

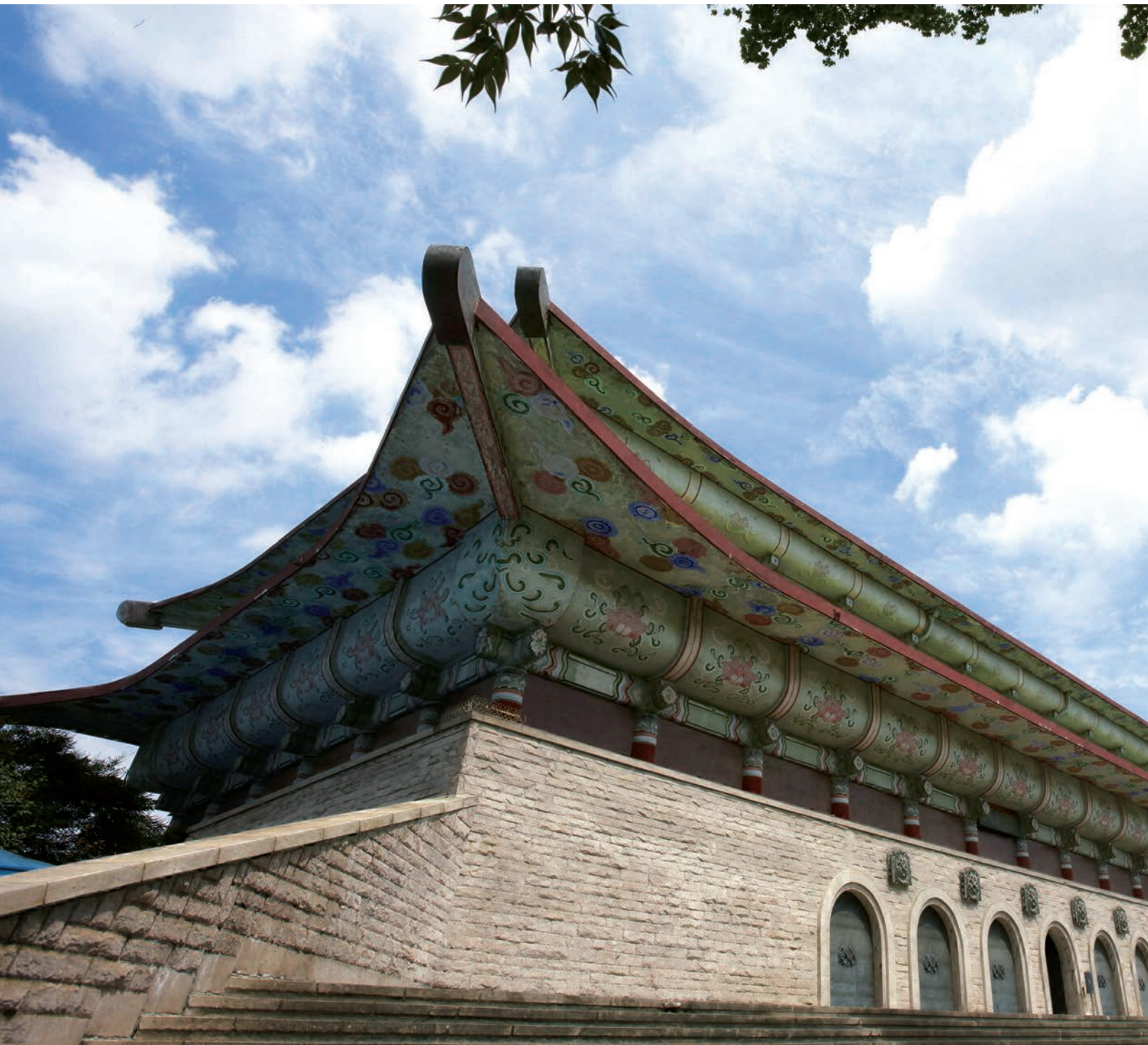
2027학년도 세종대학교
수시모집요강



2027

SEJONG UNIVERSITY

2027학년도 세종대학교 수시모집요강



학과 안내 각 단과대학 및 학과 소개	08	전형요약 및 주요사항 (변경사항)	28
INTERVIEW 1 영화예술학과 안연석 교수	18	모집단위·전공 (입학정원)	30
학과 소개 반도체시스템공학과, 자유전공학부	20	전형별 모집인원	31
INTERVIEW 2 AI융합전자공학과 25학번 장서현 학생	24	원서접수, 전형일정 및 합격자 발표 안내 원서접수, 서류제출 및 전형일정	33



세부 전형별 안내	36
[학생부교과]	
지역균형 전형	36
[학생부종합]	
세종인재 전형(면접형)	38
세종인재 전형(서류형)	40
기회균형 전형	41
사회기여 및 배려자 전형	43
서해5도학생 특별전형	44
특성화고교졸 재직자 특별전형	45
학생부종합전형 제출서류 안내	47
학생부종합전형 서류평가 안내	50
학생부종합전형 면접평가 안내	51
[논술]	
논술우수자 전형	53
[군계약학과]	
학생부교과(항공시스템공학 특별전형-공군)	56
학생부종합(사이버국방 특별전형-육군)	65
학생부종합(국방AI융합시스템공학 특별전형-해군)	69
학생부종합(국방AI로봇융합공학 특별전형-해병대)	74
[실기/실적]	
실기우수자 전형	80
예체능특기자 전형	85
학교생활기록부(교과) 반영방법	88
학교생활기록부 학교폭력 조치사항 반영방법	90
지원자 유의사항	91
등록포기 안내	92
전형료	93
학사 안내(장학금, 기숙사, 학사, 국제교류 프로그램)	94

SEJONG UNIVERSITY GLOBAL RANKING

2025 Leiden Ranking 6년 연속 국내 1위



세종대학교는 네덜란드 라이덴대학이 전 세계 대학 논문 중 피인용 수 우수 논문 비율을 기준으로 발표하는 세계 대학 순위에서 국제공동논문 비율 63.1%로 2020년 이후 6년 연속 국내 1위를 기록

2026 QS 학문분야평가 호텔관광계열 6년 연속 국내 1위

세계 37위



영국 글로벌 대학평가기관 QS(Quacquarelli Symonds)가 발표한 '2026 QS 세계대학평가 전공별 순위'에서 호텔관광계열 6년 연속 국내 1위, 세계 37위 기록

2026 QS 세계대학평가 국내 11위

논문 피인용도 부문에서는 92.2점으로 2년 연속 국내 1위를 기록

2026 QS 세계대학평가 학문분야별 10위권 10개

호텔경영학 1위, 지구물리학 3위, 컴퓨터학 6위, 환경학 7위, 토목구조공학 7위, 수학 8위, 물리천문학 10위, 경영학 10위 등 8개 전공이 국내 10위권 차지

호텔관광외식경영학부 MOU 체결기업 수 70개

70개 기업과 산학협력을 위한 양해각서(MOU)를 체결해 국내외 인턴지원사업을 통해 이론과 실무가 결합된 교육 프로그램 제공

국제경영대학협회(AACSB) 인증 4회 연속 달성 (2007, 2012, 2017, 2022)

세종대학교 경영학부는 경영학 분야에서 가장 권위 있고 신뢰받는 국제인증으로 평가받는 AACSB(국제경영대학협회) 인증을 서울대학교, KAIST에 이어 고려대학교와 함께 3번째로 취득

**2026 THE 세계대학평가
국내 8위**



외국인 교수 비율, 국제 공동연구, 외국인 학생 비율 등을 평가하는 국제화 부문에서 국내 5위를 차지

**2025-26 US News 세계대학평가
세계대학순위
2년 연속 국내 3위**



1983년부터 미국 내 대학과 대학원 평가를 시작하여, 가장 오랜 역사와 전통으로 높은 신뢰도를 가진 미국 시사주간지 US News & World Report에서 2년 연속 국내 3위 기록

**2026 THE 세계대학평가
연구품질 부문 3년 연속 국내 1위
세계 69위**



2026 THE 세계대학평가 중 연구품질 부문에서 92.6점을 받아 3년 연속 세계 100위권에 안착

**대학혁신지원사업
연차 평가
3년 연속 S등급**



교육부와 한국연구재단의 '2026년 대학혁신지원사업 1차 연차 평가' 교육혁신 전략분야에서 최고 등급 획득

**재학생 대상
코딩 교육 실시 비율 100%**

소프트웨어 중심대학에 선정된 이래 국내 최초로 전교생에게 필수 과목으로 코딩 교육 실시

SEJONG UNIVERSITY INNOVATIVE EDUCATION SYSTEM

혁신적 환경 속에서
창의적 인재를 키우는 세종대학교의
교육 시스템

최상의 잠재력을 깨워주는 세종 아너스 프로그램



신입생 중 우수한 역량의 인재를 선발해 수준 높은 심화 교육과 체계적인 지원을 제공하는 세종대학교만의 인재 양성 프로그램입니다. 심화 강의, 월간 멤버십 프로그램, 리더십 캠프, 해외봉사 캠프 등을 이수하고, 일정 자격을 충족하면 매 학기 장학금 지급, 취업 우선 추천, 교환학생 우선 선발 및 학업 장려금 지급 등의 혜택을 받을 수 있습니다.

미래를 읽는 기본 역량을 완성하는 전 학생 대상 코딩 교육



AI 시대를 주도할 우수 인재 양성을 목표로 전교생 기초 코딩 교육을 의무화하고 있습니다. 또한 소프트웨어융합대학 설립, 대양AI센터 건립 등을 통해 소프트웨어 중심대학으로서 전문 분야 특성화를 주도하고 있습니다.



2027

SEJONG UNIVERSITY

INNOVATIVE PROGRAMS FOR CREATIVE MINDS
AI CENTER HONORS CENTER

가능성을 현실로 바꾸는 든든한 지원
장학제도



총 12종의 신입생 장학제도를 운영하고 있으며, '세종대양인재 프로그램'과 '글로벌인재 프로그램'은 4년 전 과정 등록금 전액 지급, 기숙사 무료 배정, 교환학생 우선 선발, 매년 학업 장려금 지원 등 파격적인 혜택이 주어집니다. 또한 최우수 인재, 우수 인재 프로그램, 어학 우수 장학금, 성적 장학금 등의 교내 장학금과 다양한 교외 장학금 제도를 통해 재학생을 폭넓게 지원합니다.

세계를 무대로 경험을 확장하는
국제 교류 프로그램



해외 자매 대학에 교환학생으로 파견돼 정규 학기(1학기~2학기) 혹은 단기 계절 학기를 통해 어학연수 및 문화 체험, 학점 이수 등이 가능하고, 모두 국제교류장학금이 제공됩니다. 국제 교류에 관심이 있지만 공인 어학 점수가 없거나 장기 해외 파견이 어려워도 지원할 수 있으며 향후 정규 학기 파견의 발판으로 삼을 수 있습니다.

스스로 답을 찾아가는 힘을 기르는
문제 해결식 학습



자신의 전문적 지식·경험을 융합해 문제를 해결하는 자기 주도적 학습입니다. 소그룹으로 팀을 나누어 강의가 이루어지며, 교수자는 질문과 조언 등의 소통을 통해 학생들의 학업 촉진제 역할을 합니다.

진로를 넘어 성취로 연결하는
취업·창업 지원



학생경력개발 시스템을 도입하여 진로 상담·설계부터 경력 개발, 현장 실습, 취업까지 체계적이고 전문적으로 지원합니다. 또한 창업지원단을 통해 창업 기업 발굴, 창업 인재 육성을 위한 창업 교과와 창업 아이디어 경진대회, 창업 캠프, 피칭&멘토링 데이, 창업 지원 장학금, 창업 공간 무상 지원, 창업 휴학제 실시, 글로벌 스타트업 육성 프로그램 등을 운영합니다.

학과당 예산 1억 원을 지원하는
교육 기자재 고도화



현장중심형 인재 양성을 위한 실험과 실습 교육의 인프라 강화를 위해 학과당 예산 1억 원을 지원합니다. 세종대학교는 글로벌 대학과의 경쟁에서 선두에 설 수 있도록 창의 및 융합 교육용 장비 구입에 적극적으로 나서고 있습니다.

온·오프라인을 넘나드는 새로운 학습 방식
혼합 학습



블렌디드 러닝은 세종대학교가 2014년 국내 대학 최초로 교양학부 교양 기초 과정에 도입한 혁신적인 학습법입니다. 온라인 강의를 통해 선행학습을 한 후 오프라인 강의에서 토론하고 발표하는 방식으로 진행됩니다.



100,000,000

CO SHAPING LEADERSHIP CAMP

학과 안내



대양휴머니티칼리지



인문과학대학



사회과학대학



경영경제대학



호텔관광대학

대양휴머니티칼리지

시대가 요구하는 미래 융합형 인재 양성



자유전공학부

자신의 적성과 역량에 맞는 진로를 자유롭게 설계하고 희망하는 전공에 원활히 진입할 수 있도록, 기초 소양 교육과 다양한 전공 탐색 기회를 제공합니다. 인문학 기반의 특색 있는 교과와 SW코딩·AI융합 교육을 통해 현재와 미래를 탐색하며, 창의적 사고와 소통 역량을 갖춘 융합형 미래인재를 양성합니다.

인문과학대학

참된 인성과 창조적 능력의 전문인 양성



인문사회계열

인문사회계열은 AI 시대에 대응하는 통찰적 사고력과 분석 능력을 갖춘 창의적 인재 양성을 목표로 합니다. 인문학과 사회과학의 탄탄한 기초 교육과 융합 교과과정을 통해 언어·문화·역사·교육·통상·행정·미디어·법 등 다학제적 소양을 함양하며, 토론식 세미나와 다양한 학습 활동을 통해 비판적 사고와 문제 해결 능력을 기릅니다. 특히 입학 후 1년간의 전공 탐색 과정을 거쳐 2학년 진급 시 본인의 적성과 진로에 따라 전공을 선택할 수 있는 유연한 전공 선택 제도를 운영하고 있습니다.

국어국문학과

우리 민족의 생활 방식·철학 등을 이해하고, 우리말·우리글의 우수성을 인식함으로써 한국의 위상과 역할에 대한 뚜렷한 인식을 지닌 자주적이고 미래지향적인 인재를 양성하기 위한 학문입니다. 이를 위해 국어학 자료와 국문학 작품을 과학적으로 탐구하여 그 특성을 체계적으로 이해하는 데 교육 목표를 두고 있습니다.

국제학부 - 영어데이터융합전공

영어데이터융합학과는 영어학융합, 영미문학융합, 인공지능번역융합, 영어에듀테크융합의 네 가지 세부 분야를 통해, 영어를 전문으로 하면서 4차 산업혁명 시대에 걸맞은 융합형 인재를 양성합니다. 언어학의 관점에서 영어를 중심으로 언어의 이론과 실재를 습득하고 인공지능과의 융합을 추구하며, 이를 실생활에 적용하고 사회에서 응용될 수 있도록 교육하고 연구하는 학과입니다.

국제학부 - 국제일본학전공

국제일본학은 일본어 능력과 일본 문화·정치·사회에 대한 이해를 바탕으로, 실용적 소통 능력과 융복합적 사고력을 함께 함양합니다. 이를 통해 다문화 감수성과 국제 감각을 함양하며, 글로벌 무대에서 활약할 수 있는 일본 전문가를 양성합니다.

국제학부 - 중국통상학전공

중국 전문 인력 수요에 부응하기 위해 중국어 구사 능력과 한중통상 관련 이론 및 실무능력을 겸비한 중국 통상 전문 인력 양성을 교육 목표로 삼고 있습니다. 본교와 상하이교통대학에서 각각 2년씩 수학하고 양교의 학사 학위를 모두 취득하는 2+2 복수학위제도를 운영 중이며 국제 감각을 갖춘 통상전문가를 배출하고 있습니다.

역사학과

과거의 역사와 유산을 연구·분석하여 올바른 역사의식을 갖도록 하며, 이를 통해 본인 내지 사회의 현대적인 좌표와 미래적인 방향을 설계하는 것을 교육 목표로 하고 있습니다. 교육과정은 크게 한국사, 동양사, 서양사로 구분되어 있으며 박물관과 발굴기관 등 관련 기관에서의 실무 능력 함양을 위한 실습과목을 운영하고 있습니다. 폭넓은 교양과 지식을 바탕으로 졸업생들은 교사, 문화 콘텐츠 사업, 박물관, 언론기관, 공기업 등에서 유능한 인재로 인정받고 있습니다.

교육학과

교육에 대한 이해를 바탕으로 시대를 선도할 융합 인재 양성을 교육 목표로 합니다. 단순한 지식이 아닌, 사람의 마음과 가능성을 키우는 학문인 교육학적 이론을 토대로 AI 기반 학습분석, 캠퍼스디자인 등 현장에 적용 가능한 문제해결력과 사고력을 길러 교육 프로그램을 전문적으로 기획, 설계, 운영, 관리, 평가, 연구하는 공기관 및 기업, 교육 전문업체, 그리고 각급 학교와 대학을 포함한 정규 교육기관에서 요구하는 교육전문가를 양성하는 데 중점을 두고 있습니다. 다양한 마이크로디그리 과정을 통해 개별 맞춤 역량을 함양할 수 있는 기회도 제공합니다.

탁월한 교육 경쟁력으로 인문학과 공학, 문화와 예술에 이르기까지
전문성과 진취성을 갖춘 내일의 글로벌 리더를 배출합니다.



자연과학대학



생명과학대학



인공지능융합대학



공과대학



예체능대학

사회과학대학

창의력과 실천력을 갖춘 리더 양성



행정학과

공공행정과 정책에 관한 다양한 이론을 습득하고 행정과 정책의 실제 과정을 파악하는 학문입니다. 공공행정 및 정책에 대한 이론적 체계, 공공 조직 운영 능력, 인사행정·재무행정, 정책 형성과 평가 등 기초 이론과 실생활에 적용할 수 있는 방법을 폭넓게 연구하며, 정부 기능 확대와 행정 수요 증대라는 시대 흐름에 발맞춰 이론과 실무를 겸비한 행정전문가 양성을 교육 목표로 하고 있습니다.

미디어커뮤니케이션학과

미디어가 사회 전반에 깊숙이 스며든 시대에 대응해, 전통적 대중 커뮤니케이션과 융합미디어커뮤니케이션을 이해하고 실행할 수 있는 호모미디어쿠스적 인재 양성을 목표로 합니다. 커뮤니케이션의 본질과 기능에 관한 기존의 미디어 커뮤니케이션에 복잡다기한 미디어 환경을 전략적으로 활용하는 전략 커뮤니케이션, 개별 수용자에게 최적화된 미디어 현상을 탐구하는 인터렉션 커뮤니케이션 등에 대한 이해와 기획 및 실무 역량을 함께 배양합니다.

법학과

법적 문제 해결을 위한 실무 능력을 체계적·전문적으로 배양해 국가와 사회 발전에 기여할 우수한 법률전문가를 양성합니다. 체계적인 로스쿨 준비는 물론, 법학 공부를 통해 갖춘 토대 위에 경영, 언론, 공학 등을 복수 전공함으로써 법적 소양을 갖춘 전문인을 양성합니다.

경영경제대학

학문적 깊이와 실무 역량을 융합한
경영·경제 전문가 양성



경상호텔관광계열

경상호텔관광계열은 현대 산업의 핵심축인 경영, 경제, 호텔관광 분야를

유기적으로 통합하여, 경영·경제 이론과 데이터 기반 의사결정 역량을 토대로 전략적 사고를 함양하고 차별화된 고객 경험과 환대 서비스를 설계할 수 있는 전문성을 갖춘 글로벌 시장을 선도할 창의적 인재 양성을 목표로 합니다. 학생들은 입학 후 특정 전공에 국한되지 않고 비즈니스 전반을 아우르는 폭넓은 기초 학문을 접하며 자신의 잠재력과 적성을 면밀히 탐색하는 과정을 거치게 되며, 이후 개인의 진로 목표에 맞춰 선택한 심화 전공을 통해 각 분야의 전문성을 극대화할 수 있습니다.

특히 혁신적인 교수법과 글로벌 인턴십, 산학 연계 프로그램을 통해 이론적 깊이와 현장 감각을 동시에 갖추므로써, 학문적 경계를 자유롭게 넘나들며 복합적인 비즈니스 문제를 해결할 수 있는 독보적인 실천형 전문가로 성장하게 됩니다.

경영학부

경영관리의 원리와 기법을 체계적으로 교육함으로써 과학적이고 합리적인 경영인과 미래의 경영교육을 담당할 인재를 양성하는 데 교육 목표를 두고 있습니다. 실무 의사결정과 연구 능력을 배양하고 미래 경영자로서의 창조적 사고능력과 통찰력을 갖춘 수 있도록 다양한 교과과정을 개설하고 있습니다.

경제학과

경제학은 금융, 공공정책, 국제 무역, 기업 전략 등 다양한 분야에서 전문가로 성장할 수 있는 기본 소양과 사고의 틀을 제공하는 실용적인 학문입니다. 경제이론에 대한 깊은 이해와 수리적 분석력, 통계적 사고력, 계량 분석 도구의 활용 능력을 바탕으로 사회·경제적 현안을 종합적으로 파악하고, 이를 해결할 수 있는 전략적 사고력을 갖춘 인재를 양성합니다. 커리큘럼을 통해 학생들은 현실 경제 문제를 진단하고 합리적인 대안을 제시할 수 있는 역량을 키우게 됩니다.

호텔관광대학

시대 흐름을 읽는 경영인 양성



호텔관광외식경영학부 - 호텔관광경영학전공

호텔 및 관광 산업을 선도할 경영 전문가 양성을 목표로, 전략적 사고와 창의적 문제 해결 역량을 겸비한 현장형 인재를 육성합니다. 글로벌 역량

강화를 위한 영어 기반 교과과정과 혁신적 교수법을 통해 전략, 마케팅, 회계, 재무, 운영, 인사 등 경영 전반의 핵심 지식을 체계적으로 학습합니다. 또한 글로벌 인턴십, 산학협력 프로젝트, 현장 실습 프로그램을 통해 산업 현장을 직접 경험하며 실무 역량을 강화할 수 있는 다양한 기회를 제공합니다.

호텔관광외식경영학부 - 외식경영학전공

외식경영학과는 국내외에서 급속히 확대되는 식품 및 외식산업의 변화와 발전을 주도할 수 있는 융복합 미래형 인재를 양성하고자 합니다. 이를 위해 외식경영/식품/조리 기반의 기초교육에 충실하면서, 4차 산업혁명의 기술발전과 코로나로 인한 기술 기반 비대면 서비스 외식산업의 확대에 따라 산업 수요에 맞는 외식·식품 교육과정을 추가하여 변화를 선도하는 미래형 교육과정을 제공하고자 합니다.

호텔외식관광프랜차이즈경영학과

호텔외식관광프랜차이즈경영학과는 조리서비스경영학과와 함께 특성화고등학교 졸업 후 3년 이상의 산업체 재직 경력을 갖춘 '특성화고교졸 재직자'를 대상으로 운영되는 학과입니다. 호텔·외식·관광 분야 프랜차이즈 산업에 특화된 교육과정을 통해, 창의성과 실무 역량을 갖춘 전문 인재를 양성하여 관련 산업의 미래를 선도하고 있습니다.

조리서비스경영학과

조리서비스경영학과는 조리 전문성과 서비스·경영 역량을 겸비한 차세대 외식산업 리더를 양성합니다. 국제 수준의 조리 실무 교육을 기반으로 외식 경영, 서비스 마케팅, F&B 운영 등 산업 현장에서 즉시 활용 가능한 통합적 역량을 키울 수 있는 교육과정을 운영합니다. 각 분야 최고의 교수진과 업계 전문가가 이끄는 이론과 실무의 조화로운 교육을 통해, 급변하는 글로벌 외식·서비스 산업을 선도할 창의적이고 전문적인 인재를 양성하고 있습니다.

자연과학대학

탐구 능력을 지닌 인재 양성



자연생명계열

자연생명계열 운영 목적은 입학생 개개인의 학과 적성에 따라 보다 유연하게 진로를 선택할 수 있도록 하는 것입니다.

이러한 제도는 고등학교 재학 중 진로를 구체적으로 결정하지 못했거나, 다양한 학문 분야를 경험해 본 후 전공을 정하고 싶은 학생들에게 아주 좋은 선택이라고 할 수 있습니다. 세종대학교 자연생명계열 전형은 '진로 탐색형 전공 선택'이라는 장점을 통해 학생 중심의 교육 환경을 실현하고 있습니다. 이 전형을 통해 입학한 학생들은 자연과학과 생명과학분야 6개 전공 중에서 하나를 선택할 수 있는 통합모집단위로서 1학년 1학기에는 전공 탐색을 위한 기초 과목으로 미적분학1, 일반물리학1, 일반화학1, 일반생물학1을 수강하고 2학기에는 기초통계학, 기초천문학, 기초생물통계학, 미적분학2, 일반물리학2, 일반화학2, 일반생물학2 7개 과목 중에서 2개 과목을 선택하여 수강합니다.

선택 가능 학과는 자연과학대학의 수확통계학과, 물리천문학과, 화학과이며, 생명과학대학의 식품생명공학전공, 바이오융합공학전공, 바이오산업자원공학전공이 있습니다.

수확통계학과

수확전공과 통계전공이 하나로 통합된 융합학과로서 수학 및 통계학의 기본이론 및 실습을 함께 공부할 수 있는 장점이 있습니다. 정보화 시대에 대량으로 산출되는 자료를 효율적으로 분석하는 능력과 통합적이고 창의적인 사고로 문제해결 역량을 키울 수 있는 교육과정을 운영하고 있습니다.

물리천문학과

물리천문학은 우주와 물질의 기원을 탐구하고 첨단 과학기술 발전에 기여하는 학문입니다. 우리 학과는 물리학과 천문학의 기본 원리와 이론을 심도 있게 학습하여 자연현상에 대한 통합적 이해를 기르고 창의적 사고력과 문제해결 능력을 배양합니다. 또한 첨단 연구실험 장비를 활용한 실험교육을 통해 관측 및 데이터 분석 능력을 함양하고 국가 기간산업 및 대형 연구프로젝트에 기여할 전문 인력을 양성합니다. 나아가 우주과학 분야의 체계적 교육을 실시하고 있으며, 창의적이고 도전적인 인재를 양성하여 국내외 대학, 연구소, 첨단기술 기업 등 다양한 진로를 모색할 수 있도록 지원하고 있습니다.

화학과

화학은 실험과 관찰을 바탕으로 물질의 본질을 탐구하는 학문입니다. 우리 학과는 지속가능한 환경과 탄소 중립이라는 시대적 과제에 부응하기 위해 배터리 및 수소 에너지 분야의 최고 연구자들을 교수진으로 초빙하였습니다. 기초 화학을 토대로 고분자 및 에너지 화학을 융합한 혁신적인 교육을 통해, 시대가 요구하는 미래형 화학 인재를 양성하는 것을 교육 목표로 하고 있습니다.

생명과학대학

바이오 분야를 선도할 창의 인재 양성



생명시스템학부 - 식품생명공학전공

건강한 인류 사회 구현을 목표로 하며 인간의 건강한 삶에 필수적인 식품의 개발과 활용에 관한 연구 및 교육에 중점을 두고 있습니다. 생물학, 화학, 물리학, 공학 등의 다양한 학문을 토대로 하여 식품 관련 전문지식을 습득하고 식품 및 생명 공학 관련 산업에 필요한 인재 양성을 목표로 하고 있습니다.

생명시스템학부 - 바이오융합공학전공

생명공학의 특성인 다분야 학문 간 융합 교육과정을 통한 차세대 바이오 산업의 인재 양성을 교육 목표로 생물학, 화학, 분자생물학, 미생물학, 생화학, 면역학, 생물통계학 등 기초학문 분야와 신약 설계 및 개발, 제약, 보건, 환경, 바이오산업 등에 기여할 수 있도록 특화된 융합 및 응용 커리큘럼을 운영하고 있습니다.

생명시스템학부 - 바이오산업자원공학전공

첨단 생명공학 기술을 기반으로 생물자원의 산업적 응용과 정밀육종, 합성생물학을 융합하여 미래 환경 및 식량 문제를 해결할 실무형 인재 양성을 목표로 합니다. 졸업 후에는 바이오 소재, 종자, 제약 분야의 연구소 및 기업체로 진출하거나 첨단 바이오 벤처 창업을 통해 미래 바이오 산업을 선도할 수 있습니다.

스마트생명산업융합학과

생명과학의 기초 원리와 첨단 디지털-융복합 기술을 접목하여 식량 안보, 환경 문제, 미래 바이오산업 등 사회적 난제에 도전하는 인재를 양성하기 위해 설립된 학과입니다. 스마트팜, AI 기반 작물 생육 분석, 디지털 육종 기술을 중심으로 미래 식량 생산을 선도할 작물 연구에 집중하는 한편, 식물 유래 천연물의 생합성 경로 규명 및 기능성 성분 탐색을 통해 의약·화장품·기능성 소재 산업과의 연계를 강화하고 있습니다.

아울러 곤충·수생생물 등 고부가가치 생물자원의 지속 가능한 활용 방안을 탐구하며, 유전체 분석, 생물정보학, 빅데이터 기술을 융합한 혁신적 교육과정을 통해 학생들이 생명산업 현장에서 즉시 활약할 수 있는 실전 역량을 갖출 수 있도록 지원합니다.

졸업 후에는 농식품 관련 정부 연구기관, 생명공학 기업, 천연물 소재 및 스마트농업 스타트업 등 다양한 분야로의 진출이 가능합니다.

인공지능융합대학

창조적 능력을 갖춘 AI융합인재 양성



IT 계열

IT 계열은 인공지능, 소프트웨어, 정보보호, 반도체 등 다양한 IT 분야의 융합 교육을 통해 창의적 문제해결 능력을 갖춘 전문 인력 양성을 교육목적으로 합니다. 산업체 수요를 반영한 실무 중심 교육과 융복합 교과과정을 기반으로, 미래 IT 산업을 선도하며 사회 발전에 기여할 수 있는 창의적이고 유능한 인재를 육성하고 있습니다.

AI융합전자공학과

전자공학과 전 분야에 대한 폭넓은 전공 지식을 기반으로, AI 활용에 필요한 필수 교육 요소를 교과과정에 반영해 AI 소양을 갖춘 전자공학 인재를 양성합니다. 국내에서는 드물게 통신시스템, 신호처리, 회로설계, 컴퓨터, 로봇제어, 초고주파 등 전자공학 전 분야의 교수진을 확보하고 있고 이 교수진은 국내 정상급의 연구 및 교육역량을 보유하고 있습니다. 모든 학생은 확률및통계, 선형대수, 프로그래밍 교육을 필수 이수하며, 전 학과목에 AI 요소를 도입해 AI 적응력을 높이고자 노력하고 있습니다.

반도체시스템공학과

2023년에 신설된 학과로, 세종대학교에 재직 중인 반도체 전공분야 최우수 교수님들로 교수진을 구성하였으며 학부연구생제도를 통해 학부생이지만 대학원연구에 참여해 고급반도체기술을 익힐 수 있는 프로그램과

대학원 연구실의 인턴으로 근무하면서 연구 및 실무를 익힐 수 있는 다양한 기회를 제공합니다.

컴퓨터공학과

창의적인 소프트웨어 개발 능력을 갖춘 전문 인력 양성을 교육목적으로 하며 한국공학교육인증원으로부터 공학교육 적합성에 대해 심사를 받은 인증제도를 운영하고 있습니다. 무한한 성장 가능성을 가진 미래 핵심 분야로 진출해 사회 발전에 기여할 수 있는 창의적이고 유능한 인재들을 육성하고 있습니다.

정보보호학과

국내 최고 수준의 연구 역량을 가진 교수진에 의해 시스템/네트워크 보안 및 암호학 등에 관한 실무 중심의 특화된 교육과정을 운영하고 있습니다. 2021년부터 과학기술정보통신부 정보보호특성화사업을 통해 최고 수준의 정보보호 인력을 양성하고 있으며, 학과 내에 자체적인 보안 동아리 활동 및 학생 자치 활동 또한 활발합니다. 졸업생들은 보안 프로그래머, 정보보호 연구원, 정보보호 전문가, 네트워크 엔지니어, 정보보호 컨설턴트 등으로 활약하고 있습니다.

양자지능정보학과

양자 정보 기술의 이론과 실무 역량을 갖춘 전문 인력 양성을 교육 목표로 합니다. 단순히 양자 정보 이론을 아는 것을 넘어, 공학적인 지식을 토대로 양자 컴퓨터, 양자 통신 및 양자 센서 개발을 하는 역량을 갖출 수 있도록, 산학연 연계 프로그램 및 대학원 연구실 인턴 과정을 제공합니다.

창의소프트학부 - 디자인이노베이션전공

빠르게 변화하는 디지털 환경 속에서 트렌드를 분석하고 스마트 제품 및 모빌리티 제품에 적용되는 사용자 경험(UX)과 그와 연관된 인터페이스를 탐구하며 첨단 기술 제품 및 시각 미디어의 혁신적, 심미적 미래가치를 창출할 수 있는 창의적 융합 인재를 양성하는 것이 교육 목표입니다.

창의소프트학부 - 만화애니메이션전공

예술과 디지털 기술이 결합한 융합형 콘텐츠로서 만화와 애니메이션을 이해하고, 관련 분야별 예술 이론과 실기를 병행하는 체계적인 콘텐츠 융합교육 커리큘럼을 운영하고 있습니다. 창의력과 응용력을 바탕으로 디지털 미디어를 복합적으로 연출·운용함으로써 콘텐츠의 질을 향상시키고, 세계화 시대에 새로운 문화 창달의 가치를 실천해 나갈 수 있는 글로벌 혁신 인재를 육성하고 있습니다.

사이버국방학과

사이버국방학과는 대한민국 육군과 세종대학교 간 체결된 사이버국방 발전에 관한 협력 합의서에 근거해 설립된 계약학과입니다. 대한민국 최고의 사이버군 장교 양성을 위해 본 학과는 정보보안의 기초적인 암호학과 시스템/네트워크 보안에서부터 사이버 작전에 필요한 특화된 교육체계를 구축하고 있습니다. 본 학과의 목표는 대한민국 사이버국방의 안전과 기술 발전을 이끌어갈 사이버보안 육군 장교를 양성하는 것입니다.

국방시로봇융합공학과

2024년 대한민국 해병대와 세종대학교가 체결한 '국방과학기술 분야 전문 인력 육성과 발전을 위한 협력 합의서'에 따라 설립된 계약학과입니다. 해병대의 비전과 인재상에 부합하는 국방 첨단 과학기술 역량과 군사

전문성을 갖춘 스마트 인재 양성에 중점을 두고 특화된 교육체계를 갖추고 있습니다. 본 학과 학생들은 국가로부터 전액 장학금을 지원받으며 국방 AI와 로봇 분야에 전문화된 혁신적이고 창의적인 융합형 해병대 장교로 성장하게 됩니다.

첨단융합계열

첨단융합계열은 인공지능, 데이터사이언스, 콘텐츠소프트웨어, 지능정보, 로봇 등 첨단 디지털 기술 분야의 융합 교육을 통해 미래 산업을 선도할 전문 인력 양성을 교육목적으로 합니다. 다양한 학문 간 융합과 혁신적 교육과정을 바탕으로, 급변하는 기술 환경에 대응하며 글로벌 경쟁력을 갖춘 창의적이고 유능한 인재를 육성하고 있습니다.

인공지능데이터사이언스학과

인공지능데이터사이언스학과는 AI 핵심 기술과 빅데이터 기반의 전략 수립을 탐구하는 21세기 최첨단 학문입니다. 본 교육과정은 LLM-파운데이션 모델, 생성형 AI, 강화학습(RLHF), MLOps, AI 에이전트 등 산업 현장에서 가장 주목받는 차세대 기술 실습에 역량을 집중합니다.

졸업 후에는 AI 기반 데이터 분석·실시간 스트리밍 분석, 멀티모달 AI-이미지/영상 생성, AI 추론 최적화·엡시 AI, 휴머노이드 로봇·물리 AI (Physical AI), 자율주행 AI-디지털 트윈, AIoT-스마트 디바이스, AI 클라우드 인프라-GPU 클러스터 운용, 디지털 헬스·AI 신약개발·정밀의료, 기후 테크에 이르기까지 AI가 혁신을 주도하는 전 산업 분야의 핵심 인재로 성장할 수 있습니다.

AI로봇학과

신산업 분야에 대한 깊이 있는 지식을 갖추고 연구 개발을 선도해 나갈 창의적이고 유능한 실무형 융합 인재 양성을 목표로 합니다. AI로봇학과의 3대 중점 연구 분야는 시각/언어/음성 처리를 위한 인공지능 기술을 다양한 산업 분야에 적용하는 인공지능 융합 분야, 무인인동체 자율주행/자율비행/자율운항을 연구하는 스마트모빌리티 분야, 외부 환경을 인지하고 스스로 판단하여 자율적으로 동작하는 인공지능 로봇을 연구하는 지능형 로보틱스 분야입니다.

지능정보융합학과

지능정보융합학과는 최신 인공지능(“지능”) 기술과 사물 간의 연결을 넘어서 현실과 가상세계의 모든 정보(“정보”)를 상호 연결하고 융합(“융합”)하는 물리-가상 융합을 지원하는 차세대 사물인터넷 핵심 인력 양성을 목표로 하고 있습니다. 세부적으로 자율지능시스템, 디지털트윈·메타버스, 지능 센싱·제어, 지능 통신·네트워크에 대한 전문 지식을 학습합니다. 첨단학과 지원 프로그램을 통하여 학부 과정 동안 S(Speciality : 마이크로전공), T(Team : 단위학습), A(AI : 실무), R(R&D : Project 참여)에 대한 5-STAR 수준 인재 양성을 위하여 팀 프로젝트, 연구실 인턴, 개발자 대회 참여 등 다양한 활동을 지원합니다.

콘텐츠소프트웨어학과

콘텐츠소프트웨어학과는 VR/AR, 메타버스, 게임 등 첨단 콘텐츠 산업의 발전을 뒷받침할 수 있는 소프트웨어 기술 개발 인력 양성을 목표로 합니다. 첨단 콘텐츠 산업은 기술력이 핵심 경쟁력으로 작용하는 분야로, 이를 지원하기 위한 높은 수준의 소프트웨어 기술이 요구됩니다. 따라서 콘텐츠소프트웨어학과는 학생들에게 소프트웨어 전반에 대한 탄탄한 기본 지식과 문제 해결 능력을 배양시키고 이를 바탕으로, 현재 산업계에서 요

구하는 VR/AR, 메타버스, 게임 등 첨단 콘텐츠 관련 기술 분야의 최신 전문 지식과 AI 응용 능력까지 갖춘 실무형 융합 개발 인재로 양성합니다.

공과대학

문제해결과 실천능력을 겸비한 리더 양성



건축공학과

인간이 거주 또는 생활하는 데 필요한 건축물을 구현하는 종합적인 공학 지식과 기술을 탐구하는 학문입니다. 안전성, 기능성, 미적인 특성, 경제성을 구비한 건축물 창조를 위해, 건축 구조 및 재료, 건축 환경 및 설비, 건축시공 및 BIM 등 건축공학적 지식과 실용기술 능력을 가진 우수한 건축공학 인재를 교육하고 양성하는 것을 목표로 하고 있습니다.

건축학과(5년)

건축물은 건축가의 철학이 깃드는 종합적 구축물로, 건축학은 건축물을 계획하고 설계하는 이론과 방법, 그리고 공학적 기술을 배우는 학문입니다. 창조성과 예술성, 그리고 기술적 합리성이 발휘되어야 하는 분야로서, 건축학은 건축물의 사회적 영역과 기술적 영역을 포괄적으로 교육하고 연구하는 학문입니다.

건설환경공학과

사회 기반 시설인 교량, 도로, 공항, 철도, 터널, 댐, 항만, 도시·교통, 하천·해양환경 및 상하수 처리시설의 계획·설계·시공 및 유지관리에 필요한 이론과 기술을 연구 개발하는 학문 분야입니다. 구조, 지반, 수공학, 환경의 분야에서 사회에 꼭 필요한 인프라 인재를 교육하고 양성하고 있습니다.

환경융합공학과

수질, 토양, 대기, 해양환경 및 기후변화에 걸친 다양한 환경과학과 환경공학 분야를 연구합니다. 이를 바탕으로 AI-빅데이터 및 인공지능을 아우르는 첨단분야와의 융합을 통해, 공공환경 기반을 체계적으로 관리하고 활용할 수 있는 전문 지식을 갖춘 창의적 인재 양성을 교육 목표로 삼고 있습니다.

에너지자원공학과

전 지구적 에너지 및 자원 수요의 급증과 이에 따른 에너지 자원의 고갈 문제 및 급속히 진행되고 있는 지구환경 변화 문제에 대처하기 위한 관련 분야의 지식을 탐구하는 것을 목표로 하고 있습니다. 스마트마닝, 신재생에너지, 차세대전지, 탄소중립을 위한 이산화탄소 포집·활용·저장, 뉴스페이스 시대의 인공지능 지구 빅데이터 활용, 지질 재해 예측 및 분석 등 차세대 국가 핵심기술 분야에 대한 차별화된 교육과 연구를 수행하고 있습니다.

기계공학과

새로운 첨단 장비로 습득한 지식과 학문을 기초로 사회발전과 복지향상에 기여하는 전문적인 기계기술인력을 양성하는 학문입니다. 기계산업 현장의 적응력과 설계 능력은 물론 전문적인 이론과 실무를 겸비한 실용

적 기계공학 전문가 양성을 통해 사회와 국가 발전에 기여하고 있습니다.

우주항공시스템공학부 - 우주항공공학전공

항공기, 위성체, 발사체와 같은 대형 우주항공 시스템 개발을 위한 공학 분야 전반을 포괄하는 공학 일반영역과 연구개발 대상인 우주항공 시스템의 특성을 탐구하는 항공우주공학 영역을 교육, 연구하는 전공입니다. 뉴 스페이스 시대의 선진국으로 도약하기 위해 국가적인 차원에서 육성하고 있는 분야입니다.

우주항공시스템공학부 - 지능형드론융합전공

자율비행체 기술 혁신의 주인공이 되어, 첨단 기술 국가경쟁력 발전에 기여할 창의적 인재를 양성하기 위한 융합 교육 전공입니다. 자율비행체 분야의 학문적 지식, 창의적 문제 해결 능력, 실무적 융합 기술 개발 경험을 갖추어, 자기 주도형 과학기술인의 기초 소양을 세울 수 있도록, 다학제 전공 교과 과정과 자율 비행체 개발 프로젝트를 제공합니다.

우주항공시스템공학부 - 항공시스템공학전공

항공기, 유도무기, 로켓 등 항공우주시스템 개발을 연구하는 항공우주공학도와 우리나라 국토방위를 목적으로 공군 조종사를 꿈꾸는 후보생을 양성하기 위해 설립된 특성 학과입니다. 본 전공 학생들은 특별전형을 거쳐 공군 조종장학생으로 국가로부터 전액장학금의 혜택과 함께 졸업 후 공군 조종사 후보생 자격을 갖게 됩니다.

나노신소재공학과

첨단 나노신소재에 관한 전문가를 양성하기 위해 다양한 신소재의 기본적인 물성 및 분석, 공정 및 합성, 응용 소자, 융합 기술들을 체계적으로 교육하는 학과입니다. 산업현장의 변화와 요구사항을 반영하기 위해 산·학·연 협력 교과과정과 대학원 과정을 운영하며 활발하게 연구를 수행하고 있습니다.

양자원자력공학과

소형모듈형 원자로(SMR) 등 차세대 원전 기술, 사용후핵연료 관리, 방사선 계측, 원자력 안전 및 양자 응용 기술 등 첨단 분야를 연구하며 산업체와 협력한 실무 중심 교육을 제공합니다. 2011년 정부 지정 원자력 발전 특성화 대학으로, 기업 연계를 통한 차별화된 교육 프로그램을 운영하고 있으며, 이를 통해 학생들은 전공에 대한 깊이 있는 이해와 실무 능력을 갖춘 전문가로 성장할 수 있습니다. 졸업 후 원자력 관련 공공기관과 산업체 진출은 물론, 대학원 진학으로 연구 전문성을 강화할 수 있습니다.

국방시용합시스템공학과

2011년 해군과 세종대학교 간 체결된 군사학 발전 협력 합의서에 근거해 설립된 계약학과입니다. 국내에서 유일하게 첨단 무기체계 원리 및 운용, 그리고 군사학과 전략을 융합하는 시스템 교육체계를 구축하고 있습니다. 최근 커리큘럼을 혁신하고 학과 명칭을 변경하여 급변하는 전장 환경과 차세대 무기체계 기술 변화에 능동적으로 대응하고 있으며, 이를 통해 본 학과 졸업생은 미래 해군 무기체계의 획득과 운용을 선도할 해군 장교 및 무기체계 공학자로 성장하고 있습니다.

에체능대학

창의적 기량의 예술, 체육 전문가 양성



회화과

한국화와 서양화 전공으로 나누어 전공별로 특성화된 커리큘럼을 운영하여, 실기와 미술이론을 병행하여 창의적이고 개성 있는 미술전문인을 양성하는 데 교육 목표를 두고 있습니다. 이를 위하여 각각 전공교양 및 전공실기, 전공이론 과목 등을 개설하여 폭넓은 전인미술교육을 전문적으로 실시하고 있습니다.

패션디자인학과

창의적 예술감각을 토대로 한 패션전공 지식 및 기술교육, 글로벌 인재교류, 미래지향적인 디지털 패션디자인 분야로의 진출을 확대하고 있으며, 이를 위한 엔터테인먼트 소프트웨어 및 럭셔리 브랜드 디자인의 융합 전공 교육과정을 통해 차별화된 미래 패션전문가를 양성하고 있습니다.

음악과

전공 실기 및 다양한 이론 수업을 통해 전문가로서의 자격과 소양을 갖춘 음악인으로 성장하도록 지도하고, 교양과목 및 예술 일반에 관한 지식을 습득하여 폭넓은 시야를 지닌 전문 예술인으로서의 자질을 갖추도록 함을 목표로 하는 학과입니다. 우수한 교수진이 제공하는 내실 있는 교과과정과 다양한 연주활동 등을 통해 학생들의 능력을 최대한 개발시킴으로써 졸업 후 음악계의 다양한 분야로 진출할 수 있도록 지도하며 창의적이고 전인적인 음악 인재로 양성하고 있습니다.

체육학과

전문적 이론과 과학적 실기 훈련을 통해 미래의 체육과 스포츠를 이끌어갈 전인적 인재 양성을 교육 목표로 하고 있습니다. 전문화된 체육학 이론과 체계적이고 과학적인 운동 실기 훈련을 통하여 체육지도자로서의 자질을 함양하고 교사, 교수, 건강운동관리사, 운동처방사, 스포츠 사이언티스트, 스포츠 경영관리사, 트레이너, 대한체육회 및 산하 기관 행정담당자(공기업) 등의 스포츠 인재 육성에 중점을 둔 커리큘럼을 운영하고 있습니다.

무용과

발레, 한국무용, 현대무용 각 세 개의 전공 아래 다양한 실기 테크닉, 파트너십, 고전 레퍼토리와 창작, 안무 등 각종 실기수업과 무용사, 미학, 개론 등과 같은 이론 수업까지 무용에 관련된 모든 학문을 배웁니다. 뿐만 아니라 이론과 예술적 지도 능력을 향상시켜 건강하고 품격 높은 무용예술 전문가를 양성하는 것을 교육 목표로 합니다.

영화예술학과

K-Culture의 핵심 콘텐츠로서 영화, 영상, 연기, 공연, 엔터테인먼트 분야를 이끌어 갈 수 있는 인재 양성을 교육목표로 하고 있습니다. 본 학과의 세부 전공은 학부-연출-제작과 연기예술, 대학원-시나리오-영상기획, 연기예술, 연출-제작, 공연연출-스텝 전공으로 다양하게 구성되어 있으며 실기 중심의 교육, 다양한 융·복합 교육과정을 통해 창의적, 예술적, 실천적 역량을 갖춘 전문가를 양성하고 있습니다.

모집인원

35

호텔관광외식경영학부
▪ 호텔관광경영학전공
▪ 외식경영학전공

61

호텔외식관광
프랜차이즈경영학과
(별도정원)

59

조리서비스경영학과
(별도정원)

졸업 후 진로



Why This College



세계가 인정한 압도적 경쟁력

국내를 넘어 글로벌 기준에서 검증된
교육과 연구 역량을 바탕으로
학생들은 단순한 학습을 넘어
국제적 수준의 전문성을 갖추게 됩니다.

호텔관광대학



세계가 인정한 기준, 산업의 변화를 이끄는 교육
대한민국 호텔·관광 교육의 정점



세종대학교 호텔관광대학은 QS 대학평가와 Shanghai Ranking 등 세계적으로 권위 있는 평가에서 국내 1위를 지속적으로 유지하며, 교육과 연구의 세계적 수준을 입증해 왔습니다. 이러한 성과는 세종대 호텔관광대학이 학계와 산업계 모두로부터 World-Class 교육기관으로 인정받고 있음을 보여줍니다.

명성으로 완성된 1위의 가치, 호텔관광대학

호텔관광외식경영학부

호텔관광경영학전공

외식경영학전공

산업을 배우는 것이 아니라, 산업을 설계하는 기준이 됩니다.

호텔·관광·외식 산업 전반을 아우르며, 단순 실무자가 아닌 경영 중심 인재를 양성합니다. 전공 간 유기적 연결을 통해 전략·운영·기획 역량을 통합적으로 설계합니다. 국내 최고 수준의 교육 기반 위에서 글로벌 산업으로 확장되는 경쟁력을 완성합니다.

호텔외식관광프랜차이즈경영학과

브랜드를 운영하는 것이 아니라, 시스템을 구축하는 인재를 만듭니다.

프랜차이즈 산업 전반을 관통하는 구조적 이해를 바탕으로 확장 가능한 비즈니스 역량을 기릅니다. 상권·브랜드·운영 전략을 연결해 실제 산업에서 작동하는 의사결정 능력을 강화합니다.

조리서비스경영학과

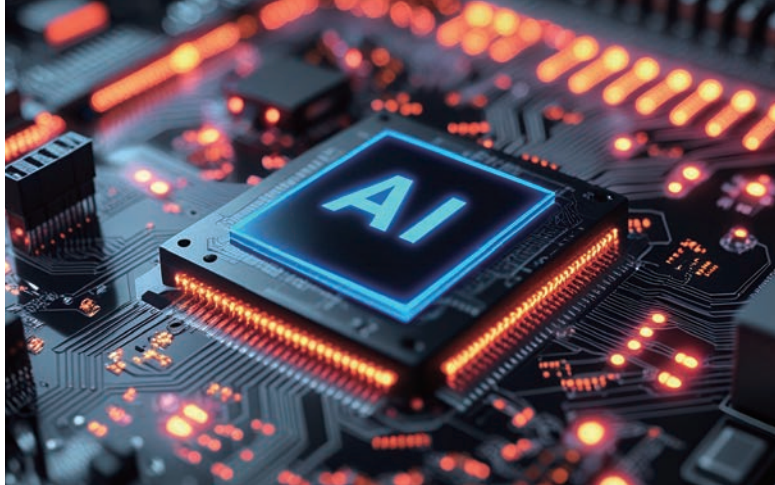
기술을 익히는 것을 넘어, 외식산업의 가치를 창조합니다.

조리 기술과 외식경영을 결합해 실행력과 기획력을 동시에 갖춘 전문가를 양성합니다. 글로벌 트렌드와 디지털 기술을 반영해 세계 시장에서 통하는 경쟁력을 갖추니다.

인공지능융합대학



기술이 세상을 바꾸는 순간, 그 중심에 서다
인공지능으로 미래를 설계하는 융합 교육의 허브



세종대학교 인공지능융합대학은 급변하는 정보화 사회와 인공지능 시대의 흐름 속에서 기술과 사회를 연결하는 융합형 인재를 양성하기 위해 설립되었습니다. 인공지능을 중심으로 전자공학, 반도체, 데이터사이언스, 보안, 콘텐츠 등 다양한 첨단 분야를 아우르는 교육과 연구를 통해 미래 산업을 이끌 핵심 기술 역량과 문제 해결 능력을 동시에 갖춘 창의적 전문 인재를 양성합니다.

미래를 설계하는 기술의 중심, 인공지능융합대학

AI융합전자공학과

AI 활용 능력을 갖춘
전자공학 핵심 역량 함양

컴퓨터공학과

디지털 혁신을 주도하는
소프트웨어 기술력 강화

인공지능데이터사이언스학과

데이터 기반 AI 분석 및
문제 해결 능력 강화

지능정보융합학과

물리·가상 세계를 연결하는
AI 융합 기술 확장

창의소프트학부

콘텐츠와 기술을 결합한
창의적 디지털 융합 교육 구현

국방AI로봇융합공학과

AI·로봇 융합 기술을 국방 현장에
적용할 인재 양성

반도체시스템공학과

미래 반도체 기술을 선도하는
설계·공정 기술 고도화

정보보호학과

변화하는 보안 환경에 대응하는
실무형 보안 체계 구축

AI로봇학과

지능형 로봇 기술 구현을 위한
융합 공학 기반 확보

콘텐츠소프트웨어학과

콘텐츠 기반 차세대 소프트웨어
경쟁력 강화

사이버국방학과

국가 안보를 책임지는
사이버 방어 체계 확립

양자지능정보학과

양자컴퓨팅·AI 융합 기반의
이론·실무형 인재 양성

COLLEGE OF AI CONVERGENCE

모집인원

31	— AI융합전자공학과
17	— 반도체시스템공학과
33	— 컴퓨터공학과
13	— 정보보호학과
64	— 인공지능데이터사이언스학과
87	— AI로봇학과
62	— 지능정보융합학과
41	— 콘텐츠소프트웨어학과
96	— 창의소프트학부
16	— 사이버국방학과 (별도정원)
24	— 국방AI로봇융합공학과 (별도정원)
30	— 양자지능정보학과

졸업 후 진로



Why This College



인공지능 시대를 선도하는 핵심 경쟁력

AI를 중심으로 반도체, 데이터, 보안, 콘텐츠까지 확장되는 융합 교육 체계를 통해 산업 전반을 이해하는 통합적 역량을 갖추게 됩니다.

Focus on Today

Design Your Tomorrow





오늘의 몰입이 내일의 빛나는 서사가 되도록

세종대학교에서의 시간은 이미 정해진 길을 따라 걷는 과정이 아닙니다. 인문·사회·자연·공학의 경계를 자유롭게 넘나들며, 스스로의 가능성을 발견하고 미래를 직접 일구어 나가는 여정입니다. 실패를 두려워하지 않고 묵묵히 도전하는 순간마다, 세상은 여러분을 중심으로 확장되기 시작할 것입니다. 단순한 지식의 습득을 넘어 융합적 사고를 갖춘 미래 인재로 나아갈 수 있도록, 세종대학교의 혁신적인 교육 시스템이 언제나 함께 합니다.

INTERVIEW 1 18

영화예술학과 안연석 교수

학과 소개 20

반도체시스템공학과, 자유전공학부

INTERVIEW 2 24

AI융합전자공학과 25학번 장서현 학생

세종에서 시작한 배우의 꿈, 여러분이 이어갈 차례입니다

영화예술학과 안연석 교수

영화예술학과는 어떤 학과인가요?

영화예술학과는 1998년에 출범하여 곧 창과 30주년을 앞두고 있습니다. 연기예술, 연출제작 두 전공으로 구성되어 있으며 전공 간 융합 교육을 통해 공연·영상예술 분야를 이끌어 갈 창조적인 예술인 양성에 초점을 두고 있습니다. 또한 K-Culture의 핵심 콘텐츠로서 영화·영상, 연기·연출, 공연·미디어 엔터테인먼트 관련 총체적인 교육을 경험할 수 있는 학과입니다. 졸업 후에는 배우, 감독, 작가, 디자이너 등 창작자로서의 활동뿐만 아니라 공연·영상예술 교육 전문가 등 다양한 분야로 진출하는 확장성을 가지고 있습니다.

우리 학과만의 차별화된 교육 방식이나 강점은 무엇이라고 생각하시나요?

공연(연극, 뮤지컬), 영상(영화, 방송) 분야를 넘나드는 다매체 교육을 강조하고 있습니다. 특히 인재의 발굴, 육성, 배출까지의 전 과정을 학교와 현장 기업이 연계·운영하는 산·학 협력 시스템을 구축하고 있습니다. 학생들의 특기 계발 역량 강화를 위해 다양한 현장 전문인을 초청하는 비교과 프로그램과 마스터 클래스를 정규 교육 과정과 연동하여 운영함으로써 학생들의 현장 적응성 강화에 힘쓰고 있습니다. 이처럼 시대가 요구하는 인재상과 빠르게 변화하는 현장의 흐름을 교육에 적극 반영하는 것이 우리 학과만의 강점입니다.

수업에서 중요하게 생각하시는 가치나 교육 철학이 있다면 무엇인가요?

거창한 교육철학을 이야기하기보다는 먼저 졸업한 선배로서 학생들에게 현실적인 도움을 줄 수 있는 수업을 하고 싶은 마음이 가장 큼니다. 제가 학생일 때 현장과 연기에 대해 궁금한 것들이

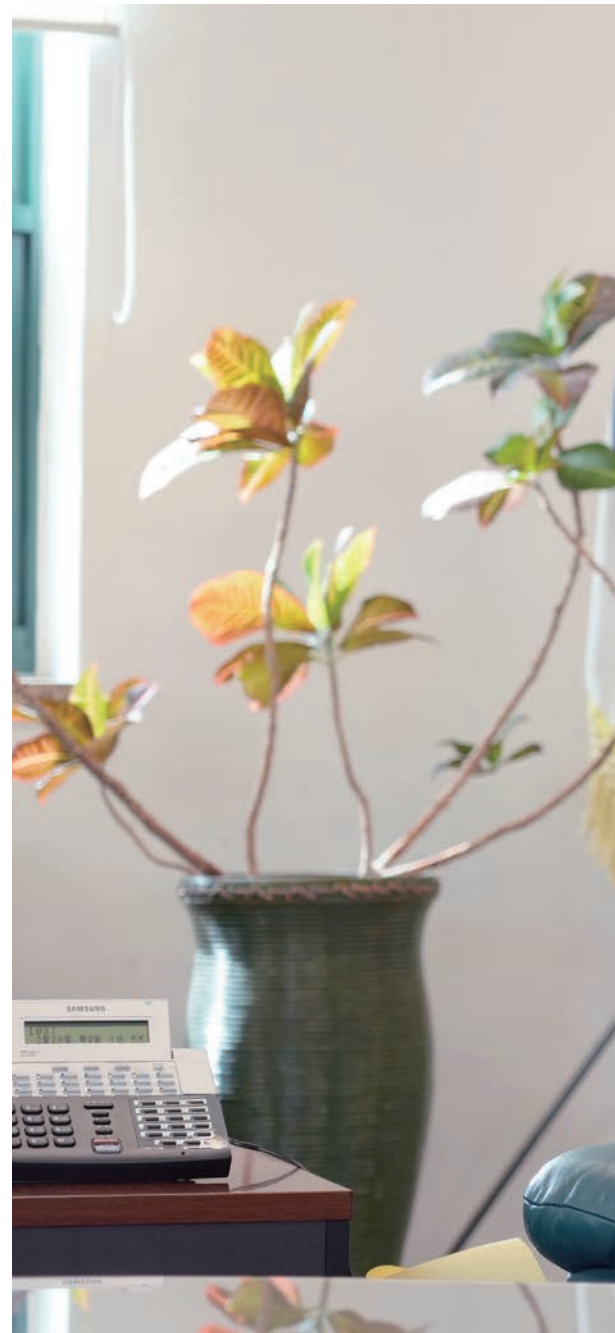
많았음에도, 편하게 질문할 수 있는 선배들이 많지 않아 아쉬웠습니다. 그래서 배우활동을 하면서 현장에서 직접 부딪히고 고민하며 얻은 경험을 학생들과 최대한 솔직하게 나누고 싶습니다. 특히 제 수업에서는 단순히 연기 기술만 다루는 것이 아니라, 학생들이 현장에 나갔을 때 시행착오를 줄이고 자기만의 방향을 찾을 수 있도록 돕는 것을 중요하게 생각합니다.

이런 학생이 우리 학과에 오면 잘 성장할 수 있다, 하는 인재상은 어떤 모습인가요?

배우로서 특정한 인재상을 정해두진 않습니다. 배우는 각자만의 개성과 고유한 색이 가장 큰 경쟁력이기 때문입니다. 제가 중요하게 생각하는 건 연기에 대한 진정성과 열정입니다. 특별한 조건이나 재능보다도 연기를 대하는 태도, 그리고 꾸준히 노력하려는 마음이 결국 배우로서 오랫동안 활동할 수 있는 진정한 원동력이 된다고 느껴왔습니다. 그래서 저는 연기에 진심을 가지고 성실하게 고민하고 노력하는 학생이라면 누구든 충분히 성장할 수 있다고 믿습니다.

미래의 제자가 될 수험생들에게 전하고 싶은 따뜻한 한마디 부탁드립니다.

배우에 대한 꿈을 품고 영화예술학과에 들어갔던 저 역시, 처음엔 막연한 꿈에서 시작했습니다. 하지만 그 시작이 결국 저를 이 자리까지 이끌어주었죠. 저는 꿈을 꾸지 않으면 그 무엇도 이뤄낼 수 없다고 믿습니다. 그래서 지금 여러분이 품은 꿈도 충분히 의미 있는 출발임이 틀림없습니다. 이제는 여러분이 꿈꿔온 배우를 향해 가는 여정에 작은 동반자가 되어, 세종대학교에서 그 꿈을 함께 키워갈 날을 기대하겠습니다.



“처음엔 저 역시 막연한 꿈에서 시작했습니다.”

세종대학교 영화예술학과를 졸업하고 자신만의 탄탄한 연기 세계를 구축한 베테랑 배우로 자리매김하기까지,
안연석 교수가 걸어온 길은 지금의 수험생들이 꿈꾸는 미래와 맞닿아 있다.
거창한 이론에 머무는 교육이 아닌 학생들이 자기만의 방향을 찾도록 돕고 싶다는 안연석 교수.
연기에 대한 열정을 가진 제자들의 멘토이자 동반자를 자처한 그를 만나,
영화예술학과와 차별화된 교육 비전과 제자들에게 전하는 따뜻한 메시지를 들어보았다.

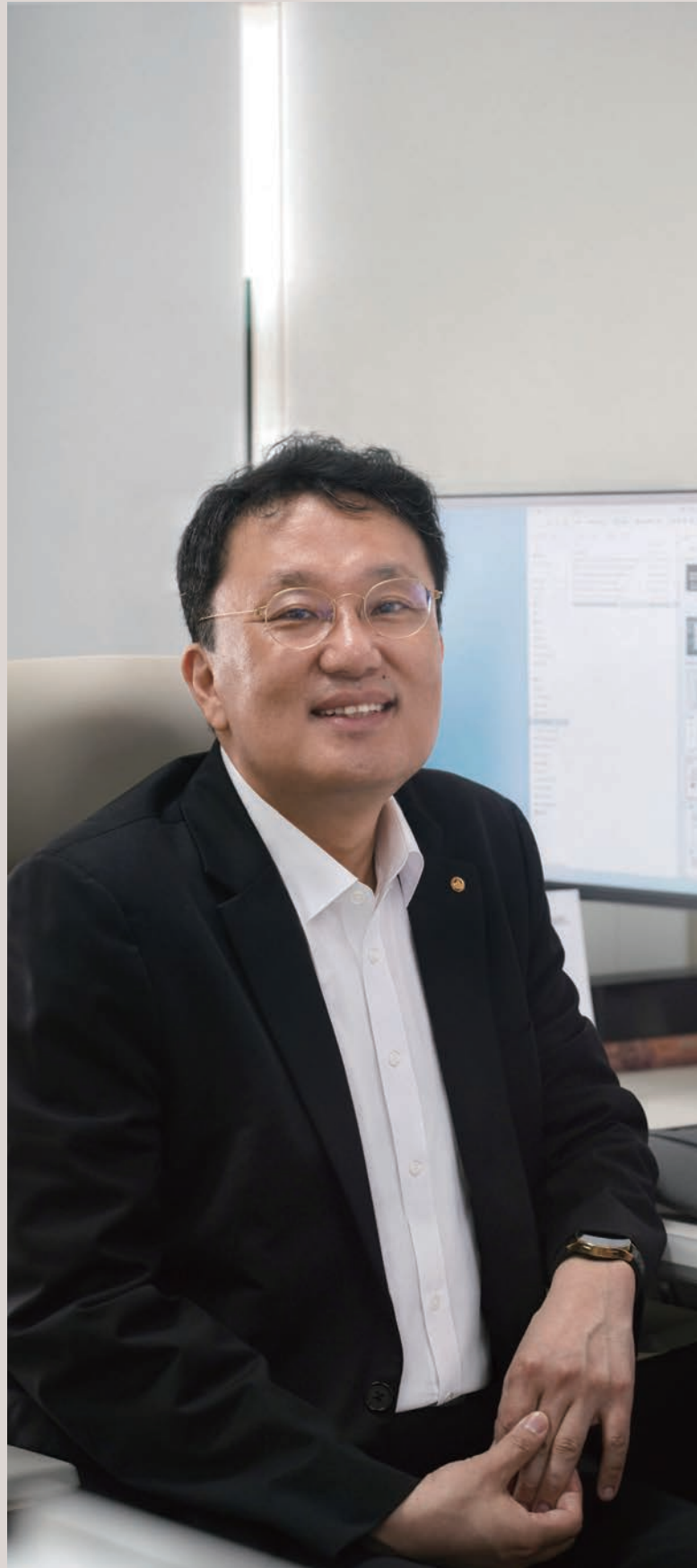


반도체시스템공학과



산업과 연구를 잇는 반도체 교육의 새로운 기준

세종대학교 반도체시스템공학과는 이론과 실습이 균형 있게 갖춰진 교육 환경을 지향합니다. 연구실 인턴과 반도체 특화 연구 실험 1·2를 필수과정으로 운영해, 학생들이 재학 중에 소자·공정·설계·소재 등 반도체 전 분야를 직접 경험할 수 있도록 합니다. 산업 현장과 긴밀하게 연결된 실습 환경과 다양한 기업 협력을 통해 현장감 있는 교육을 제공하며, 소프트웨어와 반도체 시스템을 아우르는 사고력과 AI 활용 역량을 함께 키워나갑니다. 졸업 후에는 국내외 반도체 기업과 대학원 진학 등 폭넓은 진로로 나아갈 수 있습니다.



Q&A

반도체시스템공학과

김동순 연구산학협력처장

반도체시스템공학과만의 차별화된 교육 방식이 있나요?

우리 학과의 교육 철학 중 하나는 전공에 대한 재미와 흥미를 갖도록 하는 것입니다. 이를 위해 '연구실 인턴'과 '반도체 특화 연구 실험 1·2'를 필수 교육과정으로 운영하는 것이 가장 큰 특징입니다. 연구실 인턴에서는 각 교수님 연구실에서 전반적인 이론을 배우고, 반도체 특화 연구 실험 1·2를 통해 관심 있는 세부 전공을 직접 실습하며 학업을 심화할 수 있습니다. 이러한 연구실 연계 실전형 교육 방식과 AI 반도체 설계, 공정 설계 등 PBL 기반의 전공 수업은 타 대학과 비교해 큰 장점이라고 생각합니다. 아울러 ARM, Synopsys, Ansys 등의 지원을 받아 설계·공정 실습이 가능한 인프라도 갖추고 있습니다.

급변하는 반도체 산업 환경에 학과는 어떻게 준비하고 있나요?

4차 산업혁명과 함께 AI 기능을 반도체로 구현하는 패러다임 전환기를 맞아, 우수한 인력 양성이 그 어느 때보다 중요해졌습니다. 우리 학과는 소프트웨어와 반도체 시스템에 대한 이해를 바탕으로 톱다운(Top-down)식 접근과 융합적 사고가 가능한 창의적 인력 양성을 최종 목표로 삼고 있습니다. 이를 위해 PBL과 플립 러닝 과목을 확대하고, 학부 과정에서 반도체 칩 제작·동작을 직접 해 볼 수 있는 과목 도입을 추진 중입니다. 또한 연구실 인턴, 특화 연구 실험, 창의 학기제를 연계해 특정 목표를 반도체로 구현하는 과정에서 R&D 능력과 AI 활용 역량을 함께 키울 수 있도록 지도하고 있습니다.

학생들의 현장실무 지원 및 취업 지원 시스템은 어떻게 되나요?

DB하이텍과의 계약학과 운영을 비롯해 대외 기업과 활발하게 교류해 실습 및 인턴십 환경을 확보하고 있습니다. 반도체 분야별 100여 개 기업과 MOU를 체결하여 현장 실무를 지원하고, 학습 환경을 지속적으로 확대해 나가고 있습니다. 3학년 때부터 학생들의 진로 방향을 사전에 파악하고, 진로별로 각 전공 교수님과 상담을 통해 맞춤형 진로·취업 지도를 진행합니다. 이를 통해 대학원 진학은 물론, TI(Texas Instruments Full Name) 등 해외 기업과 국내 반도체 관련 중견·대기업 등으로 진출할 수 있도록 지원하고 있습니다.

반도체시스템공학과가 지향하는 인재상과 수험생들을 위한 조언이 있나요?

유연하고 긍정적인 사고방식으로 성장하며, 교수님들과 적극적으로 소통해 본인의 역량을 키워나가는 인재를 추구합니다. 실제로 특화전략 과목을 통해 대한민국 반도체설계대전에서 입상한 성과도 있고, PBL 과목에서 진행한 내용을 바탕으로 대기업에 취업한 학생들이 감사 인사를 하러 올 때 큰 보람을 느낍니다. 입학 전 고등학교 과정에서는 기본 과목을 성실히 수행하며 물리, 수학, 프로그래밍을 접하고, 논리적인 사고 역량을 갖추도록 노력한다면 전공을 훨씬 재미있게 배울 수 있습니다. 학생들이 잠재력을 마음껏 발휘할 수 있도록 교수진도 함께 고민하고 성장해 나가겠습니다.

학생부교과
지역 균형
(정원 내)

5명

학생부종합
세종 인재(면접형)
(정원 내)

6명

논술
논술 우수자
(정원 내)

6명

Program Highlights

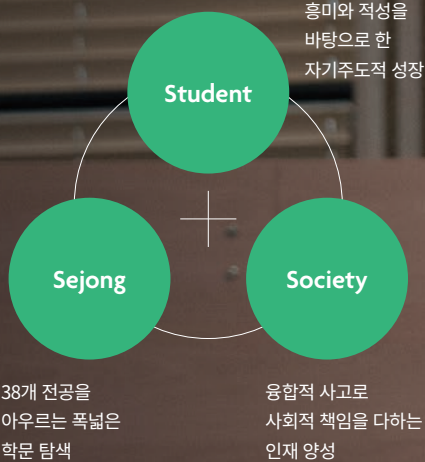
- ✓ 연구실 인턴 및 반도체 특화 연구 실험 1·2 필수 교육과정
- ✓ ARM·Synopsys·Ansys 등 글로벌 기업 지원 설계·공정 인프라
- ✓ AI 반도체 및 공정 설계 중심의 PBL·플립 러닝 특화 교과
- ✓ DB하이텍 계약학과 운영 및 100여 개 기업 협력 기반 현장 실습
- ✓ 3학년 대상 전공교수 1:1 상담 기반 맞춤형 진로·취업 매칭 시스템

모집인원

17

자유전공학부

대양휴머니티칼리지



전공의 경계를 넘어 새로운 가능성을 열다

세종대학교 자유전공학부는 학생 스스로 적성과 진로를 탐색하며 주도적으로 나아가는 학생 성장 중심 학부입니다. 학생들은 1학년 동안 정해진 커리큘럼에 얽매이지 않고, 다채로운 교과·비교과 프로그램을 통해 자신의 흥미와 적성을 자유롭게 발견해 나갑니다. 이후 1학년 2학기 말, 인문·사회·자연·공학을 아우르는 지정 범위 내 총 38개 전공 중 원하는 전공을 자율 선택합니다. 이러한 체계적인 탐색 과정을 통해 자신에 대한 깊이 있는 이해를 기반으로 융합적 사고력을 갖춘 인재로 거듭나게 됩니다.

Q&A

자유전공학부만의 가장 큰 매력은 무엇인가요?

1학년 때 여러 학문 분야를 경험하며 이수 요건인 24학점만 충족하면 본인이 원하는 전공을 인원 제한 없이 선택할 수 있다는 점이 최고의 매력입니다. 일부 대학처럼 자율성만 주고 학생들을 방치하지 않을까 걱정하실 필요는 없습니다. 열정적인 지도 교수님들이 학업과 전공 선택 전 과정을 밀착 지도하며, 융합세미나 및 전공탐색 프로그램 등 타 대학과 차별화된 교육과정을 운영하고 있기 때문입니다. 급변하는 국제 산업 환경 속에서 현재의 인기 학과에 연연하기보다는, 본인의 적성과 능력을 최대한 살릴 수 있는 전공을 선택하시기 바랍니다.

자유전공학부 학생만 들을 수 있는 특별한 수업이 있나요?

새잎창의세미나와 새잎융합세미나가 대표적입니다. 새잎창의세미나는 지정 도서를 읽고 토론한 뒤 그룹별로 영상을 제작해 'SMART 영상제'에서 발표하는 수업입니다. 새잎융합세미나는 현실 문제를 분석하고 시제품 제작·전시·발표까지 이어지는 융합 프로젝트로, 결과물은 'S-Value-Up Day'에서 선보입니다. 두 과목은 사회적 가치를 성찰하고 지식을 융합해 사회에 긍정적인 변화를 만드는 인재로 발돋움하는 기반이 됩니다. 원래 2학년 균형필수교양으로 지정된 두 과목을 1학년 때 미리 이수할 수 있다는 것 또한 장점입니다. 아울러 물리학입문, 미적분학입문 등 기초 보강 과목과 자유전공학부생 전용 라운지도 운영됩니다.

전공선택 시 어떤 도움을 받을 수 있나요?

교과 측면에서는 '세종인을 위한 진로설계', '세종인을 위한 전공탐색' 등 전공탐색 과목이 마련되어 있습니다. 비교과 측면에서는 관심 학과 소개 특강 직접 참관, 세종 아너스 프로그램 소속 선배들과 함께하는 멘토-멘티 프로그램, 자유전공학부 출신 선배의 생생한 경험을 듣는 커넥트 데이, 관심 전공 멘토와 직접 대화하는 브라운백 간담회 등 다양한 프로그램에 참여할 수 있습니다. 전공선택이 막막하게 느껴진다면 AI 기반 학과 적성 검사, 전공탐색 노트 작성, 전공·진로 박람회를 활용할 수 있으며, 전운라운지 내 상담실에서 지도 교수님의 심층 상담을 받을 수 있습니다.

자유전공학부의 소속감 고취나 동기 간 교류를 위한 프로그램도 있나요?

전공선택 이후에도 끈끈한 교우관계를 이어갈 수 있도록 다채로운 교류 프로그램을 운영하고 있습니다. 입학 직후 자유전공학부 전용 오리엔테이션을 시작으로 선배와 식사하는 자리, 다 같이 숙박하며 세미나에 참여하는 새잎창의세미나 비전 워크숍까지 학부 생활 내내 어울릴 기회가 가득합니다. 실제로 비전 워크숍 참여 후 친구를 많이 사귀었다는 재학생들의 후기가 끊이지 않을 정도로 높은 호응과 만족도를 얻고 있습니다. 반 구성도 각양각색의 성향을 가진 학생들이 골고루 섞이도록 무작위로 균등 배분되어 입학 첫날부터 폭넓은 인맥을 쌓아갈 수 있습니다.

학생부교과
지역균형(정원 내)

122명

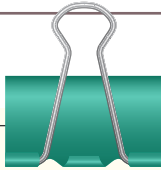
논술
논술우수자(정원 내)

71명

Program Highlights

- ✓ 지정 범위 내 38개 전공, 인원·성적 제한 없는 자율 전공 선택
- ✓ 새잎창의·융합세미나 중심의 PBL(Problem Based Learning) 특화 교육과정
- ✓ 학과소개 특강, 커넥트 데이, 브라운백 간담회 등 밀착형 전공탐색 지원
- ✓ 지도교수 상담부터 AI 기반 학과적성검사까지 촘촘한 진로설계 지원 체계
- ✓ 비전워크숍, 오리엔테이션 등 소속감 고취를 위한 다양한 교류 프로그램

모집인원
193



My Skill Points

경험으로 확신을 쌓아가는 시간, 자유전공학부



At a Glance

AI융합전자공학과 25학번 **장서현**

#융합형인재 #논리적사고 #미래의아나운서

정해진 틀에 안주하지 않고 스스로의 가능성을 증명하기 위해 용기를 냈다. 남들의 시선이 아닌 직접 고민하고 선택한 길 위에서, 오늘도 한 걸음씩 나아가고 있다.

전공을 정하지 못한 시간이 아닌, 나를 알아가는 시간!

내가 진정으로 좋아하는 것이 무엇인지, 어떤 분야에서 강점을 발휘할 수 있는지 방향하고 있다면 세종대학교 자유전공학부에서 그 답을 찾아보자. 다양한 수업과 경험 속에서 자신을 깊이 이해하고, 나아가야 할 방향을 충분히 모색한 뒤 주관을 갖고 전공을 선택할 수 있다. 세종대학교 자유전공학부를 통해 AI융합전자공학과를 선택한 장서현 학생을 만나 생생한 경험담을 들어보았다.

자유전공학부에 지원하게 된 특별한 계기가 있나요?

저는 학창 시절부터 여러 분야에 호기심이 많은 학생이었습니다. 수학을 좋아하면서도 아나운서처럼 대중에게 정보를 명확하게 전달하는 직업에도 관심이 있었습니다. 이처럼 서로 다른 분야에 매력을 느끼다 보니, 대학에서 폭넓은 경험을 해보고 싶다는 바람이 컸습니다. 지원 당시에는 특정 전공에 대한 확신이 뚜렷하지 않았는데, 입학 후 스스로 전공을 찾아가며 최종 선택할 수 있는 자유전공학부의 방식이 인상 깊게 다가와 지원하게 되었습니다.

그렇다면 자유전공학부에 입학하기 위해 어떤 노력을 했나요?

수시 교과 전형으로 입시를 준비했습니다. 합격하기 위해 내신성적 관리와 수능 최저학력기준 충족이라는 두 가지 과제를 철저히 병행해야 했습니다. 3학년 1학기까지 학교 수업에 충실히 임하면서 스스로 정한 학습 루틴을 꾸준히 지켜 나갔습니다. 수능 공부를 할 때는 가장 자신 있는 과목을 우선순위에 두고 집중적으로 공략했습니다. 특히 입시라는 긴 여정 속에서 심리적으로 흔들리지 않도록 마음을 다잡는 데 세심하게 신경 썼습니다.



호기심



탐색



선택



성장

전공이 정해지지 않은 채로 1년을 보냈는데, 직접 경험한 자유전공학부만의 강점은 무엇인가요?

만약 입학할 때부터 전공이 정해져 있었다면, 막상 공부하다가 적성에 맞지 않더라도 다른 선택을 하기가 현실적으로 어려웠을 것입니다. 반면 자유전공학부에서는 1학년 동안 정해진 틀 없이 여러 전공을 직접 접하며, 본인의 적성과 흥미를 밀도 있게 살피볼 수 있었습니다. 이처럼 방향을 주도적으로 결정할 기회가 주어진다라는 점을 가장 큰 매력으로 꼽고 싶습니다. 특히 희망 전공을 별도의 성적 제한 없이 자유롭게 선택할 수 있다는 것도 큰 장점입니다. 이에 더해 저마다 다른 관심사를 가진 동기들과 소통하며 시야를 넓힐 수 있다는 것도 빼놓을 수 없습니다. 분반별 그룹 활동과 MT 등 활발한 네트워킹 덕분에 동기들과 돈독한 유대감을 쌓을 수 있었습니다.

자유로운 탐색기였던 1년 동안 진로탐색에 가장 큰 도움이 된 활동은 무엇인가요?

멘토링 프로그램이 실질적으로 가장 유익했습니다. 1학기에는 저마다 다른 전공을 염두에 둔 동기들과 선배 멘토가 한 팀이 되어, 평소에 생각해 보지 못했던 전공 분야를 접해보는 시간을 가질 수 있었습니다. 2학기에는 비슷한 전공을 희망하는 학생들과 선배 멘토가 모여 희망 전공의 실제 수업방식, 학습 전략, 그리고 졸업 후 진로 방향 등을 구체적으로 공유받는 자리를 가졌습니다. 전공에 대한 상세정보는 물론이고 대학 생활 전반에 대한 궁금증까지 명쾌하게 해결할 수 있어 매우 뜻깊은 시간이었습니다.

여러 학과 중 AI융합전자공학과를 선택하게 된 계기는 무엇인가요? 또 남들보다 늦게 전공에 진입하며 겪은 어려움을 어떻게 극복하셨는지도 궁금합니다.

1학년 때 AI융합전자공학과와 전공 기초 과목을 수강하면서 전공에 대한 확신을 갖게 되었습니다. 처음에는 단순한 관심에서 시작했지만, 수업을 들을수록 제가 평소 자신 있어 하던 수학적 문제 해결 능력이 중요하게 작용하는 분야라는 것을 알게 되었습니다. 어렵다는 생각보다는 심층적으로 파고들어 배우고 싶다는 열망이 커져 최종 선택하게 되었습니다. 당연히 첫 출발선이 달랐던 만큼 불안감도 있었습니다. 하지만 학과 선배들과 담당 교수님께 주도적으로 도움을 요청했고, 덕분에 전공수업과 학과생활에 필요한 정보를 얻으며 마음의 부담을 지워나갔습니다.

신입생 때의 전공 탐색 기간을 한 문장으로 정의한다면 무엇인가요? 아울러 그 경험이 최종 목표에 어떤 밑거름이 되었는지도 말씀해 주세요.

저에게 자유전공학부에서의 첫해는 '방향을 찾아가는 시간'이었습니다. 1년 동안 다양한 수업과 경험을 통해 제가 어떤 분야에 흥미를 느끼고, 어떤 방식으로 배울 때 즐거운지 조금씩 알아갈 수 있었습니다. 그 여정이 있었기에 지금의 전공에 더욱 큰 확신을 가질 수 있었고, 스스로 치열하게 고민한 끝에 내린 결정이라는 점에서 더욱 뜻깊게 느껴집니다. 또한 저의 최종 목표인 '아나운서'라는 꿈을 이루는 데에도 큰 밑거름이 되리라 생각합니다. 전자공학을 공부하며 논리적으로 사고하고 복잡한 정보를 체계적으로 구조화하는 능력을 기를 수 있었기 때문입니다. 이는 다양한 분야의 지식을 정확하고 신뢰감 있게 전달해야 하는 아나운서에게도 중요한 역량이 될 것입니다. 특히 수학과 과학 분야를 깊이 이해하고 쉽게 풀어낼 수 있다는 점 역시 저만의 차별화된 강점이 될 것이라 기대합니다.

마지막으로 진로를 고민하고 있을 수험생들과 자유전공학부 후배들에게 따뜻한 응원의 한마디 부탁드립니다.

저는 지난 1년 동안 진로란 단 한 번에 결정되는 것이 아니라 직접 부딪히고 공부하는 그 솔한 과정 안에서 비로소 구체화된다는 것을 깨달았습니다. 정규 수업에만 묶여 있지 말고 학교에서 제공하는 멘토링, 동아리 활동, 교수님의 상담, 비교과 프로그램 등을 마음껏 활용해 보셨으면 합니다. 또한, 아직 전공이나 진로를 확실히 정하지 못했다고 해서 초조해하거나 조급해하지 않기를 바랍니다. 끊임없이 도전하며 자신을 관찰하다 보면, 어느 순간 나에게 꼭 맞는 방향이 선명하게 보이는 때가 반드시 찾아올 것입니다. 세종대학교 자유전공학부를 꿈꾸는 수험생 여러분과 학우분들의 앞날을 진심으로 응원합니다.



Key Comments

방향이 아닌 탐색의 시간

저는 서로 다른 두 분야에 흥미를 가진 채, 자유전공학부에 입학했습니다. 그리고 1년간 다채로운 프로그램을 통해 방향을 찾아가는 끝에, AI융합전자공학과를 최종 선택하게 되었습니다. 스스로 고민하고 정한 길이기에, 지금 공부하고 있는 전공이 더욱 의미 있게 느껴집니다.

지금 고민 중인 후배들에게

진로는 단 한 번에 결정되는 것이 아닙니다. 전공도 마찬가지입니다. 직접 부딪히고 경험하는 과정 속에서 나만의 방향이 보이기 시작합니다. 조급해하지 말고 자유전공학부의 다양한 프로그램을 마음껏 활용해 보세요. 스스로를 탐색하는 1년의 시간이 자신의 적성과 흥미에 맞는 진로를 발견하는 소중한 기회가 될 것입니다.

YOUR FUTURE STARTS HERE WITH SEJONG

미래는 어느 날 갑자기 완성되지 않습니다.
수많은 고민과 선택, 배움의 시간들이 모여 저마다의 길을 만들어갑니다.
세종대학교는 그 성장의 여정 속에서 스스로의 가능성을 발견하고,
한 걸음씩 꿈을 향해 나아가는 여러분의 시간을 함께 응원합니다.

2027학년도 수시모집요강

026

전형요약 및 주요사항(변경사항)	028
모집단위·전공(입학정원)	030
전형별 모집인원	031
원서접수, 전형일정 및 합격자 발표 안내	033
세부 전형별 안내	036
학교생활기록부(교과) 반영방법	088
학교생활기록부 학교폭력 조치사항 반영방법	090
지원자 유의사항	091
등록포기 안내	092
전형료	093
학사 안내(장학금, 기숙사, 학사, 국제교류 프로그램)	094



전형요약 및 주요사항(변경사항)

주요 변경사항

① 전형명 변경

구분	변경 전	변경 후
학생부종합	세종창의인재 전형(면접형)	세종인재 전형(면접형)
	세종창의인재 전형(서류형)	세종인재 전형(서류형)

② 모집인원 변경

전형 및 모집단위		2026학년도	2027학년도	변경 내역
학생부교과	지역균형 전형	420	398	22 ↓
	항공시스템공학 특별전형	25	23	2 ↓
학생부종합	세종인재 전형(면접형)	338	364	26 ↑
	세종인재 전형(서류형)	200	260	60 ↑
	사회기여 및 배려자 전형	38	42	4 ↑
실기/실적	실기우수자 전형	116	119	3 ↑
	예체능특기자 전형	16	13	3 ↓

③ 전형방법 변경

		2026학년도	2027학년도
학생부 종합	세종인재 전형(면접형)	전형 방법 1단계 : 서류평가 100% ※ 국제학부/경영학부/호텔관광외식경영학부/ 생명시스템학부/전자정보통신공학과/컴퓨터공학과/ 시로봇학과/인공지능데이터사이언스학과/ 창의소프트학부 - 3배수 ※ 그 외 모집단위 - 4배수 2단계 : 1단계 60% + 면접 40%	1단계 : 서류평가 100% [3배수] 2단계 : 1단계 60% + 면접 40%
	세종인재 전형(서류형) 기회균형 전형 사회기여 및 배려자 전형	모집 단위 학과 선발	계열 선발, 학과 선발
논술	논술우수자 전형	전형 방법 논술고사 70% + 학생부(교과) 30%	논술고사 80% + 학생부(교과) 20%
실기/ 실적	실기우수자 전형	모집 단위 [회화과] 실기 90% + 학생부(교과) 10% [패션디자인학과] 실기 60% + 학생부(교과) 40%	[회화과, 패션디자인학과] 정시모집 선발
	예체능특기자 전형	전형 방법 [영화예술학과] ·연출제작 1단계(10배수) : 실기 100% 2단계 : 실기 60% + 학생부(교과) 40% ·연기예술 1단계(8배수) : 실기 100% 2단계 : 실기 60% + 학생부(교과) 40%	[영화예술학과] ·연출제작 1단계(5배수) : 실기 100% 2단계 : 실기 60% + 학생부(교과) 40% ·연기예술 1단계(8배수) : 실기 100% 2단계 : 실기 70% + 학생부(교과) 30%
	예체능특기자 전형	전형 방법 [체육학과] ·사격, 수영, 양궁 입상실적 80% + 학생부(교과) 20% ·축구 : 입상실적 60% + 학생부(교과) 40% ·골프, 태권도, 리듬체조, 에어로빅체조 실기 60% + 입상실적 20% + 학생부(교과) 20%	[체육학과] ·양궁 : 입상실적 80% + 학생부(교과) 20% ·축구 : 입상실적 55% + 학생부(교과) 45% ·골프, 태권도, 리듬체조, 에어로빅체조 실기 60% + 입상실적 20% + 학생부(교과) 20%

전형요약

전형구분		전형방법	수능 최저	모집 인원	
학생부 교과	지역균형 전형	학생부(교과) 100%		398	
	항공시스템공학 특별전형 공군 계약학과	1단계 : 학생부(교과) 100% [5배수] 2단계 : 1단계 100% + 공군전형(합/불)	○	23	
학생부 종합	세종인재 전형(면접형)	1단계 : 서류평가 100% [3배수] 2단계 : 1단계 60% + 면접 40%		364	
	세종인재 전형(서류형)			260	
	기회균형 전형			99	
	사회기여 및 배려자 전형	서류평가 100%		42	
	서해5도학생 특별전형			3	
	특성화고교졸 재직자 특별전형 전형기간 자율화			120	
	사이버국방 특별전형 육군 계약학과	1단계 : 서류평가 100% [3배수] 2단계 : 1단계 80% + 면접 10% + 체력검정 10% + 육군전형(합/불)	×	16	
	국방시용합시스템공학 특별전형 해군 계약학과	1단계 : 서류평가 100% [3배수] 2단계 : 1단계 80% + 면접 10% + 체력검정 10% + 해군전형(합/불)		32	
국방시로봇융합공학 특별전형 해병대 계약학과	1단계 : 서류평가 100% [3배수] 2단계 : 1단계 80% + 면접 10%(해병대 주관 P/F) + 체력검정 10% + 해병대전형(합/불)		24		
논술	논술우수자 전형	논술 80% + 학생부(교과) 20%	○	344	
실기/실적	실기우수자 전형	음악과		38	
		무용과	실기 90% + 학생부(교과) 10%	36	
		영화예술학과(연출제작)	1단계 : 실기 100% [5배수] 2단계 : 실기 60% + 학생부(교과) 40%	23	
	예체능특기자 전형 (체육학과)	영화예술학과(연기예술)	1단계 : 실기 100% [8배수] 2단계 : 실기 70% + 학생부(교과) 30%	×	22
		골프, 태권도, 리듬체조, 에어로빅체조	실기 60% + 입상실적 20% + 학생부(교과) 20%		10
		양궁	입상실적 80% + 학생부(교과) 20%		1
		축구	입상실적 55% + 학생부(교과) 45%		2
계				1,857	

※ 「부모 모두 외국인인 외국인」은 원스탑서비스센터 ☎ 02)6935-3973 / 2679로 문의 바람
 ※ 예체능계열(창의소프트학부 제외)의 모집단위는 학생부 출결에 대한 가산점을 부여함
 ※ 학생부종합(특성화고교졸 재직자 특별전형)은 전형기간 자율화로 운영됨

지원가능 요약표

구분	전형	학생부교과		학생부종합									논술	실기/실적	
		지역 균형	항공 시스템 공학	세종 인재 (면접형)	세종 인재 (서류형)	기회 균형	사회기여 및 배려자	서해 5도 학생	특성화 고교졸 재직자	사이버 국방	국방 시용합 시스템공학	국방 시로봇 융합공학	논술 우수자	실기 우수자	예체능 특기자
일반고	● ^{주1)}	●	●	●	●	▲	●	●	▲ ^{주2)}	●	●	●	●	●	●
특목고	▲	●	●	●	●	▲	●	×	▲ ^{주3)}	●	●	●	●	●	●
특성화고	×	●	●	●	●	●	●	×	●	●	●	●	●	●	●
자율고	●	●	●	●	●	▲	●	×	×	●	●	●	●	●	●
검정고시	×	×	●	●	▲	●	×	×	●	●	●	●	●	●	●
국외고	×	×	●	●	▲	●	×	×	●	●	●	●	●	●	●
졸업연도	제한 없음	▲ ^{주4)}	제한 없음	제한 없음	제한 없음	제한 없음	제한 없음	제한 없음	제한 없음	▲ ^{주4)}	▲ ^{주4)}	▲ ^{주4)}	제한 없음	제한 없음	제한 없음

※ 해당사항 있음 : ● / 해당사항 없음 : × / 일부만 해당 : ▲
 ※ 상기 표는 지원자의 이해를 돕기 위한 요약표이므로, 자세한 내용은 해당 전형 안내를 필히 확인하시기 바랍니다.
 주1) 일반고등학교의 대안교육위탁생 및 직업교육위탁생 및 예체능계 과정 이수자 **지원불가**
 주2) 일반고 재학 중 직업교육위탁기관으로 선정된 기관에서 1년 이상 직업교육과정을 이수하고 일반고를 졸업한 자는 지원 가능
 주3) 마이스터고(산업수요 맞춤형고) 졸업자는 지원 가능
 주4) 입관일 기준 만 20세 이상 29세 이하인 자(2001. 06. 02. ~ 2011. 06. 01. 사이 출생자)에 한하여 지원 가능

모집단위·전공(입학정원)

단과대학	학부(과)	전공	입학정원	
대양휴머니티칼리지	자유전공학부		233	
인문사회계열			100	
인문과학대학	국어국문학과		15	
	국제학부	영어데이터융합전공	49	
		국제일본학전공		
		중국통상학전공		
	역사학과		12	
교육학과		15		
사회과학대학	행정학과		15	
	미디어커뮤니케이션학과		16	
	법학과		15	
경상호텔관광계열			119	
경영경제대학	경영학부		51	
	경제학과		17	
호텔관광대학	호텔관광외식경영학부	호텔관광경영학전공	56	
		외식경영학전공		
	호텔외식관광프랜차이즈경영학과 성인학습자 전담학과 조리서비스경영학과 성인학습자 전담학과		별도정원(71) 별도정원(69)	
자연생명계열			113	
자연과학대학	수학통계학과		20	
	물리천문학과		28	
	화학학과		18	
생명과학대학	생명시스템학부	식품생명공학전공	59	
		바이오융합공학전공		
		바이오산업자원공학전공		
스마트생명산업융합학과 <small>첨단</small>		20		
IT계열			104	
인공지능융합대학	시용합전자공학과		38	
	반도체시스템공학과		26	
	컴퓨터공학과		49	
	정보보호학과		13	
	양자지능정보학과 <small>첨단</small>		46	
	창의소프트학부	디자인이노베이션전공	50	
		만화애니메이션텍전공	50	
	사이버국방학과 육군계약		별도정원(20)	
국방시로봇융합공학과 해병대계약		별도정원(30)		
첨단융합계열 <small>첨단</small>			185	
인공지능융합대학	인공지능데이터사이언스학과 <small>첨단</small>		90	
	시로봇학과 <small>첨단</small>		124	
	지능정보융합학과 <small>첨단</small>		86	
	콘텐츠소프트웨어학과 <small>첨단</small>		56	
공과계열			170	
공과대학	건축공학과		26	
	건축학과(5년)		20	
	건설환경공학과		29	
	환경융합공학과		25	
	에너지자원공학과		23	
	기계공학과		30	
	우주항공시스템공학부		우주항공공학전공	22
			지능형드론융합전공 <small>첨단</small>	73
			항공시스템공학전공 <small>공군계약</small>	별도정원(25)
	나노신소재공학과		35	
	양자원자력공학과		13	
국방시용합시스템공학과 <small>해군계약</small>		별도정원(40)		
예체능대학	회화과		34	
	패션디자인학과		36	
	음악과		38	
	체육학과		36	
	무용과		36	
	영화예술학과		45	
계			2,579	

※ 사이버국방학과, 국방시용합시스템공학과, 국방시로봇융합공학과, 우주항공시스템공학부 항공시스템공학전공은 군과의 협약에 의해 설치·운영되는 장교 채용조건형 계약학과임
 ※ 스마트생명산업융합학과, 양자지능정보학과, 인공지능데이터사이언스학과, 시로봇학과, 지능정보융합학과, 콘텐츠소프트웨어학과, 우주항공시스템공학부 지능형드론융합전공, 첨단융합계열은 첨단학과임
 ※ 호텔외식관광프랜차이즈경영학과, 조리서비스경영학과는 성인학습자 전담학과임
 ※ 아래의 학과는 한국공학교육인증원(ABEEK)의 공학교육인증제도를 운영하고 있으며, 해당 학과의 학생은 졸업을 위해 공학교육인증 이수 요건을 충족해야 함
 - 해당 학과 : 시용합전자공학과, 컴퓨터공학과, 콘텐츠소프트웨어학과, 시로봇학과, 건축공학과, 건설환경공학과, 환경융합공학과, 에너지자원공학과, 기계공학과, 나노신소재공학과, 양자원자력공학과, 우주항공시스템공학부-우주항공공학전공 → 해당 학과는 입학 시 변경될 수 있으며, 공학교육센터에서 확인 가능

☎ 관련 문의 : 공학교육센터 02-3408-3975

전형별 모집인원

계열	단과 대학	모집단위	학생부교과		학생부종합								논술		실기/실적				
			지역 균형	항공 시스템 공학	세종 인재 (면접형)	세종 인재 (서류형)	기회 균형	사회기여 및 배려자	서해 5도 학생	특성화 고교졸 재직자	사이버 국방	국방 시용합 시스템공학	국방 시로봇 융합공학	논술 우수자	실기 우수자	예체능 특기자			
																	정원 내	정원 외	정원 내
일반	대양휴머니티칼리지	자유전공학부	122													71			
		인문사회계열				30	9	6											
	인문과학	국어국문학과	5		5												5		
		국제학부	10		15												10		
		역사학과			6												6		
	사회과학	교육학과	5		5												5		
		행정학과	4		4												3		
		미디어커뮤니케이션학과	4		4												4		
		법학과	4		4												4		
	경상호텔관광계열				30	15	5												
	경영경제	경영학부	10		12				1								9		
		경제학과	4		5												4		
	호텔관광	호텔관광외식경영학부	12		14												9		
		호텔외식관광프랜차이즈경영학과											61						
		조리서비스경영학과											59						
자연생명계열				31	11	6													
자연과학	수학통계학과	4		5												7			
	물리천문학과	6		10												7			
	화학학과	4		5												4			
생명과학	생명시스템학부	12		17												12			
	스마트생명산업융합학과 <small>첨단</small>	4		4	4											4			
IT계열				30	14	5													
예체능	인공지능융합	시용합전자공학과	9		11											11			
		반도체시스템공학과	5		6											6			
		컴퓨터공학과	10		12				1							10			
		정보보호학과	4		5											4			
		양자지능정보학과 <small>첨단</small>	8		5	7	5									5			
		창의소프트학부																	
	디자인이노베이션전공			48															
	만화애니메이션텍전공			48															
	사이버국방학과 <small>육군계약</small>									16									
	국방시로봇융합공학과 <small>해병대계약</small>											24							
첨단융합계열 <small>첨단</small>				50															
인공지능융합	인공지능데이터사이언스학과 <small>첨단</small>	22		10	5	5	4								18				
	시로봇학과 <small>첨단</small>	30		14	7	7	4	1							24				
	지능정보융합학과 <small>첨단</small>	22		9	5	5	4								17				
	콘텐츠소프트웨어학과 <small>첨단</small>	14		6	5	4									12				
공과계열				50	20	8													
공과	건축공학과	7		8											6				
	건축학과(5년)	4		6											5				
	건설환경공학과	6		9											9				
	환경융합공학과	6		8											6				
	에너지자원공학과	7		8											8				
	기계공학과	6		8											7				
	우주항공시스템공학부																		
	우주항공공학전공	4		6											5				
	지능형드론융합전공 <small>첨단</small>	17		7	6	4									12				
	항공시스템공학전공 <small>공군계약</small>		23																
	나노신소재공학과	7		9											8				
양자원자력공학과			6											7					
국방시용합시스템공학과 <small>해군계약</small>										32									
예체능	예체능	음악과														38			
		체육학과															13		
		무용과														36			
		영화예술학과														45			
계			398	23	364	260	99	42	3	120	16	32	24	344	119	13			

※ 수시모집 미충원으로 인하여 최종 선발하지 못한 인원은 정시모집 전형으로 이월하여 선발할 수 있음

※ 학생부종합(특성화고교졸 재직자 특별전형)은 전형기간 자율화 전형임

자유전공학부(유형1) 및 계열(유형2) 선발 안내

모집단위	선택가능 전공
자유전공학부	자유전공학부는 입학 후 대학 내 모든 전공을 제한 없이 선택 가능 (단, 예체능대학, 창의소프트학부, 양자지능정보학과, 정원 외 계약학과, 외국인 및 성인학습자 전담 학과는 제외)
인문사회계열	국어국문학과, 국제학부, 역사학과, 교육학과, 행정학과, 미디어커뮤니케이션학과, 법학과
경상호텔관광계열	경영학부, 경제학과, 호텔관광외식경영학부
자연생명계열	수학통계학과, 물리천문학과, 화학과, 생명시스템학부
IT계열	AI융합전자공학과, 반도체시스템공학과, 컴퓨터공학과, 정보보호학과
첨단융합계열	인공지능데이터사이언스학과, AI로봇학과, 지능정보융합학과, 콘텐츠소프트웨어학과
공과계열	건축공학과, 건축학과, 건설환경공학과, 환경융합공학과, 에너지자원공학과, 기계공학과, 나노신소재공학과, 양자원자력공학과, 우주항공시스템공학부 우주항공공학전공

※ 전공선택관련 자세한 사항은 81p 「③ 학사안내」의 「가. 전공선택」 참고

원서접수, 전형일정 및 합격자 발표 안내

원서접수

2026.09.08.(화) 10시 ~ 09.11.(금) 18시까지

- 인터넷 접수만 가능(우편 및 방문접수 불가)
- 천재지변 등으로 지정한 시간 내에 원서접수가 원활치 못한 경우에는 접수시간을 변경할 수 있음

<http://ipsi.sejong.ac.kr>
<http://www.jinhakapply.com>

서류제출

2026.09.08.(화) 10시 ~ 09.14.(월) 18시까지

- 발송용 봉투표지(인터넷 접수사이트에서 출력가능)를 대봉투 겹면에 부착하여 등기우편으로 본교 입학과로 제출
 (※ 등기우편 09.14.(월) 소인까지 유효)
- 주소 : (05006) 서울특별시 광진구 능동로 209 세종대학교 입학과(집현관 206호)

구분	일시	비고	
학생부교과(지역균형 전형) 학교장 추천서 등록	2026.09.14.(월) 09시 ~ 09.18.(금) 18시까지	· 학생부교과(지역균형 전형) 지원 시 소속 고교에 추천 대상 여부 사전 협의 필요 · 학교장 추천서 등록방법은 원서접수 전 본교 입학안내 홈페이지 공지 예정	
실기고사	실기우수자	영화예술학과 연출제작 1단계 2026.10.03.(토) 2단계 2026.10.29.(목) ~ 10.30.(금)	· 고사장 배치표 및 수험생 유의사항은 입학안내 홈페이지(ipsi.sejong.ac.kr)를 통해 공지함 · 예비소집은 실시하지 않음 · 고사 당일 사진이 인쇄된 수험표와 함께 신분증(주민등록증, 운전면허증, 기간만료 전 여권, 유효기간 내 청소년증, 유효기간 내 주민등록증 발급신청 확인서, 사진이 부착되고 성명·생년월일·학교장 직인인 기재된 학생증(졸업예정자에 한함) 중 택1을 반드시 지참하여야 함 · 원서접수 마감 후 지원자 수에 따라 부득이 고사일시가 변경될 경우 본교 입학안내 홈페이지에 일정 변경사항을 공지할 예정임
		연기예술 1단계 2026.09.29.(화) ~ 2단계 2026.10.30.(금) ~ 10.31.(토)	
		음악과 2026.10.17.(토) ~ 10.18.(일)	
		무용과 현대무용 2026.10.16.(금) 발레 2026.10.17.(토) 한국무용 2026.10.18.(일)	
		예체능특기자 체육학과 - 골프, 태권도, 리듬체조, 에어로빅체조 2026.10.13.(화)	
		사이버국방특별전형 사이버국방학과 육군계약 2026.11.04.(수)	
		세종인재 전형(면접형) 창의소프트학부(디자인이노베이션전공, 만화애니메이션전공) 2026.11.21.(토) 인문계열, 자연계열 2026.11.22.(일)	
면접고사	국방시용합시스템공학 특별전형 국방시용합시스템공학과 해군계약 2026.11.21.(토)		
	국방시로봇융합공학 특별전형 국방시로봇융합공학과 해병대계약 2026.11.21.(토)		
논술고사	논술우수자	인문계열 전체 2026.11.28.(토) 09시 ~ 11시	· 입학안내 홈페이지를 통해 17시 이후 공지 예정 · 면접고사, 실기고사, 논술고사의 일정은 조정이 불가함
		자연계열 2026.11.28.(토) 14시 ~ 16시	
		인공지능융합대학 2026.11.29.(일) 09시 ~ 11시	
		자연계열 자연과학대학 2026.11.29.(일) 14시 ~ 16시 생명과학대학 공과대학	
		기타 수시모집 전형	
최초합격자 발표	실기우수자, 예체능특기자 2026.11.06.(금) 17시 이후	수험생은 본교 입학안내 홈페이지에서 합격여부를 반드시 확인하여야 함 ※ 전화로 개별 통보하지 않음	
	기타 수시모집 전형 2026.12.18.(금) 17시 이후		
최초합격자 온라인 문서등록	2026.12.21.(월) 10시 ~ 12.23.(수) 16시까지	본교 입학안내 홈페이지에서 온라인 문서등록을 통해 등록의사 확인 ※ 별도의 예치금 납부 없음	
추가합격자 발표(수시 미등록 충원 합격자 발표)	2026.12.24.(목) ~ 12.29.(화) 18시까지	최초합격자 발표 시 충원관련 내용 공지예정	
등록금 납부(정시모집 등록기간)	2027.02.10.(수) 10시 ~ 02.12.(금) 16시	합격자 본인의 지정은행 가상계좌로 입금 ※ 수시모집 합격자는 문서등록과 등록금 납부를 모두 마쳐야 최종합격이 되며, 등록금을 납부하지 않을 경우 등록포기로 간주하여 합격을 취소함	

- ※ 학생부교과(항공시스템공학 특별전형), 학생부종합(국방시용합시스템공학 특별전형) 군 주관 2단계 전형일정은 추후 입학안내 홈페이지에 공지함
- ※ 최초합격자/추가합격자가 지정된 기간 내에 문서등록을 하지 않을 경우 등록포기로 간주하여 합격을 취소하며, 정시모집 및 추가모집에 지원할 수 없음
- ※ 개별통보(전화충원)의 경우 3회까지 연락이 되지 않는 예비 순위자는 등록포기로 간주하여 합격을 취소하며, 정시모집 및 추가모집에 지원할 수 없음
- ※ 전형일정은 변경될 수 있으므로 원서접수 전 입학안내 홈페이지를 반드시 확인해야 함

정원별 모집인원
원서접수, 전형일정 및
합격자 발표 안내

실기·면접·논술고사 고사장 및 입실시간 안내

실기우수자 전형 1단계 영화예술학과 - 연출제작, 연기예술 09.22.(화)	실기우수자 전형 무용과, 음악과 예체능특기자 체육학과 10.01.(목)	논술우수자 전형 11.20.(금)
--	--	-------------------------------------

1단계 합격자 발표 및 2단계 일정·장소 안내

항공시스템공학 특별전형 10.08.(목)	실기우수자 전형 영화예술학과 - 연출제작, 연기예술 10.21.(수)
사이버국방 특별전형, 국방시용합시스템공학 특별전형, 국방시로봇융합공학 특별전형 10.23.(금)	세종인재 전형 (면접형) 11.13.(금)

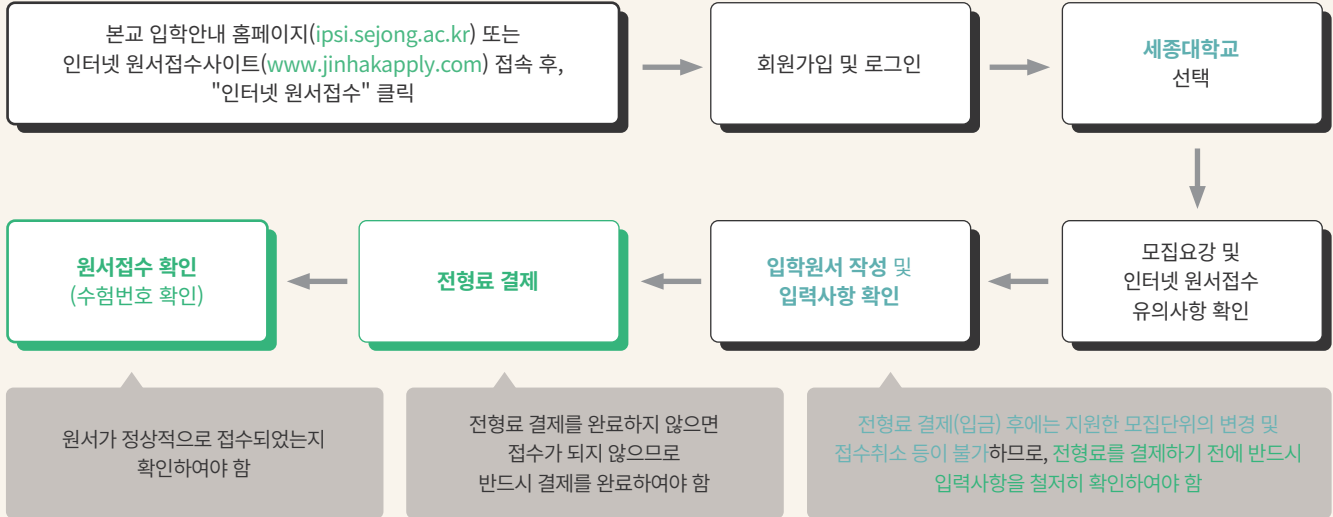
원서접수, 전형일정 및 합격자 발표 안내

원서접수 방법



① 원서접수 절차

수험생 본인 명의로 가입하여야 함



원서가 정상적으로 접수되었는지
확인하여야 함

전형료 결제를 완료하지 않으면
접수가 되지 않으므로
반드시 결제를 완료하여야 함

전형료 결제(입금) 후에는 지원한 모집단위의 변경 및
접수취소 등이 불가하므로, 전형료를 결제하기 전에 반드시
입력사항을 철저히 확인하여야 함

※ 입학원서 접수 마감시한[2026.09.11.(금) 18시] 정각에 원서접수 사이트 접속이 차단되니 사전에 미리 접속하여 원서 입력 및 전형료 결제를 완료해야 함

② 수험표 출력

- 가. 전형료 결제 후 수험표 출력 창으로 자동 이동하며, '수험표 출력'을 클릭하여 수험표를 출력함
- 나. 지원자는 **고사 당일 사진이 인쇄된 수험표와 함께 신분증**「주민등록증, 운전면허증, 기간만료 전 여권, 유효기간 내 주민등록증 발급신청 확인서, 유효기간 내 청소년증, 사진이 부착되고 성명·생년월일·학교장 직인이 기재된 학생증(졸업예정자에 한함) 중 택1」을 반드시 지참하여야 하며, 지참하지 않아 발생하는 불이익의 책임은 지원자에게 있음
- 다. 수험표를 분실할 경우 원서접수 사이트에 로그인하여 '수험표 출력' 메뉴를 통해 다시 출력할 수 있음

③ 원서접수 시 유의사항

- 가. 원서접수 시 원서접수 시작일 기준 3개월 이내에 촬영한 수험생 본인의 증명사진(반명함판) 파일을 반드시 업로드하여야 함
 - ※ 배경이 있거나 스냅 촬영한 사진은 사용할 수 없음
 - ※ AI 프로필 사진은 사용할 수 없으며, 본인 확인이 가능하도록 가공·편집하지 않은 사진을 사용하여야 함
- 나. 전형료 결제 이전에는 원서수정이 가능하나, 전형료 결제(입금) 후에는 원서의 수정 및 취소가 불가능하므로 유의하여 작성해야 함
- 다. 지원자가 원서접수를 완료하면 **학교생활기록부 및 대학수학능력시험 성적의 온라인 자료제공에 동의하는 것으로 간주하며, 대입전형자료제공 비동의 및 대입전형자료 생성불가자는 대입전형자료 출력물을 우편 제출해야함**
- 라. 본교 수시모집 전형에는 복수 지원이 가능함(단, 전형별로 1개의 모집단위에만 지원 가능함)
 - ※ 고사일이 같은 전형에 지원할 경우, 추후 공지되는 고사시간은 변경이 불가능하니 유의하여 지원하기 바람
- 마. **전형료 결제(입금)를 마쳐야 수험번호가 부여됨**
- 바. 수험생이 지원한 본교 모집단위의 **학교생활기록부 반영교과 및 대학수학능력시험 최저학력기준을 적용하여 성적을 산출함**
- 사. 원서접수 시 입력한 내용이 사실과 상이하거나 전화번호 오기, 타인 전화번호 기재, 전화 연락 불통 등으로 인해 발생하는 불이익의 책임은 지원자에게 있음
- 아. 입학전형 자료 및 접수된 제출서류는 일절 수정·취소·반환되지 않으며, 지원자는 이에 동의한 것으로 간주함
- 자. 서류 미제출자 및 지원자격 미달자는 입학사정 대상에서 제외됨
- 차. 입학전형에서 각종 부정행위자는 불합격 처리하며 부정한 방법으로 지원, 합격 또는 입학한 사실이 확인될 경우 입학 전·후를 막론하고 합격 또는 입학을 취소함
- 카. **입학 이후에 학력사항 혹은 입학관련 서류의 기재사항에 주요사항 누락, 위·변조 또는 허위 등의 사실이 밝혀져 입학이 취소되는 경우, 해당자가 납부한 등록금은 반환하지 않음**

[참고] 학교생활기록부 온라인 제공 동의 안내 사항

대상자 구분	세부 구분	온라인 제공 동의 절차	제출서류
학교생활기록부 온라인 제공 동의자	학교 생성 2023학년도 졸업자 (’24.02.졸업) ~ 2026학년도 (조기)졸업예정자 (’27.02.졸업)	원서접수시 대입전형자료 온라인 제공 동의 선택	없음 ※ 2004학년도 졸업자(’05.02.졸업) ~ 2022학년도 졸업자(’23.02.졸업)는 희망 하는 경우 ‘대입전형자료(학교생활기록부) 온라인 생성신청 시스템’을 통해 해당 자료를 직접 검증·생성 신청하여 대학에 제공
	개인 생성 2004학년도 졸업자 (’05.02.졸업) ~ 2022학년도 졸업자 (’23.02.졸업)	① 대입전형자료 온라인 생성 신청 서비스 내에서 신청 완료 시 ‘자료제공 인증번호’부여 ※ 개인생성 신청기간 (’26.08.24.(월) ~ 09.11.(금) 18:00) ② 원서접수 시, 대입전형자료 온라인 제공에 동의하는 경우 ‘자료제공 인증번호’ 입력	
학교생활기록부 온라인 제공 비동의자 및 불가자	온라인 제공을 희망하지 않거나, 생성신청을 완료하지 않은 개인생성 대상자		학교생활기록부 출력물 1부 ※ 온라인 제공을 희망하지 않거나 생성 신청을 완료하지 않은 개인생성 대상자는 학교생활기록부 II (민원서류) 출력물을 서류제출 기간 내에 우편 제출

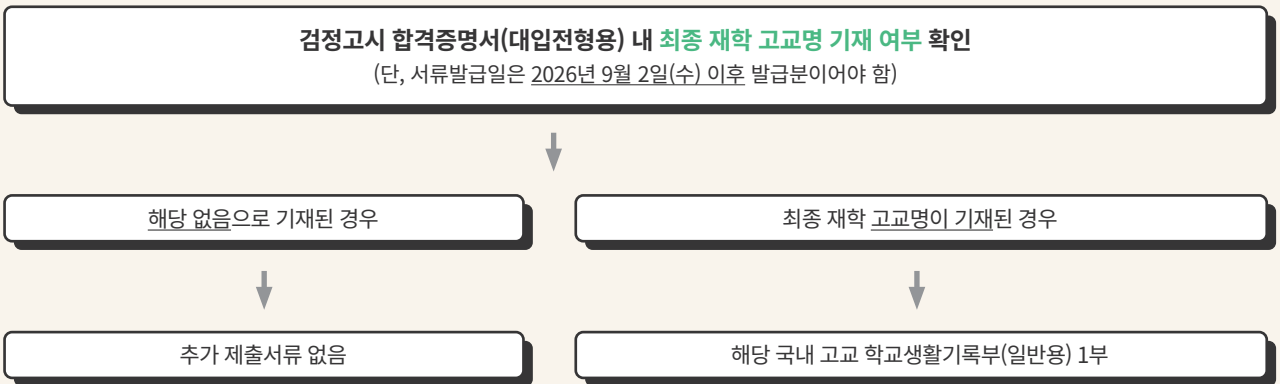
※ 대입전형자료(학교생활기록부) 온라인 생성신청 시스템 URL : apply.neis.go.kr

- 대입전형자료 신청 완료 시 부여되는 ‘자료 제공 인증번호’를 원서접수 시 입력하여야 신청한 자료가 대학에 온라인으로 제공됨
- 대입전형자료 온라인 생성 신청 서비스 내에서 신청 완료 시 ‘자료 제공 인증번호’ 부여
- 원서접수 시, 대입전형자료 온라인 제공에 동의하는 경우 ‘자료 제공 인증번호’ 입력 및 검증 필요
- ※ ‘자료 제공 인증번호’ 오입력 및 미입력으로 인한 불이익은 수험생의 책임이므로 제대로 입력되었는지 최종 점검하여야 함
- ※ 별도 제출한 대입전형자료(대입전형용 학생부 민원서류 등)의 위·변조 사실이 발견될 경우, 입학이 취소될 수 있음

학교폭력조치사항 확인용 제출서류 안내

- ① 대상자 : 검정고시, 국외 고등학교 졸업(예정)자 및 국내학력인정 국외교육기관 출신자 중 국내 고등학교 재학 사실이 있는 지원자
- ② 제출서류

가. 검정고시 출신자



※ 검정고시 합격증명서를 일반용으로 발급받을 경우, 국내고 재학 사실이 있음에도 불구하고 고교명이 기재되지 않으니 반드시 [대입전형용]으로 발급하여 확인 및 제출

나. 국외 고등학교 졸업(예정)자 및 국내 학력인정 국외교육기관 출신자

- 국외 고등학교 졸업(예정)자 및 국내 학력인정 국외교육기관 출신자 중 국내고 재학 사실이 있는 경우, 해당 국내 고교 학교생활기록부(일반용) 1부 제출

- ③ 제출기한 : 2026.09.08.(화) ~ 09.14.(월)(※ 등기우편 09.14.(월) 소인까지 유효)
- ④ 제출방법 : 서류제출 기한 내 등기우편 제출(방문 제출 불가)

원서접수, 전형인정 및 합격자 발표 안내

지역균형 전형

총 **398** 명

① 모집단위 및 모집인원

대양휴머니티칼리지 자유전공학부 122	인문 58	인문과학	국어국문학과 5	국제학부	10	교육학과	5		
		사회과학	행정학과 4	미디어커뮤니케이션학과	4	법학과	4		
		경영경제	경영학부 10	경제학과	4				
		호텔관광	호텔관광외식경영학부 12						
자연 218	자연과학	수학통계학과	4	물리천문학과	6	화학과	4		
		생명과학	생명시스템학부 12	스마트생명산업융합학과	4				
	인공지능 융합	AI융합전자공학과	9	반도체시스템공학과	5	컴퓨터공학과	10	정보보호학과	4
		양자지능정보학과	8	인공지능데이터사이언스학과	22	AI로봇학과	30	지능정보융합학과	22
		콘텐츠소프트웨어학과	14						
	공과	건축공학과	7	건축학과	4	건설환경공학과	6	환경융합공학과	6
		에너지자원공학과	7	기계공학과	6	우주항공공학전공	4	지능형드론융합전공	17
		나노신소재공학과	7						
						우주항공시스템공학과			

② 지원자격

가. 국내 정규 고등학교 졸업(예정)자로서 3학년 1학기까지 국내 고등학교 학교생활기록부 성적이 5개 학기 이상 있으며 학교생활기록부 반영교과의 석차등급이 있는 자 중 학교장 추천을 받은 자

- ※ 예술(체육)고(일반고의 예체능계 과정 이수자, 일반고에 설치된 학과 중 교육감이 정하는 학과 포함), 마이스터고, 특성화고 출신자(일반고/종합고의 특성화(전문계)과정 이수자, 대안교육 특성화고 포함), 일반고등학교의 대안교육위탁학생 및 직업교육위탁학생, 방송통신고, 대안학교(각종학교) 출신자, 학력인정평생 교육시설 출신자, 고등기술학교, 국외고, 검정고시 출신자는 지원불가
- ※ 지원한 계열에 해당하는 반영교과 중 각 교과별로 해당하는 세부과목이 한 과목도 없는 경우는 지원할 수 없음
- ※ 자유전공학부 지원자의 경우 반영교과 교과목 총 이수단위가 50단위 이하인 자는 지원할 수 없음
- ※ 「학교폭력예방 및 대책에 관한 법률」에 따른 조치사항(6호~9호)이 학교생활기록부에 기재되어 있는 자는 지원 불가
- ※ 추천인원에 제한이 없으며, 해당 고교에서는 학교장추천서 등록기간 내 반드시 추천 대상자를 등록해야 함. 자세한 사항은 추후 본교 입학안내 홈페이지 공지 예정
- ※ 학교장 추천전형 지원 시 재학 중(또는 졸업한) 고등학교와 반드시 사전협의 후 원서접수 요망

나. 수능 최저학력기준

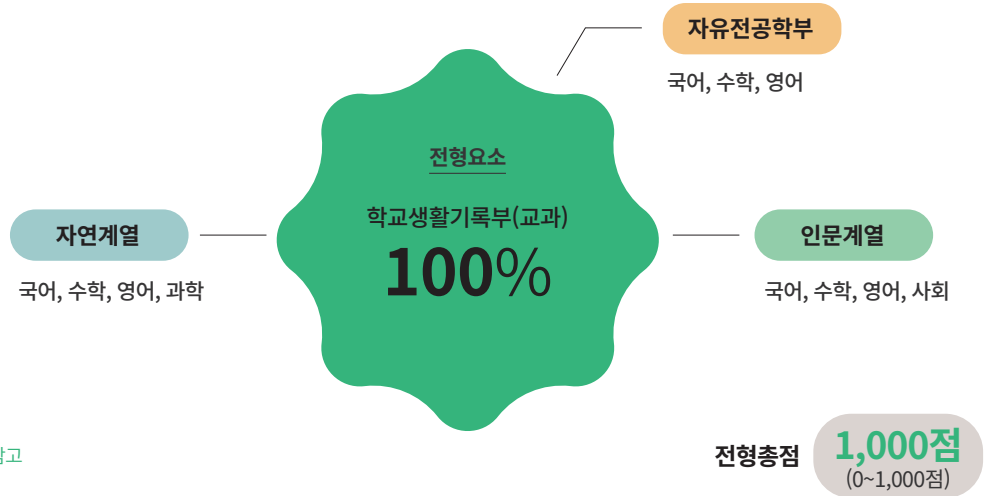
모집단위

수능 최저학력기준

자유전공학부	국어	수학	영어	탐구(사회/과학 중 1과목)	중 2개 영역 등급의 합이 5 이내
인문/자연계열	국어	수학	영어	탐구(사회/과학 중 1과목)	중 2개 영역 등급의 합이 6 이내

③ 전형방법

<사정방법 : 일괄합산>



※ 학교생활기록부(교과) 반영방법은 88쪽 참고

④ 선발원칙

가. 모집단위별 모집인원의 100%를 지원자의 총점 순으로 선발함

나. 동점자 처리기준(우선순위)

- ① 학교생활기록부 전 반영교과 이수단위의 합이 많은 자
- ② 학교생활기록부 반영교과별 이수단위의 합이 많은 자

자유전공학부 : 수학 > 국어 > 영어 순 / 인문계열 : 영어 > 국어 > 수학 > 사회 순 / 자연계열 : 수학 > 영어 > 과학 > 국어 순

⑤ 전형일정

원서접수 **2026.09.08.(화) 10시 ~ 09.11.(금) 18시까지**
 ※ 지원 시 재학 중인 (또는 졸업한) 고등학교와 반드시 사전협의 후 원서접수 요망

서류제출 **2026.09.08.(화) 10시 ~ 09.14.(월) 18시까지**
 ※ 등기우편 09.14.(월) 소인까지 유효

지역균형 학교장 추천서 등록 **2026.09.14.(월) 09시 ~ 09.18.(금) 18시까지**
 ※ 원서접수 지원자 중 학교장 추천을 받지 못한 자는 사정제외 처리됨

최초합격자 발표 **2026.12.18.(금) 17시 이후(입학안내 홈페이지 개별 확인)**

⑥ 제출서류

가. 필수서류

대상자 구분	제출서류
학교생활기록부 온라인 제공 동의자	없음
학교생활기록부 온라인 제공 비동의자 및 불가자	학교생활기록부 출력물 1부

나. 추가서류

대상자 구분	제출서류
제출서류와 성명 또는 주민등록번호가 다른 자	주민등록초본 1부(변경내역 및 주민등록번호 전체가 기재되어야 함)

다. 서류 제출방법 : 등기우편 발송(마감일 소인까지 유효)

※ 발송용 봉투표지(인터넷 원서접수사이트에서 출력 가능)를 대봉투 겉면에 부착하여 제출

라. 모든 제출서류는 **9월 2일(수) 이후 발급분**에 한하며, 특이자로서 지원자격 소명에 필요한 서류 등 추가서류 제출을 요구할 경우 반드시 응해야 함. 이에 응하지 않을 경우 불이익을 받을 수 있음을 유의하기 바람

세종인재 전형(면접형)

총 **364**명

① 모집단위 및 모집인원

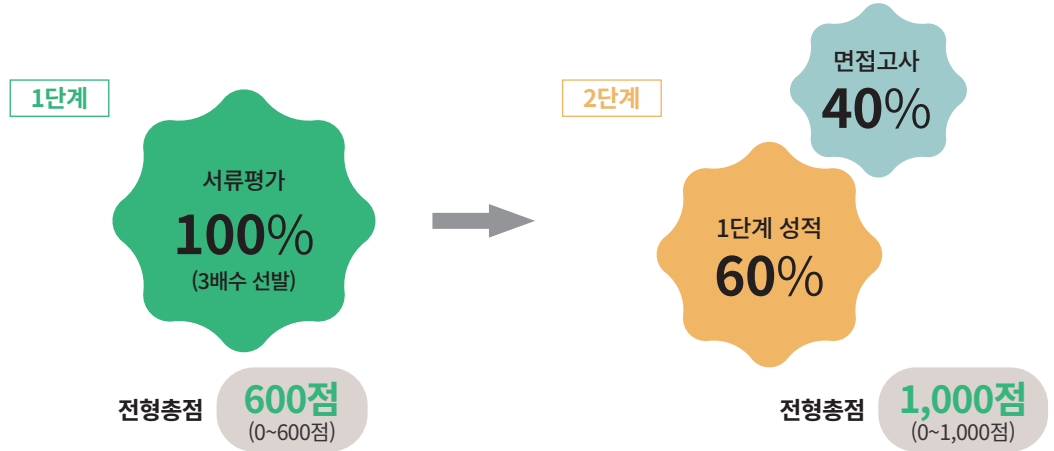
인문 74	인문과학	국어국문학과 5	국제학부 15	역사학과 6	교육학과 5
	사회과학	행정학과 4	미디어커뮤니케이션학과 4	법학과 4	
	경영경제	경영학부 12	경제학과 5		
	호텔관광	호텔관광외식경영학부 14			
자연 194	자연과학	수학통계학과 5	물리천문학과 10	화학과 5	
	생명과학	생명시스템학부 17	스마트생명산업융합학과 4		
	인공지능 융합	AI융합전자공학과 11	반도체시스템공학과 6	컴퓨터공학과 12	정보보호학과 5
		양자지능정보학과 5	인공지능데이터사이언스학과 10	AI로봇학과 14	지능정보융합학과 9
		콘텐츠소프트웨어학과 6			
	공과	건축공학과 8	건축학과 6	건설환경공학과 9	환경융합공학과 8
		에너지자원공학과 8	기계공학과 8	우주항공공학전공 6	지능형드론융합전공 7
		나노신소재공학과 9	양자원자력공학과 6	우주항공시스템공학부	
	예체능 96	인공지능 융합	디자인이노베이션전공 48	만화애니메이션텍전공 48	
			창의소프트학부		

② 지원자격

- 가. 고등학교 졸업(예정)자 및 법령에 의하여 이와 동등 이상의 학력이 인정된 자
- 나. 수능 최저학력기준: 없음

③ 전형방법

가. 전형요소



※ 서류평가 : 학교생활기록부(교과+비교과)에 대한 평가영역별(학업역량, 창의융합역량, 공동체역량) 정량·정성 평가에 기초한 종합평가로, ‘학생부종합전형 서류평가 안내’ 50쪽 참조

※ 제출서류의 공정성 확보를 위해 대입전형 서류검증 및 자체 블라인드를 시행하고 있음

나. 면접고사

- 다수의 면접위원이 지원자 1인에 대하여 면접을 진행함(면접시간 : 9분 내외)
- 제출서류의 진위 확인 및 지원자의 탐구역량, 성장역량, 공동체역량을 평가
 - ※ 창의소프트학부(디자인이노베이션전공, 만화애니메이션텍전공)는 제시문 기반 면접을 진행함
 - ※ 학생부종합전형 면접고사 관련 자세한 사항은 51쪽 참고



배점 400점 (0~400점)

④ 선발원칙

가. 모집단위별 모집인원의 100%를 지원자의 총점 순으로 선발함

단, 서류평가 또는 면접고사 점수가 기준 점수 이하인 경우 입학사정 대상에서 제외함

나. 동점자 처리기준(우선순위)

- 1단계 합격자 선발 시 : 동점자 전원 선발
- 2단계 합격자 선발 시 : ① 1단계 성적우수자 ② 면접고사 성적우수자 : 총점 > 탐구역량 > 성장역량 > 공동체역량 순
- ※ 이후 단계의 동점자 처리는 대학입학전형관리위원회에서 결정함

⑤ 전형일정

원서접수	2026.09.08.(화) 10시 ~ 09.11.(금) 18시까지	
서류제출	2026.09.08.(화) 10시 ~ 09.14.(월) 18시까지 ※ 등기우편 09.14.(월) 소인까지 유효	
1단계 합격자 발표	2026.11.13.(금) 17시 이후(입학안내 홈페이지 개별 확인)	
면접고사	창의소프트학부 디자인이노베이션전공, 만화애니메이션텍전공	2026.11.21.(토)
	인문계열, 자연계열	2026.11.22.(일)
최초합격자 발표	2026.12.18.(금) 17시 이후(입학안내 홈페이지 개별 확인)	

⑥ 제출서류 : ‘학생부종합전형 제출서류 안내’ 47~49쪽 참조

세종인재 전형(서류형)

총 **260**명

① 모집단위 및 모집인원

인문 60	인문사회계열	30	경상호텔관광계열	30			
	자연						
자연 200	자연생명계열	31	첨단융합계열	50			
	생명과학	스마트생명산업융합학과	4	양자지능정보학과	7	인공지능데이터사이언스학과	5
	IT계열	30	AI로봇학과	7	지능정보융합학과	5	
	공과계열	50	컨텐츠소프트웨어학과	5			
	공과	우주항공시스템공학부 지능형드론융합전공	6				

② 지원자격

- 가. 고등학교 졸업(예정)자 및 법령에 의하여 이와 동등 이상의 학력이 인정된 자
- 나. 수능 최저학력기준: 없음

③ 전형방법

<사정방법: 일괄합산>

- ※ 서류평가: 학교생활기록부(교과+비교과)에 대한 평가영역별(학업역량, 창의융합역량, 공동체역량) 정량·정성 평가에 기초한 종합평가로, '학생부종합전형 서류평가 안내' 50쪽 참조
- ※ 제출서류의 공정성 확보를 위해 대입전형 서류검증 및 자체 블라인드를 시행하고 있음



전형총점 **1,000점**
(0~1,000점)

④ 선발원칙

- 가. 모집단위별 모집인원의 100%를 지원자의 총점 순으로 선발함
단, 서류평가 점수가 기준 점수 이하인 경우 입학사정 대상에서 제외함
- 나. 동점자 처리기준(우선순위)
 - 본교 학교생활기록부 반영방법에 따른 학생부(교과) 성적 우수자
(고등학교 졸업학력 검정고시 출신자, 국외 고등학교 및 국내 학력인정 국외교육기관 출신자는 서류평가 성적 기반 비교대신 적용)
 - ※ 이후 단계의 동점자 처리는 대학입학전형관리위원회에서 결정함

⑤ 전형일정

원서접수	2026.09.08.(화) 10시 ~ 09.11.(금) 18시까지
서류제출	2026.09.08.(화) 10시 ~ 09.14.(월) 18시까지 ※ 등기우편 09.14.(월) 소인까지 유효
최초합격자 발표	2026.12.18.(금) 17시 이후(입학안내 홈페이지 개별 확인)

⑥ 제출서류: '학생부종합전형 제출서류 안내' 47~49쪽 참조

학생부종합

기회균형 전형

총 99 명

① 모집단위 및 모집인원

인문 24	인문사회계열	9	경상호텔관광계열	15	
	자연	75	인공지능융합		
	자연생명계열	11	양자지능정보학과	5	
	IT계열	14	인공지능데이터사이언스학과	5	
	공과계열	20	시로봇학과	7	
	공과	우주항공시스템공학부 지능형드론융합전공	4	지능정보융합학과	5
			콘텐츠소프트웨어학과	4	

② 지원자격

가. 고등학교 졸업(예정)자 및 법령에 의하여 이와 동등 이상의 학력이 인정된 자로서 다음 중 하나에 해당하는 자

※ 서류 발급 인정 기간(2026.09.02.(수) ~ 09.14.(월)) 내에 관련 자격을 충족하는 서류 발급이 가능한 자에 한함

① 국가보훈대상자

- 「국가보훈기본법」 제3조제2호에 따른 국가보훈 대상자로서 국가보훈관계 법령에 따른 교육지원 대상자

② 기초생활수급(권)자, 차상위계층, 한부모가족 지원대상자

- 국민기초생활보장법 제2조제1호 및 제2호에 따른 수급(권)자
- 국민기초생활보장법 제2조제10호에 따른 차상위계층
- 한부모가족지원법 제5조 및 제5조의2에 따른 지원 대상자

③ 농어촌학생

- 출신 고등학교장의 확인을 받은 자로서 아래 지원자격 중 어느 하나에 해당하는 자
- 유형 1(6년) : 학생 본인이 농어촌지역에 소재한 학교에서 중학교 입학일부터 고등학교 졸업일까지 전 교육과정을 이수하고 같은 기간 부·모·학생(본인) 모두가 농어촌 지역에 거주한 자
- 유형 2(12년) : 학생 본인이 농어촌지역에 소재한 학교에서 초·중·고 전 교육과정을 이수하고, 같은 기간 본인이 농어촌 지역에 거주 (초등학교 입학일부터 고등학교 졸업일까지)한 자

※ 농어촌지역 : 「지방자치법」 제3조에 따른 읍·면 지역 및 「도서벽지 교육진흥법 시행규칙」 제2조에 따른 도서벽지 지역

※ 특수목적고등학교(과학고, 외국어고, 국제고, 예술고, 체육고, 마이스터고), 평생교육법에 따른 학력인정 평생교육시설, 검정고시, 비인가 대안학교 졸업(예정)자는 지원할 수 없음

※ 고교 유형은 고등학교 입학일 기준이며, 농어촌 지역 거주 개시일은 해당 학년도 개시일인 3월 1일임

※ 지원자격의 재학기간과 거주기간은 연속된 연수만을 인정함(학업 중단 후 재입학할 경우에도 거주기간은 중간 단절 없이 연속되어야 함)

※ 고등학교(초등학교, 중학교) 재학 기간 중 행정구역 개편 등으로 읍·면 지역이 동으로 변경 또는 도서·벽지 지역이 해제된 경우에는 재학기간 동안 해당 지역을 읍·면 또는 도서·벽지 지역으로 인정함

※ 전학 등으로 2개 이상의 학교에 재학할 경우, 모두 농어촌 지역 학교이어야 함

※ 지원자격 확인을 위한 추가서류 요청이나, 실제 거주 여부 확인을 위한 실사를 할 수도 있음

※ 유형 1(6년) 지원자격에 해당하는 기간 중 학생과 부모의 거주는 각각 주민등록상 거주기록과 일치해야 함

※ 유형 1(6년) 지원자격에 해당하는 기간 중 부모가 이혼한 경우 친권이 있는 부 또는 모를 부모로 인정하며, 이혼 전 부모의 주소지와 이혼 후의 주민등록상 지원자 본인의 친권이 있는 부모의 주소지가 농어촌 지역이어야 함(단, 공동친권인 경우에는 양육권(자녀교육권)을 가진 자를 부모로 간주함)

④ 특성화고등학교 졸업자

- 「초·중등교육법 시행령」 제91조제1항에 따른 특성화고등학교 중 자연현장실습 등 체험 위주의 교육을 전문으로 실시하는 고등학교 제외한 학교(「초·중등교육법 시행령」 제76조의3제1호에 따른 일반고등학교에 설치된 학과 중 특성화고등학교에서 제공하는 것과 같은 교육과정으로 운영되는 학과를 포함)의 졸업(예정)자로서, 아래의 사항 중 하나에 해당하는 자
- 지원 모집단위에 해당하는 특성화고교 동일계열 기준학과를 이수한 자
- ※ 기준학과 관련 정보는 본교 입학안내 홈페이지 참고

기회균형 전형

- 지원 모집단위에 해당하는 특성화고교 동일계열 기준학과를 이수하지 않았으나, 특성화고등학교에서 지원 모집단위와 관련된 전문교과를 30단위 이상 이수한 자로 출신학교장이 지원 모집단위와 동일계열 교과과정을 이수했다고 인정한 자
 - ※ 특성화고등학교는 특성화고 및 특성화고와 같은 교육과정을 운영하는 학과가 있는 일반고(종합고)를 의미함
 - ※ 산업수요 맞춤형고(마이스터고), 대안교육형 특성화고, 고등기술학교, 각종 대안학교, 평생교육법에 따른 학력인정 평생교육시설 졸업(예정)자, 종합고의 일반고 교육과정 졸업(예정)자는 지원할 수 없음

⑤ 만학도

- 입학 연도(2027.03.01.) 기준으로 만30세 이상인 자
 - ※ 만학도만을 대상으로 하는 특별전형이 아니므로, 본교 학생부종합(기회균형 전형)에 만학도 자격으로 지원한 경우는 전형기간 자율화 대상에 해당하지 않으며, 수시모집 전형의 일반적인 지원 방법 및 원칙을 따라야 함

⑥ 북한이탈주민 또는 제3국 출생 북한이탈주민 자녀

- 북한이탈주민 : 「북한이탈주민법」 제2조제1호에 해당하는 북한이탈주민
- 제3국 출생 북한이탈주민 자녀 : 북한이탈주민이 탈북과정 중에 제3국에서 출생한 자녀
 - ※ 북한이탈주민의 국내 출생 자녀 또는 국내 입국 후 제3국에서 출생한 자녀는 해당하지 않음

나. 수능 최저학력기준 : 없음

③ 전형방법

<사정방법 : 일괄합산>

- ※ 서류평가 : 학교생활기록부(교과+비교과)에 대한 평가영역별(학업역량, 창의융합역량, 공동체역량) 정량·정성 평가에 기초한 종합평가로, ‘학생부종합전형 서류평가 안내’ 50쪽 참조
- ※ 제출서류의 공정성 확보를 위해 대입전형 서류검증 및 자체 블라인드를 시행하고 있음



전형총점 **1,000점**
(0~1,000점)

④ 선발원칙

가. 모집단위별 모집인원의 100%를 지원자의 총점 순으로 선발함

단, 서류평가 점수가 기준 점수 이하인 경우 입학사정 대상에서 제외함

나. 동점자 처리기준(우선순위)

- 본교 학교생활기록부 반영방법에 따른 학생부(교과) 성적 우수자
(고등학교 졸업학력 검정고시 출신자, 국외 고등학교 및 국내 학력인정 국외교육기관 출신자는 서류평가 성적 기반 비교내신 적용)
- ※ 이후 단계의 동점자 처리는 대학입학전형관리위원회에서 결정함

⑤ 전형일정

원서접수	2026.09.08.(화) 10시 ~ 09.11.(금) 18시까지
서류제출	2026.09.08.(화) 10시 ~ 09.14.(월) 18시까지 ※ 등기우편 09.14.(월) 소인까지 유효
최초합격자 발표	2026.12.18.(금) 17시 이후(입학안내 홈페이지 개별 확인)

⑥ 제출서류 : ‘학생부종합전형 제출서류 안내’ 47~49쪽 참조

학생부종합

사회기여 및 배려자 전형

총 **42**명

① 모집단위 및 모집인원

인문 11	인문사회계열	6	경상호텔관광계열	5
	자연생명계열	6	인공지능융합	인공지능데이터사이언스학과 4 AI로봇학과 4
자연 31	IT계열	5	지능정보융합학과	4
	공과계열	8		

② 지원자격

가. **고등학교 졸업(예정)자 및 법령에 의하여 이와 동등 이상의 학력이 인정된 자로서 다음 중 하나에 해당하는 자**

※ 서류 발급 인정 기간(2026.09.02.(수) ~ 09.14.(월)) 내에 관련 지원 자격을 충족하는 서류 발급이 가능한 자에 한함

① **직업군인, 경찰, 소방공무원으로 20년 이상 근무한 자의 자녀**

※ 2개 이상 직군에서 재직할 경우 재직기간을 합산하여 20년 이상이어야 함

② **다자녀(3자녀 이상) 가정의 자녀**

③ **다문화 가정의 자녀** : 결혼 전에 외국 국적이었던 친부(친모)와 대한민국 국적인 친모(친부) 사이에 출생한 대한민국 국적자

※ 단, 결혼이전에 외국 국적을 가진 친부(친모)가 한국 국적을 포기한 사실이 있는 경우 지원자격을 인정하지 않음

④ **장애인 부모의 자녀** : 부모 중 1인 이상이 장애인복지법 제32조에 의하여 장애인 등록을 필한 장애의 정도가 심한 장애인(기존 1~3등급)의 자녀

나. **수능 최저학력기준 : 없음**

③ 전형방법

<사정방법 : 일괄합산>

※ 서류평가 : 학교생활기록부(교과+비교과)에 대한 평가영역별(학업역량, 창의융합역량, 공동체역량) 정량·정성 평가에 기초한 종합평가로, '학생부종합전형 서류평가 안내' 50쪽 참조

※ 제출서류의 공정성 확보를 위해 대입전형 서류검증 및 자체 블라인드를 시행하고 있음



전형총점 **1,000점**
(0~1,000점)

④ 선발원칙

가. **모집단위별 모집인원의 100%를 지원자의 총점 순으로 선발함**

단, 서류평가 점수가 기준 점수 이하인 경우 입학사정 대상에서 제외함

나. **동점자 처리기준(우선순위)**

- 본교 학교생활기록부 반영방법에 따른 학생부(교과) 성적 우수자

(고등학교 졸업학력 검정고시 출신자, 국외 고등학교 및 국내 학력인정 국외교육기관 출신자는 서류평가 성적 기반 비교내신 적용)

※ 이후 단계의 동점자 처리는 대학입학전형관리위원회에서 결정함

⑤ 전형일정

원서접수 **2026.09.08.(화) 10시 ~ 09.11.(금) 18시까지**

서류제출 **2026.09.08.(화) 10시 ~ 09.14.(월) 18시까지** ※ 등기우편 09.14.(월) 소인까지 유효

최초합격자 발표 **2026.12.18.(금) 17시 이후(입학안내 홈페이지 개별 확인)**

⑥ **제출서류** : '학생부종합전형 제출서류 안내' 47~49쪽 참조

서해5도학생 특별전형

총 **3**명

① 모집단위 및 모집인원

인문 1	경영경제	경영학부	1	자연 2	인공지능 융합	컴퓨터공학과	1
						AI로봇학과	1

② 지원자격

가. 서해5도에 소재하는 고등학교 졸업(예정)자로서 다음의 어느 하나에 해당하는 자

- 유형 1(6년) : 서해5도에서 「민법」 제909조에 따른 친권자 또는 같은 법 제928조에 따른 후견인과 함께 거주하면서 서해5도에 설립된 중학교 및 고등학교의 모든 교육과정을 이수한 자
- 유형 2(12년) : 서해5도에 거주하면서 서해5도에 설립된 초등학교·중학교 및 고등학교의 모든 교육과정을 이수한 자
 - ※ 서해5도 : 인천광역시 옹진군에 속하는 백령도, 대청도, 소청도, 연평도, 소연평도
 - ※ 재학기간과 거주기간은 연속된 연수만을 인정함(학업 중단 후 재입학할 경우에도 거주기간은 중간 단절 없이 연속되어야 함)
 - ※ 유형 1(6년) 지원자격에 해당하는 기간 중 학생과 부모의 거주는 각각의 주민등록상 거주기록과 일치해야 함

나. 수능 최저학력기준: 없음

③ 전형방법

<사정방법 : 일괄합산>

- ※ 서류평가 : 학교생활기록부(교과+비교과)에 대한 평가영역별(학업역량, 창의융합역량, 공동체역량) 정량·정성 평가에 기초한 종합평가로, '학생부종합전형 서류평가 안내' 50쪽 참조
- ※ 제출서류의 공정성 확보를 위해 대입전형 서류검증 및 자체 블라인드를 시행하고 있음



전형총점 **1,000점**
(0~1,000점)

④ 선발원칙

가. 모집단위별 모집인원의 100%를 지원자의 총점 순으로 선발함

단, 서류평가 점수가 기준 점수 이하인 경우 입학사정 대상에서 제외함

나. 동점자 처리기준(우선순위)

- 본교 학교생활기록부 반영방법에 따른 학생부(교과) 성적 우수자
- ※ 이후 단계의 동점자 처리는 대학입학전형관리위원회에서 결정함

⑤ 전형일정

원서접수 **2026.09.08.(화) 10시 ~ 09.11.(금) 18시까지**

서류제출 **2026.09.08.(화) 10시 ~ 09.14.(월) 18시까지** ※ 등기우편 09.14.(월) 소인까지 유효

최초합격자 발표 **2026.12.18.(금) 17시 이후(입학안내 홈페이지 개별 확인)**

⑥ 제출서류 : '학생부종합전형 제출서류 안내' 47~49쪽 참조

특성화고교졸 재직자 특별전형(전형기간 자율화)

총 **120**명

① 모집단위 및 모집인원

인문 120	호텔관광	호텔외식관광프랜차이즈경영학과	61	조리서비스경영학과	59
------------------	------	-----------------	----	-----------	----

② 지원자격

가. 고등교육법 시행령 제29조제2항14호 ‘다’에 따라 산업체에서 3년 이상 재직 중인 자로서 다음 중 하나에 해당하는 자

- ① 「초·중등교육법 시행령」 제76조의3제1호에 따른 일반고등학교에 재학하는 동안 시·도 교육감이 「직업교육훈련촉진법」에 따른 직업교육훈련기관 중 직업교육훈련위탁기관으로 선정한 기관에서 1년 이상의 직업교육훈련과정을 이수하고 해당 일반고등학교를 졸업한 사람
- ② 「초·중등교육법 시행령」 제90조제1항제10호에 따른 산업수요 맞춤형 고등학교를 졸업한 사람
- ③ 특성화고등학교 등을 졸업한 사람
- ④ 「평생교육법」 제31조제2항에 따른 학력인정 평생교육시설 중 특성화고등학교 등에서 제공하는 것과 같은 교육 과정을 운영하는 평생교육시설에서 해당 교육과정을 이수한 사람

※ 산업체의 범위

- 국가·지방자치단체 및 공공단체(소속 직원의 경우)
- 근로기준법 제11조에 의거 상시근로자 5인(사업주 포함) 이상 사업체
- 4대 보험 중 1개 이상 가입 사업체(창업, 자영업자 포함)
- 4대 보험 미가입 영세창업·자영업자는 사업자등록증을 소지하고, 사업소득 관련 세금 체납 사실이 없는 경우 지원 가능
- 4대 보험 가입 대상 사업체가 아닌 1차 산업 종사자는 국가·지방자치단체가 발급하는 공적증명서(농지대장 등) 확인을 통해 인정할 수 있음

※ 재직(영업)기간 산정

- 2027학년도 학기 개시일(2027.03.01.) 기준 총 재직(영업)기간을 합산하여 3년 이상이어야 함
(단, 일용근로 고용·산재보험 가입기간은 재직기간에 포함되지 않으며, 상용근로 고용·산재보험 가입기간만 재직기간으로 인정)
- 2개 이상 산업체에서 재직(영업)한 경우 재직(영업)기간을 합산하여 3년 이상이어야 함
- 재직기간 산정 시에는 군 의무복무 기간을 포함할 수 있음
- 고교(평생교육시설 포함) 재학 기간 중 발생한 ‘산업체 근무경력’은 졸업·이수 직전 학기(3학년 2학기)의 근무경력에 한하여 지원자격을 인정함

※ 재직(영업) 상태 유지 요건

- 2027학년도 학기 개시일(2027.03.01.) 기준으로 재직(영업) 중이어야 함

나. 수능 최저학력기준 : 없음

특성화고교졸 재직자 특별전형(전형기간 자율화)

③ 전형방법

<사정방법 : 일괄합산>

- ※ 서류평가: 학교생활기록부(교과+비교과)에 대한 평가영역별(학업역량, 창의융합역량, 공동체역량) 정량·정성 평가에 기초한 종합평가로, '학생부종합전형 서류평가 안내' 50쪽 참조
- ※ 제출서류의 공정성 확보를 위해 대입전형 서류검증 및 자체 블라인드를 시행하고 있음



전형총점 **1,000점**
(0~1,000점)

④ 선발원칙

가. 모집단위별 모집인원의 100%를 지원자의 총점 순으로 선발함

단, 서류평가 점수가 기준 점수 이하인 경우 입학사정 대상에서 제외함

나. 동점자 처리기준(우선순위)

- 본교 학교생활기록부 반영방법에 따른 학생부(교과) 성적 우수자
- ※ 이후 단계의 동점자 처리는 대학입학전형관리위원회에서 결정함

⑤ 전형일정

원서접수 **2026.09.08.(화) 10시 ~ 09.11.(금) 18시까지**


서류제출 **2026.09.08.(화) 10시 ~ 09.14.(월) 18시까지** ※ 등기우편 09.14.(월) 소인까지 유효

최초합격자 발표 **2026.12.18.(금) 17시 이후**(입학안내 홈페이지 개별 확인)

⑥ 제출서류: '학생부종합전형 제출서류 안내' 47~49쪽 참조


서류 제출방법

등기우편 발송(마감일 소인까지 유효)
발송용 봉투표지
(인터넷 원서접수사이트에서 출력 가능)를
대봉투 겹면에 부착하여 제출





모든 제출서류는

9월 2일(수) 이후 발급분에 한하며
(단, 국외고교 발행서류는 예외),
특이자로서 지원자격 소명에 필요한 서류
등 추가서류 제출을 요구할 경우 반드시
응해야 하며, 응하지 않을 경우 불이익을
받을 수 있음을 유의하기 바람

09.02.(수) 

**검정고시 합격증명서 또는
성적증명서 온라인 제공 신청방법**

나이스 대국민서비스
홈페이지 접속 → 검정고시
→ 대입전형자료
(공동인증서 필요)

 <http://www.neis.go.kr>


공통 서류

① 필수서류

● : 필수 제출 / ▲ : 선택 제출

대상자 구분	학교생활 기록부		검정고시 합격증명서 (대입전형용) 및 성적증명서		학교생활 기록부 대체서식	졸업증명서 및 성적증명서	국내 학력인정 확인서 (별도양식 없음)
	온라인	서면제출	온라인	서면제출			
국내 고등학교 졸업(예정)자	온라인 제공 동의자	●	-	-	-	-	-
	온라인 제공 비동의자 및 불가자	-	●	-	-	-	-
고등학교 졸업학력 검정고시 출신자 ^{주1)}	온라인 제공 동의자	-	-	●	-	▲	-
	온라인 제공 비동의자 및 불가자	-	-	-	●	▲	-
외국 소재 고등학교 졸업(예정)자	재외 한국학교	-	●	-	-	●	-
	국외 고등학교 ^{주1)}	-	-	-	-	▲	● ^{주2)}
국내 학력인정 국외교육기관 졸업(예정)자 ^{주1)}	-	-	-	-	▲	●	●

※ 유의사항

- ① ^{주1)} 국내 고교 재학 사실이 있는 경우 해당 고등학교 학교생활기록부(일반용) 1부 제출(자세한 사항은 35쪽 참고)
- ② 학교생활기록부 대체서식(선택)은 국내 고등학교 학교생활기록부 내용에 준하는 활동에 한하여 제출 가능함
- ③ ^{주2)} 국외고등학교 출신자의 경우 아포스티유 또는 해당국 영사확인 받은 졸업(예정)증명서 및 성적증명서를 사본 제출 가능하며, 원본은 합격 후 입학일 기준 1주일 내 제출을 원칙으로 함(합격자는 사전 준비 필요)
- ④ 한국어나 영어로 작성되지 않은 서류는 공증받은 한글 번역서를 제출해야 함
- ⑤ 국내 학력인정 확인서는 지원자의 인적사항, 학력인정 사유 등을 포함하여 고교에서 자율적으로 작성한 후 학교장 확인(직인)을 받아 1부 제출(별도양식 없음)

② 추가서류

	대상자 구분	제출서류
	제출서류와 성명 또는 주민등록번호가 다른 자	주민등록초본 1부 ※ 변경내역 및 주민등록번호 전체가 기재되어야 함
의무복무 해당자 (군필자/예비역)	사이버국방 특별전형 국방시용합시스템공학 특별전형 국방시로봇융합공학 특별전형	징계사항이 포함된 병적기록표 1부(병무청 발급)
	특성화고교졸 재직자 특별전형	주민등록초본 1부(병역사항 반드시 포함) ※ 변경내역 및 주민등록번호 전체가 기재되어야 함

공통 : 지원자격 확인서류 목록표 1부(원서접수 시 온라인으로 입력 후 출력하여 제출)

① 기회균형 전형

대상자 구분	제출서류	
국가보훈대상자 지원자격 충족자	대학입학특별전형 대상자 증명서 1부(국가보훈부 발행)	
기초생활수급(권)자 지원자격 충족자	국민기초생활보장수급자 증명서(지원자 기준) 1부	
차상위 계층 지원자격 충족자	차상위 본인부담 경감 대상자	차상위 본인부담경감대상자 증명서 1부
	차상위 장애수당 대상자, 차상위 장애인 연금 부가급여 대상자	장애인연금, 장애(아동)수당 대상자 확인서 1부
	차상위 자활급여 대상자	자활근로자 확인서 1부
	차상위계층 확인서 발급 대상자 (구 우선돌봄 차상위 대상자)	차상위계층 확인서 1부
	한부모가족 지원 대상자	한부모가족 증명서(지원자 기준) 1부
※ 본인 기준 자격증명서 발급이 어려운 차상위 가구의 학생에 해당하는 경우 : 자격에 따른 증명서 외 주민등록등본 1부와 가족관계증명서 1부(부 또는 모 기준)를 추가 제출		
농어촌학생 지원자격 충족자	유형 1(6년) 지원자	1. 농어촌학생 학교장 확인서(본고 양식) 1부 2. 중학교 학교생활기록부 출력물 1부 3. 가족관계증명서 상세본(부 또는 모 기준) 1부 4. 주민등록초본(본인, 부, 모) 각 1부(지원자의 중학교 입학일부서의 주소 변경 이력 포함) ※ 개명 또는 주민등록번호 변경 시 변경내역 및 주민등록번호 전체가 기재되어야 함
	유형 2(12년) 지원자	1. 농어촌학생 학교장 확인서(본고 양식) 1부 2. 초등학교 학교생활기록부 출력물 1부 3. 중학교 학교생활기록부 출력물 1부 4. 주민등록초본(본인) 1부(지원자의 초등학교 입학일부서의 주소 변경 이력 포함) ※ 개명 또는 주민등록번호 변경 시 변경내역 및 주민등록번호 전체가 기재되어야 함
	유형 1(6년) 지원자 중 해당자만 제출	<ul style="list-style-type: none"> · 부모의 이혼 후 학생이 친권보유자와 거주한 경우(공동친권 제외) <ol style="list-style-type: none"> 1. 지원자의 기본증명서(상세) 1부(수험생의 친권이 표기된 서류) 2. 친권이 있는 부 또는 모의 혼인관계증명서(상세) 1부 · 부모의 이혼 후 공동친권인 경우 <ol style="list-style-type: none"> 1. 지원자의 기본증명서(상세) 1부 2. 친권이 있는 부 또는 모의 혼인관계증명서(상세) 1부 3. 양육권 판결문^{주1)} 또는 자의 양육과 친권자 결정에 관한 협의서(양육권 협의서) 1부 · 친권이 있는 부 또는 모가 재혼한 경우 <ol style="list-style-type: none"> 1. 지원자의 기본증명서(상세) 1부(수험생의 친권이 표기된 서류) 2. 친권이 있는 부 또는 모의 혼인관계증명서(상세) 1부 3. 계모 또는 계부의 주민등록초본 1부 · 부 또는 모가 사망한 후 모 또는 부가 재혼하지 않은 경우 <ol style="list-style-type: none"> 1. 지원자의 기본증명서(상세) 1부 2. 사망한 부 또는 모의 기본증명서 또는 제적등본 1부 3. 친부 또는 친모의 혼인관계증명서(상세) 1부 · 부 또는 모가 사망한 후 모 또는 부가 재혼한 경우 <ol style="list-style-type: none"> 1. 지원자의 기본증명서(상세) 1부 2. 사망한 부 또는 모의 기본증명서 또는 제적등본 1부 3. 친부 또는 친모의 혼인관계증명서(상세) 1부 4. 계부 또는 계모의 주민등록초본 1부 · 부 또는 모가 외국인인 경우 <ul style="list-style-type: none"> 부 또는 모가 순수 외국인인 경우 : 외국인 등록사실 증명서(체류지변경이력 포함) 1부 부 또는 모가 한국국적자에서 외국국적을 취득한 경우(재외동포) : 국내거소신고 사실증명서(거소이전사항 포함) 1부 <p>※ 중·고교 재학기간 중 부모가 이혼 후 재혼하였을 경우 친권이 없는 친모 또는 친부의 주민등록초본도 함께 제출하여야 함 ※ 중·고교 재학기간 중 부 또는 모가 사망하였을 경우 사망한 부 또는 모의 주민등록초본도 함께 제출하여야 함(지원자의 중학교 입학일부서의 주소변경이력 포함) ※ 원서접수 시 고교 졸업예정자는 모든 서류를 졸업일 이후 재발급하여 입학일 전까지 제출하여야 함(재학기간 내 농어촌도서벽지 지역에 거주하지 않은 것으로 확인되면 최종합격(입학)을 취소함) 주1) 양육권 판결문의 종류 : 양육비부담조서, 이혼조정조서, 이혼판결문, 화해권고결정문, 강제조정결정문 등 양육권 보유자를 확인할 수 있는 서류</p>
특성화고등학교 졸업자 지원자격 충족자	특성화고교졸업자 동일계열 학교장 확인서(본고 양식) 1부	
만학도 지원자격 충족자	주민등록초본(본인) 1부	
북한이탈주민 지원자격 충족자	1. 북한이탈주민등록확인서(통일부 및 시군구청 발행) 1부 2. 학력확인서 또는 학력인정증명서(교육청 발급) 1부 ※ 초/중/고등학교 중, 북한 소재 학교에서 졸업 학력을 인정받은 경우에 한해 제출	
제3국 출생 북한이탈주민 자녀 충족자	1. 북한이탈주민등록확인서(부 또는 모 기준) 1부 2. 가족관계증명서(지원자 기준) 1부 3. 기본증명서(상세)(지원자 기준) 1부 ※ 지원자 본인의 출생장소 포함(제3국 출생여부 확인이 가능한 서류)	

※ 농어촌학생 지원자격 충족자 중 고교 졸업예정자는 모든 제출서류를 졸업일 이후 재발급하여 입학일 전까지 제출하여야 함 (재학기간 내 농어촌지역에 거주하지 않은 것으로 확인되면 최종합격(입학)을 취소함)

② 사회기여 및 배려자 전형

대상자 구분	제출서류
직업군인, 경찰, 소방공무원 (20년 이상 근무한 자)의 자녀	1. 가족관계증명서(지원자 기준) 1부 2. 부 또는 모의 복무확인서 1부(재직증명서 또는 경력증명서로 대체 가능) ※ 최초 입대(입사) 연월일 및 복무(재직)기간 기재 필수
다자녀(3자녀 이상) 가정의 자녀	가족관계증명서(부 또는 모 기준) 1부
다문화 가정의 자녀	1. 가족관계증명서(지원자 기준) 1부 2. 부모 혼인관계증명서(한국국적의 부 또는 모 기준) 1부 3. 부와 모의 기본증명서(상세본) 각 1부 ※ 결혼이민자 또는 귀화허가를 받은 자의 전(前)국적 또는 현 국적이 외국인임을 나타내야 함 ※ 외국 국적으로 기본증명서 미발급 시 외국인등록사실증명서 또는 외국인등록증(앞/뒷면) 사본 제출
장애인 부모의 자녀	1. 가족관계증명서(지원자 기준) 1부 2. 장애인증명서(부모 중 해당자) 1부

③ 서해5도학생 특별전형

대상자 구분	제출서류
유형 1(6년) 지원자	1. 중학교 학교생활기록부 출력물 1부 2. 가족관계증명서 상세본(부 또는 모 기준) 1부 3. 주민등록초본(본인, 부, 모) 각 1부(지원자의 중학교 입학일부서의 주소 변경 이력 포함) ※ 부모가 이혼, 사망한 경우 등에는 추가 증빙서류를 제출하여야 함 ※ 개명 또는 주민등록번호 변경 시 변경내역 및 주민등록번호 전체가 기재되어야 함
유형 2(12년) 지원자	1. 초등학교 학교생활기록부 출력물 1부 2. 중학교 학교생활기록부 출력물 1부 ※ 초·중학교 학교생활기록부 : 전국 초·중·고등학교 행정실에서 발급된 서류 3. 주민등록초본(본인) 1부(지원자의 초등학교 입학일부서의 주소 변경 이력 포함) ※ 개명 또는 주민등록번호 변경 시 변경내역 및 주민등록번호 전체가 기재되어야 함

※ 원서접수 시 고교 졸업예정자는 모든 제출서류를 졸업일 이후 재발급하여 입학일 전까지 제출하여야 함
(재학기간 내 서해5도 지역에 거주하지 않은 것으로 확인되면 최종합격(입학)을 취소함)

④ 특성화고교졸 재직자 특별전형(전형기간 자율화)

대상자 구분	제출서류
4대보험 가입 산업체 종사자	국민건강보험 자격득실확인서(재직한 산업체 재직기간 명시) ※ 국민건강보험공단 사이버민원센터에서 발급 ※ 국민건강보험 자격득실확인서를 제출할 수 없는 경우, 산업체 4대보험 1개 이상 가입확인서(4대사회보험 정보연계센터 발행) 원본을 제출
4대보험 미가입 영세창업·자영업자	사업자등록증명(영업기간 명시) 1부, 사업 소득세 납입 증명서 1부
4대보험 가입 대상이 아닌 1차 산업 종사자	국가·지방자치단체가 발급하는 공적증명서 1부(농지대장 등)

※ 최종등록자는 2027.03.01. 기준 재직(영업) 중임을 증명할 수 있는 현 직장 재직증명서(1부)와 국민건강보험자격득실확인서(또는 산업체 4대보험 1개 이상 가입확인서 등 본인에게 해당하는 자격 서류) 1부를 2027.03.05.(금)까지 해당 학과로 제출하여야 함.(제출서류는 2027.03.01.(월) 이후 발급분에 한함)




① 서류평가 자료 : 학교생활기록부

- ※ 국내 고등학교 졸업학력 검정고시 출신자는 검정고시 성적증명서, 학교생활기록부 대체 서식 및 증빙서류를 활용함
- ※ 국외 고등학교 출신자는 고등학교 성적증명서, 학교생활기록부 대체 서식 및 증빙서류를 활용함

② 서류평가 방법 : 다수의 입학사정관이 독립적으로 참여하여 지원자의 학교생활기록부를 종합적으로 평가하는 방식

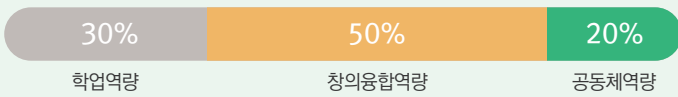

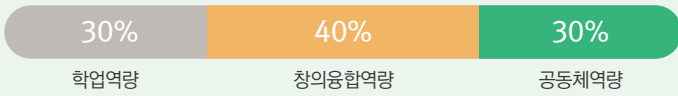
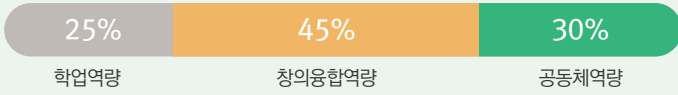
- ※ 블라인드 평가 : 인공지능 검색 시스템을 통해, 수험생의 개인 식별 정보(수험번호, 성명, 출신고교명 등)를 블라인드 처리하고 학교생활기록부 기재 금지사항 및 학교 등 특정할 수 있는 정보를 블라인드 처리 후 서류평가 실시

③ 서류평가 요소 및 세부 항목

평가 요소	평가 항목	평가 내용
학업 역량 	- 학업성취도 - 학업태도 - 탐구력	· 고교 교육과정에서 이수한 교과목의 성취수준 및 기초 학업 소양 · 학업을 수행하고 학습해 나가려는 의지와 노력 · 고교 교육과정 내에서 지적 호기심을 가지고 탐구하려는 노력
창의융합 역량 	- 관심 분야 관련 교과목 이수 노력 - 관심 분야 관련 교과목 성취도 - 자기주도적 탐색 활동과 확산 노력	· 관심 분야 관련 교과 이수 노력 · 관심 분야 관련 교과 성취도 · 관심 분야 관련 활동의 적극성, 경험의 유의미성, 경험의 심화·확산 노력
공동체 역량 	- 성실성 및 규칙준수 - 나눔과 배려, 협력과 소통능력 - 리더십	· 출결상황, 단체활동 참여 등 학생으로서 규칙 및 기본 의무 준수 정도 · 나눔, 배려, 협업 등의 경험을 통한 공동체 기여 정도 · 공동의 목표 달성을 위해 주도적으로 역할을 수행하고 이끌어가는 능력

※ 서류평가는 위의 평가요소 등을 기반으로 정량·정성평가를 통한 종합적 평가(holistic approach)로 진행함

④ 전형방법 및 평가요소별 반영비율

· 세종인재(면접형) 1단계 : 서류평가 100% [3배수] 2단계 : 1단계 60% + 면접 40%		
· 세종인재(서류형)		
· 기회균형 · 사회기여 및 배려자 · 서해5도학생 · 특성화고교졸 재직자	서류평가 100% 	
· 사이버국방	1단계 : 서류평가 100% [3배수] 2단계 : 1단계 80% + 면접 10% + 체력검정 10% + 육군전형(합/불)	
· 국방시융합시스템공학	1단계 : 서류평가 100% [3배수] 2단계 : 1단계 80% + 면접 10% + 체력검정 10% + 해군전형(합/불)	
· 국방시로봇융합공학	1단계 : 서류평가 100% [3배수] 2단계 : 1단계 80% + 면접 10%(해병대주관P/F) + 체력검정 10% + 해병대전형(합/불)	

학생부종합전형 면접평가 안내

① 면접평가 대상자

학생부종합(세종인재 전형(면접형)) 및 학생부종합(국방시용합시스템공학 특별전형, 국방시로봇융합공학 특별전형) 지원자 중 1단계 서류평가 합격자

② 면접평가 방법

가. 일반 면접

학생부종합(세종인재 전형(면접형)) - 인문계열/자연계열, 학생부종합(국방시용합시스템공학 특별전형, 국방시로봇융합공학 특별전형)



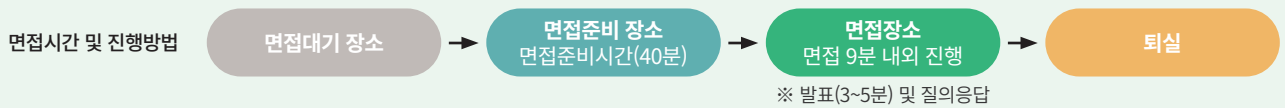
① 면접준비 : 없음

② 면접

- 지원자 1인을 다수의 면접위원이 평가하는 ‘일대다(一對多) 면접’이며, 총 9분 내외 소요
- 서류평가와 연계된 질의응답을 통해 제출서류의 진실성 확인 및 지원자의 탐구역량, 성장역량, 공동체역량 평가

나. 제시문 기반 면접

학생부종합(세종인재 전형(면접형)) - 창의소프트학부(디자인이노베이션전공, 만화애니메이션전공)



① 면접준비 : 전공적합성 관련 발표자료 작성(40분)

- 본교에서 제공하는 양식에 연필을 이용하여 작성
- 발표주제는 면접 당일 제시

② 면접

- 방식 : 지원자 1인을 다수의 면접위원이 평가하는 ‘일대다(一對多) 면접’으로서 9분 내외 소요
- 지원자 : 면접 준비시간 동안 작성한 자료를 토대로 3~5분 발표 및 질의응답
- 평가자 : 지원자의 발표내용 및 서류평가 연계 질의응답을 통해 제출서류의 진실성 확인 및 지원자의 탐구역량, 성장역량, 공동체역량 평가
- ※ 면접준비 시간에 작성하는 발표자료는 면접점수에 별도로 반영되지 않음

학생부종합전형 블라인드 면접평가

- 수험생의 개인 식별 정보(수험번호, 성명, 출신고교명)에 대해 블라인드 처리된 상태로 면접을 진행하며, 지원자가 이를 언급하거나 유추할 수 있는 정보를 제공하는 경우, 평가에 불이익을 받을 수 있음
 - 교복 착용 금지
 - 성명, 수험번호, 출신고교명 등 수험생을 식별할 수 있는 내용에 대한 발언 금지
 - 부모 및 친·인척의 성명, 직업 등 신상 관련 발언 금지
 - ※ 발언 금지사항 위반 시, 학생부종합사정위원회 심의에 따라 면접평가점수 0점 또는 감점 처리됨
- 대면평가의 경우, 면접장 내 감독관을 배치하고 전 과정을 녹취·기록함

③ 면접평가 요소 및 항목, 반영비율

40%

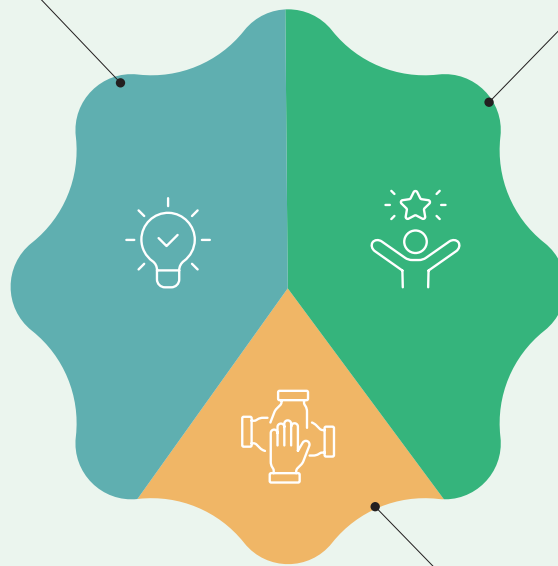
탐구역량

관심분야에 대한 기본소양,
학업의지
지원동기, 관심분야 관련
기본소양 및 탐구활동

40%

성장역량

자기주도성, 성장가능성
진로 탐색과정의 자기주도성,
발전가능성,
목표에 대한 의지 및 도전정신

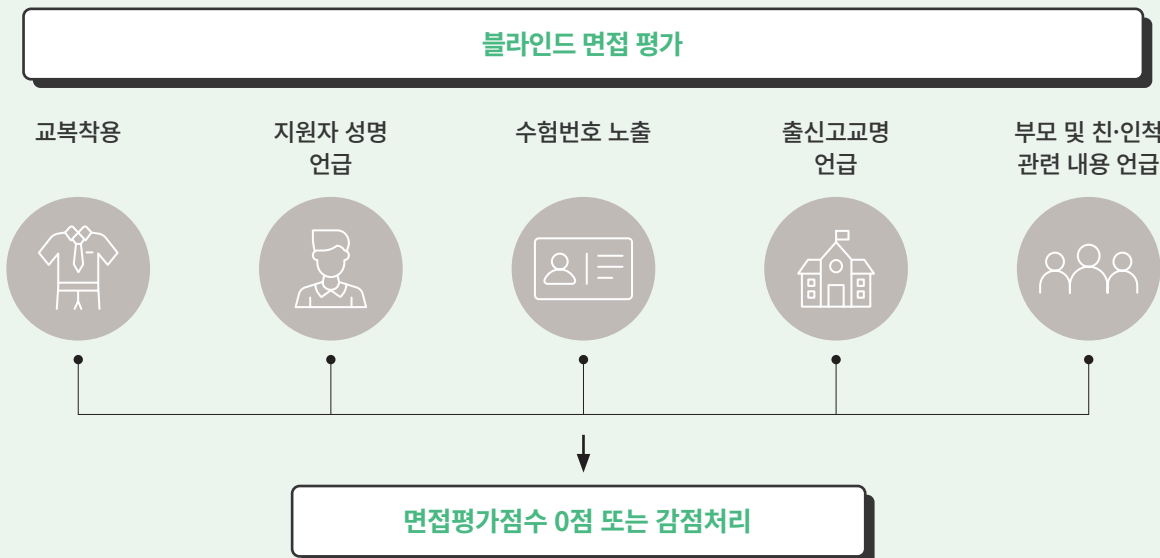


20%

공동체역량

소통능력, 공동체적 가치관 및 진실성
질문의 이해도, 표현력,
시간 활용 능력,
정직과 성실성, 면접 태도

④ 면접 관련 유의사항



논술

논술우수자 전형

총 **344**명

① 모집단위 및 모집인원

71	대양휴머니티칼리지	자유전공학부	71						
인문 59	인문과학	국어국문학과	5	국제학부	10	역사학과	6	교육학과	5
	사회과학	행정학과	3	미디어커뮤니케이션학과	4	법학과	4		
	경영경제	경영학부	9	경제학과	4				
	호텔관광	호텔관광외식경영학부	9						
자연 214	자연과학	수학통계학과	7	물리천문학과	7	화학과	4		
	생명과학	생명시스템학부	12	스마트생명산업융합학과	4				
	인공지능융합	AI융합전자공학과	11	반도체시스템공학과	6	컴퓨터공학과	10	정보보호학과	4
		양자지능정보학과	5	인공지능데이터사이언스학과	18	AI로봇학과	24	지능정보융합학과	17
		콘텐츠소프트웨어학과	12						
	공과	건축공학과	6	건축학과	5	건설환경공학과	9	환경융합공학과	6
		에너지자원공학과	8	기계공학과	7	우주항공공학전공	5	지능형드론융합전공	12
		나노신소재공학과	8	양자원자력공학과	7	우주항공시스템공학부			

② 지원자격

- 가. 고등학교 졸업(예정)자 및 법령에 의하여 이와 동등 이상의 학력이 인정된 자
- 나. 수능 최저학력기준

모집단위

수능 최저학력기준

자유전공학부
인문/자연계열

- 국어
- 수학
- 영어
- 탐구(사회/과학 중 1과목)

중 2개 영역 등급의 합이 5 이내

③ 전형방법

가. 전형요소

<사정방법 : 일괄합산>

전형총점

1,000점
(0~1,000점)

자유전공학부



논술고사 학교생활기록부(교과)
국어, 수학, 영어

인문계열



논술고사 학교생활기록부(교과)
국어, 수학, 영어, 사회

자연계열



논술고사 학교생활기록부(교과)
국어, 수학, 영어, 과학

※ 학교생활기록부(교과) 반영방법은 88쪽 참고

나. 논술고사 세부내용

모집단위	유형	고사시간	출제 및 평가내용	출제범위
자유전공학부	통합교과형	120분	제시된 고교 교과서 지문 및 다양한 시각자료(도표, 수식, 그림 등)를 포함하는 제시문을 논리적으로 이해, 분석 및 비판적으로 해석하는 능력과 고교 교육과정에서 제시된 여러 수학 단원의 기본 개념에 대한 이해 및 개념을 융합적으로 사고할 수 있는지 등을 종합적으로 평가	국어, 사회(역사/도덕) 수학(수학, 수학 I, 수학 II)
인문계열	인문논술	120분	· 지문 제시형, 고교 교과서 지문 활용 및 다양한 시각자료 출제 가능 · 지문을 논리적으로 이해, 분석 및 비판적으로 해석하는 능력 등을 종합적으로 평가	국어, 사회(역사/도덕)
자연계열	수리논술	120분	고교 수학교육과정에서 제시된 여러 단원의 개념에 대한 이해도 및 개념을 융합적으로 사고할 수 있는지 등을 종합적으로 평가	수학(수학, 수학 I, 수학 II, 미적분)

※ 논술고사 출제범위에 대한 자세한 내용은 입학안내 홈페이지 참조

④ 선발원칙

가. 모집단위별 모집인원의 100%를 지원자의 총점 순으로 선발함

나. 동점자 처리기준(우선순위)

- ① 논술고사 성적우수자 ② 학교생활기록부 전 반영교과 이수단위의 합이 많은 자 ③ 학교생활기록부 반영교과별 이수단위의 합이 많은 자
- 자유전공학부 : 수학 > 국어 > 영어 순 - 인문계열 : 영어 > 국어 > 수학 > 사회 순 - 자연계열 : 수학 > 영어 > 과학 > 국어 순

⑤ 전형일정

원서접수	2026.09.08.(화) 10시 ~ 09.11.(금) 18시까지
서류제출	2026.09.08.(화) 10시 ~ 09.14.(월) 18시까지 ※ 등기우편 09.14.(월) 소인까지 유효
고사장 발표	2026.11.20.(금) 17시 이후(입학안내 홈페이지 개별 확인)
논술 고사	인문계열 전체 2026.11.28.(토) 09시 ~ 11시
	자유전공학부 2026.11.28.(토) 14시 ~ 16시
	자연계열 인공지능융합대학 2026.11.29.(일) 09시 ~ 11시
	자연계열 자연과학대학, 생명과학대학, 공과대학 2026.11.29.(일) 14시 ~ 16시
최초합격자 발표	2026.12.18.(금) 17시 이후(입학안내 홈페이지 개별 확인)

⑥ 제출서류

가. 필수서류

대상자 구분		제출서류	
국내 고등학교 졸업 (예정)자	학교생활기록부 온라인 제공	동의자	없음
		비동의자 및 불가자	학교생활기록부 출력물 1부
고등학교 졸업학력 검정고시 출신자	대입전형자료 온라인 제공	동의자	없음
		비동의자 및 불가자	검정고시 합격증명서(대입전형용) 1부
외국 소재 고등학교 졸업 (예정)자	재외 한국학교	학교생활기록부 출력물 1부	
	국외 고등학교	1. 졸업(예정)증명서 원본(사본) 1부 2. 성적증명서 원본(사본) 1부 (아포스티유(Apostille) 확인이나 해당국 영사확인을 받아서 제출)	
국내 학력인정 국외교육기관 출신자		1. 졸업(예정)증명서 원본(사본) 1부 2. 성적증명서 원본(사본) 1부 3. 국내학력인정 확인서(별도양식 없음) 1부 (지원자의 인적사항, 학력인정 사유 등을 포함하여 고교에서 자율적으로 작성한 후 학교장 확인(직인)을 받아 1부 제출)	

나. 추가서류

대상자 구분	제출서류
제출서류와 성명 또는 주민등록번호가 다른 자	주민등록초본 1부(변경내역 및 주민등록번호 전체가 기재되어야 함)
고등학교 졸업학력 검정고시 출신자, 국외 고등학교 및 국내 학력인정 국외교육기관 출신자 중 국내 고교 재학 사실이 있는 경우	해당 고등학교 학교생활기록부(일반용) 1부 ※ 자세한 사항은 '학교폭력조치사항 확인용 제출서류 안내' 35쪽 참고

다. 서류 제출방법 : 등기우편 발송(마감일 소인까지 유효)

※ 발송용 봉투표지(인터넷 원서접수사이트에서 출력 가능)를 대봉투 겉면에 부착하여 제출

라. 모든 제출서류는 **9월 2일(수) 이후 발급분**에 한하며(단, 국외고교 발행서류는 예외), 특이자로서 지원자격 소명에 필요한 서류 등 추가서류 제출을 요구할 경우 반드시 응해야 하며, 이에 응하지 않을 경우 불이익을 받을 수 있음을 유의하기 바람

마. 검정고시 합격증명서 온라인 제공 신청방법 : 나이스 대국민서비스(<http://www.neis.go.kr>) 홈페이지 접속 - 검정고시 - 대입전형자료 화면에서 신청(공동인증서 필요)

바. 국외고등학교 출신자의 경우 아포스티유 또는 해당국 영사확인을 받은 졸업(예정)증명서 및 성적증명서를 사본 제출 가능하며, 원본은 합격 후 입학일 기준 1주일 내 제출을 원칙으로 함(합격자는 사전 준비 필요)

항공시스템공학 특별전형 - 공군

항공시스템공학전공은 공군과 협약에 의해 설치·운영되는
정교(공군 조종장교) 채용조건형 계약학과임

총 **23** 명



① 모집단위 및 모집인원

우주항공시스템공학부 항공시스템공학전공 23	수시	남학생	22	여학생	1
	정시	남학생	1	여학생	1

- 미충원 인원 정시 이월
- 최종 여학생 선발인원이 2명 미만일 경우 해당 인원을 남학생으로 선발

※ 정시 관련 세부사항은 추후 정시모집요강 참조

② 지원자격

가. 국내 정규 고등학교 졸업(예정)자로 학교생활기록부 반영교과의 석차등급 산출이 가능한 자

- ※ 「학교폭력예방 및 대책에 관한 법률」에 따른 조치사항(1호~9호)이 학교생활기록부에 기재되어 있는 자는 지원 불가
- ※ 검정고시 출신자, 국외 고등학교 졸업(예정)자는 지원 불가

나. 최종합격자 발표 후 해당 학교에 등록하여 당해 연도 최초 학기 수강이 가능한 자

다. 타군 가산복무 지원금 지급대상자로 선발되지 않은 사람

라. 군인사법 제10조(결격사유 등)에 저촉되지 아니한 자로서 임관일 기준 만 20세 이상 29세 이하인 자(78쪽 참고)

- ※ 2027학년도 입학자의 임관기준일 : 2031년 6월 1일(2001.06.02. ~ 2011.06.01. 사이 출생자)
- ※ 군필자는 임관일 기준 나이 산정 시, 제대군인 지원에 관한 법률 시행령 제19조에 의거하여 군복무기간별 아래의 나이를 합산하여 적용

복무기간	1년 미만	1년 이상 ~ 2년 미만	2년 이상
합산 나이	1세	2세	3세

※ 군 간부로서 올바른 품성과 가치관·국가관을 구비하지 않은 경우 선발 과정에서 불이익을 받을 수 있음

마. 친권자 동의 및 재정보증보험에 가입 가능한 자(신용불량 등의 사유로 재정보증보험에 가입 제한 시 지원불가)

바. 수능 최저학력기준 : 국어, 수학, 영어, 탐구(사회/과학 중 1과목) 중 3개 영역 등급의 합 10 이내

③ 전형방법

가. 전형요소



※ 학교생활기록부(교과) 반영교과 : 국어, 수학, 영어, 과학 교과 전 과목(자세한 사항은 88쪽 참고)

※ 2단계 공군본부 주관 전형에 하나라도 불합 시 사정제외 처리됨

※ 신체검사/체력검정/면접평가/신원조사 관련 자세한 사항은 상단 QR코드 참조

나. 신체검사 기준

구분	신체검사 기준 및 주요 불합격 사유		
<p>체격</p> <ul style="list-style-type: none"> · 신장 : 162cm 미만, 196cm 초과 · 시력 : 나안시력 0.4 이하, 교정시력 1.0 미만 ※ 나안시력 0.4 이하인 경우도 굴절교정술 조건부 합격 기준을 만족하면 합격 가능 · 굴절(조절마비 굴절검사) : 어느 경선에서나 +2.00D 또는 -1.50D 초과, 난시 : 1.50D 초과 / 부동시 : 2.00D 초과 · 경도이상의 사위(외사위 : 6PD 초과, 내사위 : 10PD 초과, 수직사위 : 1.5PD 초과) 모든 종류의 사시 ※ 사시수술의 병력이 있는 경우 수술 6개월 경과 후 신체검사 가능 · 색각 이상, 입체시 이상, 고안압증(22mmHg 이상 등), 백내장 · 망막 : 망막박리, 변성, 반흔 등 · 각막 : 각막염, 각막궤양, 진행성이거나 시력장애를 초래하는 모든 종류의 각막혼탁, 각막이영양증, 원추각막 등 · 접모난생 · 각막 지형도 검사에서 이상이 있는 각막변형(렌즈 착용으로 인한 각막의 변형이 관찰되는 경우 포함) · 굴절교정술의 병력 	<ul style="list-style-type: none"> · 좌고 : 86cm 미만, 102cm 초과 	<ul style="list-style-type: none"> · 체중 : 신장별 체중표* 참조 	
<p>안과</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 10px; margin-bottom: 10px;"> <p style="text-align: center;">굴절교정술의 병력은 주요 불합격 사유에 해당하나, 의무기록[수술 전 굴절률, 수술기록지(수술날짜, 수술방법) 필수] 제출이 가능할 경우에 한하여 의무기록 검토를 통해 다음 조건을 모두 만족하면 불합격 조건에서 제외 가능</p> <ol style="list-style-type: none"> ① 수술시기 : 만 21세 이상(주민등록기준) ② 수술 전 굴절률 : 어느 경선에서나 +3.00D 또는 -6.50D 이하, 3.00D 이하의 난시, 2.50D 이하의 부동시 ③ 수술방법 : LASIK, LASEK, PRK, SMILE 중 하나에 해당하는 경우 ④ 신체검사 당일 굴절교정수술 시행 날로부터 180일 경과한 경우 ※ 단, 재검기간 2주 이내 180일 도래 불가능한 경우 불합격 ⑤ 다른 안과 불합격 기준에 해당하지 않는 경우 </div> <ul style="list-style-type: none"> · 안검하수 : 안검연광반사거리 2mm 미만인 경우 · 콘택트렌즈 착용금지 : 소프트렌즈(신검일 기준 최소 2주 이상) / 하드렌즈(신검일 기준 최소 1개월 이상) / 드림렌즈(신검일 기준 최소 3개월 이상) ※ 렌즈착용으로 각막의 변형이 관찰되는 경우 굴절률 측정이 불가하여 불합격 처리됨 · 굴절교정술 조건부 합격 기준 <div style="border: 1px solid black; padding: 10px; margin-top: 10px;"> <ol style="list-style-type: none"> ① 교정시력 1.0 이상 ② 굴절(조절마비 굴절검사) : 어느 경선에서나 +3.00D 또는 -6.50D 이하 ③ 난시 : 3.00D 이하 / 부동시 : 2.50D 이하 ④ 굴절교정술 전 검사에서 다른 안과 불합격 기준에 해당하지 않아야 함 </div> <p>※ 공군 항공우주의료원을 제외한 외부기관의 검사결과는 인정되지 않음</p>		
<p>사지</p>	<ul style="list-style-type: none"> · 경도이상의 관절염, 류마티스 관절염, 골수염 · 주요 관절의 습관성 탈구 또는 아탈구 예) 어깨 : 「전방탈구 과거력 + 이학적 검사상 불안정성 + MRI 병변」 또는 전방탈구로 수술한 병력 · 굴절 후유증(불유합, 부정유합, 가관절형성 등) · 체내고정물이 기능적 이상을 초래한 경우 (단, 장관골 골수강내 금속정, 대퇴골, 경골 및 종골의 금속판은 기능 이상과 무관하게 불합격 조건임) · 인공관절 삽입술을 시행한 경우 · 관절내에 증상이 있는 유리체가 존재하는 경우 · 골관절 질환으로 인한 변형, 통증, 불안정성, 또는 운동범위 감소 등 · 2.0cm 이상의 하지부동 · 발 : 만곡족, 강직성 편평족, 요족 변형, 무지외반 등 · 무릎 : 십자인대 파열에 동반한 불안정증, 반월상 연골판 부분절제술 ※ 전방십자인대 2차 재건술 및 후방십자인대 재건술 시행 병력은 불합격 · 박리성 골연골염(슬관절, 족관절) · 오스굿씨 병(오스굿슬라터 병) 		
<p>정형외과</p>	<ul style="list-style-type: none"> · 공중근무에 지장을 초래하는 척추/천장관절의 질환 또는 손상 · 25도 이상의 척추 측만증 · 척추 분리증, 척추 전위증 · 확실한 추간판 탈출증의 병력 또는 수술 과거력 ※ 팽윤, 돌출, 탈출, 부골화 4단계로 나누어 추간판 팽윤은 불합격 조건에서 제외 가능 · 척추 굴절의 병력 ※ 횡돌기의 굴절 병력이 있으나 무증상일 경우는 제외 · 한 개 이상의 척추갈림증(spina bifida)이 동일 부위 피부 함몰을 동반하거나 수술적으로 교정한 기강력이 있는 경우 · 척추관절염, 척추강 협착증 		

세부 전형별 안내

구분	신체검사 기준 및 주요 불합격 사유
순환기	<ul style="list-style-type: none"> · 심전도 이상 : 부정맥, 전도장애 등 · 선천성 심장질환, 허혈성 심장질환 및 심장 시술 혹은 수술의 과거력 · 심장판막질환, 심부전, 심근병증, 심낭질환 등 · 정맥염, 동맥류, Raynaud씨 병, Buerger씨 병, 혈관 내 이식물 등 · 저혈압 · 고혈압
호흡기	<ul style="list-style-type: none"> · 특발성 기흉의 병력 · 폐소수포 혹은 폐대수포, 전체성 폐기종 · 기관지 천식 : 현재 증상 또는 과거 병력이 있고, 천식유발검사 또는 기관지 확장제 흡입 전후 폐기능 검사에서 양성조건 · 폐결핵 또는 결핵성 늑막염 · 항결핵제로 충분한 기간을 치료한 후 치료완료 시점으로부터 6개월 이상 추적 관찰하여 비활동성임이 확인된 경우 불합격 조건에서 제외 가능 · 폐소엽 절제술 이상을 시행한 경우 · 기관, 기관지, 폐, 늑막 또는 종격동의 양성 및 악성 종양
소화기	<ul style="list-style-type: none"> · 위 또는 십이지장 궤양 및 재발의 병력 · 위장관 출혈의 병력 · 위/십이지장 수술병력 · 궤양성 대장염(Ulcerative colitis), Crohn's disease를 포함하는 염증성 장 질환 · 탈장, 장 절제의 병력, 간염항원 보유자, 담석증, 담낭용종 · 간기능검사 이상조건 · ※ 약물 복용에 의한 경우 신검 당일 기준 최소 1주 이상 약물 중단 후 재검사/판정 · 췌장염 및 이전의 병력, 비장 부분절제술
내분비	<ul style="list-style-type: none"> · 당뇨병 · 갑상선 기능 항진증 및 병력 · 갑상선 기능 저하증 · ※ 단, 완치되어 판정 당시 치료 종결 후 6개월이 경과한 경우는 불합격조건에서 제외가능 · 부신 기능 이상, 뇌하수체 기능 이상 · 통풍 및 병력 · 고지혈증(가족성 혹은 약물치료 필요시)
혈액	<ul style="list-style-type: none"> · 빈혈, 혈소판 결핍증, 혈소판 기능장애, 백혈구 감소증 · 골수중식성질환 및 모든 종류의 백혈병 및 림프종 · HIV 또는 HIV Ab 존재가 증명된 면역 결핍성 질환
신장	<ul style="list-style-type: none"> · 일측 신장의 결손 또는 저형성, 기능장애 · 마제철신(horseshoe kidney) · 지속 또는 재발하는 혈뇨 · ※ 정밀검사 결과 '단순 특발성 혈뇨'인 경우 불합격 제외 가능 · 신염, 신우염, 신우신염 · 단백뇨(정상 활동하에서 200mg/24hrs 초과) 또는 임의소변검사서 protein to creatinine의 비가 0.2 초과인 경우) · 다낭성 신장 · 수신증 또는 농신증
전신질환	<ul style="list-style-type: none"> · 탈감각 치료를 요할 정도의 알러지 질환 · 아나필락시스 병력(산소포화도 저하 또는 쇼크에 준하는 혈압저하) · 류마티스 질환 및 이에 준하는 질환(강직성 척추염 등) · 선천성 또는 후천성 매독
비뇨기과/부인과	<ul style="list-style-type: none"> · 최근(크기에 따라 12~24개월 이내) 요로결석 및 제석술 병력 · 수술적 치료가 필요한 정계정맥류 · ※ 신검 당일 수술 후 합병증/재발 없이 6개월 이상 경과된 경우 불합격 조건에서 제외 가능 · 기저질환을 동반한 모든 우측 정계정맥류 · 정류고환, 고환결손 · 자궁내막종의 병력 · 증상을 동반하는 모든 생식기관의 선천적 이상 · 다낭성 난소 증후군(PCOS) · 반음양(hermaphroditism) · 증상을 동반하는 자궁근종, 난소 낭종
이비인후과/두부/안부/경부/두피	<ul style="list-style-type: none"> · 외이도의 폐쇄, 심한 협착, 또는 종양 · ※ 고막의 적절한 시진을 방해하는 경우 포함 · 급·만성 중이염(화농성, 진주종성, 장액성 등) · 일측 귀의 하나 이상의 주파수에서 30dB 이상의 청력손실을 보이는 유착성 중이염 · 재발성 항곡성 중이염 · 중이 내 외과적 수술의 병력(단, 고막 천자술, 고막 환기관 삽입술은 제외) · 이관기능 장애, 전정 기능 이상, 청력 이상(난청) · 고막 천공 · 현훈 발작(양성발작성현기증, 전정신경염, 메니에르 병 등)의 병력 · 모든 종류의 두경부 만성 누공 · 사경(Torticollis)

구분	신체검사 기준 및 주요 불합격 사유
신경과/정신과	<ul style="list-style-type: none"> · 경련성 발작, 경련성 질환의 병력 · 중추신경계 감염증 및 병력 <ul style="list-style-type: none"> ※ 급성 단순 무균수막염이 적절하고 충분한 치료 후 증상이 완전 소멸되었고, 신경과 문진 및 이학적 검사상 정상인 경우는 불합격 조건에서 제외 가능 · 재발성 두통(혈관성, 편두통성, 군집성)의 병력 <ul style="list-style-type: none"> · 두개내 종양(뇌실질, 뇌막), 뇌수두증, 척수염, 모야모야 병 · 신경계 발달 이상 : 척추분절증, 수막류, 지주막 낭종, 척수공동증, 아놀드-키아리 기형, 댄디-워커 기형 등 · 다발성 경화증 또는 기타 탈수초성 질환 <ul style="list-style-type: none"> · 원인불명의 실신, 유발검사상 확진이 된 미주신경성 실신 · 두부외상의 병력 <ul style="list-style-type: none"> ※ 일정 기간 경과 후 재평가하여 신경학적 검사 및 영상검사상 정상일 경우 불합격 조건에서 제외 가능 · 모든 두개내 출혈의 병력 <ul style="list-style-type: none"> · 개두술 및 두개골 결손의 병력 · 중추신경계의 신생물 병력 <ul style="list-style-type: none"> · 중추신경 및 말초신경 질환 · 조현병 및 기타 정신병적 장애 또는 이전의 병력 <ul style="list-style-type: none"> · 기분장애(우울, 양극성 장애 등) 또는 이전의 병력 · 주의력 결핍 과잉행동 장애(ADHD) <ul style="list-style-type: none"> ※ 신경당일 기준 최근 12개월 간 치료를 받지 않았고, 학업평가에 통과한 경우 불합격 제외 가능 · 자살 시도나 자살 행동의 과거력
피부과	<ul style="list-style-type: none"> · 활동성 아토피 피부염 · 아토피 피부염의 잔류병소가 있는 경우 <ul style="list-style-type: none"> ※ 2주 후 재평가하여 변화가 없는 경우 불합격 조건에서 제외(최초 선발시에만 적용) · 건선 및 이전의 병력 <ul style="list-style-type: none"> · 손, 발의 만성 또는 심한 다한증 · 만성 또는 재발성의 두드러기 및 맥관부종 <ul style="list-style-type: none"> ※ 단순 피부묘기증 제외 · 편평태선(Lichen Planus) <ul style="list-style-type: none"> · 전신형 백반증 · 광과민성 피부질환 <ul style="list-style-type: none"> · 치료에 반응하지 않는 만성 습진 · 군장 착용에 지장을 줄 정도의 응괴성여드름 · 군장 착용(헬멧, 마스크, 낙하산 장구 등)에 지장을 주는 모든 종류의 만성피부질환(습진, 진균감염, 켈로이드 등)
치과	<ul style="list-style-type: none"> · 결손치가 있는 경우 <ul style="list-style-type: none"> ※ 구조적/기능적으로 완전히 치료된 경우, 비행입과신체검사 전까지 치료가 완료될 수 있을 경우 불합격 제외 가능 · 저작 장애를 초래하는 심한 부정교합으로 고정식 교정장치를 통한 교정이나 야교정 수술이 필요한 경우 · 고정식 교정 장치를 장착한 경우 <ul style="list-style-type: none"> ※ 단순 미용 목적의 교정은 비행입과신체검사 전까지 고정성 교정장치 제거 조건으로 불합격 조건에서 제외가능
종양 및 악성질환	<ul style="list-style-type: none"> · 악성의 경향을 보이거나 진행성인 양성종양 및 기능장애를 초래하는 양성종양·악성 종양 <ul style="list-style-type: none"> ※ 양성 종양 진행여부 확인 위해 최소 6개월간의 관찰 기간 필요

① 신장별 체중표

신장 (cm)	최소몸무게(kg) (BMI=19kg/m ²)	최대몸무게(kg) (BMI=27.5kg/m ²)	신장 (cm)	최소몸무게(kg) (BMI=19kg/m ²)	최대몸무게(kg) (BMI=27.5kg/m ²)	신장 (cm)	최소몸무게(kg) (BMI=19kg/m ²)	최대몸무게(kg) (BMI=27.5kg/m ²)
162	49.9	72.2	174	57.5	83.3	186	65.7	95.1
163	50.5	73.1	175	58.2	84.2	187	66.4	96.2
164	51.1	74	176	58.9	85.2	188	67.2	97.2
165	51.7	74.9	177	59.5	86.2	189	67.9	98.2
166	52.4	75.8	178	60.2	87.1	190	68.6	99.3
167	53	76.7	179	60.9	88.1	191	69.3	100.3
168	53.6	77.6	180	61.6	89.1	192	70	101.4
169	54.3	78.5	181	62.2	90.1	193	70.8	102.4
170	54.9	79.5	182	62.9	91.1	194	71.5	103.5
171	55.6	80.4	183	63.6	92.1	195	72.2	104.6
172	56.2	81.4	184	64.3	93.1	196	73	105.6
173	56.9	82.3	185	65	94.1			

※ 상기 내용은 '공중군무자 신체검사'(공군규정 18-6) 및 '일반신체검사'(공군규정 18-4) 중 주요 불합격 사유만을 발체 및 요약한 것임을 사전 고지하여 드리며, 상기에 열거된 항목 이외에도 비행 안전 또는 공중군무 수행에 위협요소가 될 만한 항공의학적 이상소견은 불합격 기준에 포함될 수 있음을 알려드립니다.
 ※ 공군규정 개정 또는 신체검사 지침 변경으로 인한 불합격 사유의 변동 가능성이 존재하며, 신체검사일 기준 최신 규정/지침에 따라 신체검사 판정이 진행됨을 알려드립니다.
 ※ 기타 문의사항은 공군항공우주의료원 특수검진과(☎ 043-290-6963)로 문의 바랍니다.

② 신체검사 준비사항

- 주민등록증(본실 시 주민등록증 발급신청 확인서), 운전면허증, 여권(주민번호 전체 표기, 新 여권 불가)
 - ※ 신검 시 대리 응시자 발생 방지(자격증 등은 인정 불가)
- 안경(나안시력 1.0 미만 시 교정시력 1.0 이상 되는 안경), 선글라스(조절마비 검사 후 눈부심 방지) 지참
- 콘택트렌즈 착용금지
 - ※ 소프트렌즈 : 신검일 기준 최소 2주 이상 / 드림렌즈 신검일 기준 최소 3개월 이상 / 하드렌즈 : 신검일 기준 최소 1개월 이상
- 신검 전날 22시 이후 금식
- 신검 후 차량 및 원동기 운전 절대 금지
- 약물(영양제, 한약, 단백질 보충제 등 포함) 복용 금지(최소 2주 전 중단)
- 고막 확인을 위한 귀지 제거(필요시, 민간 이비인후과에서 사전 제거 시행)
- 최근 5년 간 요양급여내역서 제출(전 항목 표기, 일부내용 누락 시 신검불가)
 - ※ 예) 신체검사일이 '26년 10월인 경우 → '21년 10월 ~ '26년 9월 기간의 수험생 명의 「개인 진료내역 확인용」 요양급여내역서 제출
 - ※ 세부 발행기준일은 추후통보
- 질환 및 과거력에 대해 관련 의무기록(병무응진단서 포함) 지참하여 소명 가능
- 원활한 신체검사를 위한 간편한 복장(체육복, 반소매/반바지, 와이어 없는 속옷, 머리끈 지참)
- 화장(마스카라, 속눈썹, 눈화장 및 파운데이션 등) 금지

③ 자주하는 질문

구분	내용
굴절	· 선발 신체검사에서는 조절마비제를 사용하여 굴절검사를 진행합니다. 조절마비제를 점안하게 되면 홍체의 조절기능이 마비됨에 따라 원시가 더 심하게 나올 수 있으며, 평소 안경 없이 지내던 사람도 원시 기준 초과로 불합격할 수 있습니다. 공정한 검사를 위해 외부에서 측정한 결과는 인정하지 않습니다.
사위 사시	· 미세사시나 사위의 경우 평소 일상생활에서 잘 나타나지 않기 때문에 본인이 모르고 지낼 수 있습니다. 미세사시를 포함한 모든 종류의 사시는 불합격이며, 만일 사시나 사위로 수술한 경우 수술 6개월 이후 신체검사 지원이 가능하고, 이 경우 안과 전문의에 의한 안구운동정밀검사 등을 실시한 후 판정합니다. 수술 후에도 사위나 사시가 재발할 수가 있으며 규정에 따라 불합격 요인이 될 수 있습니다.
기흉 수술	· 외상이나 폐 실질 및 공기 통로에 다른 질병 없이 폐와 늑골 사이 공간에 공기가 존재할 경우를 자발성(특발성) 기흉이라고 하며 이는 수술 여부와 상관없이 불합격 요인입니다. 자발성(특발성) 기흉을 가진 사람에게 흉강경 검사를 실시하면 많은 경우 폐기포가 존재하여 추후 기흉 재발의 가능성을 내포하고 있고, 고공환경에서는 기압의 변화로 인해 재발 가능성이 더 높아질 수 있습니다.
간염항원 보유자	· 간염항원 보유자의 경우(B형, C형), 선발 신체검사 시 불합격 사유에 해당합니다. 과거 보유자였지만 자연 회복되었거나 치료하여 항원에 없어진 경우(선발신검 시 간염항원 음성인 경우에 한함) 합격 가능합니다.
다한증	· 다한증은 주먹을 쥐었을 때 2분 30초 이내에 땀이 떨어지는 경우는 불합격 요인이며, 수술을 한 경우 보상성 다한증, 안면 무한증, 늑간 신경통, 안검하수 등 교감신경차단(절제)과 관련된 합병증이 발생한 경우 불합격 요인입니다.
아토피 피부염	· 안면부, 경부, 주관절과, 슬관절과 등 특징적인 부위에 활동성 아토피성 피부염인 경우 불합격요인에 해당하며, 아토피성 피부염의 잔류병소가 있는 경우 2주 후 재평가하여 변화가 없는 경우 불합격 조건에서 제외됩니다.
두드러기	· 단순 피부모기증을 제외한 만성 또는 재발성의 두드러기 및 맥관부종은 불합격 요인입니다. 다만 두드러기의 경우 정도가 경미하고 유발 물질이 특정되어 회피가 가능하다면 불합격 조건에서 제외 가능합니다. 광과민성 질환은 불합격 요인이고, 콜린성 두드러기의 경우 사안이나 검사 결과에 따라 판단하고 있습니다. 신검 시 알레르기 검사 및 진료기록을 요구할 수 있습니다.
문신	· 문신의 합계면적이 120cm ² 이상인 경우 불합격 요인에 해당합니다. 문신의 면적은 가로 및 세로 최장축의 길이를 곱하여 계산합니다.
반흔 모반	· 수술자국 또는 흉터가 기능적(운동, 군장착용)으로 문제를 일으키지 않을 정도이고 광범위 하지 않다면 합격 가능합니다. 3도 화상은 불합격 요인이며, 2도 화상의 경우 체표면적의 10%를 넘는다면 불합격 요인입니다. 점의 경우도 기능상 문제가 없을 정도이면 합격 가능합니다.
반월상 연골판	· 십자인대와 동시에 또는 단독으로 반월상 연골 손상이 생기는 경우가 있습니다. 연골을 1/3 이상 절제한 경우 불합격 요인입니다.
십자인대 재건술	· 전방 십자인대 파열 및 그 병력은 불합격 사유에 해당하나, 전방십자인대 파열 및 병력이 있을 경우(2차 재건술을 한 경우는 제외하며 수술 후 최소 9개월 경과) 후 grade 1 이하의 전위가 확인된 경우 또는 Stress X-ray에서 5mm 이하의 전이를 보이는 경우 불합격 조건에서 제외 가능합니다. 후방 십자인대의 파열 및 그 병력은 불합격 요인이며, 재건술을 실시한 경우에도 불합격 요인에 해당합니다.
편평족	· 증상이 없는 유연성 편평족의 경우 합격 가능합니다. 이학적 검사상 강직성 편평족 소견을 보일 경우 불합격 사유입니다.
추간판 탈출증	· 확실한 추간판탈출증(디스크)의 병력 또는 이로 인하여 수술적 치료나 화학수축용해술을 시행 받은 경우는 불합격 요인입니다. 단, 평윤, 돌출, 탈출, 부골화 4단계로 나누어 추간판 평윤은 불합격 조건에서 제외 가능하며, 이때 평윤은 MRI에서 영상의학적으로 합당하고 추간판 둘레의 25% 이상을 침범하는 경우를 뜻합니다.
중이염	· 급·만성 중이염으로 현재 치료 중인 자는 불합격 요인입니다. 완치 상태로 청력이나 다른 기능의 이상이 없을 시 합격 가능합니다. 진주층성 중이염을 앓고 있는 경우 불합격 요인입니다.
난청	· 순음(기도) 청력 검사상 하나의 주파수에서라도 기준을 초과한 경우 불합격입니다.

구분	내용
비염 비용	· 비염은 비 호흡 장애가 빈번하거나 부비동 환기 및 배출 장애를 유발하여 장기간의 치료가 예상되는 경우에는 불합격 사유입니다. 단, 증상이 경하며 약물로 조절되는 경우에는 불합격 조건에서 제외가 가능합니다. · 비용이 있는 경우 불합격 사유입니다. 단, 최소 1년 이전에 수술을 받고 재발 및 합병증이 없는 경우에는 불합격 조건에서 제외 가능합니다.
간질 실신	· 간질(경련성 질환)의 병력이 있는 경우 불합격입니다. 단, 만 5세 이하에서 열(熱)성 질환과 동반된 발작은 뇌파검사로 이상이 없는 경우 불합격 조건에서 제외 가능합니다. · 두부 외상에 기인하지 않은 의식장애(실신 포함)의 경우는 모두 불합격 요인이 될 수 있습니다. 병력상 미주신경성 실신이 의심 또는 확인된 경우 정밀검사를 실시하며, 검사 결과 확진된 경우 불합격 요인입니다. · 두부 외상으로 인한 의식소실의 있었던 경우라면 증상의 정도에 따라 신경학적 검사 및 정밀검사(뇌 MRI, 뇌파 등)를 진행하여 모두 정상일 경우에만 합격이 가능합니다.
정신건강 의학과	· 우울증이나 조울증 등으로 진단 및 치료 받은 과거력이 있다면 불합격 요인이 될 수 있습니다. 관련된 과거력이 있는 경우, 진료기록 및 진단서를 신체검사 시 제출하시기 바랍니다. · 주의력 결핍 과잉 행동 장애(ADHD)는 최근 12개월 동안 약물치료를 받지 않았고 학업 수행 평가에 통과한 경우 불합격 조건에서 제외 가능합니다.
성형수술	· 쌍꺼풀 수술, 코 성형(비중격 만곡증 수술 포함) 등의 성형수술의 경우, 수술 후 기능상의 문제가 없으며 수술 관련 합병증이 없는 경우 합격 가능합니다.
치과 교정치료	· 정상적인 저작이 불가능하여 향후 교정치료가 예상되거나, 현재 고정성 교정 장치를 이용한 교정이 진행 중인 경우에는 불합격 사유입니다. 단, 단순미용 목적의 교정치료에 한하여 현재 고정성 교정 장치를 하고 있으나 입대 전까지 교정치료가 완료될 수 있다는 담담의사의 진단서(소견서)가 첨부될 경우에는 불합격 조건에서 제외 가능합니다. · 교정치료가 끝난 후의 보정장치(retainer) 또는 가철식 교정 장치로 교정치료를 받는 경우에는 불합격 사유가 아닙니다.
치과 결손치	· 결손치가 있거나 회복 불가능한 우식치아가 치료되지 않은 상태로 존재하는 경우에는 불합격 사유이나 구조적 또는 기능적으로 완전히 치료된 경우에는 불합격 조건에서 제외 가능합니다.

다. 체력검정 : 국민체력100 결과지 공군전형 당일 제출

- ① 대상 : 1단계 선발자
- ② 방법 : 국민체력100 인증센터에서 체력측정 개별 실시 후 공군전형 당일 [국민 체력검정 100 결과지] 제출
 ※ 국민체력인증센터 일정이 마감될 수 있으니 사전에 예약 및 문의하여 체력검정 측정 권고함 ※ 2026년도 측정 결과지만 인정함
 ※ 체력검정 결과지 미제출 및 해당 종목 외 상기 4개 종목 외 다른 종목 결과 제출 시 불합격처리 됨
- ③ 체력검정 기준표

종목	성별	연령(세)	합격기준	종목	성별	연령(세)	합격기준
20m 양복 오래 달리기	남	18	17회 이상	윗몸 일으키기 * : 윗몸 말아 올리기	남	18*	12회 이상
		19~24	21회 이상			19~24	20회 이상
		25~29	14회 이상			25~29	17회 이상
	여	18	12회 이상		18*	9회 이상	
		19~24	13회 이상		19~24	15회 이상	
		25~29	8회 이상		25~29	14회 이상	
상대약력 (체중대비)	남	18	38.8% 이상	앉아윗몸 앞으로 굽히기	남	18	-4.7cm 이상
		19~24	39.9% 이상			19~24	-2.9cm 이상
		25~29	42.2% 이상			25~29	-4.9cm 이상
	여	18	31.0% 이상		18	-1.5cm 이상	
		19~24	30.2% 이상		19~24	-0.2cm 이상	
		25~29	30.2% 이상		25~29	-1.2cm 이상	

- ④ 판정기준 : 체력검정 종목별 기준 미달 시 불합격(공군본부 주관)

라. 면접평가

- ① 대상 : 1단계 선발자
- ② 면접평가 내용 및 배점표

구분	평가 항목				
세부평가내용	· 성격 · 학생정신	· 가치관 · 의사전달능력	· 학교생활 · 지원동기	· 가정/성장배경 · 용모·태도	· 자기소개
배점(비율)	40(57%)			30(43%)	

- ③ 판정기준 : 총점 45점 이하이거나, 미흡 2개 또는 저열 1개 이상인 경우 불합격(공군본부 주관)
(배점기준 : 우수, 양호, 보통, 미흡, 저열)

마. 신원조사

- ① 대상 : 1단계 선발자
- ② 반영방법 : 적격/부적격 여부로 합/불을 판정
- ③ 제출기간 : 2026. 10. 12.(월) 9시 ~ 10. 16.(금) 17시
- ④ 제출처 : 국군방첩사령부 인터넷 홈페이지(www.dcc.mil.kr)에 접속 후 신원조사 관련 사항을 작성 및 등록
※ 기한 내 미제출 시 사정제의 처리됨
- ⑤ 제출서류

	제출목록	비고	제출시기
사이트에서 바로작성	신원진술서, 자기소개서, 개인정보동의서	-	
사전발급 받아서 사이트에 업로드	개인신용정보서	발급기관 : www.credit4u.or.kr ※ 주민등록번호 반드시 포함 (주민등록번호 전체가 기재되어야 함)	2026. 10. 12.(월) 9시 ~ 10. 16.(금) 17시
	기본증명서(상세)	※ 주민등록번호 반드시 포함 (주민등록번호 전체가 기재되어야 함)	
	병적기록표 : 군필자 (남,여) 병적증명서 : 군미필자 (남,여) 복무확인서 : 현역 (남,여)	-	

④ 선발원칙

가. 모집인원의 100%를 지원자의 총점 순으로 선발함

나. 동점자 처리기준(우선순위)

- 학교생활기록부 전 반영교과 이수단위의 합이 많은 자
- 학교생활기록부 반영교과별 이수단위의 합이 많은 자 : 수학 > 영어 > 과학 > 국어 순

⑤ 전형일정

원서접수	2026.09.08.(화) 10시 ~ 09.11.(금) 18시까지
필수서류 및 추가서류 제출	2026.09.08.(화) 10시 ~ 09.14.(월) 18시까지 ※ 등기우편 09.14.(월) 소인까지 유효
1단계 합격자 발표	2026.10.08.(목) 17시 이후(입학안내 홈페이지 개별 확인)
신원조사(1단계 합격자 대상)	2026.10.12.(월) 09시 ~ 10.16.(금) 17시까지
공군주관 2단계 전형	2026.10.22.(목) ~ 10.30.(금) 공군사관학교(해당 기간 중 개인별 2일 소요/ 토·일 제외) ※ 세부사항은 1단계 합격자 발표 시 공지(공군본부 진행)
최초합격자 발표	2026.12.18.(금) 17시 이후(입학안내 홈페이지 개별 확인)

⑥ 제출서류

가. 필수서류

대상자 구분	제출서류
학교생활기록부 온라인 제공	없음
동의자 비동의자 및 불가자	학교생활기록부 출력물 1부

나. 추가서류

대상자 구분	제출서류
제출서류와 성명 또는 주민등록번호가 다른 자	주민등록초본 1부(변경내역 및 주민등록번호 전체가 기재되어야 함)
군필자/예비역	징계사항이 포함된 병적기록표 1부(병무청 발급)

다. 서류 제출방법 : 등기우편 발송(마감일 소인까지 유효)

※ 발송용 봉투표지(인터넷 원서접수사이트에서 출력 가능)를 대봉투 겉면에 부착하여 제출

라. 모든 제출서류는 **9월 2일(수) 이후 발급분**에 한하며, 특이자로서 지원자격 소명에 필요한 서류 등 추가서류 제출을 요구할 경우 반드시 응해야 하며, 응하지 않을 경우 불이익을 받을 수 있음을 유의하기 바람

마. 2단계 전형 대상자 추가서류(제출처 : 공군)

대상자 구분	제출서류
2단계 전형 대상자	· 개인정보 수집·이용·제공 동의서 1부 · 학교생활기록부(검정고시 합격증명서 및 성적증명서) 3부 ※ 지참하여 시험 주관부서(공사 인사행정처)에 제출 · 최근 5년간의 건강보험요양급여내역서 1부(기준일자 : 추후통보) ※ 기준일자보다 축소하여 발급 시 신체검사 불합격 사항 ※ 지참하여 신체검사 당일 검사 주관부서(항공우주의료원)에 제출 · 입학원서 접수 이후 개명 또는 주민등록번호가 변경된 경우, 변경내역이 기재된 주민등록초본 1부 추가 제출

※ 2단계 전형 대상자 추가서류 제출 및 신원조사 온라인 제출서류/방법에 대한 세부 사항은 1단계 합격자 발표 시 안내 예정

⑦ 대우 및 특전

가. 신입생 전원에게 졸업 시까지 대학 등록금 전액 지급(공군예산 범위 내)

나. 대학 졸업 후 훈련을 거쳐 장교 임관, 비행교육 입과(수료 시 조종사 복무)

다. 공군 조종사(장교) 근무 시 각종 혜택 수혜

- 1 조종사에게는 각종 수당 추가 지급(비행수당, 피복수당 등)
- 2 계급에 상응하는 숙소 또는 APT(관사) 전원제공
- 3 군생활 중 각종 교육 및 휴양 기회 부여(해외연수, 해외교육, 민간대학원 석/박사 위탁교육, 해외휴양 등)

라. 병과 및 복무기간

- 1 비행교육 수료자 : 조종병과 장교로 복무(장기 복무장교로 당연선발) ※ 의무복무기간 : 13년 복무
- 2 비행교육 중도 탈락자 : 조종병과 이외 장교로 복무
 ※ 의무복무기간(7년) : 의무복무(3년) + 조종분야 가산복무 지원금 수혜기간 가산복무(4년)
 ※ 본인 희망 시 경쟁에 의한 장기복무장교 선발로 중견간부로 관리

마. 장기복무 시 고급 간부로 진출 가능

바. 일반대학(학과) 재학생과 동일한 조건의 대학 생활 가능

- 1 대학 재학중 별도의 군사훈련 없음
- 2 일반 대학생과 동일한 학위(전공) 이수 : 공과대학 우주항공시스템공학부 항공시스템공학전공

사. 본교 기숙사 입사 희망 시 기숙사 선발기준에 해당할 경우 우선적으로 입소

아. 본교 재학 중 해외연수(교환학생 포함) 자격에 해당될 시 우선적으로 선발, 졸업 시까지 1회 이상 연수기회 제공

자. 대학에서 정한 자격요건 해당자는 일정액의 학업 장려금 지원

⑧ **조종분야 가산복무 지원금 지급 대상자 유의사항(숙지사항)** 79쪽 참고

가. **조종분야 가산복무 지원금 지급 대상자 임명 취소 사유**

- ① 퇴학 또는 제적 시
- ② 질병, 심신장애, 생계유지 곤란, 국외유학 등으로 휴학 또는 입영 연기기간이 2년을 초과하는 경우
- ③ 대학 재학 중 매 학기말 성적이 70/100 미만인 경우
- ④ 장교 임용 결격사유가 있는 경우
- ⑤ 정학 이상의 징계처분, 형사처벌 등 품행이 불량한 경우
- ⑥ 선발권자의 허가 없이 휴학, 전학 및 전공학과를 변경한 경우
- ⑦ 졸업학점 미 이수로 인하여 교육법에 명시된 수업연한 내 졸업하지 못하는 경우
- ⑧ 공군 가산복무 지원금 지급 대상자 관리 규정에 의해, 조종분야 가산복무 지원금 지급 대상자 자격을 유지할 수 없다고 판정된 자 (정기 신체검사 불합격자는 심의에 따라 판정보류 대상자로 다음연도 판정 후 재판단)
- ⑨ 4학년 2학기까지 회화영어(OPic IM1)성적을 취득하지 못한 경우
※ 입관前(현역병적 편입 前) 본인이 선발취소 신청 가능 [군 가산복무 지원금 지급 대상자 규정(대통령령 제28423호 '17.11.14.) 제14조 참조]

나. **조종분야 가산복무 지원금 지급 대상자 임명 취소 시 조종분야 가산복무 지원금의 반납 및 반납의 면제**

- ① 조종분야 가산복무 지원금의 반납 : 군 가산복무 지원금 지급 대상자 규정(대통령령 제28423호 '17.11.14.) 제15조에 의함
- ② 조종분야 가산복무 지원금 반납의 면제 : 군 가산복무 지원금 지급 대상자 시행규칙(국방부령 제948호 '18.01.22.) 제14조에 의함

⑨ **기타 사항**

가. **군 계약학과는 재입학이 불가함(단, 6학기 이상 이수자는 재입학 가능)**

나. **매 학기말 평균성적 70/100 미만 등 군 가산복무 지원금 지급 대상자 선발취소 사유가 발생할 경우 제적됨**

학생부종합

사이버국방 특별전형 - 육군

사이버국방학과는 육군과 협약에 의해 설치·운영되는
장교(육군 장교) 채용조건형 계약학과임

총 **16**명



① 모집단위 및 모집인원

사이버국방학과 16	수시	남학생	15	여학생	1
	정시	남학생	3	여학생	1

- 미충원 인원 정시 이월
- 최종 여학생 선발인원이 2명 미만일 경우 해당 인원을 남학생으로 선발

※ 정시 관련 세부사항은 추후 정시모집요강 참조

② 지원자격

가. **고등학교 졸업(예정)자 및 법령에 의하여 이와 동등 이상의 학력이 인정된 자**

※ 「학교폭력예방 및 대책에 관한 법률」에 따른 조치사항(1호~9호)이 학교생활기록부에 기재되어 있는 자는 지원 불가

나. **최종합격자 발표 후 본교에 등록하여 당해연도 최초 학기 수강이 가능한 자**

다. **군인사법 제10조(결격사유 등)에 저촉되지 아니한 자로서 임관일 기준 만 20세 이상 29세 이하인 자(78쪽 참고)**

※ 2027학년도 입학자의 임관기준일 : 2031년 6월 1일(2001.06.02. ~ 2011.06.01. 사이 출생자)

※ 군필자는 임관일 기준 나이 산정 시, 제대군인 지원에 관한 법률 시행령 제19조에 의거하여 군복무기간별 아래의 나이를 합산하여 적용

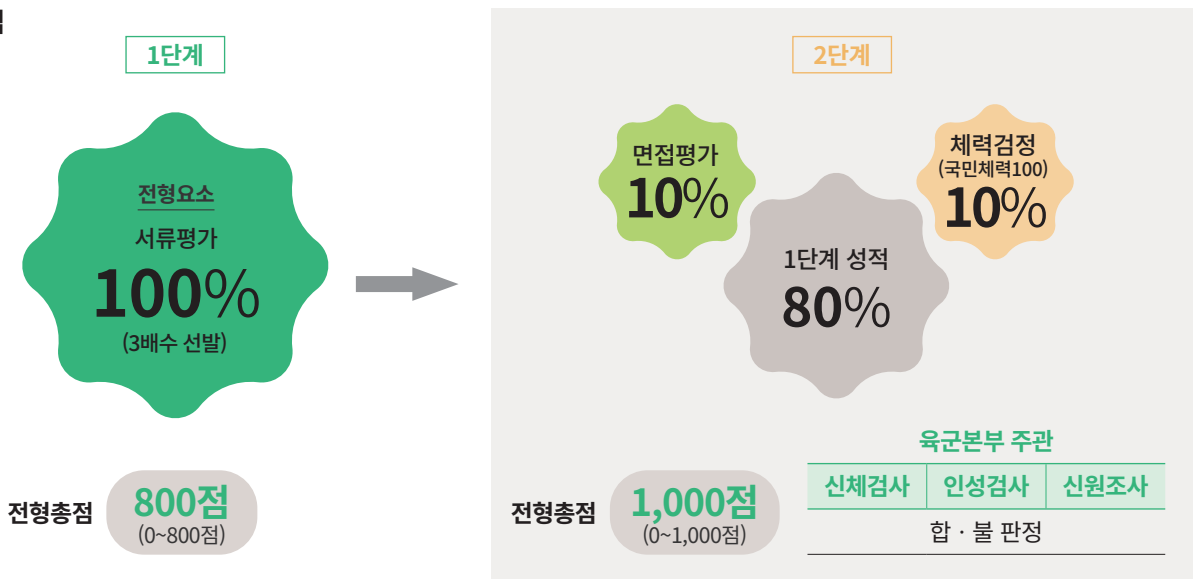
복무기간	1년 미만	1년 이상 ~ 2년 미만	2년 이상
합산 나이	1세	2세	3세

라. **친권자 동의 및 재정보증보험에 가입 가능한 자(신용불량 등의 사유로 재정보증보험에 가입 제한 시 지원불가)**

마. **수능 최저학력기준 : 없음**

③ 전형방법

가. 전형요소



※ 서류평가 : 학교생활기록부(교과+비교과)에 대한 평가영역별(학업역량, 창의융합역량, 공동체역량) 정량·정성 평가에 기초한 종합평가로, '학생부종합전형 서류평가 안내' 50쪽 참조

※ 제출서류의 공정성 확보를 위해 대입전형 서류검증 및 자체 블라인드를 시행하고 있음

※ 2단계 전형요소(면접평가, 신체검사, 인성검사, 신원조사) 중 하나라도 불참할 시 사정제외 처리됨(단, 체력검정은 서류 미제출의 경우 0점 처리됨)

※ 신체검사/체력검정/면접평가/신원조사 관련 자세한 사항은 상단 QR코드 참조

나. 신체검사

- ① 장소 : 국군양주병원
- ② 신체검사 기준

구분	질병·심신장애 신체등위	신장·체중 신체등위(BMI)	참고사항
내용	1, 2, 3급	1, 2급	· BMI 3급자는 심의위원회 심의 후 합·불 판정 · BMI 4급자는 심의위원회 유예기간 부여 가능 [신장·체중 신체등위(BMI)에 따른 판정기준* 참고]

※ 신장·체중 신체등위(BMI)에 따른 판정기준

③ 남자

신장(cm)	등급(BMI=kg/m ²)			
	1급	2급	3급	4급
161 미만	-	-	17 이상~33 미만	17 미만, 33 이상
161 이상	20 이상~25 미만	18.5 이상~20 미만 25 이상~30 미만	17 이상~18.5 미만 30 이상~33 미만	17 미만, 33 이상

④ 여자

신장(cm)	등급(BMI=kg/m ²)			
	1급	2급	3급	4급
155 미만	-	-	17 이상~33 미만	17 미만, 33 이상
155 이상	20 이상~25 미만	18.5 이상~20 미만 25 이상~30 미만	17 이상~18.5 미만 30 이상~33 미만	17 미만, 33 이상

※ 계산방법 : 신장의 측정단위는 센티미터로 하되, 소수점 이하는 첫째 자리까지 포함하며, 체중의 단위는 킬로그램으로 하되, 소수점 이하는 첫째자리까지 포함함. BMI를 계산하고 산출된 BMI 지수 중 소수점 둘째 자리 이하는 버림.

※ 재검자는 반드시 재검 기간 내에 재검을 응시해야 하며, 재검 불응시 불합격 처리함.

신체검사 시 유의사항

- 응시자는 반드시 수험표와 신분증을 지참
※ 수험표 및 신분증 미지참자(개인 신원확인 불가자) 응시 불가
- 신체검사 시작 9시간 이전부터 공복상태 유지
- 미공복, 음주, 약물복용, 흡연 등으로 인하여 발생한 검사 오류 및 미응시 등에 따른 불합격에 대한 책임은 모두 응시자 개인에게 있음.
- 신체검사 시 간편한 복장 착용
- 신체검사장(국군병원)에서는 통제에 순응하고, 지정된 장소로만 이동
- 상용 정보통신장비(스마트폰, PDA, DMB, 디지털카메라, MP3, USB 등) 휴대 불가

다. 면접평가

① 면접고사 내용 및 배점표

구분	대면 면접(개인발표/개별면접)		
평가요소	· 국가관/안보관 · 리더십/상황판단	· 표현력/논리성 · 이해력/판단력	· 인성, 자질평가(합격 및 재고) ※ 인성검사 결과(MMPI-II) 참조
배점	100점(인성검사는 합·불)		

※ 본교에서 진행(세부사항 추후 공지)

라. 인성검사 : 온라인 인성검사(MMPI-II RF)

- ① 인성검사 결과는 군 면접 시 참고 자료로 활용함
- ② 검사내용 : 개인의 성격 특성 및 정신병리적 상태를 평가하는 검사
- ③ 검사방법 : mtest.kr 접속 → 인증코드 및 이름 입력 → 검사소개 및 유의사항 확인 및 동의여부 체크 후 검사
※ 온라인 인성 검사가 가능한 공간에서 개별적으로 실시

마. 체력검정

- ① “국민체력100”으로 대체(서울체력9988 인증 가능), 국민체력 100 인증센터(<https://nfa.kspo.or.kr>) 체력측정 신청/측정 후 인증서 및 체력평가 결과지(모두) 제출
 - ※ 국민체력100 인증서 및 체력평가 결과지를 기한 내 미제출 시 0점 처리됨
 - ※ 인증서 및 결과지 위조시 입학선발 취소될 수 있음
 - ※ 국민체력인증센터 운영이 조정/변경될 수 있으니 사전에 국민체력인증센터에 문의하여 측정하는 것을 권장함
- ② 유효기간 : 제출마감일(2026.10.30.(금)) 기준 12개월 이내(2025.10.30.(목) 이후) 취득한 인증서 및 체력평가 결과지
- ③ 평가 내용

[평가 항목]

구분	건강체력 항목(평가 반영)	운동체력 항목(평가 미반영)
항목	· 근력(상대약력) · 근지구력(교차윗몸일으키기) · 유연성(앉아윗몸앞으로굽히기) · 심폐지구력(택1: 왕복오래달리기(20m), 트레드밀, 스텝검사)	· 민첩성(택1 : 10m 4회 왕복달리기) · 순발력(택1 : 제자리 멀리뛰기)

※ 건강체력 항목 4종목으로 평가하며 1~3등급은 합격, 4등급 이하는 불합격임 ※ 해당 사항은 변경될 수 있으니 국민체력100 인증센터 홈페이지에서 확인

[평가 배점]

구분	전 종목 합격	3종목 합격	2종목 합격	1종목 합격	전 종목 불합격
배점	100점	90점	80점	70점	0점

※ 건강체력항목 4종목 모두 ‘불합격’의 경우 최종 0점 처리(‘불합격’아님)

바. 신원조사

- ① 신원조사 반영 방법: 적격/부적격 여부로 합/불을 판정
 - ※ 국군방첩사령부 홈페이지에 접속 후 신원조사 관련 사항 작성 및 등록(기한 내 미등록시 사정제의 처리됨. 작성 방법 및 제출서류는 1단계 합격자 발표 시 안내 예정)

④ 선발원칙

가. 모집인원의 100%를 지원자의 총점 순으로 선발함

나. 동점자 처리기준(우선순위)

- 1단계 합격자 선발 시 : 동점자 전원 선발
- 2단계 합격자 선발 시 : ① 1단계 성적우수자 ② 2단계 전형(체력검정+면접평가) 점수 합 우수자 ③ 면접고사 성적우수자
- ※ 이후 단계의 동점자 처리는 대학입학전형관리위원회에서 결정함

다. 모집요강에 명시되지 아니한 사항은 ‘육군’에서 정한 기준을 적용

라. 육군평가(2차) 결과는 공개하지 않음

⑤ 전형일정

원서접수	2026.09.08.(화) 10시 ~ 09.11.(금) 18시까지
필수서류 및 추가서류 제출	2026.09.08.(화) 10시 ~ 09.14.(월) 18시까지 ※ 등기우편 09.14.(월) 소인까지 유효 ※ 등기우편으로 제출(기한 내 미도착 시 불합격 처리됨)
1단계 합격자 발표	2026.10.23.(금) 17시 이후(입학안내 홈페이지 개별 확인)
신원조사(온라인), 인성검사(온라인)	2026.10.26.(월) ~ 2026.10.30.(금)
2단계 전형	추가서류 제출 2026.10.26.(월) ~ 2026.10.30.(금) 17시까지
대상자	면접고사(대면 면접) 2026.11.04.(수) ※ 자세한 사항은 1단계 합격자 발표 시 공지
	신체검사 2026.11.05.(목) ※ 자세한 사항은 1단계 합격자 발표 시 공지
최초합격자 발표	2026.12.18.(금) 17시 이후(입학안내 홈페이지 개별 확인)

※ 2단계 전형 대상자 일정은 변경될 수 있으며, 추후 입학안내 홈페이지(ipsi.sejong.ac.kr)를 참조
 ※ 2단계 전형요소(면접평가, 신체검사, 인성검사, 신원조사) 중 하나라도 불참할 시 사정제의 처리됨(단, 체력검정은 서류 미제출의 경우 0점 처리됨)

⑥ 제출서류

가. 필수서류 및 추가서류 : ‘학생부종합전형 제출서류 안내’ 47~49쪽 참조

나. 2단계 전형 대상자 추가서류(제출처 : 본교 입학처)

제출서류	제출일	상세 내용
개인정보 수집·이용·제공 동의서 1부		· 1단계 합격자 발표 시 안내 예정
군가산복무지원금 지급대상자 지원서 1부		
국민체력100 인증센터 인증서 1부	2026.10.26.(월) ~ 10.30.(금) 17시까지 세종대학교 입학처 도착	· 국민체력100 인증센터에서(https://nfa.kspo.or.kr) 체력평가 신청/측정 · 인증서에는 인증등급(1~6등급)이 반드시 명기되어 있어야 하며, 결과지에는 6~7가지 체력 항목에 대한 등급(점수)이 반드시 명시되어 있어야 함
국민체력100 체력평가 결과지 1부		· 제출마감일(2026.10.30.) 기준 12개월 이내 취득한 원본 서류 제출 · 등기우편으로 발송(제출일 내 반드시 본교 입학처에 도착해야 함)

⑦ 대우 및 특전

가. 4년간 군 가산복무 지원금(수업료 전액) 지급

나. 대학 졸업 및 소정의 군사교육 후 장교 임관

다. 계급에 상응하는 숙소 또는 APT(관사) 전원 제공

라. 군생활 중 각종 교육 및 연수 기회 부여(해외연수, 해외교육, 민간대학원 석/박사 위탁교육 등)

마. 근무성적 우수자 장기복무 선발(20년 이상 근속 시 연금 수혜)

바. 일반 재학생과 동일한 조건의 대학 생활 가능

사. 본교 기숙사 입사 희망 시 기숙사 선발기준에 해당할 경우 우선적으로 입소

아. 본교 재학 중 해외연수(교환학생 포함) 자격에 해당될 시 우선적으로 선발

자. 대학에서 정한 자격요건 해당자는 일정액의 학업 장려금 지원

차. 복무기간: 임관 후 7년(의무복무기간 3년 + 군 가산복무 지원금 수혜기간 가산복무 4년)

⑧ 육군 군 가산복무 지원금 지급 대상자 유의사항 ^{79쪽}참고

가. 군 가산복무 지원금 지급 대상자 규정(대통령령 제28423호)

나. 군 가산복무 지원금 지급 대상자 규정 시행규칙(국방부령 제948호)

다. 선발취소 사유(육군규정)

- ① 질병 기타심신장애로 휴학기간 또는 입영연기 기간이 2년을 초과한 자
- ② 품행이 불량한 자(음주운전, 상습도박, 성범죄, 폭행 및 가혹행위 등)
- ③ 학교에서 퇴학 또는 제적된 자
- ④ 군인사법 제10조제2항에 규정한 결격사유에 해당하게 된 자
- ⑤ 학기말 평균성적이 100분의 70 미만인 자
- ⑥ 선발권자의 허가 없이 교육기관이나 전공학부(과)를 옮긴 자
- ⑦ 소집교육 및 간담회에 2회 이상 무단불참하거나, 체력검정간 3회 이상 재측정시까지 불합격한 자

⑨ 기타 사항

가. 군 계약학과는 재입학이 불가함(단, 6학기 이상 이수자는 재입학 가능)

나. 매 학기말 평균성적 70/100 미만 등 군 가산복무 지원금 지급 대상자 선발취소 사유가 발생할 경우 제적됨

국방시용합시스템공학 특별전형 - 해군

국방시용합시스템공학과는 해군과 협약에 의해 설치·운영되는 장교(해군 장교) 채용조건형 계약학과임

총 **32**명



① 모집단위 및 모집인원

국방시용합시스템 공학과 32	수시	남학생	28	여학생	4
	정시	남학생	6	여학생	2

- 미충원 인원 정시 이월
- 최종 여학생 선발인원이 6명 미만일 경우 해당 인원을 남학생으로 선발

※ 정시 관련 세부사항은 추후 정시모집요강 참조

② 지원자격

가. **고등학교 졸업(예정)자 및 법령에 의하여 이와 동등 이상의 학력이 인정된 자**

※ 「학교폭력예방 및 대책에 관한 법률」에 따른 조치사항(1호~9호)이 학교생활기록부에 기재되어 있는 자는 지원 불가

나. **최종합격자 발표 후 본교에 등록하여 당해연도 최초 학기 수강이 가능한 자**

다. **군인사법 제10조(결격사유 등)에 저촉되지 아니한 자로서 임관일 기준 만 20세 이상 29세 이하인 자(78쪽 참고)**

※ 2027학년도 입학자의 임관기준일 : 2031년 6월 1일(2001.06.02. ~ 2011.06.01. 사이 출생자)

※ 군필자는 임관일 기준 나이 산정 시, 제대군인 지원에 관한 법률 시행령 제19조에 의거하여 군복무기간별 아래의 나이를 합산하여 적용

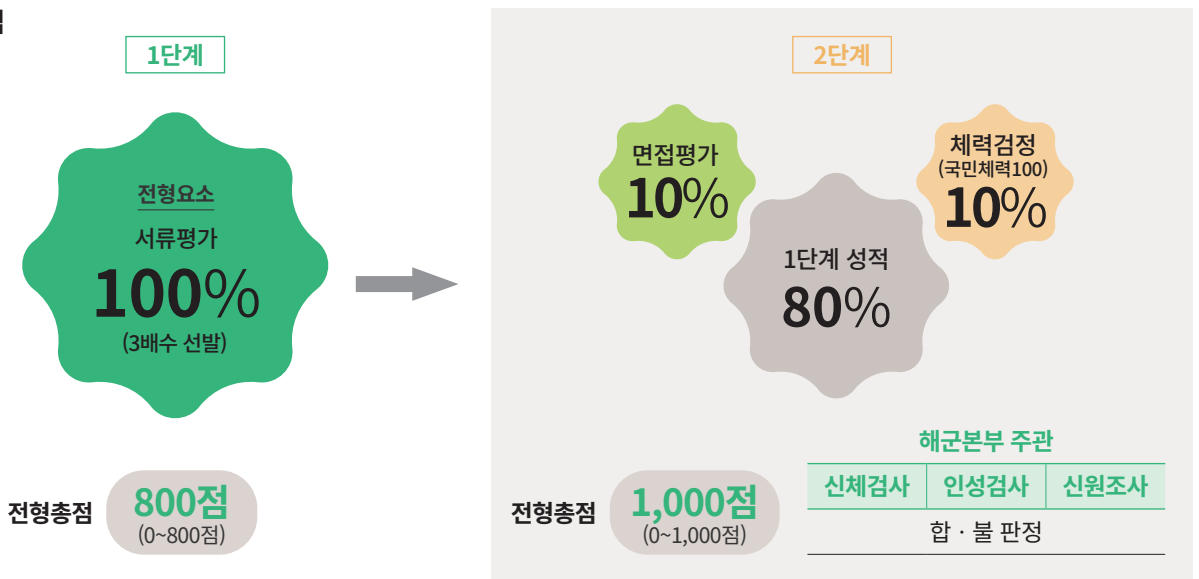
복무기간	1년 미만	1년 이상 ~ 2년 미만	2년 이상
합산 나이	1세	2세	3세

라. **친권자 동의 및 재정보증보험에 가입 가능한 자(신용불량 등의 사유로 재정보증보험에 가입 제한 시 지원불가)**

마. **수능 최저학력기준 : 없음**

③ 전형방법

가. 전형요소



※ 서류평가 : 학교생활기록부(교과+비교과)에 대한 평가영역별(학업역량, 창의융합역량, 공동체역량) 정량·정성 평가에 기초한 종합평가로, '학생부종합전형 서류평가 안내' 50쪽 참조

※ 제출서류의 공정성 확보를 위해 대입전형 서류검증 및 자체 블라인드를 시행하고 있음

※ 2단계 전형 요소 중 하나라도 불참할 시 사정 제외 처리됨

※ 신체검사/체력검정/면접평가/신원조사 관련 자세한 사항은 상단 QR코드 참조

나. 신체검사

- ① 장소 : 국군수도병원
- ② 신체검사 기준(해군 건강관리 규정)

구분	신장 및 체중	질병 및 심신장애
신체검사기준	신장·체중 기준표의 신체등위 3급 이상 · 남자 : 159 ~ 196cm 미만, 17~33 BMI(kg/m ²) 미만 · 여자 : 152 ~ 184cm 미만, 17~33 BMI(kg/m ²) 미만	· 질병·심신장애 정도에 따른 신체등위 3급 이상 · 교정시력 0.6 이상 · 색약 및 색맹 : 지원 불가

※ 신체검사 결과 재검 대상자는 개인별 민간병원에서 해당 분야 재검사 후 병사용 진단서 및 검사 결과지를 해당 군 병원으로 제출

- ③ 신체검사 유의사항
 - 신체검사 전일 21:00(저녁 9시) 이후부터 신체검사 종료까지 음식물(약물) 섭취를 금지함(공복유지)
(단, 약물 복용은 신체검사에 영향을 줄 수 있어 공지하는 것이며, 복용 중단으로 인하여 개인 건강에 악영향을 줄 수 있는 처방약 복용을 제한하는 것은 아님)
 - 안과 검사 시 렌즈 착용은 불가하니 반드시 안경을 준비하여야 함
 - 신체검사 용지 작성을 위해 필기도구 지참
 - ※ 군의관(의사)에게 본인의 질환이나 수술 경험을 솔직하게 답변하여야 하며, 허위기술 및 은폐 적발 시 선발취소 등 불이익이 있을 수 있음
 - ※ 재검자는 반드시 재검 기간 내에 재검을 응시해야 하며, 재검 불응 시 불합격 처리함

다. 면접평가

- ① 면접고사 내용 및 배점표

면접형식	배점
· 다수의 면접위원이 지원자 1인에 대하여 면접을 진행함(면접시간 : 9분 내외) · 제출서류의 진위 확인 및 지원자의 탐구역량, 성장역량, 공동체역량을 평가 ※ 학생부종합전형 면접 관련 자세한 사항은 51쪽 참고	100 (0 ~ 100)

라. 인성검사 (합·불 판정) : MMPI-II

- ① 검사내용 : 편집증, 강박증, 우울증, 반사회성 등 10개 요소
- ② 인성검사 유의사항
 - 인성검사 문항 중에는 몇 가지 타당도 척도들이 포함되어 있기 때문에 자신을 의도적으로 좋게 보이려는 답변으로 일관하면 신뢰성이 없는 답변으로 처리되어 불이익을 당할 수도 있으므로 솔직한 답변을 해야 함
 - ※ 인성검사 결과 재검 대상자는 화상체계 이용 재검 실시 예정(재검 불참 시 불합격 판정)
 - ※ 인성검사는 면접평가 당일 현장에서 진행 예정

마. 체력검정

- ① “국민체력100”으로 대체, 국민체력 100 인증센터(<https://nfa.kspo.or.kr>) 체력측정 신청/측정 후 인증서 및 체력평가 결과지(모두) 제출
 - ※ 국민체력100 인증서 및 체력평가 결과지를 기한 내 미제출 시 사정제외 처리됨
 - ※ 인증서 및 결과지 위조시 입학선발 취소될 수 있음
 - ※ 국민체력인증센터 운영이 조정/변경될 수 있으니 사전에 국민체력인증센터에 문의하여 측정하는 것을 권장함
- ② 유효기간 : 제출마감일(2026.11.06.(금)) 기준 6개월 이내(2026.05.06.(수) 이후) 취득한 인증서 및 체력평가 결과지
- ③ 평가 내용

[평가 항목]

구분	건강체력 항목(평가 반영)	운동체력 항목(평가 미반영)
청소년 (만 13 ~ 18세)	· 근력(상대약력) · 근지구력(택1: 윗몸말아올리기, 반복점프) · 심폐지구력(택1: 왕복오래달리기(20m), 트레드밀, 스텝검사) · 유연성(앞아랫몸앞으로굽히기)	· 민첩성(일리노이) · 순발력(체공시간) · 협응력(눈-손 협응력(T-wall))
성인 (만 19 ~ 64세)	· 근력(상대약력) · 근지구력(교차윗몸일으키기) · 심폐지구력(택1: 왕복오래달리기(20m), 트레드밀, 스텝검사) · 유연성(앞아랫몸앞으로굽히기)	· 민첩성(택1: 10m 4회 왕복달리기, 반응시간) · 순발력(택1: 제자리 멀리뛰기, 체공시간)

※ 건강체력 항목 4종목으로 평가하며 1~3등급은 합격, 4등급 이하는 불합격임 ※ 해당 사항은 변경될 수 있으니 국민체력100 인증센터 홈페이지에서 확인

[평가 배점]

구분	전 종목 합격	3종목 합격	2종목 합격	1종목 합격	전 종목 불합격
배점	100점	90점	80점	70점	0점

※ 건강체력 항목 ‘전 종목 불합격’의 경우 최종 0점 처리(‘불합격’ 아님)

바. 신원조사

- ① 신원조사 반영 방법 : 적격/부적격 여부로 합/불을 판정
 - ※ 국군방첩사령부 홈페이지에 접속 후 신원조사 관련 사항 작성 및 등록
(기한 내 미등록시 사정제의 처리됨. 작성 방법 및 제출서류는 1단계 합격자 발표 시 안내 예정)

④ 선발원칙

가. 모집인원의 100%를 지원자의 총점 순으로 선발함

나. 동점자 처리기준(우선순위)

- 1단계 합격자 선발 시 : 동점자 전원 선발
- 2단계 합격자 선발 시 : ① 1단계 성적우수자 ② 2단계 전형(체력검정+면접평가) 점수 합 우수자
③ 면접고사 성적우수자 : 총점 > 탐구역량 > 성장역량 > 공동체역량 순
- ※ 이후 단계의 동점자 처리는 대학입학전형관리위원회에서 결정함

⑤ 전형일정

원서접수	2026.09.08.(화) 10시 ~ 09.11.(금) 18시까지
필수서류 및 추가서류 제출	2026.09.08.(화) 10시 ~ 09.14.(월) 18시까지 ※ 등기우편 09.14.(월) 소인까지 유효 ※ 등기우편으로 제출(기한 내 미도착 시 불합격 처리됨)
1단계 합격자 발표	2026.10.23.(금) 17시 이후(입학안내 홈페이지 개별 확인) ※ 1단계 합격자는 국군방첩사령부 인터넷 체계에 접속하여 신원조사 구비서류를 제출해야 함 (기한 내 미제출 시 불합격 처리)
2단계 전형 대상자	신원조사 온라인 제출 및 2단계 전형 추가서류 제출 2026.11.02.(월) ~ 2026.11.06.(금) 17시까지 면접고사 및 인성검사 2026.11.21.(토) 세부 일정 추후공지(해군본부 진행)
최초합격자 발표	2026.12.18.(금) 17시 이후(입학안내 홈페이지 개별 확인)

※ 2단계 전형 대상자 일정은 변경될 수 있으며, 추후 입학안내 홈페이지(ipsi.sejong.ac.kr)를 참조
※ 2단계 전형 요소 중 하나라도 불참할 시 사정제의 처리됨

⑥ 제출서류

가. 필수서류 및 추가서류 : '학생부종합전형 제출서류 안내' 47~49쪽 참조

나. 2단계 전형 대상자 추가서류

① 해군 제출서류

제출서류	제출일	상세 내용
개인정보 수집·이용·제공 동의서 1부	신체검사 당일 제출	· 1단계 합격자 발표 시 안내 예정

② 본교 입학처 제출서류

제출서류	제출일	상세 내용
국민체력100 인증센터 인증서 1부	2026.11.02.(월) ~ 11.06.(금) 17시까지	· 국민체력100 인증센터에서(https://nfa.kspo.or.kr) 체력평가 신청/측정 · 인증서에는 인증등급(1~6등급)이 반드시 명기되어 있어야 하며, 결과지에는 6~7가지 체력 항목에 대한 등급(점수)이 반드시 명시되어 있어야 함
국민체력100 체력평가 결과지 1부	세종대학교 입학처 도착	· 제출마감일(2026.11.06.) 기준 6개월 이내 취득한 원본서류 제출 · 등기우편으로 발송(제출일 내 반드시 본교 입학처에 도착해야 함)

※ 1단계 합격자 대상 추가서류 제출과 신원조사 구비서류 온라인 업로드 등 누락 시 사정제의 처리됨

⑦ 대우 및 특전

가. 대학 재학 중 4년간 등록금 전액을 지급하는 것을 원칙으로 함

- 다만, 군 예산의 변화에 따라 군 가산복무 지원금 지급액 조정 가능

나. 졸업 후 일정기간의 군사교육을 마친 후 해군 소위로 임관

- 조직의 리더로서 품성과 기술개발

- 다양한 인적 Network 활용 가능

- 국가 공무원에 준하는 급여 및 수당 지급(소위 : 공무원 7급 수준, 중위 : 공무원 6급 수준)

- 군 복무기간 중 관련분야 근무 시 해상생도 순항훈련, 환태평양훈련, 청해부대 파병 등 외국 순방 및 신무기 체계나 장비 인수 등 교육 참가 기회 부여(선발 또는 해당함정 승조 시)

다. 근무성적 우수자 장기복무 선발

- 안정된 직업 보장(공무원 5급 이상)

- 장기간부 도약적금 가입 가능(적금 기간 3년, 월 납입 한도 최대 30만원에 대해 정부가 100% 매칭 지원 / 만기 시 최대 약 2,300만원 수령 가능)

- 능력과 적성에 따른 자기계발 기회 부여[국내·외 위탁교육(석·박사 학위과정, 국외 군사교육 등)]

- 20년 이상 근무 시 군인연금 수혜 가능

라. 다양한 복지혜택

- 대부분 도시지역 근무로 문화생활 및 자기계발 가능

- 결혼 전 독신자 숙소 제공 및 휴가, 출장 시 군 복지시설(호텔, 콘도, 체력단련장 등) 이용 가능(가족 포함)

마. 일반 재학생과 동일한 조건의 대학 생활 가능(재학 중 매학년 여름방학 중 일주일 내외 군사실습 의무참석)

바. 본교 기숙사 입소 희망 시 기숙사 선발기준에 해당할 경우 우선적으로 입소

사. 본교 재학 중 해외연수 대상자로 선발될 시 교내 지급 기준에 따라 장학금을 지급

아. 대학에서 정한 자격요건 해당자는 일정액의 학업 장려금 지원

자. 복무기간 : 임관 후 7년(의무복무기간 3년 + 군 가산복무 지원금 수혜기간 가산복무 4년 / 중도 전역 불가)

⑧ 해군 군 가산복무 지원금 지급 대상자 유의사항 79쪽 참조

- 가. 군 가산복무 지원금 지급 대상자 규정(대통령령 제28423호)
- 나. 군 가산복무 지원금 지급 대상자 규정 시행규칙(국방부령 제948호)
- 다. 해군 가산복무 지원금 지급 대상자 관리규정(제2822호)

해군 가산복무 지원금 지급 대상자 관리규정(제2822호 2025.05.20)

[제8조 군 가산복무 지원금 지급 대상자의 선발취소]

- ① 군 가산복무 지원금 지급 대상자가 다음 각 호의 어느 하나에 해당하는 경우 별도의 심의 없이 선발을 취소할 수 있다.
 - 1) 퇴학 또는 제적 시
 - 2) 이 규정 제6조의2에 따른 휴학기간 또는 입영 연기기간이 2년을 초과할 경우
 - 3) 군 가산복무 지원금 지급 대상자로 선발된 후 학기말 평균성적이 70점(100점 만점) 미만인 경우(선발연도 1학기 성적 포함)
 - 4) 품행이 불량한 경우(음주운전, 상습도박, 성범죄 행위, 「국가보안법」 또는 「집회 및 시위에 관한 법률」 위반 등 국가안보에 반하는 언행을 한 사람 등)
 - 5) 선발권자의 허가 없이 전학하거나 전공학과를 변경한 경우
 - 6) 「군인사법」 제10조제2항 각 호의 어느 하나에 해당하는 경우
 - 7) 군 가산복무 지원금 지급 대상자로 선발된 사람이 선발취소를 신청한 경우
- ② 군 가산복무 지원금 지급 대상자가 다음 각 호의 어느 하나에 해당하는 경우에는 위원회 심의를 거쳐 선발을 취소하여야 한다.
 - 1) 「고등교육법」에 따라 졸업학년도 2월 말까지 졸업이 불가할 때
 - 2) 군 가산복무 지원금 지급 대상자 지원 시 허위의 정보를 기록한 경우(다른 군 및 기관 복수 지원자 포함)
 - 3) 신체검사 불합격으로 장교 부사관 임관이 제한되는 경우
 - 4) 이 규정 제12조2항에 해당되는 경우 또는 양성교육과정에서 퇴교등의 처분으로 현역편입 처분이 취소된 경우
 - 5) 그 밖에 장교 및 부사관 임용 결정사유가 있는 사람

[제10조 (군 가산복무 지원금의 반납)]

- ① 해군참모총장(인사참모부장)은 군 가산복무 지원금 지급 대상자가 「군 가산복무 지원금 지급대상자 규정」 제15조1항에 해당하는 경우 지급받은 군 가산복무 지원금을 별표 1의 반납액의 산정기준에 따라 본인 또는 그의 친권자 및 국방부 지정 보증보험회사에 군 가산복무 지원금 반납통지서(별지 제3호서식)를 통보하고 반납하게 하여야 한다.
- ② 군 가산복무 지원금 반납기한은 반납의 통지일로부터 6개월 내로 하며, 기한 내 미납 시 국방부 지정 보증보험회사로 반납금액을 청구 후 지급액을 국고로 입금조치 한다.

[제11조의2(반납의 면제 및 연기)]

- ① 군 가산복무 지원금 반납의 면제는 군 가산복무 지원금 지급 대상자가 다음 각 호의 어느 하나에 해당하는 경우로 한정한다.
 - 1) 사망한 경우
 - 2) 군 의료기관에서 신체검사를 한 결과 자연재해나 전상·공상으로 인한 심신장애로 장교 또는 부사관으로 임용되거나 복무할 수 없다고 판단된 경우
 - 3) 임용 후 의무복무 중 「군인사법」 제8조에 따른 현역정년에 해당되어 전역한 경우
 - 4) 개인의 고의가 아닌 예측 불가능한 사고나 질병 등으로 인하여 장교 또는 부사관으로 복무할 수 없게 된 경우
- ② 군 가산복무 지원금 반납을 연기하거나 면제를 받고자 하는 사람이 있을 때에는 반납 통보일로부터 1개월 이내에 군 가산복무 지원금 반납 연기(면제)신청서(별지 제4호서식)를 본인으로부터 접수하여 보통 군 가산복무 지원금 반납 심사위원회 심사를 통해 반납을 연기하거나 그 일부 또는 전부의 반납을 면제할 수 있다. 이 경우 장교 군 가산복무 지원금 반납의 면제에 대해서는 국방부장관 승인을 받아야 한다.
- ③ 반납 연기기간은 반납 통지일로부터 1년 이내로 한다.

⑨ 기타 사항

- 가. 군 계약학과는 재입학이 불가함(단, 6학기 이상 이수자는 재입학 가능)
- 나. 매 학기말 평균성적 70/100 미만 등 군 가산복무 지원금 지급 대상자 선발취소 사유가 발생할 경우 제적됨

국방시로봇융합공학 특별전형 - 해병대

국방시로봇융합공학과는 해병대와 협약에 의해 설치·운영되는
장교(해병대 장교) 채용조건형 계약학과임

총 **24**명



① 모집단위 및 모집인원

국방시로봇융합 공학과 24	수시	남학생	21	여학생	3
	정시	남학생	5	여학생	1

- 미충원 인원 정시 이월
- 최종 여학생 선발인원이 4명 미만일 경우 해당 인원을 남학생으로 선발

※ 정시 관련 세부사항은 추후 정시모집요강 참조

② 지원자격

가. 고등학교 졸업(예정)자 또는 법령에 의하여 이와 동등 이상의 자격이 있다고 인정되는 자

※ 「학교폭력예방 및 대책에 관한 법률」에 따른 조치사항(1호~9호)이 학교생활기록부에 기재되어 있는 자는 지원 불가

나. 최종합격자 발표 후 해당 학교에 등록하여 당해연도 최초 학기 수강이 가능한 자

다. 군인사법 제10조(결격사유 등)에 저촉되지 아니한 자로서 임관일 기준 만 20세 이상 29세 이하인 자(78쪽 참조)

※ 2027학년도 입학자의 임관기준일: 2031년 6월 1일(2001.06.02. ~ 2011.06.01. 사이 출생자)

※ 군필자는 임관일 기준 나이 산정 시, 제대군인 지원에 관한 법률 시행령 제19조에 의거하여 군복무기간별 아래의 나이를 합산하여 적용

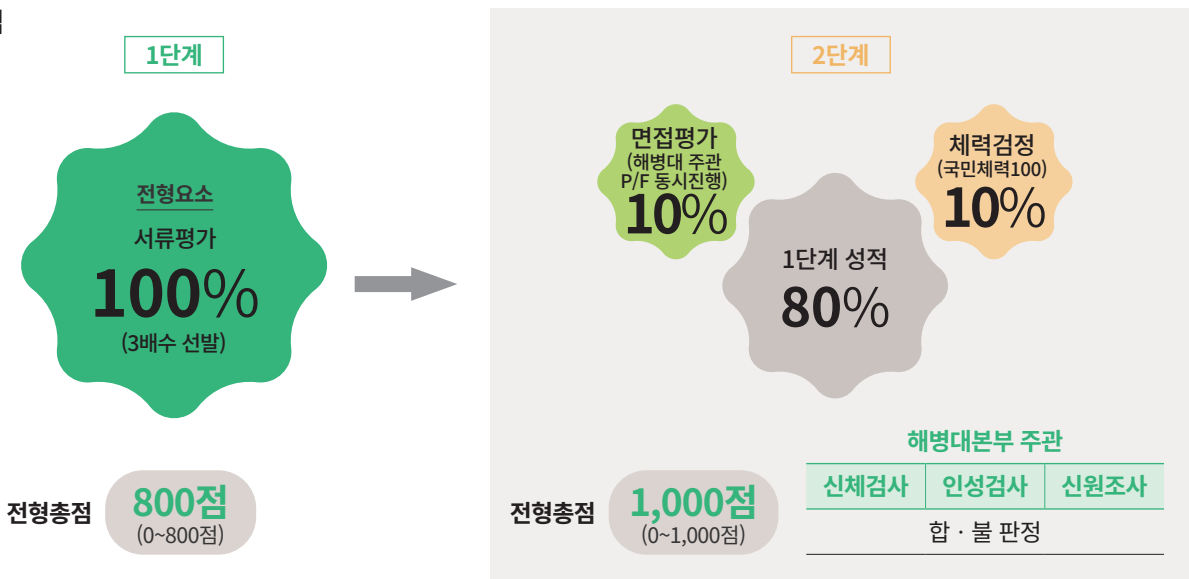
복무기간	1년 미만	1년 이상 ~ 2년 미만	2년 이상
합산 나이	1세	2세	3세

라. 친권자 동의 및 재정보증보험에 가입 가능한 자(신용불량 등의 사유로 재정보증보험에 가입 제한 시 지원불가)

마. **수능 최저학력기준 : 없음**

③ 전형방법

가. 전형요소



※ 서류평가: 학교생활기록부(교과+비교과)에 대한 평가영역별(학업역량, 창의융합역량, 공동체역량) 정량·정성 평가에 기초한 종합평가로, '학생부종합전형 서류평가 안내' 50쪽 참조

※ 면접평가: 학생부종합전형 면접과 해병대 본부 주관 관찰평가(P/F)가 동시에 진행됨

※ 제출서류의 공정성 확보를 위해 대입전형 서류검증 및 자체 블라인드를 시행하고 있음

※ 2단계 전형 요소 중 하나라도 불참할 시 사정 제외 처리됨

※ 신체검사/체력검정/면접평가/신원조사 관련 자세한 사항은 상단 QR코드 참조

나. 신체검사

- ① 장소 : 국군수도병원
- ② 신체검사 기준

구분	신장 및 체중	질병 및 심신장애
신체검사기준	신장·체중 기준표의 신체등위 3급 이상 · 남자 : 159 ~ 196cm 미만, 17~33 BMI(kg/m ²) 미만 · 여자 : 152 ~ 184cm 미만, 17~33 BMI(kg/m ²) 미만	· 질병·심신장애 정도에 따른 신체등위 3급 이상 · 교정시력 0.6 이상 · 색맹 : 지원불가(색약자는 임관 후 항공병과 지원 불가)

※ 합격등급은 1, 2등급을 원칙으로 하며, 3급은 심의를 통해 합격여부 결정
 ※ 신체검사 결과 재검 대상자는 개인별 민간병원에서 해당 분야 재검사 후 병사용 진단서 및 검사 결과지를 해당 군 병원으로 제출

③ 신체검사 유의사항

- 신체검사 전일 21:00(저녁 9시) 이후부터 신체검사 종료까지 음식물(약물) 섭취를 금지함(공복유지)
(단, 약물 복용은 신체검사에 영향을 줄 수 있어 공지하는 것이며, 복용 중단으로 인하여 개인 건강에 악영향을 줄 수 있는 처방약 복용을 제한하는 것은 아님)
- 안과 검사 시 렌즈 착용은 불가하니 반드시 안경을 준비하여야 함
- 신체검사 응지 작성을 위해 필기도구 지참
 ※ 군의관(의사)에게 본인의 질환이나 수술 경험을 솔직하게 답변하여야 하며, 허위기술 및 은폐 적발 시 선발취소 등 불이익이 있을 수 있음
 ※ 재검자는 반드시 재검 기간 내에 재검을 응시해야 하며, 재검 불응 시 불합격 처리함

다. 면접평가

① 면접고사 내용 및 배점표

면접형식	배점
· 다수의 면접위원이 지원자 1인에 대하여 면접을 진행함(면접시간 : 9분 내외) · 제출서류의 진위 확인 및 지원자의 탐구역량, 성장역량, 공동체역량을 평가 ※ 학생부종합전형 면접 관련 자세한 사항은 51쪽 참고	100 (0 ~ 100)

라. 인성검사 (합·불 판정) : 온라인 인성검사(MMPI-II RF)

- ① 인성검사 결과는 2단계 군 면접 시 참고 자료로 활용
- ② 검사내용 : 개인의 성격 특성 및 정신병리적 상태를 평가하는 검사
- ③ 검사방법 : mtest.kr 접속 → 인증코드 및 이름 입력 → 검사소개 및 유의사항 확인 및 동의여부 체크 후 검사
 ※ 온라인 인성검사가 가능한 공간에서 지원자가 개별적으로 실시

마. 체력검정

- ① “국민체력100”으로 대체, 국민체력 100 인증센터(<https://nfa.kspo.or.kr>) 체력측정 신청/측정 후 인증서 및 체력평가 결과지(모두) 제출
 ※ 국민체력100 인증서 및 체력평가 결과지를 기한 내 미제출 시 사정제외 처리됨
 ※ 인증서 및 결과지 위조시 입학선발 취소될 수 있음
 ※ 국민체력인증센터 운영이 조정/변경될 수 있으니 사전에 국민체력인증센터에 문의하여 측정하는 것을 권장함
- ② 유효기간 : 제출 마감일(2026.11.06.(금)) 기준 12개월 이내(2025.11.06.(목) 이후) 취득한 인증서 및 체력평가 결과지
- ③ 평가 내용

[평가 항목]

구분	건강체력 항목(평가 반영)	운동체력 항목(평가 미반영)
청소년 (만 13 ~ 18세)	· 근력(상대약력) · 근지구력(택1 : 윗몸말아올리기, 반복점프) · 심폐지구력(택1 : 20m 왕복오래달리기, 트레드밀, 스텝검사) · 유연성(앞아랫몸앞으로굽히기)	· 민첩성(일리노이) · 순발력(체공시간검사) · 협응력(눈-손 협응력(T-wall))
성인 (만 19 ~ 64세)	· 근력(상대약력) · 근지구력(교차윗몸일으키기) · 심폐지구력(택1 : 왕복오래달리기(20m), 트레드밀, 스텝검사) · 유연성(앞아랫몸앞으로굽히기)	· 민첩성(택1 : 10M 4회 왕복달리기, 반응시간) · 순발력(택1 : 제자리 멀리뛰기, 체공시간)

※ 건강체력 항목 4종목으로 평가하며, 1~3등급은 합격, 4등급 이하는 불합격임 ※ 해당 사항은 변경될 수 있으니 국민체력100 인증센터 홈페이지에서 확인

[평가 배점]

구분	전 종목 합격	3종목 합격	2종목 합격	1종목 합격	전 종목 불합격
배점	100점	90점	80점	70점	0점

※ 건강체력 항목 ‘전 종목 불합격’의 경우 최종 0점 처리(‘불합격’ 아님)

바. 신원조사

- ① 신원조사 판정 : 적격/부적격 여부로 합/불을 판정
 - ※ 국군방첩사령부 홈페이지에 접속 후 신원조사 관련 사항 작성 및 등록
(기한 내 미등록시 사정제외 처리됨. 작성 방법 및 제출서류는 1단계 합격자 발표 시 안내 예정)

④ 선발원칙

가. 모집인원의 100%를 지원자의 총점 순으로 선발함

나. 동점자 처리기준(우선순위)

- 1단계 합격자 선발 시 : 동점자 전원 선발
- 2단계 합격자 선발 시 : ① 1단계 성적우수자 ② 2단계 전형(체력검정+면접평가) 점수 합 우수자
③ 면접고사 성적우수자 : 총점 > 탐구역량 > 성장역량 > 공동체역량 순
- ※ 이후 단계의 동점자 처리는 대학입학전형관리위원회에서 결정함

⑤ 전형일정

원서접수		2026.09.08.(화) 10시 ~ 09.11.(금) 18시까지
필수서류 및 추가서류 제출		2026.09.08.(화) 10시 ~ 09.14.(월) 18시까지 ※ 등기우편 09.14(월) 소인까지 유효 ※ 등기우편으로 제출(기한 내 미도착 시 불합격 처리됨)
1단계 합격자 발표		2026.10.23.(금) 17시 이후(입학안내 홈페이지 개별 확인) ※ 1단계 합격자는 국군방첩사령부 인터넷 체계에 접속하여 신원조사 구비서류를 제출해야 함 (기한 내 미제출 시 불합격 처리)
인성검사 및 신원조사 (온라인)		2026.10.26.(월) ~ 2026.10.30.(금) ※ 인성검사 재검자 및 신원조사 미비자 별도 통보
2단계 전형 대상자	추가서류 제출	2026.11.02.(월) ~ 2026.11.06.(금) 17시까지
	신체검사	2026.10.29.(목) ※ 신체검사 재검판정자 별도 통보
	면접고사	2026.11.21.(토)
최초합격자 발표		2026.12.18.(금) 17시 이후(입학안내 홈페이지 개별 확인) ※ 2단계 전형 대상자 일정은 변경될 수 있으며, 추후 입학안내 홈페이지(ipsi.sejong.ac.kr)를 참조 ※ 2단계 전형 요소 중 하나라도 불참할 시 사정제외 처리됨

⑥ 제출서류

가. 필수서류 및 추가서류 : ‘학생부종합전형 제출서류 안내’ 47~49쪽 참조
나. 2단계 전형 대상자 추가서류(제출처 : 본교 입학처)

제출서류	제출일	상세 내용
개인정보 수집·이용·제공 동의서 1부		· 1단계 합격자 발표 시 안내 예정
국민체력100 인증센터 인증서 1부	2026.11.02.(월) ~ 11.06.(금) 17시까지	· 국민체력100 인증센터에서(https://nfa.kspo.or.kr) 체력평가 신청/측정 · 인증서에는 인증등급(1~6등급)이 반드시 명기되어 있어야 하며, 결과지에는 6~7가지 체력 항목에 대한 등급(점수)이 반드시 명시되어 있어야 함
국민체력100 체력평가 결과지 1부	세종대학교 입학처 도착	· 제출마감일(2026.11.06.) 기준 12개월 이내 취득한 원본서류 제출 · 등기우편으로 발송(제출일 내 반드시 본교 입학처에 도착해야 함)

※ 1단계 합격자 대상 추가서류 제출과 신원조사 구비서류 온라인 업로드 등 누락 시 사정제외 처리됨

⑦ 대우 및 특전

가. 4년간 군 가산복무 지원금(수업료 전액) 지급(다만, 군 예산의 변화에 따라 군 가산복무 지원금 지급액 조정 가능)

나. 대학 졸업 및 소정의 군사교육 후 해병대 장교로 임관

- 조직의 리더로서 품성과 기술 개발
- 다양한 인적 Network 활용 가능
- 국가 공무원에 준하는 급여 및 수당 지급(소위 : 공무원 7급 수준, 중위 : 공무원 6급 수준)
- 휴가, 출장 시 군 복지시설(군마트, 호텔, 콘도, 체력단련장 등) 이용 가능(가족 포함)

다. 계급에 상응하는 숙소 또는 APT(관사) / 주택수당 / 기혼자 전세금 등 지원 제공

라. 군생활 중 각종 교육 및 연수 기회 부여(해외연수, 해외교육, 민간대학원 석/박사 위탁교육 등)

마. 근무성적 우수자 장기복무 선발(20년 이상 근속 시 연금 수혜)

바. 일반 재학생과 동일한 조건의 대학 생활 가능(재학 중 매학년 여름방학에 일주일 내외 군사실습 의무참석)

사. 본교 기숙사 입사 희망 시 기숙사 선발기준에 해당할 경우 우선적으로 입소

아. 본교 재학 중 해외연수(교환학생 포함) 자격에 해당될 시 우선적으로 선발

자. 대학에서 정한 자격요건 해당자는 일정액의 학업 장려금 지원

차. 복무기간 : 임관 후 7년(의무복무기간 3년 + 군 가산복무 지원금 수혜기간 가산복무 4년)

⑧ 해병대 군 가산복무 지원금 지급 대상자 유의사항 79쪽 참조

가. 군 가산복무 지원금 지급 대상자 규정(대통령령 제28423호)

나. 군 가산복무 지원금 지급 대상자 규정 시행규칙(국방부령 제948호)

다. 해병대 간부확보정려사업 운영 규정(해병대 규정 제386호)

해병대 간부확보정려사업 운영 규정(해병대 규정 제386호 2025.01.10)

[제8조(선발취소)]

- ① 군 가산복무 지원금 지급 대상자가 다음 각 호의 어느 하나에 해당하는 경우 선발을 취소할 수 있다.
- 1) 퇴학 또는 제적된 경우, 다만, '제적된 경우'에는 입영일에 교육훈련단에 입영하지 아니하거나, 입영 후 귀가 또는 퇴소 등의 사유로 군 가산복무 지원금 대상자 신분이 박탈된 사람을 포함한다.
 - 2) 이 규정 제7조의2에 따른 휴학기간 또는 입영 연기기간이 2년을 초과할 경우
 - 3) 군 가산복무 지원금 지급 대상자로 선발된 후 학기말 평균성적이 70점(100점 만점 환산 기준) 미만인 경우(선발연도 1학기 성적포함) 다만, 1학기 말, 2학기 말 정규교육 과정이 아닌 계절학기는 제외한다.
 - 4) 음주운전, 상습도박, 성범죄 행위 등 품행이 불량한 경우
 - 5) 선발권자의 허가 없이 전학 등 교육기관을 옮기거나 전공학부 또는 전공학과를 변경한 경우
 - 6) 「군인사법」 제10조제2항 각 호의 어느 하나에 해당하는 경우
 - 7) 군 가산복무 지원금 지급 대상자로 선발된 사람이 「군 가산복무 지원금 지급 대상자 규정」 제14조에 따라 선발취소를 신청하고자 하는 사람이 별지 제4호서식에 따른 지원 포기 신청서를 제출한 경우
 - 8) 「고등교육법」에 따라 졸업학년도 2월 말까지 졸업이 불가할 때
 - 9) 군 가산복무 지원금 지급 대상자 지원 시 허위의 정보를 기록한 경우(다른 군 및 기관 복수 지원자 포함)
 - 10) 신체검사 불합격으로 장교·부사관 임관이 제한되는 경우
 - 11) 이 규정 제12조제2항, 제16조제2항에 해당되는 경우 또는 양성교육과정에서 퇴교 등의 처분으로 현역편입 처분이 취소된 경우
 - 12) 그 밖에 장교 및 부사관 임용 결격사유가 있는 사람

⑨ 기타 사항

가. 군 계약학과는 재입학이 불가함(단, 6학기 이상 이수자는 재입학 가능)

나. 매 학기말 평균성적 70/100 미만 등 군 가산복무 지원금 지급 대상자 선발취소 사유가 발생할 경우 제적됨

- ① 장교는 사상이 건전하고 품행이 단정하며 체력이 강건한 사람 중에서 임용한다.
- ② 다음 각 호의 어느 하나에 해당하는 사람은 장교, 준사관 및 부사관으로 임용될 수 없다.
 - 1) 대한민국의 국적을 가지지 아니한 사람
 - 1)2. 대한민국 국적과 외국 국적을 함께 가지고 있는 사람
 - 2) 피성년후견인 또는 피한정후견인
 - 3) 파산선고를 받은 사람으로서 복권되지 아니한 사람
 - 4) 금고 이상의 실형을 선고받고 그 집행이 끝나거나(집행이 끝난 것으로 보는 경우를 포함한다) 집행이 면제된 날부터 5년이 지나지 아니한 사람
 - 5) 금고 이상의 형의 집행유예를 선고받고 그 유예기간 중에 있거나 그 유예기간이 끝난 날부터 2년이 지나지 아니한 사람
 - 6) 자격정지 이상의 형의 선고유예를 받고 그 유예기간 중에 있는 사람
 - 6)의2. 공무원 재직기간 중 직무와 관련하여 「형법」 제355조 또는 제356조에 규정된 죄를 범한 사람으로서 300만원 이상의 벌금형을 선고받고 그 형이 확정된 후 2년이 지나지 아니한 사람
 - 6)의3. 다음 각 목의 어느 하나에 해당하는 죄를 저질러 100만원 이상의 벌금형을 선고받고 그 형이 확정된 후 3년이 지나지 아니한 사람
 - 가. 「성폭력범죄의 처벌 등에 관한 특례법」 제2조에 따른 성폭력 범죄
 - 나. 「정보통신망 이용촉진 및 정보보호 등에 관한 법률」 제74조제1항제2호 및 제3호에 규정된 죄
 - 다. 「스토킹범죄의 처벌 등에 관한 법률」 제2조제2호에 따른 스톱킹 범죄
 - 라. 「마약류 관리에 관한 법률」에 규정된 죄
 - 6)의4. 미성년자에 대하여 「성폭력범죄의 처벌 등에 관한 특례법」 제2조에 따른 성폭력범죄 또는 「아동·청소년의 성보호에 관한 법률」 제2조제2호에 따른 아동·청소년대상 성범죄 또는 「마약류 관리에 관한 법률」 제58조제1항제7호 또는 같은 법 제58조의2제1항에 규정된 죄를 범한 사람으로서 다음 각 목의 어느 하나에 해당하는 날부터 10년이 지나지 아니한 사람
 - 가. 금고 이상의 실형을 선고받고 그 집행이 끝나거나(집행이 끝난 것으로 보는 경우를 포함한다) 집행이 면제된 날
 - 나. 금고 이상의 형의 집행유예를 선고받고 그 집행유예가 확정된 날
 - 다. 벌금 이하의 형을 선고받고 그 형이 확정된 날
 - 라. 치료감호를 선고받고 그 집행이 끝나거나 집행이 면제된 날
 - 마. 징계로 파면처분 또는 해임처분을 받은 날
 - 7) 탄핵이나 징계에 의하여 파면되거나 해임처분을 받은 날부터 5년이 지나지 아니한 사람
 - 8) 법원의 판결 또는 다른 법률에 따라 자격이 정지되거나 상실된 사람
- ③ 제2항의 결격사유에 해당하는데도 불구하고 임용되었던 장교, 준사관 및 부사관이 수행한 직무행위 및 군 복무기간은 그 효력을 잃지 아니하며, 이미 지급된 보수는 환수되지 아니한다.

군 가산복무 지원금 지급 대상자 규정(대통령령 제28423호 2017.11.14.)

제2조(정의) 이 영에서 사용하는 용어의 뜻은 다음과 같다.

- ① 군 가산복무 지원금 지급 대상자란 「초·중등교육법」에 따른 고등학교, 고등교육법이나 그 밖의 다른 법률에 따라 설치된 각급 학교(기능대학과 학위과정의 설치된 교육기관을 포함하며, 이하 “각급 학교”라 한다)의 재학생으로서 장교로 임용되기를 위하여 군에서 시행하는 전형에 합격하여 선발된 사람을 말한다.
- ② “군 가산복무 지원금”이란 「군인사법」 제7조제4항 및 제6조제1항에 따라 군 가산복무 지원금 지급 대상자로서 정해진 과정을 이수한 기간에 해당하는 기간을 의무복무기간에 가산하여 복무할 것을 조건으로 군 가산복무 지원금 지급 대상자에게 지급하는 지원금을 말한다.

제10조(전학 등의 제한)

군 가산복무 지원금 지급 대상자는 제4조에 따른 선발권자의 허가 없이 교육기관이나 전공학부 또는 전공학과를 옮길 수 없다.

제11조(휴학 등)

- ① 각군 참모총장은 군 가산복무 지원금 지급 대상자가 다음 각 호의 어느 하나에 해당하는 경우에는 2년의 범위에서 휴학하게 하거나 입영일을 연기할 수 있다.
 - 군병원에서의 신체검사에 따라 질병이나 그 밖의 심신장애로 치료가 필요한 경우
 - 군 가산복무 지원금 지급 대상자 본인의 경제활동 외에는 생계유지가 곤란하다고 인정되는 경우
 - 국외유학, 국외연수 또는 국외대학의 교환학생으로 선발된 경우
- ② 제1항에 따른 휴학 또는 입영연기를 할 수 있는 사람은 「병역법 시행령」 제124조제1항에 따른 학교별 제한연령 내에 졸업하거나 수료할 수 있는 사람으로 한다.

제13조(군 가산복무 지원금 지급 대상자의 선발취소)

제4조에 따른 선발권자는 군 가산복무 지원금 지급 대상자가 다음 각 호의 어느 하나에 해당하는 경우에는 군 가산복무 지원금 지급 대상자의 선발을 취소하여야 한다.

- ① 「군인사법」 제10조제2항 각 호의 어느 하나에 해당하는 경우
- ② 음주운전, 상습도박, 성범죄 행위 등 품행이 불량한 경우
- ③ 성적이 현저히 불량한 경우
- ④ 제10조를 위반한 경우
- ⑤ 제11조제1항에 따른 휴학기간 또는 입영연기 기간이 2년을 초과한 경우
- ⑥ 퇴학 또는 제적된 경우

제14조(선발취소 신청 등)

- ① 국방부장관은 군 가산복무 지원금 지급 대상자로 선발된 사람의 신청에 따라 현역의 병적(兵籍)에 편입되기 전까지 선발을 취소할 수 있다.
- ② 제1항에 따라 군 가산복무 지원금 지급 대상자의 선발취소를 신청하려는 사람이 미성년자인 경우에는 법정대리인의 동의를 받아야 한다.

제15조(군 가산복무 지원금의 반납)

- ① 각군 참모총장은 다음 각 호의 어느 하나에 해당하는 사람에 대해서는 제7조에 따라 지급받은 군 가산복무 지원금을 별표의 기준에 따라 반납하도록 하여야 한다. <개정 2017.11.14.>
 - 제13조 각 호의 어느 하나에 해당하는 사유로 선발취소된 사람
 - 제14조에 따라 선발취소된 사람
 - 현역의 병적에 편입된 후 의무복무 가산기간을 복무하지 아니한 사람
- ② 제1항에도 불구하고 각군 참모총장은 지급된 군 가산복무 지원금의 환수가 곤란하거나 면제할 필요가 있다고 인정되는 경우에는 제15조의 2제1항에 따른 보통군가산복무지원금반납심사위원회의 심사를 거쳐 군 가산복무 지원금의 반납을 연기하거나 그 일부 또는 전부의 반납을 면제할 수 있다. 이 경우 장교임용지원자의 군 가산복무 지원금 반납의 면제에 대해서는 국방부장관의 승인을 받아야 한다.

군 가산복무 지원금 지급 대상자 규정 시행규칙(국방부령 제948호 2018.01.22.)

제14조(반납의 면제)

영 제15조제2항 전단에 따른 반납의 일부 또는 전부 면제는 군 가산복무 지원금 지급 대상자가 다음 각 호의 어느 하나에 해당하는 경우로 한정한다.

- ① 사망한 경우
- ② 군 의료기관에서 신체검사를 한 결과 자연재해나 전상(류풍·공상(소품))으로 인한 심신장애로 장교 또는 부사관으로 임용되거나 복무할 수 없다고 판단된 경우
- ③ 임용 후 의무복무기간 중 「군인사법」 제8조에 따른 현역정년에 해당되어 전역한 경우
- ④ 개인의 고의가 아닌 예측 불가능한 사고나 질병 등으로 인하여 장교 또는 부사관으로 복무할 수 없게 된 경우

실기우수자 전형

총 **119** 명

① 모집단위 및 모집인원

예체능 119	음악과	성악(남) 7	성악(여) 7	피아노 14	바이올린 4
		비올라 2	첼로 2	플루트 1	클라리넷 1
	무용과	현대무용 12	발레 12	한국무용 12	
	영화예술학과	연출제작 23	연기예술 22		

※ 실기/실적(실기우수자 전형)의 음악과의 관현악 전공의 경우, 미선발 인원 발생 시 해당 모집단위 내 타 세부 전공으로 선발함
 ※ 수시모집에서 지원자 미달 및 미등록으로 인한 인원은 정시모집으로 이월될 수 있음

② 지원자격

가. 고등학교 졸업(예정)자 및 법령에 의하여 이와 동등 이상의 학력이 인정된 자
 나. 수능 최저학력기준: 없음

③ 전형방법

가. 전형요소

음악과, 무용과

<사정방법 : 일괄합산>



전형총점 **1,000점**
(0~1,000점)

영화예술학과(연출제작)

<1단계(5배수)>



전형총점 **200점**
(0~200점)

<2단계>



전형총점 **1,000점**
(0~1,000점)

영화예술학과(연기예술)

<1단계(8배수)>



전형총점 **200점**
(0~200점)

<2단계>



전형총점 **1,000점**
(0~1,000점)

※ 학교생활기록부(교과) 반영방법은 88쪽 참고

※ 학교생활기록부 출결에 대한 가산점 반영방법은 89쪽 참고

나. 실기고사

음악과

① 실기고사 내용 및 배점

전공	배점	종목 및 내용	
성악	450점	과제곡 1	이탈리아 가곡 및 이탈리아 Opera Aria(Concerto Aria 포함) 중 1곡(Opera Aria는 원어, 원조로 부를 것)
	450점	과제곡 2	독일가곡 중 1곡
피아노	450점	과제곡 1	자유곡 1곡(Etude 포함)
	450점	과제곡 2	모든 Etude를 제외한 자유곡 1곡(Sonata인 경우 빠른 악장)
관현악	900점	자유곡 1곡	

② 실기고사 유의사항

1. 성악전공, 관현악전공 지원자는 반주자를 각자 동반하여야 함(학교에서 반주자 제공 불가)
2. 모든 과제곡 또는 자유곡은 암보하여야 함
3. 성악은 두 과제곡 모두 원어로 불러야 하며, 가곡은 이조가 가능하나 Aria는 원조로 불러야 함

무용과

① 실기고사 종목 및 배점

전공	배점	실기고사 내용
기본실기	450점	응시자의 전공(현대무용, 발레, 한국무용)에 한하여 기본실기, 응용실기로 구분하여 각각 실시함 1. 기본실기 : 본교에서 제작한 동영상 출제 동작을 실시함 ※ 부전공 실기 없음 / 남·여 기본실기 구분하여 출제함 ※ 실기고사 동영상은 본교 입학안내 홈페이지에 공개 예정 (실기고사 동영상을 기준으로 변형 없이 하여야 하며 불이행시 감점사유가 됨)
응용실기	450점	2. 응용실기 : 응시자가 준비한 작품을 실시함 - 현대무용 / 한국무용: 2분 - 발레: 클래식 레파토리 중 선택, 시간제한 없음

② 전공별 의상 및 유의사항

※ 기본실기 동영상 시범자의 의상과 상관없이 모든 실기고사는 아래의 전공별 의상 및 유의사항 규정을 반드시 준수해야 함

전공	배점	남자	여자
의상	현대무용	상의: 흰색 민소매 레오타드 하의: 검정 발목 타이즈	상의: 검정 민소매 레오타드 하의: 검정 발목 타이즈
	발레	상의: 흰색 반팔 레오타드 하의: 검정 타이즈, 흰색 양말, 흰색 슈즈	상의: 검정 끈 민소매 레오타드 하의: 분홍색 타이즈, 분홍색 토슈즈
	한국무용	상의: 흰색 민소매 레오타드 하의: 검정 바지, 슈즈 자유	상의: 검정 민소매 레오타드 하의: 분홍색 타이즈, 흰색 풀치마, 슈즈 자유 ※ 흰색 풀치마는 본교에서 제공하지 않음

유의사항

1. 소매 등 장식 없는 기본 레오타드만 허용(홀터넥, 목폴라, 망사, 레이스, 벨벳 등의 레오타드 착용 불가)
2. 분장이나 장식은 일절 금함
3. 머리모양: - 남자: 단정히 빗어 고정시킴
- 여자: 이마가 나오게 단정히 빗어 위로 올려야 함. (단, 짧은 머리의 경우는 검정 밴드나 검정 핀으로 고정)
4. 실기고사 소품 관련 안내
· 현대무용: 기본실기 및 응용실기 모두 소품 사용 불가
· 발레: 응용실기만 소품 사용 가능(단, 수험생 본인이 개별적으로 준비)
· 한국무용: - 기본실기: 실기고사 동영상 시범자가 사용할 경우 해당 소품은 본교에서 제공 예정(그 외 사용 불가)
- 응용실기: 한국무용-전통에 한하여 소품 사용 가능(단, 수험생 본인이 개별적으로 준비)
5. 작품시간을 반드시 준수해야 하며, 음악 제출 방법은 추후 수험생 유의사항에 공지할 예정임

영화예술학과

① 실기고사 종목 및 배점

전공	종목	배점	유의사항
연출제작	1단계 스토리구성	200점	제한시간 : 3시간(모집인원의 5배수 선발)
	2단계 발표	600점	제한시간 : 5분 이내
연기예술	1단계 자유연기	100점	제한시간 : 3분 이내(모집인원의 8배수 선발)
	특기	100점	1단계 성적은 2단계 대상자 선발 자료로만 활용함
	2단계 즉흥연기	350점	제한시간 : 5분 이내
	지정연기	350점	
단계별 공통 유의사항		연기발표를 위한 소품, 의상, 음악 등은 수험생이 준비하여야 함	

② 종목별 실기고사 내용

전공	종목	실기고사 내용
연출제작	1단계 스토리구성	· 제시된 문제(상황, 단어, 사진, 그림 등이 제시될 수 있음)에 따라 스토리 구성하기 - 작품의도, 인물설정, 줄거리에 대해 구체적으로 작성 - 글씨를 크고 바르게 작성
	2단계 발표	· 스토리 구성 관련 내용 및 전공 관련 사항에 대한 질의 응답
연기예술	1단계 자유연기	· 수험생이 자유롭게 선택한 작품과 장면 연기 (국내·외 희곡 작품 중 수험생 본인이 자유롭게 발체)
	특기	· 춤, 보컬(뮤지컬넘버), 아크로바틱, 움직임, 악기연주 등의 연기와 관련된 특기
	2단계 즉흥연기	· 시험 당일 제시하는 장면연기 - 즉흥연기를 위한 상황과 대사는 당일 배포
	지정연기	· 아래 작품에서 역할과 장면을 선택하여 연기 - <오이디푸스왕>(소포클레스), <맥베스>(셰익스피어), <스카펫의 간계>(몰리에르), <바나 아저씨>(안톤 체홉), <인형의 집>(헨릭 입센), <주노와 공작>(손 오케이시), <소>(유치진)
단계별 공통 유의사항		· 고사에 필요한 소품, 의상, 음악 등은 수험생이 준비하여야 함 (과도한 노출, 헤어, 메이크업 불가, 고사장 내 신발 착용 불가) · 고사장 내 의상 환복 및 별도의 설치 과정이 필요한 악기 사용 금지 (등받이 의자 및 큐브 박스 각 1개만 구비, 피아노 없음) ※ 자세한 내용은 추후 수험생 유의사항에서 확인

④ 선발원칙

가. 모집단위별 모집인원의 100%를 지원자의 총점 순으로 선발함

나. 동점자 처리기준(우선순위)

- ① 실기고사 성적우수자
- ② 학교생활기록부 반영점수 우수자
- ③ 학교생활기록부 전 반영교과 이수단위의 합이 많은 자
- ④ 학교생활기록부 반영교과별 이수단위의 합이 많은 자 : 영어 > 국어 순

⑤ 전형일정

원서접수 2026.09.08.(화) 10시 ~ 09.11.(금) 18시까지

서류제출 2026.09.08.(화) 10시 ~ 09.14.(월) 18시까지 ※ 등기우편 09.14.(월) 소인까지 유효

실기 고사장 및 입실시간 안내

실기우수자 1단계 영화예술학과 - 연출제작, 연기예술	09.22.(화)	실기우수자 무용과, 음악과	10.01.(목)
---	------------------	--------------------------	------------------

※ 입학안내 홈페이지를 통해 17시 이후 공지 예정
※ 일정은 조정이 불가함

고사장 발표

1단계 합격자 발표 및 2단계 일정·장소 안내

실기우수자 영화예술학과 - 연출제작, 연기예술	10.21.(수)
----------------------------------	------------------

※ 입학안내 홈페이지를 통해 17시 이후 공지 예정
※ 입·퇴실 시간은 조정이 불가함

실기고사

영화예술학과 - 연출제작	1단계	2026.10.03.(토)
	2단계	2026.10.29.(목) ~ 10.30.(금)
영화예술학과 - 연기예술	1단계	2026.09.29.(화) ~
	2단계	2026.10.30.(금) ~ 10.31.(토)
음악과		2026.10.17.(토) ~ 10.18.(일)
무용과	현대무용	2026.10.16.(금)
	발레	2026.10.17.(토)
	한국무용	2026.10.18.(일)

최초합격자 발표 2026.11.06.(금) 17시 이후 ※ 입학안내 홈페이지 개별 확인

⑥ 제출서류

가. 필수서류

대상자 구분		제출서류
국내 고등학교 졸업 (예정)자	학교생활기록부	동의자 없음
	온라인 제공	비동의자 및 불가자 학교생활기록부 출력물 1부
고등학교 졸업학력 검정고시 출신자	대입전형자료	동의자 없음
	온라인 제공	비동의자 및 불가자 검정고시 합격증명서(대입전형용) 1부
외국 소재 고등학교 졸업(예정)자	재외 한국학교	학교생활기록부 출력물 1부
	국외 고등학교	1. 졸업(예정)증명서 원본(사본) 1부 2. 성적증명서 원본(사본) 1부 (아포스티유(Apostille) 확인이나 해당국 영사확인을 받아서 제출)
국내 학력인정 국외교육기관 출신자		1. 졸업(예정)증명서 원본(사본) 1부 2. 성적증명서 원본(사본) 1부 3. 국내학력인정 확인서(별도양식 없음) 1부 (지원자의 인적사항, 학력인정 사유 등을 포함하여 고교에서 자율적으로 작성한 후 학교장 확인(직인)을 받아 1부 제출)

나. 추가서류

대상자 구분	제출서류
제출서류와 성명 또는 주민등록번호가 다른 자	주민등록초본 1부(변경내역 및 주민등록번호 전체가 기재되어야 함)
고등학교 졸업학력 검정고시 출신자, 국외 고등학교 및 국내 학력인정 국외교육기관 출신자 중 국내 고교 재학 사실이 있는 경우	해당 고등학교 학교생활기록부(일반용) 1부 ※ 자세한 사항은 '학교폭력조치사항 확인용 제출서류 안내' 35쪽 참고

다. 서류 제출방법 : 등기우편 발송(마감일 소인까지 유효)

※ 발송용 봉투표지(인터넷 원서접수사이트에서 출력 가능)를 대봉투 겉면에 부착하여 제출

라. 모든 제출서류는 9월 2일(수) 이후 발급분에 한하며(단, 국외고교 발행서류는 예외), 특이자로서 지원자격 소명에 필요한 서류 등 추가서류 제출을 요구할 경우 반드시 응해야 하며, 응하지 않을 경우 불이익을 받을 수 있음을 유의하기 바람

마. 국외고등학교 출신자의 경우 아포스티유 또는 해당국 영사확인을 받은 졸업(예정)증명서 및 성적증명서를 사본 제출 가능하며, 원본은 합격 후 입학일 기준 1주일 내 제출을 원칙으로 함(합격자는 사전 준비 필요)

실기/실적

예체능특기자 전형

총 **13**명

① 모집단위 및 모집인원

예체능	체육학과	골프	1	태권도(겨루기)	4	축구(남)	2	리듬체조(여)	3
		에어로빅체조	2	양궁(리커브)	1				

② 지원자격

가. 고등학교 졸업(예정)자 또는 법령에 의하여 이와 동등 이상의 학력이 인정된 자로서 아래의 특기분야별 지원자격 해당자

특기분야	모집인원	지원자격
체육 학과	골프	1
	태권도(겨루기)	4
	축구(남)	2
	리듬체조(여)	3
	에어로빅체조	2
	양궁(리커브)	1
		가. 축구 : 고교 재학 중 전국·국제 규모 대회에서 8강 이내에 입상한 실적이 있는 자 ※ 축구의 경우 발급 가능 증명서에 따라 지원자격이 조정될 수 있음 나. 골프, 태권도, 리듬체조, 에어로빅 : 2024년 3월 1일 이후 다음 사항 해당자 - 국가대표 - 대한체육회 산하 각 경기단체가 주관하는 전국규모 대회 개인 3위 이내 입상자 ※ 전국대회 규모는 전문체육 분야에 한함 ※ 대한체육회 산하 종목 별 경기단체에서 발급한 경기실적증명서를 제출하지 않을 시, 해당 실적은 인정하지 않음 ※ 골프의 경우 KPGA, KLPGA 정회원 자격 인정 ※ 태권도의 경우 겨루기에 한함(공인 3단 이상 / 태권체조, 품새 등은 인정하지 않음) 다. 양궁 : 2024년 3월 1일 이후 국가대표 경력자(국가대표 후보(상비군) 제외) ※ 양궁의 경우 리커브에 한함

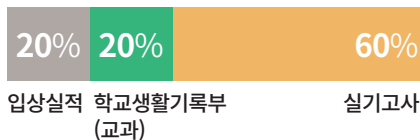
나. 수능 최저학력기준 : 없음

다. 입학 후 세종대학교 소속으로 선수등록 및 대회출전이 가능하고 선수생활과 학교생활을 자기주도적으로 행할 수 있는 역량을 갖춘 자

③ 전형방법

가. 전형요소

골프, 태권도, 리듬체조, 에어로빅체조



양궁



축구



전형총점 **1,000점**
(0~1,000점)

※ 학교생활기록부(교과) 반영방법은 88쪽 참고
 ※ 학교생활기록부 출결에 대한 가산점 반영방법은 89쪽 참고
 ※ 학교생활기록부 학교폭력 조치사항 반영방법은 90쪽 참고

나. 실기고사

전공	배점	종목 및 내용	비고
골프	600점	· 동작별 평가 : 셋업, 테이크백, 백스윙, 임팩트, 팔로우, 피니시 · 응용기술 : 드라이버, 아이언, 어프로치	드라이버, 아이언 샷은 드로우, 페이드 샷 평가
태권도(겨루기)	600점	· 기본발차기 : 앞차기, 옆차기, 앞돌려차기, 뒤차기, 뒤후려차기 · 미트겨루기 : 30초 · 겨루기 : 1분	-
리듬체조(여)	600점	· 경기력 : 후프, 공, 곤봉, 리본 중 무작위로 추첨하여 선택된 2작품을 연기	-
에어로빅체조	600점	· 경기력 : 자신이 구성한 작품 발표	-

※ 각 전공에 맞는 복장 및 장비는 각자 지참해야 함(학교명, 학원명, 지자체명 및 태극마크가 표기된 체육복 착용금지)

※ 각 전공별로 상기 평가항목을 기본으로 하되, 심사위원의 요청에 따라 실기고사 평가항목이 추가될 수 있음

※ 양궁, 축구는 별도의 실기평가를 하지 않음(교과성과 입학실적으로 평가)

④ 선발원칙

가. 모집단위별 모집인원의 100%를 지원자의 총점 순으로 선발함

단, 체육특기자 전공 중 골프, 태권도, 리듬체조, 에어로빅체조 종목 실기고사 성적이 300점(600점 만점 기준) 미만일 경우 선발하지 않음.

양궁 종목은 입학실적 성적이 400점(800점 만점 기준) 미만일 경우 선발하지 않음. 축구는 입학실적 성적 275점(550점 만점 기준) 미만일

경우 선발하지 않음

나. 동점자 처리기준(우선순위)

- ① 입학실적 우수자
- ② 실기고사 성적우수자
- ③ 학교생활기록부 반영점수 우수자
- ④ 학교생활기록부 전 반영교과 이수단위의 합이 많은 자
- ⑤ 학교생활기록부 반영교과별 이수단위의 합이 많은 자 : 영어 > 국어 순

⑤ 전형일정

원서접수	2026.09.08.(화) 10시 ~ 09.11.(금) 18시까지
서류제출	2026.09.08.(화) 10시 ~ 09.14.(월) 18시까지 ※ 등기우편 09.14.(월) 소인까지 유효
고사장 발표	2026.10.01.(목) 17시 이후(입학안내 홈페이지 개별 확인)
실기고사 체육학과 골프, 태권도, 리듬체조, 에어로빅체조	2026.10.13.(화)
최소합격자 발표	2026.11.06.(금) 17시 이후(입학안내 홈페이지 개별 확인)

⑥ 제출서류

가. 학력 관련 필수서류

대상자 구분		제출서류	
국내 고등학교 졸업 (예정)자	학교생활기록부 온라인 제공	동의자	없음
		비동의자 및 불가자	학교생활기록부 출력물 1부
고등학교 졸업학력 검정고시 출신자	대입전형자료 온라인 제공	동의자	없음
		비동의자 및 불가자	검정고시 합격증명서(대입전형용) 1부
외국 소재 고등학교 졸업(예정)자	재외 한국학교	학교생활기록부 출력물 1부	
	국외 고등학교	1. 졸업(예정)증명서 원본(사본) 1부 2. 성적증명서 원본(사본) 1부 (아포스티유(Apostille) 확인이나 해당국 영사확인을 받아서 제출)	
국내 학력인정 국외교육기관 출신자		1. 졸업(예정)증명서 원본(사본) 1부 2. 성적증명서 원본(사본) 1부 3. 국내학력인정 확인서(별도양식없음) 1부 (지원자의 인적사항, 학력인정 사유 등을 포함하여 고교에서 자율적으로 작성한 후 학교장 확인(직인)을 받아 1부 제출)	

나. 실적 관련 필수서류

서류명	비고
경기실적증명서 1부	· 대한체육회 인터넷경기실적발급시스템에서 발급받은 경기실적 증명서를 제출 · 경기실적증명서에는 대회명, 대회일시, 응모자수, 수상등급이나 순위 등이 반드시 기재되어야 함 ※ 단, 축구 및 프로골퍼 지원자는 각각 대한축구협회(KFA)와 한국프로골프협회(KPGA), 한국여자프로골프협회(KLPGA)에서 발급받은 경기실적증명서를 제출
리그실적증명서 1부	· 축구 지원자에 한하여 제출
단증 사본 1부	· 태권도 지원자에 한하여 학교장이 원본 대조필한 단증 사본을 제출
국가대표 또는 국가상비군 경력확인서 1부	· 해당자에 한하여 제출 ※ 양궁의 경우 국가대표 경력확인서 반드시 제출
협회 회원증명서 1부	· 골프 지원자에 한하여 KPGA, KLPGA 협회 회원증명서 제출

※ 실적 인정 기준일은 원서접수 마감일까지로 함

※ 실적 관련 필수서류 미제출로 인하여 실적평가가 불가한 경우 사정에서 제외되며, 실적심사 기준표에 명시되지 않은 사항은 전형관리 위원회의 결정에 따름

다. 추가서류

대상자 구분	제출서류
제출서류와 성명 또는 주민등록번호가 다른 자	주민등록초본 1부(변경내역 및 주민등록번호 전체가 기재되어야 함)
고등학교 졸업학력 검정고시 출신자, 국외 고등학교 및 국내 학력인정 국외교육기관 출신자 중 국내 고교 재학 사실이 있는 경우	해당 고등학교 학교생활기록부(일반용) 1부 ※ 자세한 사항은 '학교폭력조치사항 확인용 제출서류 안내' 35쪽 참고

라. 제출방법 : 등기우편(마감일 소인까지 유효)

※ 발송용 봉투표지(인터넷 원서접수사이트에서 출력 가능)를 대봉투 겉면에 부착하여 제출

마. 모든 제출서류는 9월 2일(수) 이후 발급분에 한하며(단, 국외고교 발행서류는 예외), 특이자로서 지원자격 소명에 필요한 서류 등 추가서류 제출을 요구할 경우 반드시 응해야 하며, 응하지 않을 경우 불이익을 받을 수 있음을 유의하기 바람

바. 검정고시 성적증명서 온라인 제공 신청방법 : 나이스 대국민서비스(<http://www.neis.go.kr>) 홈페이지 접속 - 검정 고시 - 대입전형자료 화면에서 신청(공동인증서 필요)

사. 국외고등학교 출신자의 경우 아포스티유 또는 해당국 영사확인을 받은 졸업(예정)증명서 및 성적증명서를 사본 제출 가능하며, 원본은 합격 후 입학일 기준 1주일 내 제출을 원칙으로 함(합격자는 사전 준비 필요)

① 반영교과 및 점수산출 활용지표

계열(모집단위)	반영교과	점수산출 활용지표	학년별 반영비율	요소별 반영비율
자유전공학부	국어, 수학, 영어			
인문계열	국어, 수학, 영어, 사회	석차등급 및 이수단위	전 학년 평균	교과성적 100% (공통·일반선택 80% + 진로선택 20%)
자연계열	국어, 수학, 영어, 과학			
예체능	국어, 영어			

※ 반영교과에 해당하는 전 과목을 3학년 1학기까지만 반영함

※ 반영교과는 해당 고등학교의 교과 분류를 따름(단, 교과 분류가 본교의 분류체계와 다른 경우 본교 기준에 따름)

② 교과점수 산출방법

석차등급 변환점수표	공통/일반선택	석차등급별 변환점수 <table border="1"> <thead> <tr> <th>석차등급</th> <th>1</th> <th>2</th> <th>3</th> <th>4</th> <th>5</th> <th>6</th> <th>7</th> <th>8</th> <th>9</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>변환점수</td> <td>1,000</td> <td>990</td> <td>980</td> <td>950</td> <td>900</td> <td>800</td> <td>700</td> <td>500</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	석차등급	1	2	3	4	5	6	7	8	9	변환점수	1,000	990	980	950	900	800	700	500	0
	석차등급	1	2	3	4	5	6	7	8	9												
	변환점수	1,000	990	980	950	900	800	700	500	0												
진로선택	석차등급이 부여되지 않은 진로선택과목 성적은 성취도를 등급으로 변환하여 반영교과에 해당하는 전 과목 반영 <table border="1"> <thead> <tr> <th>성취도</th> <th>A</th> <th>B</th> <th>C</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>석차등급</td> <td>1</td> <td>3</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>변환점수</td> <td>1,000</td> <td>980</td> <td>900</td> </tr> </tbody> </table>	성취도	A	B	C	석차등급	1	3	5	변환점수	1,000	980	900									
성취도	A	B	C																			
석차등급	1	3	5																			
변환점수	1,000	980	900																			
교과 석차등급 변환점수 평균	공통/일반선택 $\text{변환점수평균} = \frac{\sum(\text{반영교과목 석차등급 변환점수} \times \text{반영교과목 이수단위})}{\sum \text{반영교과목 이수단위}}$																					
	진로선택 $\text{변환점수평균} = \frac{\sum(\text{반영교과목 석차등급 변환점수} \times \text{반영교과목 이수단위})}{\sum \text{반영교과목 이수단위}}$																					
학생부 반영점수	공통/일반선택 (80%)	$\text{반영점수} = \text{공통/일반선택 변환점수 평균} \times \frac{\text{학생부교과 반영총점}}{1,000} \times 0.8$																				
	진로선택 (20%)	$\text{반영점수} = \text{진로선택 변환점수 평균} \times \frac{\text{학생부교과 반영총점}}{1,000} \times 0.2$																				
	반영점수	학생부 반영점수 = 공통/일반선택 반영점수 + 진로선택 반영점수																				

※ 석차등급별 차등점수 부여(1,000점 기준)

※ 진로선택과목 이수단위가 0인 경우 공통·일반선택과목 교과성적 100%로 산출 및 반영함

※ 학생부 반영점수는 소수점 아홉째 자리에서 절사하여 여덟째 자리까지 사용함

※ P/F 교과성적은 반영 안 됨

③ 비교내신 대상자의 교과성적 반영방법

모집전형	반영방법
논술(논술우수자 전형)	학교생활기록부 반영교과의 석차등급 산출 불가자 또는 2021년 2월 이전 고교졸업자는 지원자가 취득한 논술고사 성적을 기준으로 환산하여 반영
실기/실적(실기우수자 전형) 실기/실적(예체능특기자 전형)	학교생활기록부 반영교과의 석차등급 산출 불가자 또는 2021년 2월 이전 고교졸업자는 지원자가 취득한 실기고사 성적을 환산하여 반영 ※ 단, 체육학과(양궁, 축구)는 입상실적의 점수를 환산하여 반영

※ 그 외 학교생활기록부 반영교과의 석차등급 산출 불가자의 비교내신 반영방법은 대학입학전형관리위원회에서 결정함

④ 실기/실적(실기우수자 전형), 실기/실적(예체능특기자 전형) 학교생활기록부 출결가산점

가. 출결가산점 반영방법

고등학교 재학 중 총 미인정(사고) 결석일수	3일 이하	4~6일	7~9일	10~12일	13~15일	16~18일	19~21일	22~24일	25일 이상
출결가산점	20	17.5	15	12.5	10	7.5	5	2.5	0

※ 출결가산점 산출 불가자는 실기고사 성적을 출결가산점 점수로 환산하여 반영(소수점 둘째자리에서 절사)
(단, 체육학과(양궁, 축구)는 입상실적 점수를 출결가산점 점수로 환산하여 반영함)

※ 원서접수 마감 시점까지의 출결을 반영하며, 미인정(사고) 결과·지각·조퇴는 3회당 1회 미인정 결석으로 반영(소수점 이하는 절사)

나. 비교내신 대상자의 출결가산점 반영방법

구분	반영방법
비교내신 대상자의 출결가산점 반영방법	비교내신 대상자는 지원자가 취득한 실기 성적을 환산하여 반영함 ※ 단, 체육학과(양궁, 축구)는 입상실적의 점수를 환산하여 반영

학교생활기록부 학교폭력 조치사항 반영방법

학교생활기록부 학교폭력 조치사항 반영방법

모집 구분	모집 전형	반영 총점	반영방법								
			1호	2호	3호	4호	5호	6호	7호	8호	9호
			서면 사과	접촉, 협박, 보복행위 금지	학교 봉사	사회 봉사	특별 교육	출석 정지	학급 교체	전학	퇴학
논술	논술우수자	1,000	10점 감점 (전형총점의 1%)			20점 감점 (전형총점의 2%)		50점 감점 (전형총점의 5%)		100점 감점 (전형총점의 10%)	
학생부교과	지역균형		10점 감점 (전형총점의 1%)			20점 감점 (전형총점의 2%)		지원자격 제한 (지원불가)			
실기/실적	실기우수자		10점 감점 (전형총점의 1%)			20점 감점 (전형총점의 2%)		부적격			
	예체능특기자		지원자격 제한 (지원불가)								
학생부교과	항공시스템공학										
학생부종합	사이버국방										
	국방시융합시스템공학										
	국방시로봇융합공학										
	전체 (군계약학과 제외)		서류평가 시 서류평가 총점의 10%를 감점처리			부적격					

※ 학교폭력 조치사항 반영은 중복 발생 시 누적 반영함

※ 2027학년도 대학입학전형기본사항에 의거하여 수시모집 작성기준일(2026.08.31.(월))까지의 학교생활기록부 자료를 기준으로 학교폭력 조치사항을 반영함

※ 수시모집 학교생활기록부 작성기준일 이후 발생한 학교폭력 사안 및 조치사항, 학교생활기록부 정정 등 기타 특이사항에 대해서는 본교 대학입학전형관리위원회의 심의결과에 따라 조치함

※ 검정고시·국외고등학교 학교폭력 등에 관한 사항은 대학입학전형관리위원회의 심의결과에 따라 조치함

지원자 유의사항

① 수시모집 지원횟수 6회 제한 안내

- 가. 수시모집의 모든 전형(재외국민과 외국인전형 포함)에서 최대 6회까지 지원할 수 있으며, 6회를 초과하여 지원할 경우, (타 대학에 지원한 횟수는 포함되며, 산업대학·전문대학에 지원한 경우는 제외) 초과한 모든 전형은 접수취소 처리됨
- 나. 지원횟수는 지원한 대학의 수와 관계없이 수시모집에서 지원한 모든 대학(교육대학 포함, 전문대학 및 산업대학은 제외)의 전형을 대상으로 하며, 1개의 대학에 복수 지원한 경우 각각 지원 횟수로 산정함
- 다. 북한이탈주민 및 부모가 모두 외국인인 외국인·전 교육과정 이수자, 특성화고 등을 졸업한 재직자, 30세 이상인 사람을 선발하는 특별전형은 모집시기를 구분하지 않음에 따라 수시모집 지원횟수 제한 사항을 적용하지 않음
 - ※ 본교 전형기간 자율화 전형 : 재외국민과 외국인(전 교육과정 이수자·북한이탈주민), 학생부종합(특성화고교졸 재직자 특별전형)

② 복수지원 및 이중등록 금지에 관한 사항

- 가. 수시모집 대학(산업대학·교육대학·전문대학 포함)의 합격자(최초 합격자 및 충원 합격자로 통보 받은 자)는 수험생의 등록의사와 관계없이 정시 및 추가모집에 지원할 수 없음
 - ※ 합격자 발표는 본교 입학안내 홈페이지(ipsi.sejong.ac.kr)를 통하여 수험생이 직접 확인하여야 하며, 미확인에 따른 모든 불이익에 대한 책임은 합격자 본인에게 있음
 - ※ 등록의사는 등록(문서등록) 결과로 판단함. 등록하지 않을 경우 등록의사가 없는 것으로 간주하며 정시모집 및 추가모집에 지원할 수 없음
- 나. 수시모집 합격자 등록(문서등록, 예치금 납부 등) 시 1개의 대학에만 등록하여야 하며, 다수의 대학에 등록한 자는 대입지원 위반자로 처리하여 합격을 취소할 수 있음
- 다. 입학 학기가 같은 2개 이상의 대학(산업대학·교육대학·전문대학 포함)에 합격한 자는 하나의 대학에만 등록(등록예치금납부 포함)하여야 함
- 라. 수시모집에 합격하여 등록을 한 자가 다른 대학에 추가(충원) 합격하여 그 대학에 등록하고자 할 경우에는 반드시 먼저 등록한 대학에 등록포기(환불) 신청을 완료한 후, 추가(충원) 합격한 대학에 등록하는 것을 원칙으로 함
- 마. ‘대학(산업대학 및 교육대학·전문대학 포함)’과 ‘특별법에 의해 설치된 대학·각종학교’간에는 복수지원 금지 및 이중 등록 금지 원칙을 적용하지 않음
 - ※ 특별법에 따라 설립된 대학 : 육·해·공군사관학교, 국군간호사관학교, 경찰대학, 광주과학기술원, 대구경북과학기술원, 울산과학기술원, 한국과학기술원, 한국예술종합학교, 한국에너지공과대학교, 한국전통문화대학교, 한국폴리텍대학, 한국방송통신대학교 등
- 바. 전형 종료 후 모든 대학의 신입생 지원·합격·등록 상황을 전산 검색하여 복수지원과 이중등록 위반 사실이 확인되면 합격을 무효로 함
- 사. 재외국민과 외국인 선발 대상자 중 북한이탈주민 및 부모가 모두 외국인인 외국인·전 교육과정 이수자, 특성화고 등을 졸업한 재직자, 30세 이상인 사람을 선발하는 특별전형은 모집시기를 구분하지 않음에 따라 모집시기 간 복수지원 금지사항을 적용하지 않음

③ 선발기준

- 가. 모든 전형요소는 소수점 아홉째 자리에서 절사하여 여덟째 자리까지 사용함
- 나. 최종성적 산출 후 동점자가 있을 시는 전형별 동점자 처리 기준에 따라 순위를 결정함
- 다. 입학전형 성적이 다른 합격자에 비해 현저히 차이가 있어 수학에 지장이 있다고 판단되는 자에 대하여는 입학을 허가하지 않을 수 있음
- 라. 졸업예정자로 지원한 경우 본교 학기 개시일까지 졸업을 하지 못하면 입학을 취소함
 - [단, 우리나라보다 졸업일이 1개월 늦은 국가(일본 등)에 소재한 고교 졸업예정자는 2027년 3월 말까지 졸업하여야 함]
- 마. 입학전형의 성적 및 평가내용은 일절 공개하지 않음
- 바. 모집요강에 명시되지 않은 선발기준 등은 본교 대학입학전형관리위원회에서 정한 별도의 선발원칙에 따라 처리함
- 사. 대입 지원에서 부정한 방법으로 지원하거나 이에 협조하여 공정한 학생 선발 업무를 방해한 경우, 입학무효 및 별도의 처벌을 받을 수 있음
- 아. 입학전형에 위조 또는 변조 등 거짓자료를 발견한 경우 지원자가 지원한 타 대학에 이 사실이 공유될 수 있음
- 자. 입학사정에 사용된 전형자료에 주요사항이 누락되거나 허위 또는 부정이 있다고 판단되는 경우에는 입학을 취소함

④ 장애 수험생에 대한 응시 편의 제공

- 가. 시각·뇌병변·지체·청각장애 또는 일시적 신체장애 등으로 응시에 현저한 지장이 있는 수험생은 원서접수 시 희망하는 요구사항을 본교에 통보하고, 원서접수 마감 후 4일 이내에 해당 장애를 입증할 수 있는 증빙서류를 본교에 제출하면 응시편의를 제공함
- 나. 지정된 기한 내 편의제공을 요구하지 않거나 해당 증빙서류를 제출하지 않은 장애 수험생은 일반 수험생과 동일한 조건으로 응시하여야 함 (응시 편의 제공 불가)

⑤ 이의신청 처리기준 및 운영 안내

- 가. 본교 입학전형에 응시한 수험생은 대학입학전형 운영에 대한 이의가 있을 경우 이의신청을 할 수 있음
- 나. 본교 입학처로 전화, 인터넷, 우편 등 다양한 방법으로 접수받고 있음
- 다. 제출된 이의 신청사항은 사안 및 중요도에 따라 답변하며, 타당성을 종합적으로 검토하여 대학입학전형관리위원회에서 이의신청에 대해 심의하여 처리함

⑥ 기타

- 가. 국외에서 발급받은 서류는 “아포스티유 확인”(또는 “영사확인”)을 반드시 받아야 하며, 영어 이외의 외국어로 작성된 서류는 반드시 한글로 번역 후 공증을 받아 함께 제출하여야 함
- 1) 아포스티유 협약국 : “아포스티유 확인서”를 학교 소재국이 지정한 기관에서 발급받아 제출하거나 소재국 한국 영사관에서 “재외교육기관확인서” 또는 “영사확인”을 발급 받아 제출
 - 2) 협약국이 아닌 경우 : 한국 영사관에서 “재외교육기관확인서” 또는 “영사확인”을 발급 받아 제출
 - 3) 문의처 : 외교부 홈페이지(<http://www.0404.go.kr>) ➡ 영사서비스/비자 ➡ 아포스티유&영사확인 메뉴
외교부 아포스티유 창구 02-2100-7600, 법무부 아포스티유 창구 02-720-8027

등록포기 안내

① 등록포기 조건 및 절차

구분	기간	비고
최초 합격자 등록	2026.12.21.(월) ~ 12.23.(수) 16시	※ 온라인 문서등록을 하여 등록의사 확인(별도의 예치금납부 없음) ※ 문서등록 방법은 추후 본교 입학안내 홈페이지를 통해 안내 예정
추가 합격자 발표	2026.12.24.(목) ~ 12.29.(화) 18시	※ 최초 합격자 발표 시 총원내용 공지 예정
등록포기	2026.12.24.(목) ~ 12.29.(화) 18시	※ 온라인 문서등록 후 등록을 포기하는 경우 문서등록 포기 진행 ※ 본교 입학안내 홈페이지(http://ipsi.sejong.ac.kr) 등록포기 메뉴에서 진행 ※ 본교에 등록 후 타대학에 (추가)합격한 경우 등록을 포기한 후 타대학에 등록하여야 함 ※ 등록 포기가 완료된 후에는 반복할 수 없음

※ 해당 기간 내에 문서등록을 하지 않을 경우 등록포기로 간주하여 합격을 취소하며, 정시모집과 추가모집에 지원할 수 없음

※ 문서등록을 하였어도 등록금 납부기간(2027.02.10.(수) 10시 ~ 2027.02.12.(금) 16시)에 등록금을 납부해야 최종합격이 되며, 등록금 미납 시 합격이 취소됨

② 입학 이후 등록금 반환

- 가. 입학사정에 사용된 전형 자료에 주요 사항이 누락되거나 허위 또는 부정이 있다고 판단되어 입학이 취소되는 경우 해당자가 납부한 등록금은 반환하지 않음
- 나. 본교 및 타 대학에서 가항에 따라 입학이 취소된 자의 경우 입학이 취소된 날로부터 3년간 본교에 입학할 수 없음
- 다. 자퇴 등의 사유로 등록금 환불을 원할 경우에는 본교 “등록금 반환 기준”에 따라 처리함

전형료

① 전형료

전형유형		구분	전형료	전형료 일부 환불 금액	
학생부 교과	지역균형 전형	전 모집단위	34,500원		
	항공시스템공학 특별전형	우주항공시스템공학부 항공시스템공학전공	34,500원		
학생부 종합	세종인재 전형(면접형)	전 모집단위	84,500원	2단계 미선발자 20,000원 환불	
	세종인재 전형(서류형)	전 모집단위	64,500원		
	기회균형 전형	국가보훈대상자, 국민기초생활수급(권)자, 차상위계층, 한부모가족 지원대상자	면제		
		농어촌학생, 특성화고등학교 졸업자, 만학도, 북한이탈주민, 제3국 출생 북한이탈주민 자녀	39,500원		
	서해5도학생 특별전형	전 모집단위	면제		
	사회기여 및 배려자 전형	직업군인/경찰/소방공무원으로 20년 이상 근무한 자의 자녀, 다자녀(3자녀 이상) 가정의 자녀, 다문화 가정의 자녀, 장애인 부모의 자녀	39,500원		
	특성화고교졸 재직자 특별전형	전 모집단위	64,500원		
	사이버국방 특별전형	사이버국방학과	84,500원	2단계 미선발자 20,000원 환불	
	국방시융합시스템공학 특별전형	국방시융합시스템공학과	84,500원	2단계 미선발자 20,000원 환불	
	국방시로봇융합공학 특별전형	국방시로봇융합공학과	84,500원	2단계 미선발자 20,000원 환불	
논술	논술우수자 전형	전 모집단위	64,500원		
실기/실적	실기우수자 전형	음악과, 무용과	64,500원		
		영화예술학과(연출제작, 연기예술)	109,500원	2단계 미선발자 30,000원 환불	
	예체능특기자 전형	체육학과(양궁, 축구 제외)	64,500원		
체육학과(양궁, 축구)		34,500원			

※ 전형료에는 인터넷 원서접수 수수료 4,500원이 포함되어 있음

※ 기회균형 전형(국가보훈대상자, 국민기초생활수급(권)자, 차상위계층, 한부모가족 지원대상자), 서해5도학생 특별전형은 전형료(인터넷 원서접수 수수료 포함)를 면제함

② 전형료 환불

가. 대학입시의 공정성 확보를 위해 **원서접수가 완료(전형료 결제)된 이후에는 접수(지원 사항)를 취소할 수 없음**

나. 아래 사유에 해당하는 경우, 심의를 거친 후 **전형료의 전액 또는 일부를 환불함**

- 입학전형에 응시한 사람이 착오로 과납한 경우
- 대학의 귀책사유로 입학전형에 응시하지 못한 경우
- 천재지변으로 인하여 입학전형에 응시하지 못한 경우
- 질병 또는 사고 등으로 의료기관에 입원하거나 본인의 사망으로 입학전형에 응시하지 못한 경우
(해당 사항을 증명할 수 있는 서류를 고사일 이후 1주일 이내에 제출하여야 함)
- 단계적으로 실시하는 입학전형에 응시하였으나 최종 단계 전에 불합격한 경우
- [국민기초생활 보장법]제2조제2호에 따른 기초생활수급(권)자는 증빙서류를 제출한 경우 **전형료 전액을 환불함**
(단, 서류제출 기간[2026.09.08.(화) ~ 09.14.(월)]내에 ‘수험표’와 ‘수급자 증명서[지원자 기준]’를 제출한 자에 한함)
※ 환불금액은 인터넷 원서접수 수수료(4,500원)를 제외한 금액임
※ 고사일을 확정 공지하지 않은 전형 지원자가 타대학과 고사일이 중복되어 고사 응시가 불가능할 때는 마지막 고사일을 기준으로 1주일 이내에 증빙서류(타대학 응시 확인서 및 본교 수험표)를 제출하여야 함

다. **전형료 비례 환불 안내**

- 본교는 「고등교육법」 제34조의4제5항 및 「고등교육법 시행령」 제42조의3에 따라 입학전형 관련 수입·지출에 따른 잔액이 발생할 경우에 한하여 2027.04.30.(금)까지 응시한 사람이 납부한 입학전형료에 비례하여 반환할 예정임

② 입학전형료 반환 방법은 인터넷 원서접수 시, 아래 방법 중 하나를 선택하여야 함

- ㉠ 지원자가 인터넷 원서접수 시 입력한 금융기관의 환불계좌로 이체
- ㉡ 본교 직접 방문(반환 방법은 추후 공지)

③ 반환 방법 중 반환대상자가 금융기관의 환불계좌로 이체하는 방법을 선택하는 경우에는 반환할 금액에서 금융기관의 전산망을 이용하는데 드는 비용을 차감하고 반환함. 또한 금융기관의 전산망을 이용하는데 드는 비용이 반환할 금액 이상이면 반환하지 않음

라. 원서접수 시 입력하는 '전형료 환불계좌'는 본인 또는 보호자의 계좌번호를 입력해야 하며, 입력 오류 또는 미입력으로 인해 발생하는 불이익은 수험생 본인의 책임이니 유의하기 바람

마. 고사일을 확정 공지한 전형의 응시자가 타 학교와의 전형일 중복, 수능 최저학력기준 미충족, 단순 변심 등의 이유로 전형에 응시하지 않을 경우 전형료를 환불하지 않음

학사 안내(장학금, 기숙사, 학사, 국제교류, 취업 프로그램)

① 신입생 장학제도

가. 성적 우수 장학금

구분	장학명	장학혜택	비고
수능 위주	세종 대양 인재 프로그램	<ul style="list-style-type: none"> · 4년간 등록금 전액 지급(건축학과 5년) · 4년간 매년 학업장려금 4,800만 원 지원(건축학과 5년) · 자격요건 충족 시 교환학생 우선 선발 및 총 2,000만 원 한도 내에서 교환학생 학업장려금(기숙사비+항공료) 지원(최초 1회한) · 졸업 후 본교 일반 대학원(석사과정) 진학 시 등록금 전액 지급(학부 졸업 후 5년 이내 진학 시) · 졸업 후 해외명문대학 대학원 진학 시 학업장려금 1억5천만 원 지급(학부 졸업 후 5년 이내 진학 시) ※ 상세 내용은 세종 인재육성 프로그램 참조	
	글로벌 인재 프로그램	<ul style="list-style-type: none"> · 4년간 등록금 전액 지급(건축학과 5년) · 4년간 매년 학업장려금 3,000만 원 지원(건축학과 5년) · 자격요건 충족 시 교환학생 우선 선발 및 총 1,500만 원 한도 내에서 교환학생학업장려금(기숙사비+항공료) 지원(최초 1회한) · 졸업 후 본교 일반 대학원(석사과정) 진학 시 등록금 전액 지급(학부 졸업 후 5년 이내 진학 시) · 졸업 후 해외명문대학 ※ 대학원 진학 시 학업장려금 1억 원 지급(학부 졸업 후 5년 이내 진학 시) ※ 상세 내용은 세종 인재육성 프로그램 참조	
	최우수 인재 장학금	<ul style="list-style-type: none"> · 4년간 등록금 전액 지급(건축학과 5년) · 본교 일반대학원(석사과정) 진학 시 등록금 전액 지급(수업연한 내) · 4년간 학업장려금 학기당 200만 원(건축학과 5년) 	SHP 의무이수
	우수인재 장학금	<ul style="list-style-type: none"> · 4년간 등록금의 50% 지급(건축학과 5년) · 본교 일반대학원(석사과정) 진학 시 등록금 50% 지급(수업연한 내) · 4년간 학업장려금 학기당 100만 원(건축학과 5년) 	
	미래인재 장학금	<ul style="list-style-type: none"> · 2년간 등록금의 50% 지급(건축학과 3년) · 2년간 학업장려금 학기당 100만 원(건축학과 3년) 	
학생부 위주	최우수 인재 장학금	<ul style="list-style-type: none"> · 4년간 등록금 전액 지급(건축학과 5년) · 본교 일반대학원(석사과정) 진학 시 등록금 전액 지급(수업연한 내) · 4년간 학업장려금 학기당 200만 원(건축학과 5년) 	
	우수인재 장학금	<ul style="list-style-type: none"> · 4년간 등록금의 50% 지급(건축학과 5년) · 본교 일반대학원(석사과정) 진학 시 등록금 50% 지급(수업연한 내) · 4년간 학업장려금 학기당 100만 원(건축학과 5년) 	
	미래인재 장학금	<ul style="list-style-type: none"> · 2년간 등록금의 50% 지급(건축학과 3년) · 2년간 학업장려금 학기당 100만 원(건축학과 3년) 	

나. 특별 장학금

장학명	장학혜택	비고
법학과 특별 장학금	· 4년간 등록금 전액 지급 · 본교 일반대학원(석사과정) 진학 시 등록금 전액 지급(수업연한 내)	SHP 의무이수
예체능 특기 장학금 (체육학과)	· 1년간 등록금 전액 지급 ※ 상세 내용은 본교 홈페이지 “대학생활 - 장학제도 - 신입생 장학제도” 참조	-
호텔외식관광 프랜차이즈경영학과 장학금	· 1년(1학년)간 등록금의 30% 지급	-
조리서비스경영학과 장학금	· 1년(1학년)간 등록금의 30% 지급	-

※ 기타 자세한 내용은 본교 홈페이지 “대학생활 - 장학제도 - 신입생 장학제도” 참조

※ Sejong Honors Program 매 학기 이수조건 : 직전학기 평점평균(GPA) 3.5 이상 취득 및 일정 영어 성적 획득 등
(SHP 이수조건에 대한 자세한 내용은 대양휴머니티칼리지홈페이지(<http://classic.sejong.ac.kr/>) 참고)

② 기숙사 안내

가. 새날관 행복(공공)기숙사는 총 716명 규모의 기숙사로 침대, 책상, 욕실, 세탁실, 휴게실, 푸드코트, 편의점 등이 구비되어 있으며 2인 1실 형태로 운영

나. 기숙사 홈페이지(<http://happydorm.sejong.ac.kr/>)를 통해 신입생은 1~2월 중 입사신청을 받으며, 6개월(반기) 신청만 가능

다. 공공기숙사(한국사학진흥재단 지원)로 건립되어 저렴하게 운영

라. 신청 가능지역은 우선선발 지역(※서울 제외) 내 신청자 중 무작위 추첨 방식으로 선발

관련문의 기숙사 생활지도실 02-3143-8200 ~ 8203

③ 학사 안내

가. 전공선택

① 자유전공학부(유형1) 입학자

- 신청기간 : 1학년 2학기 말(예정)
- 배정방법 : 단대/학과(전공)별 최소요건 충족 시 신청에 따라 배정
- 전공 배정인원 : 입학 후 대학 내 모든 전공을 제한 없이 선택 가능
[단, 예체능대학, 창의소프트학부, 양자지능정보학과, 정원 외 계약학과, 외국인 및 성인학습자 전담 학과는 제외]

② 계열(유형2) 입학자

- 신청기간 : 1학년 2학기 말(예정)
- 배정방법 : 신청지망순위 및 성적에 따라 배정
- 전공 배정인원 : 학과(부) 입학정원의 300%(단, 첨단융합계열은 200%), 학부 입학자와 통합 배정

③ 학부 입학자

- 신청기간 : 1학년 2학기 말(예정)
- 배정방법 : 신청지망순위 및 성적에 따라 배정
※ ①, ②, ③ 입학자는 2학년 1학기부터 배정된 전공 교과과정을 이수하여야 함

나. 복수전공·부전공

- ① **신청자격** : 복수(부)전공 신청 희망자(일부 계약학과 및 호텔외식관광프랜차이즈경영학과, 조리서비스경영학과 소속 학생 제외)
- ② **신청가능 복수(부)전공(학과)** : 입학년도 모집단위 모든 전공(계약학과 및 호텔외식관광프랜차이즈경영학과, 조리서비스경영학과 제외)
- ③ **신청기간** : 1학년 2학기 말(예정)
- ④ **선발방법** : 복수(부)전공자 선발은 성적, 실기 전형(예체능학과) 등 학과 심사를 거쳐 선발
- ⑤ **이수시기 및 이수방법** : 선발 이후 학기부터 해당 전공 교과과정을 이수하여야 함

관련문의 교무처 학사지원과 02-3408-3038

다. 연계·융합전공

- ① 신청자격 : 연계·융합전공 신청 희망자(일부 계약학과 및 호텔외식관광프랜차이즈경영학과, 조리서비스경영학과 소속 학생 제외)
- ② 신청가능 전공

구분	전공명	연락처
융합전공	글로벌미디어소프트웨어융합전공	02-3408-3307
	비즈니스애널리틱스융합전공	02-3408-3360
	럭셔리브랜드디자인융합전공	02-3408-3665
	문화산업경영융합전공	02-6935-2409
	영상디자인융합전공	02-6935-2409
	자율지능IoT융합전공	02-6935-2577
연계전공	융합창업연계전공	02-3408-3360

- ③ 신청기간 : 1학년 2학기 말(예정)
- ④ 선발방법 : 연계·융합전공 선발은 복수전공과 유사함
- ⑤ 이수시기 및 이수방법 : 선발 이후 학기부터 해당 전공 교과과정을 이수하여야 함
- ⑥ 기타 : 연계·융합전공은 변동이 있을 수 있으므로 신청 시에 해당 학기의 공지사항을 반드시 참조할 것
※ 본교 홈페이지 “대학생활 - 학사안내 - 학적 - 전공, 복수전공, 연계·융합전공” 참고

관련문의 교무처 학사지원과 02-6935-2706

라. 세종인재자기설계전공

- ① 학생 스스로 교육과정을 설계하여 새로운 전공을 구성한 후 학교의 승인을 받아 전공을 이수하는 제도
- ② 대상 교과목 : 모든 학부(과) 전공 교과목
- ③ 신청자격 : 1학년 2학기 이상 재학생
- ④ 신청기간 : 매 학기 말
- ⑤ 선발방법 : 관련 학과 자문교수/학과장 심사 및 교육과정위원회 승인 후 선발
- ⑥ 이수시기 및 이수방법 : 선발 이후 학기부터 자기설계전공 교과과정을 이수하여야 함

관련문의 교무처 학사지원과 02-3408-3039

마. 교직이수

- ① 신청자격 : 1학년 33학점 이상 이수한 교직 설치학과 소속 신청 희망자
- 교직 설치학과 : 영어데이터융합전공, 교육, 역사, 경제, 경영학, 호텔관광경영, 화학, 회화, 패션디자인, 음악, 체육, 무용, 영화예술 (2027학년도 입학자 기준이며, 교육부 승인결과에 따라 달라질 수 있음)
- ② 신청기간 : 2학년 1학기
- ③ 선발인원 : 학과 정원의 10% 이내(교육부 승인인원 이내)
※ 교직이수에 관한 모든 사항은 2026학년도 기준이므로, 변경될 수 있음.
 ※ 따라서 입학 후 본교 홈페이지 “대학생활 - 학사안내 - 수업 - 교직이수”에서 변경사항을 확인하여야 함

관련문의 교무처 교직과 02-3408-4168

바. 전과 : 재적 중인 학과(전공)에서 다른 학과(전공)로 모집단위를 변경하는 절차

- ① 모집인원 : 모집단위의 40% 이내(학기별 20%)
※ 전출인원 제한 : 원소속 모집단위 인원의 40%(학기별 20%) 이내(전과 지원 시 대학성적순(평점평균))
- ② 지원제한
- 타 학과에서 호텔외식관광프랜차이즈경영학과, 조리서비스경영학과, 계약학과로의 전과 지원 불가
 - 호텔외식관광프랜차이즈경영학과 입학자, 조리서비스경영학과 입학자, 계약학과 입학자, 편입학자는 지원 불가
- ③ 지원자격 : 2학기 이상을 이수 중이거나 이수한 자로 1학년 수료학점(33학점) 이상을 취득한 자
(단, 졸업학점이 140학점인 학과는 35학점 이상을 취득한 자)
- ④ 전형방법 : 대학성적 50%, 면접 50%(예체능대학은 실기시험 가능)
※ 전과 제도는 변경이 있을 수 있으므로 본교 홈페이지 “대학생활 - 학사안내 - 학적 - 전과”를 참고

관련문의 교무처 학사지원과 02-3408-3038

사. 휴학

- ① 신입생은 입학 후 1년간 휴학이 허용되지 않음. 다만, 징집, 중병(4주 이상 입원가료)등의 사유가 있다고 판단될 때는 총장의 승인을 받아 허가할 수 있음
 - ② 휴학기간은 1학기 또는 1년으로 하며, 군휴학을 제외하고 재학 중 통산 6학기를 초과할 수 없음
- 관련문의** 교무처 학사지원과 02-3408-4196 / 02-6935-2560

아. 기타사항

국방시용합시스템공학과, 항공시스템공학전공, 사이버국방학과, 국방시로봇융합공학과는 재입학이 불가함(단, 6학기 이상 이수자는 재입학 가능)

매 학기 말 평균성적 70/100 미만 등 군 가산복무 지원금 지급 대상자 선발취소 사유가 발생할 경우 제적됨

④ 국제교류 프로그램 안내

가. 해외파견학생 프로그램

본교와 해외 자매대학 간 체결한 학생교류협정에 따라 본교의 학생을 상대교에 파견하고, 상대교에서 취득한 학점을 본교에서 인정해 주는 제도

나. 프로그램 종류

- ① 교환학생 : 본교 등록금 100% 납부, 상대교 등록금 전액 면제
 - 지역전문가 : 본교 등록금 50% 납부(국제교류장학금 50% 감면), 상대교 등록금 전액 면제
 - Global Excellence Scholarship Program : 본교 등록금 전액 면제, 상대교 등록금 전액 면제, 200만 원 생활비 지원
- ② 방문학생 : 본교 등록금 30% 납부(국제교류장학금 70% 감면), 상대교 등록금 100% 납부
- ③ 복수학위 : 본교 등록금 30% 납부(국제교류장학금 70% 감면), 상대교 등록금 100% 납부, 상대교에 3학년으로 편입하여 졸업 시 세종대와 상대교 학위 모두 취득
- ④ SAF 방문학생 프로그램(외부 프로그램)
 - 본교 등록금 30% 납부(국제교류장학금 70% 감면) + SAF Korea 프로그램 비용 납부(파견교별 상이함)
 - 장점
 - ㉠ 외부 기관(SAF Korea)에서 진행되는 방문학생 프로그램으로, 지원 시점부터 파견까지의 시간이 1년이 소모되는 정규 교환학생 프로그램과 달리 6개월만에 파견갈 수 있음
 - ㉡ Harvard, UC Berkeley, UCLA, University of Pennsylvania와 같은 미국과 유럽의 우수 대학에 파견갈 수 있음
- ⑤ CAMPUS Asia-AIMS 프로그램(Sejong Global STAR Program)
 - 아세안 국가와의 학술 교류를 통해 지역 전문가를 양성하고자 파견 비용 일부 지원과 학점 인정 혜택을 제공하는 세종대학교만의 특성화 국제교류 프로그램
 - 지원 혜택
 - ㉠ 등록금 : 본교 등록금 100% 납부, 상대교 등록금 전액 면제
 - ㉡ 체재비 부분 지원(Full-Funding) : 매월 생활비 70만 원 지원, 항공료 일부 지원 등
 - ㉢ 학점 부담 완화 : 학점 100% 인정 및 P/NP 적용
 - 파견 가능 국가 및 대학
 - ㉠ 말레이시아 : Universiti Malaya (UM), Universiti Utara Malaysia (UUM)
 - ㉡ 인도네시아 : BINUS University
 - ㉢ 필리핀 : Ateneo de Manila University

다. 일정 및 준비방법

구분	봄학기 파견	가을학기 파견
지원시기	파견 직전년도 3월~4월 경	파견 직전년도 9월~10월 경
모집공고	세종대학교 홈페이지 국제교류 게시판	
준비사항	※ 지원 시 반드시 어학성적이 필요하므로 미리 어학시험에 응시하기 바랍니다.	
최저 어학조건	지역	어학요건
	미주	IBT 79, IELTS 6.5, TOEFL ITP 530
	유럽	IBT 72, IELTS 5.5, TOEFL ITP 500, TOEIC 750
	일본	어학연수 과정은 어학성적 불필요, 학부 수업 수강 희망 시 JLPT N2 이상
	중국	어학연수 과정은 어학성적 불필요, 학부 수업 수강 희망 시 Level 4 이상
	아시아	IBT 50, IELTS 4.5, TOEFL ITP 470, TOEIC 600
※ 최저 어학조건은 대학별로 상이하니 반드시 홈페이지 공고를 확인하시기 바랍니다.		

라. 해외 주요 자매교

국가	학교명	위치
미국	Augsburg College	중북부 미네소타주
	California State University, San Bernardino	서부 캘리포니아주
	Ferrum College	동부 버지니아주
	Johnson & Wales University	동부 로드아일랜드주
	New Jersey City University	동부 뉴저지주
	San Diego State University	서남부 캘리포니아주
	Temple University	동부 펜실베이니아주
	University of Hawaii at Manoa	하와이제도
	University of Nebraska at Kearney	중부 네브래스카주
	Slippery Rock University	동부 펜실베이니아주
	Youngstown State University	동부 오하이오주
	University of Central Florida	동남부 플로리다주
	University of Houston	중남부 텍사스주
	University of Nevada	서부 네바다주
호주	University of Nebraska Omaha	네브래스카 주
	University of Wisconsin - Stout	위스콘신 주
	Central Queensland University	호주 북동부
	University of Western Australia	호주 서부
	Swinburne University of Technology	호주 남동부
캐나다	Southern Cross University	호주 동부
	Laval University	퀘벡
	University of Regina	중부 서스캐처원주
독일	Toronto Metropolitan University	토론토
	Augsburg University of Applied Sciences	남부 바이에른주
	University of Bamberg	남서부 하헨버그
	DHBW-Ravensburg	북서부 쾰른
	Cologne Business School (CBS)	중부 비스바덴
	RheinMain University	남부 바이에른주 파사우
덴마크	University of Passau	동부 작센주 드레스덴
	Dresden University of Applied Sciences	덴마크 남부
	University of Southern Denmark	코펜하겐
그리스	University of Copenhagen	그리스 남부
아일랜드	The American College of Greece	골웨이
	University of Galway	

국가	학교명	위치
네덜란드	The Hague University of Applied Sciences	서부 헤이그
	University of Groningen	북부 흐로닝언주
폴란드	Adam Mickiewicz University of Poznan	포즈난
	Jagiellonian University	크라카우
벨기에	HOWEST	북부 오스텐더
	ICHEC Brussels Management School	중부 브뤼셀(수도)
	Thomas More	안트베르펜주 메헬렌
프랑스	Ecole Management Normandie	서북부 르아브르
	EDC Paris Business School	오드센주 쿠르브부아
	ESME Sudria Engineering School	북부 릴
	EPITA	파리 남부 빌쥐프
	ESC Rennes School of Business	북서부 렌
	ESSCA School of Management	서부 양제
	Groupe Ecole Supérieure de Commerce Pau	남서부 포
	Hautes Etudes d'Ingenieur	북부 릴
	IGR-IAE Rennes (University of Rennes 1)	북서부 렌
	SKEMA Business School	북부 릴
	Toulouse Business School	남서부 툴루즈
	Universitè Catholique De Lille	북부 릴
	EnsAD	북부 파리(수도)
Université Paris Dauphine-PSL	프랑스 파리	
스페인	CESINE	북부 산탄데르시
	Universitat Autònoma de Barcelona	바르셀로나 북부
	Universitat de Barcelona	바르셀로나
	Universitat Jaume I	동부 발렌시아주
	University of Basque Country (UPV)	북부 비스카야주
	University of Jaen	남부 하엔주
스위스	University of Malaga	남부 말라가주
	Lucerne University of Applied Sciences and Arts	루체른
포르투갈	University of Porto	북부 포르토
핀란드	HAAGA-HELIA University of Applied Sciences	남서부 포르보
리투아니아	LCC International University	서부 클라이페다주
	Vilnius University	동부 빌뉴스주
	Kaunas University of Technology	중부 카우나스주
라트비아	Riga Technical University	중부 라트비아
노르웨이	Volda University College	노르웨이 남서부
터키	Ozyegin University	서부 이스탄불주
	Cardiff Metropolitan University	카디프
영국	Leeds Beckett University	중부 리즈
	University for the Creative Arts	런던
	The University of Birmingham	버밍햄
	University of Central Lancashire	영국 중부
	University of the West of England	브리스톨
중국	Anhui University of Finance and Economics	동부 안휘성 병부시
	Beijing Institute of Technology 北京理工大学	
	Beijing Language & Culture University	동북부 베이징시
	Beijing University of Technology 北京工业大学	
	Capital Normal University	중부 후베이성 이창시
	Changchun Normal University 长春师范大学	
	Changchun University of Science and Technology 长春理工大学	진린성 창춘시
East China Normal University 华东师范大学	동부 상하이시	
Jilin University	동북부 지린성 창춘시	

국가	학교명	위치
중국	Ocean University of China	동부 산둥성 칭다오시
	Qingdao University of Science & Technology	
	Zhengzhou University	중앙부 허난성 정저우시
	Shanghai Theater Academy	징안구 상하이시
	Donghua University	동부 상하이시
홍콩	China West Normal University	동북부 쓰촨성
	Hong Kong Polytechnic University	남부 가우룽반도 홍콩
싱가포르	Hong Kong Baptist University	남부 가우룽반도
	PSB Academy	남부 부킷
대만	University of the Arts Singapore (La Salle)	중앙 싱가포르
	Asia University	중서부 타이중
	National Taipei University	북부 신베이
	National University of Kaohsiung	남서부 가오슝
	Dayeh University	남부 장화현
	Fung Chia University	중서부 타이중
	National Chengchi University	타이베이시 원산 구
	National Central University	북부 타오위안 중리, 대만 북부
일본	Kanda University of International Studies	동부 간토지방 시바현
	Mie University	관서지방 미에현
	Nihon University	동부 간토지방 도쿄도
	Otemae University	관서지방 효고현
	Shinshu University	중부지방 나가노현
	University of Shimane	남부 주고쿠지방 시마네현
	Oberlin University	동부 간토지방 도쿄도
	Toyo University 東洋大學	동부 도쿄도
	Meiji Gakuin University	도쿄 남부 + 요코하마 중심(캠퍼스 2개)
	Tsuru University	야마나시현 동쪽
	Kansai Gaidai University	오사카 부 히라카타시 중심
	Komazawa Women's University	서쪽 도쿄
	Seinan Gakuin University	서쪽 후쿠오카
	Yamagata University	중부 도호쿠
Yokohama National University	서쪽 가나가와현 요코하마시	
카자흐스탄	Kazakh-British Technical University	남동부 알바티주
	L.N. Gumilyov Eurasian National University	아스타나시
	Kazakhstan Academy of Sports and Tourism	중부 카자흐스탄 알마티시
인도네시아	KIMEP University	
	Binus University	서부 자카르타
말레이시아	Berjaya University	쿠알라룸푸르 연방준주
	University of Malaya	서부 쿠알라룸푸르
	University Utara Malaysia	북서부 케다주 신타
브루나이	Taylor's University	셀랑고르주
	Universiti Brunei Darussalam	북부 반다르스리브가완
베트남	Hanoi University	북부 하노이
	Duytan University	남중부 다낭시
태국	Chulalongkorn University	
	Mahidol University	
	Kasetsart University	중앙부 방콕
필리핀	Thammasat University	
	Ateneo de Manila University	남서부 마닐라
인도	Santo Tomas University	
	Hindustan Institute of Technology and Science	남동부 인도
	VIT Univeristy	남부 인도

마. 특별 파견 프로그램

① 정규학기

해당학과	파견교	파견기간	대상
국제학부(국제일본학)	일본 요코하마국립대학	1년	일어일문전공 재학 중 1년 파견
호텔관광외식경영학부	미국 University of Central Florida	1학기	Disneyland와 연계한 Internship 과정

② 복수학위

해당학과	파견교	파견기간	대상
국제학부(중국통상학전공)	중국 상해 교통대학	2년	54학점 이상 이수 예정인 학생

⑤ 취업·진로 지원 프로그램

다양한 취업·진로 관련 교과목을 운영하고 있으며, 2015년부터 학생경력개발시스템을 도입하여 운영 중이며, 재학생들은 진로상담 및 진로설계부터 경력개발, 현장 실습 그리고 실전 취업까지 단계별로 체계적이고 전문적인 지원을 받을 수 있음

가. 취업·진로 교과목

구분	과목명	학점	학기	참여대상	계열
진로	세종인을위한진로설계	1	1학기	1학년	교양필수
	진로설정과자기계발	2	1·2학기	1~2학년	교양선택
	취업과진로	2	1·2학기	2~3학년	교양선택
취업	취업전략및사회진출	2	1·2학기	4~5학년	교양선택
	취창업과진로설계	1	1·2학기	3~5학년	교양필수
	직무적성검사의이해	1	1·2학기	2~5학년	교양선택

나. 취업·진로 비교과 프로그램

세종대학교 학생경력개발시스템(<https://udream.sejong.ac.kr>)에서 일정 및 내용 확인

다. 현장 실습

이론 중심의 교육에서 벗어나 학생에게 산업현장을 체험하는 기회를 제공함으로써 진로 결정에 도움을 주고, 기업에게 전공분야의 전문지식을 갖춘 우수인재를 조기 확보할 수 있는 기회를 제공하는 산학협력 프로그램

구분	계열	과목명	참여대상	학점	지원방법
정규학기	전공 선택	현장실습 1 ~ 6	4학기 이상 수료한 재학생	3	학생경력개발시스템 (https://udream.sejong.ac.kr) 을 통해 지원
		현장실습 7 ~ 9		6	
		현장실습 10 ~ 11		9	
		현장실습 12		12	
계절학기		현장실습 1 ~ 6		3	
		현장실습 7 ~ 9		6	

캠퍼스 맵

건물 소개

- | | | |
|-------------|--------------|--------------|
| ① 집현관(대학본부) | ⑪ 미래교육원 별관 | ⑳ 아사달 연못 |
| ② 대양홀 | ⑫ 세종초등학교 강당 | ㉑ 대양 타워 |
| ③ 김원관 | ⑬ 영실관 | ㉒ 애지헌 |
| ④ 군자관 | ⑭ 총무관 | ㉓ 대양 AI센터 |
| ⑤ 광개토관 | ⑮ 율곡관 | ㉔ 운동장 |
| ⑥ 이당관 | ⑯ 다산관 | ㉕ 세종관 |
| ⑦ 진관홀 | ⑰ 주차빌딩 | ㉖ 학생회관 |
| ⑧ 용덕관 | ⑱ 동천관(학술정보원) | ㉗ 새날관(행복기숙사) |
| ⑨ 홍진구조실험센터 | ⑲ 우정당 | ㉘ 무방관 |
| ⑩ 세종초등학교 | ⑳ 박물관 | |







세종대학교

www.sejong.ac.kr

05006 서울특별시 광진구 능동로 209

입학안내

T 02)3408-3456, 4455 F 02)3408-3556

<http://ipsi.sejong.ac.kr>