

국방디지털융합학과 학사운영기준

제정 2020.12.29.

제 1 장 총 칙

제1조(목적) 이 기준은 “아주대학교와 공군 간의 정보통신분야 가산복무 지원금 지급 대상자 모집 및 군사학 발전에 관한 합의서”에 의거하여 채용조건형 아주대학교(이하 “본 대학교”라 한다)의 계약학과인 국방디지털융합학과(이하 “본 학과”라 한다)에서 운영하는 학사운영 세부사항을 규정함을 목적으로 한다.

제2조(적용 대상) 이 기준은 본 학과 재적생과 학과 운영에 참여하는 교수에 적용된다.

제 2 장 운영조직

제3조(운영조직) 본 학과의 원활한 운영을 위하여 학과장은 학과운영위원회와 계약학과실무운영위원회의 운영 조직을 갖추어야 한다.

제4조(학과운영위원회) ① 본 학과 의결기구로 학과운영위원회를 두고, 위원장은 학과장이 되며 학과 운영위원 및 학과 전체교수를 위원으로 한다.

② 학과운영위원회는 주요 학사관리 및 공군과의 주요 협의사항 등을 심의, 의결한다.

제5조(계약학과실무운영위원회) ① 본 대학교의 계약대상인 공군과의 실무협의를 위해 계약학과실무운영위원회를 두고 공동위원장은 학과장 및 공군본부 실무과장이 되며, 학과 소속 교수와 공군본부 실무자 및 재학생으로 6인 이상을 위원으로 한다. 단, 위원회 전체인원의 1/3 이상을 공군본부 관계자 및 학과 재학생으로 구성한다.

② 계약학과실무운영위원회는 계약학과 교육과정, 계약학과 설치·운영에 필요한 경비, 기타 계약학과 운영에 관한 중요한 사항을 심의한다.

③ 계약학과실무운영위원회는 본 대학교와 공군 간의 정보통신분야 가산복무 지원금 지급 대상자 모집 및 군사학 발전에 관한 합의서의 아주대-공군 실무운영협의회의 운영을 담당한다.

제 3 장 구성원의 책임

제6조(학과 교수의 책임) ① 본 학과 운영에 참여하는 교수는 학과 교육과정 운영, 학습성과 달성 및 평가, 학생지도 등 학과 운영을 위한 전반적 사항에 협조하여야 한다.

② 본 학과 행사 및 홍보를 위하여 학과 교수는 효율적으로 학과가 운영될 수 있도록 협조하여야 하며, 각 위원회의 의결 사항을 준수하여 교육과정 개편 및 운영, 교육개선이 원활히 이루어지도록 하여야 한다.

제7조(지도교수제 운영) ① 공군 장학생인 재학생을 지속적으로 지도하고 상담하여 공군장교로 훌륭히 성장할 수 있도록 학과장은 학년별 지도교수제를 운영한다.
 ② 학년별 지도교수는 대상 학생에 대하여 학사상담 및 진로상담을 학기별 1회 이상 실시하여 지도한다.

제8조(학과 재학생의 책임) ① 본 학과 재학생은 성실히 학사관리를 이행하여야 하며, 성적관리 및 졸업요건을 준수하여야 한다.
 ② 모든 재학생은 배정받은 학년별 지도교수에게 한 학기에 1회 이상 수강, 진로 및 생활지도를 받아야 한다.

제 4 장 성적 관리

제9조(성적분포) ① 학과가 운영하는 교과목의 경우는 상대평가를 원칙으로 한다.
 ② 제1항에도 불구하고 본 학과가 운영하는 교과목(MDC 코드과목)의 성적평가는 국방ICT 프로젝트 교과목의 경우는 절대평가, 군사탐방 및 현장실습의 경우는 P/F 평가로 정할 수 있다. 다만, 이 경우에도 수강생 5명 이상의 강좌는 A0 및 A+ 평어를 50% 이내로 제한하는 것을 원칙으로 한다.
 ③ 제1항 규정에도 불구하고 천재지변, 감염병 등 그 밖에 교육과정의 운영 상 부득이한 사유가 발생한 경우에는 성적분포를 달리 정할 수 있다.

제 5 장 장학 및 졸업 요건

제10조(장학 요건) 본 대학교와 공군 간의 협약에 따라 학과 재학생의 매학기 평점평균이 1.6 미만일 경우와 전학기 누계 평점평균이 2.6 미만일 경우 공군으로 장학생 선발취소를 요청한다.

제11조(졸업 요건) ① 본 학과의 졸업요건은 다음 각 호와 같다.
 1. 아주대학교 학칙에 규정한 졸업 요건을 취득한 자
 2. 영어 TOEIC 기준 750점 이상 취득한 자(TOEFL/TEPS 등은 환산점수 인정 가능)
 단, 2021학년도 신입생부터 영어회화(OPIc) 점수를 우선 대체 적용
 3. 공군 추천 국내·외 정보통신자격증을 취득한 자
 4. 졸업논문 심사가 완료된 자
 ② 본 학과 재학생의 졸업성적은 전 학기 누계 평점평균과 인성/논문연구성적을 기준으로 하며, 세부사항은 별표1을 따른다.
 ③ 졸업사정위원회는 졸업예정자에 대하여 학과 졸업요건에 따라 졸업 사정을 하여 그 결과를 공군으로 통보하며, 졸업 요건 미충족 시 졸업을 유예한다.

제12조(공군 추천 국내·외 정보통신자격증) ① 본 학과 졸업 요건 중 공군에서 추천하는 국내·외 정보통신자격증은 별표2를 따른다.
 ② 공군에서 추천하는 국내·외 정보통신자격증 설정 및 재검토는 계약학과실무운영협의회를

거쳐 학과운영위원회에서 정한다.

제 6 장 보 칙

제13조(준용) 이 기준에서 규정한 이외의 사항은 「아주대학교 학칙」, 「학사과정 학사운영 규칙」 및 「계약학과(부) 운영규칙」을 준용한다.

부 칙 <정보통신대학교교학팀-5321 : 2020.12.29>

이 기준은 공포일부터 시행한다.

[별표1]

졸업성적 평정기준

1. 졸업성적은 50점 만점으로, 40점은 전학기 누계 평점평균을 환산하여 배점하고, 10점은 인성/논문연구성적으로 배점한다.
2. 인성/논문연구성적은 장차 공군장교로 임관할 장학생들의 인성 및 졸업논문을 아래와 같이 배점한다.

구분	평정기준
가점	<ul style="list-style-type: none"> - 대상은 품행이 방정하고 학업 성적이 우수한 학생, 선행이 뚜렷하여 타의 모범이 되는 학생, 학교발전과 학생활동에 크게 기여한 학생, 기타 특별한 공로가 있다고 인정된 학생으로 한다. - 기본 가점 1점(각 건당)으로 하고 추가 가점 여부는 매학기 학생평가위원회에서 최대 3점 이내에서 심의, 의결한다. - 가점은 1~4학년까지 누적 관리하고, 학생의 인성점수(인성/논문연구점수 10점)에 가산되며 졸업 시 공군에 졸업성적으로 통보한다. - 누적된 점수가 가장 높은 학생은 졸업 시 학업성적 등과 연계하여 공군참모총장상 또는 아주대학교 졸업포상 수여를 건의한다.
감점	<ul style="list-style-type: none"> - 학사경고, 대상은 교직원에 대한 불손행위, 정당한 지시 불이행 및 학과 공식행사에 불성실 참여하는 경우, 학과 비품 또는 시설을 고의로 훼손하는 경우, 수업을 방해하는 경우, 언행이 불량한 경우, 제출물에 관해 위조를 한 경우, 학과 LAB공간 또는 실습실 이용에 문제를 야기한 경우 감점을 부여한다. - 학사경고는 0.5점 감점하고, 제출물 위조 외 경우 기본 0.2점을 감점하며, 감점정도는 매학기별 학생평가위원회에서 최대 3점 이내에서 심의·의결한다. - 감점은 1~4학년까지 누적 관리하고, 학생의 인성점수(인성/논문점수 10점)에 감산되며, 졸업 시 공군에 졸업성적으로 통보된다. - 감점을 받은 학생의 경우 학과장의 책임하에 필요시, 감점내용을 학부모에게 전달하며, 반성문을 제출하고, 별도의 장소에서 일정기간 반성의 시간을 갖으며(학년별 지도교수가 관리), 수업 이외의 모든 학생활동의 참여를 금지한다. 감점을 받은 학생은 교내 장학금 선발 및 연수기회를 제한한다.
논문연구성적	<ul style="list-style-type: none"> - 논문연구성적은 졸업논문, 학술대회참여, 국내·외저널 등재 등을 합산하여 배점한다.

[별표2]

국내·외 정보통신자격증

적용기준	자격증 종류
<p>가산복무지원금 지급 목적인 우수정보통신 인력 육성과 유사한 목적의 선발과정인 학사장교 특별전형에 명시된 정보통신분야 자격증</p>	<ul style="list-style-type: none">● 정보보호/보안 국내 자격증: 정보보안기사/산업기사, 디지털포렌식전문가(1/2급), 개인정보관리사(CPPG)● IT 국제공인 자격증: LPIC, CCNA, CCNP(SWITCH, TSHOOT, ROUTE),MCP, OCP(11g SQL, 11g Administrator1, Administrator2), OCWCD,OCBCD, MCSE, MCSD, CAPM, PMP, OCSA, OCNA, 정보보호관리자(CISM), 윤리적해커(CEH), CompTIA Security+, 정보시스템감시사(CISA), 사이버 포렌식전문가(CCFP), 정보시스템보안전문가(CISSP)
<p>국가공인기관에서 인증한 산업기사 이상 자격증 * 인증기관 : 한국산업인력공단 및 한국방송통신전파진흥원</p>	<ul style="list-style-type: none">● 한국산업인력공단 :전자(산업계측제어, 의공, 의료전자제외), 정보기술 계열● 한국방송통신전파진흥원 :정보통신, 무선설비, 방송통신, 전파전자통신, 통신선로 계열