

<2018학년도 전임교원 공개초빙 공고용>

지원자를 위한 학과소개 및 발전계획

학과	국방디지털융합학과	초빙분야 (한글 및 영문)	국방ICT 및 소프트웨어 (Military Defense ICT & Software)
<p>▪ 학과소개 및 발전계획</p>			
<ul style="list-style-type: none"> • 국방디지털융합학과 설립 <ul style="list-style-type: none"> - 공군 정보통신분야 전문기술장교 양성을 목적으로 아주대-공군 협약에 의한 채용조건형 계약학과 설립(2014.5.27. 아주대총장과 공군참모총장 협약체결) - 아주대 국방디지털융합학과의 우수학생 선발 및 공군 정보통신분야 맞춤형 학과운영으로 공군에서는 2017학년부터 연 학과정원을 30명으로(10명 증원) 협약 개정 • 국방디지털융합학과 교육 목표 <ul style="list-style-type: none"> - 첨단 무기체계 운용에 필요한 공군 정보통신 최정예 엘리트 기술 장교 양성 - 국가 新성장동력인 방위산업 및 항공우주산업 선도할 최고의 ICT 전문 인력 양성 • 국방디지털융합학과 발전계획 <ul style="list-style-type: none"> - 과학고/영재고 및 수능 1.5등급 이내의 최우수 학생모집이 가능하도록 역량 강화 - 임관 후 졸업생에게 대학원 입학기회 제공으로 최고의 국방ICT 교육과 연구 기반 마련 - 현 공군ICT전공을 육해군으로 확대하여 “국방ICT사관학교” 로 발전 - 미래 첨단산업인 “항공우주 및 UAV” 분야 ICT선도대학으로 발전 			
<p>▪ 신입교원 활용방안(기대 사항 등)</p>			
<ul style="list-style-type: none"> • 신입교원의 역할 및 활용분야 <ul style="list-style-type: none"> - 국방디지털융합학과 개설 국방ICT 교과목 및 소프트웨어학과 기초 교과목 강의 - 국방디지털융합학과 소프트웨어 기초 교육 및 소학회(드론연구) 활동 기획, 운영 및 지도 - 학부생(3,4학년) 연구논문 지도 - 국방ICT 특성화 추진을 위한 연구교류 및 연구과제 수주 활동 - 국방디지털융합학과(소프트웨어학과) 비정년트랙 전임교수 재임용/승진요건 이상의 연구실적 달성 			
<p>▪ 지원자 최저경력 및 연구업적</p>			
<ul style="list-style-type: none"> • 컴퓨터공학 및 정보통신분야 박사학위 소지자 • 국방디지털융합학과 국방ICT 기초 교과목 및 소프트웨어 교육 참여에 문제없는 자격자 			
<p>▪ 학과 연락처</p>			
<p>성명 : 박민진 전화 : 031-219-2991 팩스 : 031-219-2993 이메일 : mj0820@ajou.ac.kr</p>			