

별지 2

특별전형 I 모집직위별 지원자격

□ 공군사관학교 교수

소속	직위	병과	인원	지원 자격	전형주관 (담당부서)
공군 사관 학교	군사학 교수	인사교육	○명	<ul style="list-style-type: none"> 지원일 기준 정치학(유사전공 포함) 석사학위 이상 취득자 또는 학위예정자로서 대학원 졸업 성적이 평점 B학점 이상인 자 * 유사전공: 국제정치학, 국제관계학, 군사전략학, 군사학 	공사 교수부 교학처 (043-290-6330)
	수학 교수		○명	<ul style="list-style-type: none"> 지원일 기준 수학(유사전공 포함) 석사학위 이상 취득자 또는 학위예정자로서 대학원 졸업 성적이 평점 B학점 이상인 자 • 대학전공은 대학원 전공과 유사한 자 * 유사전공: 수리과학, 응용수학, 통계학 등 수학 쏘 분야 	
	통계학 교수		○명	<ul style="list-style-type: none"> 지원일 기준 통계학(유사전공 포함) 석사학위 이상 취득자 또는 학위예정자로서 대학원 졸업 성적이 평점 B학점 이상인 자 • 대학전공은 대학원 전공과 유사한 자 * 유사전공: 응용통계학, 수학, 빅데이터학, 경영통계, 산업공학 등 통계학 쏘 분야 	
	전자통신공학 교수		○명	<ul style="list-style-type: none"> 지원일 기준 전자통신공학(유사전공 포함) 석사학위 이상 취득자 또는 학위예정자로서 대학원 졸업 성적이 평점 B학점 이상인 자 • 대학전공은 대학원 전공과 유사한 자 * 유사전공: 전자공학, 전자전기공학, 전자전산공학, 컴퓨터공학, 반도체 공학 등 전기 및 통신·전자 계열 	
	물리학 교수		○명	<ul style="list-style-type: none"> 지원일 기준 물리학(유사전공 포함) 석사학위 이상 취득자 또는 학위예정자로서 대학원 졸업 성적이 평점 B학점 이상인 자 • 대학전공은 대학원 전공과 유사한 자 * 유사전공: 응용물리, 반도체물리, 천문학 등 물리학 쏘 분야 	
	시스템공학 교수		○명	<ul style="list-style-type: none"> 지원일 기준 시스템공학(산업공학) 석사학위 이상 취득자 또는 학위예정자로서 대학원 졸업 성적이 평점 B학점 이상인 자 • 대학전공은 대학원 전공과 유사한 자 * 유사전공: 산업공학, 인간공학 	
	항공우주공학 교수		○명	<ul style="list-style-type: none"> 지원일 기준 항공우주공학(유사전공 포함) 석사학위 이상 취득자 또는 학위예정자로서 대학원 졸업 성적이 평점 B학점 이상인 자 • 대학 전공은 대학원 전공과 유사한 자이며, 석·박사 통합과정인 경우 석·박사 통합과정 수료자 * 유사전공: 항공공학, 기계공학, 조선해양공학 등 	
	항공체육학 교수		○명	<ul style="list-style-type: none"> 지원일 기준 체육학(체육학 관련 분야 전공) 석사학위 이상 취득자 또는 학위예정자로서 대학원 졸업 성적이 평점 B학점 이상인 자 • 럭비, 배구, 테니스, 웨이트트레이닝, 기계체조 중 1개 종목 이상 수업가능자 (교육경력, 선수경력, 자격증 소지자) 	

※ **공사교수 지원자격(공통)**

- 대학전공은 대학원 전공과 유사한 자
- 대학원 졸업성적 평점이 B학점 이상인 자
- 석·박사 통합과정인 경우 해당 대학의 석사학위 수여기준을 충족한 자
- 사관학교 개설 교과목 강의 능력 및 관련 연구능력을 갖춘 자
- 유사전공 및 지원자격에 대한 문의: 공사 교수부 교학처(043-290-6330)