력자 중 임용예 정일 기준 5년 이내 해당분야 2년 이상 근무경 력자 | 사이버사 | 서울 | ‘16.11.1. |
| 군사 정보 | 9급 | O | • 임용예정일 기준 5년 이내 네트워크(L2~L4 스위 치, VPN) 구축 및 관리 분야 1년 이상 근무경력자 | 사이버사 | 서울 | ‘16.11.1. |
| 군사 정보 | 9급 | O | • 임용예정일 기준 5년 이내 정보보호시스템(방화벽, 보안솔루션) 구축 및 관리 분야 1년 이상 근무경 력자 | 사이버사 | 서울 | ‘16.11.1. |
| 군사 정보 | 9급 | O | • 다음 각 호의 하나에 해당하는 자 – 러시아어 학사학위 이상 소지자 – ‘14.1.1. 이후 실시한 러시아어능력시험 기준 TORFL 2단계 또는 FLEX 850점 이상 취득자 | 사이버사 | 서울 | ‘16.11.1. |
| 기술 정보 | 4급 | 1 | • 다음 각 호의 하나에 해당하는 자 – 소령이상 전역(예정)자로서 소령이상 계급에서 음향신호 분석분야 2년 이상 근무경력자 – 4급(호)이상 군(공)무원 퇴직(예정)자로서 4급 (호)이상 계급에서 임용예정일 기준 5년 이내 음향신호 분석분야 2년 이상 근무(연구)경력자 | 해군 | 경남 진해 | ‘16.11.1. |
| 기술 정보 | 5급 | 1 | • 다음 각 호의 하나에 해당하는 자 – 대위이상 전역(예정)자로서 대위이상 계급에서 해양분야 2년 이상 근무경력자 – 5급(호)이상 군(공)무원 퇴직(예정)자로서 5급 (호)이상 계급에서 임용예정일 기준 5년 이내 해양분야 2년 이상 근무경력자 | 해군 | 경남 진해 | ‘16.11.1. |

| 채용직급/인원 | | | 응 시 자 격 | 근무예정 기 관 | 근무예정 지 역 | 임 용 예정일 |
|----------|----|----|---|-------------|-------------|------------|
| 직렬 | 계급 | 인원 | | | | |
| 기술 정보 | 5급 | 1 | <ul style="list-style-type: none"> • 다음 각 호의 하나에 해당하는 자 <ul style="list-style-type: none"> - 전기, 전자, 정보통신, 컴퓨터공학분야 박사학위 소지자 <ul style="list-style-type: none"> ※ 학위논문 국문초록 제출 필수 - 전기, 전자, 정보통신, 컴퓨터공학분야의 신호처리 또는 음성 코덱 업무분야 9년 이상 근무경력자로서 임용예정일 기준 5년 이내 해당분야 2년 이상 근무경력자 | 777사 | 전국 | ‘16.11.1. |
| 기술 정보 | 5급 | 1 | <ul style="list-style-type: none"> • 다음 각 호의 하나에 해당하는 자 <ul style="list-style-type: none"> - 수학, 암호학, 정보보호, 이동통신 분야 박사학위 소지자 <ul style="list-style-type: none"> ※ 학위논문 국문초록 제출 필수 - 수학, 암호학, 정보보호, 이동통신 업무분야 9년 이상 근무경력자로서 임용예정일 기준 5년 이내 해당분야 2년 이상 근무경력자 | 777사 | 전국 | ‘16.11.1. |
| 기술 정보 | 7급 | 2 | <ul style="list-style-type: none"> • 다음 각 호의 하나에 해당하는 자 <ul style="list-style-type: none"> - 전기, 전자, 정보통신, 컴퓨터공학분야 석사학위 이상 소지자 <ul style="list-style-type: none"> ※ 학위논문 국문초록 제출 필수 - 전기, 전자, 정보통신, 컴퓨터공학분야의 신호처리 또는 음성 코덱 업무분야 4년 이상 근무경력자로서 임용예정일 기준 5년 이내 해당분야 2년 이상 근무경력자 | 777사 | 전국 | ‘16.11.1. |
| 기술 정보 | 7급 | 2 | <ul style="list-style-type: none"> • 다음 각 호의 하나에 해당하는 자 <ul style="list-style-type: none"> - 수학, 암호학, 정보보호 분야 석사학위 이상 소지자 <ul style="list-style-type: none"> ※ 학위논문 국문초록 제출 필수 - 수학, 암호학, 정보보호 분야의 보안 프로토콜 또는 암호 알고리즘 안전성 분석 또는 암호 알고리즘 개발 업무분야 4년 이상 근무경력자로서 임용예정일 기준 5년 이내 해당분야 2년 이상 근무경력자 | 777사 | 전국 | ‘16.11.1. |
| 기술 정보 | 8급 | 2 | <ul style="list-style-type: none"> • 임용예정일 기준 5년 이내 수학, 암호학, 정보보호 분야 2년 이상 근무경력자 | 777사 | 전국 | ‘16.11.1. |
| 기술 정보 | 8급 | 1 | <ul style="list-style-type: none"> • 임용예정일 기준 5년 이내 정보통신, 통신공학 분야 2년 이상 근무경력자 | 777사 | 전국 | ‘16.11.1. |
| 기술 정보 | 8급 | 1 | <ul style="list-style-type: none"> • 임용예정일 기준 5년 이내 정보통신공학 또는 임베디드 시스템 업무분야 2년 이상 근무경력자 | 777사 | 전국 | ‘16.11.1. |

| 채용직급/인원 | | | 응 시 자 격 | 근무예정 기 관 | 근무예정 지 역 | 임 용 예정일 |
|----------|----|----|--|-------------|-------------|------------|
| 직렬 | 계급 | 인원 | | | | |
| 기술 정보 | 8급 | 4 | • 임용예정일 기준 5년 이내 네트워크, 패킷분석 업무분야 2년 이상 근무경력자 | 777사 | 전국 | ‘16.11.1. |
| 기술 정보 | 8급 | 2 | • 임용예정일 기준 5년 이내 C/C++/C#/JAVA언어 기반 DSP, FPGA 등 신호처리 관련 On Board 장비 개발 및 프로그래밍(Web/DB기반 프로그래밍 경력자 제외) 업무분야 2년 이상 근무경력자 | 777사 | 전국 | ‘16.11.1. |
| 기술 정보 | 9급 | 1 | • 수학, 암호학, 정보통신 분야 학사학위 이상 소지자 | 777사 | 전국 | ‘16.11.1. |
| 기술 정보 | 9급 | 1 | • 임용예정일 기준 5년 이내 병렬컴퓨팅 또는 병렬 프로그래밍 업무분야 1년 이상 근무경력자 중 컴퓨터공학 또는 전산학 학사학위 이상 소지자 | 777사 | 전국 | ‘16.11.1. |
| 기술 정보 | 9급 | 4 | • ‘14.1.1. 이후 실시한 중국어능력표준화 고시 기준 HSK 6급 이상 취득자 ※ 면접시험 시 중국어능력 관련 심층면접 병행 | 777사 | 전국 | ‘16.11.1. |
| 기술 정보 | 9급 | 3 | • ‘14.1.1. 이후 실시한 러시아어능력시험 기준 FLEX 850점 이상 또는 TORFL 2단계 이상 취득자 ※ 면접시험 시 러시아어능력 관련 심층면접 병행 | 777사 | 전국 | ‘16.11.1. |
| 기술 정보 | 9급 | 4 | • ‘14.1.1. 이후 실시한 영어능력검정시험 기준 TOEIC 950점 또는 TEPS 870점 이상 취득자 ※ 면접시험 시 영어능력 관련 심층면접 병행 | 777사 | 전국 | ‘16.11.1. |
| 기술 정보 | 9급 | 2 | • ‘14.1.1. 이후 실시한 영어능력검정시험 기준 TOEIC 950점 이상 또는 TEPS 870 이상 취득자 중 TOEIC SPEAKING LEVEL 7 이상 또는 OPIc IH 이상 취득자 ※ 면접시험 시 영어능력 관련 심층면접 병행 | 777사 | 전국 | ‘16.11.1. |
| 기술 정보 | 9급 | 2 | • ‘14.1.1. 이후 실시한 일본어능력시험 기준 JPT 880점 이상 또는 JLPT N1 160점 이상 취득자 ※ 면접시험 시 일본어능력 관련 심층면접 병행 | 777사 | 전국 | ‘16.11.1. |
| 기술 정보 | 9급 | 22 | • 다음 각 호의 하나에 해당하는 자 - 하사이상 전역(예정)자로서 하사이상 계급에서 신호 정보분야 2년 이상 근무경력자 - 임용예정일 기준 5년 이내 신호정보분야 1년 이상 근무경력자 | 777사 | 전국 | ‘16.11.1. |

| 채용직급/인원 | | | 응시자격 | 근무예정 기관 | 근무예정 지역 | 임용 예정일 |
|---------|----|----|---|------------|------------|-----------|
| 직렬 | 계급 | 인원 | | | | |
| 수사 | 6급 | 1 | <ul style="list-style-type: none"> • 다음 각 호의 하나에 해당 하는 자 <ul style="list-style-type: none"> - 범죄사건 진술분석 및 군 심리부검 분야 6년 이상 근무 또는 연구경력자로서 임용예정일 기준 5년 이내 해당분야 2년 이상 근무(연구)경력자 중 심리학 학사학위 이상 소지자 - 사회심리학 또는 범죄심리학 석사학위 이상 소지자 ※ 학위논문 국문초록 제출 필수 | 조사본부 | 서울 | ‘16.11.1. |
| 수사 | 7급 | 2 | <ul style="list-style-type: none"> • 다음 각 호의 하나에 해당하는 자 <ul style="list-style-type: none"> - 헌병병과 상사이상 전역(예정)자로서 상사이상 계급에서 헌병부대에서 2년 이상 근무경력자 - 범죄수사 업무분야 4년 이상 근무경력자 중 임용예정일 기준 5년 이내 해당분야 2년 이상 근무경력자 | 조사본부 | 서울 | ‘16.11.1. |
| 건축 | 3급 | 1 | <ul style="list-style-type: none"> • 다음 각 호의 하나에 해당하는 자 <ul style="list-style-type: none"> - 공병병과 중령이상 전역(예정)자로서 중령이상 계급에서 공병분야 교관 또는 전투발전 업무분야 2년 이상 근무경력자 - 3급(호)이상 군(공)공무원 퇴직(예정)자로서 3급(호)이상 계급에서 임용예정일 기준 5년 이내에 공병분야 교관 또는 전투발전 업무분야 2년 이상 근무경력자 | 육군 | 광주 | ‘16.11.1. |
| 환경 | 8급 | 1 | <ul style="list-style-type: none"> • 다음 각 호의 하나에 해당하는 자 <ul style="list-style-type: none"> - 군무원 공채시험 응시 및 가산자격증 중 환경직렬 산업기사 자격증 취득 후 환경분야 2년 이상 근무경력자(단, 기사 이상 자격증은 자격증 소지자) - 임용예정일 기준 5년 이내 환경분야 2년 이상 근무경력자 | 정보사 | 경기 | ‘16.11.1. |
| 전자 | 5급 | 1 | <ul style="list-style-type: none"> • 다음 각 호의 하나에 해당하는 자 <ul style="list-style-type: none"> - 대위이상 전역(예정)자로서 대위이상 계급에서 항공무기체계 소프트웨어 개발 또는 시험분야 2년 이상 근무경력자 - 항공무기체계 소프트웨어 개발 또는 시험분야 9년 이상 근무경력자로서 임용예정일 기준 5년 이내 해당분야 2년 이상 근무경력자 | 공군 | 충남 서산 | ‘16.11.1. |

| 채용직급/인원 | | | 응 시 자 격 | 근무예정 기 관 | 근무예정 지 역 | 임 용 예정일 |
|---------|----|----|---|-------------|-------------|------------|
| 직렬 | 계급 | 인원 | | | | |
| 전자 | 5급 | 1 | <ul style="list-style-type: none"> • 다음 각 호의 하나에 해당하는 자 <ul style="list-style-type: none"> - 대위이상 전역(예정)자로서 대위이상 계급에서 항공무기체계 소프트웨어 개발 또는 시험분야 2년 이상 근무경력자 - 항공무기체계 소프트웨어 개발 또는 시험분야 9년 이상 근무경력자로서 임용예정일 기준 5년 이내 해당분야 2년 이상 근무경력자 - 공학계열(항공, 전기, 전자, 컴퓨터, 소프트웨어) 석사학위 취득 후 해당분야 3년 이상 근무경력자로서 임용예정일 기준 5년 이내 해당분야 2년 이상 근무경력자(단, 박사는 상기학문 박사학위 소지자) ※ 학위논문 국문초록 제출 필수 | 공군 | 충남 서산 | ‘16.11.1. |
| 전자 | 7급 | 1 | <ul style="list-style-type: none"> • 다음 각 호의 하나에 해당하는 자 <ul style="list-style-type: none"> - 상사이상 전역(예정)자로서 상사이상 계급에서 잠수함(정) 전자분야 2년 이상 근무경력자 - 잠수함(정) 전자분야 4년 이상 근무경력자로서 임용예정일 기준 5년 이내 해당분야 2년 이상 근무경력자 | 정보사 | 경남 | ‘16.11.1. |
| 전자 | 9급 | 3 | <ul style="list-style-type: none"> • 다음 각 호의 하나에 해당하는 자 <ul style="list-style-type: none"> - 하사이상 전역(예정)자로서 하사이상 계급에서 신호정보체계 정비분야 2년 이상 근무경력자 - 임용예정일 기준 5년 이내 신호정보체계 정비분야 1년 이상 근무경력자 | 777사 | 전국 | ‘16.11.1. |

| 채용직급/인원 | | | 응 시 자 격 | 근무예정 기 관 | 근무예정 지 역 | 임 용 예정일 |
|---------|----|----|---|-------------|-------------|------------|
| 직렬 | 계급 | 인원 | | | | |
| 통신 | 4급 | 1 | <ul style="list-style-type: none"> • 다음 각 호의 하나에 해당하는 자 <ul style="list-style-type: none"> - 소령이상 전역(예정)자로서 소령이상 계급에서 정보통신분야 설계 또는 시공 2년 이상 근무경력자 - 4급(호)이상 군(공)무원 퇴직(예정)자로서 4급(호)이상 계급에서 임용예정일 기준 5년 이내 통신설계 또는 시공분야 2년 이상 근무경력자 - 정보통신기술사 자격증 취득 후 정보통신분야 설계 또는 시공 4년 이상 근무경력자 - 정보통신분야 석사학위 이상 취득 후 7년(단, 박사는 상기분야 박사학위 취득 후 4년) 이상 정보통신 설계 또는 시공분야 근무경력자로서 임용예정일 기준 5년 이내 해당분야 2년 이상 근무경력자 ※ 학위논문 국문초록 제출 필수 - 정보통신 설계 또는 시공분야 13년 이상 근무경력자로서 임용예정일 기준 5년 이내 해당분야 2년 이상 근무경력자 | 시설본부 | 서울 | '16.11.1. |
| 통신 | 7급 | 1 | <p>'14.1.1. 이후 실시된 영어능력검정시험 기준 TOEIC 570점 이상 또는 TOEFL(PBT 480점 이상, CBT 157점 이상, IBT 54점 이상)또는 PELTmain 224점 이상 또는 TEPS 500점 이상 또는 G-TELP LEVEL 2 47점 이상 또는 FLEX 500점 이상인 자로서</p> <ul style="list-style-type: none"> • 다음 각 호의 하나에 해당하는 자 <ul style="list-style-type: none"> - 상사이상 전역(예정)자로서 상사이상 계급에서 위성운용 또는 통신분야 2년 이상 근무경력자 - 위성운용 또는 통신분야 4년 이상 근무경력자로서 임용예정일 기준 5년 이내 해당분야 2년 이상 근무경력자 | 국통사 | 대전 | '16.11.1. |
| 통신 | 9급 | 1 | <ul style="list-style-type: none"> • 다음 각 호의 하나에 해당하는 자 <ul style="list-style-type: none"> - 하사이상 전역(예정)자로서 하사이상 계급에서 정보통신 또는 전산분야 2년 이상 근무경력자 - 임용예정일 기준 5년 이내 정보통신분야 또는 전산분야 1년 이상 근무경력자 중 군무원 공채시험 응시 및 가산자격증 중 통신 또는 전산직렬 산업기사 이상 자격증 소지자 | 국통사 | 경기 과천 | '16.11.1. |

| 채용직급/인원 | | | 응 시 자 격 | 근무예정 기 관 | 근무예정 지 역 | 임 용 예정일 |
|---------|----|----|---|-------------|-------------|------------|
| 직렬 | 계급 | 인원 | | | | |
| 통신 | 9급 | 5 | [장애인 구분모집] • 군무원 공채시험 응시 및 가산자격증 중 통신직렬 산업기사 이상 자격증 소지자(단, 기능사는 생산자동화, 전자기기, 통신기기, 통신선로, 정보기기 운용, 전파전자통신, 무선설비, 방송통신, 정보처리 기능사 자격증 취득 후 해당분야 2년 이상 근무경력자) | 국통사 | 전국 | ‘16.11.1. |
| 전산 | 5급 | 1 | • 다음 각 호의 하나에 해당하는 자 - 대위이상 전역(예정)자로서 대위이상 계급에서 항공무기체계 소프트웨어 개발 또는 시험분야 2년 이상 근무경력자 - 항공무기체계 소프트웨어 개발 또는 시험분야 9년 이상 근무경력자로서 임용예정일 기준 5년 이내 해당분야 2년 이상 근무경력자 - 공학계열(항공, 컴퓨터, 소프트웨어) 석사학위 이상 소지자로서 학위 취득 후 해당분야 3년 이상 근무경력자로서 임용예정일 기준 5년 이내 해당분야 2년 이상 근무(연구)경력자(단, 박사는 상기학문 박사학위 소지자) ※ 학위논문 국문초록 제출 필수 | 공군 | 충남 서산 | ‘16.11.1. |
| 전산 | 7급 | 0 | • 다음 각 호의 하나에 해당하는 자 - 상사이상 전역(예정)자로서 상사이상 계급에서 정보보호 관제분야 2년 이상 근무경력자 - 정보보호 관제분야 4년 이상 근무경력자 중 임용예정일 기준 5년 이내 해당업무 2년 이상 근무경력자 | 사이버사 | 서울 | ‘16.11.1. |
| 전산 | 7급 | 1 | • 다음 각 호의 하나에 해당하는 자 - 정보보호, 소프트웨어개발·분석, 네트워크 취약점 분석, 모의해킹, 악성코드 제작·분석분야 4년 이상 근무경력자로서 임용예정일 기준 5년 이내 해당분야 2년 이상 근무경력자 - 중사이상 전역(예정)자로서 중사이상 계급에서 정보보호, 소프트웨어개발·분석, 네트워크 취약점 분석, 모의해킹, 악성코드 제작·분석분야 2년 이상 근무경력자 | 국통사 | 경기 과천 | ‘16.11.1. |

| 채용직급/인원 | | | 응시자격 | 근무예정 기관 | 근무예정 지역 | 임용 예정일 |
|---------|----|----|--|-----------------|------------|-----------|
| 직렬 | 계급 | 인원 | | | | |
| 전산 | 8급 | 1 | <ul style="list-style-type: none"> • 다음 각 호의 하나에 해당하는 자 <ul style="list-style-type: none"> - 중사이상 전역(예정)자로서 중사이상 계급에서 정보보호 업무분야 2년 이상 경력자 - 임용예정일 기준 5년 이내 정보보호 업무분야 2년 이상 근무경력자 중 군무원 공채시험 응시 및 가산자격증 중 전산직렬 산업기사 이상 자격증 소지자 | 통합 데이터 센터 | 경기 용인 | '16.11.1. |
| 전산 | 8급 | O | <ul style="list-style-type: none"> • 다음 각 호의 하나에 해당하는 자 <ul style="list-style-type: none"> - 중사이상 전역(예정)자로서 중사이상 계급에서 정보보호 및 악성코드 분석 분야 2년 이상 근무경력자 - 임용예정일 기준 5년 이내 악성코드 분석분야 2년 이상 경력자 중 아래 자격증 소지자 ※ 자격증(하나 이상): CISA, CISSP, 정보보안 기사(산업기사), 정보처리기사(산업기사), 정보통신기사(산업기사), 사무자동화산업기사 | 사이버사 | 서울 | '16.11.1. |
| 전산 | 8급 | 1 | <ul style="list-style-type: none"> • 다음 각 호의 하나에 해당하는 자 <ul style="list-style-type: none"> - 중사이상 전역(예정)자로서 중사이상 계급에서 정보체계 운용 및 관리분야 2년 이상 근무경력자 중 정보처리 산업기사 또는 정보보안 산업기사 이상 자격증 소지자 - 임용예정일 기준 5년 이내 정보체계 운용 및 관리, 영상정보 유통체계 업무분야 2년 이상 경력자 중 정보처리 산업기사 또는 정보보안 산업기사 이상 자격증 소지자 | 정보사 | 경기 | '16.11.1. |
| 전산 | 9급 | 2 | <ul style="list-style-type: none"> • 다음 각 호의 하나에 해당하는 자 <ul style="list-style-type: none"> - 하사이상 전역(예정)자로서 하사이상 계급에서 정보보호 업무분야 2년 이상 근무경력자 - 임용예정일 기준 5년 이내 정보보호 업무분야 1년 이상 근무경력자 중 군무원 공채시험 응시 및 가산자격증 중 전산직렬 산업기사 이상 자격증 소지자 | 통합 데이터 센터 | 경기 용인 | '16.11.1. |
| 전산 | 9급 | 1 | <ul style="list-style-type: none"> • 다음 각 호의 하나에 해당하는 자 <ul style="list-style-type: none"> - 하사이상 전역(예정)자로서 하사이상 계급에서 서버/네트워크 체계관리 업무분야 2년 이상 경력자 - 임용예정일 기준 5년 이내 서버/네트워크 체계관리 업무분야 1년 이상 근무경력자 중 군무원 공채시험 응시 및 가산자격증 중 전산직렬 산업기사 이상 자격증 소지자 | 통합 데이터 센터 | 경기 용인 | '16.11.1. |

| 채용직급/인원 | | | 응 시 자 격 | 근무예정 기 관 | 근무예정 지 역 | 임 용 예정일 |
|---------|----|----|--|-----------------|-------------|------------|
| 직렬 | 계급 | 인원 | | | | |
| 전산 | 9급 | 1 | [장애인 구분모집] • 군무원 공채시험 응시 및 가산자격증 중 전산직렬 산업기사 이상 소지자 | 통합 데이터 센터 | 경기 용인 | ‘16.11.1. |
| 전산 | 9급 | 2 | [장애인 구분모집] • 정보처리, 전자계산기제어, 사무자동화, 정보보안 산업기사 이상 자격증 소지자 | 사이버사 | 서울 | ‘16.11.1. |
| 영상 | 4급 | 1 | • 다음 각 호의 하나에 해당하는 자 - 소령이상 전역(예정)자로서 소령이상 계급에서 영상 촬영 및 편집장비 관리 또는 운용 분야 2년 이상 근무경력자 - 4급(호)이상 군(공)무원 퇴직(예정)자로서 4급(호)이상 계급에서 임용예정일 기준 5년 이내에 영상 촬영 및 편집장비 관리 또는 운용 분야 2년 이상 근무경력자 - 영상 촬영 및 편집장비 관리 또는 운용 분야 석사학위 취득 후 해당분야 7년(단, 박사는 상기분야 박사학위 취득 후 4년) 이상 근무경력자로서 임용예정일 기준 5년 이내에 해당분야 2년 이상 근무경력자 ※ 학위논문 국문초록 제출 필수 - 영상 촬영 및 편집장비 관리 또는 운용 분야 13년 이상 근무경력자로서 임용예정일 기준 5년 이내에 해당분야 2년 이상 근무경력자 | 육군 | 충남 계룡 | ‘16.11.1. |
| 용접 | 8급 | 1 | • 다음 각 호의 하나에 해당하는 자 - 특수용접기능사, 용접기능사 자격증 취득 후 해당분야 4년(단, 산업기사는 2년, 기사 이상은 자격증 소지자) 이상 근무경력자 - 임용예정일 기준 5년 이내 용접분야 2년 이상 근무경력자 | 정보사 | 경남 | ‘16.11.1. |
| 인쇄 | 8급 | 1 | • 전자출판기능사, 컴퓨터그래픽운영기능사 자격증 취득 후 해당분야 4년 이상 근무경력자(단, 시각디자인 산업기사는 자격증 취득 후 해당분야 2년 이상 근무경력자, 시각디자인 기사는 자격증 소지자) | 기무사 | 전국 | ‘16.11.1. |
| 인쇄 | 9급 | 2 | • 다음 각 호의 하나에 해당하는 자 - 하사이상 전역(예정)자로서 하사이상 계급에서 인쇄(컬러 옵셋인쇄)분야 2년 이상 근무경력자 - 임용예정일 기준 5년 이내 인쇄(컬러 옵셋인쇄)분야 1년 이상 근무경력자 | 인쇄창 | 충남 계룡 | ‘16.11.1. |

| 채용직급/인원 | | | 응시자격 | 근무예정 기관 | 근무예정 지역 | 임용 예정일 |
|----------|----|----|--|------------|------------|-----------|
| 직렬 | 계급 | 인원 | | | | |
| 인쇄 | 9급 | 1 | <ul style="list-style-type: none"> • 다음 각 호의 하나에 해당하는 자 <ul style="list-style-type: none"> - 하사이상 전역(예정)자로서 하사이상 계급에서 시각디자인분야 2년 이상 근무경력자 - 시각디자인산업기사 이상 자격증 소지자 | 인쇄창 | 충남 계룡 | ‘16.11.1. |
| 함정 기관 | 5급 | 1 | <ul style="list-style-type: none"> • 다음 각 호의 하나에 해당하는 자 <ul style="list-style-type: none"> - 기계진동학 석사학위 취득 후 기계진동분야 3년 이상 근무(연구)경력자로서 임용예정일 기준 5년 이내 해당분야 2년 이상 근무(연구)경력자(단, 박사는 상기학문 박사학위 소지자) ※ 학위논문 국문초록 제출 필수 - 소음진동기술사 자격증 소지자 | 해군 | 경남 진해 | ‘16.11.1. |
| 잠수 | 7급 | 1 | <ul style="list-style-type: none"> • 다음 각 호의 하나에 해당하는 자 <ul style="list-style-type: none"> - 잠수산업기사 자격증 취득 후 해당분야 4년 이상 근무경력자 - 잠수분야 4년 이상 근무경력자로서 임용예정일 기준 5년 이내 해당분야 2년 이상 근무경력자 | 정보사 | 경남 | ‘16.11.1. |
| 기체 | 5급 | 1 | <ul style="list-style-type: none"> • 다음 각 호의 하나에 해당하는 자 <ul style="list-style-type: none"> - 대위이상 전역(예정)자로서 대위이상 계급에서 항공무기정비분야 2년 이상 근무경력자 - 항공무기정비분야 9년 이상 근무경력자로서 임용예정일 기준 5년 이내 해당분야 2년 이상 근무경력자 - 공학(기계, 금속, 전기, 전자, 항공)석사학위 취득 후 해당분야 3년 이상 근무경력자로서 임용예정일 기준 5년 이내 해당분야 2년 이상 근무경력자(단, 박사는 상기학문 박사학위 소지자) ※ 학위논문 국문초록 제출 필수 | 공군 | 대구 | ‘16.11.1. |
| 약무 | 5급 | 1 | <ul style="list-style-type: none"> • 약사 면허증 취득 후 약무업무분야 4년 이상 근무경력자 | 의무사 | 경기 양주 | ‘16.11.1. |
| 방사선 | 9급 | 16 | <ul style="list-style-type: none"> • 방사선사 면허증 취득 후 의원급 이상 의료기관에서 방사선 업무분야 1년 이상 근무경력자 ※ 의원급 이상 의료기관: 의료법 제3조에 따름 | 의무사 | 전국 | ‘16.11.1. |
| 치무 | 9급 | 9 | <ul style="list-style-type: none"> • 치과위생사 면허증 취득 후 의원급 이상 의료기관에서 치과위생분야 1년 이상 근무경력자 ※ 의원급 이상 의료기관: 의료법 제3조에 따름 | 의무사 | 전국 | ‘16.11.1. |
| 재활 치료 | 9급 | 10 | <ul style="list-style-type: none"> • 물리치료사 면허증 취득 후 의원급 이상 의료기관에서 물리치료분야 1년 이상 근무경력자 ※ 의원급 이상 의료기관: 의료법 제3조에 따름 | 의무사 | 전국 | ‘16.11.1. |

※ 근무예정지역은 조직개편 등의 사정에 따라 변동될 수 있음

2

시험방법 및 과목

가. 시험방법

| 시험구분 | 시험방법 |
|----------|--------------------|
| 공개경쟁채용시험 | 필기시험 ⇒ 면접시험 |
| 경력경쟁채용시험 | 서류전형 ⇒ 필기시험 ⇒ 면접시험 |

(1) 서류전형(경력경쟁채용만 해당)

- 응시자격요건 구비 여부 심사
- ※ 지정된 서류제출 기간에 응시자격 요건 증명서류 모두 제출

(2) 필기시험

- 문제형식 및 문항 수: 객관식 선택형, 과목당 25문항
- 시험시간: 과목당 25분
- 합격자 선발: 채용예정인원의 1.3배수 범위 내
(단, 채용예정인원이 3명 이하인 경우에는 채용예정인원에 2명을 합한 인원의 범위안)

(3) 면접시험

- 평가요소: ① 군무원으로서의 정신자세, ② 전문지식과 그 응용능력, ③ 의사표현의 정확성과 논리성, ④ 창의력·의지력·발전가능성, ⑤ 예의·품행·성실성
- ※ 7급 공채 직렬의 경우 개인발표 및 개별면접 방식으로 면접이 진행

(4) 최종합격자 결정: 면접시험 성적순으로 최종합격자 결정

(5) 신원조사 및 채용신체검사

나. 필기시험과목

(1) 공개경쟁채용 시험과목(단, 영어과목은 영어능력검정시험으로 대체)

| 직군 | 직렬 | 계급 | 시 험 과 목 |
|------|------|----|---|
| 행정 | 행정 | 9급 | 국어, 국사, 영어, 행정법, 행정학 |
| | 군사정보 | 7급 | 국어, 국사, 영어, 국가정보학, 정보사회론, 심리학 |
| | 기술정보 | 9급 | 국어, 국사, 영어, 국가정보학, 정보사회론 |
| | 수사 | 9급 | 국어, 국사, 영어, 형법, 형사소송법 |
| 시설 | 토목 | 9급 | 국어, 국사, 영어, 응용역학, 토목설계 |
| | 건축 | 9급 | 국어, 국사, 영어, 건축계획학, 건축구조학 |
| | 시설 | 9급 | 국어, 국사, 영어, 공기조화, 냉동공학 |
| 정보통신 | 전기 | 9급 | 국어, 국사, 영어, 전기공학, 전기기기 |
| | 전자 | 9급 | 국어, 국사, 영어, 전자공학, 전자회로 |
| | 통신 | 7급 | 국어, 국사, 영어, 통신공학, 전기자기학, 디지털공학 |
| | | 9급 | 국어, 국사, 영어, 통신공학, 전자공학 |
| | 전산 | 9급 | 국어, 국사, 영어, 컴퓨터일반, 프로그래밍언어론 |
| | 지도 | 9급 | 국어, 국사, 영어, 지리정보학(GIS), 측지학 |
| 공업 | 차량 | 9급 | 국어, 국사, 영어, 자동차정비, 자동차공학 |
| | 인쇄 | 9급 | 국어, 국사, 영어, 인쇄공학, 인쇄재료 |
| 보건 | 병리 | 9급 | 국어, 국사, 영어, 임상병리(조직병리학/임상화학/혈액학/임상미생물학/임상생리학), 공중보건학 |
| | 의무기록 | 9급 | 국어, 국사, 영어, 의무기록관리, 공중보건학 |

(2) 경력경쟁채용 시험과목

| 직군 | 직렬 | 계급 | 시 험 과 목 |
|------|------|------|--------------------|
| 행정 | 행정 | 4·5급 | 행정법, 헌법 |
| | | 7급 | 행정법, 행정학 |
| | | 9급 | 행정법, 행정학 |
| | 군사정보 | 4·5급 | 국가정보학, 심리학 |
| | | 6·7급 | 국가정보학, 심리학 |
| | | 8·9급 | 국가정보학, 정보사회론 |
| | 기술정보 | 4·5급 | 국가정보학, 정보사회론 |
| | | 7급 | 국가정보학, 정보사회론 |
| | | 8·9급 | 국가정보학, 정보사회론 |
| | 수사 | 6·7급 | 형법, 형사소송법 |
| 시설 | 건축 | 3급 | 건축계획학, 건축구조학 |
| | 환경 | 8급 | 환경공학, 환경화학 |
| 정보통신 | 전자 | 5급 | 전기자기학, 전자회로 |
| | | 7급 | 전기자기학, 전자회로 |
| | | 9급 | 전자공학, 전자회로 |
| | 통신 | 4급 | 통신공학, 전기자기학 |
| | | 7급 | 통신공학, 전기자기학 |
| | | 9급 | 통신공학, 전자공학 |
| | 전산 | 5급 | 운영체제론, 데이터베이스론 |
| | | 7급 | 자료구조론, 데이터베이스론 |
| | | 8·9급 | 컴퓨터일반, 프로그래밍언어론 |
| | 영상 | 4급 | 사진학, 영상학 |
| 공업 | 용접 | 8급 | 용접야금, 기계설계 |
| | 인쇄 | 8·9급 | 인쇄공학, 인쇄재료 |
| 합정 | 합정기관 | 5급 | 선박기관학, 선박구조역학 |
| | 잠수 | 7급 | 잠수작업, 잠수물리 |
| 항공 | 기체 | 5급 | 항공역학, 항공기기체 |
| 보건 | 약무 | 5급 | 약제학, 약물학 |
| | 방사선 | 9급 | 방사선이론과 응용, 영상진단기술학 |
| | 치무 | 9급 | 치과보철학, 구강외과학 |
| | 재활치료 | 9급 | 물리치료학, 공중보건학 |

가. 공통필수자격

2016년 국방부 주관 일반군무원 채용시험의 최종시험 시행예정일 현재를 기준으로 「군무원인사법」 제10조의 결격사유 및 제31조의 정년에 해당하거나, 「군무원인사법 시행령」 제24조 또는 「공무원임용시험령」 등 관계법령에 따라 응시자격이 정지된 자는 응시할 수 없음

○ 군무원인사법 제10조(결격사유)

- 대한민국의 국적을 가지지 아니한 사람
- 대한민국 국적과 외국 국적을 함께 가지고 있는 사람
- 「국가공무원법」 제33조 각 호의 어느 하나에 해당하는 사람

○ 국가공무원법 제33조(결격사유)

- 피성년후견인 또는 피한정후견인
※ 개정된 민법 시행(2013.7.1.)에 따라 기존 금치산자 또는 한정치산자도 2018.6.30.까지는 결격사유에 해당됩니다.
- 파산선고를 받고 복권되지 아니한 자
- 금고 이상의 실형을 선고받고 그 집행이 종료되거나 집행을 받지 아니하기로 확정된 후 5년이 지나지 아니한 자
- 금고 이상의 형을 선고받고 그 집행유예 기간이 끝난 날부터 2년이 지나지 아니한 자
- 금고 이상의 형의 선고유예를 받은 경우에 그 선고유예 기간 중에 있는 자
- 법원의 판결 또는 다른 법률에 따라 자격이 상실되거나 정지된 자
- 공무원으로 재직기간 중 직무와 관련하여 「형법」 제355조 및 제356조에 규정된 죄를 범한 자로서 300만원 이상의 벌금형을 선고받고 그 형이 확정된 후 2년이 지나지 아니한 자
- 징계로 파면처분을 받은 때부터 5년이 지나지 아니한 자
- 징계로 해임처분을 받은 때부터 3년이 지나지 아니한 자

○ 군무원인사법 제31조(정년)

- 군무원의 정년은 60세로 한다. 다만, 전시·사변 등의 국가비상 시에는 예외로 한다.

나. 공개경쟁채용 응시자격

계급별 응시연령(아래 ‘마’항 참조)에 해당하고, 채용 직급별 응시자격을 충족해야 함

다. 경력경쟁채용 응시자격

(1) 계급별 응시연령(아래 ‘마’항 참조)에 해당하고, 채용 직급별 응시자격을 충족해야 함

(2) 남성 응시자는 병역의무를 필한 자 또는 면제된 자

(현역 및 군무원은 임용예정일 前日까지 전역/퇴직 가능자)

(3) 응시자격 중 전역군인은 임용예정일로부터 3년 이내 전역자

예) '16.11.1. 임용은 '13.11.2. 이후 전역자, '17.1.1. 임용은 '14.1.2. 이후 전역자

라. 장애인 구분모집 응시자격

- (1) 「장애인복지법 시행령」 제2조의 규정에 따른 장애인 및 「국가유공자 등 예우 및 지원에 관한 법률 시행령」 제14조 제3항에 따른 상이등급기준에 해당하는 자
- (2) 장애인 구분모집에 응시하고자 하는 자는 **응시원서 접수마감일('16. 4. 22.)** 현재까지 장애인으로 유효하게 등록되거나, 상이등급기준에 해당하는 자로서 유효하게 등록·결정되어 있어야 함
- (3) 장애인은 장애인 구분모집 직렬 외의 다른 직렬에도 비장애인과 동일한 조건으로 응시할 수 있음(**단, 중복응시는 할 수 없음**)
- (4) **공개경쟁채용 장애인 구분모집 응시자의 경우, 장애인복지카드, 장애인등록증, 국가유공자증 사본 중 1부를 필기시험 당일 시험감독관에게 제출하여야 함**

마. 응시연령

| 계 급 | 응 시 연 령 |
|-------|----------------------------|
| 7급 이상 | 20세 이상(1996.12.31. 이전 출생자) |
| 8급 이하 | 18세 이상(1998.12.31. 이전 출생자) |

4 채용시험 일정

| 채용구분 | 원서접수 | 경력경쟁채용 서류제출 | 서류전형 합격자발표 | 필기시험 장소공고 | 필기시험 | 필기 합격자발표 | 면접시험 | 최종 합격자발표 |
|------------|-----------|------------------------|---------------|----------------|----------|----------------|----------------|-------------|
| 공개경쟁 채용 | 4. 18.(월) | ※ 해당없음 | | 6. 3.(금) | 7. 2.(토) | 8. 5.(금) | 9. 20.(화) | 10. 6.(목) |
| 경력경쟁 채용 | 4. 22.(금) | 5. 2.(월) ~ 5. 6.(금) | 6. 3.(금) | * 시험시간 동시안내 | | * 면접장소 동시안내 | ~ 9. 23.(금) | |

※ 시험장소 공고, 시험일정, 합격자 발표 등 시험시행과 관련된 사항은 국방부 군무원채용관리 홈페이지(<http://recruit.mnd.go.kr>)의 <공지사항>에서만 공고

※ 경력경쟁채용 서류제출과 관련하여서는 공고문 내 「6. 제출서류」 참조

가. 원서접수

- (1) 접수기간: '16. 4. 18.(월) ~ '16. 4. 22.(금) / 5일간
- (2) 접수시간: 접수기간 중 09:00~21:00(마지막 날은 18:00까지)

※ 원서접수는 지정된 접수시간에만 가능

- (3) 접수방법(인터넷 접수만 가능)

- 국방부 군무원채용관리 홈페이지(<http://recruit.mnd.go.kr>) <원서접수> 이용
 - ※ 군무원채용관리 로그인은 「공공 I-PIN」 인증(주민등록번호를 대체하는 개인인증서비스)을 통해서만 가능(* 자세한 사항은 채용관리 홈페이지 참조)
- 응시원서 작성 → 응시수수료 결제 → 응시표 및 응시원서 출력
- 응시수수료(3~5급 10,000원 / 6~7급 7,000원 / 8~9급 5,000원) 외에 수수료 결제 방법에 따른 소정의 처리비용(카드 결제, 계좌이체 비용)이 소요됨
 - ※ 응시원서 접수 시 사진등록용 사진파일(JPG, PNG, GIF / 500kb 이하) 필요
 - ※ 원서접수는 아래 PC 환경에서 가능(그 외 환경에서는 원서접수가 원활하지 않을 수 있음)
 - Window XP SP3(서비스팩3) / Window 7
 - 인터넷익스플로러 8/9/10 버전
 - ※ '16. 4. 22.(금) 18:00 이후 응시수수료 결제 시 원서접수를 무효 처리하므로 주의
- 응시원서 접수마감일 현재 「국민기초생활보장법」에 따른 수급자 또는 「한부모가족지원법」에 따른 보호대상자는 사실관계 확인 후 응시수수료를 사후 환불(이체수수료 제외)

나. 원서접수 취소

- (1) 취소기간: '16. 4. 23.(토) ~ '16. 4. 27.(수) / 5일간
- (2) 취소시간: 취소기간 중 09:00~21:00(마지막 날은 18:00까지)
- (3) 취소방법

- 국방부 군무원채용관리 홈페이지(<http://recruit.mnd.go.kr>)이용
- 취소기간 내, 원서접수 취소자에 한해 응시수수료 환불(이체수수료 제외)

다. 원서접수 시 유의사항

- (1) 원서접수 기간에는 기재사항(응시직렬, 기타 기재사항 등)을 수정할 수 있으나, **접수기간이 종료된 후에는 절대 수정 불가합니다.**
- (2) 합격자(서류전형, 필기시험, 면접시험) 발표 시 성명을 제외하고 응시번호만 발표하므로 본인의 응시번호를 꼭 인지하기 바랍니다.
- (3) **응시번호는 원서접수 취소기간(4. 23. ~ 4. 27.) 이후에 생성됩니다.**
- (4) 국방부 주관 채용시험 내에서는 중복 또는 복수로 원서 접수가 불가합니다.
- (5) 경력경쟁채용 응시자는 원서접수 후 응시자격을 증명하는 서류를 경력경쟁채용 서류제출 기간(5. 2. ~ 5. 6.)내에 반드시 제출하여야 하며, 제출하지 않을 경우 불합격 처리됨

라. 장애인 등 편의제공 안내

- 장애인 응시자는 본인의 장애유형에 맞는 편의지원을 신청할 수 있으며, 장애유형별 편의제공 기준 및 절차, 구비서류 등은 **국방부 군무원채용관리 홈페이지(<http://recruit.mnd.go.kr>)**를 통해 반드시 확인하시기 바랍니다.
- * 응시원서 접수 시 장애등급에 표기한 응시자 중 편의제공을 원하는 응시자는 군무원 채용관리 홈페이지를 참고하여 편의지원 신청서 및 증빙서류 제출 ('16. 5. 6.자 등기우편접수 소인분까지만 유효)

6

제출서류

가. 공개경쟁채용 응시자

- (1) 제출방법: **필기시험 당일 시험감독관에게 제출**
- (2) 제출서류(모든 제출서류 우측 상단에 응시번호 기재)

| 제출대상 | 제출서류 |
|--------------|---|
| 청각장애 2·3급 | - 장애인복지카드, 장애인등록증, 국가유공자증 사본 중 1부 - 영어능력검정시험 공인성적표 사본 1부 |
| 장애인 구분모집 응시자 | - 장애인복지카드, 장애인등록증, 국가유공자증 사본 중 1부 |

※ 취업지원대상 여부 및 응시·가산자격증 취득 증빙과 관련하여서는 공고문 내 「9. 취업지원대상 및 응시·가산자격증 현황 수정입력 안내」 참조

나. 경력경쟁채용 응시자

(1) 제출기간: '16. 5. 2.(월) ~ '16. 5. 6.(금) / 5일간

(2) 제출방법: 제출기간 내 등기우편으로 국방부 제출

('16. 5. 6.자 등기우편접수 소인분까지만 유효함)

※ 서류전형에 위한 각종 제출서류를 제출 마감일('16. 5. 6. 등기우편 접수소인분) 까지 제출하지 못한 경우에는 서류전형에서 불합격 처리됨

(3) 제출주소: (우)04383 서울시 용산구 이태원로 22

국방부 인사기획관리과 군무원채용담당

✉ <붙임3>에 주소, 성명, 응시번호를 기재하여 봉투 겉면에 부착

✉ 봉투 규격은 24.5×33.5Cm(일반 서류봉투 규격)을 준수

(3) 제출서류(모든 제출서류 우측 상단에 응시번호 기재)

| 제출대상 | 제출서류 |
|--------------|---|
| 모든 응시자 | - 경력경쟁채용 자격요건 증명서류 제출목록<붙임2> 1부 |
| 자격요건 해당자만 | <ul style="list-style-type: none"> - 자격증 또는 면허증 사본 1부 - 경력증명서, 학위증명서(졸업증명서) 원본 1부 * 채용직급에서 해당 직무분야 근무 경력을 응시자격 요건으로 하는 경우에는 <u>해당 직무분야 근무 경력(기간포함)이 경력 증명서에 반드시 명시되어야 함(국민연금 가입 증명서, 의료보험 자격득실 확인서, 고용보험 확인서 등은 인정 안 됨)</u> * 학위는 전공분야를 알 수 있어야 하며 외국에서 받은 학위, 자격증, 경력증명서의 경우 국내 공증기관에서 공증을 받아서 제출 - 외국어능력검정시험 공인성적표 사본 1부 - 학위 논문 초록(국문) 1부 - 기타 응시자격에 해당함을 증명할 수 있는 증명서 사본 1부 - 장애인복지카드, 장애인등록증, 국가유공자증 사본 중 1부 (장애인 구분모집 응시자만) |

가. 영어능력검정시험 종류 및 계급별 기준점수

| 시험의 종류 | | 계 급 | | |
|-----------------|----------------|--|--|--|
| | | 5급 | 7급 | 9급 |
| 토익 (TOEIC) | 기준점수 | 700점 이상 | 570점 이상 | 470점 이상 |
| | 청각장애 (2,3급) | 350점 이상 | 285점 이상 | 235점 이상 |
| 토플 (TOEFL) | 기준점수 | PBT 530점 이상 CBT 197점 이상 IBT 71점 이상 | PBT 480점 이상 CBT 157점 이상 IBT 54점 이상 | PBT 440점 이상 CBT 123점 이상 IBT 41점 이상 |
| | 청각장애 (2,3급) | PBT 352점 이상 CBT 131점 이상 | PBT 319점 이상 CBT 104점 이상 | PBT 292점 이상 CBT 82점 이상 |
| 펠트 (PELT) | 기준점수 | PELTmain 303점 이상 | PELTmain 224점 이상 | PELTmain 171점 이상 |
| | 청각장애 (2,3급) | PELTmain 152점 이상 | PELTmain 112점 이상 | PELTmain 86점 이상 |
| 텡스 (TEPS) | 기준점수 | 625점 이상 | 500점 이상 | 400점 이상 |
| | 청각장애 (2,3급) | 375점 이상 | 300점 이상 | 240점 이상 |
| 지텔프 (G-TELP) | 기준점수 | Level 2 65점 이상 | Level 2 47점 이상 | Level 2 32점 이상 |
| 플렉스 (FLEX) | 기준점수 | 625점 이상 | 500점 이상 | 400점 이상 |
| | 청각장애 (2,3급) | 375점 이상 | 300점 이상 | 240점 이상 |

※ 청각장애 2·3급 응시자의 경우, 해당 영어능력검정시험에서 듣기부분을 제외한 점수가 위 표의 청각장애 2·3급 기준점수 이상이면 응시할 수 있음
(해당자는 원서접수 마감일까지 청각장애 2·3급으로 유효하게 등록되어 있어야 함)

나. 영어능력검정시험 인정범위

- (1) 2014.1.1. 이후 국내에서 실시된 시험으로서, 원서접수 마감일까지 점수가 발표된 시험 중 기준점수 이상인 시험성적에 한하여 인정
- (2) 2014.1.1. 이후에 외국에서 응시하여 원서접수 마감일까지 점수가 발표된 TOEFL 성적, 일본에서 응시한 TOEIC 성적, 미국에서 응시한 G-TELP 성적은 인정

- (3) 해당 검정시험기관의 정규(정기)시험 성적만을 인정하고, 정부기관·민간회사·학교 등에서 승진·연수·입사·입학(졸업) 등의 특정목적으로 실시하는 수시·특별시험 등은 인정되지 않음

※ TOEIC, TOEFL, PELT, TEPS, G-TELP, FLEX 정규(정기)시험은 일반인·학생 등 불특정 다수인을 대상으로 엄격한 감독절차 및 연간 시험일정에 따라 매 시험마다 신규 출제방식으로 실시하는 시험으로서 공인성적표를 발행하는 시험을 말함

다. 성적 제출방법

- (1) 응시원서 접수 시에 해당 영어능력검정시험명, 시험일자 및 점수 등을 정확히 표기하여야 하며, 외국에서 응시한 시험은 반드시 여권상의 영문 성명을 기재하여야 함
- (2) 청각장애 2·3급 응시자의 경우, 장애인복지카드, 장애인등록증, 국가유공자증 사본 중 1부와 영어능력검정시험 공인성적표 사본 1부를 필기시험 당일 시험감독관에게 별도 제출하여야 함

라. 성적 허위 기재자 등에 대한 조치

- (1) 부정한 목적으로 인터넷 응시원서 접수 시에 해당 영어성적을 허위로 표기하거나, 성적 확인에 필요한 문서를 위·변조한 경우에는 공무원임용시험령 제51조에 따라 그 시험을 정지 또는 무효로 하거나, 합격결정을 취소하고 향후 5년간 각종 군(공)무원 채용시험 응시자격이 정지됨

8 가산점 적용

가. 취업지원대상자(6급~9급 공개경쟁채용·경력경쟁채용)

- (1) 「독립유공자 예우에 관한 법률」 제16조, 「국가유공자 등 예우 및 지원에 관한 법률」 제29조, 「보훈보상대상자 지원에 관한 법률」 제33조, 「5·18민주유공자 예우에 관한 법률」 제20조, 「특수임무유공자 예우 및 단체설립에 관한 법률」 제19조에 의한 취업지원대상자 그리고 「고엽제후유의증 등 환자 지원 및 단체설립에 관한 법률」 제7조에 의한 고엽제후유의증 환자와 그 가족은 각 과목 만점의 40% 이상 득점한 자에 한하여, 각 과목별 득점에 각 과목별 만점의 10% 또는 5%의 가점비율에 해당하는 점수를 가산

- (2) 취업지원대상자 가점을 받아 합격하는 사람은 선발예정인원의 30%를 초과할 수 없음
(단, 응시인원이 선발예정인원과 같거나 그보다 적은 경우에는 그러하지 않음)

※ 취업지원대상자 여부와 가점비율은 본인이 사전에 직접 국가보훈처 및 지방보훈청 등에 확인하여야 함(보훈상담센터 ☎ 1577-0606)

나. 통신·정보처리 및 사무관리분야 자격증 소지자

(6급~9급 공개경쟁채용·경력경쟁채용. 단, 전산직렬 제외)

| 구 분 | 자격증 등급별 가산비율 | |
|------|---|---|
| | 1% | 0.5% |
| 6·7급 | 정보관리기술사, 컴퓨터시스템응용기술사, 정보처리기사, 전자계산기조직응용기사, 컴퓨터활용능력 1급 | 사무자동화산업기사, 정보처리산업기사, 전자계산기제어산업기사, 워드프로세서(구 워드프로세서 1급), 컴퓨터활용능력 2급 |
| 8·9급 | 정보관리기술사, 컴퓨터시스템응용기술사, 정보처리기사, 전자계산기조직응용기사, 사무자동화산업기사, 정보처리산업기사, 전자계산기제어산업기사, 컴퓨터활용능력 1급 | 정보기기운용기능사, 정보처리기능사, 워드프로세서(구 워드프로세서 1급), 컴퓨터활용능력 2급 |

※ 폐지된 자격증으로서 국가기술자격법령 등에 의해 그 자격이 계속 인정되는 자격증은 가산대상 자격증으로 인정함

다. 응시직렬 가산 자격증 소지자 (7급 및 9급 공개경쟁채용)

- (1) 적용대상 직렬(2016년부터 아래 30개 직렬의 경우 공개경쟁채용 응시자격증을 가산점 부여 자격증으로 전환)

| 기술분야 직군 |
|--|
| 토목, 건축, 시설, 전기, 전자, 통신, 지도, 영상, 일반기계, 금속, 용접, 물리분석, 화학분석, 유도무기, 총포, 탄약, 전차, 차량, 인쇄, 선체, 선거, 합정기관, 잠수, 기체, 항공기관, 항공보기, 항공지원, 기상, 기상예보, 의공 |

- (2) 자격·면허 보유에 따른 가산비율: 3% 또는 5%

| 7급 | | 9급 | |
|--------------|------|--------------------|-----|
| 기술사, 기능장, 기사 | 산업기사 | 기술사, 기능장, 기사, 산업기사 | 기능사 |
| 5% | 3% | 5% | 3% |

※ 구체적인 자격증 종류는 <붙임1> 참조

라. 가산점 적용 관련 유의사항

- (1) 가산점 적용은 6급~9급 공개경쟁채용 및 경력경쟁채용 시험 응시자만 해당
※ 단, 응시직렬 가산 자격증은 7급 및 9급 공개경쟁채용 시험 응시자만 해당
- (2) 필기시험 시행 전일까지 취업지원대상자에 해당하거나, 자격증을 보유하여야 함
※ 취업지원대상자 가점과 자격증 가산점은 각각 적용
※ 자격증이 중복되는 경우 본인에게 유리한 자격증 1개만 가산
- (3) 가산점을 받고자 하는 자는 원서접수기간 또는 자격증현황 수정입력기간에 국방부 군무원채용관리 홈페이지(<http://recruit.mnd.go.kr>)에 접속하여 취업지원대상 가점비율, 가산자격증 종류 및 가산비율 등을 입력하여야 함
- (4) 필기시험 때 과목 만점의 40% 이상 득점한 자에 한하여 각 과목별 득점에 각 과목별 만점의 일정 비율에 해당하는 점수를 가산
- (5) 취업지원대상 여부 및 가점비율, 가산자격증 종류 및 가산비율을 잘못 기재하여 생기는 불이익은 응시자 본인의 귀책사유임

9 취업지원대상 및 응시·가산자격증 현황 수정입력 안내

가. 자격증현황 수정입력

- 취업지원대상 자격, 직급별 응시 자격증/면허증, 가산 자격증은 필기시험 전일까지 취득하여야 하므로, 원서접수 이후 자격증 신규 취득 등으로 인해 필기시험 전일 현재 원서접수 시 입력한 자격사항과 변동이 생긴 경우에는 반드시 자격증현황 수정입력기간에 국방부 군무원채용관리 홈페이지(<http://recruit.mnd.go.kr>)에 접속하여 해당 변동사항을 수정입력하여야 함
※ 원서접수 시 입력한 사항과 변동이 없는 경우에는 수정입력 불필요

나. 수정입력기간: '16. 7. 2.(토) 09:00 ~ '16. 7. 6.(수) 18:00 / 5일간

다. 수정입력항목

- (1) 취업지원대상 여부 및 가점비율
- (2) 응시자격증/면허증 종류, 번호, 취득일
- (3) 가산자격증 종류, 번호, 취득일 및 가산비율

라. 수정입력방법: 국방부 군무원채용관리 홈페이지(<http://recruit.mnd.go.kr>)

<My Page> → <자격증현황> 에서 수정

10 기타 유의사항

- 가. 합격자 결정방법 등 시험에 관한 구체적인 내용은 군무원인사법 시행령 및 관계 법령을 참고하시기 바랍니다.
- 나. 면접시험 결과, 적격자가 없는 경우 합격자를 선발하지 않을 수 있으며, 최종합격자 공고 후라도 신원조사 및 채용신체검사 등을 통하여 결격사유가 발견될 경우 임용되지 않을 수 있습니다.
- 다. 응시원서 상의 기재착오 또는 누락이나 자격요건 미해당자의 응시 및 관련 증빙서류 미제출 등으로 인한 불이익은 응시자 본인의 책임으로 합니다.
- 라. 응시자는 응시표, 답안지, 시험일시 및 장소 공고 등에서 정한 응시자 주의사항에 유의하여야 하며 이를 준수하지 않을 경우에는 본인에게 불이익이 될 수 있습니다.
- 마. 군무원인사법시행령 제29조 제2항의 임용유예사유 중 “학업의 계속”을 사유로 한 임용유예는 부대 인력운영 사정 상 허용되지 않을 수 있음을 유의하시기 바랍니다.
- 바. 제출한 서류는 반환하지 않음을 원칙으로 하며, 시험관련 기타 자세한 사항은 국방부 인사기획관실 군무원채용담당(02-748-5105, 5106)에게 문의하시기 바랍니다.

※ 육·해·공군의 6급 이하 군무원 채용 관련 사항은 각군 본부 인터넷 홈페이지 참조

☞ 문의처: 육군 042-550-7145, 해군 042-553-1284, 공군 042-552-1453

11 추가 합격제도 안내

- 가. 공개경쟁채용 및 경력경쟁채용 시험의 최종 합격자가 채용후보자 등록을 하지 아니하거나 임용을 포기하는 등의 사정으로 임용예정인원에 결원이 발생하였을 경우 면접시험 불합격기준에 해당하지 않는 사람 중에서 면접시험 점수가 최종 합격자의 차순위인 사람 순서로 최종합격자 발표일로부터 3개월 이내에 추가 합격자로 결정할 수 있음

※ 추가 합격제도는 최종 합격자 결정에 관한 것으로서 필기시험 합격자 결정과는 관계없음

12 2017년 공개경쟁채용 및 경력경쟁채용 주요 변경사항 안내

가. 군수직렬 시험 과목 변경(품질관리론 → 경영학)

- 2017년 군무원 채용시험부터 기존 품질관리론에서 경영학으로 변경

나. 통신·정보처리 및 사무관리분야 자격증 가산 제도 폐지

- 공무원임용시험령 별표 10 개정에 따라 2017년 군무원 채용시험부터 통신·정보처리 및 사무관리분야 자격증 가산 제도 폐지

<붙임1>

군무원 공개경쟁채용 시험 응시 및 가산자격증

| 자 격 직 렬 | 기술사 | 기능장 | 기사 | 산업기사 | 기능사 | 비 고 |
|------------------|---|-------------------|--|---|----------------|-----|
| 사 서 | 1급정사서 | | 2급정사서 | 준사서 | | |
| 토 목 | 토질및기초, 토목품질시험, 토목구조, 항만및해안, 도로및공항, 토목시공, 측량및지형공간정보, 수자원개발, 상하수도, 농어업토목, 도시계획, 조경, 지질 및 지반, 지적, 건설안전 | | 건설재료시험, 토목, 측량및지형공간정보, 도시계획, 조경, 지적, 건설안전, 콘크리트 | 건설재료시험, 토목, 측량및지형공간정보, 건설안전, 조경, 지적, 콘크리트 | | |
| 건 축 | 건축구조, 건축기계설비, 건축시공, 건설안전, 건축품질시험, 소방, 건축사 | 건축일반시공, 건축목재시공 | 건축설비, 건축, 실내건축, 건설안전, 소방설비(기계분야), 소방설비(전기분야) | 건축설비, 건축, 건축일반시공, 건축목공, 실내건축, 건설안전, 소방설비(기계분야), 소방설비(전기분야) | | |
| 시 설 | 공조냉동기계 | 보일러 | 공조냉동기계, 에너지관리 | 공조냉동기계, 보일러, 에너지관리 | 공조냉동기계, 보일러 | |
| 환 경 | 대기관리, 수질관리, 소음진동, 폐기물처리, 자연환경관리, 토양환경 | | 대기환경, 수질환경, 소음진동, 폐기물처리, 자연생태복원, 생물분류(동물), 생물분류(식물), 토양환경 | 대기환경, 수질환경, 소음진동, 폐기물처리, 자연생태복원 | | |
| 전 기 | 발송배전, 건축전기설비, 전기응용, 전기안전 | 전기 | 전기, 전기공사, 산업안전 | 전기, 전기공사, 산업안전 | | |
| 전 자 | 산업계측제어, 전자응용, 정보통신 | 전자기기 | 전자, 반도체설계, 정보통신, 전파전자통신, 무선설비, 방송통신, 전자계산기 | 전자, 전자계산기제어, 반도체설계, 정보통신, 통신선로, 정밀측정, 전파전자통신, 무선설비, 방송통신 | | |
| 통 신 | 정보통신, 전자응용 | 통신설비, 전자기기 | 정보통신, 전파전자통신, 무선설비, 방송통신, 전자, 반도체설계 | 정보통신, 통신선로, 전파전자통신, 무선설비, 방송통신, 전자, 전자계산기제어, 반도체설계 | | |

| 자 격 직 렬 | 기술사 | 기능장 | 기사 | 산업기사 | 기능사 | 비 고 |
|------------------|--|-------------------------------------|--|---|---|-----|
| 전 산 | 컴퓨터시스템응용, 정보관리 | | 전자계산기, 정보처리, 전자계산기조직응용 | 전자계산기 제어, 정보처리, 사무자동화 | | |
| 지 도 | 지적, 측량및지형공간정보 | | 지적, 측량및지형공간정보 | 지적, 측량및지형공간정보 | 지적, 측량, 도화, 지도제작, 항공사진 | |
| 영 상 | 측량및지형공간정보 | | 측량및지형공간정보 | 영사, 측량및지형공간정보 | 사진, 영사, 항공사진 | |
| 일반기계 | 기계, 금형, 항공기체 | 기계가공, 금형제작, 판금제관 | 일반기계, 메카트로닉스, 기계설계, 프레스금형설계, 사출금형설계, 항공, 항공정비사 | 컴퓨터응용가공, 기계조립, 생산자동화, 기계설계, 기계정비, 사출금형, 프레스금형, 치공구설계, 판금제관, 항공 | 컴퓨터응용산반 연삭, 컴퓨터응용밀링, 기계조립, 기계정비, 생산자동화, 금형, 전산응용기계제도, 공유압, 판금제관, 항공기체정비 | |
| 금 속 | 금속재료, 금속가공, 금속제련, 표면처리 | 금속재료, 주조, 압연, 제선, 제강, 표면처리 | 금속 | 금속재료, 주조, 표면처리 | 금속재료시험 열처리, 주조, 원형, 압연, 제선, 축로, 제강, 표면처리 | |
| 용 접 | 용접 | 용접 | 용접 | 용접 | 용접, 특수용접 | |
| 물 리 분 석 | 비파괴검사, 금속재료 | 금속재료 | 방사선비파괴검사, 초음파비파괴검사, 자기비파괴검사, 침투비파괴검사, 와진류비파괴검사, 누설비파괴검사 | 금속재료, 방사선비파괴검사, 초음파비파괴검사, 자기비파괴검사, 침투비파괴검사 | | |
| 화 학 분 석 | 화공, 수질관리, 토양환경, 방사선관리, 방사성동위원소취급자 특수면허, 방사선취급감독자면허 | 위험물 | 화학류제조, 화공, 화학분석, 수질환경, 토양환경, 생물공학, 방사성동위원소취급자 일반면허, 원자력 | 화약류제조, 위험물, 수질환경, 방사선사 | | |
| 유도무기 | 산업계측제어, 전기응용, 전자응용 | 전기, 전자기기 | 메카트로닉스, 전기, 전자, 반도체설계, 광학, 무선설비 | 생산자동화, 정밀측정, 전기, 전자, 광학기기, 전자계산기제어, 무선설비, 반도체설계 | 생산자동화 정밀측정, 전자기기, 전기, 광학, 무선설비 | |
| 총 포 | 기계, 산업계측제어, 전자응용, 화공, 화공안전, 화약류관리 | 기계가공, 전자기기, 위험물 | 일반기계, 기계설계, 메카트로닉스, 전자, 화약류제조, 화공, 화학분석, 화약류관리 | 기계조립, 기계설계, 기계정비, 생산자동화, 정밀측정, 전자, 화약류제조, 위험물, 화약류관리 | 기계조립, 전산응용기계제도, 기계정비 생산자동화, 정밀측정, 전자기기 | |

| 자 격 직 렬 | 기술사 | 기능장 | 기사 | 산업기사 | 기능사 | 비 고 |
|------------------|---|------------------------|---|---|--|-----|
| 탄 약 | 화공, 화약류관리, 화공안전, 산업계측제어, 컴퓨터시스템응용, 전자응용, 전기응용 | 위험물, 전자기기, 전기 | 화약류제조, 화공, 화약류관리, 화학분석, 소방설비(기계분야), 전자, 전자계산기, 메카트로닉스, 무선설비, 전기 | 화약류제조, 위험물, 화약류관리, 전자, 소방설비(기계분야), 전자계산기제어, 전기, 생산자동화, 무선설비 | 화학분석, 화약취급, 위험물 | |
| 전 차 | 차량 | 자동차정비, 건설기계정비 | 자동차정비, 궤도장비정비, 건설기계, 건설기계정비 | 자동차정비, 궤도장비정비, 건설기계, 건설기계정비 | 자동차정비, 자동차차체수리, 궤도장비정비, 건설기계정비, 자동차보수도장 | |
| 차 량 | 건설기계, 차량 | 건설기계정비, 자동차정비 | 건설기계, 건설기계정비, 자동차정비 | 건설기계, 건설기계정비, 자동차정비 | 자동차정비, 자동차차체수리, 건설기계정비, 자동차보수도장 | |
| 인 쇄 | | | 인쇄, 시각디자인, 컬러리스트 | 인쇄, 시각디자인, 컬러리스트 | 인쇄, 전자출판, 사진제판, 컴퓨터그래픽스응용 | |
| 선 체 | 조선, 용접 | 판금제관, 용접, 배관, 건축목재시공 | 조선, 용접 | 조선, 판금제관, 용접, 배관, 건축목공 | 전산응용조선제도, 선체건조, 판금제관, 동력기계정비, 용접, 특수용접, 건축목공, 배관 | |
| 선 거 | 조선 | | 조선 | 조선 | 금속도장, 건축도장, 선체건조 | |
| 항 해 | 1~2급항해사 | | 3~4급항해사 | 5~6급항해사, 소형선박조종사 | | |
| 합정기관 | 조선, 차량, 1~2급기관사 | 자동차정비 | 조선, 자동차정비, 3~4급기관사 | 조선, 자동차정비, 5~6급기관사 | | |
| 잠 수 | | | | 잠수 | 잠수 | |
| 기 체 | 항공기체, 항공기관 | | 항공, 항공정비사, 항공기관사 | 항공 | | |
| 항공기관 | 항공기관 | | 항공, 항공정비사, 항공기관사 | 항공 | | |
| 항공보기 | 산업계측제어, 항공기관 | | 항공, 항공정비사 | 항공 | | |
| 항공지원 | 표면처리, 금속재료, 차량 | 표면처리, 금속재료, 위험물, 자동차정비 | 금속, 항공정비사, 침투비파괴검사, 화학분석, 자동차정비 | 표면처리, 금속재료, 위험물, 자동차정비, 침투비파괴검사 | 금속도장, 금속재료시험, 표면처리, 열처리, 위험물, 화학분석, 침투비파괴검사 | |

| 자격 직렬 | 기술사 | 기능장 | 기사 | 산업기사 | 기능사 | 비 고 |
|----------|-------------------|---------------|---|--|-----|-----|
| 기 상 | 컴퓨터시스템응용, 정보통신 | 전자기기, 통신설비 | 전자, 전자계산기, 반도체설계, 정보처리, 전자계산기조직응용, 정보통신, 전파전자통신, 무선설비, 방송통신 | 전자, 전자계산기제어, 정보처리, 정보통신, 전파전자통신, 무선설비, 반도체설계, 방송통신 | | |
| 기상예보 | 기상예보 | | 기상 | | | |
| 약 무 | 약사 | | | | | |
| 병 리 | | | | 임상병리사 | | |
| 방사선 | 방사선취급감독자 면허 | | 방사성동위원소취급자 일반면허 | 방사선사 | | |
| 치 무 | | | | 치과기공사, 치과위생사 | | |
| 재활치료 | | | | 물리치료사, 작업치료사 | | |
| 의무기록 | | | | 의무기록사 | | |
| 의 공 | 전자응용 | 전자기기 | 전자, 의공 | 전자, 전자계산기제어, 의공, 의지·보조기사 | | |
| 영양관리 | 식품 | | 식품 | 영양사, 식품 | | |

※ 폐지된 자격증으로서 국가기술자격법령 등에 의해 그 자격이 계속 인정되는 경우에는 응시 자격증으로 인정한다.

※ 공무원임용시험령 [별표 10]에 의한 가산점 적용 자격증이 응시 자격증으로 적용된 경우에는 가산점을 인정하지 아니한다.

※ 응시계급별 자격등급 적용기준은 다음과 같으며, 응시 및 가산자격증은 필기시험 전일까지 취득하여야 한다.

- 5급 및 7급: 기사 이상, 9급: 산업기사 이상

- 단, 9급에 기능사 자격증을 적용하는 경우에 7급을 산업기사 자격증 이상으로 적용 가능

<붙임2>

경력경쟁채용 자격요건 증명서류 제출목록

※ 다음 페이지의 [작성방법]을 참고하여 작성

① 응시직급 및 해당 자격요건

| 성명 | 응시번호 | 응시직급 | 자격요건 |
|----|------|------|------|
| | | | |

※ 공고문의 채용 자격요건 중 본인이 해당된다고 판단한 자격요건을 기재

② 응시자격 증명 제출 서류

| 목록 | 내용 |
|----|----|
| | |
| | |
| | |

※ “① 해당 자격요건”을 증명할 수 있는 서류기재 / 제출

③ 현역 및 현직 군(공)무원인 경우 임용예정일 前日 전역(퇴직) 가능여부를 소속 부대(기관) 인사부서에 반드시 확인 후 해당사항에 ○ 표시

| 가능 | 불가능 |
|----|-----|
| | |

※ 불가능한 경우 응시자격 미해당자로 원서접수 불가

※ 최종 합격 후 전역(퇴직)불가로 확인되는 경우 최종합격이 취소되며, 이는 응시자의 책임으로 함.

※ 해당자가 아닌 경우에는 ‘공란’ 처리

20 . . .

제 출 자 성 명

(서 명)

국방부장관 귀하

경력경쟁채용 자격요건 증명서류 제출목록 [예시]

※ 공고문의 자격요건이 다음과 같은 경우(예시)

| 채용직급/인원 | | 응시자격 |
|----------|----|---|
| 직렬 | 계급 | |
| 군사 정보 | 5급 | ·다음 각 호의 하나에 해당하는 자 ① 대위이상 전역(예정)자로서 대위이상 계급에서 정보 또는 작전분야 2년 이상 근무경력자 ② 심리학, 정보보호학분야 박사학위 소지자 ③ 심리학, 정보보호분야 9년 이상 근무경력자로 임용예정일 기준 5년 이내 해당분야에서 2년 이상 근무경력자 |

[작성방법]

① 응시직급 및 해당 자격요건

| 성명 | 응시번호 | 응시직급 | 자격요건 |
|-----|----------|------------|--|
| 김○○ | 000-0001 | 군사정보 5급 | ①, ②, ③ 자격 요건 중 본인이 지원하는 자격요건 하나 이상을 공고문 내용대로 그대로 기술 |

※ 예를 들어 ①의 자격요건에 해당할 경우

| 성명 | 응시번호 | 응시직급 | 자격요건 |
|-----|----------|------------|---|
| 김○○ | 000-0001 | 군사정보 5급 | 대위이상 전역(예정)자로서 대위이상 계급에서 정보 또는 작전분야 2년 이상 근무경력자 |

※ 공고문의 채용 자격요건 중 본인이 해당된다고 판단한 자격요건을 기재

2 응시자격 증명 제출 서류

※ “1 해당 자격요건”을 증명할 수 있는 서류만 아래 작성예시에 따라 목록에 기재하고, 목록에 기재한 서류만 제출할 것

1) ①의 자격요건에 해당할 경우

| 목록 | 내용 |
|--------------|---|
| 1. 경력증명서 1부. | ① 대위진급일: '99년 0. 0. ② 00부대 000담당('05.3. ~ '09.5. / 00년00월) 00부대 000담당('10.1. ~ '12.6. / 00년00월) |

2) ②의 자격요건에 해당할 경우

| 목록 | 내용 |
|--------------|-------------------------|
| 1. 학위증명서 1부. | ① 000대학교 000 박사('04.3.) |

3) ③의 자격요건에 해당할 경우

| 목록 | 내용 |
|--------------|--|
| 1. 경력증명서 2부. | ① 00부대 000담당('05.3. ~ '09.5. / 00년00월) ② 00회사 000담당('10.1. ~ '12.6. / 00년00월) ※ 만약 정보보호 분야 9년 경력 중 군부대 경력(병사군무 제외)과 민간회사 경력을 합해서 9년이 될 경우 위와 같이 표시 ※ 군부대 경력(병사군무 제외) 또는 민간회사 경력이 9년이 되는 사람은 해당경력 하나만 기재해도 됨 |

3 현역 및 현직 군(공)무원인 경우 임용예정일 前日 전역(퇴직) 가능여부를 소속 부대(기관) 인사부서에 반드시 확인 후 해당사항에 ○ 표시

| 가능 | 불가능 |
|----|-----|
| ○ | |

※ 불가능한 경우 응시자격 미해당자로 원서접수 불가

※ 최종 합격 후 전역(퇴직)불가로 확인되는 경우 최종합격이 취소되며, 이는 응시자의 책임으로 함.

※ 해당자가 아닌 경우에는 '공란' 처리

20 . . .

제출자 성명 김 ○ ○ (서명) 자필서명

국방부장관 귀하

<붙임3>

보내는 사람

[응시번호]

받는 사람

우) 04383

서울특별시 용산
국방부 인사기획

[경력경쟁채용 제출서류 재중]