

10 빅데이터 연구병

□ 선발 개요

- 선발인원 : ○명
- 선발방법 : 서류 및 면접 평가
- 선발 주관부대 : 육군본부 분석평가단(☎ 042-550-2645)
- 면접평가 장소 : 계룡대 2정문 행정안내실 2층 (충남 계룡시 신도안면)
 - * 네비게이션 주소 : 개나리회관
 - * 운용부대별 모집소요에 따라 변경될 수 있음

□ 지원자격

구 분	내 용
연 령	18세 ~ 28세 이하('21년 기준: '93. 1. 1. ~ '03. 12. 31. 출생자)
기본요건	<ul style="list-style-type: none">- 혼역병 입영 대상인 사람- 석사 재학(휴학) 과정 이상인 사람- 탄약사는 Python(파이썬) 활용 능력 우수자 우대
전공 학과	<ul style="list-style-type: none">- 경영공학과, 데이터정보학과, 빅데이터분석학과, 산업공학과, 소프트웨어학과, 수학과, 응용통계학과, 인공지능학과, 통계학과, 전산학과, 전자공학과, 정보컴퓨터공학과, 정보통신공학과, 컴퓨터공학과, 컴퓨터정보통신공학과
지원제한	<ul style="list-style-type: none">- 수지결손, 수지강적, 시각이상, 수전증, 청각이상, 색맹인 사람, 정신과 3급 이상자

□ 제출서류

구 분	내 용
필 수 (병무청 제출)	<ul style="list-style-type: none">- 최종학력(졸업, 수료, 휴학, 퇴학, 재학) 증명서 1부<ul style="list-style-type: none">* 최종학력서류가 해외서류일 경우 한국어 번역공증서류 포함- 고교생활기록부 1부
해 당 자 (면접시 제출)	<ul style="list-style-type: none">- 빅데이터(AI 포함) 관련 자격 및 경력 등 소지자는 근거서류 제출 가능(면접 시 참고자료로 활용)- Python(파이썬) 관련 증빙자료

□ 선발기준

- 선발방식 : 서류전형(50점) + 면접평가(50점)을 합산하여 고득점 순으로 선발
* 동점시에는 면접평가 - 전공학과(학위) - 고교출석률이 높은 순 선발
- 배점기준 총괄

구 분	계	서류전형		면접평가
		학 위	고교출석률	
배 점	100	40	10	50

- 학 위

구 분	박사학위 취득	박사과정 수료	박사과정 재학	석사학위 취득	석사과정 수료·재학
배 점	40	38	36	34	32

- 고교출석률

구 분	결석 0일	결석 1~2일	결석 3~5일	결석 6일 이상
배 점	10	9	8	7

* 무단지각 또는 무단조퇴 2회는 1일 결석 처리

* 결과(교과시간에 출석하지 않은 경우) 2회는 지각(조퇴) 1회로 처리

* 고등학교 출석을 파악할 수 없는 검정고시 및 외국고교 출신자 등은 해당 지원기수의 평균점수를 부여

- 면접평가

구 분	지원동기	면접태도	표현력/ 적극성	국가관/ 안보관	직무수행 능력
배 점	5	5	5	5	30

* 1개 항목이라도 0점 획득시 불합격 처리