

2022

세종대학교
정시모집요강

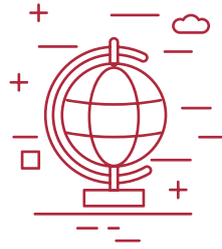
ASIA TOP



세종대학교
SEJONG UNIVERSITY

1

아시아 TOP 1% 대학



2021 QS 아시아대학평가 아시아 TOP 1%

영국 글로벌 대학평가기관 QS(Quacquarelli Symonds)가 실시한 '2021 아시아 대학평가'에서 종합순위 83위를 차지하며 아시아 상위 1% 대학의 지위를 유지함

2021 THE 세계대학평가 국내 9위

명문대학으로서 입지를 다져가는 세종대학교

세계적으로 권위와 영향력을 인정받고 있는 '2021 THE(Times Higher Education) 세계대학평가'에서 국내 9위, 세계 301-350위권을 진입하며 글로벌 대학으로서의 위상을 정립함



세상이 세종에 놀라다

세계가 인정하는 학문적 성과를 만들어 내고 있는 세종대학교는 글로벌 명문 대학의 실력을 스스로 입증하고 있습니다.

첨단 지식 창출로 미래를 선도할 세종은

끊임없는 도전과 혁신을 통해

미래를 이끌어갈 창의 융합 대학으로 진화하고 있습니다.

10



2021 THE 세계대학평가 학문분야 6개 부문 10위권 차지

다양한 학문에서 세계적으로 인정받는 세종대학교

'사회과학, 경영경제, 생명과학, 자연과학, 컴퓨터학, 공학' 부문에서 국내 10위권을 차지하며, 다양한 학문분야에서 높은 수준의 교육을 제공하고 있음

4



2018 Leiden 세계대학평가 국내 4위

세계적으로 인정받는 양질의 논문

논문의 질을 기준으로 세계대학순위를 매기는 '2018 Leiden 세계대학평가'에서 UNIST, 포스텍, KAIST에 이어 국내 4위를 차지하며 세종대학교의 위상에 걸맞은 우수한 연구·교육수준을 증명함

1



2020 Leiden 세계대학평가 국제협력 논문수 국내 1위

세계적으로 인정받는 양질의 논문

논문의 질을 기준으로 세계대학순위를 매기는 '2020 Leiden 세계대학평가'에서 국제협력 논문수 항목에서 국내 대학 중 가장 높은 점수를 받으며, 국내 1위를 차지함



40

호텔관광계열 국내 1위 세계 40위

국내 최고의 호텔관광분야 인재를 양성하는 인재 양성의 요람

'2021 QS 분야별 세계대학평가'에서 호텔관광계열 국내 1위, 세계 40위를 기록함

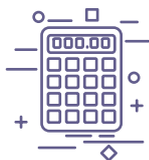
논문 피인용도 국내 2위



높은 수준의 연구력과 논문의 질을 입증

'2021 THE(Times Higher Education)' 세계대학평가에서 논문 피인용도 국내 2위를 기록하며 탁월한 연구실적 및 연구수준을 자랑함

3



경영/경제학분야 국내 3위 AACSB 국내 4번째 인증

국내 최고 수준의 세종대학교 경영경제대학

'2021 THE(Times Higher Education) 학문분야별 세계대학평가' 경영/경제 분야에서 국내 3위, 세계 126-150위를 기록하였으며, 세종대학교 경영학부가 서울대, KAIST, 고려대에 이어 국내 4번째로 세계 최고 권위의 AACSB(국제경영대학협회) 인증을 취득함

1



사회과학/인문학 인용상위 논문수 국내 1위

국내 최고 수준의 세종대학교 사회과학/인문학

'2020 Leiden 세계대학평가'에서 사회과학/인문학 인용상위 논문수 및 국제협력 논문수 국내 1위를 기록하며, 국내 최고 수준의 논문 실적 및 교육여건을 입증함



1/3

수자원공학분야 국내 1위, 통신공학분야 국내 3위

국내 최고 수준의 세종대학교 수자원공학, 통신공학

'2020 ARWU 학문분야별 평가' 결과 수자원공학분야 국내 1위, 세계 101-150위, 통신공학분야 국내 3위, 세계 101-150위에 진입하며, 국내 최고 수준을 자랑함



토목구조공학 국내 7위

7

세계적 수준의 세종대학교 토목구조공학 경쟁력을 입증

'2021 QS 학문분야평가' 결과에서 토목구조공학분야 국내 7위, 세계 151-200위를 기록하며 세계적 수준의 연구 및 교육수준을 보여줌

SW

미래창조과학부 SW 중심대학사업 선정



4차 산업혁명을 선도하는 창의·융합적인 인재를 양성하는 세종대학교

2014년부터 수시합격자를 대상으로 입학 전 SW 교육과정인 '예비대학'을 운영하고 있으며, 이는 과학기술정보통신부의 'SW 교육과정 모범사례'로 선정됨



세계가 주목하는 세종의 혁신교육

융합연계전공 프로그램

세종대학교의 연계융합전공은 AI 기초교육을 통해 융합전공 교육과정 강화와 실전창업 도전을 목표로 프로그램이 운영되고 있다. AI융합 연계 전공은 4차 산업혁명 시대에 강조되는 AI에 대한 기초적인 학습 과정을 다루며, 융합창업 연계 전공은 AI를 기반으로 다양한 학습 내용을 창업과 연관 지을 수 있도록 실천적 방안을 제시하고 있다. 자신의 주 전공 뿐만 아니라 AI기술과 새로운 전공분야를 배울 수 있다는 것이 큰 메리트로 작용한다. 생명과학, 인문, 공학 등 7개 계열을 선정해 총 10개의 프로그램으로 구성되어 있으며 국내외 저명한 교수들의 협력 속에 만들어진 교육과정이다.

대양시 센터 콜라보랩

AI 콜라보랩은 기존 일반적인 교육공간에서 벗어나 4차 산업혁명의 기술을 토대로 혁신적인 교육체계를 구축하며 학생들의 팀워크로 자유롭게 콜라보레이션이 가능하도록 설계된 공간이다. 브레인스토밍을 위한 회의 공간과 SW교육 플랫폼, VR/AR룸, 비주얼스튜디오, 3D프린팅룸, 케이크스워크숍으로 구성되어있으며, 다양한 교육이 가능한 공간이다. 이 공간을 통해 인공지능과 IoT, 드론 등의 기술과 콜라보레이션을 통해 인공지능연구와 교육을 위한 공간으로 운영 중이다.

기초코딩 의무교육

세종대학교는 4차 산업혁명시대를 주도적으로 이끌어 나갈 우수한 인재를 양성하기 위해 전교생을 대상으로 기초코딩 교육을 의무화하고 있다. 또한 소프트웨어 융합대학 설립과, 대양시센터 건립, 인공지능학과/스마트생명산업융합학과 설립을 통해 전문 분야에서 특성화를 이끌어내고 있다.

PBL (Problem Based Learning)

세종대학교의 PBL은 학습자가 주체가 되어 실제 또는 가상의 문제에 대한 자료의 수집분석 등을 통해 솔루션을 발견하는 자기주도적 학습이다. 소그룹으로 팀을 나누어 강의가 이루어지며, 교수자는 질문과 조언 등의 소통을 통해 학생들의 학업촉진제 역할을 한다.





**52개국 412개 대학과
학점교류 및 학술교류 협정체결**

Outbound 415명

Inbound 355명

든든한 세종의 지원프로그램

국제교류프로그램

세종대학교는 캠퍼스의 글로벌화를 위해 글로벌 마케터를 채용하고, 다양한 국가에서 유학박람회를 개최하는 등 적극적으로 외국인 학생 유치에 힘써왔다. 그 결과 2021년 3월 초 기준 52개국 412개 대학 및 기관과 학점교류 및 학술교류협정을 체결하였으며, 2019년 2학기 기준 총 2,388명의 외국인 학생들이 세종대학교 캠퍼스에서 함께 공부하고 있다. '글로벌 버디' 프로그램은 세종대학교에 온 유학생에게 한국 문화를 소개하고, 대학생활 적응을 돕기 위해 다양한 행사 및 봉사활동 등을 진행하는 프로그램이다. 외국학생과의 언어적, 문화적 및 학문적 교류를 통해 글로벌 역량을 향상시키고, 만족스러운 글로벌 캠퍼스 생활을 즐길 수 있다.

취업 진로 프로그램

세종대학교는 다양한 취업·진로관련 교과목을 운영하고 있으며, 2015년부터 학생경력개발시스템을 도입하여 운영하고 있다. 이에 따라 세종대학교에 재학하는 학생은 진로상담 및 진로설계부터 경력개발, 현장실습 그리고 실천취업까지 단계별로 체계적이고 전문적인 지원을 받을 수 있다.

신입생 장학제도 (SHP)

세종대학교는 2021년 현재 총 12종의 신입생 장학제도를 운영하고 있으며, 그 중 대표적인 프로그램은 '세종 대양인재 프로그램'과 '글로벌인재 프로그램'이다. 이는 입학단계부터 재학, 졸업 후에 이르는 전 과정을 밀착 지원하는 장학 프로그램으로, 4년 전 과정(건축학과외의 경우 5년간) 등록금 전액 지급을 시작으로 매년 학업장려금 지원, 기숙사 무료 배정, 자격요건 충족 시 교환학생 우선선발 및 학업장려금 지원, 졸업 후 해외 명문 대학원 진학 시 학업장려금 지급 등 파격적인 혜택이 주어진다.

창업 지원 프로그램

세종대학교는 창업확산, 창업의식 고취, 예비창업자 발굴을 목표로 융합창업연계전공을 운영하고 있다. 또한 창업지원단은 창업기업 발굴 및 창업인재를 육성하기 위한 창업 교과과 창업아이디어 경진대회, 창업캠프, 피칭&멘토링데이 등 다양한 비교과 프로그램을 운영하고 있다. 창업지원 장학금과 더불어 창업활동을 위한 창업동아리 학생들에게 무상으로 창업공간을 지원하고 있으며, 창업을 목적으로 휴학할 수 있는 창업휴학제를 운영하는 등 글로벌 스타트업 육성을 위한 창업환경 구축에 힘을 쏟고 있다.

세종이 미래를 만든다

메타버스와 4차 산업혁명의 시대를 이끌어갈 인재를 첨단 기술을 이해하고 상상력을 결합하는 창의적 융복합 능력을 갖추어야 합니다. 국내 최고의 교수진과 함께 창의 융합 커리큘럼을 갖춘 세종은 최고 수준의 강의와 첨단 교육 시스템을 통해 인공지능과 스마트 혁명을 이끌어갈 혁신적 인재를 키워내고 있습니다.

1.

인문과학대학 Liberal Arts

참된 인성과 창조적 능력의 전문인 양성

국어국문학과

우리 민족을 이해하고 우리말·우리글의 우수성을 인식함으로써 한국의 위상과 역할에 대한 뚜렷한 인식을 지닌 자주적이고 미래지향적인 인재를 양성하기 위해 국어학 자료와 국문학 작품을 과학적으로 탐구하여 그 특성을 체계적으로 이해하는 데 교육 목표를 두고 있습니다.

국제학부

지구촌화 되어가는 시대적 변화에 맞춰 영국, 미국, 일본, 중국 등 해외 주요 국가들의 언어에 대한 기본 교육을 바탕으로 이 나라들의 어문학 및 정치, 사회, 경제, 문화 등 다양한 분야에 걸친 지식과 이해, 그리고 국제적 적응력을 배양하게 합니다.

영어영문학전공 | 언어 이론을 통한 영어의 언어학적 이해, 영미 문학을 통한 영미문화의 이해, 효과적인 영어 교육을 위한 영어교육 방법론습득 그리고 번역이론과 실습을 통한 영어 번역 능력 향상 등을 지향하며, 이를 통하여 창조적이고 능동적인 21세기 인재를 양성하는 것을 궁극적 목표로 삼고 있습니다.

일어일문학전공 | 일본의 문학, 문화, 경제에 대한 종합적인 학습을 통하여 심도 있는 이해 속에 원만한 국제관계를 주도해나갈 수 있는 일본 지역 전문가 배출을 목표로 합니다. 2학년 전원이 1년간 요코하마 국립대학에 유학하는 1+3 국제화 프로그램을 통해 글로벌 인재를 양성합니다.

중국통상학전공 | 중국경제의 발전과 한중간 통상 교류의 증대에 따라, 중국통상 전문인력에 대한 수요가 증가하고 있습니다. 중국 어학습과 함께 중국의 경제, 정치, 사회, 문화 등 각 방면의 수준 높은 지식을 갖추고, 이론과 실무지식을 겸비한 중국통상 전문 인력을 양성합니다. 또한 우수 학생을 대상으로 중국 상하이교통대학교와 2+2 복수학위제를 운영하고 있습니다.

역사학과

역사학의 진정한 가치는 현재를 진단하고 미래를 전망하는 데 있습니다. 즉 올바른 역사 인식을 바탕으로 현재 한국 사회의 좌표를 진단하고 나아가 미래의 방향을 제시할 수 있는 통섭적이고 창조적 인재를 양성합니다.

교육학과

21세기는 공교육 뿐 아니라 모든 분야의 모든 연령대를 대상으로 한 교육서비스가 필요한 시대입니다. 본 학과는 성인교육, 기업교육, 평생교육, 학교교육 등 다양한 교육 분야에서 교육기획, 교수설계, 교육평가, 교육행정, 교육심리, 교육상담 역량을 갖춘 인재를 양성합니다.

2.

사회과학대학 Social Sciences

창의력과 실천력을 갖춘 미래의 리더 양성

행정학과

세계화·정보화시대를 맞이하여 행정 수요가 증대되고 이에 따라 정부 기능이 확대되고 있으며, 이러한 변화에 적극적이고 능동적으로 대처하여 국가 발전에 이바지할 수 있는 전문지식과 공인의 덕성을 갖춘 지도력 있는 전문 행정인을 양성합니다.

미디어커뮤니케이션학과

사회전체가 미디어화되는 시대를 맞이하고 있습니다. 급변하는 융합 미디어 환경에 능동적으로 대처할 수 있도록 이론과 실무 지식을 학습하고 이 분야를 선도하는 인재를 양성하고 있습니다.

3.

경영경제대학

School of Business and Economics

2025 글로벌 Top 50 경영경제대학을 향한 ACE 인재 양성

경영학부

참신한 교육과정과 다양한 프로그램을 통해 21세기 지식정보화사회가 요구한 분석력, 창의력 및 윤리성을 두루 갖춘 탁월한 인재를 양성합니다. 또한, 분과학문 위주의 기능식 교육이 아닌 종합과학적 접근으로 통합적 가치를 구현하는 리더를 양성합니다.

경제학과

경제 및 사회 제반 현상에 대한 이해와 응용, 국제화 지식과 폭 넓은 문화적 이해 등을 바탕으로 국제적 비즈니스 마인드를 갖추고 늘 변화하는 대내외 경제의 새로운 환경을 판단하여 능동적으로 활약할 수 있는 글로벌 인재를 키우는 데 목표를 두고 있습니다.

4.

법학부 Law

리더십과 도덕성을 갖춘 글로벌 시대 리더의 양성

법학전공

법학부는 향후 사회에서 경영, 언론, 공학 등 다양한 영역에서 발생할 법적 문제 해결을 위한 실무적 능력을 체계적·전문적으로 배양함으로써 법조계, 관계, 경제계, 언론계, 학계 등에서 국가 및 국내·외 사회발전에 기여할 수 있는 우수한 법률전문가의 양성을 그 주요한 목적으로 합니다. 법학부는 법학 교육을 통해서 법학전문대학원(Law School)에 진학하려고 하는 학생들의 경우 예비법학전문대학원 과정으로서 민법·형법·헌법 등 기본 6법을 중심으로 하면서도 금융, 지적권 등 자신의 선택에 따라 강점분야를 가지도록 함으로써 체계적인 로스쿨 준비를 가능하게 합니다. 로스쿨 진학을 위하여 법학적성시험(LEET)시험준비를 지원하는 프로그램이 있고, 로스쿨 준비반을 운영하고 있습니다. 또한 로스쿨로 진학하지 않더라도 법학공부를 통해 갖춘 토대 위에 자신이 관심을 가지는 경영, 언론, 공학 등을 복수전공하여 법적 소양을 갖춘 전문인을 양성함으로써 공무원 시험 준비, 기업체 취업 등에 유리한 강점을 가질 수 있도록 하는 21세기형 인재를 양성하는 학부입니다.

5.

호텔관광대학

Hospitality & Tourism

대한민국 최고 호텔·관광분야의 전문 인력 양성

호텔관광외식경영학부

호텔관광외식경영학부에서는 호텔관광경영학전공, 외식경영학전공을 설치하고 세분화된 기능에 따른 제반이론과 실무교육을 실시함으로써 의사결정과 연구능력을 배양할 수 있도록 합니다.

호텔관광경영학 전공 | 현대·관광산업은 세계적으로 가장 빠르게 성장하고 있는 미래의 고부가가치 전략산업입니다. 국내 최고의 전통과 실력을 자랑하는 세종대학교의 호텔관광경영학전공은 21세기 무한경쟁 국제화 시대의 현대·관광산업을 주도하게 될 유능하고 창의적인 전문경영인 육성을 위해 이론과 실재를 최적으로 조화시킨 교과 과정을 운영하고 있습니다.

외식경영학 전공 | 외식산업의 전문가가 될 학생들을 교육하기 위한 학과로서 오랜 전통과 역사를 자랑합니다. 고부가가치 산업으로 주목 받고 있는 외식산업에서 필요로 하는 유연한 사고와 실천 역량을 갖춘 인재를 양성하고 있습니다.

호텔외식관광프랜차이즈경영학과

호텔·외식·관광산업의 프랜차이즈 경영을 위한 전문적 사고와 실천 역량을 갖춘 전문 경영인을 육성합니다. 창조경제를 이끌어 나갈 대표적인 서비스 분야의 프랜차이즈 인재 양성을 위한 국내 최초 4년제 대학 교육 프로그램입니다.

글로벌 조리학과

체계적이며 깊이 있는 이론교육과 현장 중심의 실무교육을 통해 외식 산업의 한 분야를 담당하는 전문가로서 실천 역량을 갖춘 인재를 육성합니다. 글로벌 시대의 창조경제를 선도할 외식산업 분야의 인재 양성을 위한 4년제 대학 교육 프로그램입니다.

6.

자연과학대학 Natural Sciences

합리적 문제해결 능력을 갖춘 전문가 양성

수학통계학과

수학과 통계학은 자연과학과 공학의 기초이자 응용범위가 넓은 학문으로 빠르게 발전하는 정보화 시대에 인공지능, 빅데이터, 컴퓨터 응용 분야, 의학, 금융학, 보험, 경제, 경영 등 사회 각 분야에 적용되고 있습니다. 수학적 사고력과 창조적인 응용력을 함양하고, 확률론에 기초한 통계적 이론과 다양한 통계적 방법론을 습득하여 컴퓨터 프로그래밍으로 이론을 구현하고 자료를 분석하는 경험을 통하여 다양한 분야의 사회발전에 기여할 수 있는 전문 인력을 양성합니다.

물리천문학과

근본 원리에 기초하여 자연현상을 이해하고 설명하는 물리학과 천문학은 과학기술의 발전으로 인해 미래가 급변하는 사회에 특히 중요한 분야입니다. 물리학과 천문학의 기본원리를 탐구하고 합리적 예측과 실생활 응용 능력까지 소유한 창의적인 인재를 양성하여 최첨단 과학기술과 우주시대를 선도합니다.

화학과

화학은 우리가 당면하고 있는 신약개발, 소재개발, 환경오염 해결 및 에너지문제 해결 등 인류복지증진을 위한 핵심적 기술 개발에 중추적인 역할을 하고 있습니다. 본 학과는 폭넓은 화학지식 교육과 수준 높은 전공실험을 통하여 이론과 실습능력을 겸비한 고급 화학인력을 양성하고 있습니다.

식품생명공학전공 | 건강한 인류사회 구현을 목표로 인간의 건강한 삶을 영위하는데 필수적인 식품의 개발, 활용에 관한 연구 및 교육에 중점을 두어, 식품 관련 전문지식을 습득하여 식품 및 생명공학 관련 산업에 필요한 인재양성을 교육목표로 하고 있습니다. 졸업 후에는 식품관련 공공기관, 식품 및 유통회사, 외식 산업체, 생명공학 관련 회사 및 연구소 등에 진출하거나 이들 전공 분야로의 창업 및 학계로 진출할 수 있습니다.

바이오융합공학전공 | 생명산업을 선도할 글로벌 리더를 육성하기 위해 기초 생명과학과 관련 산업분야의 첨단 지식 교육과 연구를 목표로 합니다. 본 전공에서는 생명산업 현장에서 바로 활용될 수 있는 경쟁력을 갖춘 실무형 전문인력 양성을 목표로 하고 있습니다. 졸업한 후에는 의·생명관련 국공립 또는 민간연구소, 산업체로 진출하거나, 바이오 벤처 창업도 가능하며, 그 외 연구직 공무원 또는 관련 전공학계로도 진출할 수 있습니다.

바이오산업자원공학전공 | 바이오산업자원공학전공에서는 미래의 핵심 산업 분야인 바이오산업을 선도할 글로벌 인재 양성을 목표로 하고 있습니다. 바이오산업 분야에서 중추적인 역할을 담당할 수 있는 역량을 배양할 수 있도록 유전학, 생리학, 분자생물학, 미생물학과 같은 기초 과목에서부터 육종학, 유전공학, 유전체학, 생물정보학 그리고 시스템 생물학 등의 차별화된 융복합적 교육 프로그램을 제공합니다. 인류가 당면한 환경오염, 기후변화, 식량 위기 등의 문제 해결에 이바지할 수 있는 바이오 분야의 전공역량을 배양할 수 있습니다. 졸업 후에는 생명공학 관련 국공립 연구소 또는 기업체에서 전공과 관련된 분야에 진출하거나 첨단 바이오벤처의 창업이 가능합니다.

스마트생명산업융합학과

급증하는 인구와 자원부족, 기후변화 등 글로벌 생산환경의 변화로 세계적 식량문제가 대두된 가운데, 현재 30% 미만에 불과한 국내 식량자급 문제 등을 해결하기 위한 통섭형 인재가 요구되는 최신 트렌드에 발맞추어, 기후변화와 첨단 식품소재 요구에 대응하는 식량/약용작물, 안전한 수산물 공급을 위한 감염성질병제어 및 어류 스마트양식 산업화, 새로운 블루오션 산업으로 대두되는 곤충 스마트양식 및 산업 소재 개발과 이들 첨단 생물신소재로부터 다양한 고부가가치 산물을 발굴하고 개발하는 전문적 지식을 가진 인재를 양성하는 것을 목표로 하고 있습니다. 또한, 국가 혁신성장을 위한 『8대 핵심 선도사업』에 포함된 스마트팜 기술을 중심으로 미래 식량을 책임질 작물, 어류, 곤충 등을 융합한 교육 및 연구를 목표로 합니다. 졸업 후에는 관련 국공립(행정고시 기술직, 기술직 공무원, 농촌진흥청, 국립수산물연구원, 국립수산물품질관리원, 각 도 농업/해양수산기술원), 정부출연, 사립 연구소 또는 산업체 등에 진출하거나 이들 전공 분야로의 창업 및 학계로 진출할 수 있습니다.

7.

생명과학대학 Life Sciences

21세기 바이오 분야를 선도할 창의적 인재 양성

생명시스템학부

국내·외 바이오 분야의 흐름 변화에 민첩하고 효율적으로 대응하기 위해 1학년에서 공통 기초교과목을, 2·3·4학년에서는 심화된 전공 프로그램을 운영하여 전공 선택의 다양성을 부여하고 시대 흐름에 부응하는 바이오 인재를 배양합니다.

8.

전자정보공학대학 Electronics & Information Engineering

급변하는 정보사회를 이끄는 최첨단 기술인재 양성

전자정보통신공학과

전자 및 정보통신공학은 산업계의 수요가 가장 큰 분야로, 우리나라 산업 발전의 견인차 역할을 담당하고 있습니다. 본 학과는 사회의 요구에 부응해 전자산업, 정보통신산업 및 광전자산업의 발전에 이바지할 창조적 인재를 양성하고 있습니다.

9.

소프트웨어융합대학 Software Convergence

4차 산업혁명시대에서 요구되는 역량을 보유한 창의적 융합인재 양성

컴퓨터공학과

컴퓨터공학과는 컴퓨터 소프트웨어, 펌웨어 및 하드웨어를 기반으로 하는 다양한 교과과정을 통하여 4차 산업혁명의 혁신을 주도하는 학과입니다. 인공지능, 빅데이터, 사물인터넷(IoT), 클라우드 컴퓨팅 등 4차 산업혁명의 근간이 되는 기술의 융합 및 혁신적 변화를 선도하는 컴퓨터 공학 분야의 전문인을 양성합니다.

정보보호학과

정보화 사회의 고도화에 따른 부작용을 해결하기 위해 정보보호 기술과 인력에 대한 요구가 커지고 있습니다. 본 학과는 보다 안전한 정보화 사회의 정착을 위해 고도로 훈련된 정보보호 분야 전문 인력을 양성합니다.

소프트웨어학과

앞으로의 세계는 소프트웨어가 혁신과 성장, 가치창출의 중심이 되고 개인, 기업, 국가의 경쟁력을 좌우하는 SW 중심사회로 변하고 있습니다. 본 학과에서는 미래 시대의 중추인 인공지능, 빅데이터, 가상현실, 증강현실, 게임 등 디지털 트랜스포메이션 시대의 SW 융복합 핵심 기술에 필요한 지식과 창의력, 문제해결능력을 갖춘 소프트웨어 전문 인재를 양성합니다.

데이터사이언스학과

최근 데이터 분석의 수요가 급증하고 컴퓨터 시스템의 발달로 빅데이터 수집, 저장, 처리, 분석이 필요하나 이를 전문으로 하는 인력

을 양성하는 학과가 없어 회사 및 공공기관은 인재 구인난을 겪고 있습니다. 또한 요즘 대두되는 인공지능을 학습시키기 위해서는 빅데이터를 체계적으로 수집하고 저장, 처리할 데이터 사이언티스트가 필수입니다. 데이터사이언스학과는 빅데이터 수집, 저장, 처리 및 분석에 이르는 전 과정의 교육을 제공하여, 졸업 후 의료, 헬스케어, 금융, 사회과학 등의 분야에서 활동할 수 있는 빅데이터 전문가를 양성합니다.

지능기전공학부

자율주행자동차, 지능로봇, 무인항공기, 웨어러블컴퓨터, IoT 응용제품 등 기계와 전자가 결합된 하드웨어에 인공지능, 빅데이터 등의 소프트웨어 기술을 적용해 지능을 갖춘 미래 산업제품을 개발하는 창의와 융합 역량을 갖춘 엔지니어를 육성합니다.

무인이동체공학과전공 | 기계/항공, 전기전자, 소프트웨어 기술을 창의적으로 융합하고 진화된 인공지능기술을 적용하는 자율 무인동체(자율주행차, 드론, 무인잠수정 등) 분야를 선도할 핵심역량을 갖춘 글로벌 실무형 인재 양성을 목표로, SW 교육 강화, 산업체와 협력하는 인턴쉽 및 세미나, 실습 교육, 최신기술 테마 반영, 상용수준제품 제작실습, 학제간 융합 교육을 제공하는 혁신적인 전공입니다.

스마트기기공학전공 | 소프트웨어, 기계, 전자 기술을 바탕으로, 진화된 인공지능 기술을 다양한 사물 및 기기에 접목하는 스마트기기(사물인터넷, 스마트홈, 인공지능로봇, 웨어러블시스템, 미래형 스마트폰 등) 기술을 선도할 창의적이고 전문적인 실무형 인재 양성을 목표로, SW 교육 강화, 산업체와 협력하는 인턴쉽 및 세미나, 실습 교육, 최신기술 테마 반영, 상용수준제품 제작실습, 학제간 융합 교육 등을 제공하는 혁신적인 전공입니다.

창의소프트학부

스마트 IT 시대, 예술과 기술의 융합으로 첨단 디바이스의 혁신적 개발을 선도하는 창의적 디자인과 콘텐츠 혁신을 견인할 수 있는 인재를 육성합니다.

디자인이노베이션전공 | 디자인이노베이션 전공은 기초조형교육을 토대로 디지털미디어 트렌드를 분석하고, 강화된 소프트웨어 교육을 제공하여 정보 및 미디어의 변화에 부응하는 창의적 시각 커뮤니케이션/프로덕트디자인을 위한 실무중심의 교육에 주력합니다. 이러한 과정 속에서 디지털 환경에서의 스마트제품에 적용되는 사용자경험(UX)과 그와 연관된 인터페이스를 함께 탐구합니다. 첨단 기술기반제품 및 시각미디어의 미래 발전 방향을 예측하고, 디자인을 통해 심미적 가치를 창출할 수 있는 인재를 양성합니다.

만화애니메이션전공 | 예술적 감성과 참된 인성, 창조적 지성을 통해 콘텐츠의 다양한 실험을 제시할 수 있는 미래의 글로벌 혁신 인재를 육성합니다. 새로운 기술 및 사회 환경 변화에 대응하여 스마트기술에 인간중심의 소프트 가치를 담을 수 있는 심미적 솔루션과 양질의 콘텐츠 제작 교육을 제공하고, 스토리텔링 기반 만화에

니메이션의 창의적 융합을 통해 콘텐츠시장을 개척하는 추진력과 혁신기술의 응용력을 내재한 전문 크리에이터를 양성합니다.

인공지능학과

4차 산업혁명을 주도하는 인공지능은 인간처럼 인지할 수 있는 컴퓨터 시스템으로 컴퓨터 프로그램을 이용해 인간의 학습, 추론, 지각 능력을 모방합니다. 이러한 컴퓨터 프로그램을 개발할 수 있는 인재를 양성하기 위하여 인공지능학과에서는 컴퓨터 프로그래밍, 기계학습, 딥러닝 등 인공지능과 관련된 교과목을 중심으로 교육합니다. 더 나아가 인공지능 핵심 기술을 선도하고 산업과 사회가 직면한 문제를 해결할 수 있는 전문 인력을 양성합니다.

건설환경공학과

수학, 물리학 및 화학 등과 같은 기초과학을 바탕으로 구조공학, 수공학, 지반공학 및 환경공학 등의 분야에서 이론과 실습교육을 실시합니다. 미래의 문명과 국가의 발전에 보탬이 되는 창조적이고 능동적인 전문 인력을 양성하는 것을 목적으로 합니다.

환경에너지공간융합학과

대기, 수질, 토양 등의 환경 매체에서 일어나는 다양한 환경문제에 대한 이해와 지속가능한 관리 기법, 기후변화 과학, 적응 및 완화방안, 환경오염 및 폐기물 처리공법, 신재생 에너지 전환 그리고 디지털 매핑, GNSS, GIS를 활용한 공간정보 처리, 지구환경 원격탐사 등 다양한 분야의 융합을 통하여 공공환경기반을 체계적으로 모니터링, 분석, 관리하고 활용할 수 있는 전문 지식을 습득토록 하고 범지구적 환경문제를 해결할 수 있는 창의적 인재를 양성합니다.

지구자원시스템공학과

지구자원시스템공학과에서는 지하 및 해저에 부존하는 석유·가스 에너지 및 광물 자원의 탐사/개발/생산/저장 및 활용에 관한 지식을 습득할 뿐만 아니라 에너지·자원 개발과 관련한 지구환경시스템 및 지질재해 분야 전문 인력의 양성을 목표로 하고 있습니다. 이를 위해 지구물리학 및 지구화학에 기반한 탐사 기술, 탐사된 에너지·자원의 안전하고 경제적인 개발/생산을 위한 석유공학 및 암반공학 기술, 희소 자원의 재활용 기술을 학습하는 한편 연료전지 및 태양광 등 미래청정에너지 기술에 대해서도 학습합니다. 또한, 인공위성을 이용한 원격탐사, 지진 및 산사태 등 에너지·자원 개발 및 생산 과정에 수반되는 다양한 지구환경변화와 지질재해의 모니터링 및 예측, 그리고 토양 오염 모니터링, 예방 및 정화 등의 다양한 응용분야에 대해서도 학습합니다.

기계항공우주공학부

기계 및 항공우주학의 기초가 되는 지식의 습득을 위한 모든 기계와 관련된 과학적 원리를 연구하고 이를 실용화시키기 위한 기계설비의 개발 및 생산에 관련된 모든 기술을 연구하는 학문입니다.

기계공학전공 | 기계 설비의 최적설계, 탄소 제로 배출을 위한 친환경 에너지 생산, 로봇 개발 및 제어, 인공 관절 등 생체역학 응용 기기 및 친환경 자동차 등에 필요한 역학 이론, 설계 및 제작, 재료 선정, 구조 설계, 내구성 평가, 시 응용 기계 해석 등 광범위한 내용을 다루며, 특히 공학 전문 프로그램과 프로그래밍 언어를 활용하여 이론과 실무를 겸비한 전문기술자 양성에 주력하고 있습니다.

항공우주공학전공 | 항공우주공학은 선진기술강국에 필수적인 항공우주 산업발전을 위해 국가적으로 육성하고 있는 전공 학문분야입니다. 차세대 전투기 KFX, 여객기와 같은 고정익 항공기, 회전익 항공기, 인공위성, 발사체 등 항공우주 시스템 개발에 필요한 기초 지식을 익히며, 실제 문제 해결 능력을 배양하기 위한 시스템 설계와 실험실습을 병행합니다. 또한, 4차 산업혁명의 선두주자인 드론,

10.

공과대학 Engineering

교육과 연구를 통한 글로벌 공학인재 양성

건축공학과

건축공학은 건축물의 창조과정과 관련된 공학적인 지식을 탐구하는 학문입니다. 건축구조, 건축환경 및 설비, 건축시공관리 등 공학적 지식을 기반으로 '첨단건축구조물의 설계 및 시공능력을 지닌 전문적 건축 인재의 양성', '지식기반사회와 세계화 시대를 선도할 수 있는 미래지향적 건축 인재의 양성', '대한민국 건설기술의 개발과 발전을 선도해 나갈 수 있는 창의적 건축 인재의 양성'을 교육목표로 두고 있습니다. 특히, 건축공학과는 한국공학교육인증원이 시행하는 ABEEK 인증을 꾸준히 획득하여 우수한 수준의 공학교육 프로그램을 제공하고 있으며, 산업체와 연계된 다양한 인턴십 및 세미나를 시행하여 이론과 실무능력을 겸비한 건축공학 인재 양성에 중점을 두고 있습니다.

건축학과(5년)

건축학은 건축계획 및 설계를 중심으로 창의적인 건축가가 되기 위한 예술적, 공학적 지식을 탐구하는 학문입니다. 건축설계, 도시설계, 첨단 디지털건축, 건설사업관리(CM), 역사이론, 인테리어 등 다양한 관련 분야의 교육을 실시하고 있습니다. 이를 바탕으로 건축 및 도시설계회사, 건설회사, CM사, 정부기관 및 공기업, 인테리어 회사, 부동산 개발회사 등 다양한 분야에 진출하고 있습니다. 2002년부터 국제적인 교육 기준에 맞추어 5년제 건축학교육을 실시하고 있으며, 건축사 자격취득의 필수조건인 건축학교육인증증을 획득하여 운영하고 있습니다.

자율비행체, UAM 등과 같은 첨단 ICT 융합기술의 주역이 될 인재 육성을 위해 무인이동체 특화 교육 프로그램을 개발, 운영하고 있습니다.

나노신소재공학과

나노신소재공학과는 물리, 화학, 수학, 재료공학의 기초소양을 바탕으로 다양한 분야에서 사용되는 정보·전자·반도체 소재, 에너지·세라믹스 소재, 유기·고분자·바이오 소재, 구조·금속 소재 등의 기초 물성을 공부하고 이를 응용한 정보·전자, 디스플레이, 에너지, 기계, 항공, 바이오, 의료, 환경 및 구조 재료의 설계, 제조 및 특성 분석 등을 심도 있게 배웁니다. 또한, 공학교육인증, 에너지인력 양성사업, 중점연구소사업 등의 다양한 학부와 대학원 교육 프로그램을 운영하여 이론과 실무능력을 바탕으로 실무현장의 공학적 문제 해결 능력을 갖춘 인재를 양성하고 있습니다.

양자원자력공학과

확대되고 있는 글로벌 원자력 시장의 수요대응과 미래 고급 원자력 에너지 개발에 기여할 수 있는 교육과 연구를 목적으로 신설된 학과입니다. 2011년 정부로부터 원자력발전 특성화대학으로 지정되어 원자력 발전 및 안전, 방사선, 핵안보 분야의 전문 지식을 습득할 수 있는 특화된 차별화 교육 프로그램을 제공하여 대한민국 원자력 산업의 발전에 기여할 수 있는 전문 공학자를 양성합니다.

국방시스템공학과

해군과의 협약을 통해 4년간 군가산복무지원금을 지원받아 학업을 하게 되며, 첨단화되어 가는 국방 무기체계 개발과 운용을 위한 군사 과학기술 분야의 전문지식을 함양하고, 해군 장교로서 갖추어야 할 기본 소양 교육과 관련 분야 연구를 목적으로 하는 학과입니다. 졸업 후 공학사 학위를 수여하며 해군사관 후보생 교육을 수료하면 해군 소위로 임관하여 장교생활을 하게 됩니다. 장기 복무 지원이 가능하며, 군 복무 이후 전역을 하게 되면 국가 방위산업체 및 국방 관련 연구소 등에 전문직으로 취업이 가능합니다.

항공시스템공학과

공군과 협약을 통해 장학제도로 유치한 공군조종장학생(가산복무 지원금 지급 대상자)은 일반학생과 동일하게 학과생활을 하면서 졸업시 공학사 학위를 받습니다. 공군은 4년간 등록금의 50%를 산업체 부담금으로 지원하고 추가 금액은 연도별 공군예산 등을 고려하여 지급합니다. 졸업 후에는 장교훈련을 거쳐 공군 소위로 임관하여 공군 조종사 또는 일반특기 장교로 의무기간 동안 복무한 뒤 민간항공 조종사나 관련 분야 전문직으로 전업이 가능합니다.

11.

예체능대학 Arts & Physical Education

국제적 감각을 지닌 예술·체육 전문인력 양성

회화과

한국화와 서양화 전공으로 나누어 전공별로 특성화된 교과과정으로 이루어져 있으며 실기와 미술이론 교육을 병행하여 창작의 역량과 개성을 함양한 미술 전문가를 양성합니다. 국내 최고수준의 교수진에 의한 체계적이고 전문적인 커리큘럼을 운영하고 있습니다.

패션디자인학과

글로벌 패션산업에 부응할 수 있는 미의식과 창의력의 함양 및 자유로운 표현 능력 배양과 문화 트렌드를 리드하는 패션전문 인력 양성을 목표로 하고 있습니다.

음악과

음악 전반에 관한 이론과정과 성악 및 피아노, 관현악 악기를 연주하는 실기 연마를 통해 훌륭한 음악인으로 성장하도록 지도합니다. 교양과목 및 예술 일반에 관한 지식을 습득하여 전문 예술인으로서의 자질을 배양합니다.

체육학과

행복과 건강이 강조되는 현시대에서 체육의 중요성은 점차 커지고 있습니다. 더불어 스포츠산업은 국가의 미래성장 동력으로 그 입지를 확고히 하고 있습니다. 이에 본 학과는 스포츠 과학에 관한 지식습득과 체계적인 실기훈련을 통하여 체육지도자로서의 품격을 함양함과 동시에 스포츠산업 인재 양성에 교육목표를 두고 있습니다.

무용과

세계 최정상 무대에서 활약할 우수 인재들을 양성하기 위해 무용과는 체계적인 실기교육과 전문화된 전공수업 운영, 예술인이 갖춰야 할 인성 교육에 중점을 두어 운영하고 있습니다. 세계무대의 교두보 역할 담당과 국내 무용계의 글로벌 경쟁력에 부응하는 지도자 양성교육 프로그램을 통해 세계무대에 도전할 수 있는 기회의 장을 제공하고 있습니다.

영화예술학과

영화예술학은 종합예술로서 최첨단 테크놀로지를 통해서 문화예술을 선도하는 중요한 학문입니다. 본 학과는 상상력과 창의력을 바탕으로 국내는 물론 세계 영화계와 공연예술계를 이끌어 갈 수 있는 국제적 안목을 지닌 인재를 양성하는 것을 교육 목표로 합니다. 대중예술과 다중 매체에서 실기능력을 지닌 전문인 양성과 미래 연기 교육자 양성, 영화영상 관련 분야의 현장에서 적용할 수 있는 인력과 영화 교육자 양성 등에 기반을 구축하여, 창의적인 사회문화 예술의 발전을 위해 전력을 기울이고 있습니다.

2022학년도 정시모집 요강안내

I. 전형요약 및 주요사항	13
II. 모집단위·전공(입학정원)	14
III. 전형별 모집인원	15
IV. 전형일정, 원서접수, 합격자발표 및 등록 안내	17
V. 세부 전형별 안내	
- 수능(일반학생 전형), 실기/실적(일반학생 전형) [가군, 나군]	20
- 수능(국방시스템공학 특별전형) [가군]	22
- 수능(항공시스템공학 특별전형) [가군]	29
- 수능(농어촌학생 특별전형) [나군]	37
- 수능(특성화고교졸업자 특별전형) [나군]	39
- 학생부종합(특성화고교졸 재직자 특별전형) [나군]	41
- 학생부종합 전형 서류평가 안내	43
- 예체능계열 실기고사	44
VI. 대학수학능력시험 및 학교생활기록부 반영방법	
- 대학수학능력시험 반영방법	45
- 학교생활기록부 반영방법	46
VII. 지원자 유의사항	48
VIII. 등록포기 및 환불 안내	50
IX. 전형료	51
X. 학사안내[장학금, 기숙사, 학사, 국제교류 프로그램]	52
[양식] 각종 제출(입력) 서류	57

본 요강의 내용은 코로나 19로 인해 변경될 수 있습니다.
변경사항은 본교 입학안내 홈페이지에 별도로 공지하오니
원서접수 전 반드시 참고 바랍니다.

인쇄기준일: 2021. 10. 20

I. 전형요약 및 주요사항

모집군	전형(모집단위)		전형방법	모집인원	비고
가군	실기/실적 (일반학생 전형)	무용과	실기 80% + 수능 10% + 학생부(교과) 10%	-	수시이월 시
		영화예술학과 (연출제작)	실기 60% + 수능 30% + 학생부(교과) 10%	11	
	수능 (국방시스템공학 특별전형)		1단계 : 수능 100% [모집인원의 3배수 선발] 2단계 : 1단계 성적 80% + 해군전형 20% (체력검정 10% + 면접평가 10% + 신체검사, 인성검사 합/불 판정, 신원조사 활용) ※ 수능 최저학력기준 : 국어, 수학, 영어 3개 영역 등급의 합 9 이내 (한국사는 필수로 응시하여야 함)	10	정원의외
	수능 (항공시스템공학 특별전형)		1단계 : 수능 100% [모집인원의 5배수 선발] 2단계 : 1단계 100% + 공군전형(신체검사, 체력검정, 적성검사, 면접평가, 신원조사 합/불 판정) ※ 수능최저 학력기준 : 국어, 수학, 영어 3개 영역 등급의 합 9 이내며, 한국사 영역 3등급 이내	8	정원의외
나군	수능 (일반학생 전형)	인문계열 자연계열	수능 100%	814	
		체육학과	수능 50% + 실기 30% + 학생부(교과) 20%	21	
	실기/실적 (일반학생 전형)	회화과	실기 50% + 수능 40% + 학생부(교과) 10%	36	
		패션디자인학과		36	
		음악과	실기 80% + 수능 10% + 학생부(교과) 10%	40	
		영화예술학과 (연기예술)	실기 60% + 수능 30% + 학생부(교과) 10%	10	
	수능 (농어촌학생 특별전형)		수능 100%	-	수시이월 시
	수능 (특성화고교졸업자 특별전형)		수능 100%	34	정원의외
	학생부종합 (특성화고교졸 재직자 특별전형)		서류평가 100%	20	정원의외
계				1,040	

III. 모집단위·전공(입학정원)

계열	단과대학	학부(과)	전공	입학정원	학위명	
인문계열	인문과학대학	국어국문학과		27	문 학 사	
		국제학부	영어영문학전공	108		
			일어일문학전공			
			중국통상학전공			
	역사학과		18			
	사회과학대학	교육학과		27	행 정 학 사	
		행정학과		33		
		미디어커뮤니케이션학과		40		커뮤니케이션학사
	경영경제대학	경영학부		126	경 영 학 사	
		경제학과		44	경 제 학 사	
	호텔관광대학	호텔관광외식경영학부	호텔관광경영학전공	122	경 영 학 사	
			외식경영학전공			
호텔외식관광프랜차이즈경영학과			1			
글로벌조리학과			1			
	법학부	법학전공		36	법 학 사	
자연계열	자연과학대학	수학통계학과		49	이 학 사	
		물리천문학과		59		
		화학과		45		
	생명과학대학	생명시스템학부	식품생명공학전공	148	공 학 사	
			바이오융합공학전공			
			바이오산업자원공학전공			
	전자정보공학대학	스마트생명산업융합학과		20	공 학 사	
		전자정보통신공학과		210	공 학 사	
	소프트웨어융합대학	컴퓨터공학과		130	공 학 사	
			정보보호학과			30
			소프트웨어학과			60
			데이터사이언스학과			40
		지능기전공학부	무인이동체공학전공	142		60
			스마트기기공학전공			
		인공지능학과		60		소프트웨어융합학사
		창의소프트학부	디자인이노베이션전공	50		
	만화애니메이션전공		50			
	공과대학	건축공학과		52	공 학 사	
			50	건 축 학 사		
건설환경공학과			60	공 학 사		
환경에너지공간융합학과			48			
지구자원시스템공학과			45			
기계항공우주공학부		기계공학전공	130		90	
		항공우주공학전공				
나노신소재공학과			20			
양자원자력공학과			20			
국방시스템공학과			별도정원(40)			
항공시스템공학과			별도정원(25)			
예체능계열		예체능대학	회화과		36	미 술 학 사
	패션디자인학과			36	음 악 학 사	
	음악과			40		
	체육학과			36		체 육 학 사
	무용과			36	무 용 학 사	
	영화예술학과			45	문 학 사	
계				2,400	-	

※ 모집단위·전공(입학정원)은 추후 학칙변경에 따라 변경될 수 있음

※ 국방시스템공학과, 항공시스템공학과는 군(軍)과의 협약에 의해 설치·운영되는 장교 채용조건형 계약학과임

※ 공학계열 중 아래의 학과에서는 한국공학교육인증원(ABEEK)의 공학교육인증제도를 운영하고 있으며, 해당학과의 학생은 졸업하기 위하여 공학교육인증 이수 요건을 충족하여야 함

- 해당학과 : 전자정보통신공학과, 컴퓨터공학과, 정보보호학과, 소프트웨어학과, 데이터사이언스학과, 지능기전공학부, 건축공학과, 건설환경공학과, 환경에너지공간융합학과, 지구자원시스템공학과, 기계공학전공, 항공우주공학전공, 나노신소재공학과, 양자원자력공학과, 인공지능학과

III.

전형별 모집인원(인문계열, 자연계열)

계열	단과대학	모집단위	입학정원 (정원내)	가군		나군			
				수능		수능			학생부 종합 특성화고교졸 재직자 (정원외)
				국방시스템 공학 (정원외)	항공시스템 공학 (정원외)	일반학생 (정원내)	농어촌학생 (정원외)	특성화고교 졸업자 (정원외)	
인문계열	인문과학	국어국문학과	27			8	이월인원		
		국제학부	108			35	이월인원		
		역사학과	18			5	이월인원		
		교육학과	27			11	이월인원		
	사회과학	행정학과	33			13	이월인원		
		미디어커뮤니케이션학과	40			11	이월인원		
	경영경제	경영학부	126			44	이월인원	3	
		경제학과	44			22	이월인원		
	호텔관광	호텔관광외식경영학부	122			52	이월인원	3	
		호텔외식관광 프랜차이즈경영학과	1						10
		글로벌조리학과	1						10
		법학부	36			15	이월인원		
	자연과학	수학통계학과	49			19	이월인원		
		물리천문학과	59			22	이월인원		
화학과의		45			16	이월인원			
생명과학	생명시스템학부	148			62	이월인원	4		
	스마트생명산업융합학과	20			7				
자연계열	전자정보 공학	전자정보통신공학과	210			103	이월인원	5	
	소프트 웨어 융합	컴퓨터공학과	130			44	이월인원	3	
		정보보호학과	30			7	이월인원	1	
		소프트웨어학과	60			20	이월인원	2	
		데이터사이언스학과	40			9			
		지능기전공학부	142			51			
		인공지능학과	60			20			
		창의소프트학부							
		디자인이노베이션전공	50			2			
	만화애니메이션전공	50			2				
	공과	건축공학과	52			22	이월인원	2	
		건축학과	50			21	이월인원	1	
		건설환경공학과	60			29	이월인원	2	
		환경에너지공간융합학과	48			20	이월인원	1	
지구자원시스템공학과		45			20	이월인원	1		
기계항공우주공학부		130			58	이월인원	3		
나노신소재공학과		90			39	이월인원	2		
양자원자력공학과		20			5	이월인원	1		
국방시스템공학과		계약학과	10						
항공시스템공학과		계약학과		8					
계			2,171	10	8	814	-	34	20

※ 모집단위, 모집단위 내 세부전공 및 모집인원은 학칙에 따라 변동될 수 있음

※ 국방시스템공학과, 항공시스템공학과는 군(軍)과의 협약에 의해 설치 운영되는 장교 채용 조건형 계약학과임

※ 수능(농어촌학생 특별전형)의 경우, 수시 미충원 인원 발생 시 해당 인원을 정시모집에서 모집할 수 있음

※ 수시모집 등록결과에 따라 정시 모집인원이 변경될 수 있으며, 변경된 모집인원은 정시모집 원서접수 전 본교 입학안내 홈페이지(<http://ipsi.sejong.ac.kr>)에 공지할 예정임

III.

전형별 모집인원(예체능계열)

계열	단과대학	모집단위	세부전공	입학정원 (정원내)	가 군	나 군	
					실기/실적	수능	실기/실적
					일반학생	일반학생	일반학생
예 체 능 계 열	예 체 능	회화과		36			36
		패션디자인학과		36			36
		음악과	성악(남)	40			7
			성악(여)			7	
			피아노			14	
			바이올린			4	
			비올라			2	
			첼로			2	
			콘트라베이스			1	
			플루트			1	
			클라리넷			2	
		체육학과	일반	36		21	
		무용과	한국무용	36	이월인원		
			현대무용				
			발레				
		영화예술학과	연출제작	45		11	
			연기예술				10
계			229	11	21	122	

※ 모집단위, 모집단위 내 세부전공 및 모집인원은 학칙에 따라 변동될 수 있음

※ 실기/실적(일반학생 전형)의 음악과의 경우, 미선발 인원 발생 시 해당 모집단위 내 타 세부전공으로 선발함

※ 실기/실적(일반학생 전형)의 무용과의 경우, 수시 미충원인원 발생 시 해당 인원을 정시모집에서 모집할 수 있음

※ 수시모집 등록결과에 따라 정시 모집인원이 변경될 수 있으며, 변경된 모집인원은 정시모집 원서접수 전 본교 입학안내 홈페이지(<http://ipsi.sejong.ac.kr>)에 공지할 예정임

IV.

전형일정, 원서접수, 합격자발표 및 등록 안내 전형일정

구분	전형(모집단위)		일시	비고
원서접수	전체 전형		2021. 12. 30(목) 10:00 ~ 2022. 1. 3(월) 18:00	<ul style="list-style-type: none"> 인터넷 접수만 가능(우편 및 방문접수 불가) http://ipsi.sejong.ac.kr http://www.jinhakapply.com 천재지변 등으로 지정한 시간 내에 원서접수가 원활치 못한 경우에는 접수시간을 변경할 수 있음
서류제출	일반학생 전형 농어촌학생 특별전형 특성화고교졸업자 특별전형 특성화고교졸 재직자 특별전형		2021. 12. 30(목) ~ 2022. 1. 4(화) 10:00 ~ 17:00	<ul style="list-style-type: none"> 발송용 봉투표지(인터넷 접수사이트에서 출력 가능)를 대봉투 겹면에 부착하여 등기우편으로 본교 입학과로 제출 - 주소 : (05006) 서울특별시 광진구 능동로 209 세종대학교 입학과(집현관 206호) - 등기우편은 2022. 1. 4(화) 소인까지 유효 ※ 코로나로 인해 등기우편으로만 서류제출
	국방시스템공학 특별전형 항공시스템공학 특별전형		2021. 12. 30(목) 10:00 ~ 2022. 1. 4(화) 17:00 까지 본교 입학과 도착	<ul style="list-style-type: none"> ※ 등기우편 제출 ※ 서류가 2022. 1. 4(화) 17시까지 반드시 본교 입학처로 도착하여야 함
1단계 합격자발표	가군	국방시스템공학 특별전형 항공시스템공학 특별전형	2022. 1. 6(목) 예정	<ul style="list-style-type: none"> 본교 입학안내 홈페이지에서 발표 ※ 전화로 개별통보하지 않음 국방시스템공학/항공시스템공학 특별전형 1단계 합격자에 한하여 신원조사 예정이며, 관련 일정은 본교 입학안내 홈페이지 참조
실기고사 (예체능)	가군	무용과	2022. 1. 7(금)	<ul style="list-style-type: none"> 고사장 배치표 및 수험생 유의사항은 고사 2~3일 전에 입학안내 홈페이지(ipsi.sejong.ac.kr)를 통해 공지함 예비수집은 실시하지 않음 고사 당일에 사진이 인쇄된 수험표와 함께 신분증(주민등록증, 운전면허증, 기간만료 전 여권, 유효기간 내 주민등록증 발급신청 확인서, 사진이 부착되고 성명, 생년월일, 학교장 직인이 기재된 학생증(졸업예정자에 한함) 중 택1)을 반드시 지참하여야 함 수험생 유의사항 및 고사장 미숙지로 발생한 일에 대해서는 수험생 본인에게 책임이 있음 ※ 원서접수 마감 후 지원자 수에 따라 부득이 고사일시가 변경될 경우 본교 입학안내 홈페이지에 공지할 예정임
		영화예술학과(연출제작)	장면 구성 2022. 1. 6(목) 10:00 발표 2022. 1. 7(금) ~	
	나군	회화과	2022. 1. 19(수) 14:00 ~	
		패션디자인학과	2022. 1. 20(목) 14:00 ~	
		음악과	2022. 1. 17(월) ~	
		체육학과	2022. 1. 18(화)	
영화예술학과(연기예술)	2022. 1. 14(금) ~			
최초합격자 발표	발표	2022. 2. 8(화) 17:00 예정	<ul style="list-style-type: none"> 본교 입학안내 홈페이지에서 발표 ※ 전화로 개별통보하지 않음 	
	등록	2022. 2. 9(수) 09:00 ~ 2. 11(금) 16:00	<ul style="list-style-type: none"> 합격자 본인의 지정은행 가상계좌로 입금 ※ 등록기간 내 등록금을 납부하지 않을 경우, 등록포기로 간주하여 합격을 취소함 	
추가합격자 발표	발표	2022. 2. 11(금) ~ 2. 20(일) 21:00	<ul style="list-style-type: none"> 본교 입학안내 홈페이지에서 발표 단, 추가합격자 발표 마감이 임박한 2.19(토) ~ 2.20(일)은 전화로 합격사실을 통보할 예정이므로 연락 가능하도록 전화 대기 바람 	
	등록	합격자 발표 시 공지	<ul style="list-style-type: none"> 합격자 본인의 지정은행 가상계좌로 입금 ※ 추가합격자 발표 시 공지한 등록기간에 등록금을 납부하지 않을 경우, 등록포기로 간주하여 합격을 취소함 	

※ 국방시스템공학과 및 항공시스템공학과 2단계 전형일정은 추후 입학안내 홈페이지에 공지함
 ※ 실기/실적(일반학생 전형) 무용과의 경우, 수시모집 미등록 인원 발생 시 정시모집 가군에서 선발함
 ※ 수능(농어촌학생 특별전형)의 경우, 수시모집 미등록 인원을 정시모집 나군에서 선발함

IV.

전형일정, 원서접수, 합격자발표 및 등록 안내 원서접수

1. 원서접수 절차

본교 입학안내 홈페이지(ipsi.sejong.ac.kr) 또는 인터넷 원서접수사이트(www.jinhakapply.com) 접속 후, "인터넷 원서접수" 클릭	
▼	
회원가입 및 로그인	⇒ 수험생 본인 명의로 가입하여야 함
▼	
"세종대학교" 선택	
▼	
모집요강 및 인터넷 원서접수 유의사항 확인	
▼	
입학원서 작성 및 입력사항 확인	⇒ 전형료 결제(입금) 후에는 지원한 모집단위의 변경 및 접수취소 등이 불가하므로, 전형료를 결제하기 전에 반드시 입력사항을 철저히 확인하여야 함
▼	
전형료 결제	⇒
▼	
수험번호 확인	⇒ 전형료 결제를 완료하지 않으면 접수가 되지 않으므로 반드시 결제를 완료하여야 함

※ 입학원서 접수 마감시한[2022. 1. 3(월) 18시] 정각에 원서접수 사이트 접속이 차단되니 사전에 접속하여 원서 입력 및 전형료 결제를 완료하여야 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, 사진이 부착되고 성명·생년월일·학교장 직인이 기재된 학생증(고교 졸업예정자에 한함) 중 택1)을 **반드시 지참**하여야 하며, 지참하지 않아 발생하는 불이익의 책임은 지원자에게 있음
- 다. 수험표를 분실할 경우, 원서접수사이트에 로그인하여 '수험표 출력' 메뉴를 통해 다시 출력할 수 있음

3. 원서접수 시 유의사항

- 가. 원서접수 시 반드시 3개월 이내에 촬영한 수험생 본인의 증명사진(반명함판) 파일을 업로드 하여야 함
※ 배경이 있거나 스냅 촬영한 사진은 사용할 수 없음
- 나. 지원자가 원서접수를 완료하면 학교생활기록부 및 대학수학능력시험 성적의 온라인 자료제공에 동의하는 것으로 간주함
- 다. 본교 정시모집 전형에는 복수지원이 가능함(단, 모집군별로 1개의 모집단위에만 지원 가능함)
- 라. 전형료 결제(입금)를 마쳐야 수험번호가 부여됨
- 마. 수험생이 지원한 본교 모집단위가 소속된 계열의 학교생활기록부 반영교과 및 대학수학능력시험 최저학력기준을 적용함
- 바. 원서접수 시 입력한 내용이 사실과 상이하거나 전화번호 오기, 타인 전화번호 기재, 전화 연락 불통 등으로 인해 발생하는 불이익의 책임은 지원자에게 있음
- 사. 입학전형 자료 및 접수된 제출서류는 일절 수정·취소·반환되지 않으며, 지원자는 이에 동의한 것으로 간주함
- 아. 서류 미제출자 및 지원자격 미달자는 입학사정 대상에서 제외됨
- 자. 입학전형에서 각종 부정행위자는 불합격 처리하며 부정행위 방법으로 합격 또는 입학한 사실이 확인될 경우 입학 전·후를 막론하고 합격 또는 입학을 취소함
- 차. 입학 이후에 학력사항 혹은 입학 관련 서류의 기재사항에 주요사항 누락, 위·변조 또는 허위 등의 사실이 밝혀져 입학이 취소되는 경우, 해당자가 납부한 입학금 및 등록금은 반환하지 않음

전형일정, 원서접수, 합격자발표 및 등록 안내

합격자(총원합격)발표 및 등록

1. 합격자발표 및 추가합격 안내

- 가. 합격여부 및 예비순위는 최종 추가합격자 발표를 제외하고는 개별통보하지 않으므로 반드시 본인이 직접 본교 입학안내 홈페이지에서 확인하여야 함
- 나. 합격자는 본교 입학안내 홈페이지에서 합격통지서(등록금 고지서 포함)와 소정의 안내서류를 내려받아 지정 등록기간 내에 등록하여야 함
- 다. 예비순위자 중 연락처가 변경된 자는 본교 입학과에 사전 통보하여야 함
※ 연락처 변경사실 미통보로 발생할 수 있는 불이익에 대해서는 본교에서 책임지지 않음
- 라. 미등록으로 인한 결원발생 시 성적순에 따라 추가합격자를 결정하여 발표함
- 마. 입학안내 홈페이지에서 발표하는 최초합격자 및 추가합격자에게는 합격사실을 개별통보하지 않으므로 반드시 본인이 직접 입학안내 홈페이지에서 합격여부를 확인한 후 등록하기 바람
- 바. 합격자는 반드시 합격자 발표 시 공지한 등록기간 내에 등록하여야 하며, 기간 내에 등록을 하지 않을 경우, 등록 의사가 없는 것으로 간주, 합격을 취소함
- 사. 장학금 수여 대상자도 등록고지금액을 반드시 납부하여야 하며, 장학금은 입학 후 지급함

2. 미등록 총원 안내

- 가. 최초합격자 발표 후 미등록으로 인하여 모집인원에 미달될 경우 예비순위자 중에서 성적순으로 추가합격자를 선정하여 통지함
- 나. 통지방법 : 본교 입학안내 홈페이지 공지 또는 전화(문자메시지는 이용하지 않음)
- 다. 타 대학 등록 후 본교에 추가합격하여 등록을 하고자 하는 자는 먼저 등록한 대학에 등록포기신청서를 제출하고 본교에 등록하여야 함(등록을 포기한 대학에서 반드시 등록금을 환불받아야 하며, 환불받지 않을 경우, 이중등록으로 합격이 취소됨)
- 라. 미등록 추가합격자 발표는 본교 입학안내 홈페이지를 통해 공지할 예정임
- 마. 단, 추가합격자 발표 마감일 임박한 **2022. 2. 19(토) ~ 2. 20(일) 21:00까지**는 추가합격자에게 전화로 개별통보(문자메시지는 이용하지 않음)할 예정이므로 여행을 자제하고 연락 가능하도록 대기하여야 하며, 예비후보자 중 **3회 통화까지 연락이 되지 않는 자는 추가 합격대상에서 제외하고, 차순위 예비순위자를 추가합격 대상으로 처리함**
- 바. 추가합격통보 마감일인 2022. 2. 20(일) 저녁에 합격통보를 받은 경우에는 2022. 2. 21(월) 16:00까지 반드시 등록금을 납부하여야 하며, 등록금 미 납부자는 합격을 취소함

3. 등록금 납부 방법

합격자 본인의 지정은행 가상계좌(예금주 : 합격자 성명)로 입금

V. 수능, 실기/실적 일반학생 전형 [가군][나군]

1. 지원자격

가. 고등학교 졸업자(2022년 2월 졸업예정자 포함) 또는 법령에 의하여 이와 동등 이상의 학력이 있다고 인정되는 자

나. 2022학년도 대학수학능력시험 본교 모집단위별 반영영역 및 한국사 영역에 응시한 자

- ① 인문계열 : 국어, 수학, 영어, 사회/과학탐구, 한국사 영역 응시자
- ② 자연계열(창의소프트학부 제외) : 국어, 수학(미적분/기하), 영어, 과학탐구, 한국사 영역 응시자
- ③ 자연계열(창의소프트학부) : 국어, 수학, 영어, 사회/과학탐구(직업탐구 제외), 한국사 영역 응시자
- ④ 예체능계열 : 국어, 영어, 한국사 영역 응시자

※ 인문/자연계열의 경우, 탐구영역은 2과목을 응시하여야 지원 가능함
 ※ 창의소프트학부는 국어, 수학, 영어, 사회탐구, 한국사 영역 응시자도 지원 가능함

2. 전형방법

모집군	모집단위	전형요소	전형총점
가군	무용과	 실기고사 80% 수능성적 10% 학생부(교과) 10%	1,000
	영화예술학과(연출제작)	 실기고사 60% 수능성적 30% 학생부(교과) 10%	1,000
나군	인문계열, 자연계열	 수능성적 100%	1,000
	회화과, 패션디자인학과	 실기고사 50% 수능성적 40% 학생부(교과) 10%	1,000
	음악과	 실기고사 80% 수능성적 10% 학생부(교과) 10%	1,000
	체육학과	 실기고사 30% 수능성적 50% 학생부(교과) 20%	1,000
	영화예술학과(연기예술)	 실기고사 60% 수능성적 30% 학생부(교과) 10%	1,000

※ 한국사 등급별 가산점 부여 [1 ~ 3등급 : 10점, 4등급부터 1등급 당 0.2점씩 감산(단, 예체능계열 제외)]
 ※ 창의소프트학부는 수학(미적분 또는 기하) 응시자에게 수학 반영점수의 5% 가산점 부여
 ※ 대학수학능력시험 및 학교생활기록부(교과) 반영방법은 45 ~ 47쪽 참고, 예체능계열 실기고사 방법은 44쪽 참고
 ※ 예체능계열 모집단위 학생부 출결에 대한 가산점 반영방법은 47쪽 참고
 ※ 무용과는 수시모집 미등록 인원 발생 시, 정시모집 가군에서 선발함

수능, 실기/실적 일반학생 전형 [가군][나군]

3. 선발원칙

가. 모집단위별 모집인원의 100%를 지원자의 총점 순으로 선발함

나. 동점자 처리기준(우선순위)

- ① 인문계열 : 수능 영역별 반영점수 (영어 > 국어 > 수학 > 사회/과학탐구) 우수자 > 수능 한국사 등급 우수자 순
- ② 자연계열 : 수능 영역별 반영점수 (수학 > 영어 > 과학탐구 > 국어) 우수자 > 수능 한국사 등급 우수자 순
- ③ 예체능계열 : 실기고사 반영점수 > 수능 반영점수 > 학생부(교과) 반영점수 우수자 순

4. 전형일정

원서접수	2021. 12. 30(목) 10:00 ~ 2022. 1. 3(월) 18:00
서류 제출	2021. 12. 30(목) ~ 2022. 1. 4(화) 10:00 ~ 17:00 ※ 등기우편으로 제출 (등기우편은 2022. 1. 4(화) 소인까지 유효)
최초합격자 발표	2022. 2. 8(화) 17:00 예정 (입학안내 홈페이지에서 개별 확인)

5. 제출서류

가. 필수서류

대상자 구분		제출서류
○ 국내 고등학교 졸업(예정)자	○ 학교생활기록부 온라인 제공 동의자	없음
	○ 학교생활기록부 온라인 제공 비동의자 및 불가자	학교생활기록부 출력물 1부
○ 고등학교 졸업학력 검정고시 출신자	○ 대입전형자료 온라인 제공 동의자	없음
	○ 대입전형자료 온라인 제공 비동의자 및 불가자	검정고시 합격증명서 및 성적증명서 각 1부
○ 해외 고등학교 출신자		졸업(예정)증명서 및 성적증명서 원본 각 1부 (아포스티유 확인 또는 해당국 영사확인을 받아서 제출)

나. 추가서류

대상자 구분	제출서류
○ 제출서류와 성명 또는 주민등록번호가 다른 자	주민등록초본 1부 (변경내역 및 주민등록번호 뒤 7자리가 기재되어야 함)

다. 제출방법 : 등기우편 발송(마감일 소인까지 유효)

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

라. 모든 제출서류는 **2021년 12월 20일(월) 이후 발급분**(단, 해외 고등학교 학력증빙을 위한 서류는 예외)에 한함. 특이사항으로 지원자격 소명에 필요한 서류 등 추가서류 제출을 요구할 경우 반드시 응하여야 하며, 응하지 않을 경우 불이익을 받을 수 있음을 유의하기 바람

마. 검정고시 합격증명서 또는 성적증명서 온라인 제공 신청방법 : 나이스 홈에듀 민원서비스(<http://www.neis.go.kr>) 홈페이지 접속 - 검정고시 - 대입전형자료 화면에서 신청(공인인증서 필요)

V. 수능 국방시스템공학 특별전형 [가군]

1. 모집인원

연간 총 40명(단, 여학생은 해군의 여군 인력운영 및 작전운영 등을 고려 최대 5명 선발)

모집시기	모집인원	비고
수시	30명	여학생은 해군의 여군 인력운영 및 작전운영 등을 고려 최대 3명 선발
정시	10명	여학생은 해군의 여군 인력운영 및 작전운영 등을 고려 최대 2명 선발

※ 1단계 전형의 경우, 수시모집은 학생부(교과) 위주, 정시모집은 수능 위주 전형 운영

2. 지원자격

가. 고등학교 졸업자(2022년 2월 졸업예정자 포함) 또는 법령에 의하여 이와 동등 이상의 자격이 있다고 인정되는 자

나. 2022학년도 대학수학능력시험 본고 모집단위별 반영영역 및 한국사 영역에 응시한 자

※ 국어, 수학, 영어, 탐구(2과목, 직업탐구 제외), 한국사 영역 응시자

다. 「군 인사법」 제10조(결격사유 등) 2항에 저촉되지 아니한 자로서 **임관일 기준 만 20세 이상 27세 이하인 자**

※ **2022학년도 입학자의 임관기준일 : 2026년 6월 1일 (1998. 6. 2 ~ 2006. 6. 1 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 인사법」 제10조(결격사유) 2항

① 대한민국의 국적을 가지지 아니한 사람, 또는 대한민국 국적과 외국 국적을 함께 가지고 있는 사람

② 피성년후견인 또는 피한정후견인

③ 파산선고를 받은 사람으로서 복권되지 아니한 사람

④ 금고 이상의 형을 선고받고 그 집행이 종료되거나 집행을 받지 아니하기로 확정된 후 5년이 지나지 아니한 사람

⑤ 금고 이상의 형의 집행유예를 선고받고 그 유예기간 중에 있거나 그 유예기간이 종료된 날부터 2년이 지나지 아니한 사람

⑥ 자격정지 이상의 형의 선고유예를 받고 그 유예기간 중에 있는 사람, 또는 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, 또는 「성폭력범죄의 처벌 등에 관한 특례법」 제2조에 따른 성폭력 범죄로 100만원 이상의 벌금형을 선고받고 그 형이 확정된 후 3년이 지나지 아니한 사람, 또는 미성년자에 대한 다음 각 목의 어느 하나에 해당하는 죄를 저질러 파면·해임되거나 형 또는 치료감호를 선고받아 그 형 또는 치료감호가 확정된 사람(집행유예를 선고받은 후 그 집행 유예기간이 경과한 사람을 포함한다)

가. 「성폭력범죄의 처벌 등에 관한 특례법」 제2조에 따른 성폭력 범죄

나. 「아동·청소년의 성보호에 관한 법률」 제2조 제2호에 따른 아동·청소년 대상 범죄

⑦ 탄핵이나 징계에 의하여 파면되거나 해임처분을 받은 날부터 5년이 지나지 아니한 사람

⑧ 법원의 판결 또는 다른 법률에 따라 자격이 정지되거나 상실된 사람

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

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

마. **수능 최저학력기준 : 국어, 수학, 영어 3개 영역 등급의 합 9 이내 (한국사 응시 필수)**

수능 국방시스템공학 특별전형 [가군]

3. 전형방법

가. 전형요소

모집 인원	사정 방법	전형요소					전형총점	비고
		수능성적	해군본부 주관					
			체력검정	면접평가	신체검사	인성검사		
10명	1단계	수능성적 100%					800	• 성별 모집인원의 3배수 선발
	2단계	수능성적 80%	체력검정 10%	면접평가 10%			1,000	• 신체검사, 인성검사 : 합·불 판정 • 신원조사 : 활용

※ 수능 영역별 반영비율 : 국어 20%, 수학 35%, 영어 20%, 탐구(2과목, 직업탐구 제외) 25%
 [수학(미적분 또는 기하) 응시자에게 수학 반영점수의 10% 가산점 부여]
 ※ 수능 반영지표 : 표준점수(국어, 수학), 등급(영어), 변환표준점수(탐구영역)
 ※ 2단계 해군본부 주관 전형에 하나라도 불참여 시 불합격 처리됨

나. 신체검사

① 신체검사 기준 (해군 건강관리 규정)

구분	신장 및 체중	질병 및 심신장애
신체검사 기준	• 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 해당분야 재 검사 후 병사용 진단서 및 검사 결과지를 해군본부 인재획득과로 제출

② 신체검사 유의사항

- 가) 신체검사 전일 21:00(저녁 9시) 이후부터 신체검사 종료까지 음식물(약물) 섭취를 금지(공복유지) 바람 (단, 약물 복용은 신체검사에 영향을 줄 수 있어 공지하는 것이며, 복용중단으로 인하여 개인건강에 악영향을 줄 수 있는 처방약 복용을 제한하는 것은 아님)
- 나) 안과 검사 시 렌즈 착용은 불가하니 반드시 안경을 준비하여 주시기 바람
- 다) 신체검사 용지 작성을 위해 필기도구 지참
 ※ 군의관(의사)에게 본인의 질환이나 수술경험을 솔직하게 답변

다. 면접평가

- ① 평가항목 : 국가/역사관, 품성/태도, 성장환경, 표현력, 전문지식

라. 인성검사 (합·불 판정) : MMPI-II

- ① 검사내용 : 편집증, 강박증, 우울증, 반사회성 등 10개 요소 567문항
 * 문답지 작성(OMR 카드)
- 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

수능

국방시스템공학 특별전형 [가군]

마. 체력검정

① 종목별 배점 (100점 기준)

구분		1급	2급	3급	4급	5급	6급	7급	8급	9급	등외	
1.5km달리기	시간	남	6' 08"	6' 18"	6' 28"	6' 38"	6' 48"	6' 58"	7' 08"	7' 18"	7' 28"	7' 28" 초과
		여	7' 39"	7' 49"	7' 59"	8' 09"	8' 19"	8' 29"	8' 39"	8' 49"	8' 59"	8' 59" 초과
	배점	50.0	49.5	49.0	48.5	48.0	47.5	47.0	46.5	46.0	45.5	
윗몸일으키기 (2분 기준)	횟수	남	82	78	74	70	66	62	58	54	50	50 미만
		여	71	67	63	59	55	51	47	43	39	39 미만
	배점	30.0	29.7	29.4	29.1	28.8	28.5	28.2	27.9	27.6	27.3	
팔굽혀펴기 (2분 기준)	횟수	남	72	68	64	60	56	52	48	44	40	40 미만
		여	35	33	31	29	27	25	23	21	19	19 미만
	배점	20.0	19.8	19.6	19.4	19.2	19.0	18.8	18.6	18.4	18.2	

4. 선발원칙

가. 모집인원의 100%를 지원자의 총점 순으로 선발함

나. 동점자 처리기준(우선순위)

- ① 수능 영역별 반영점수(수학 > 영어 > 탐구 > 국어) 우수자
- ② 해군성적(체력검정+면접평가) 우수자
- ③ 한국사 등급 우수자 순

5. 전형 일정

원서접수	2021. 12. 30(목) 10:00 ~ 2022. 1. 3(월) 18:00
서류 제출	2021. 12. 30(목) ~ 2022. 1. 4(화) 10:00 ~ 17:00 ※ 등기우편으로 제출 ※ 2022. 1. 4(화) 17시까지 서류가 본교 입학과에 도착하여야 함 (기한 내 미도착 시 불합격 처리)
1단계 합격자 발표	2022. 1. 6(목) 예정 (입학안내 홈페이지에서 개별 확인) ※ 추후 안내되는 기간 내에 군사안보지원사령부 인터넷 체계에 접속하여 신원조사 구비서류를 작성 및 제출해야함(기한 내 미제출/미작성 시 불합격 처리). 자세한 내용은 본교 입학안내 홈페이지 참조
2단계 전형	세부 일정은 입학안내 홈페이지 상 추후공지 (해군본부 진행)
최초합격자 발표	2022. 2. 8(화) 17:00 예정 (입학안내 홈페이지에서 개별 확인)

※ 2단계 전형 일정 및 장소, 신원조사서류 인터넷 제출 일정 등 해군본부와의 협의에 따라 변경될 수 있음

수능 국방시스템공학 특별전형 [가군]

6. 제출서류

구분	서류목록	해당자
입학과 제출 서류	1-1) 학교생활기록부 출력물 1부 * 온라인 제공에 동의한 경우에는 제출할 필요 없음	• 학생부 온라인 제공 비동의자 및 불가자
	1-2) 검정고시 합격증명서, 성적증명서 각 1부 * 대입전형자료 온라인 제공에 동의한 경우에는 제출할 필요 없음	• 대입전형자료 온라인 제공 비동의자 및 불가자
	1-3) 해외고교 졸업(예정)증명서, 성적증명서 원본 각 1부 * 아포스티유 확인 또는 해당국 영사확인을 받아 제출할 것	• 해외 고등학교 졸업(예정)자
	2) 주민등록초본	• 개명 또는 주민등록번호가 변경된 자
인터넷 제출서류 (신원서류) ※ 1단계 합격자에 한하여 제출함	1) 자기소개서	• 안보지원사 홈페이지(www.dssc.mil.kr)에서 직접 입력 (입력기간 별도 공지)
	2) 신원진술서	
	3) 개인정보 수집·이용·제공동의서 1부	• 개인신용정보조회서(www.credit4u.or.kr) 에서 발급 - 대출정보, 채무보증정보, 신용도판단정보, 공공정보 반드시 포함
	4) 개인신용정보서	
	5) 기본증명서(상세)	• 주민센터에서 본인명의 발급(제출일 기준 3개월 이내)
	6) 병적기록표(제대군인) / 병적증명서(미필자)	• 병적기록표 : 병무청, 민원24 등 발급 • 병적증명서 : 인터넷, 주민센터, 무인발급기 등 발급

* 인터넷 제출서류 제출방법 : '본교 입학처 홈페이지' 참조

가. 제출방법 : 등기우편 발송 (2022. 1. 4(화) 17시까지 서류가 본교 입학과에 도착하여야 함)

- ※ 발송용 봉투표지(인터넷 원서접수사이트에서 출력 가능)를 대봉투 겉면에 부착하여 제출
- ※ 서류제출 기간 내 서류 미제출 시, 입학사정 대상에서 제외됨

나. 모든 제출서류는 2021년 12월 20일(월) 이후 발급분(단, 해외 고등학교 학력증빙을 위한 서류는 예외)에 한함.
특이자로서 지원자격 소명에 필요한 서류 등 추가서류 제출을 요구할 경우 반드시 응하여야 하며, 응하지 않을 경우 불이익을 받을 수 있음을 유의하기 바람

다. 검정고시 합격증명서 또는 성적증명서 온라인 제공 신청방법 : 나이스 홈에듀 민원서비스(http://www.neis.go.kr) 홈페이지 접속 - 검정고시 - 대입전형자료 화면에서 신청(공인인증서 필요)

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, 해사생도 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)
 - 능력과 적성에 따른 자기계발 기회 부여[국내·외 위탁교육(석·박사 학위과정, 국외 군사교육 등)]
 - 20년 이상 근속 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 별도의 군사훈련 없음)**
- 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)

8.

해군 군
가산복무
지원금 지급
대상자
유의사항

군 가산복무 지원금 지급 대상자 규정(대통령령 제28423호 2017.11.14)

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 법정 대리인의 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.

1. 제13조 각 호의 어느 하나에 해당하는 사유로 선발취소된 사람
 2. 제14조에 따라 선발취소된 사람
 3. 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 제15조의2제1항에 따른 보통군가산복무지원금반납심사위원회의 심사를 거쳐 군 가산복무 지원금의 반납을 연기하거나 그 일부 또는 전부의 반납을 면제할 수 있다. 이 경우 장교임용지위자의 군 가산복무 지원금 반납의 면제에 대해서는 국방부장관의 승인을 받아야 한다.

군 가산복무 지원금 지급 대상자 규정 시행규칙(국방부령 제948호 2018.1.22)

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(戰傷)·공상(公傷)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

해군 가산복무 지원금 지급 대상자 관리규정(제2508호 2021. 3. 8)

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 제6조의2제1항에 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 제12조 2항에 해당되는 경우 또는 양성교육과정에서 퇴교등의 처분으로 현역편입 처분이 취소된 경우
 5. 그 밖에 장교 및 부사관 임용 결격사유가 있는 사람

제10조 (군 가산복무 지원금의 반납)

- ① 해군참모총장(인사참모부장)은 군 가산복무 지원금 지급 대상자가 「군 가산복무 지원금 지급 대상자 규정」 제15조 1항에 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 보증보험 회사로 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 보통군가산복무지원금반납심사위원회 심사를 통해 반납을 연기하거나 그 일부 또는 전 부의 반납을 면제할 수 있다. 이 경우 장교 군 가산복무 지원금 반납의 면제에 대해서는 국방부 장관 승인을 받아야 한다.
- ③ 반납 연기기간은 반납 통지일로부터 1년 이내로 한다.

V. 수능 항공시스템공학 특별전형 [가군]

1. 모집인원

연간 총 25명(단, 여군은 공군의 인력운영 및 작전운영 등을 고려 최대 2명 선발)

모집시기	남학생	여학생	비고
수시	16명	1명	- 미충원인원 정시 이월
정시	7명	1명	- 최종 여학생 선발인원이 2명 미만일 경우 해당인원을 남학생으로 선발

※ 1단계 전형의 경우, 수시모집은 학생부(교과) 위주, 정시모집은 수능 위주 전형 운영

2. 지원자격

가. 고등학교 졸업자(2022년 2월 졸업예정자 포함) 또는 법령에 의하여 이와 동등 이상의 자격이 있다고 인정되는 자

나. 2022학년도 대학수학능력시험 본고 모집단위별 반영영역 및 한국사 영역에 응시한 자

※ 국어, 수학, 영어, 탐구(2과목, 직업탐구 제외), 한국사 영역 응시자

다. 「군 인사법」 제10조(결격사유 등) 2항에 저촉되지 아니한 자로서 **임관일 기준 만 20세 이상 27세 이하인 자**

※ 2022학년도 입학자의 임관기준일 : 2026년 6월 1일 (1998. 6. 2 ~ 2006. 6. 1 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 인사법」 제10조(결격사유) ②항

1. 대한민국의 국적을 가지지 아니한 사람

1의2. 대한민국 국적과 외국 국적을 함께 가지고 있는 사람

2. 피성년후견인 또는 피한정후견인

3. 파산선고를 받은 사람으로서 복권되지 아니한 사람

4. 금고 이상의 형을 선고받고 그 집행이 종료되거나 집행을 받지 아니하기로 확정된 후 5년이 지나지 아니한 사람

5. 금고 이상의 형의 집행유예를 선고받고 그 유예기간 중에 있거나 그 유예기간이 종료된 날부터 2년이 지나지 아니한 사람

6. 자격정지 이상의 형의 선고유예를 받고 그 유예기간 중에 있는 사람

6의2. 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

6의3. 「성폭력범죄의 처벌 등에 관한 특례법」 제2조에 따른 성폭력 범죄로 100만원 이상의 벌금형을 선고받고 그 형이 확정된 후 3년이 지나지 아니한 사람

6의4. 미성년자에 대한 다음 각 목의 어느 하나에 해당하는 죄를 저질러 파면·해임되거나 형 또는 치료감호를 선고받고 그 형 또는 치료감호가 확정된 사람(집행유예를 선고받은 후 그 집행 유예기간이 경과한 사람을 포함한다)

가. 「성폭력범죄의 처벌 등에 관한 특례법」 제2조에 따른 성폭력 범죄

나. 「아동·청소년의 성보호에 관한 법률」 제2조 제2호에 따른 아동·청소년 대상 범죄

7. 탄핵이나 징계에 의하여 파면되거나 해임처분을 받은 날부터 5년이 지나지 아니한 사람

8. 법원의 판결 또는 다른 법률에 따라 자격이 정지되거나 상실된 사람

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

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

마. 수능 최저학력기준: 국어, 수학, 영어 3개 영역 등급의 합이 9등급 이내면서, 한국사 영역 3등급 이내

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

사. 타군 가산복무 지원금 지급대상자로 선발되지 않은 사람

수능 항공시스템공학 특별전형 [가군]

3. 전형방법

가. 전형요소

모집 인원	사정 방법	전형요소					전형총점	비고
		수능성적	공군본부 주관					
			신체검사	체력검정	적성검사	면접평가		
8명	1단계	수능성적 100%					1,000	성별 모집인원의 5배수 선발
	2단계	신체검사/체력검정/적성검사/면접평가/신원조사 합.불 판정					1,000	

※ 수능 영역별 반영비율 : 국어 20%, 수학 35%, 영어 20%, 탐구(2과목, 직업탐구 제외) 25%
 [수학(미적분 또는 기하) 응시자에게 수학 반영점수의 10% 가산점 부여]
 ※ 수능 반영지표 : 표준점수(국어, 수학), 등급(영어), 변환표준점수(탐구영역)

나. 신체검사 기준표

주요 항목	기준(공군 공중근무자 신체검사 공중근무 1급 적용)	주요 불합격 사유
신장	162cm 이상 196cm 이하	* 2(별표2) 참조
좌고(座高)	86cm 이상 102cm 이하	
체중	신장별 체중표 ^{1(별표1)} 참조	
시력(양안)	나안시력 양안 각각 0.5 이상, 교정시력 1.0 이상 * 공중근무 신검 1급 항목 중 안과기준(나안 0.5 이상, 교정 1.0 이상 등) 미달 저시력에 대해서는 항공우주의료원 검사에서 시력교정수술(PRK) 적합자로 판정 시, 만 21세 이후에 시력교정수술을 받는 조건에 의한 조건부 선발. 단, 시력교정수술을 이미 실시한 자는 선발 제외	
기타	해당 항목별 기준	

■ 1(별표1) 신장별 체중표

신장(cm)	최소(kg)	최대(kg)	신장(cm)	최소(kg)	최대(kg)	신장(cm)	최소(kg)	최대(kg)
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	51.8	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			

※ 신장은 계측오차, 성장가능성 등 고려하지 않으며 당일 검사결과로 합격/불합격 결정됨(예: 161.9cm도 불합격)

항공시스템공학 특별전형 [가군]

■ 2(별표2) 신체검사 주요 불합격 사유

※ 신체검사 준비사항 및 자주하는 질문은 본교입학안내 홈페이지 필히 참조

구분	주요 불합격 사유	
체격	<ul style="list-style-type: none"> 신장 : 162cm미만, 196cm초과 좌고 : 86cm미만, 102cm초과 	<ul style="list-style-type: none"> 체중 : 신장별 체중표 참조
안과	<ul style="list-style-type: none"> 시력 : 나안시력 0.5 미만, 교정시력 1.0 미만 굴절(조절마비 굴절검사) : 어느 경선에서나 +2.00 D 또는 -1.50 D 초과, 난시 : 1.50 D 초과 / 부동시 : 2.00 D 초과 경도이상의 사위 (외사위:6PD초과, 내사위:10PD초과, 수직사위:1.5PD초과) 모든 종류의 사시 ※ 사시수술의 병력이 있는 경우 신검 당일 기준 수술 6개월 경과 후 판정 가능 각막 : 각막염, 각막괴양, 진행성이거나 시력장애를 초래하는 모든 종류의 각막혼탁, 각막이영양증, 원추각막 등 콘택트렌즈 착용금지 : 소프트 렌즈(1개월 이내), 하드 렌즈(3개월 이내, 드림렌즈포함) → 렌즈착용으로 각막의 변형이 관찰되는 경우 굴절을 측정이 불가하여 불합격 처리됨 색각이상 고안압증(22 mmHg 이상) 합병증을 동반하는 점모난생 입체시이상 망막 : 망막박리, 변성, 반흔 등 굴절교정술의 병력(라식, 라섹, 렌즈삽입술 등) <p>※ 굴절교정술 부적합 기준</p> <ul style="list-style-type: none"> 교정시력 1.0 미만 굴절(조절마비 굴절검사) : 어느 경선에서나 +0.50 D 또는 -5.50 D 초과 난시 : 3.00 D 초과 / 부동시 : 2.50 D 초과 <p>※ 공군 항공우주의료원을 제외한 외부기관의 검사결과는 인정되지 않음</p>	
정형외과	사지	<ul style="list-style-type: none"> 주요 관절의 습관성 탈구 또는 아탈구 예) 어깨 : 전방탈구 과거력 + 이학적 검사 상 불안정성 + MRI 병변 또는 수술한 병력 체내 내고정물 또는 인공관절 삽입술을 시행한 경우 골관절 질환으로 인한 변형, 통증, 불안정성 또는 운동범위 감소 등 발 : 만곡족, 강직성 편평족, 요족 변형, 무지외반 등 무릎 : 십자인대 파열에 동반한 불안정증, 반월상 연골판 부분절제술
	척추	<ul style="list-style-type: none"> 오스근씨 병(x-ray 상 분리된 골편이 관찰되는 경우) 경도이상의 관절염, 류마티스 관절염, 골수염 굴절 후유증(불유합, 부정유합, 가관절형성 등) 관절내에 증상이 있는 유리체가 존재하는 경우 2.0cm 이상의 하지부동 박리성 골연골염(슬관절, 족관절)
순환기	<ul style="list-style-type: none"> 공중근무에 지장을 초래하는 척추/천장관절의 질환 또는 손상 척추 굴절 - 횡돌기의 굴절 병력이 있으나 무증상일 경우는 제외 한 개 이상의 척추갈림증(spina bifida)이 동일 부위 피부 함몰을 동반하거나 수술적으로 교정한 기왕력이 있는 경우 척추관절염, 척추강 협착증 요추 20도 이상, 흉추 25도 이상의 척추 측만증 확실한 추간판 탈출증의 병력 또는 수술 과거력 재발성 요통 또는 경부통 척추 분리증, 척추 전위증 	
순환기	<ul style="list-style-type: none"> 심전도 이상 : 부정맥, 전도장애 등 선천성 심장질환, 심장 시술 혹은 수술의 과거력 Raynaud씨 병, Buerger씨 병, 혈관 내 이식물 등 고혈압 심장판막질환, 심근전, 심근병증, 심낭질환 등 	
호흡기	<ul style="list-style-type: none"> 기관지 천식 : 현재 증상 또는 과거 병력이 있고, 천식유발검사 또는 기관지 확장제 흡입 전후 폐기능 검사에서 양성소견 결핵이 재발한 병력 자연 기흉의 병력 폐결핵 또는 결핵성 늑막염 기관, 기관지, 폐, 늑막 또는 중격동의 양성 및 악성 종양 폐소수포 혹은 폐대수포 폐소엽 절제술 이상을 시행한 경우 	
소화기	<ul style="list-style-type: none"> 위 또는 십이지장 궤양 및 재발의 병력 위/십이지장 수술병력 간기능검사 이상소견 간염항원 보유자 췌장염 및 이전의 병력 위장관 출혈의 병력 염증성 장질환 장 절제의 병력 담석증, 담낭용종 비장 부분절제술 이상을 시행한 경우 <p>※ 약물 복용에 의한 경우 신검 당일 기준 최소 1주 이상 약물 중단 후 재검사/판정</p>	

항공시스템공학 특별전형 [가군]

구분	주요 불합격 사유
내분비	<ul style="list-style-type: none"> • 당뇨병 • 갑상선 기능 항진증 및 병력 • 갑상선 기능 저하증 • 뇌하수체 기능이상 • 통풍 및 병력 • 고지혈증(가족성 혹은 약물치료 필요시) • 부신 기능이상
혈액	<ul style="list-style-type: none"> • 빈혈 및 적혈구 증가증 • 백혈구 감소증 • 혈소판 결핍증 또는 혈소판 증가증, 출혈성 질환 • 백혈병, 골수증식성 질환, 림프종
신장	<ul style="list-style-type: none"> • 일측 신장의 결손 또는 저형성, 기능장애 • 지속 또는 재발하는 혈뇨 • 신염, 신우염, 신우신염 • 단백뇨(200mg/24hrs 초과) ※ 정밀검사 결과 '단순 특발성 혈뇨'인 경우 불합격 제외 가능 • 마제철신(horseshoe kidney) • 수신증 또는 농신증
전신 질환	<ul style="list-style-type: none"> • 탈감작치료를 요할 정도의 알러지 질환 • 아나필락시스 병력 • 류마티스 질환 및 이에 준하는 질환(강직성 척추염 등) • 악성 종양, 군장 착용에 제한이 되거나 추후 치료가 필요한 양성 종양
비뇨 기과/ 부인과	<ul style="list-style-type: none"> • 최근(크기에 따라 12~24개월 이내) 요로결석 및 제석술 병력 • 정계정맥류(수술적 치료가 필요한 경우, 기저질환을 동반한 모든 우측 정계정맥류) • 정류고환, 양측 고환이 없는 경우 • 자궁내막증의 병력 • 증상을 동반하는 모든 생식기관의 선천적 이상 • 반음양(hermaphroditism) • 증상을 동반하는 자궁근종, 난소 낭종
이비인 후과	<ul style="list-style-type: none"> • 유착성 중이염 ※ 하나 이상의 주파수에서 30dB 이상의 청력손실 동반 시 불합격 • 재발성 항공성 중이염 • 중이내 외과적 수술의 기왕력 • 외이도의 폐쇄, 심한 협착, 또는 종양 ※ 고막의 적절한 시진을 방해하는 경우 포함 • 고막 천공 • 전정기능 이상 • 급·만성 중이염(화농성, 진주종성, 장액성 등) • 메니에르 병 • 이관기능 장애 • 현훈 발작의 병력 • 청력 이상(난청)
신경과 정신과	<ul style="list-style-type: none"> • 경련성 발작, 경련성 질환의 병력, 원인불명의 의식소실 • 신경계 발달 이상 : 척추분열증, 수막류, 지주막 낭종, 척수공동증, 아놀드-키아리 기형, 덴디-워커 기형 등 • 주의력 결핍 과잉행동 장애(ADHD) ※ 신경 당일 기준 최근 12개월 간 치료를 받지 않았고, 학업평가에 통과한 경우 불합격 제외 가능 • 재발성 두통(혈관성, 편두통성, 군집성)의 병력 • 두개내 종양(뇌실질, 뇌막) • 척수염 • 두부외상 • 중추신경계의 신생물 병력 • 조현병 및 기타 정신병적 장애 또는 이전의 병력 • 자살시도나 자살행동의 과거력 • 뇌수두증 • 탈수초성 질환(다발성 경화증 등) • 미주신경성 실신 • 개두술 및 두개골결손의 병력 • 중추신경 및 말초신경 질환 • 기분장애(우울, 양극성 장애 등) 또는 이전의 병력
피부과	<ul style="list-style-type: none"> • 군장 착용(헬멧, 마스크, 낙하산 장구 등)에 지장을 주는 모든 종류의 만성피부질환(습진, 진균감염, 켈로이드 등) • 문신 ※ 1개(지름 7cm초과), 2-5개(합계면적 30cm²이상) 또는 6개 이상 • 활동성 아토피 피부염 • 손, 발의 만성 또는 심한 다한증 • 만성 또는 재발성의 두드러기 및 맥관부종 ※ 단순 피부모기증 제외 • 편평태선(Lichen Planus) • 치료에 반응하지 않는 만성 습진 • 건선 및 병력 • 광과민성 피부질환 • 응과성여드름
치 과	<ul style="list-style-type: none"> • 결손치가 있는 경우 ※ 구조적/기능적으로 완전히 치료된 경우 불합격 제외 가능 • 저작장애를 초래하는 심한 부정교합 • 고정식 교정 장치를 장착한 경우 ※ 신경 당일 단순 미용 목적의 교정치료 중인 경우, 비행입과 신체검사 전까지 치료 완료(고정식 교정장치 제거) 가능 하다는 내용을 포함한 담당 치과의사의 진단서(소견서)제출 시 '조건부 합격'판정 가능

※ 상기 내용에 포함되지 않은 불합격 사유는 공군 공중근무자 신체검사 기준을 적용하며, 신체검사 담당군의관이 최종 판정
 ※ 신체검사관련 세부사항 문의처: 공군 항공우주의료원 특수검진과(☎043-290-5572~4)

수능 항공시스템공학 특별전형 [가군]

다. 체력검정

- ① 대상 : 1단계 선발자
- ② 체력검정 기준표

종목		오래 달리기	윗몸일으키기(30초)	팔굽혀펴기(30초)
기준	남	7분 44초 이내(1.5km)	17회 이상	15회 이상
	여	8분 15초 이내(1.2km)	14회 이상	5회 이상

- ③ 판정기준 : 체력검정 종목별 기준 미달 시 불합격

라. 조종적성검사 : 비행적성(자질) 및 모의 비행 평가

- ① 대상 : 1단계 선발자
- ② 적성검사 분야 및 내용

분야	내용
컴퓨터기반검사	공간지각력, 측정능력, 시각적 정보처리, 합리적 사고력, 시각운동, 주의배분력
모의비행평가	이륙, 상승, 수평비행, 선회, 착륙

- ③ 판정기준 : 가) 2개 분야 적합 (합격), 나) 1개 분야 적합시 (적·부 심의), 다) 2개 분야 부적합 (불합격)
※ 판정기준은 정책변경 시 변경 될 수 있음

마. 면접평가

- ① 대상 : 1단계 선발자
- ② 면접평가 내용 및 배점표

평가항목	1분과	2분과	3분과
세부 평가내용	<ul style="list-style-type: none"> • 성격 • 가치관 • 희생정신 	<ul style="list-style-type: none"> • 학교생활 • 가정/성장배경 • 자기소개 • 지원동기 	<ul style="list-style-type: none"> • 역사인식 • 논리성 • 주제토론
배점(비율)	30(43%)	25(36%)	15(21%)

- ③ 판정기준 : 총점 45점 이하이거나, 미흡 2개 또는 저열 1개 이상인 경우 불합격(배점기준 : 우수, 양호, 보통, 미흡, 저열)
※ 필요 시 추가 심층면접 시행

4. 선발원칙

가. 모집인원의 100%를 지원자의 총점 순으로 선발함

나. 동점자 처리기준(우선순위)

- ① 수능 영역별 반영점수(수학 > 영어 > 탐구 > 국어) 우수자
- ② 한국사 등급 우수자 순

5. 전형일정

원서접수	2021. 12. 30(목) 10:00 ~ 2022. 1. 3(월) 18:00
서류 제출	2021. 12. 30(목) ~ 2022. 1. 4(화) 10:00 ~ 17:00 ※ 등기우편으로 제출 ※ 2022. 1. 4(화) 17시까지 서류가 본교 입학과에 도착하여야 함
1단계 합격자 발표 및 신원조사 구비서류 인터넷 제출	2022. 1. 6(목) 예정 (입학안내 홈페이지에서 개별 확인) ※ 공군본부의 신원조회 기간이 촉박하므로 1단계 합격자는 반드시 2022. 1. 11(화) 군사안보지원사령부 인터넷체계 접속 후 신원조회 관련 사항을 작성/등록해야 함 (기한 내 미등록 시 불합격 처리, 작성방법은 본교 입학처 홈페이지 참조)
2단계 전형	세부 일정은 입학안내 홈페이지 상 추후공지 (공군본부 진행)
최초합격자 발표	2022. 2. 8(화) 17:00 예정 (입학안내 홈페이지에서 개별 확인)

※ 2단계 전형 일정 및 장소, 신원조사 구비서류 제출 일정 등 공군본부와의 협의에 따라 변경될 수 있음

수능 항공시스템공학 특별전형 [가군]

6. 제출서류

	서류명	해당자
입학과 제출	1-1) 학교생활기록부 출력물 1부 ※ 온라인 제공에 동의한 경우 제출할 필요 없음	○ 학생부 온라인 제공 비동의자 및 불가자
	1-2) 검정고시 합격증명서, 성적증명서 각 1부 ※ 대입전형자료 온라인 제공에 동의한 경우 제출할 필요 없음	○ 대입전형자료 온라인 제공 비동의자 및 불가자
	1-3) 해외 고교 졸업(예정)증명서, 성적증명서 원본 각 1부 ※ 아포스티유 확인 또는 해당국 영사확인을 받아 제출할 것	○ 해외 고등학교 졸업(예정)자
	2) 주민등록초본 1부	○ 개명 또는 주민등록번호가 변경된 자 ○ 변경내역 및 주민등록번호 뒷 7자리가 기재되어야 함
신원조사 구비서류 (온라인 제출)	1) 신원진술서 1부	○ 신원진술서에는 6개월 이내에 촬영한 사진 (탈모 상반신 3×4 cm)을 반드시 부착
	2) 기본증명서(상세) 1부	○ 최근 1개월 내 발행분 : 가까운 읍·면·동 주민센터(신분증 지참)에서 발급가능 ○ 지원자 기준 상세본으로 발급
	3) 본인신용정보조회서 1부	○ 한국신용정보원(www.credit4u.or.kr) 인터넷 회원 가입 후 발급(무료)
	4) 자기소개서	○ 입학안내 홈페이지의 양식 이용
	5) 병적기록표 1부	○ 군필자/예비역에 한하여 징계사항을 포함하여 발급 (병무청 방문)
	6) 병적증명서 1부	○ 군 미필자에 한하여 발급(병무청 방문)
2단계 전형 당일 제출	1) 자기소개서 4부	○ 입학안내 홈페이지의 양식 이용
	2) 개인정보 수집·이용·제공 동의서 1부 (공군본부 양식)	○ 개인정보 수집·이용·제공 동의서는 반드시 자필로 작성
	3) 고등학교 학교생활기록부 출력물 4부	○ 나이스 홈에듀 민원서비스(www.neis.go.kr)에서 발급 또는 인근 초·중·고교 행정실 방문 발급
	4) 건강보험요양급여내역서 1부	○ 인근 국민건강보험공단에 방문하여 최금 5년간의 내역을 포함하여 발급 ○ 발급기준일 예시 : 신체검사일 2022년 1월인 경우 → 2017년 1월 ~ 2021년 12월 기간의 요양급여내역서 발급 ○ 전 항목 표기하여 발급
	5) 주민등록초본 1부	○ 개명 또는 주민등록번호가 변경된 자 ○ 변경내역 및 주민등록번호 뒷 7자리가 기재되어야 함

※ 1단계 합격자 대상 추가서류 제출과 신원조사 온라인 제출서류 관련 내용 및 일정은 변경될 수 있으며, 추후 입학안내 홈페이지(ipsi.sejong.ac.kr)를 필히 참조

가. 제출방법 : 등기우편 발송(2022. 1. 4(화) 17시까지 서류가 본교 입학과에 도착하여야 함)

- ※ 발송용 봉투표지(인터넷 원서접수사이트에서 출력 가능)를 대봉투 겉면에 부착하여 제출
- ※ 서류제출 기간 내 서류 미제출 시 입학사정 대상에서 제외됨

나. 모든 제출서류는 2021년 12월 20일(월) 이후 발급분(단, 해외 고등학교 학력증빙을 위한 서류는 예외)에 한함. 특이자로서 지원자격 소명에 필요한 서류 등 추가서류 제출을 요구할 경우 반드시 응하여야 하며, 응하지 않을 경우 불이익을 받을 수 있음을 유의하기 바람

다. 검정고시 합격증명서 또는 성적증명서 온라인 제공 신청방법 : 나이스 홈에듀 민원서비스(http://www.neis.go.kr) 페이지 접속 - 검정고시 - 대입전형자료 화면에서 신청(공인인증서 필요)

7. 대우 및 특전

- 가. 신입생 전원에게 졸업 시 까지 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
 - 조종사에게는 각종 수당 추가 지급 (비행수당, 피복수당 등)
 - 계급에 상응하는 숙소 또는 APT (관사) 전원제공
 - 군생활 중 각종 교육 및 휴양 기회 부여 (해외연수, 해외교육, 민간대학원 석/박사 위탁교육, 해외휴양 등)
- 라. 병과 및 복무기간
 - **비행교육 수료자 : 조종병과 장교로 복무**
 - * 의무복무기간 : 13년 복무
 - * 장기 복무장교로 당연선발
 - **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
 - 대학 재학 중 별도의 군사훈련 없음
 - 일반 대학생과 동일한 학위(전공) 이수 : 공과대학 항공시스템공학과
- 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)

- 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
 - ※ 임관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 '18.1.22.) 제14조에 의함

V. 수능 농어촌학생 특별전형 [나군]

1. 지원자격

- 가. 국내 고등학교 졸업(예정)자로서 아래 지원자격 중 어느 하나에 해당하고, 출신 고등학교장의 확인을 받은 자
- 유형 1(6년) : 학생 본인이 농어촌지역에 소재한 학교에서 중학교 입학 시부터 고등학교 졸업 시까지 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 입학 시부터 고등학교 졸업 시까지)한 자
- ※ 농어촌지역 : 지방자치법 제 3조에 따른 읍·면 지역 및 도서벽지 교육진흥법 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 2일임
 ※ 지원자격의 재학기간과 거주기간은 연속된 연수만을 인정함
 ※ 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 인정
 ※ 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 부모가 이혼한 경우 친권이 있는 부 또는 모를 부모로 인정하며 이혼 전 부모의 주소지와 이혼 후의 주민등록상 지원자 본인의 친권이 있는 부·모의 주소지가 농어촌 지역이어야 함 (단, 친권자와 양육권자가 상이한 경우에는 양육권(자녀교육권)을 가진 자를 부모로 간주함)
- 나. 2022학년도 대학수학능력시험 본고 모집단위별 반영영역 및 한국사에 응시한 자
- ① 인문계열 : 국어, 수학, 영어, 사회/과학탐구, 한국사 영역 응시자
 - ② 자연계열 : 국어, 수학(미적분 또는 기하), 영어, 과학탐구, 한국사 영역 응시자
- ※ 탐구영역은 2과목을 응시하여야 지원 가능함

2. 전형방법

모집군	모집단위	사정방법	전형요소	전형총점
나군	인문계열	일괄합산	수능성적 100%	1,000
	자연계열	일괄합산	수능성적 100%	1,000

※ 한국사 등급별 가산점 부여 [1 ~ 3등급 : 10점, 4등급부터 1등급 당 0.2점씩 감산]
 ※ 대학수학능력시험 반영방법은 45쪽 참고

3. 선발원칙

- 가. 모집단위별 모집인원의 100%를 지원자의 총점 순으로 선발함
- 나. 동점자 처리기준(우선순위)
- ① 인문계열 : 수능 영역별 반영점수 (영어 > 국어 > 수학 > 사회/과학탐구) 우수자 > 수능 한국사 등급 우수자 순
 - ② 자연계열 : 수능 영역별 반영점수 (수학 > 영어 > 과학탐구 > 국어) 우수자 > 수능 한국사 등급 우수자 순

4. 전형일정

원서접수	2021. 12. 30(목) 10:00 ~ 2022. 1. 3(월) 18:00
서류 제출	2021. 12. 30(목) ~ 2022. 1. 4(화) 10:00 ~ 17:00 ※ 등기우편으로 제출 (등기우편은 2022. 1. 4(화) 소인까지 유효)
최초합격자 발표	2022. 2. 8(화) 17:00 예정 (입학안내 홈페이지에서 개별 확인)

5. 제출서류

가. 필수서류

대상자 구분	제출서류
○ 학교생활기록부 온라인 제공 동의자	없음
○ 학교생활기록부 온라인 제공 비동의자 및 불가자	고등학교 학교생활기록부 출력물 1부
○ 유형1 (6년) 지원자	1. 중학교 학교생활기록부 출력물 1부 2. 가족관계증명서 상세본 (부 또는 모 기준) 1부 3. 주민등록초본 (본인, 부, 모) 각 1부 (지원자의 중학교 입학일 부터의 주소 변경 이력 포함) ※ 개명 또는 주민등록번호 변경 시 변경내역 및 주민등록번호 뒷 7자리가 기재되어야 함 4. 농어촌학생 학교장 확인서(본교양식) 1부
○ 유형2 (12년) 지원자	1. 초등학교 학교생활기록부 출력물 1부 2. 중학교 학교생활기록부 출력물 1부 3. 주민등록초본(본인) 1부 (지원자의 초등학교 입학일 부터의 주소 변경 이력 포함) ※ 개명 또는 주민등록번호 변경 시 변경내역 및 주민등록번호 뒷 7자리가 기재되어야 함 4. 농어촌학생 학교장 확인서(본교양식) 1부

나. 추가서류 - 유형1(6년) 지원자 중 해당자만 제출

대상자 구분	제출서류	
○ 부모가 이혼한 경우	○ 학생이 친권을 보유한 부 또는 모와 거주 하였을 경우(공동친권 제외)	1. 지원자의 기본증명서(상세) 1부 ※ 수험생의 친권이 표기된 서류 2. 친권이 있는 부 또는 모의 혼인관계증명서
	○ 친권자와 양육권자가 상이한 경우 (또는 공동친권인 경우)	1. 지원자의 기본증명서(상세) 1부 2. 친권이 있는 부 또는 모의 혼인관계증명서(상세) 1부 3. 양육권 판결문 ^{주1)}
	○ 친권이 있는 부 또는 모가 재혼한 경우	1. 지원자의 기본증명서(상세) 1부 ※ 수험생의 친권이 표기된 서류 2. 친권이 있는 부 또는 모의 혼인관계증명서 3. 계모 또는 계부의 주민등록초본
※ 중·고교 재학기간 중 부모가 이혼하였을 경우 친권(양육권)이 없는 친부 또는 친모의 주민등록초본도 제출하여야 함		
○ 부모가 사망한 경우	○ 부 또는 모 사망 후, 모 또는 부가 재혼하지 않은 경우	1. 지원자의 기본증명서(상세) 1부 2. 사망한 부 또는 모의 기본증명서 또는 제적등본 1부
	○ 부 또는 모 사망 후, 모 또는 부가 재혼한 경우	1. 지원자의 기본증명서(상세) 1부 2. 사망한 부 또는 모의 기본증명서 또는 제적등본 1부 3. 친부 또는 친모의 혼인관계증명서 4. 계모 또는 계부의 주민등록초본
※ 중·고교 재학기간 중 부 또는 모가 사망하였을 경우 사망한 부 또는 모의 주민등록초본도 제출하여야 함 (지원자의 중학교 입학일부터의 주소 변경 이력 포함)		

가. 제출방법 : 등기우편 발송(마감일 소인까지 유효)

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

나. 모든 제출서류는 2021년 12월 20일(월) 이후 발급분(단, 양육권 판결문은 예외)에 한함. 특이자로서 지원자격 소명에 필요한 서류 등 추가서류 제출을 요구할 경우에는 반드시 응하여야 하며, 응하지 않을 경우 불이익을 받을 수 있음을 유의하기 바람

다. 최종등록자 중 고교 졸업예정자는 모든 서류를 고교 졸업일 이후 재발급하여 본교 입학일 전까지 제출하여야 함 (재학기간 내 농어촌·도서·벽지 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

V. 수능 특성화고교졸업자 특별전형 [나군]

1. 지원자격

- 가. 초·중등교육법 시행령 제91조 제1항에 따른 특성화 고등학교(중 자연현장실습 등 체험 위주의 교육을 전문으로 실시하는 고등학교 제외)의 교육과정을 이수한 졸업(예정)자로서, 아래의 사항 중 하나에 해당하는 자
- 지원 모집단위에 해당하는 특성화고교 동일계열 기준학과를 이수한 자
 - ※ 본교 모집단위 동일계열 기준학과와 관한 사항은 본교 입학안내 홈페이지 공지사항을 참고바람
 - 지원 모집단위에 해당하는 특성화고교 동일계열 기준학과를 이수하지 않았으나, 특성화고등학교에서 지원 모집단위와 관련된 전문교과를 30단위 이상 이수한 자로 출신학교장이 지원모집단위와 동일계열 교과과정을 이수했다고 인정한 자
 - ※ 특성화고등학교는 특성화고 및 특성화고와 같은 교육과정을 운영하는 일반고(종합고 포함)를 의미함
 - ※ 마이스터고등학교, 평생교육법에 따른 학력인정 평생교육시설 졸업(예정)자는 지원할 수 없음
 - ※ 모집단위와 관련된 전문교과의 타당성 여부는 본교에서 최종 판정함
- 나. 2022학년도 대학수학능력시험 본교 모집단위별 반영영역 및 한국사에 응시한 자
- ① 인문계열 : 국어, 수학, 영어, 사회/과학/직업탐구, 한국사 영역 응시자
 - ② 자연계열 : 국어, 수학(미적분 또는 기하), 영어, 과학/직업탐구, 한국사 영역 응시자
 - ※ 탐구영역은 2과목을 응시하여야 지원 가능함

2. 전형방법

모집군	모집단위	사정방법	전형요소	전형총점
나군	인문계열	일괄합산	수능성적 100%	1,000
	자연계열	일괄합산	수능성적 100%	1,000

※ 한국사 등급별 가산점 부여 (1 ~ 3등급 : 10점, 4등급부터 1등급 당 0.2점씩 감산)
 ※ 상세한 대학수학능력시험 반영방법은 45쪽 참고

3. 선발원칙

- 가. 모집단위별 모집인원의 100%를 지원자의 총점 순으로 선발함
- 나. 동점자 처리기준(우선순위)
- ① 인문계열 : 수능 영역별 반영점수 (영어 > 국어 > 수학 > 사회/과학/직업탐구) 우수자 > 수능 한국사 등급 우수자 순
 - ② 자연계열 : 수능 영역별 반영점수 (수학 > 영어 > 과학/직업탐구 > 국어) 우수자 > 수능 한국사 등급 우수자 순

4. 전형일정

원서접수	2021. 12. 30(목) 10:00 ~ 2022. 1. 3(월) 18:00
서류 제출	2021. 12. 30(목) ~ 2022. 1. 4(화) 10:00 ~ 17:00 ※ 등기우편으로 제출 (등기우편은 2022. 1. 4(화) 소인까지 유효)
최초합격자 발표	2022. 2. 8(화) 17:00 예정 (입학안내 홈페이지에서 개별 확인)

5. 제출서류

구분	제출서류
필수	<ul style="list-style-type: none"> • 학교생활기록부 출력물 1부(온라인 제공 동의자는 제출할 필요 없음) • 특성화고교 졸업자 동일계열 학교장 확인서 1부(본교 양식 사용)
추가	<ul style="list-style-type: none"> • 주민등록초본 1부(제출서류와 성명 또는 주민등록번호가 다른 자)

가. 제출방법 : 등기우편 발송(마감일 소인까지 유효)

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

나. 모든 제출서류는 2021년 12월 20일(월) 이후 발급분에 한함. 특이자로서 지원자격 소명에 필요한 서류 등 추가 서류 제출을 요구할 경우에는 반드시 응하여야 하며, 응하지 않을 경우 불이익을 받을 수 있음을 유의하기 바람

V.

학생부종합

특성화고교졸 재직자 특별전형 [나군]

1. 모집단위 및 모집인원

계열	대학	모집단위	모집인원
인문계열	호텔관광대학	호텔외식관광프랜차이즈경영학과	10
		글로벌조리학과	10

2. 지원자격

- 가. 고등교육법 시행령 제29조 제2항 14호에 따라 다음 각 호 중 하나에 해당하는 자로서, 산업체 근무경력이 3년 이상인 재직자
- ① 「초·중등교육법 시행령」 제76조의3 제1호에 따른 일반고등학교에 재학하는 동안 시·도 교육감이 「직업교육훈련 촉진법」에 따른 직업교육훈련기관 중 직업교육훈련위탁기관으로 선정된 기관에서 1년 이상의 직업교육훈련과정을 이수하고 해당 일반고등학교를 졸업한 사람
 - ② 「초·중등교육법 시행령」 제90조 제1항 제10호에 따른 산업수요 맞춤형 고등학교를 졸업한 사람
 - ③ 특성화고등학교 등을 졸업한 사람
 - ④ 「평생교육법」 제31조 제2항에 따른 학력인정 평생교육시설 중 특성화고등학교 등에서 제공하는 것과 같은 교육과정을 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(농지원부 등) 확인을 통해 인정할 수 있음

※ 재직기간 산정

- 2022학년도 학기 개시일(2022. 3. 1) 기준 총 재직기간을 합산하여 3년 이상이어야 함
- 2개 이상 산업체에서 재직한 경우 재직기간을 합산하여 3년 이상이어야 함
- 군 의무복무 경력은 재직기간에 포함함

나. 수능 최저학력기준 : 없음

3. 전형방법

가. 전형요소

모집단위	전형요소	전형총점
호텔외식관광프랜차이즈경영학과, 글로벌조리학과	 서류평가 100%	1,000

※ 서류평가 : 학교생활기록부에 대한 평가영역별(학업역량, 전공적합성, 창의성·발전가능성, 인성) 정량·정성 평가에 기초한 종합평가로, '학생부종합(특성화고교졸 재직자 특별전형) 서류평가 안내' 43쪽 참조

※ 제출서류의 공정성 확보를 위해 대입전형 서류검증을 시행하고 있음

학생부종합

특성화고교졸 재직자 특별전형 [나군]

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)
- 학생부(교과) 성적 우수자
※ 이후 단계의 동점자 처리는 본교 기준에 따라 결정함

5. 전형일정

원서접수	2021. 12. 30(목) 10:00 ~ 2022. 1. 3(월) 18:00
서류 제출	2021. 12. 30(목) ~ 2022. 1. 4(화) 10:00 ~ 17:00 ※ 코로나로 인해 등기우편으로만 제출 (등기우편은 2022. 1. 4(화) 소인까지 유효)
최초합격자 발표	2022. 2. 8(화) 17:00 예정 (입학안내 홈페이지에서 개별 확인)

6. 제출서류

가. 필수서류

대상자 구분	제출서류
기본 서류	<ul style="list-style-type: none"> ○ 학교생활기록부 온라인 제공 동의자 <u>없음</u> ○ 학교생활기록부 온라인 제공 비동의자 및 불가자 학교생활기록부 출력물 1부
자격 서류	<ul style="list-style-type: none"> ○ 4대보험 가입 산업체 종사자 국민건강보험 자격득실확인서(재직한 산업체 재직기간 명기) ※ 국민건강보험공단 사이버민원센터에서 발급 ※ 국민건강보험 자격득실확인서를 제출할 수 없는 경우, 산업체 4대보험 1개 이상 가입확인서(4대사회보험 정보연계센터 발행) 원본을 제출
	<ul style="list-style-type: none"> ○ 4대보험 미가입 영세창업·자영업자 사업자 등록증 1부, 사업 소득세 납입 증명서 1부
	<ul style="list-style-type: none"> ○ 4대보험 가입 대상이 아닌 산업체 종사자 국가·지방자치단체가 발급하는 공적증명서 1부 (농지원부 등)

※ 최종등록자는 2022. 3. 1 이후 발급된 현 직장 재직증명서, 국민건강보험 자격득실 확인서, 산업체 4대보험 1개 이상 가입확인서, 사업자 등록증 및 사업 소득세 납입 증명서 또는 국가·지방자치단체가 발급하는 공적증명서 등을 2022. 3. 4 까지 본교 입학처로 제출하여야 함(2022. 3. 1 기준 지원자격 미달자로 확인되면 최종 합격을 취소함)

나. 추가서류

대상자 구분	제출서류
<ul style="list-style-type: none"> ○ 제출서류와 성명 또는 주민등록번호가 다른 자 ○ 의무복무 해당자(군필자/예비역) 	주민등록초본 1부 (변경내역 및 주민등록번호 뒤 7자리가 기재되어야 하며, 의무복무해당자는 병역사항이 포함되어야 함)

다. 서류 제출방법 : 등기우편 발송(마감일 소인까지 유효)

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

라. 현 직장 재직증명서 외 모든 제출서류는 2021년 12월 20일(월) 이후 발급분에 한함. 특이자로서 지원자격 소명에 필요한 서류 등 추가서류 제출을 요구할 경우에는 반드시 응하여야 하며, 응하지 않을 경우 불이익을 받을 수 있음을 유의하기 바람

V.

학생부종합전형 서류평가안내

1. 서류평가 안내

가. 서류평가 자료 : 학교생활기록부

나. 서류평가 방법 : 다수의 입학사정관이 독립적으로 참여하여 종합적으로 평가하는 방식

※ 대입전형의 공정성 확보 및 신뢰도 제고를 위해 평가서류에 기재된 개인 및 출신학교를 식별할 수 있는 모든 정보를 블라인드 처리 후, 서류평가를 실시함

다. 서류평가 요소 및 세부 항목, 반영비율

평가요소 및 반영비율	세부 항목	주요 평가 관점
학업역량 및 전공적합성 (45%)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 학업성취도 ○ 학업태도와 의지 	<ul style="list-style-type: none"> ○ 전체적인 교과 관련 성취수준 및 추이 ○ 자기주도적 학습태도 및 열정 ○ 교과 관련 탐구활동의 참여 및 성취, 지식의 발전가능성
	<ul style="list-style-type: none"> ○ 전공 관련 교과목 이수 및 성취도 ○ 전공 관련 활동과 경험 ○ 전공에 대한 관심과 이해 	<ul style="list-style-type: none"> ○ 지원 전공 관련 과목의 성취도 ○ 지원 전공 관련 교과/비교과 활동 ○ 지원 전공에 대한 관심과 노력과정 및 성취 ○ 지원 전공에 대한 올바른 이해
창의성 및 발전가능성 (35%)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 창의적 문제해결력 ○ 리더십 및 자기주도성 	<ul style="list-style-type: none"> ○ 문제 해결을 위한 창의적·적극적 노력과 경험 ○ 주어진 교육환경을 극복하거나 충분히 활용한 경험 ○ 교내 다양한 활동에서 나타난 주도적 태도 ○ 공동체와 자신의 발전을 도모하기 위한 구체적인 행동 경험 ○ 다양한 활동의 참여도 및 꾸준한 활동과 성취 경험
인성 (20%)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 성실성 및 규칙준수 ○ 나눔과 배려 및 도덕성 	<ul style="list-style-type: none"> ○ 출결상황, 단체활동 참여 등 학생으로서 규칙 및 기본 의무 준수 정도 ○ 봉사활동, 협업 등의 경험을 통한 공동체 기여 정도 ○ 타인에 대한 공감 및 소통 능력

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

V. 예체능계열 실기고사

1. 실기고사 기간

- 가. 가군 : 2022. 1. 6(목) ~ 1. 13(목) 기간 중 시행
 나. 나군 : 2022. 1. 14(금) ~ 1. 21(금) 기간 중 시행
 다. 원서접수 마감 후 지원자 수에 따라 부득이 실기고사 일시가 변경될 경우에는 본교 입학안내 홈페이지에 공지함

2. 실기고사장 안내

본교 입학안내 홈페이지(<http://ipsi.sejong.ac.kr>)
 ※ 수험생 유의사항 및 고사장 배치표는 해당 모집군 전형일 2 ~ 3일전에 공지 예정임

3. 실기고사 반영비율 및 점수

모집단위	반영비율	반영점수
회화과, 패션디자인학과	50%	500
음악과, 무용과	80%	800
체육학과	30%	300
영화예술학과(연출제작, 연기예술)	60%	600

4. 모집단위별 실기고사 내용

모집단위	과목	출제형식	
회화과	1. 인체소묘 2. 정물수채화 3. 수목담채화(인체) ※ 원서접수 시 택 1	- 주제(인물, 정물)는 고사 당일 제시 • 인체소묘: 당일 제시된 인물사진 (착의 전신) • 정물수채화: 당일 제시된 정물사진 • 수목담채화(인체): 당일 제시된 인물사진 ※ 단, 코로나19 상황이 완화될 경우 실제 인물과 정물로 출제될 수 있음 - 원서접수 시 선택한 실기유형은 변경 불가	
패션디자인학과	1. 인체색채소묘 2. 기초디자인 ※ 원서접수 시 택 1	- 인체색채소묘 : 당일 제시된 사진의 인체색채소묘 표현 - 기초디자인 : 당일 제시된 주제의 특징을 조형적 구성으로 색채 표현 - 원서접수 시 선택한 실기유형은 변경 불가	
음악과	과제곡 또는 자유곡	- 성악(2곡) : 이탈리아 가곡 및 이탈리아 Opera Aria(Concerto Aria 포함)중 1곡 (Opera Aria는 원어, 원조로 부를 것), 독일가곡 중 1곡 - 피아노(2곡) : 자유곡 1곡, 모든 Etude를 제외한 자유곡 1곡 (Sonata인 경우 빠른 악장) - 관현악(1곡) : 자유곡 1곡(무반주)	
체육학과	기초체력평가	- 제자리 멀리뛰기, 메디신볼 던지기, 20M 왕복달리기	
무용과	응용실기	- 응시자가 준비한 전공에 해당하는 작품 실시	
영화예술학과	연출제작	장면구성	- 제시된 내용으로 장면(신) 구성하기 - 제시된 내용을 다섯 개의 장면(신)으로 나누고 각각의 장면을 문장으로 서술
		발표	- 제시된 문제에 대해 발표(5분 내외)
	연기예술	지정연기	- 지정한 작품에서 역할과 장면을 선택하여 연기 (셰익스피어 작 <겨울이야기>, 유진오닐 작 <상복이 어울리는 엘렉트라>, 안톤체홉 작 <갈매기>, 테네시 윌리엄스 작 <욕망이라는 이름의 전차>)
	자유연기	- 수험생이 선택한 희곡 작품 속에서 장면을 연기하며, 반드시 특기를 포함한 장면을 연기할 것	

※ 학과별 실기고사 상세 내용은 본교 입학안내 홈페이지의 "2022학년도 정시모집 실기고사 요강"참조
 ※ 실기/실적(일반학생 전형)의 무용과의 경우, 수시모집 미등록 인원 발생 시 정시모집 가군에서 선발함

VI.

대학수학능력시험 반영방법

1. 대학수학능력시험 응시영역별 본교 지원 가능 모집단위

- 가. 인문계열 : 국어, 수학, 영어, 사회/과학탐구, 한국사 영역 응시자
- 나. 자연계열(창의소프트학부, 국방/항공시스템공학과 제외) : 국어, 수학(미적분 또는 기하), 영어, 과학탐구, 한국사 영역 응시자
- 다. 자연계열(창의소프트학부, 국방/항공시스템공학과) : 국어, 수학, 영어, 사회/과학탐구(직업탐구 제외), 한국사 영역 응시자
- 라. 예체능계열 : 국어, 영어, 한국사 영역 응시자
 - ※ 탐구영역은 2과목을 응시하여야 지원 가능함
 - ※ 특성화고교졸업자 특별전형에는 직업탐구 응시자도 지원 가능함

2. 대학수학능력시험 반영영역별 비율 및 점수

전형구분	모집단위	계열	표준점수			등급	변환표준점수		반영총점	
			국어	수학			영어	탐구(2과목)		
				미적분 / 기하	확률과 통계			사회		과학
수능	일반학생 농어촌학생 특성화고교졸업자	전 모집단위	인문	30%	30%	20%	20%		1,000	
		전 모집단위 (창의소프트학부 제외)	자연	20%	35%	-	20%	-		25%
		창의소프트학부	자연	35%	35%		20%	10%		
	일반학생	체육학과	예체능	50%	-		50%	-		500
실기/실적	일반학생	회화과 패션디자인학과	예체능	70%	-	30%	-	-	400	
		음악과 무용과							100	
		영화예술학과 (연출제작, 연기예술)							300	
수능	국방시스템공학	국방시스템공학과	자연	20%	35%	20%	25%		800	
	항공시스템공학	항공시스템공학과		20%	35%	20%	25%		1,000	

3. 수능성적 산출방법

영역별 배점	반영총점 × 영역별 반영비율
영역별 반영점수	국어, 수학 : (취득한 표준점수 ÷ 200) × 영역별 배점
	영어 : (영어 등급별 환산점수 ÷ 200) × 영역별 배점
	탐구 : (취득한 두 과목의 변환표준점수의 합 ÷ 200) × 영역별 배점
수능성적 반영점수	영역별 반영총점의 합

- ※ 국방시스템공학과/항공시스템공학과 : 수학(미적분 또는 기하) 응시자에게 수학 반영총점의 10% 가산점 부여함
- ※ 창의소프트학부 : 수학(미적분 또는 기하) 응시자에게 수학 반영총점의 5% 가산점 부여함
- ※ 인문/자연계열(계약학과 제외) : 한국사 등급별 가산점 부여 [1 ~ 3등급 : 10점, 4등급부터 1등급당 0.2점씩 감산]
- ※ 특성화고교 졸업자 특별전형의 경우 직업탐구 응시자는 탐구영역에 직업탐구를 반영할 수 있음
- ※ 탐구영역 변환표준점수는 대학수학능력시험 성적 발표 이후 본교 입학안내 홈페이지에 공지할 예정임

■ 영어 등급별 점수표 (200점 기준)

구분	1등급	2등급	3등급	4등급	5등급	6등급	7등급	8등급	9등급
반영점수	200	195	190	180	160	140	120	100	0

VI.

학교생활기록부 반영방법

1. 반영영역 및 학년별 반영비율

고교 졸업년도	학년별 반영비율	교과영역	비고
2020년 2월 ~ 2022년 2월 졸업(예정)자	전 학년 평균	100%	※ 반영교과에 해당하는 전 과목을 3학년 2학기까지 반영함 ※ 영어교과는 영어, 외국어(영어) 교과만 인정함

2. 반영총점, 반영교과 및 활용지표

계열구분	모집단위	반영총점	반영교과	활용지표
예체능	체육학과	200	국어, 영어	석차등급 및 이수단위
	기타 모집단위	100		

※ 영어교과는 영어, 외국어(영어) 교과만 인정함

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

3. 교과성적 반영방법

등급별 변환 점수표	석차등급 변환점수 표	석차등급	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	변환점수	1000	990	980	950	900	800	700	500	0	
반영점수 산출방법	교과별 이수단위 합	$N_{\text{교과}} = \sum \text{반영교과목 이수단위}$ ※ ex) $N_{\text{국어}} = \text{국어 이수단위 합}$									
	교과별 석차등급 변환점수 평균	$A_{\text{교과}} = \frac{\sum (\text{반영교과목 석차등급 변환점수} \times \text{반영교과목 이수단위})}{N_{\text{교과}}} \times \text{보정계수}$ 보정계수 = $\min(0.85 + 0.01 \times N_{\text{교과}}, 1)$ ※ '0.85 + 0.01 × N _{교과} '와 '1' 중 작은 값									
	변환점수 평균	$\text{변환점수평균} = \frac{\sum (A_{\text{교과}} \times N_{\text{교과}})}{\sum N_{\text{교과}}}$ ※ [(교과별 석차등급 변환점수 평균 × 교과별 이수단위합)의 합] ÷ (반영교과 이수단위의 합)									
	학생부 반영점수	$\text{학생부반영점수} = \text{변환점수평균} \times \frac{\text{학생부교과반영총점}}{1000}$									

※ 석차등급별 차등점수 부여(1,000점 기준), 반영교과목 이수단위별 보정계수 적용

※ $N_{\text{교과}}$, $A_{\text{교과}}$ 의 교과 는 국어교과, 영어교과, 수학교과 또는 탐구교과영역을 의미함

※ P/F 교과성적은 반영안됨

■ 진로선택과목 점수표

진로선택과목 원점수별 변환점수 표	석차등급 변환점수 표	원점수	90점 이상	80점 이상	70점 이상	60점 이상	50점 이상	40점 이상	30점 이상	20점 이상	20점 미만
		석차등급	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		변환점수	1000	990	980	950	900	800	700	500	0

※ 석차등급이 부여되지 않은 진로선택과목(진로선택으로 편성된 전문교과 포함)은 지원자가 취득한 원점수를 변환점수로 환산하여 반영

학교생활기록부 반영방법

4. 비교내신 대상자 반영방법

구분	반영방법
2019년 2월(2월 졸업 포함) 이전 졸업자	대학수학능력시험의 영역별 반영비율에 의해 산출된 점수를 학생부 반영비율 환산하여 사용함
교과교육소년원의 고등학교과정 이수자	
검정고시 출신자	
외국고등학교 출신자	
일반계고교 직업과정 위탁생	
공업계 2+1 체제 이수자	
기타	

5. 예체능계열 모집단위 학교 생활기록부 출결 가산점

가. 출결가산점 반영 방법

고등학교 재학 중 총 무단(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

※ 3학년 2학기까지의 출결을 반영하며, 무단(사고) 결과·지각·조퇴는 3회당 무단 결석 1회로 반영, 소수점 이하는 절사함

※ 출결 산출 불가자는 실기고사 성적을 출결가산점 점수로 환산하여 반영 (소수점 둘째자리에서 절사)

나. 비교내신 대상자의 출결가산점 반영방법

구분	반영방법							
비교내신 대상자의 출결가산점 반영방법	비교내신 대상자는 지원자가 취득한 실기 또는 면접고사 성적을 환산하여 반영함							
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>출결가산점 산출 공식</th> <th>{1-(A÷B)}×20</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2">A: 해당 모집단위의 지원자 중 비교내신 대상자의 실기고사 또는 면접고사 성적순위</td> </tr> <tr> <td colspan="2">B: 해당모집단위 지원자의 수</td> </tr> <tr> <td colspan="2">※ 상기 기준에 따라 산출된 점수를 소수점 둘째자리에서 절사하여 반영</td> </tr> </tbody> </table>	출결가산점 산출 공식	{1-(A÷B)}×20	A: 해당 모집단위의 지원자 중 비교내신 대상자의 실기고사 또는 면접고사 성적순위		B: 해당모집단위 지원자의 수		※ 상기 기준에 따라 산출된 점수를 소수점 둘째자리에서 절사하여 반영
출결가산점 산출 공식	{1-(A÷B)}×20							
A: 해당 모집단위의 지원자 중 비교내신 대상자의 실기고사 또는 면접고사 성적순위								
B: 해당모집단위 지원자의 수								
※ 상기 기준에 따라 산출된 점수를 소수점 둘째자리에서 절사하여 반영								

VII.

지원자 유의사항

1. 지원방법

- 가. 고등학교 계열에 관계없이 지원 가능함(단, 특성화고교졸업자 특별전형 및 특성화고교졸 재직자 특별전형 제외)
- 나. 수시모집 대학(산업대학, 교육대학, 전문대학 포함)에 합격한 자(최초합격자 및 총원합격자)는 등록여부와 상관 없이 “정시 및 추가모집”에 지원할 수 없음
- 다. 모집기간 군이 같은 대학(교육대학 포함)간 또는 동일 대학 내 모집기간 군이 같은 모집단위(일반전형과 특별전형간포함)간 복수지원 금지
- 라. 정시모집에 합격하고 등록(최초 등록 및 미등록 총원과정 중의 추가등록 포함)한 자는 “추가모집”에 지원할 수 없으나, 다만 추가모집 기간 전에 정시모집 등록을 포기한 자에 한하여 추가모집 지원 가능
- 마. 입학학기가 같은 2개 이상의 대학(산업대학·교육대학·전문대학 포함)에 합격한 자는 1개 대학만 등록(등록예치금 납부 포함)하여야 하며, 2개 이상의 대학에 이중으로 등록할 수 없음
- 바. 대학별 입학전형이 종료된 후 전산자료 검색을 통해 위의 나, 다, 라, 마항을 위반한 사실이 확인되면 복수지원금지위반(나, 다, 라항), 이중등록금지 위반(마항)으로 합격 및 입학이 취소됨
- 사. 본교의 모집군간에는 중복 지원이 가능하며, 중복 합격하였을 경우에는 1개의 전형에만 등록하여야 함
- 아. 본교 수시모집 불합격자가 본교 정시모집에 재 응시할 경우에는 입학원서를 재작성하여 지원하여야 함

2. 복수지원제와 이중등록 금지

- 가. 복수지원 허용범위
 - 정시모집 대학(교육대학 포함, 전문대학, 산업대학 제외)에 있어서는 모집기간 군이 다른 대학 간 또는 동일 대학 내 모집 기간 군이 다른 경우에는 복수지원 가능
- 나. 복수지원 금지사항
 - 1) 수시모집 대학(산업대학, 교육대학, 전문대학 포함)에 합격한 자(최초합격자 및 총원합격자)는 등록여부와 상관없이 ‘정시모집 및 추가모집’에 지원할 수 없음
 - 2) 정시모집에 있어서 모집기간 군이 같은 대학(교육대학 포함)간 또는 동일 대학 내 모집 기간 군이 같은 모집단위(일반전형과 특별전형간 포함)간 복수지원 금지
 - ※ 산업대학, 전문대학은 모집기간군의 제한 없음
 - 3) 전문대학 수시모집 합격자는 다른 모집시기에 실시하는 대학, 산업대학, 교육대학, 전문대학의 모집에 지원할 수 없으며, 대학, 산업대학, 교육대학의 수시모집에 합격한 자도 전문대학이 실시하는 다른 모집 시기에 지원할 수 없음
 - ※ 산업대학 수시모집 합격자는 다른 모집시기에 실시하는 대학, 산업대학, 교육대학, 전문대학의 모집에 지원할 수 없으며, 대학, 교육대학 및 전문대학의 수시모집에 합격한 자도 산업대학이 실시하는 다른 모집 시기에 지원할 수 없음
 - 4) 「대학(산업대학, 교육대학, 전문대학 포함)」과 「특별법에 의해 설치된 대학·각종학교」간에는 복수지원과 이중등록 금지 원칙을 적용하지 않음
 - 5) 대학별 입학전형이 종료된 후 복수지원 위반 사실이 전산자료 검색을 통해 확인될 경우에는 입학을 무효로 함
- 다. 이중등록금지
 - 모집시기별로 지원하여 입학할 학기가 같은 2개 이상의 대학(산업대학, 교육대학, 전문대학 포함)에 합격한 자는 하나의 대학에만 등록(등록 확인 예치금 납부 포함)하여야 함

지원자 유의사항

라. 복수지원 및 이중등록자에 대한 조치

- 1) 복수지원 및 등록방법 위반자에 대한 조치
전형종료 후 모든 대학 신입생의 지원·합격·등록상황을 전산검색하여 금지된 복수지원과 이중등록 사실이 확인되면 합격을 무효로 함
- 2) 대학(산업대학, 교육대학, 전문대학 포함)과 「특별법에 의해 설치된 대학(전문대학 포함)·각종학교」간에는 복수지원과 이중등록 금지원칙을 적용하지 않음
- 3) 수험생 및 학부모와 진학담당 교사는 원서작성 이전에 반드시 신입생 모집요강에 명시된 모집기간과 지원 방법 등을 확인하여 지원방법 위반으로 입학이 취소되는 일이 없도록 각별히 주의하시기 바람

3. 기타사항

가. 신입생 모집요강에 명시되지 않은 사항은 본교 대학입학전형관리위원회가 정하는 바에 따름

나. 부정한 방법에 의하여 합격 또는 입학한 사실이 발견되었을 때에는 합격 또는 입학을 취소하며, 해당자가 납부한 입학금 및 등록금은 반환하지 않음

4. 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. 입학 전형 성적이 다른 합격자에 비해 현저히 차이가 있어 수학에 지장이 있다고 판단되는 자에 대하여는 입학을 허가하지 않을 수 있음

라. 졸업예정자로 지원한 경우 본교 2022학년도 1학기 학기 개시일까지 졸업을 하지 못하면 입학을 취소함
[단, 우리나라보다 졸업일이 1개월 늦은 국가(일본 등)에 소재한 고교 졸업예정자는 2022년 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

5. 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 제출하여야 응시편의 제공

나. 편의제공을 요구하지 않거나 해당 증빙서류를 제출하지 않은 장애 수험생은 일반 수험생과 동일한 조건으로 응시하여야 함(응시 편의 제공 불가)

6. 교통안내

가. 실기고사 당일에는 교통혼잡이 예상되므로 가급적 승용차 이용을 자제하고 대중교통수단을 이용하기 바람

나. 대중교통 노선안내

- 지하철노선 : 7호선 어린이대공원역(세종대역) 6번 출구

- 버스 B 721 G 3216, 4212 직행3500 어린이대공원(세종대) 하차

B 240, 302 G 2012, 2016, 2222, 3217, 3220 화양리 하차

지원자 유의사항

7. 전화번호 안내

가. 세종대학교 대표번호 : 02) 3408-3114

나. 입학과 전화번호 : 02) 3408-3456, 4455, 팩스번호 : 02) 3408-3556

다. 관련부서 전화번호

업무내용	부서명	전화번호
장학금, 학자금대출	학생지원처 학생지원과	02) 3408-3056, 3054
등록금	재무과	02) 3408-3021
수강신청	교무처 수업과	02) 3408-3041, 3033
교직이수	교무처 교직과	02) 3408-3344
복수전공, 휴(복)학, 제증명, 자퇴, 전과	교무처 학적과	02) 3408-3036 ~ 3039
교환학생	대외협력처 국제교류센터	02) 3408-3822, 3823
병무	총무처 예비군본부	02) 3408-4075
국방시스템공학 특별전형	해군본부 인사기획과	042) 553-1162
항공시스템공학 특별전형	공군본부 인력관리과	042) 552-1422

VIII. 등록포기 및 환불 안내

1. 환불조건 및 절차

환불조건	이미 납입한 등록금은 「대학 등록금에 관한 규칙」에 의거하여 등록포기(환불)신청서를 제출한자에 한하여 환불함	
환불절차	본교 입학안내 홈페이지(http://ipsi.sejong.ac.kr) 등록포기 메뉴에서 등록포기(환불) 신청서를 작성할 경우 원서접수 시 입력한 계좌로 등록금 환불 입금 ※ 자세한 절차는 입학안내 홈페이지에 공지 예정임 ※ 추가합격 통보 마감일인 2022. 2. 20(일) 17시 이후에는 먼저 전화로 본교 입학과에 등록포기를 통보하여야 함	
환불기간 및 유의사항	등록포기 신청기간	2022. 2. 9(수) ~ 2. 20(일)
	등록금 환불기간	2022. 2. 14(월) ~ 2. 21(월) 10:00 ~ 16:00 (주말/공휴일 제외)
	• 본 대학교에 등록 후 타 대학에 합격(추가합격 포함)하여 등록을 포기하고자 하는 자는 위의 환불절차에 따라등록포기 신청을 한 후 타 대학에 등록하여야 함	

2. 입학 이후 등록금 반환

가. 입학사정에 사용된 전형자료에 주요사항이 누락되거나 허위 또는 부정이 있다고 판단되어 입학이 취소되는 경우에 해당자가 납부한 입학금 및 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

IX.

전형료

1. 전형료

전형유형	계열(모집단위)	전형료	전형료 구성
일반학생 전형	인문계열, 자연계열	29,500원	
	예체능계열	64,500원	
농어촌학생 특별전형 특성화고교졸업자 특별전형	인문계열, 자연계열	24,500원	
국방시스템공학 특별전형 (해군장학생)	국방시스템공학과	29,500원	
항공시스템공학 특별전형 (공군조종장학생)	항공시스템공학과	29,500원	
특성화고교졸재직자 특별전형	호텔외식관광프랜차이즈경영학과, 글로벌조리학과	64,500원	

※ 전형료에는 인터넷 원서접수 수수료 4,500원이 포함되어 있음

2. 원서접수 취소 및 전형료 환불

가. 대학입시의 공정성 확보를 위해 **원서접수가 완료(전형료 결제)된 이후에는 지원사항을 취소할 수 없음**

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

- 1) 입학전형에 응시한 사람이 착오로 과납한 경우
- 2) 대학의 귀책사유로 입학전형에 응시하지 못한 경우
- 3) 천재지변으로 인하여 입학전형에 응시하지 못한 경우
- 4) 질병 또는 사고 등으로 의료기관에 입원하거나 본인의 사망으로 입학전형에 응시하지 못한 경우
(해당 사항을 증명할 수 있는 서류를 고사일 이후 1주일 이내에 제출하여야 함)
- 5) 단계적으로 실시하는 입학전형에 응시하였으나 최종 단계 전에 불합격한 경우
- 6) [국민기초생활 보장법]에 따른 수급(권)자는 증빙서류를 제출한 경우 전형료 전액을 환불함
(단, 서류제출 기간[2021. 12. 30(목) ~ 2022. 1. 4(화)]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 타 학교와 고사일이 중복되어 고사 응시가 불가능할 때는 마지막 고사일을 기준으로 1주일 이내에 증빙서류(타대학 응시 확인 서류)를 제출하여야 함

다. 전형료 비례 환불 안내

- 1) 본교는 고등교육법 제34조의4제5항에 따라 입학전형 관련 수입·지출에 따른 잔액이 발생할 경우에 한하여 2022. 4. 30(토)까지 응시한 사람이 납부한 입학전형료에 비례하여 반환할 예정임
- 2) 입학전형료 반환방법은 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) 반환방법 중 반환 대상자가 금융기관의 환불계좌로 이체하는 방법을 선택하는 경우에는 반환할 금액에서 금융기관의 전산망을 이용하는 데 드는 비용을 차감하고 반환함. 또한 금융기관의 전산망을 이용하는 데 드는 비용이 반환할 금액 이상이면 반환하지 않음

라. 원서접수 시 입력하는 '전형료 환불계좌'는 본인 또는 보호자의 계좌번호를 입력하여야 하며 입력오류로 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 경우에는 전형료를 환불하지 않음

X.

학사안내

(장학금, 기숙사, 학사, 국제교류 프로그램)

1. 신입생 장학제도

가. 세종인재양성 프로그램

Sejong Honors Program(SHP)은 신입생 중 우수한 역량을 갖춘 인재를 선발, 수준 높은 심화교육과 각종 특전을 제공하는 인재양성 프로그램임

- 입학단계에서부터 졸업 후 대학원 학업까지의 전 과정을 밀착 지원
- 장학금을 포함한 각종 재정적 지원과 Sejong Honors Program(SHP)을 통해 세종글로벌 창의인재로 양성
- 1:1 지도교수의 지도하에 학사·석사·박사 3+3 프로그램(학사 3년, 석·박사 3년) 이수 가능
- 프로그램별 주요 지원내역

프로그램명	지원내용	비고
세종 대양 인재	<ul style="list-style-type: none"> • 4년간 등록금 전액 지급(건축학 전공인 경우는 5년간) • 4년간 매년 학업장려금 4,800만원 지원(건축학 전공인 경우는 5년간) • 자격요건 충족 시 교환학생 우선 선발 및 총 2,000만원 한도 내에서 교환학생 학업장려금(기숙사비+항공료) 지원(최초 1회한) • 졸업 후 본교 일반 대학원 진학 시 등록금 전액 지급(학부 졸업 후 5년 이내 진학 시) • 졸업 후 해외명문대학 대학원 진학 시 학업장려금 1억 5천만원 지급(학부 졸업 후 5년 이내 진학 시) 	SHP 의무이수
글로벌 인재	<ul style="list-style-type: none"> • 4년간 등록금 전액 지급(건축학 전공인 경우는 5년간) • 4년간 매년 학업장려금 3,000만원 지원(건축학 전공인 경우는 5년간) • 자격요건 충족 시 교환학생 우선 선발 및 총 1,500만원 한도 내에서 교환학생 학업장려금(기숙사비+항공료) 지원(최초 1회한) • 졸업 후 본교 일반 대학원 진학 시 등록금 전액 지급(학부 졸업 후 5년 이내 진학 시) • 졸업 후 해외명문대학 대학원 진학 시 학업장려금 1억원 지급(학부 졸업 후 5년 이내 진학 시) 	

나. 기타 장학금

장학대상	장학명	지원내용		비고
		학부	대학원 등 요건	
입학성적 우수자	최우수인재 장학금 법학부 특별장학금	4년간 등록금 전액 (건축학전공 5년간)	학부 졸업 후 5년 이내 본교 일반 대학원 진학 시 수업연한 내 등록금 전액 지급	SHP 의무이수
	우수인재 장학금	4년간 등록금 50% (건축학전공 5년간)	학부 졸업 후 5년 이내 본교 일반 대학원 진학 시 수업연한 내 등록금 50% 지급	
	단과대학 우수인재 장학금	1년(1학년)간 등록금 전액	학부 졸업 후 5년 이내 본교 일반 대학원 진학 시 입학학기(1학기) 등록금 지급	
	수시 학생부우수자 수석장학금	1년(1학년)간 등록금 전액	수시 학생부우수자전형의 모집단위별 반영총점 최고득점자	
예체능 특기자	예체능 특기장학금	등급에 따라 4년 혹은 1년간 등록금 전액	-	-
특성화 고교졸 재직자 특별전형	호텔외식관광플랜차이즈 경영학과 장학금	1년(1학년)간 등록금 30%	-	-
	글로벌조리학과 장학금	1년(1학년)간 등록금 30%	-	-

※ 기타 자세한 내용은 본교 홈페이지 "대학생활 - 장학제도 - 신입생 장학제도" 참조

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

학사안내

(장학금, 기숙사, 학사, 국제교류 프로그램)

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, 거주기간은 4개월(학기), 6개월(반기) 중 선택
- 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 대상자 : 학부 입학자
- ② 신청기간 : 1학년 2학기 말(예정)
- ③ 선발방법 : 신청지망순위 및 성적에 따라 선발 ※ 2학년 1학기부터 배정된 전공 교과과정을 이수하여야 함

나. 복수전공·부전공

- ① 신청자격 : 복수(부)전공 신청 희망자(일부 계약학과 및 호텔외식관광프랜차이즈경영학과, 글로벌조리학과 소속 학생 제외)
- ② 신청가능 복수(부)전공(학과) : 입학년도 모집단위 모든 전공(계약학과 및 호텔외식관광프랜차이즈경영학과, 글로벌조리학과 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 해당전공 교과과정을 이수하여야 함
☎ 관련문의 : 교무처 학적과 02-3408-3036 ~ 3038

다. 연계융합전공

- ① 신청자격 : 연계융합전공 신청 희망자(일부 계약학과 및 호텔외식관광프랜차이즈경영학과, 글로벌조리학과 소속 학생 제외)
- ② 신청가능 전공

구분	전공명	연락처	비고
AI 연계융합전공	시스템 생명공학 프로그램	02-6935-2564	
	에듀테크콘텐츠애널리틱스 프로그램		
	자율비행체ICT 프로그램		
	과학기술 커뮤니케이션 프로그램		
	예술융합콘텐츠 프로그램	02-6935-2706	
	소셜미디어매니지먼트소프트웨어 프로그램		
	엔터테인먼트소프트웨어 프로그램		
	스마트투어리즘매니지먼트소프트웨어 프로그램		
연계융합전공	디지털역사문화자원큐레이션 프로그램	02-6935-2728	
	글로벌미디어 소프트웨어 융합전공		
	비즈니스 애널리틱스 융합전공		
	금융보험 애널리틱스 융합전공		
	뉴미디어퍼포먼스 융합전공		
	럭셔리 브랜드 디자인 융합전공		
연계전공	영상디자인 융합전공	02-3408-3140	
	문화산업경영 융합전공		
	융합창업 연계전공		

학사안내

(장학금, 기숙사, 학사, 국제교류 프로그램)

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

라. 교직이수

- ① 신청자격 : 1학년 정규학기 33학점 이상 이수한 교직 설치학과 소속 신청 희망자
- 교직설치학과(2021학년도 입학자 기준이며, 2022학년도 입학자는 교육부 승인결과에 따라 달라질 수 있음)
: 국어국문, 영어영문, 일어일문, 교육, 역사, 행정, 경제, 경영학, 호텔관광경영, 화학, 회화, 패션디자인, 음악, 체육, 무용, 영화예술
- ② 신청기간 : 2학년 1학기(예정)
- ③ 선발인원 : 학과 정원의 10%이내(교육부 승인인원 이내)
※ 교직이수에 관한 모든 사항은 2021학년도 기준이므로, 변경될 수 있음
※ 따라서 입학 후 본교 홈페이지 “대학생활-학사안내-수업-교직이수”에서 변경사항을 확인하여야 함
☎ 관련문의 : 교무처 교직과 02-3408-3343

마. 전부(전과) : 재적 중인 학부(학과)에서 다른 학부(학과)로 모집단위를 변경하는 절차

- ① 모집인원 : 모집단위의 30% 이내(학기별 15% 이내)
※ 전출인원 제한 : 원소속 모집단위 인원의 30%(학기별 15%) 이내(전과 지원 시 대학성적순(평점평균))
- ② 지원제한
- 같은 학부 내의 타 전공으로의 지원 불가
- 타 학과에서 호텔외식관광프랜차이즈경영학과, 글로벌조리학과로의 전부(전과) 지원 불가
- 호텔외식관광프랜차이즈경영학과 입학자, 글로벌조리학과 입학자, 국방시스템공학과 입학자, 항공시스템공학과 입학자, 계약학과, 편입학자는 지원 불가
- ③ 지원자격 : 2학기 이상을 이수중이거나 이수한 자로 1학년 수료학점(33학점) 이상을 취득한 자
- ④ 전형방법 : 대학성적 50%, 면접 50% (예체능대학은 실기시험 가능)
※ 전부(전과) 제도는 변경이 있을 수 있으므로 본교 홈페이지 “대학생활-학사안내-학적안내”를 참고
☎ 관련문의 : 교무처 학적과 02-3408-3036 ~ 3038

바. 휴학

- ① 신입생은 입학 후 1년간 휴학이 허용되지 않음. 다만, 징집, 중병(4주 이상 입원가료)등의 사유가 있다고 판단 될 때는 총장의 승인을 받아 허가할 수 있음
- ② 휴학기간은 1학기 또는 1년으로 하며, 군휴학을 제외하고 재학 중 통산 6학기를 초과할 수 없음
☎ 관련문의 : 교무처 학적과 02-3408-3036 ~ 3038

사. 기타사항

국방시스템공학과, 항공시스템공학과는 재입학이 불가함(단, 6학기 이상 이수자는 재입학 가능)

학사안내

(장학금, 기숙사, 학사, 국제교류 프로그램)

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, 200만원 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 졸업시 세종대와 상대교 학위 모두 취득

다. 일정 및 준비방법

구분	봄학기 파견	가을학기 파견
지원시기	파견 직전년도 5월 중순 경	파견 직전년도 11월 중순 경
모집공고	세종대학교 홈페이지 국제교류 게시판	
준비사항	※ 지원 시 반드시 어학성적이 필요하므로 미리 어학시험에 응시하기 바랍니다.	
최저 어학조건	<ul style="list-style-type: none"> • 미국 IBT 69, IELTS 6.0, TOEFL ITP 530 • 유럽 IBT 50, IELTS 4.5, TOEFL ITP 470, TOEIC 700 • 일본: 어학연수 과정은 어학성적이 없어도 지원가능하나 학부 수업을 듣기 위해서는 JLPT N2 이상 필요 • 중국: 어학연수 과정은 어학성적이 없어도 지원가능하나 학부 수업을 듣기 위해서는 HSK Level 4 이상 필요 • 기타 아시아 : IBT 50, IELTS 4.5, TOEFL ITP 470, TOEIC 600 ※ 최저 어학조건은 대학별로 상이하니 반드시 홈페이지 공고를 확인하시기 바랍니다.	

라. 특별 파견 프로그램

① 정규학기

해당학과	파견교	파견기간	대상
국제학부 (일어일문학전공)	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

③ 학석사연계

해당학과	파견교	파견기간	대상
경영학부	미국 Arizona State University	2년(3+1+1)	- 세종대 학부 3년+ASU 학부 1년+ASU 석사 1년으로 구성된 학석사연계 과정

학사안내

(장학금, 기숙사, 학사, 국제교류 프로그램)

마. 해외파견학생 파견실적

- ① 2019년 415명(교환학생 334명, 방문학생 및 복수학위생 81명)이 파견되었으며, 2020년 1년 기준으로 400여명이 예상됨. 이는 재학생 기준으로 졸업 전에 20%의 학생이 1학기 이상 해외 대학으로 파견되는 것을 의미함
향후 이를 30%로 확대하여 나갈 계획임
- ② 이 외에도 매년 계절학기에 100여명의 학생들이 단기 프로그램에 참가하고 있음

바. 세종대 방문 외국인 교환학생

- ① 2019년 335명의 외국인 학생들이 세종대에서 수학함
- ② 이를 통하여 해외에 방문하지 않더라도 다양한 국가의 학생들과 교류가 가능함

5. 취업·진로 지원 프로그램

다양한 취업·진로관련 교과목을 운영하고 있으며, 2015년부터 학생경력개발시스템을 도입하여 운영 중이며, 재학생들은 진로상담 및 진로설계부터 경력개발, 현장실습 그리고 실전취업까지 단계별로 체계적이고 전문적인 지원을 받을 수 있음

가. 취업·진로 교과목

구분	과목명	학점	학기	참여대상	계열
진로	대학생활과 진로탐색	1	2학기	1학년	교양필수
	진로오딧세이	1	1·2학기	전학년	교양선택1
	진로설정과 자기계발	2	1·2학기	1~2학년	교양선택1
	취업과 진로	2	1·2학기	2~3학년	교양선택1
취업	취업전략 및 사회진출	2	1·2학기	4학년 이상	교양선택1
	취창업과 진로설계	2	1·2학기	3~5학년	교양필수

나. 취업·진로 비교과

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	전공선택	전공인턴십 1~6	4학기 이상 수료한 재학생 (단, 건축학전공은 6학기 이상)	3	학생경력개발시스템 (https://udream.sejong.ac.kr/) 을 통해 지원
		전공인턴십 7~9		6	
		전공인턴십 10~11		9	
		전공인턴십 12		12	
	교양선택	일반인턴십 1~6		3	
		일반인턴십 7~9		6	
		일반인턴십 10~11		9	
		일반인턴십 12		12	
계절학기	전공선택	전공인턴십 1~6	3		
		전공인턴십 7~9	6		
	교양선택	일반인턴십 1~6	3		
		일반인턴십 7~9	6		

농어촌학생 학교장 확인서

수험번호		지원 전형	수능 (농어촌학생 특별전형)	지원 유형	<input type="checkbox"/> 유형 1(6년)
이름					<input type="checkbox"/> 유형 2(12년)
생년월일					
모집단위					
재학 사실	유형 2	초등학교	도(시) 군 읍(면)	년 월부터 년 월까지	
		초등학교	도(시) 군 읍(면)	년 월부터 년 월까지	
		초등학교	도(시) 군 읍(면)	년 월부터 년 월까지	
	유형 1	중학교	도(시) 군 읍(면)	년 월부터 년 월까지	
		중학교	도(시) 군 읍(면)	년 월부터 년 월까지	
		중학교	도(시) 군 읍(면)	년 월부터 년 월까지	
		고등학교	도(시) 군 읍(면)	년 월부터 년 월까지	
		고등학교	도(시) 군 읍(면)	년 월부터 년 월까지	
		고등학교	도(시) 군 읍(면)	년 월부터 년 월까지	

위 학생은 귀 대학교에서 규정하고 있는 2022학년도 정시모집 농어촌학생 전형의 지원자격 요건(유형1(6년), 유형2(12년))을 갖추었으며, 지원자격 해당 기간에 학생 및 부모가 유형에 맞게 농어촌 지역에서 거주한 사실을 확인합니다.

확인자 (실무담당자)	성명	직위	학교 연락처	서명 또는 날인

년 월 일

고등학교장

직인

세종대학교 총장 귀하

특성화고교졸업자 동일계열 학교장 확인서

모집단위			
수험번호			
지원자 성명		생년월일	
고등학교명		고등학교 출신학과명	
출신학과 계열확인	2009 개정교육과정	<input type="checkbox"/> 농·생명산업 <input type="checkbox"/> 공업 <input type="checkbox"/> 상업정보 <input type="checkbox"/> 수산·해운 <input type="checkbox"/> 가사·실업	
	2015 개정교육과정	<input type="checkbox"/> 경영·금융 <input type="checkbox"/> 보건·복지 <input type="checkbox"/> 디자인·문화콘텐츠 <input type="checkbox"/> 미용·관광·레저 <input type="checkbox"/> 음식조리 <input type="checkbox"/> 건설 <input type="checkbox"/> 기계 <input type="checkbox"/> 재료 <input type="checkbox"/> 화학공업 <input type="checkbox"/> 섬유·의류 <input type="checkbox"/> 전기·전자 <input type="checkbox"/> 정보·통신 <input type="checkbox"/> 식품가공 <input type="checkbox"/> 인쇄·출판·공예 <input type="checkbox"/> 환경·안전 <input type="checkbox"/> 농림·수산해양 <input type="checkbox"/> 선박운항	
기존학과명 (시·도 교육청보고)		①	②
고교 재학기간		년 월 ~ 년 월 (졸업예정, 졸업)	

· 전문 교과과정 30단위 이상 이수내역

※ 소속고교에서 이수한 학과가 본교에서 제시한 동일계열 기존학과에 명시되어 있지 않은 경우에만 작성

이수 학년/학기	교과	과목	이수 단위	이수 학년/학기	교과	과목	이수 단위

위 학생이 귀 대학교 2022학년도 정시모집에서 지원하는 모집단위와 본교에서 이수한 출신학과가 동일계열임을 확인합니다.

확인자 (실무담당자)	성명	직위	학교 연락처	서명 또는 날인

년 월 일

고등학교장

직인

세종대학교 총장 귀하

캠퍼스 맵



지하철 7호선
어린이대공원역(세종대역)
6번출구

- | | | | |
|---------------|---------------|-----------------|----------|
| 1. 집현관 (대학본부) | 9. 흥진구조실험센터 | 17. 주차빌딩 | 25. 운동장 |
| 2. 대양홀 | 10. 세종초등학교 | 18. 동천관 (학술정보원) | 26. 세종관 |
| 3. 모짜르트홀 | 11. 미래교육원 별관 | 19. 우정당 | 27. 학생회관 |
| 4. 군자관 | 12. 세종초등학교 강당 | 20. 박물관 | 28. 새날관 |
| 5. 광개토관 | 13. 영실관 | 21. 아사달 연못 | 29. 무방관 |
| 6. 이당관 | 14. 충무관 | 22. 대양 타워 | |
| 7. 진관홀 | 15. 율곡관 | 23. 애지헌 | |
| 8. 용덕관 | 16. 다산관 | 24. 대양 SI 센터 | |

세종대학교 공식
YouTube 채널



세종대학교

www.sejong.ac.kr

05006 서울특별시 광진구 능동로 209 • Tel 02-3408-3114

입학안내 • Tel 02-3408-3456, 4455 • Fax 02-3408-3556 • ipsi.sejong.ac.kr