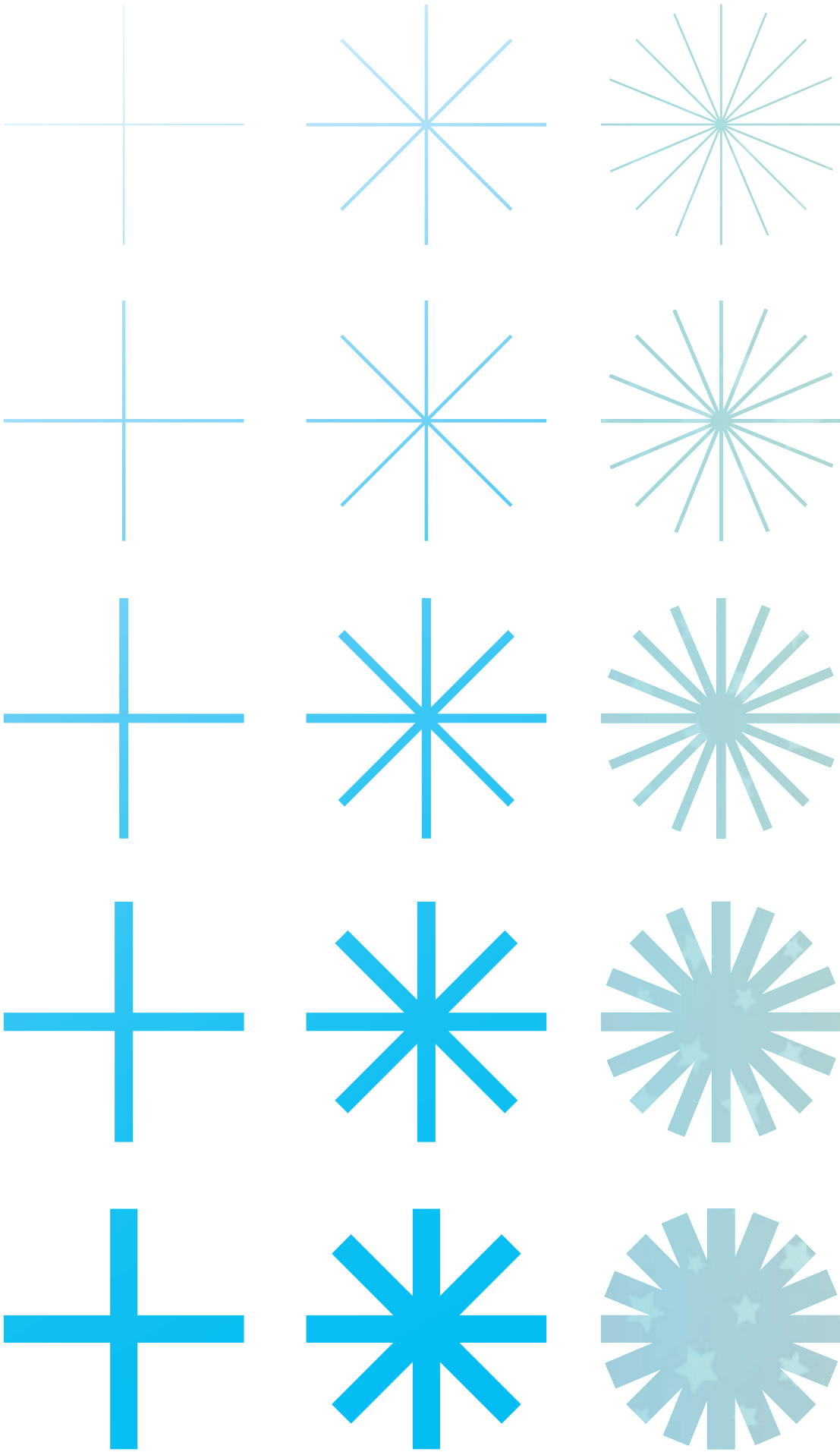


# SONGSIL UNIVERSITY

숭실대학교  
Soongsil University

2023 숭실대학교 정시모집요강

ssu;ting STAR : 미래를 선도할 인재를 키우는 대학



# 숭실대학교의 교육이념과 교육목표

## 교육이념

기독교 정신에 기초한 진리와 봉사를  
교육이념으로 한다.

## 교육목표

미래를 선도하는 품격있는 글로벌 창의 리더 양성을 위해  
다음과 같은 교육목표를 둔다.

- ① 기독교 가치체계와 세계관의 함양을 위한 기독교적 인성교육을 실시한다.
- ② 미래사회를 주도하는 유능한 인재 양성을 위한 융합적 첨단교육을 실시한다.
- ③ 국가와 인류에 기여하는 인재 양성을 위한 봉사적 실천교육을 실시한다.
- ④ 민족 발전과 평화 통일 및 인류의 번영을 선도하는 도전적 세계시민교육을 실시한다.

본 모집요강의 모든 사항은 지원자에게 별도로 공지하지 않으므로 내용을 정확히 숙지해야 하며,  
수정사항은 본교 입학처 홈페이지(admission.ssu.ac.kr) 공지사항에 게시하니 원서접수 전 반드시 확인하시기 바랍니다.  
확인하지 않아 발생하는 모든 불이익에 대한 책임은 수험생 본인에게 있습니다.

본교는 기독교 정신을 기초로 설립된 대학으로, 건학이념에 따라 모든 학생은 소정의 기독교 과목과 채플을 이수하여야 합니다.

# Contents

<b>SSU;ting STAR 인재를 키우는 대학</b>	02
<b>SSU;PESPECIALIST 승실대학교 특성화학과</b>	04
<b>I. 2023 정시모집 주요사항</b>	16
<b>II. 모집단위·전공(입학정원)</b>	18
<b>III. 모집단위 및 모집인원</b>	19
<b>IV. 전형일정</b>	20
<b>V. 세부 전형별 안내</b>	
1. ①·④·⑤군 일반전형	22
2. ②군 실기위주 일반전형 예술창작학부 문예창작전공, 스포츠학부	24
3. ③·④·⑤군 수능(특성화고교졸업자전형)	27
4. ③·④·⑤군 수능(농어촌학생전형)	30
5. ③·④군 수능(기초생활수급자및차상위계층전형)	34
6. ②군 학생부종합전형(특성화고등을졸업한재직자전형)	37
7. ②군 군위탁전형	40
<b>V-1. 제출서류 안내</b>	
1. 서류제출 기간 및 도착 확인 방법	41
2. 사진 제출 방법	42
3. 각종 서류제출 양식	43
【별표1】 학생부종합전형 자기소개서	
【별표2】 농어촌학생 지원자격 확인서 유형 1	
【별표3】 농어촌학생 지원자격 확인서 유형 2	
<b>V-2. ②군 실기위주 일반전형 스포츠 실기고사 실시요령</b>	45
<b>V-3. ②군 실기위주 일반전형 스포츠 실기고사 평가기준표</b>	48
<b>VI. 대학수학능력시험 반영 방법</b>	50
<b>VII. 지원자 유의사항</b>	
1. 대입 복수지원 및 이중등록 위반 주의사항	53
2. 지원 유의사항	54
3. 합격자 발표 및 등록	56
<b>VIII. 전형료 및 환불 안내</b>	58
<b>IX. 학사안내</b>	60
<b>2023학년도 베어드입학우수 장학제도</b>	
1. 장학안내	
2. 교직과정 설치학과(부) 안내	
3. 전과 안내	
4. 전과, 다전공 신청이 불가능자 안내	
5. 복수/부전공 안내	
6. 연계전공 안내	
7. 융합전공안내	
8. 융합특성화자유전공학부 안내	
9. 기숙사(Residence Hall) 안내	
10. 2023학년도 정시 관련 자료 제공안내	
· 안내부서 및 전화번호	69
· 교통 안내	70
· 캠퍼스 안내	71



자신만의 색을 가진 별

스스로 빛나는 별

별처럼 찬란한 인재를 키우는

승실대학교

# SSU:ting STAR

빛나는 별을 세상에 쏘다

# 숭실대학교 6대 핵심역량

## 창의역량

새로운 관점과 호기심을 가지고 문제를 발견하고 해결하며 시대의 흐름을 파악하여 혁신적인 변화를 만들어 내는 능력

## 융합역량

전공에 대한 전문성과 타학문에 대한 이해 및 열린 태도를 바탕으로 여러 분야의 지식 및 기술을 통합하여 지식을 구성하거나 가치를 창출하는 능력

## 공동체역량

공동체의 현안에 관심을 갖고 이에 자발적으로 참여하며 기독교 정신을 바탕으로 사회통합을 구현하고 평화통일 달성을 협력하며 기여하는 능력

## 의사소통역량

다양한 언어적, 비언어적 기술을 활용하여 자신의 의견을 명확하게 전달하고 설득하며 타인의 의견을 경청하고 공감하여 효과적으로 소통하는 능력

## 리더십역량

자기개발 및 원만한 대인관계를 바탕으로 도전정신을 가지고 공동체의 비전과 목표를 성공적으로 달성하도록 이끄는 능력

대한민국 최초의 근대  
4년제 대학으로 시작한  
숭실대학교는 그동안 수많은  
별들을 배출했습니다.  
처음부터 혼자서 빛을 내는  
별은 없습니다.  
숭실대학교는 학생들의 고유한  
빛을 찾아내 세상 속에서  
스스로 빛을 낼 때까지 무한한  
지원을 멈추지 않겠습니다.

## 글로벌역량

외국어 활용 능력과 다양한 문화 수용력을 바탕으로 세계 변화를 폭넓게 이해하여 글로벌 사회에 적응하고 이를 주도하는 능력



●

## 승실만의 특별함, 승실대학교 특성화학과

승실대학교는 대한민국 최초로 전자계산학과와 IT대학을 설립하여 첨단학문 분야의 교육 혁신을 선도해 왔으며, 제4차 산업혁명 시대를 맞이하여 디지털 대전환을 주도할 인재 양성을 위해 신산업 분야(AI, E커머스, 미래에너지, 반도체, 글로벌 문화예술콘텐츠)에 특화된 특성화 프로그램을 시작합니다. 승실대학교의 특성화학과는 특별한 혜택을 제공합니다.



### 혁신적 교육법

(Engaged Learning, Capstone Design, Problem Based Learning 등)을  
집목한 차별화된 융합교육과정



### 최첨단 장비

(고성능 GPU 및 대용량 메모리 서버, 마스크얼라이너, 원자막증착기, 스팍터, 원자막증착기,

핵자기공명분석기, 수소/미래전지 및 에너지 반환측정장치 등) 및

Active Learning 강의실을 활용한 교육 환경

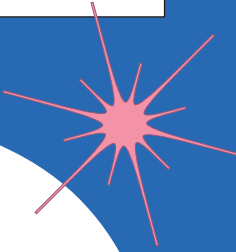


펀(FUN) 시스템을 통해 자기주도적 선택이 가능한 다양한 비교과프로그램  
(해외연수, 해외박람회, 국내외경진 대회, 자격증 취득, 인턴십, 산학협력프로젝트, 자율주행 대회 등)

### 즐거운 상상과 도전, 미래의 가능성 만나는 곳

SSU:PECLIST를 키우는 대학 승실대학교에서  
여러분의 미래를 마음껏 펼쳐 나가보세요!

## SPECIAL KEYWORD



### 반도체

전자정보공학부  
(전자공학전공)  
AI융합학부

### 미래 에너지

화학공학과

### E커머스

글로벌통상학과

### AI

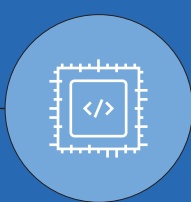
전자정보공학부  
(IT융합전공)  
AI융합학부

### 글로컬 문화예술 콘텐츠

문예창작전공



## SPECIAL BENEFITS



1

맞춤형  
융합교육



2

실무능력  
배양



3

비교과 프로그램  
활성화



4

장학금  
지원



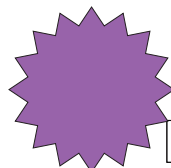
5

산업체  
연계

디지털 통상의 시대,  
E-커머스 전문가 양성

# 글로벌통상학과

DEPARTMENT OF GLOBAL COMMERCE



- GTEP 요원으로 해외 무역 전시회 직접 참가
- e-commerce 실무교육을 통한 특성화 교육 기회 제공

## GTEP이란?

Global Trade Expert Incubating Program  
대학생 대상 교육 및 실습을 통해 해외 지역별 청년무역 전문가를 양성하는 프로그램

- 디지털마케팅, 데이터매니지먼트플랫폼, 디지털커머스 과목 등 e커머스 전문 교과목 개설

## 글로벌 ESG 경영

- 2~4학년: 글로벌 ESG마케팅 비교과
- ESG 마이크로 디그리 활용

## 실무 능력 배양

- 1학년: 국제무역체험경진대회 등 참여
- 2학년: 본격적인 실전 강의 및 국내 유수의 수출 기업 파견
- 전학년: 국제 비즈니스 협상 경진대회 참여

## 글로벌 비교과 경험

- 국제무역체험경진대회, 캐나다 어학연수, 해외시장 개척 멘토링 등
- 해외인턴 프로그램 개발 및 운영(미국, 영국, 네덜란드, 캐나다, 싱가폴 / KOTRA, 삼성물산, LG, CJ 등)

## 튼튼한 학과 지원

- 디지털 통상 및 이커머스 취·창업 지원
- 협력업체를 통한 인턴쉽 프로그램
- 학과 동문 출신 교수 배출을 위한 지원, 인재 양성 장학금 지원
- 고시반(관사세반, 금융엘리트 취업준비반) 온라인 강의 및 스터디 활동 지원
- 학과 전임교수의 맞춤형 진로 상담, 졸업생 및 업계 종사자 초청 세미나 실시

- 공기업(KOTRA, 중소기업은행, 중소벤처기업진흥공단 등), 대기업(SK케미칼, GS칼텍스, 현대글로비스 등), 중견기업으로 진출
- 창업 성공 사례(ex-중소기업 수출 뜯는 온오프 플랫폼 'TRAID', 아마존 대행 서비스와 자체상품 판매하는 'KOZ GLOBAL', 'MUG' )

미래 에너지 분야  
전문가 양성

# 화학공학과

DEPARTMENT OF CHEMISTRY  
ENGINEERING

- 다양한 분야의 전공 연구에 참여 가능,  
취업까지 연결
- 인건비 제공

## 미래 에너지 분야 진출

- 수요 기반형 교육 프로그램 개발 운영:  
Engaged Learning(EL) 교과과정  
신규 개발, 멘토링 기반 캡스톤 디자인  
교육프로그램 개발 및 운영, 산학연계  
취창업 교육프로그램 구축
- 산학협력 기반 기술 개발 및 사업화  
기반 구축 운영: 산업체 공동연구 참여  
및 기술 애로 사항 협력 프로그램,  
창업 촉진을 위한 학과 단위의 인프라  
및 제도 구축
- 산학협력 공유·협업 네트워크 체계  
구축 운영: 기술 정보 공유 체계 구축,  
공동 교육 및 연구 기반 확보 및 운영,  
산업 자문 체계 구축 및 운영

## 수소 에너지 전문가 양성

## 연구 참여

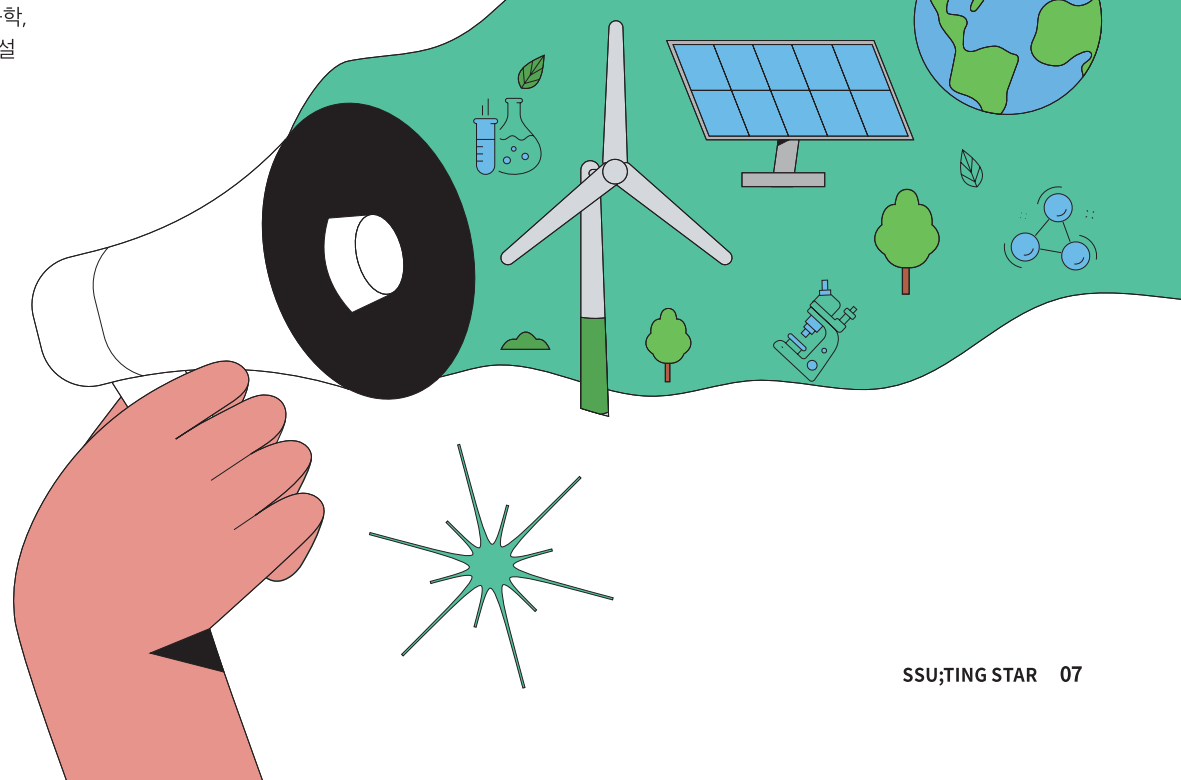
## 장학금 지원

## 맞춤형 비교과 프로그램

- NT(나노기술), BT(바이오기술),  
ET(환경/에너지)를 접목한 융합  
교육과 연구를 수행하여 21세기를  
선도하는 창의적 화학공학 기반  
에너지 전문가 양성
- '수소 에너지' 특성화 교과목,  
수소에너지 공학, 미래전지 설계  
교육과정 완비
- 화공에너지입문, 환경에너지공학,  
신재생에너지공학, 수소에너지공학,  
전기화학에너지공학, 연료전지공학,  
미래전지공학 등 신규 교과목 개설
- 에너지융합공학 전공 운영

- 미래 친환경 에너지에 대한  
관심 증가 및 수소 경제 육성  
관련 사업의 활발한 진행으로  
향후 해당 분야 인재 수요  
급증 기대
- 현대자동차, LG에너지솔루션,  
한국과학기술연구소,  
에너지기술연구소 등 수소  
에너지 분야 진출

- 매년 2천만 원  
선배장학금 확보,  
혁신인재 양성을 위한  
장학금 수여 예정



반도체 초강대국의 시스템 반도체  
전문가 양성

# 전자정보공학부 전자공학전공

SCHOOL OF ELECTRONIC ENGINEERING

반도체 분야  
최우수

취업 우수

심화 교육

실무 역량 강화

학과 지원

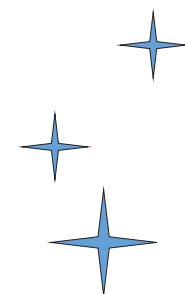
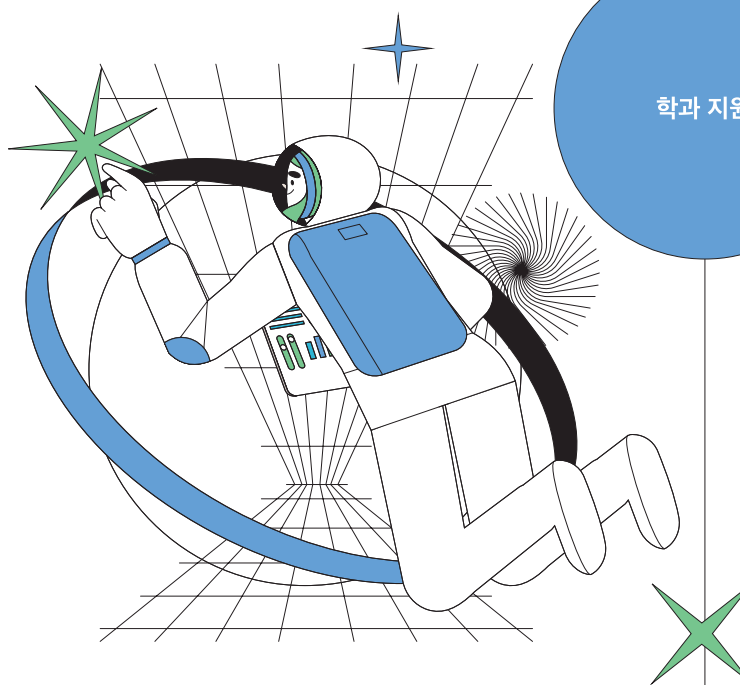
- 대교협 대학평가 '반도체 분야' 3회 연속 최우수
- 모든 반도체 분야 총괄하는 시스템 반도체트랙 교육과정 완비
- '시스템반도체트랙' 교과과정 개편
- '자동차전자및반도체' 특화 교과목 개발
- 전공교육 강화 위한 튜터 및 TA 제도 운영
- 소자, 설계, 공정 커리큘럼 완비
- 방학 중 C 프로그래밍, MATLAB, 안드로이드 OS, 통신 · 신호 처리 시스템 교육 단기강좌

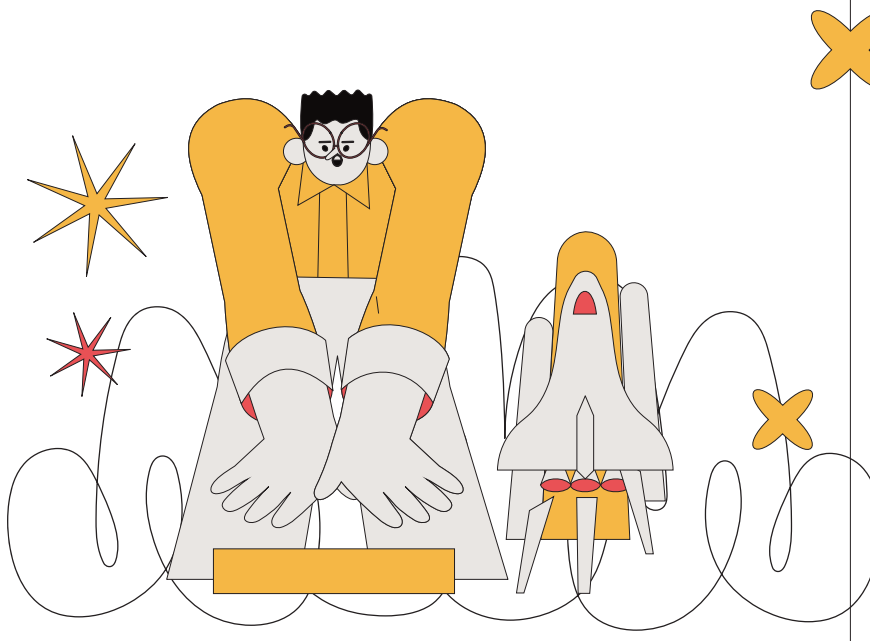
- 취업자 중 72%가 대기업 취업, 석사 97.3% 취업, 박사 100% 취업
- 삼성전자, 삼성반도체연구소, LG전자, SK하이닉스, 현대자동차, 키카오, 실리콘웍스 등 취업
- 졸업 후 실리콘밸리 진출

- 학부-대학원 연계과정 활성화, 대학원 과목 학부생 개방
- 시스템반도체 전문가 양성 심화 교육과정 운영

- '시스템반도체 실무역량강화' 프로그램 신설
- 프로젝트 및 경진대회 방식의 졸업작품 지도
- 산학취업연계-LG 디스플레이 트랙 운영
- 국제IT 연수 참가 및 공모전, 경진대회, 학술대회 지원
- 멘토링 사업의 확대 및 스터디 클럽 활성화
- IDEC 및 기업 지원을 통해 반도체 공정 및 회로 설계 실습이 가능한 교육 환경 구축

- 2021~2025 차세대반도체전문인력양성사업
- 2022~2024 전력반도체전문인력양성사업
- 2021~2026 다빈치형반도체인력양성센터

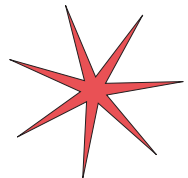




AI TOPIA를 이끌어갈  
AI 반도체 인재 양성

## 전자정보공학부 IT융합전공

IT CONVERGENCE MAJOR



- AI입문, 인공신경망, 고급인공신경망(인공지능응용),  
AI소프트웨어실험, AI융합응용, AI반도체실험 등 교과목 신설 및 개편

교육과정 혁신

HW/SW  
융합 교육

특성화  
프로그램 강화

산업체 연계

취업 확대

- 소프트웨어와 하드웨어 분야를 모두 아우르는 교육
- AI반도체 설계, 응용, 개발할 수 있는 융합교육 완비

- AI 반도체 분야 특성화 강화: 실무중심 단기 강좌, 산학협력 Lab 연계  
학부생 과제 참여, AI 반도체 경진대회, 전문 인력 양성강좌
- 창업 경진 대회 지원, AI 반도체 특화 창업지원 프로그램
- 송실 IT 선배들의 멘토/멘티 프로그램 운영
- URP(학부생 연구 프로그램), 학생 상호/기업간 멘토/멘티 오프라인  
및 온라인(메타버스)프로그램

- 미국 CES박람회 및 AI 반도체 분야 최우수 국제 학술대회 참가 지원
- AI 반도체 분야 현장 실습 및 인턴 기회 확대하여 현장 경험 제공
- 산업체 전문가 단기강좌 및 팀 티칭, 산학협력 전담교원제
- 산학협력 Lab 운영 프로그램 대상기업 공유, AI 반도체 분야 취업 연계

- 삼성전자, SK telecom, SK하이닉스, NC소프트, 현대오토에버 등  
취업(카카오, 네이버, NC소프트 등)

4차 산업혁명 분야 선도  
AI융합형 인재양성

# AI융합학부

SCHOOL OF AI CONVERGENCE

심층 취업상담

- 학년별 진로 탐색 프로그램 운영하여 학생의 진로 개발 역량 배양
- 하계 동계 방학 동안 '코딩테스트 특강' 개설하여 저수준 학생 대상 코딩테스트 대비반 별도 운영
- 학·석사 통합과정을 위한 '현장실습형 랩 연계  
졸업 프로젝트 운영'
- '심층 취업상담실' 운영

전공특화 취업

- 전공 유관기관 취업 (삼성전자, 현대자동차, 네이버 등)

4차 산업혁명  
AI융합교육 선도

- 세계 최고 수준의 AI 및 빅데이터 교육환경, STAR Space Platform 완성
- 차세대 시스템/반도체 설계를 위한 기자재 개선, 실제 자율주행과 모바일 플랫폼에 활용되는 실습 보드 확보

STAR Space  
Platform

- AI 관련 모든 것을 배울 수 있는 국내 최고의 특화 교육과정
- 모빌리티, 반도체, 펀테크 등 AI 유망분야 선도
- 2021년에 출범하여 안정된 교육과정 완비, AI교육을 위한 전임교원 10명 확보
- 자율주행 트랙, IoT트랙, 빅데이터 트랙, AI시스템 트랙

비교과정  
프로그램 활성화

- 지역 내 산업체와 연계하여 대학의 'AI모빌리티' 특성화 분야를 집중 육성하는 기업협업센터(ICC:Industrial Cooperation Center)를 운영하기 위해 '창업 친화형 AI모빌리티 융합전공'으로 확대 개편

수요자 중심  
융합전공 운영

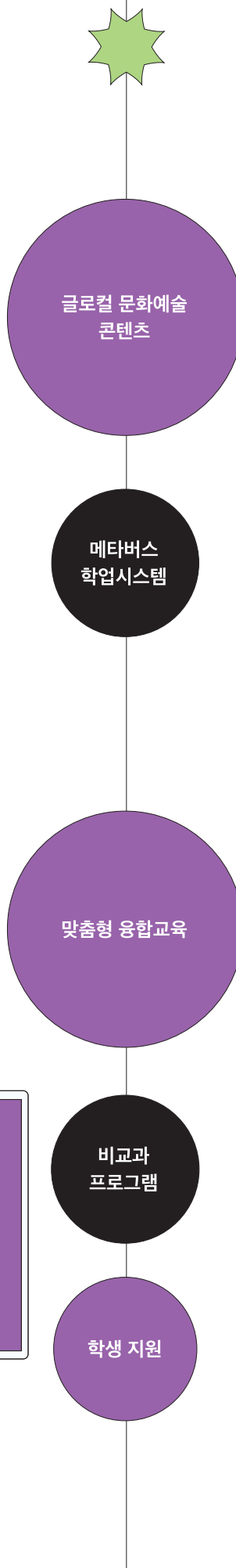
- 교육과 연구 참여, 수업 산출물로 경진대회에 참여, 성과 내는 과정을 체계적으로 지원
- 현대자동차 대학생 자율주행 자동차 경진대회 출전 4위, 산자부 자율주행 경진대회 4위 수상
- 학부생 인턴십 활발, 학부생 SCI논문 제1저자 등재



융합 콘텐츠 창작 인재 양성

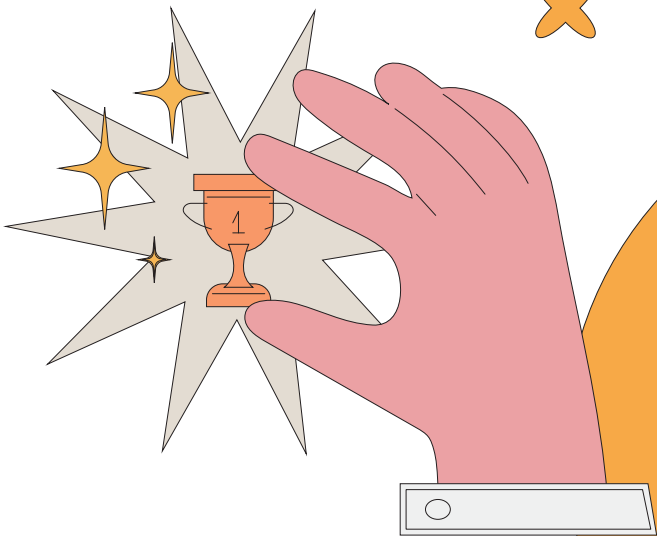
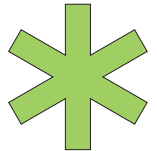
# 예술창작학부 문예창작전공

MAJOR IN CREATIVE WRITING



- 한국서사 원형을 발굴하여 대중 매체 예술 분야에 보급하는 교육 사업 전개
- 세계화(globalism) 시대에 지역화(localism)의 문화적 정체성을 확립하는 일로서 국내 동종학과와는 차별화된 선도적 역할 수행
- <오징어게임>, <기생충> 등 한국 콘텐츠의 글로벌화, 1인 미디어 스토리텔링 증가
- 이야기의 수요 증가 및 한국 콘텐츠 글로벌화 가속화, 글로벌 경쟁력 향상
- 2000년대 이후 출생한 Z세대 재학생들이 자신만의 세계관과 이야기 틀에 따라 지속적인 창작을 가능케 하는 전문적, 독창적 창작자로서의 기반을 스스로 탐색, 수행하게 하는 학업시스템의 구축
- On Off 병행, 강의실 + 연구실 + 실습실 + 소모임실 통합운영
- 상시적인 교수학습 체제 + 장르별 학업지도교수제
- 모든 구성원(재학생, 졸업생, 교수)이 자유롭게 참여하는 창작 워크숍
- 기존의 문예창작 토대과정을 기본으로 전문트랙과 융합트랙으로 나누고 융합트랙을 과학기술 융합, 장르 융합으로 세분화
- 학생들의 진로와 관련한 세부 전공 트랙에 맞는 수업 목표 수립 가능
- ENGAGED LEARNING 수업 및 열린 수업 프로젝트 참여 수업 확대
- 딥러닝 기술, 기계 학습, 알고리즘 등 AI창작 툴 기술 활용한 수업 확대
- 문학답사, 워크숍, 강연회 외에도 하계 창작전문 캠프, 동계 직무협업 캠프 신설
- 라이팅(문학창작영역) 프로그램, 웹 스토리텔링 프로그램, 게임 스토리텔링 프로그램, 퍼포밍(무대/영상예술) 프로그램
- 특성화 비교과(서사창작, 게임 스토리텔링, 퍼포밍) 공모전 운영 및 포상 격려

대한민국이 인정하는  
승실대학교 특성화사업



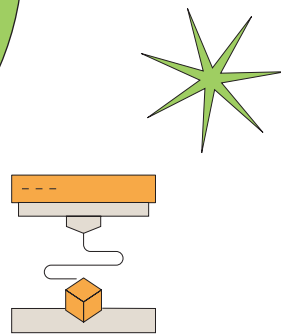
혁신공유대학사업  
차세대반도체학과

책임감 있는 차세대 반도체 분야 인재 양성



인공지능 반도체 융합전공

AI반도체 분야의 실무형·융합형 인력 양성



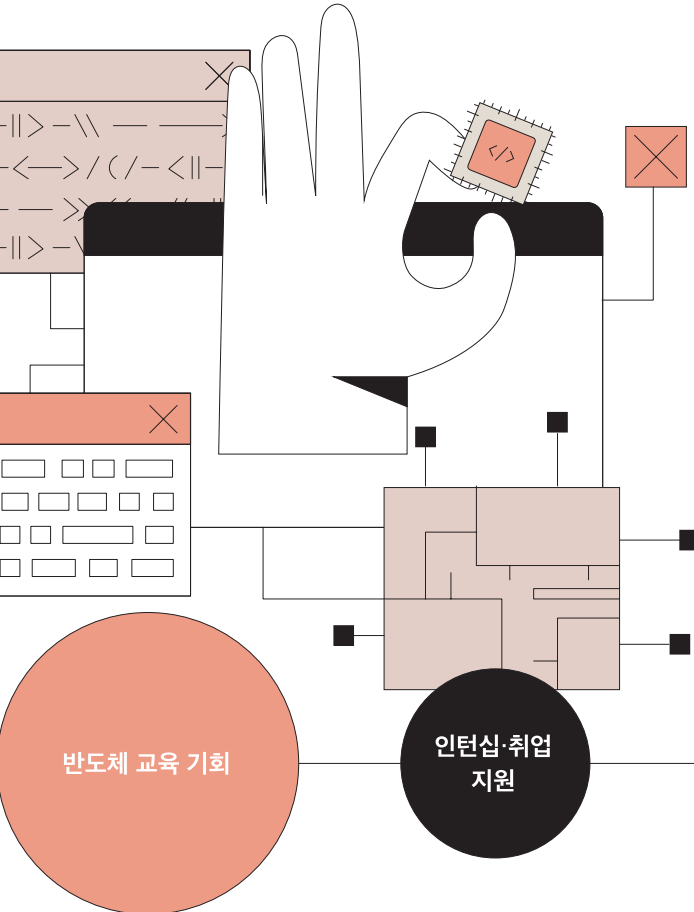
# SW중심대학사업



- 사람 중심의 4차 산업혁명을 선도하는 창의적인 인재 양성
- SW기초교육 교과목 교양 필수 교과목 개설(컴퓨팅적사고, AI및데이터분석의기초, AI및데이터사회 등)
- 전교적 SW 창업 활성화를 위해 〈오픈소스를 활용한 실전창업〉 교과목 개설
- 다양한 SW 비교과 프로그램 개설 (SW전공영어, SAP 자격증, 글로벌인턴십, ICT학점연계 인턴십, 오픈소스 해커톤대회, 앱개발 경진대회 등)
- 복수/융합전공별로 멘티(학부생) 모집 후 교과목에서 보충 요구되는 기초 능력 배양
- 멘토(대학원생 및 학부성적우수자) 선발, 멘토는 프로그래밍 언어 및 프로젝트별 튜터링 진행
- 우수 멘토 및 멘티 대상 장학제도 운영
- 학부-대학원생-기업이 공동으로 산학협력R&D프로젝트 참여를 통한 기업맞춤형 기술 개발 기회 제공
- R&D 진행하며 논문 작성, 지식재산 출원, 시제품제작 등 현장맞춤형 교육으로 취·창업 역량 강화
- 학부-대학원생이 Startup Camp, 창업경진대회를 통해 도출한 아이디어를 시제품화 지원
- 우수 성과물에 대한 기술 멘토링과 후속지원을 통해 기술창업원 발굴
- 이준호 장학금 혜택(SW코딩 능력을 기반으로 1명당 500만 원, 매학기 20명 내외 지원), SW 코딩 능력을 기반으로 NHN 연계 입사 기회 제공
- 기존 장학제도에 SW전공자, 융합전공자, 비전공자 대상의 교과활동장학금 추가 배정
- SW분야 우수학생이 학업에 몰입할 수 있도록 전교적 지원

책임감 있는  
차세대 반도체 분야 인재 양성

# 혁신공유대학사업 차세대반도체학과



- 시스템 반도체 및 지능형 반도체는 산업계 전반에 걸쳐 수요 증가. 2018 ~ 2030년 동안 시장규모가 연평균 26.5%로 고속 성장할 것으로 예측
- 미래시대에 부족한 신기술분야 인재 양성 위해 대학, 연구기관, 산업체, 정부가 교류하여 새로운 고등교육 체제 '차세대 반도체 디지털 혁신공유대학' 구축

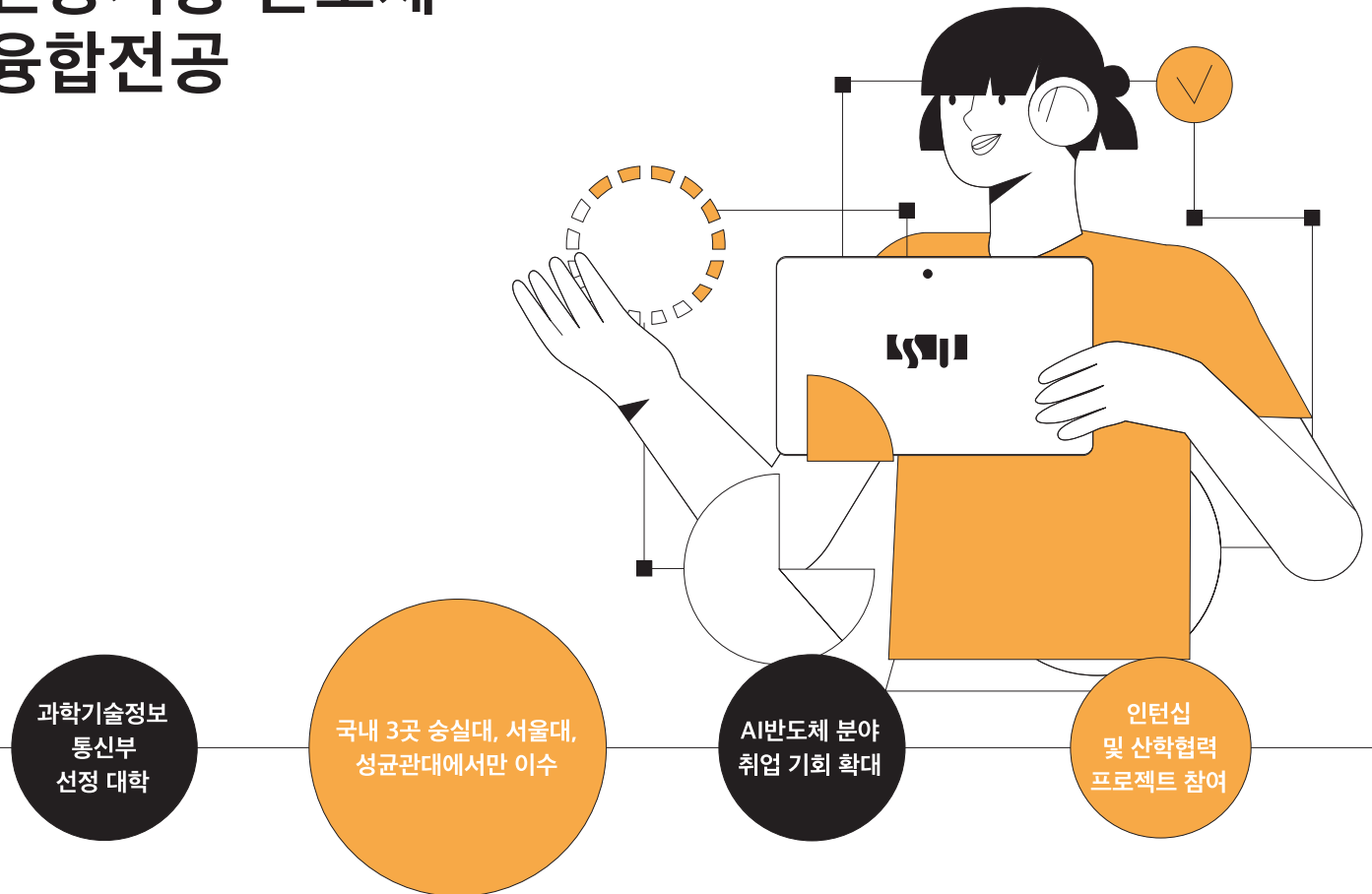
- ※ 7개 대학: 서울대, 강원대, 대구대, 숭실대, 조선이공대, 중앙대, 포항공대
- 7개 대학이 교원, 교육 콘텐츠, 기자재 등의 자원 공유 및 공동 활용 통해 협력체계 구축, 기존 반도체 기술 발전의 한계 극복한 새로운 수준별 모듈형 교육과정 제공
- 교과목 상호 개방을 통한 타 대학 교과목 이수 지원
- 컨소시엄과 MOU를 맺은 기업에서 실무 현장 경험
- 공유대학 교수 연구실에서 인턴 생활 등의 비교과 과정 통해 진로 탐색 기회 제공

- 비전공자를 위한 수준별 모듈형 교육과정 제공하여 차세대 반도체 관련 학위 취득 가능
- COSS 서포터즈: 홍보팀과 멘토팀을 구성하여, 디지털 혁신공유대학사업에 대한 홍보 및 교양, 초급 난이도 과목에 대해 비전공자에게 강의 관련 멘토링 진행될 수 있도록 활동 지원
- 원소속학과가 있는 학생 대상으로 다양한 다전공(부/복수/연계/융합/심화 전공) 총 20개의 교과과정 운영 및 학생 이수 지원

- 경진대회 학기 종강 후, 전공 강의(PBL방식) 결과물 개선하여 경진대회 참가 기회 제공 및 입상자 시상
- 창업 분위기 확산과 청년 창업 활성화 위해 공유대학 강의 내용 기반으로 창업 아이템 발굴할 수 있도록 경진대회 참가 기회 제공 및 입상자 시상
- 국내/해외 박람회, 학술대회, 연수 등의 프로그램 참가에 대한 예비 지원
- 산업체 협약 기업과의 취업 연계 및 인턴쉽 프로그램 집중적 운영
- 전문 상담 컨설턴트를 통한 다양한 취업 정보 제공

AI반도체 분야의  
실무형·융합형 인력 양성

# 인공지능 반도체 융합전공



- AI 반도체 분야의 인재 수요가 증대로 높은 기술 수준 요구하는 AI 반도체 분야의 실무형 인재
- '인공지능반도체 융합인력사업대학'에 송설대학교 포함한 3곳의 대학(서울대, 성균관대)을 선정하고 특화된 교육 제공
- AI융합, 컴퓨터, 물리, 화학, 기계, 유기(미정), 전기(미정) 전공으로 입학 후에도, AI반도체 융합전공 이수 가능
- 인공지능프로그래밍, 인공신경망, 시스템설계프로젝트, 지능형소자기술, 시스템설계프로젝트 등 신규교과목 14과목 개설/ 차세대 신기술 맞춤형 교육
- 매년 최소 3명 이상 선발하여 인턴십 기회 제공
- 학부생 참여 산학협력 프로젝트 연 3건 이상 진행
- 매년 반도체 설계 경진대회 참여기회 제공 등 비교과 기회 활발

## I

# 2023학년도 정시모집 주요 사항



## 1 모집군별 모집단위

계열 구분	기준	나군	다군
인문계열, 예체능계열	기독교학과, 국어국문학과, 불어불문학과, 중어중문학과, 일어일문학과, 철학과, 사학과, 법학과, 국제법무학과, 행정학부, 정치외교학과, 정보사회학과, 언론홍보학과, 평생교육학과	영어영문학과, 독어독문학과, 예술창작학부(영화예술전공)	사회복지학부, 예술창작학부(문예창작전공), <u>스포츠학부</u>
경상계열	경제학과, 글로벌통상학과, 경영학부, 회계학과, 벤처중소기업학과, 금융학부	-	-
자연계열1	-	-	수학과, 물리학과, 화학과, 의생명시스템학부, 화학공학과, 신소재공학과, 전기공학부, 기계공학부, 전자정보공학부(전자공학전공)
자연계열2	산업 · 정보시스템공학과, 건축학부(건축학 · 건축공학전공), 건축학부(실내건축전공), 소프트웨어학부	전자정보공학부 (IT융합전공)	정보통계 · 보험수리학과, 컴퓨터학부, 글로벌미디어학부, AI융합학부
자연계열2에 준함	-	-	융합특성화자유전공학부

## 2 전형별 선발 방법 변경

전형 유형	전형 구분		2022학년도(%)	2023학년도(%)
수능 위주	일반전형②, ④, ⑤군		수능 100	좌동
	특별 전형	특성화고교졸업자 농어촌학생 기초생활수급자및차상위	수능 70 + 서류종합평가 30	수능 100
실기 위주	일반 전형	영화예술	실기(연출) 70 + 수능 30	폐지(수시에서 선발)
		문예창작	실기(작문) 70 + 수능 30	좌동
		스포츠	실기(스포츠) 70 + 수능 30	
학생부종합	특별 전형	특성화고등을졸업한재직자	1단계: 서류 100(3배수) 2단계: 1단계 성적 70 + 면접 30	서류 100

### 3 모집단위 변경

변경 전		변경 후	
모집단위 명	정시 선발인원	모집단위 명	정시 선발인원
유기신소재 · 파이버공학과	-	신소재공학과	-

### 4 2023학년도 정시모집 전형요소

정원 구분	전형 유형	전형명	인원 (명)	대학수학 능력시험 (%)	실기고사 (%)	서류 종합평가 (%)			
정원내	수능 위주	일반전형 ②군	524	100	-	-			
		일반전형 ④군	90	100	-	-			
		일반전형 ⑤군	484	100	-	-			
	실기 위주	일반전형 ②군 문예창작	28	30	70	-			
		일반전형 ②군 스포츠	36						
	합계		1,162	-					
정원외	수능 위주	특성화고교졸업자 ②군	14	100	-	-			
		농어촌학생 ②군	37						
		기초생활수급자및차상위계층 ②군	20						
	면접 위주	군위탁 ②군	0	면접 100%					
	수능 위주	특성화고교졸업자 ④군	2	100	-	-			
		농어촌학생 ④군	7						
	학생부 종합	학생부종합(특성화고등을졸업한재직자) ④군	1	-	-	100			
	수능 위주	특성화고교졸업자 ⑤군	12	100	-	-			
		농어촌학생 ⑤군	34						
		기초생활수급자및차상위계층 ⑤군	21						
합계			148	-					
총 합계			1,310	-					

## II

## 모집단위 · 전공(입학정원)



단과대학	모집단위	정원(명)	개설전공
인문대학	기독교학과	28	
	국어국문학과	31	
	영어영문학과	75	
	독어독문학과	31	
	불어불문학과	30	
	중어중문학과	29	
	일어일문학과	35	
	철학과	31	
	사학과	31	
	예술창작학부	문예창작전공	28
		영화예술전공	38
자연과학대학	스포츠학부	49	생활체육전공, 스포츠사이언스전공
	수학과	38	
	물리학과	45	
	화학과	45	
	정보통계·보험수리학과	41	
법과대학	의생명시스템학부	52	생명정보학전공, 생명공학전공
	법학과	63	
	국제법무학과	38	
사회과학대학	사회복지학부	47	사회복지실천전공, 사회복지정책·행정전공
	행정학부	70	행정학전공, 행정정보관리전공
	정치외교학과	35	
	정보사회학과	28	
	언론홍보학과	29	
	평생교육학과	28	
경제통상대학	경제학과	80	
	글로벌통상학과	93	
	금융경제학과	2	
	국제무역학과	2	
경영대학	경영학부	135	HR & Marketing전공, OM & MIS전공, Financial Management전공
	회계학과	53	
	벤처중소기업학과	64	
	금융학부	52	디지털금융전공, 글로벌금융전공
공과대학	화학공학과	113	
	신소재공학과	94	
	전기공학부	116	전기에너지전공, 계측정보처리전공
	기계공학부	98	
	산업·정보시스템공학과	97	
	건축학부	건축학·건축공학전공	건축학전공, 건축공학전공
		실내건축전공	
IT대학	컴퓨터학부	80	시스템소프트웨어전공, 융합소프트웨어전공
	전자정보공학부	전자공학전공	104
		IT융합전공	104
	글로벌미디어학부	86	미디어공학전공, 컨텐츠공학전공
	미디어경영학과	2	
	소프트웨어학부	80	정보보호 및 소프트웨어전공, 인공지능 및 빅데이터전공
	AI융합학부	80	빅데이터전공, 지능시스템전공
	융합특성화자유전공학부	81	
총 계		2,700	

\* 본교 모집단위 안내: 승설대학교 입학처 홈페이지([admission.ssu.ac.kr](http://admission.ssu.ac.kr)) > 대학생활 > 학과소개 참조

### III

## 모집단위 및 모집인원



구분	모집단위	기준					나군				다군			
		일반	특성화고 (외)	농어촌 (외)	기초생활 (외)	군위탁생 (외)	일반	특성화고 (외)	농어촌 (외)	재직자 (외)	일반	특성화고 (외)	농어촌 (외)	기초생활 (외)
인문 계열	기독교학과			2										
	국어국문학과	12												
	영어영문학과					28		2						
	독어독문학과					12		2						
	불어불문학과	10		2										
	중어중문학과	14												
	일어일문학과	13		2										
	철학과	4		2										
	사학과	13		2										
	법학과	29		4										
	국제법무학과	21		2										
	사회복지학부										20		2	
	행정학부	42		3										
	정치외교학과	18		2										
	정보사회학과	13												
경상 계열	언론홍보학과	15												
	평생교육학과	10		2										
	경제학과	39	3		5									
	글로벌통상학과	44	2		5									
	금융경제학과										1			
	국제무역학과													
	경영학부	60	3	5		0								
자연 계열	회계학과	26	3	2										
	벤처중소기업학과	31	3	2										
	금융학부	25												
	수학과										12		3	
	물리학과										13		3	
	화학과										18		2	
	정보통계·보험수리학과*										17		3	
	의생명시스템학부										23		2	
	화학공학과										49		2	5
	신소재공학과										38		2	5
자연 계열	전기공학부										53		2	5
	기계공학부										39		2	6
	산업·정보시스템공학과*	36		5										
	건축학부(건축학·건축공학전공)*	15		2	3									
	건축학부(실내건축전공)*	7			2									
	컴퓨터학부*										27		3	3
	전자정보공학부(전자공학전공)										51		2	3
	전자정보공학부(IT융합전공)*													
	글로벌미디어학부*										31		3	2
	미디어경영학과													
자연 계열	소프트웨어학부*	27		3										
	AI융합학부*										49		3	
	예술창작학부(문예창작전공)										28			
	예술창작학부(영화예술전공)													
	스포츠학부										36			
	융합특성화자유전공학부*										44			
	총계	524	14	37	20	0	90	2	7	1	548	12	34	21

\* 수시모집 등록결과(미충원 인원)가 반영된 모집인원임

※ 자연계열은 자연계열1 및 자연계열2(\*은 자연계열2 모집단위)로 구분

· 자연계열1: 수학과, 물리학과, 화학과, 의생명시스템학부, 화학공학과, 신소재공학과, 전기공학부, 기계공학부, 전자정보공학부(전자공학전공)

· 자연계열2(\*): 정보통계·보험수리학과, 산업·정보시스템공학과, 건축학부(건축학·건축공학전공, 실내건축전공), 컴퓨터학부, 전자정보공학부(IT융합전공), 글로벌미디어학부, 소프트웨어학부, AI융합학부 및 융합특성화자유전공학부

※ 지원자가 모집인원에 미달한 경우라도 지원자의 입시설정이 현저히 저조하여 수학능력이 없다고 판단되는 자는 선발하지 않음

※ 산업·정보시스템공학과와 소프트웨어학부는 한국공학교육인증원(AEETK)으로부터 공학교육인증을 받고 있으며, 해당 학과(부) 입학자는 의무적으로 공학교육인증 프로그램을 이수해야 함

※ 건축학부 건축전공은 5년 과정임



## 1 원서접수 및 서류제출

전형유형	전형명	일정		
		인터넷 원서접수	자기소개서 인터넷 입력	서류제출
수능 위주	일반전형 ②, ④, ⑤ 군			
실기 위주	일반전형 ④군 문예창작			2022.12.30.(금) 10:00부터 ~ 2023.01.05.(목) 17:00까지 (마감일자 우편소인 유료) ※ 토, 공휴일 제외
	일반전형 ④군 스포츠	2022.12.30.(금) 10:00부터 ~ 2023.01.02.(월) 18:00까지	특성화고등을 졸업한 재직자 2022.12.30.(금) 10:00부터 ~ 2023.01.03.(화) 18:00까지	수능위주 및 실기위주 전형 • 등기우편: (우: 06978) 서울시 동작구 상도로 369 숭실대학교 입학관리팀 • 직접 방문: 신양관 1층 입학관리팀
수능 위주 (정원외 특별전형)	②, ④, ⑤ 군 특성화고교졸업자	입학처 홈페이지 (admission.ssu.ac.kr)	※ 마감일 18:00 이후에는 원서접수가 불가능하니 마감 전에 원서접수를 완료하기 바람	정원외 특별 및 학생부종합전형 • 등기우편: (우: 06978) 서울시 동작구 상도로 369 숭실대학교 입학사정관팀 • 직접 방문: 신양관 1층 입학사정관팀
	②, ④, ⑤ 군 농어촌학생		원서접수사이트에서 온라인 작성 및 제출	
학생부종합	②, ④ 군 기초생활수급자 및 차상위계층			
	④군 특성화고등을 졸업한 재직자			
군위탁	군위탁전형			



## 2 고사 및 합격자 발표 [※ 모든 발표는 본교 입학처 홈페이지(admission.ssu.ac.kr)에서 확인]

전형유형	전형명	수험생 유의사항 게재일	고사 기간 (실기, 면접)	최초 합격자 발표	총원합격자 발표여부
수능 위주	일반전형 ②, ④, ⑤ 군	—	—		O
실기 위주	일반전형 ④군 문예창작	2023.01.20.(금) 10:00 예정	2023.01.27.(금)		O
	일반전형 ④군 스포츠		2023.01.26.(목) ~ 01.30.(월) (지원인원에 따라 변동될 수 있음)		O
수능 위주 (정원외 특별전형)	②, ④, ⑤ 군 특성화고교졸업자	—	—	2023.02.06.(월)	O
	②, ④, ⑤ 군 농어촌학생			개별통보 하지 않음	O
	②, ④ 군 기초생활수급자 및 차상위계층				O
학생부종합	④군 특성화고등을졸업한재직자	—	—		O
군위탁	군위탁전형	2023.01.06.(금) 10:00예정	2023.01.07.(토)		X

※ 입시일정은 본교 사정에 따라 변경될 수 있으며, 변경 시 본교 입학처 홈페이지 공지사항에 게시하니 수시로 공지사항을 확인 바람

※ 고사 결시자는 불합격 처리되며, 이로 인한 전형료 환불 불가(단, 다단계 전형 1단계 불합격자는 사유와 상관없이 부분 환불 처리)

## 3 등록 및 충원 안내

- 최초합격자 등록금 납부 기간: 2023.02.07.(화) ~ 02.09.(목)
- 합격자 발표 및 등록금 납부 안내: p.56~57 참조



## ①·④·⑤군 일반전형

### 1 모집단위 및 모집인원: 본 모집요강 '2023학년도 정시 모집단위 및 모집인원' p.19 참조

### 2 지원자격

2023학년도 대학수학능력시험에 응시한 자 중 아래 각 항의 하나에 해당하는 자

- 가. 고등학교 졸업자 및 2023년 2월 고등학교 졸업예정자
- 나. 기타 법령에 의하여 고등학교 졸업과 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자

### 3 전형방법

가. 전형요소 및 반영비율: 대학수학능력시험 성적 100%

구분	대학수학능력시험 성적	총점
실질반영비율	100%	100%
최고점수/최저점수	1,000점/0점	1,000점/0점

나. 대학수학능력시험 성적 반영영역 및 반영방법

계열 구분	2023학년도 수능 응시 영역 기준	
	응시 과목	선택과목 지정
인문/경상계열	국어, 수학, 영어, 탐구(사회/과학), 한국사	【수학 선택】 확률과 통계, 미적분, 기하 중 택1 【탐구 선택】 사회/과학 구분 없이 택2
자연계열1	국어, 수학, 영어, 탐구(과학), 한국사	【수학 선택】 미적분, 기하 중 택1 【탐구 선택】 과학 8과목 중 택2
자연계열2, 융합특성화 자유전공학부	국어, 수학, 영어, 탐구(사회/과학), 한국사	【수학 선택】 확률과 통계, 미적분, 기하 중 택1 【탐구 선택】 사회/과학 구분 없이 택2

※ 대학수학능력시험 활용지표: 표준점수(국어, 수학), 등급(영어), 백분위(탐구)

※ 자연계열1, 2 모집단위는 p.19 참조

계열 구분	반영영역 및 비율(%)							
	국어		수학			영어	탐구	
	화법과 작문	언어와 매체	확률과 통계	미적분	기하		사회	과학
	표준점수 활용					등급점수 활용	백분위 활용	
인문계열	35		25			20	20	
경상계열	25		35			20	20	
자연계열1	20		-	35		20	-	25
자연계열2, 융합특성화 자유전공학부	20		35			20	25	

※ 각 계열별 지정된 수능영역에 응시하지 않은 경우 해당영역은 '0점' 처리함

※ 자세한 대학수학능력시험 영역별 반영비율 및 환산방법은 p.50~52 참조

#### • 영어영역 등급별 점수표

구분	1등급	2등급	3등급	4등급	5등급	6등급	7등급	8등급	9등급
일반전형	200	194	186	173	144	116	87	44	0

#### • 수능영역별 가산점 반영 방법

계열 구분	해당영역	가산점 부여방법																		
자연계열2, 융합특성화 자유전공학부	수학 (미적분/기하)	수험생이 취득한 수능 표준점수의 5%																		
	탐구(과학)	수험생이 취득한 수능 백분위점수의 5% (과학탐구 1과목 당 2.5%, 총 2과목 반영)																		
전 계열	한국사	<table border="1"> <tr> <th>1등급</th> <th>2등급</th> <th>3등급</th> <th>4등급</th> <th>5등급</th> <th>6등급</th> <th>7등급</th> <th>8등급</th> <th>9등급</th> </tr> <tr> <td>4.0점</td> <td>3.5점</td> <td>3.0점</td> <td>2.5점</td> <td>2.0점</td> <td>1.5점</td> <td>1.0점</td> <td>0.5점</td> <td>0점</td> </tr> </table>	1등급	2등급	3등급	4등급	5등급	6등급	7등급	8등급	9등급	4.0점	3.5점	3.0점	2.5점	2.0점	1.5점	1.0점	0.5점	0점
1등급	2등급	3등급	4등급	5등급	6등급	7등급	8등급	9등급												
4.0점	3.5점	3.0점	2.5점	2.0점	1.5점	1.0점	0.5점	0점												

※ 각 전형별 수능 환산총점에 가산함

### 4 선발원칙

#### 가. 대학수학능력시험 총점 순으로 선발

#### 나. 동점자 처리기준(총점이 동점인 경우 다음 순서를 따름)

계열 구분	처리기준 및 순서
인문계열	① 수능 국어 ② 수능 수학 ③ 수능 영어 ④ 수능 탐구(사회/과학)(2개 과목의 합)
경상계열	① 수능 수학 ② 수능 국어 ③ 수능 영어 ④ 수능 탐구(사회/과학)(2개 과목의 합)
자연계열 1	① 수능 수학(미적분/기하) ② 수능 과학탐구(2개 과목의 합) ③ 수능 영어 ④ 수능 국어
자연계열 2, 융합특성화자유전공학부	① 수능 수학 ② 수능 탐구(사회/과학)(2개 과목의 합) ③ 수능 영어 ④ 수능 국어

※ 영역별 수능성적은 본교 환산점수이며, 가산점 포함

### 5 전형일정: 별도의 고사 없음

### 6 제출서류: 별도의 제출 서류 없음

## ④ 군 실기위주 일반전형 예술창작학부 문예창작전공, 스포츠학부

### 1 모집단위 및 모집인원: 본 모집요강 '2023학년도 정시 모집단위 및 모집인원' p.19 참조

### 2 지원자격

2023학년도 대학수학능력시험에 응시한 자 중 아래 각 항의 하나에 해당하는 자

- 가. 고등학교 졸업자 및 2023년 2월 고등학교 졸업예정자  
나. 기타 법령에 의하여 고등학교 졸업과 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자

### 3 전형방법

#### 가. 전형요소 및 반영비율

구분	실기고사 성적	대학수학능력시험 성적	총점
실질반영비율	70%	30%	100%
최고점수/최저점수	700점/0점	300점/0점	1,000점/0점

#### 나. 대학수학능력시험 성적 반영영역 및 반영방법

계열 구분	반영영역 및 비율(%)	
	국어	
	화법과 작문	언어와 매체
	표준점수 활용	등급점수 활용
예체능계열	50	50

※ 자세한 대학수학능력시험 영역별 반영비율 및 환산방법은 p.50~52 참조

- 영어영역 등급별 점수표

구분	1등급	2등급	3등급	4등급	5등급	6등급	7등급	8등급	9등급
예체능계열	150	146	140	131	111	91	71	41	0

- 수능영역별 가산점 반영 방법

계열 구분	해당영역	가산점 부여방법								
		1등급	2등급	3등급	4등급	5등급	6등급	7등급	8등급	9등급
전 계열	한국사	4.0점	3.5점	3.0점	2.5점	2.0점	1.5점	1.0점	0.5점	0점

※ 각 전형별 수능 환산총점에 가산함

## 4 선발원칙

### 가. 대학수학능력시험 및 실기고사 환산점수의 합산 총점 순으로 선발

※ 실기고사를 결시한 자(중도퇴실자 포함) 또는 실기고사 성적이 0점으로 평가된 자는 불합격 처리함

### 나. 동점자 처리기준(총점이 동점인 경우 다음 순서를 따름)

모집단위	처리기준 및 순서
예술창작학부 문예창작전공	① 실기고사 총점 ② 수능 영어 ③ 수능 국어
스포츠학부	① 실기고사 총점 ② 수능 영어 ③ 수능 국어 ④ 실기고사 점수 중 '제자리멀리뛰기' 점수

※ 영역별 수능 성적은 본교 환산점수

## 5 전형안내

### 가. 실기고사 안내

모집단위 구분	실기고사 내용	고사시간	준비물
예술창작학부 문예창작전공	작문(당일 주제 발표) 시, 소설, 희곡, 중수필 중 자유선택	100분 원고지 양식의 B4용지 1매(2,000자 이내) 및 B4용지 연습지 1매 지급	신분증, 마스크, 검은색필기구, (권장) 수험표 지참
스포츠학부	제자리멀리뛰기, 사이드스텝, 앉아메디신볼던지기, 윗몸일으키기	본교가 지정한 수험번호 구간별 지정일시	신분증, 마스크, 운동화, 운동복, (권장) 수험표 지참

※ 교복 및 특정학원, 단체 등의 로고가 들어간 복장 착용금지

※ 스포츠 실기고사 실시요령 및 종목별 배점은 p.45~49 참고

### 나. 실기고사 일정

모집단위 구분	기간	장소
예술창작학부 문예창작전공	2023.01.27.(금) 예정	
스포츠학부	2023.01.26.(목) ~ 01.30.(월) 예정	수험생 유의사항에서 확인

※ 고사기간은 지원인원에 따라 변동될 수 있음

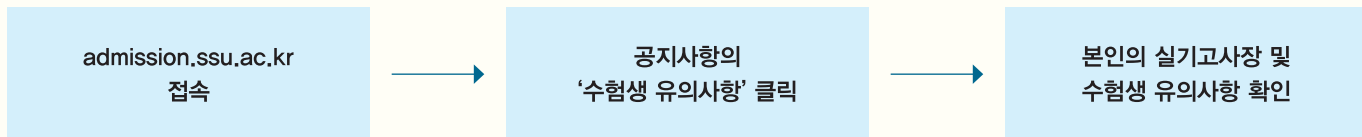
※ 코로나19로 인하여 각종 고사일정이 변경될 경우, 본교 입학처 홈페이지(admission.ssu.ac.kr)에 공지 예정

※ 고사 일자는 본교가 지정한 수험번호 구간에 따라 상이하므로 개인별 입실완료 시각 및 장소를 추후 공개하는 **수험생 유의사항에서 정확히 확인하여야 함**(개인별 지정된 고사일시는 변경할 수 없음)

#### 다. 수험생 유의사항 및 고사장 안내

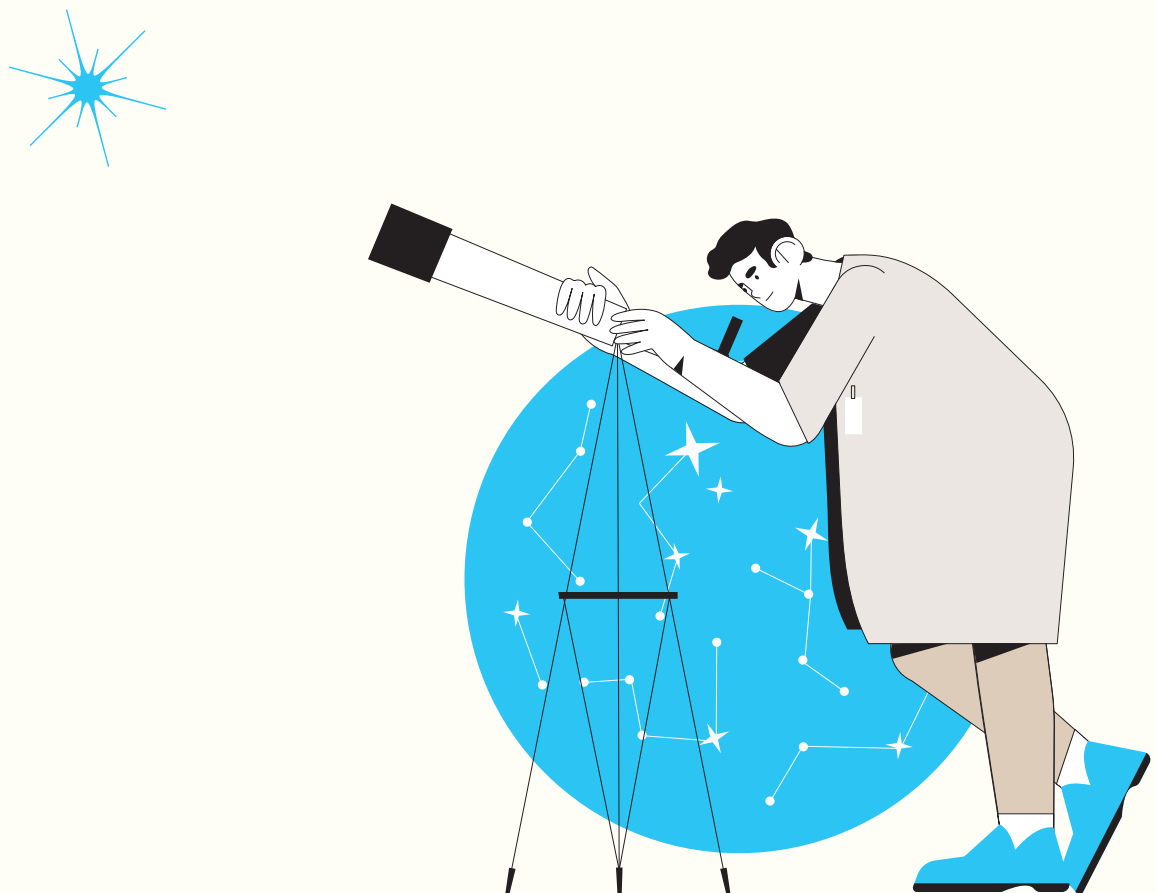
별도의 예비소집은 시행하지 않으며, 본교 입학처 홈페이지(admission.ssu.ac.kr)에 게시하는 수험생 유의사항을 참고하기 바람  
(개별통지하지 않음)

모집단위 구분	수험생 유의사항 게재일
예술창작학부 문예창작전공	2023.01.20.(금) 10:00 예정
스포츠학부	



라. 기타 자세한 사항은 본교 입학처 홈페이지(admission.ssu.ac.kr)에 공지하는 「수험생 유의사항」을 필독하기 바라며, 필독하지 않아 발생하는 불이익에 대한 책임은 수험생 본인에게 있음

#### 6 제출서류: 별도의 제출 서류 없음



## ①·④·⑤·⑥군 수능(특성화고교졸업자전형)

### 1 모집단위 및 모집인원: 본 모집요강 '2023학년도 정시 모집단위 및 모집인원' p.19 참조

### 2 지원자격

초·중등교육법 시행령 제91조 제1항에 따른 특성화고등학교(자연현장실습 등 체험 위주의 교육을 전문으로 실시하는 고등학교 제외)의 교육과정을 이수한 졸업(예정)자로 2023학년도 대학수학능력시험에 응시하여야 하며, 아래의 사항 중 하나에 해당하는 자

※ 특성화고등학교는 특성화고 및 특성화고와 같은 교육과정을 운영하는 일반고(종합고 포함)를 의미함

※マイ스터고등학교, 평생교육법에 따른 학력인정 평생교육시설 졸업(예정)자는 지원할 수 없음

가. 지원 모집단위에 해당하는 특성화고교 동일계열 기준학과를 이수한 자

나. 지원 모집단위에 해당하는 특성화고교 동일계열 기준학과를 이수하지는 않았으나, 특성화고등학교에서 지원 모집단위와 관련된 전문교과를 30단위 이상 이수한 자

계열구분	모집단위	교육과정의 기준학과명	동일계열 인정 교과 (2015 개정 교육과정)
경상 계열	경제 통상 대학	경제학과	경영정보과, 회계정보과, 무역정보과, 유통정보과, 금융정보과, 정보처리과, 콘텐츠개발과, 전자상거래과, 상업디자인과, 관광경영과, 금융과, 경영·사무과, 재무·회계과, 유통과, 판매과
		글로벌통상학과	무역정보과, 경영정보과, 유통정보과, 전자상거래과, 금융정보과, 상업디자인과, 회계정보과, 관광경영과, 콘텐츠개발과, 정보처리과, 경영·사무과, 금융과, 유통과, 판매과, 재무·회계과
	경영 대학	경영학부	경영정보과, 회계정보과, 유통정보과, 유통경영과, 금융정보과, 정보처리과, 콘텐츠개발과, 전자상거래과, 관광경영과, 무역정보과, 컴퓨터게임과, 컴퓨터응용과, 농산물유통전문과, 경영·사무과, 관광·레저과, 금융과, 문화콘텐츠과, 유통과, 재무·회계과, 정보컴퓨터과, 판매과
		회계학과	회계정보과, 금융정보과, 경영정보과, 무역정보과, 유통정보과, 유통경영과, 전자상거래과, 관광경영과, 경영·사무과, 재무·회계과, 유통과, 금융과, 판매과
	벤처중소기업학과	경영정보과, 유통정보과, 금융정보과, 회계정보과, 유통경영과, 무역정보과, 전자상거래과, 콘텐츠개발과, 경영·사무과, 재무·회계과, 유통과, 금융과, 판매과	
자연 계열	공과 대학	전기공학부	전자기계과, 전기과, 전자과, 통신과, 컴퓨터응용과, 정보처리과, 정보통신과, 전자통신과, 자동차과, 정보컴퓨터과
		기계공학부	기계과, 전자기계과, 자동차과, 조선과, 항공과, 금속재료과, 농업기계과, 냉동공조과, 동력기계과, 정보컴퓨터과, 세라믹과, 산업설비과
	IT 대학	컴퓨터학부	정보처리과, 컴퓨터게임과, 컴퓨터응용과, 전자계산기과, 컴퓨터구조과, 컴퓨터응용학과, 정보통신과, 전자통신과, 소프트웨어학과, 정보컴퓨터과, 전기과, 방송·통신과
		전자정보공학부 (전자공학·IT융합)	전자과, 통신과, 컴퓨터응용과, 전자통신과, 정보통신과, 전자계산기과, 방송통신과, 정보컴퓨터과, 전기과, 방송·통신과
		글로벌미디어학부	정보처리과, 콘텐츠개발과, 정보통신과, 상업디자인과, 컴퓨터응용과, 컴퓨터구조과, 디자인과, 컴퓨터게임과, 전자계산기과, 멀티미디어과, 실내디자인과, 문화콘텐츠과, 방송·통신과, 정보컴퓨터과

※ 2개 이상의 특성화고등학교에 재학한 수험생은 최종 전공을 기준으로 기준학과 적용

※ 2015 개정 교육과정 이전 졸업자 동일계열 인정 교과 범위

- 경제통상대학, 경영대학: 상업(정보)에 관한 교과
- 공과대학: 공업에 관한 교과
- IT대학: 상업(정보)에 관한 교과, 공업에 관한 교과

### 3 전형방법

#### 가. 전형요소 및 반영비율: 대학수학능력시험 성적 100%

구분	대학수학능력시험 성적	총점
실질반영비율	100%	100%
최고점수/최저점수	1,000점/0점	1,000점/0점

#### 나. 대학수학능력시험 성적 반영방법

계열 구분	2023학년도 수능 응시 영역 기준		
	응시 과목	선택과목 지정	
경상계열, 자연계열	국어, 수학, 영어, 탐구(사회/과학/직업), 한국사	【국어 선택】 화법과 작문, 언어와 매체 중 택1	【수학 선택】 확률과 통계, 미적분, 기하 중 택1 【탐구 선택】 사회/과학/직업 구분 없이 택2

※ 대학수학능력시험 활용지표: 표준점수(국어, 수학), 등급(영어), 백분위(탐구)

- 반영영역 및 비율

계열 구분	반영영역 및 비율(%)							
	국어		수학			영어	탐구	
	화법과 작문	언어와 매체	확률과 통계	미적분	기하		사회	과학
	표준점수 활용			등급점수 활용		백분위 활용		
경상계열	25		35			20	20	
자연계열	20		35			20	25	

※ 각 계열별 지정된 수능영역에 응시하지 않은 경우 해당영역은 0점 처리함

※ 자세한 대학수학능력시험 영역별 반영비율 및 환산방법은 p.50~52 참조

- 영어영역 등급별 점수표

구분	1등급	2등급	3등급	4등급	5등급	6등급	7등급	8등급	9등급
일반전형	200	194	186	173	144	116	87	44	0

- 수능영역별 가산점 반영 방법

계열 구분	해당영역	가산점 부여방법																		
자연계열	수학 (미적분/기하)	수험생이 취득한 수능 표준점수의 5%																		
	탐구(과학)	수험생이 취득한 수능 백분위점수의 5% (과학탐구 1과목 당 2.5%, 총 2과목 반영)																		
전 계열	한국사	<table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td>1등급</td><td>2등급</td><td>3등급</td><td>4등급</td><td>5등급</td><td>6등급</td><td>7등급</td><td>8등급</td><td>9등급</td></tr> <tr> <td>4.0점</td><td>3.5점</td><td>3.0점</td><td>2.5점</td><td>2.0점</td><td>1.5점</td><td>1.0점</td><td>0.5점</td><td>0점</td></tr> </table>	1등급	2등급	3등급	4등급	5등급	6등급	7등급	8등급	9등급	4.0점	3.5점	3.0점	2.5점	2.0점	1.5점	1.0점	0.5점	0점
1등급	2등급	3등급	4등급	5등급	6등급	7등급	8등급	9등급												
4.0점	3.5점	3.0점	2.5점	2.0점	1.5점	1.0점	0.5점	0점												

※ 각 전형별 수능 환산총점에 가산함

## 4 선발원칙

가. 대학수학능력시험 총점 순으로 선발

나. 동점자 처리기준(총점이 동점인 경우 다음 순서를 따름)

계열 구분	처리기준 및 순서
경상계열	① 수능 수학 ② 수능 국어 ③ 수능 영어 ④ 수능 탐구(사회/과학/직업)(2개 과목의 합)
자연계열	① 수능 수학 ② 수능 탐구(사회/과학/직업)(2개 과목의 합) ③ 수능 영어 ④ 수능 국어

※ 영역별 수능성적은 본교 환산점수이며, 가산점 포함

## 5 전형일정: 별도의 고사 없음

## 6 제출서류

가. 제출서류는 2022.09.01.(목) 이후 발행한 서류를 제출함

나. 제출기간: 2022.12.30.(금) 10:00 ~ 2023.01.05.(목) 17:00(해당자에 한함, 마감일자 우편소인 유효)

구분	내용
학력 서류	<p>· 학생부 전산자료 활용 동의자는 별도로 제출할 필요 없음</p> <p>· 출신고교장 직인 및 간인이 날인된 학교생활기록부 1부 제출 (전산자료 활용 비대상교 및 비동의자, 2014년 2월 또는 이전 국내 고등학교 졸업자) ※ 단, 민원서비스 발급서류의 경우 학교장 직인 불필요</p>

서류 제출 및 도착 확인 방법 - p.41 참조

## ①·④·⑤군 수능(농어촌학생전형)

**1 모집단위 및 모집인원:** 본 모집요강 '2023학년도 정시 모집단위 및 모집인원' p.19 참조

2 지원자격

국내 고등학교 졸업(예정)자로 2023학년도 대학수학능력시험에 응시하여야 하며, 아래 지원자격 중 어느 하나에 해당하는 자가. 유형1 (6년)

학생 본인이 농어촌 지역에 소재한 학교에서 중학교 입학 일부터 고등학교 졸업 일까지 전 교육과정을 이수하고 같은 기간 동안 부·모·학생(본인) 모두가 농어촌 지역에 거주한 자

## 나. 유형2 (12년)

학생 본인이 농어촌 지역에 소재한 학교에서 초·중·고등학교 전 교육과정을 이수하고, 같은 기간 동안 본인이 농어촌 지역에 거주(초등학교 입학 일부터 고등학교 졸업 일까지)한 자

※ 놓어놓지역: 지방자치법 제3조에 따른 읍·면 지역 및 도서벽지 교육진흥법 제2조에 따른 도서벽지 지역

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

※ 재학기간과 거주기간은 연속된 연수만을 인정함(학업 중단 후 재입학 할 경우에도 거주기간은 중간단절 없이 연속되어야 함)

농어촌학생 지원자격 유의사항

- 초·중·고등학교 소재지 및 거주지가 졸업 이후 또는 재학 중 행정구역 개편 등으로 변경된 경우에는 「입학일」을 기준으로 인정함
  - 졸업일 이전에 행정구역상 읍·면 이외의 지역으로 주민등록 주소지가 변경될 경우 지원자격 미달 불합격 처리함
  - 농어촌 지역 거주 인정기간(입학일로부터 졸업일까지) 중 주민등록초본 상 지원자 및 부·모 중 1명이 단 하루라도 말소된 기록이 있는 경우 농어촌 거주사실을 인정하지 않음
  - 주민등록이 직권 말소 또는 신고 말소된 경우, 당해 기간은 농어촌 지역에 거주한 것으로 인정하지 않음
  - 부·모가 이혼한 경우, 법률상 이혼일(또는 친권자지정협의일) 이후부터는 친권이 있는 부 또는 모를 부모로 보고, 친권과 양육권이 경합하는 경우에는 지원자와 함께 거주한 부 또는 모를 부모로 봄
  - 농어촌 자격 인정 기간 중 부·모가 사망한 경우, 법률상의 사망일 이전까지 농어촌지역에 거주하였어야 함
  - 입양자의 경우, 입양일 이후부터는 친권이 있는 양부·모를 부모로 보고, 친권과 양육권이 경합하는 경우에는 지원자와 함께 거주한 부 또는 모를 부모로 봄
  - 부정한 방법(위장전입, 주소 허위이전)으로 지원하여 합격(입학)한 경우 기간에 관계없이 합격(입학)을 취소함
  - 재학기간과 거주기간은 연속된 연수만을 인정함(학업 종단 후 재입학할 경우에도 거주기간은 중간 단절 없이 연속되어야 함)
  - 학생과 부모의 거주는 각각의 주민등록상 거주기록과 일치해야 함
  - 농어촌지역 학교 교육과정 이수 여부는 학교생활기록부 학적사항을 근거로 판단함

### 행정구역(읍, 면)의 적용

1. 초·중·고등학교 재학 당시의 행정구역(읍, 면) 단위를 기준으로 적용함
  2. 초·중·고등학교 재학 중에 '읍·면'지역에서 '시(市)'지역으로 행정구역이 개편된 경우, 당해 '시(市)'지역을 읍·면 지역으로 인정함(재출서류를 통해 행정구역 개편이 증빙되어야 함)
  3. 2개 이상의 학교에 재학한 경우, 해당 학교 모두 읍·면 지역에 소재하는 학교여야 하되 동일한 지역은 아니어도 됨

### 3 전형방법

#### 가. 전형요소 및 반영비율: 대학수학능력시험 성적 100%

구분	대학수학능력시험 성적	총점
실질반영비율	100%	100%
최고점수/최저점수	1,000점/0점	1,000점/0점

#### 나. 대학수학능력시험 성적 반영영역 및 반영방법

계열 구분	2023학년도 수능 응시 영역 기준		
	응시 과목	선택과목 지정	
인문/경상계열	국어, 수학, 영어, 탐구(사회/과학), 한국사	【국어 선택】 화법과 작문, 언어와 매체 중 택1	【수학 선택】 확률과 통계, 미적분, 기하 중 택1 【탐구 선택】 사회/과학 구분 없이 택2
자연계열1	국어, 수학, 영어, 탐구(과학), 한국사		【수학 선택】 미적분, 기하 중 택1 【탐구 선택】 과학 8과목 중 택2
자연계열2	국어, 수학, 영어, 탐구(사회/과학), 한국사		【수학 선택】 확률과 통계, 미적분, 기하 중 택1 【탐구 선택】 사회/과학 구분 없이 택2

※ 대학수학능력시험 활용지표: 표준점수(국어, 수학), 등급(영어), 백분위(탐구)

※ 자연계열1, 2 모집단위는 p.19 참조

계열 구분	반영영역 및 비율(%)							
	국어		수학			영어	탐구	
	화법과 작문	언어와 매체	확률과 통계	미적분	기하		사회	과학
	표준점수 활용			등급점수 활용		백분위 활용		
인문계열	35		25		20		20	
경상계열	25		35		20		20	
자연계열1	20	-		35	20	-	25	
자연계열2	20		35		20		25	

※ 각 계열별 지정된 수능영역에 응시하지 않은 경우 해당영역은 '0점' 처리함

※ 자세한 대학수학능력시험 영역별 반영비율 및 환산방법은 p.50~52 참조

- 영어영역 등급별 점수표

구분	1등급	2등급	3등급	4등급	5등급	6등급	7등급	8등급	9등급
일반전형	200	194	186	173	144	116	87	44	0

- 수능영역별 가산점 반영 방법

계열 구분	해당영역	가산점 부여방법																		
자연계열 2	수학 (미적분/기하)	수험생이 취득한 수능 표준점수의 5%																		
	탐구(과학)	수험생이 취득한 수능 백분위점수의 5% (과학탐구 1과목 당 2.5%, 총 2과목 반영)																		
전 계열	한국사	<table border="1"> <thead> <tr> <th>1등급</th> <th>2등급</th> <th>3등급</th> <th>4등급</th> <th>5등급</th> <th>6등급</th> <th>7등급</th> <th>8등급</th> <th>9등급</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4.0점</td> <td>3.5점</td> <td>3.0점</td> <td>2.5점</td> <td>2.0점</td> <td>1.5점</td> <td>1.0점</td> <td>0.5점</td> <td>0점</td> </tr> </tbody> </table>	1등급	2등급	3등급	4등급	5등급	6등급	7등급	8등급	9등급	4.0점	3.5점	3.0점	2.5점	2.0점	1.5점	1.0점	0.5점	0점
1등급	2등급	3등급	4등급	5등급	6등급	7등급	8등급	9등급												
4.0점	3.5점	3.0점	2.5점	2.0점	1.5점	1.0점	0.5점	0점												

※ 각 전형별 수능 환산총점에 가산함

## 4 선발원칙

- 가. 대학수학능력시험 총점 순으로 선발  
 나. 동점자 처리기준(총점이 동점인 경우 다음 순서를 따름)

계열 구분	처리기준 및 순서
인문계열	① 수능 국어 ② 수능 수학 ③ 수능 영어 ④ 수능 탐구(사회/과학)(2개 과목의 합)
경상계열	① 수능 수학 ② 수능 국어 ③ 수능 영어 ④ 수능 탐구(사회/과학)(2개 과목의 합)
자연계열 1	① 수능 수학(미적분/기하) ② 수능 과학탐구(2개 과목의 합) ③ 수능 영어 ④ 수능 국어
자연계열 2	① 수능 수학 ② 수능 탐구(사회/과학)(2개 과목의 합) ③ 수능 영어 ④ 수능 국어

※ 영역별 수능성적은 본교 환산점수이며, 가산점 포함

## 5 전형일정: 별도의 고사 없음

## 6 제출서류

- 가. 제출서류는 원서접수 마감일 기준 1개월 이내[2022.11.30.(수) 이후] 발행한 서류를 제출함
- 나. 모든 제출서류는 원본 제출이 원칙이며, 제출서류는 일절 반환하지 않음
- 다. 제출기간: 2022.12.30.(금) 10:00 ~ 2023.01.05.(목) 17:00(해당자에 한함, 마감일자 우편소인 유효) 구분
- 라. 주민등록표초본, 가족관계증명서 제출 시 주민등록번호가 모두 표기된 서류를 제출함

구분		내용
학력 서류	학교생활기록부 1부	<ul style="list-style-type: none"><li>학생부 전산자료 활용 동의자는 별도로 제출할 필요 없음</li><li>출신고교장 직인 및 간인이 날인된 학교생활기록부 1부 제출 (전산자료 활용 비대상교 및 비동의자, 2014년 2월 또는 이전 국내 고등학교 졸업자) ※ 단, 민원서비스 발급서류의 경우 학교장 직인 불필요</li></ul>
자격 서류 <sup>1)</sup>	유형1(6년)	<ul style="list-style-type: none"><li>농어촌학생 지원자격 확인서(유형1) 1부</li><li>중학교 학교생활기록부 1부</li><li>가족관계증명서 1부(지원자 기준)</li><li>지원자·부·모 주민등록표초본 각 1부 ※ 과거 주소이력 포함</li><li>(부 또는 모가 외국인일 경우)외국인등록사실증명(체류지·변경사항 포함) 1부</li><li>(부 또는 모가 사망한 경우)제적등본 또는 기본증명서 1부, 말소자초본 1부</li><li>(부모가 이혼한 경우) 혼인관계증명서(상세) 1부, 지원자의 기본증명서 (상세) 1부</li></ul>
	유형2(12년)	<ul style="list-style-type: none"><li>농어촌학생 지원자격 확인서(유형2) 1부</li><li>초등학교 및 중학교 학교생활기록부 각 1부</li><li>지원자의 주민등록표초본 1부 ※ 과거 주소이력 포함</li></ul>

서류 제출 및 도착 확인 방법 - p.41 참조

- 1) 연속된 학기가 아닌 경우 거주사실 확인을 위한 추가서류 요청을 할 수 있음

### 농어촌학생 전형 합격생 대상 추가 제출서류 안내(졸업예정자에 한함)

1. 농어촌학생전형 최종 합격생 중 원서접수 시 졸업예정자였던 지원자의 경우, 재학기간(입학일로부터 졸업일까지) 동안 농어촌 지역 거주 사실 확인을 위해 추가서류를 2023.02.17.(금)까지(마감일자 우편소인 유효) 입학사정관팀(신양관 1층)으로 반드시 우편 또는 방문 제출해야 함. 해당 지역에 거주 및 재학하지 않은 것으로 확인되면 최종합격(입학)을 취소함

- 가. 유형1(6년): 고등학교 졸업증명서 1부, 부·모·지원자의 주민등록표초본(※ 과거 주소이력 포함) 각 1부, 가족관계증명서(지원자 기준) 1부  
나. 유형2(12년): 고등학교 졸업증명서 1부, 지원자의 주민등록표초본(※ 과거 주소이력 포함) 1부
2. 추가 제출서류는 모두 고등학교 졸업일 이후에 발급된 것이어야 하며, 방문 또는 우편발송 시 서류봉투 겉면에 본교 수험번호, 학과(모집단위), 성명을 기재하기 바람
3. 고등학교 졸업증명서 발급이 어려운 경우, 고등학교 졸업장 사본에 출신 고등학교 원본대조필 도장을 날인받아 제출하기 바람

## ⑦·⑧군 수능(기초생활수급자 및 차상위계층전형)

### 1 모집단위 및 모집인원: 본 모집요강 '2023학년도 정시 모집단위 및 모집인원' p.19 참조

### 2 지원자격

고등학교 졸업(예정)자 또는 관계 법령에 의하여 고등학교 졸업과 동등 이상의 학력이 있다고 인정되는 자로  
2023학년도 대학수학능력시험에 응시하여야 하며, 다음의 어느 하나에 해당하는 자

- 가. 「국민기초생활보장법」 제2조 제1호, 제2호에 따른 수급(권)자
- 나. 「국민기초생활보장법」 제2조 제10호에 따른 차상위계층
- 다. 「한부모가족지원법」 제5조 및 제5조의2에 따른 지원대상자

### 3 전형방법

#### 가. 전형요소 및 반영비율: 대학수학능력시험 성적 100%

구분	대학수학능력시험 성적	총점
실질반영비율	100%	100%
최고점수/최저점수	1,000점/0점	1,000점/0점

#### 나. 대학수학능력시험 성적 반영영역 및 반영방법

계열 구분	2023학년도 수능 응시 영역 기준	
	응시 과목	선택과목 지정
경상계열	국어, 수학, 영어, 탐구(사회/과학), 한국사	【수학 선택】 확률과 통계, 미적분, 기하 중 택1 【탐구 선택】 사회/과학 구분 없이 택2
자연계열1	국어, 수학, 영어, 탐구(과학), 한국사	【수학 선택】 미적분, 기하 중 택1 【탐구 선택】 과학 8과목 중 택2
자연계열2	국어, 수학, 영어, 탐구(사회/과학), 한국사	【수학 선택】 확률과 통계, 미적분, 기하 중 택1 【탐구 선택】 사회/과학 구분 없이 택2

※ 대학수학능력시험 활용지표: 표준점수(국어, 수학), 등급(영어), 백분위(탐구)

※ 자연계열1, 2 모집단위는 p.19 참조

계열 구분	반영영역 및 비율(%)							
	국어		수학			영어	탐구	
	화법과 작문	언어와 매체	확률과 통계	미적분	기하		사회	과학
	표준점수 활용					등급점수 활용	백분위 활용	
경상계열	25		35			20	20	
자연계열1	20		—	35		20	—	25
자연계열2	20		35			20	25	

※ 각 계열별 지정된 수능영역에 응시하지 않은 경우 해당영역은 '0점' 처리함

※ 자세한 대학수학능력시험 영역별 반영비율 및 환산방법은 p.50~52 참조

- 영어영역 등급별 점수표

구분	1등급	2등급	3등급	4등급	5등급	6등급	7등급	8등급	9등급
일반전형	200	194	186	173	144	116	87	44	0

- 수능영역별 가산점 반영 방법

계열 구분	해당영역	가산점 부여방법																		
자연계열2	수학 (미적분/기하)	수험생이 취득한 수능 표준점수의 5%																		
	탐구(과학)	수험생이 취득한 수능 백분위점수의 5% (과학탐구 1과목 당 2.5%, 총 2과목 반영)																		
전 계열	한국사	<table border="1"> <tr> <th>1등급</th> <th>2등급</th> <th>3등급</th> <th>4등급</th> <th>5등급</th> <th>6등급</th> <th>7등급</th> <th>8등급</th> <th>9등급</th> </tr> <tr> <td>4.0점</td> <td>3.5점</td> <td>3.0점</td> <td>2.5점</td> <td>2.0점</td> <td>1.5점</td> <td>1.0점</td> <td>0.5점</td> <td>0점</td> </tr> </table>	1등급	2등급	3등급	4등급	5등급	6등급	7등급	8등급	9등급	4.0점	3.5점	3.0점	2.5점	2.0점	1.5점	1.0점	0.5점	0점
1등급	2등급	3등급	4등급	5등급	6등급	7등급	8등급	9등급												
4.0점	3.5점	3.0점	2.5점	2.0점	1.5점	1.0점	0.5점	0점												

※ 각 전형별 수능 환산총점에 가산함



## 4 선발원칙

- 가. 대학수학능력시험 총점 순으로 선발  
나. 동점자 처리기준(총점이 동점인 경우 다음 순서를 따름)

계열 구분	처리기준 및 순서
인문계열	① 수능 국어 ② 수능 수학 ③ 수능 영어 ④ 수능 탐구(사회/과학)(2개 과목의 합)
경상계열	① 수능 수학 ② 수능 국어 ③ 수능 영어 ④ 수능 탐구(사회/과학)(2개 과목의 합)
자연계열 1	① 수능 수학(미적분/기하) ② 수능 과학탐구(2개 과목의 합) ③ 수능 영어 ④ 수능 국어
자연계열 2	① 수능 수학 ② 수능 탐구(사회/과학)(2개 과목의 합) ③ 수능 영어 ④ 수능 국어

※ 영역별 수능성적은 본교 환산점수이며, 가산점 포함

## 5 전형일정: 별도의 고사 없음

## 6 제출서류

- 가. 제출서류는 서류 제출 시작일로부터 7일 이내 [2022.12.23.(금)] 이후 발급한 서류이어야 함  
나. 모든 제출서류는 원본 제출이 원칙이며, 제출서류는 일절 반환하지 않음  
다. 제출기간: 2022.12.30.(금) 10:00 ~ 2023.01.05.(목) 17:00(해당자에 한함, 마감일자 우편소인 유효)  
라. 주민등록표등본, 가족관계증명서 제출 시 주민등록번호가 모두 표기된 서류를 제출함

구분	내용	
자격 서류	기초생활수급자	· 수급자 증명서(주민센터 발급) 1부(지원자 기준)
	차상위계층 (택 1)	· 차상위 본인부담경감대상자 증명서 1부 (국민건강보험공단 발급) · 차상위계층 확인서(주민센터 발급) 1부 · 자활근로자 확인서(주민센터 발급) 1부 · 장애인연금, 장애수당, 장애아동수당 대상자 확인서(주민센터 발급) 1부
	한부모가족지원대상자	· 한부모가족증명서(주민센터 발급) 1부

서류 제출 및 도착 확인 방법 - p.41 참조

## ④군 학생부종합(특성화고등을졸업한재직자전형)

### 1 모집단위 및 모집인원: 본 모집요강 '2023학년도 정시 모집단위 및 모집인원' p.19 참조

### 2 지원자격

다음의 어느 하나에 해당하는 사람으로서 2023년 3월 1일 기준으로 산업체 근무경력이 3년 이상인 재직자  
(고등교육법시행령 제29조 제2항 제14호)

가. 「초·중등교육법 시행령」 제76조의3 제1호에 따른 일반고등학교에 재학하는 동안 시·도 교육감이 「직업교육훈련촉진법」에 따른 직업교육훈련기관 중 직업교육훈련위탁기관으로 선정한 기관에서 1년 이상의 직업교육훈련과정을 이수하고 해당 일반고등학교를 졸업한 자

나. 「초·중등교육법 시행령」 제90조 제1항 제10호에 따른 산업수요 맞춤형 고등학교를 졸업한 자

다. 특성화고등학교 등을 졸업한 자

– 「초·중등교육법 시행령」 제91조 제1항에 따른 특성화고등학교 중 자연현장실습 등 체험위주의 교육을 전문으로 실시하는 고등학교를 제외한 학교(「초·중등교육법 시행령」 제76조의3 제1호에 따른 일반고등학교에 설치된 학과 중 특성화고등학교에서 제공하는 것과 같은 교육과정으로 운영되는 학과 포함)

라. 「평생교육법」 제31조 제2항에 따른 학력인정 평생교육시설 중 특성화고등학교 등에서 제공하는 것과 같은 교육과정을 운영하는 평생교육시설에서 해당 교육과정을 이수한 자

산업체 범위	재직기간 산정 기준 및 유의사항
<ul style="list-style-type: none"><li>· 아래의 기준 중 하나 이상을 충족해야 함<ul style="list-style-type: none"><li>– 국가·지방자치단체 및 공공단체(소속 직원의 경우)</li><li>– 「근로기준법」 제 11조에 의거 상시근로자 5인(사업주 포함) 이상 사업체</li><li>– 4대 보험 중 1개 이상 가입 사업체(창업·자영업자 포함)</li><li>– 4대 보험 미가입 영세창업·자영업자는 사업자등록증을 소지하고, 세금 체납 사실이 없는 경우 지원 가능</li><li>– 4대 보험 가입 대상 사업체가 아닌 1차 산업체 종사자는 국가·지방자치단체가 발급하는 공적증명서(농지원부 등) 확인을 통해 인정할 수 있음</li></ul></li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>· 원서접수 기간 중 재직 중이어야 함</li><li>· 2023.03.01. 기준으로 재직기간(4대 보험 중 하나 이상에 가입된 기간)이 3년 이상(예정)이어야 함 ※ 3년 이상이라 함은 1개월을 30일로 계산하여 재직기간이 1,080일(30일×36개월) 이상인 경우를 의미함</li><li>· 재직기간은 지원자격에 따른 고등학교 또는 평생교육시설 교육과정의 졸업·이수 직전 학기(3학년 2학기)부터 산정함</li><li>· 2개 이상의 산업체에서 재직한 경우 총 재직기간은 합산하여 산정하되, 중복되는 기간은 이중으로 합산하지 않음</li><li>· 영세창업·자영업자 중 휴업기간 등 비영업기간은 재직기간 산정에서 제외함</li><li>· 군 의무복무, 병역특례 경력 기간을 재직기간으로 인정함</li></ul>

### 3 전형방법

#### 가. 전형요소 및 반영비율: 서류종합평가 100%

구분	서류종합평가
명목/실질반영비율	100%
최고점/최저점	70점/0점

## 나. 평가 방법

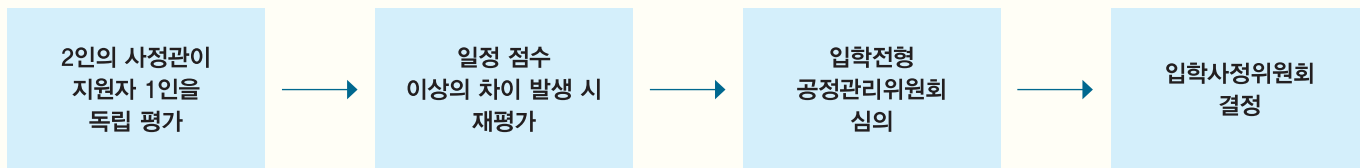
### 1) 서류종합평가

가) 평가자료 : 학교생활기록부, 자기소개서

나) 평가요소

평가 요소	평가 내용	배점
활동 역량	학업역량 • 주요 과목 학업성취도 • 전 과목 성적을 통한 학업 성실성 • 선택 교과목 이수 적절성 및 성취 수준	14점
	성실성 • 학교생활 성실성(출결, 봉사)	
	전공 적합성 • 계열·분야별 전공적합성 - 활동의 전공 연계성 및 우수성 - 지원 분야 연계 과목 선택 노력 및 성과 - 업무와 전공의 연관성 및 준비 노력	38점
잠재 역량	자기 주도성 • 고교생활의 주도적 참여 및 노력 - 고교생활 전반의 목표설정 과정 및 노력 - 목표 달성을 위한 지속적인 의지 및 성과 - 업무 수행 책임감, 발전 의지	
	발전 가능성 • 진로분야 탐색 및 진학 의지 • 학업 및 진로계획의 구체성, 실현 가능성	18점
	인성 • 공동체 의식, 인성 등 종합평가 • 자기소개서 작성 지침 준수 여부 평가 • 학교폭력 사실 등 확인 및 개선 과정 판단	

다) 평가절차



라) 평가방식

- 지원자 1인을 2명의 입학사정관이 독립 평가
- 서류평가의 공정성을 위해 블라인드 평가 진행
- 블라인드 처리 정보: 지원자의 성명, 수험번호, 출신 고교명, 부모 성명, 부모 직업 등

## 4 선발원칙

### 가. 서류종합평가 총점 순으로 선발

### 나. 동점자 처리기준(총점이 동점인 경우 다음 순서를 따름)

내용
① 서류평가 성적 중 '활동역량' 점수 ② 서류평가 성적 중 '학업역량' 점수 ※ 위 처리 기준 적용 후에도 동점인 경우 입학사정관위원회에서 심의하여 결정함

## 5 전형일정: 별도의 고사 없음

## 6 제출서류

가. 제출서류는 원서접수 시작일 [2022.12.30.(금)] 이후 발행한 서류를 제출함

나. 모든 제출서류는 원본 제출이 원칙이며, 제출서류는 일절 반환하지 않음

다. 제출기간

- 자기소개서 입력기간: 2022.12.30.(금) 10:00 ~ 2023.01.03.(화) 18:00
- 서류 제출기간: 2022.12.30.(금) 10:00 ~ 2023.01.05.(목) 17:00(해당자에 한함, 마감일자 우편소인 유효)

구분		내용	
공통서류 (필수)	자기소개서		<ul style="list-style-type: none"><li>• 원서접수 사이트에서 <u>온라인 입력</u>(별도로 출력하여 제출하지 않음)<ul style="list-style-type: none"><li>– 자기소개서에 지원자 성명, 출신 고등학교명, 부모(친인척 포함)직업 정보 기재를 금지하며, 기재 시 평가에 불이익을 받을 수 있음</li></ul></li></ul>
학력서류	국내 고등학교 졸업(예정)자		<ul style="list-style-type: none"><li>• 학교생활기록부<ul style="list-style-type: none"><li>– 학생부 전산자료 활용 동의자: 별도 제출 필요 없음</li><li>– 학생부 전산자료 비동의자 및 비대상교: 출신고교장 직인 및 간인이 날인된 학교생활기록부 1부※ 단, 민원서비스 발급서류의 경우 학교장 직인 및 간인 불필요</li></ul></li></ul>
자격서류	4대보험 가입 산업체 종사자	건강보험자격득실확인서	<ul style="list-style-type: none"><li>• 국민건강보험공단 발급: minwon.nhic.or.kr</li><li>• 지원자격 기간에 해당하는 산업체를 모두 포함하여 발급<ul style="list-style-type: none"><li>※ 건강보험자격득실 확인서로 재직여부 및 기간 확인이 어려운 경우 아래 증명서 중 1부로 제출<ul style="list-style-type: none"><li>① 국민연금 가입자 가입증명(nps.or.kr)</li><li>② 고용 · 산재보험 자격 이력 내역서(total.kcomwel.or.kr)</li><li>③ 4대 사회보험 가입자 가입내역 확인서(4insure.or.kr)</li></ul></li></ul></li></ul>
		주민등록표 초본(해당자)	<ul style="list-style-type: none"><li>• 균 경력을 재직기간으로 인정받아야 하는 경우(병역사항 기재)</li></ul>
	4대보험 미가입 영세창업 · 자영업자	사업자 등록증명원	<ul style="list-style-type: none"><li>• 사업자등록증명원(세무서 발급)</li></ul>
		납세증명서	<ul style="list-style-type: none"><li>• 납세증명서, 납부내역증명서 각 1부(세무서 발급)</li><li>• 휴업/폐업사실증명원(세무서 발급)(해당자)</li></ul>
	1차산업 (농업 · 수산업) 종사자	공적증명서	<ul style="list-style-type: none"><li>• 국가 · 지방자치단체가 발급하는 공적증명서(농지원부 등)</li></ul>

서류 제출 및 도착 확인 방법 - p.41 참조

### 최종합격(입학)자 추가 제출 서류 안내

1. 최종합격(입학)자는 2023.03.01.(수) 기준 재직사실 확인을 위한 서류를 2023.03.03.(금)까지 학과사무실로 추가 제출해야 함  
(재직사실이 확인되지 않거나 재직기간이 충족되지 않을 경우 합격 또는 입학을 취소함)

2. 제출서류: **건강보험자격득실확인서 1부**(국민건강보험공단발급: minwon.nhic.or.kr)  
※ 건강보험자격득실확인서로 재직여부 및 기간 확인이 어려운 경우 아래 증명서 중 1부로 제출  
① 국민연금 가입자 가입증명(국민연금공단 발급: nps.or.kr)  
② 고용 · 산재보험 자격 이력 내역서(고용 · 산재보험 토탈서비스 발급: total.kcomwel.or.kr)  
③ 4대 사회보험 가입자 가입내역 확인서(4대 사회보험 정보연계센터 발급: 4insure.or.kr)

※ 특성화고등을졸업한재직자전형 입학생은 타 학과(부)로 전과할 수 없음

※ 교육과정 문의: 금융경제학과 02-828-7343, 국제무역학과 02-828-7366, 미디어경영학과 02-820-0960

## ⑦ 군 군위탁전형

### 1 모집단위 및 모집인원: 경영학부(교육부 추천인원)

※ 군위탁학생의 경우 경영학부 주간 수업이 아닌 별도의 교육과정으로 운영함

### 2 지원자격

아래 항에 해당하며 교육부장관이 본교에 추천한 자

가. 고등학교 졸업자 및 2023년 2월 고등학교 졸업예정자

나. 기타 법령에 의하여 고등학교 졸업과 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자

### 3 전형방법

구분	면접	총점
비율	100%	100%
최고점수/최저점수	100점/0점	100점/0점

### 4 선발원칙: 동점자 처리기준

모집단위	처리기준 및 순서
경영학부	① 면접성적 ② 면접 평가항목 중 '전공적합성' 성적

※ 면접고사 결시자 또는 면접고사 성적이 'F'로 평가된 항목이 있는 자는 불합격으로 처리함

### 5 전형일정

#### 가. 면접고사

고사일	장소	비고
2023.01.07.(토)	각 고사실	대기실 및 수험생 유의사항은 2023.01.06.(금) 본교 입학처 홈페이지 참고 (개별통지하지 않음) 고사일에 관련 서류 제출

나. 전형방법: 면접고사 총점순으로 선발

다. 고사장 안내 및 수험생 유의사항

별도의 예비소집은 시행하지 않으며, 본교 입학처 홈페이지(admission.ssu.ac.kr)에 게시하는 고사실 조회 및 수험생 유의사항을 참고하기 바람

### 6 제출서류

가. 고등학교 졸업증명서 1부 또는 학교생활기록부 사본 1부(학교장 직인 및 간인 날인) 또는 검정고시 합격증명서

나. 복무확인서

※ 인터넷원서접수 대행사에서 "발송용 봉투 표지"를 출력하여 봉투겉면에 부착하여 제출. 제출서류 우측하단에 본인의 수험번호 표기

※ 면접고사 당일 본교가 지정한 서류를 제출하지 않으면 서류미제출로 불합격 처리함

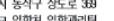


## 1 서류제출 기간 및 도착 확인 방법

구분	내용
<p><b>제출서류는 2022.09.01.(목) 이후 발행한 서류를 제출할 것</b>  ※ 정원 외 특별전형의 경우, 해당 전형 안내 페이지에서 제출서류 발급 기간 상세 내용 확인 바람</p>	
제출기간	<p>2022.12.30.(금) 10:00 ~ 2023.01.05.(목) 17:00까지  ※ 마감일자 소인 유효. 토요일 및 공휴일은 접수받지 않음</p>
제출방법 (등기우편 발송 권장)	<p>원서접수대행사에서 우편발송용 봉투 표지양식 출력 후 봉투에 부착하고 제출서류를 봉투에 넣어서 송부</p> <p><b>⑦군 · ⑧군 · ⑨군 일반전형 및 ⑩군 실기위주 일반전형</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>등기우편: (우: 06978) 서울시 동작구 상도로 369 송실대학교 입학관리팀</li> <li>직접 방문: 신양관 1층 입학처 입학관리팀(10:00 ~ 17:00)</li> </ul> <p><b>⑦군 · ⑧군 · ⑨군 특성화고교졸업자, 농어촌학생, 기초생활수급자및차상위계층 ⑩군 특성화고등을졸업한재직자</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>등기우편: (우:06978) 서울시 동작구 상도로 369 송실대학교 입학사정관팀</li> <li>직접 방문: 신양관 1층 입학처 입학사정센터(10:00 ~ 17:00)</li> </ul>
도착 확인	<p>서류발송 2~3일 후부터 본교 입학처 홈페이지(admission.ssu.ac.kr) 또는 본인이 접수한 원서접수 대행사에서 확인해야 하며 확인하지 않아 발생하는 불이익에 대한 책임은 수험생 본인에게 있음(개별연락하지 않음)</p>

- 가. 모든 제출서류는 **원본 제출이 원칙**이며, 제출된 서류는 일절 반환하지 않음  
(원본서류 제출이 불가능한 경우 원본과 사본을 지참한 후 본교를 직접 방문하여 제출하면 원본대조필한 후 반환함)
- 나. 학교생활기록부의 경우 출신고등학교장이 원본대조필한 후 '학교장 직인'을 날인한 경우 사본 제출도 인정함.  
단, 국내고교 출신자에 한함
- 다. 외국에서 발급된 문서[졸업(예정)증명서]는 반드시 한국어로 번역공증 된 아포스티유 또는 영사확인을 받아 제출해야 함(서류접수 기간에는 사본 제출 가능하나 최종 합격 이후에는 반드시 원본을 제출해야 함)

서류 제출 시 유의사항

<p><b>우편 발송용 봉투표지를 출력하여 봉투에 부착</b></p> <div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 100px; margin-top: 20px;"></div> <div style="margin-top: 10px;"> <b>보내는 사람</b>            주 소 :            전형종류 :            모집단원 :            성 명 :            수험번호 :         </div> <div style="margin-top: 10px;"> <table border="1" style="width: 100px; border-collapse: collapse;"> <tr><td>0</td><td>3</td><td>1</td><td>7</td><td>5</td></tr> </table> </div> <div style="margin-top: 5px;"> <b>* 시험폐지권 :</b> 2019.12.30(일) 10:00 ~ 2020.01.02(목) 17:00 (인감자 등기구현 소진 우회)         </div> <div style="margin-top: 10px;">           제작자에게 우편물을 배달하는 디리전트는 모집단원 1명당 평균 배달 거리를 적어한 다음            배달거리를 사용해 평균하고 우편물을 풍선 표시한 항목에 '※'를 표기            항목에 '부적합'으로 표기된 경우 1점 만점에 평균으로 점수를 정하되, 등급은 별도로 표기         </div> <hr style="border: none; border-top: 1px dashed #ccc; margin-top: 20px;"/> <div style="margin-top: 10px;"> <b>받는 사람</b>            서울특별시 동작구 상도로 389            송신대학교 입학처 입학관리팀            (신영관 1층)  <table border="1" style="width: 100px; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <tr><td>0</td><td>6</td><td>9</td><td>7</td><td>8</td></tr> </table> <div style="margin-top: 10px;">             711460004  <b>JINHAK</b> 험사점수         </div> </div>	0	3	1	7	5	0	6	9	7	8	<p><b>제출 서류 날장마다 우측 하단에 성명 및 본교 수험번호 필수 기재</b></p> <div style="margin-top: 20px;">  </div> <div style="margin-top: 20px; border: 1px solid red; border-radius: 50%; width: 40px; height: 40px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; font-size: 10px; font-weight: bold;">112120000 김동식</div>
0	3	1	7	5							
0	6	9	7	8							

## 2 사진제출 방법

- 가.** 본인의 사진이 아닌 사진을 제출할 경우, 불이익이 발생할 수 있음
  - 나.** 300Kb(3×4) 이하의 사진 파일을 미리 준비하여 원서접수 시 등록함
  - 다.** 최근 3개월 이내에 촬영한 사진으로 정면 상반신 사진을 스캔하여 등록함
  - 라.** 본인 사진을 업로드하지 않았거나 본인 확인이 불가능한 사진(다른 사람의 사진이나 옆모습, 색안경 착용, 모자 쓴 사진, 풍경 및 동식물 사진 등), 출신 학교를 알 수 있는 사진(학교마크, 학교명이 나타나는 사진)을 업로드해서는 안 되며, 고사장에서 본인 여부를 확인하여 본인 확인이 불가능할 경우 고사에 응시할 수 없음



# 학생부종합전형 자기소개서 작성 유의사항

- 자기소개서는 지원자 본인이 작성하여야 하고, 사실에 근거하여 정직하게 지원자 자신의 능력이나 특성, 경험 등을 기술하여야 합니다.
- 대학이 자기소개서에 기술된 사항에 대해 사실 확인을 요청하는 경우 지원자는 적극 협조하여야 합니다.
- 대학은 제출된 자기소개서의 표절, 대리 작성, 허위사실 기재, 기타 부정한 사실 등의 검증을 위해 유사도 검색을 실시하고, 해당 사실이 발견될 경우 지원자는 불합격 처리되며 합격 이후라도 입학이 취소될 수 있습니다.
- 자기소개서에 다음 사항을 기재할 경우 서류 평가에서 “0점”(또는 불합격) 처리됩니다.

## 1) 공인어학성적

영어(TOEIC, TOEFL, TEPS), 중국어(HSK), 일본어(JPT, JLPT), 프랑스어(DELF, DALF), 독일어(ZD, TESTDAF, DSH, DSD), 러시아어(TORFL), 스페인어(DELE), 상공회의소한자시험, 한자능력검정, 실용한자, 한자급수자격검정, YBM 상무한검, 한자급수인증시험, 한자자격검정

## 2) 수학 · 과학 · 외국어 교과에 대한 교외 수상실적

수학	한국수학올림피아드(KMO), 한국수학인증시험(KMC), 전국창의수학경시대회, 도시대항 국제수학토너먼트(ToIT), 국제수학올림피아드(IMO)
과학	한국물리올림피아드(KPhO), 한국화학올림피아드(KChO), 한국생물올림피아드(KBO), 한국지구과학올림피아드(KESO), 한국천문올림피아드(KAO), 한국뇌과학올림피아드(KBSO), 한국중등과학올림피아드(KUSO), 국제물리올림피아드(IPhO), 국제화학올림피아드(IChO), 국제생물올림피아드(IBO), 국제지구과학올림피아드(IESO), 국제천문올림피아드(AO), 국제뇌과학올림피아드(BB), 국제중등과학올림피아드(USO)
외국어	전국 초중고 외국어(영어, 중국어, 일본어, 프랑스어, 독일어, 러시아어, 스페인어) 경시대회, 국제영어대회(IET), 글로벌 리더십 영어경연대회(GLEC), 국제영어논술대회(IEEC), 영어글쓰기대회, 영어말하기대회

\* 위에서 열거된 항목 외에도, 대회 명칭에 수학 · 과학(물리, 화학, 생물, 지구과학, 천문) · 외국어(영어 등) 교과명이 명시된 교외 각종 대회(경시대회, 올림피아드 등)의 수상실적을 작성했을 경우 “0점”(불합격) 처리

\*\* ‘교외 수상실적’이란 학교 외 기관이 개최한 대회 수상실적을 의미하며, 학교장의 참가 허락을 받은 교외 수상실적이라도 작성 시 “0점”(불합격) 처리

- 학생부위주전형의 자기소개서는 공교육 내에서 이루어진 활동을 작성하는 취지이므로 학교생활기록부에 기재할 수 없는 항목<sup>\*</sup>은 작성할 수 없고, 어학연수 등 사교육 유발요인이 큰 교외활동의 경우에도 작성이 제한됩니다. 이를 준수하지 않았을 경우 평가에서 불이익을 받으실 수 있으니 작성은 금지합니다.

## [※ 학교생활기록부 기재금지 항목]

- 가. 각종 공인어학시험 참여사실과 그 성적 및 수상실적
- 나. 교과 · 비교과 관련 교외대회 참여사실과 그 성적 및 수상실적  
(학교장의 참가 허락을 받아 참여한 각종 교외대회에서의 수상실적도 기재 불가)
- 다. 교외 기관 · 단체(장)등에게 수상한 교외상(표창장, 감사장, 공로상 등도 기재 불가)
- 라. 교내 · 외 인증시험 참여 사실이나 그 성적
- 마. 모의고사 · 전국연합학력평가 성적(원점수, 석차, 석차등급, 백분위 등 성적관련 내용 일체) 및 관련 교내 수상실적
- 바. 논문을 학회지 등에 투고 또는 등재하거나 학회 등에서 발표한 사실

## 사. 도서출간 사실

- 아. 지식재산권(특허, 실용신안, 상표 디자인) 출원 또는 등록사실
- 자. 어학연수, 봉사활동 등 해외 활동실적 및 관련 내용
- 차. 부모(친인척 포함)의 사회 · 경제적 지위(직종명, 직업명, 직장명, 직위명 등) 임시 내용
- 카. 정학생 · 정학금 관련 내용
- 타. 구체적인 특정 대학명, 기관명(기구, 단체, 조직 등 포함), 상호명, 강사명 등

\* 위 내용은 「2022학년도 학교생활기록부 기재요령」을 발췌한 내용으로  
이하 자세한 사항은 교육부 「2022학년도 학교생활기록부 기재요령」 중  
학교생활기록부 작성 시 유의사항 참조

- 학생부위주전형의 자기소개서는 지원자 본인의 강점을 부각시키기 위해 작성하는 것으로 지원자 성명, 출신고교, 부모(친인척 포함)의 실명을 포함한 사회적 · 경제적 지위(직종명, 직업명, 직장명, 직위명 등)를 암시하는 내용을 기재할 경우 평가에서 불이익을 받을 수 있으니 작성은 금지합니다.

- 표준 공통원서접수서비스를 활용하는 경우 자기소개서 작성 시 입력 허용 문자는 영문자, 숫자, 한글만 가능합니다. 특수문자는 아래의 특수문자 및 기호만 입력이 가능합니다.

\* 허용 문자 및 기호 : ~!@#^() • \_ + / { } [ ] : “ ‘ .. ?

\* 한컴 오피스 한글에 문자표 및 원도우 한자키를 이용한 특수문자는 입력이 허용되지 않습니다.

본인은 자기소개서 작성에 관한 유의 사항을 숙지했으며,

유의 사항 위반에 따른 조치에 대해서는 이의를 제기하지 않겠습니다. (동의 : □)

【별표1】

**학생부종합전형 자기소개서**

\* 본 양식은 출력하여 제출할 필요가 없으며, 원서접수 시 온라인으로 작성합니다.  
 \* 본교 자기소개서는 대교협 공통양식을 따릅니다.  
 \* 공인여학성적, 교과관련 교외 수상실적 포함 시 서류평가에서 0점 처리될 수 있습니다.  
 \* 특성화고등을 출입한재자전형의 경우, 학교생활 이외의 직장에서의 경험을 포함하여 작성 가능합니다.

❶ 고등학교 재학 기간\* 중 자신의 진로와 관련하여 어떤 노력을 해왔는지 본인에게 의미 있는 학습 경험과 교내 활동을 중심으로 기술해 주시기 바랍니다. (띄어쓰기 포함 1,500자 이내)  
 \* 검정고시 출신자는 중학교 졸업 후 고등학교 재학 기간에 준하는 기간의 경험 기술

❷ 고등학교 재학 기간\* 중 타인과 공동체를 위해 노력한 경험과 이를 통해 배운 점을 기술해 주시기 바랍니다. (띄어쓰기 포함 800자 이내)  
 \* 검정고시 출신자는 중학교 졸업 후 고등학교 재학 기간에 준하는 기간의 경험 기술

❸ 지원 등기와 대학 입학 후 학업 계획 및 향후 진로계획에 대해 기술해 주시기 바랍니다. (띄어쓰기 포함 800자 이내)

【별표2】

2023학년도 수시 학생부종합(고른기회전형) 농어촌 지원자격 유형 1(6년)

**농어촌 학생 지원자격 확인서 유형 1**

(중·고교에서 전 교육과정(6년)을 모두 이수한 자)

모집단위	본교 수험번호
성명	생년월일
연락처	자택: 휴대폰:
지원자격 유형 1(6년)	학생 본인이 농어촌지역에 소재한 학교에서 중·고등학교 입학 시부터 고등학교 졸업 시까지 전 교육과정을 이수하고 같은 기간 동안 부·모·학생본인 모두가 농어촌 지역에 거주한 자 ※ 재학기간과 거주기간은 연속된 연수만을 인정함
재학했던 학교 정보	
학교명	학교 주소(정확한 주소 기재)
중학교	도(시) 시/군 읍(면)
고등학교	도(시) 시/군 읍(면)

※ 필요한 경우 칸을 나누거나 추가하여 기재할 수 있음

※ 확인서는 본 양식 출력–수기 작성 또는 입력–인쇄 후 학교장의 직인을 받아 제출함

위 학생은 승실대학교 2023학년도 수시 학생부종합(고른기회전형)의 유형 1(6년)

농어촌 또는 도서·벽지 출신자 지원자격을 갖추었음을 확인하여, 이 확인서를 제출합니다.

20 년 월 일 \_\_\_\_\_ 고등학교장

직인

승실대학교 총장 귀하

【별표3】

2023학년도 수시 학생부종합(고른기회전형) 농어촌 지원자격 유형 2(12년)

**농어촌 학생 지원자격 확인서 유형 2**

(초·중·고교에서 전 교육과정(12년)을 모두 이수한 자)

모집단위	본교 수험번호
성명	생년월일
연락처	자택: 휴대폰:
지원자격 유형 2(12년)	학생 본인이 농어촌지역에 소재한 학교에서 초·중·고등학교 전 교육과정을 이수하고, 같은 기간 동안 본인이 농어촌 지역에 거주(초등학교 입학 시부터 고등학교 졸업 시까지)한 자 ※ 재학기간과 거주기간은 연속된 연수만을 인정함
재학했던 학교 정보	
학교명	학교 주소(정확한 주소 기재)
초등학교	도(시) 시/군 읍(면)
중학교	도(시) 시/군 읍(면)
고등학교	도(시) 시/군 읍(면)

※ 필요한 경우 칸을 나누거나 추가하여 기재할 수 있음

※ 확인서는 본 양식 출력–수기 작성 또는 입력–인쇄 후 학교장의 직인을 받아 제출함

위 학생은 승실대학교 2023학년도 수시 학생부종합(고른기회전형)의 유형 2(12년)

농어촌 또는 도서·벽지 출신자 지원자격을 갖추었음을 확인하여, 이 확인서를 제출합니다.

20 년 월 일 \_\_\_\_\_ 고등학교장

직인

승실대학교 총장 귀하



## 1 사이드스텝

- ① 수험생은 중앙의 사이드스텝 측정 판 센서 선1)에 두 발을 위치시키고 어깨너비보다 넓게 벌려 선다.
- ② 시작 신호음에 맞춰 우측부터 이동하여 우측 센서 선을 통과한다. 다시 준비자세로 돌아와 좌측 센서 선을 통과하여 같은 방법으로 실시한다.
- ③ 20초간 최대한 빠른 속도로 이동하며, 유효한 스텝 횟수를 기록한다.
- ④ 1회 실시를 원칙으로 한다.  
단, 1회 파울자에 한하여 바로 실시를 원칙으로 한 번의 기회를 더 부여한다. 2회 파울은 실격(0점)으로 처리한다.
- ⑤ 사이드스텝 시 발이 중앙과 좌우의 센서 선을 완전히 통과하여야 유효한 횟수로 인정된다.
- ⑥ 다음의 경우에는 파울로 간주한다.
  - 준비자세 시 중앙의 센서 선에 서지 않고 한쪽으로 치우쳐 준비하는 경우
  - 시작 신호보다 먼저 움직였을 경우
  - 시작 신호 후 오른쪽부터 이동하지 않고 왼쪽부터 이동하는 경우
  - 측정 시 측정 판을 벗어난 경우
  - 측정 시 바닥에 손이 닿을 경우
  - 측정 시 미끄러져 넘어진 경우
  - 측정 시 측정센서기를 건드리는 경우
- ⑦ 시행 횟수는 파울을 제외한 유효한 정상 횟수만을 측정한다.
- ⑧ 좌우 이동 시 센서 선 중 한 곳이라도 통과하지 않을 경우 총 4개의 횟수가 인정이 되지 않는다.
- ⑨ 신발에 미끄럼 방지를 위한 모든 이물질(송진가루, 탄마가루 등)을 사용할 경우 부정행위로 처리한다.



그림 1. 사이드스텝 실기고사장 모식도

1) 센서 선: 눈에 보이지 않는 일정한 높이의 레이저선

## 2 제자리 멀리뛰기

- ① 수험생은 제자리 멀리 뛰기 측정 판 출발 선을 넘지 않도록 두 발을 위치한다.
- ② “시작” 구령에 맞춰 준비 동작을 한 후 반동을 이용하여 제자리에서 최대한 멀리 도약한다.
- ③ 착지 후 발뒤꿈치의 기록을 측정한다. 이때 넘어지거나 손을 짚었을 경우 그 지점의 거리를 기록판 상에 나타난 기록으로 측정한다.
- ④ 착지 후 정지동작을 한 뒤 기록판을 확인하고 앞으로 퇴장한다.
- ⑤ 다음의 경우에는 파울로 간주한다.
  - 출발 선을 밟거나 넘어서 실시 할 경우
  - 제자리에서 모듬 발로 출발하지 않는 경우
  - 다리를 두 번 구르며 뛰는(이중도약) 경우
  - 착지가 완료된 후 센서 측정기에 신체의 일부가 달을 경우 (이때, 착지하는 발이 센서측정기를 밟거나 혹은 측정 판의 밖으로 나가면 파울로 처리한다.)
  - 착지 후 측정 판 앞이 아닌 뒤나 옆으로 나가는 경우
  - 착지 후 정지동작 없이 측정판을 이탈할 경우
- ⑥ 측정에 영향을 미치는 물질이 있는 모든 경우(송진가루, 탄마가루 등) 부정행위로 처리한다.
- ⑦ 2회 실시 후 높은 기록을 채점하며, 2회 모두 파울인 경우에는 해당종목 실격(0점)으로 처리한다. (1차 시기 만점 시 1회만 실시)



그림 2. 제자리멀리뛰기 실기고사장 모식도

## 3 앉아 메디신볼 던지기

- ① 수험생은 시작 선 위치의 의자에 앉는다.(시작 선은 엉덩이가 수직으로 떨어지는 부분을 말한다.)
- ② “준비” 구령에 수험생은 의자에 앉은 자세에서 메디신볼(남3kg, 여2kg)을 가슴위치에 양손으로 잡고 준비 자세를 취한다.
- ③ “던져” 구령에 체스트 스로우(chest throw) 자세로 던진다.
- ④ 다음의 경우에는 파울로 간주한다.
  - 한 손으로 던지는 경우
  - 무릎 밑에서 던지는 경우
  - 등받이에서 등이 떨어지는 경우
  - 천장에 공이 닿는 경우
  - 몸의 반동을 사용하는 경우
  - 메디신볼이 측정 판 규격 선(폭 1.3M) 밖으로 나가는 경우
- ⑤ 손바닥에 미끄럼 방지를 위한 모든 이물질(송진가루, 탄마가루 등)을 사용할 경우 부정행위로 처리한다.
- ⑥ 2회 실시하며 둘 중 높은 기록을 채점한다. 2회 모두 파울인 경우에는 실격(0점)으로 처리한다. (1차 시기 만점 시 1회만 실시)

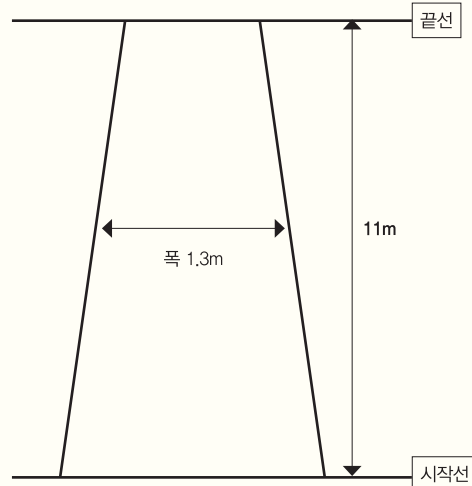


그림 3. 앉아 메디신볼던지기 실기고사장 모식도

## 4 윗몸 일으키기

- ① 수험생은 윗몸일으키기 측정 판에 반듯하게 눕는다.
- ② 양발을 발목걸이에 끼운 후 높이 조절하고 무릎을 직각으로 굽혀 세운다. 누운 자세에서 두 손을 머리 뒤로 마주 잡고 손가락을 완전 결합한다.
- ③ 양팔에 고정밴드(8자 모양)를 이두 부분에 착용한다. 양 팔꿈치를 귀 옆으로 붙여 팔이 벌어지지 않도록 준비한다. ※ 고정밴드 개인용품 지침 및 사용 불가.
- ④ 센서의 시작 신호음에 맞춰 복근의 힘을 이용하여 몸을 일으켜 앞으로 굽힌다.
- ⑤ 몸을 일으켰을 때 양 팔꿈치가 무릎 상단 쪽으로 닿아야 한다. 내려갈 때는 양쪽 어깨가 측정 판에 닿아야 1회로 인정한다.
- ⑥ 다음의 경우에는 횟수를 인정하지 않는다.
  - 어깨와 무릎 센서가 인식되지 않는 경우
  - 양손 깍지가 풀리거나 팔꿈치가 벌어지는 경우
  - 허리 반동을 이용하여 올라오는 경우
  - 양팔의 팔꿈치가 무릎 상단이 아닌 허벅지 중단이나 하단부위를 찍는 경우
  - 윗몸일으키기 측정 판에 양 어깨가 동시에 닿지 않는 경우
  - 양팔의 팔꿈치가 무릎 상단에 동시에 닿지 않는 경우
- ⑦ 1분 동안의 횟수를 기록하며 1회만 실시한다.

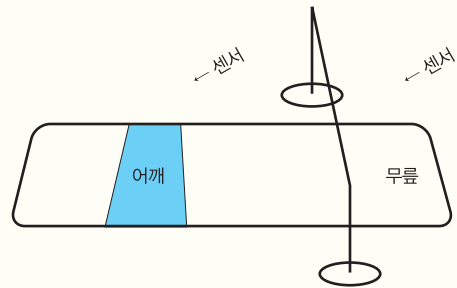


그림 4. 윗몸일으키기 실기고사장 모식도



**④ 군 실기위주 일반전형  
스포츠 실기고사 평가기준표**

**스포츠학부 실기고사 평가기준표(남)**

종목 점수	사이드스텝 (회)/20초	제자리 멀리뛰기 (cm)	앉아 메디신볼 던지기(m)	윗몸 일으키기 (회)/1분
175	62 이상	280 이상	6.5 이상	75 이상
170	61	279~278	6.49~6.40	74~73
165	60	277~276	6.39~6.30	72~71
160	59	275~274	6.29~6.20	70~69
155	58	273~272	6.19~6.10	68~67
150	57	271~270	6.09~6.00	66~65
145	56	269~268	5.99~5.90	64~63
140	55	267~266	5.89~5.80	62~61
135	54	265~264	5.79~5.70	60~59
130	53	263~262	5.69~5.60	58~57
125	52	261~260	5.59~5.50	56~55
120	51	259~258	5.49~5.40	54~53
115	50	257~256	5.39~5.30	52~51
110	49~48	255~254	5.29~5.20	50~49
105	47~46	253~252	5.19~5.10	48~47
100	45~44	251~250	5.09~5.00	46~45
95	43~42	249~248	4.99~4.90	44~43
90	41~40	247~246	4.89~4.80	42~41
85	39~38	245~244	4.79~4.70	40~39
80	37 이하	243 이하	4.69 이하	38 이하

※ 실격처리된 종목은 '0'점 처리한다.

## **스포츠학부 실기고사 평가기준표(여)**

종목 점수	사이드스텝 (회)/20초	제자리 멀리뛰기 (cm)	앉아 메디신볼 던지기(m)	윗몸 일으키기 (회)/1분
175	54 이상	235 이상	5.0 이상	70 이상
170	53	234~233	4.99~4.94	69~68
165	52	232~231	4.93~4.88	67~66
160	51	230~229	4.87~4.82	65~64
155	50	228~227	4.81~4.76	63~62
150	49	226~225	4.75~4.70	61~60
145	48	224~223	4.69~4.64	59~58
140	47	222~221	4.63~4.58	57~56
135	46	220~219	4.57~4.52	55~54
130	45	218~217	4.51~4.46	53~52
125	44	216~215	4.45~4.40	51~50
120	43	214~213	4.39~4.34	49~48
115	42	212~211	4.33~4.28	47~46
110	41~40	210~209	4.27~4.22	45~44
105	39~38	208~207	4.21~4.16	43~42
100	37~36	206~205	4.15~4.10	41~40
95	35~34	204~203	4.09~4.04	39~38
90	33~32	202~201	4.03~3.98	37~36
85	31~30	200~199	3.97~3.92	35~34
80	29 이하	198 이하	3.91 이하	33 이하

※ 실격처리된 종목은 '0'점 처리한다.

# VI

## 대학수학능력시험 반영 방법

★ 자세한 환산방법 예시는 입학처 홈페이지(admission.ssu.ac.kr) '입학전형안내 > 정시 > FAQ'를 참고 바람

### 1 대학수학능력시험 반영 영역

계열 구분	2023학년도 수능 응시 영역 기준	
	응시 과목	선택과목 지정
인문/경상계열	국어, 수학, 영어, 탐구(사회/과학), 한국사	【수학 선택】 확률과 통계, 미적분, 기하 중 택1 【탐구 선택】 사회/과학 구분 없이 택2
자연계열1	국어, 수학, 영어, 탐구(과학), 한국사	【국어 선택】 화법과 작문, 언어와 매체 중 택1 【수학 선택】 미적분, 기하 중 택1 【탐구 선택】 과학 8과목 중 택2
자연계열2, 융합특성화 자유전공학부	국어, 수학, 영어, 탐구(사회/과학), 한국사	【수학 선택】 확률과 통계, 미적분, 기하 중 택1 【탐구 선택】 사회/과학 구분 없이 택2

※ 특성화고교졸업자 전형의 경우 수학 영역은 확률과 통계, 미적분, 기하 중 택1, 탐구영역은 사회/과학/직업탐구 구분 없이 택2 반영

### 2 대학수학능력시험 반영 방법

#### • 인문계열(인문 · 법과 · 사회과학대학)

구분	국어(35%)	수학(25%)	영어(20%)	사회 또는 과학탐구		합계
				과목①(10%)	과목②(10%)	
만점	350점	250점	200점	100점	100점	1,000점
환산점수	변환점수×350	변환점수×250	등급점수	탐구변환점수×100	탐구변환점수×100	-

※ (국어, 수학) 변환점수 = 해당영역 수험생 표준점수 ÷ 교육과정평가원에서 발표하는 해당영역 표준점수 최고점

탐구변환점수 = 백분위 해당 변환표준점수 ÷ 변환표준점수 최고점(※ 탐구변환점수표는 추후 입학처 홈페이지 공지)

※ 환산점수 계산 순서(국어과목 예시)

→ (해당영역 수험생 표준점수 × 350) ÷ 교육과정평가원에서 발표하는 해당영역 표준점수 최고점

• 경상계열(경제통상 · 경영대학)

구분	국어(25%)	수학(35%)	영어(20%)	사회 또는 과학탐구		합계
				과목①(10%)	과목②(10%)	
만점	250점	350점	200점	100점	100점	1,000점
환산점수	변환점수×250	변환점수×350	등급점수	탐구변환점수×100	탐구변환점수×100	-

※ (국어, 수학) 변환점수 = 해당영역 수험생 표준점수 ÷ 교육과정평가원에서 발표하는 해당영역 표준점수 최고점

탐구변환점수 = 백분위 해당 변환표준점수 ÷ 변환표준점수 최고점(※ 탐구변환점수표는 추후 입학처 홈페이지 공지)

※ 환산점수 계산 순서(국어과목 예시)

→ (해당영역 수험생 표준점수 × 250) ÷ 교육과정평가원에서 발표하는 해당영역 표준점수 최고점

※ 특성화고교졸업자전형 지원자는 직업탐구도 반영함

• 자연계열1

구분	국어(20%)	수학(35%)	영어(20%)	사회 또는 과학탐구		합계
				과목①(12.5%)	과목②(12.5%)	
만점	200점	350점	200점	125점	125점	1,000점
환산점수	변환점수×200	변환점수×350	등급점수	탐구변환점수×125	탐구변환점수×125	-

※ (국어, 수학) 변환점수 = 해당영역 수험생 표준점수 ÷ 교육과정평가원에서 발표하는 해당영역 표준점수 최고점

탐구변환점수 = 백분위 해당 변환표준점수 ÷ 변환표준점수 최고점(※ 탐구변환점수표는 추후 입학처 홈페이지 공지)

※ 환산점수 계산 순서(국어과목 예시)

→ (해당영역 수험생 표준점수 × 200) ÷ 교육과정평가원에서 발표하는 해당영역 표준점수 최고점

※ 특성화고교졸업자전형 지원자는 수학 '획률과 통계', 탐구영역 '사회/직업탐구'도 반영함

• 자연계열2 및 융합특성화자유전공학부

구분	국어(20%)	수학(35%)	영어(20%)	사회 또는 과학탐구		합계
				과목①(12.5%)	과목②(12.5%)	
만점	200점	350점	200점	125점	125점	1,000점
환산점수	변환점수×200	변환점수×350	등급점수	탐구변환점수×125	탐구변환점수×125	-

※ (국어, 수학) 변환점수 = 해당영역 수험생 표준점수 ÷ 교육과정평가원에서 발표하는 해당영역 표준점수 최고점

탐구변환점수 = 백분위 해당 변환표준점수 ÷ 변환표준점수 최고점(※ 탐구변환점수표는 추후 입학처 홈페이지 공지)

※ 환산점수 계산 순서(국어과목 예시)

→ (해당영역 수험생 표준점수 × 200) ÷ 교육과정평가원에서 발표하는 해당영역 표준점수 최고점

※ 특성화고교졸업자전형 지원자는 직업탐구도 반영함

• 예술창작학부 문예창작전공 및 스포츠학부

구분	국어(50%)	영어(50%)	합계
만점	150점	150점	300점
환산점수	변환점수 × 150	등급점수	-

※ (국어) 변환점수 = 해당영역 수험생 표준점수 ÷ 교육과정평가원에서 발표하는 해당영역 표준점수 최고점

※ 환산점수 계산 순서(국어과목 예시)

→ (해당영역 수험생 표준점수 × 150) ÷ 교육과정평가원에서 발표하는 해당영역 표준점수 최고점

**가.** 영어영역 등급별 점수표

구분	1등급	2등급	3등급	4등급	5등급	6등급	7등급	8등급	9등급
일반전형	200	194	186	173	144	116	87	44	0
예술창작학부 문예창작전공, 스포츠학부	150	146	140	131	111	91	71	41	0

**나.** 수능영역별 가산점 반영 방법

계열 구분	해당영역	가산점 부여방법																		
자연계열2, 융합특성화 자유전공학부	수학 (미적분/기하)	수험생이 취득한 수능 표준점수의 5%																		
	탐구(과학)	수험생이 취득한 수능 백분위점수의 5% (과학탐구 1과목 당 2.5%, 총 2과목 반영)																		
전 계열	한국사	<table border="1"> <thead> <tr> <th>1등급</th> <th>2등급</th> <th>3등급</th> <th>4등급</th> <th>5등급</th> <th>6등급</th> <th>7등급</th> <th>8등급</th> <th>9등급</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4.0점</td> <td>3.5점</td> <td>3.0점</td> <td>2.5점</td> <td>2.0점</td> <td>1.5점</td> <td>1.0점</td> <td>0.5점</td> <td>0점</td> </tr> </tbody> </table>	1등급	2등급	3등급	4등급	5등급	6등급	7등급	8등급	9등급	4.0점	3.5점	3.0점	2.5점	2.0점	1.5점	1.0점	0.5점	0점
1등급	2등급	3등급	4등급	5등급	6등급	7등급	8등급	9등급												
4.0점	3.5점	3.0점	2.5점	2.0점	1.5점	1.0점	0.5점	0점												

※ 가산점은 총점에 가산되며, 가산점을 포함하면 1,000점을 초과할 수도 있음

※ 특성화고졸업자 전형의 경우, 자연계열 1·2 모집단위에 수학(미적분/기하), 과학 가산점을 부여함





## 1 대입 복수지원 및 이중등록 위반 주의사항

### 가. 복수지원 허용범위

- 1) 정시모집 대학(교육대학 포함, 전문대학 · 산업대학 제외)에 있어서는 모집기간 군이 다른 대학 간 또는 동일 대학 내 모집 기간 군이 다른 경우 복수지원 가능

### 나. 복수지원 금지

- 1) 수시모집(산업대학, 교육대학, 전문대학 포함)에 합격한 자(최초합격자 및 충원합격자)는 '정시모집 및 추가모집'에 지원이 불가함(등록 여부와 관계없이 지원 불가)
  - 수시 최초 및 충원합격자는 등록 여부와 관계없이 정시 및 추가모집 지원 금지
- 2) 정시모집에 있어서 모집기간 군이 같은 대학(교육대학 포함) 간 또는 동일 대학 내 모집기간 군이 같은 모집 단위(일반전형과 특별전형간 포함) 간 복수지원을 금지함(산업대, 전문대는 모집 기간군의 제한 없음)
- 3) 전문대학 수시모집 합격자는 다른 모집시기에 실시하는 대학 · 산업대학 · 교육대학 또는 전문대학의 모집에 지원할 수 없으며, 대학 · 산업대학 및 교육대학의 수시모집에 합격한 자도 전문대학이 실시하는 다른 모집 시기에 지원할 수 없음
- 4) 산업대학 수시모집 합격자는 다른 모집시기에 실시하는 대학 · 산업대학 및 교육대학 또는 전문대학의 모집에 지원할 수 없으며, 대학 · 교육대학 및 전문대학의 수시모집에 합격한 자도 산업대학이 실시하는 다른 모집 시기에 지원할 수 없음
- 5) 정시모집에 합격하고 등록(최초 등록 및 미등록 충원과정 중의 추가등록을 포함)한 자는 '추가모집'에 지원할 수 없음. 다만 정시모집 미등록 충원 등록 마감일 16시까지 정시모집 등록을 포기한 자에 한해서만 추가모집 지원 가능
  - 산업대, 전문대의 정시모집 합격자는 등록여부와 상관없이 추가모집 지원 가능
- 6) 「대학(산업대학 및 교육대학 · 전문대학 포함),과 「특별법에 의해 설치된 대학(전문대학 포함), 각종학교」 간에는 복수지원과 이중등록 금지원칙을 적용하지 않음
  - 특별법에 의한 설립대학: 육 · 해 · 공군사관학교, 국군간호사관학교, 경찰대학, 광주과학기술원, 대구경북과학기술원, 울산과학기술원, 한국과학기술원, 한국예술종합학교, 한국전통문화대학교, 한국폴리텍대학, 한국방송통신대학교 등
- 7) 대학별 입학전형이 종료된 후, 복수지원 위반 사실이 전산자료 검색을 통해 확인될 경우 입학을 무효로 함

### 다. 이중등록 금지

- 1) 모집 시기별로 지원하여 입학할 학기가 같은 2개 이상의 대학(산업대학 · 교육대학 · 전문대학 포함)에 합격한 자는 하나의 대학에만 등록(등록 확인 예치금 납부 포함)하여야 함
- 2) 한국대학교육협의회는 개별 대학으로부터 관련 자료를 제출받아 이를 검색 · 분석하여 이중등록 금지를 위반한 자의 명단을 각 대학에 통보하고, 이를 통보받은 대학은 해당자의 입학을 자체 없이 무효로 함
- 3) 이중등록 금지 위반자는 입학(합격)을 취소함. 또한, 대학에 합격 통보를 받아 등록한 수험생이 타 대학에 충원 합격 통보를 받아 등록하고자 할 경우에는 먼저 등록한 대학에 등록 포기 의사를 명확히 표현한 후, 타 대학 충원 합격 대학에 등록하는 것을 원칙으로 함

### 라. 정시모집 합격자 등록

- 1) 정시모집에서 복수의 대학에 합격한 자는 정시모집 등록 기간에 1개 대학에만 등록해야 함
- 2) 정시모집에서 합격 및 충원 합격에 의해 복수의 대학에 합격한 자는 정시모집 미등록 충원 마감기한 전까지 1개 대학에만 최종 등록하여야 함
- 3) 정시모집에서 합격한 대학에 이미 등록을 한 자가 다른 대학의 정시모집에 충원합격하여 타 대학에 등록하고자 할 경우에는 먼저 등록한 대학을 포기한 후, 충원합격 대학에 등록하는 것을 원칙으로 함

※ 미등록 충원 마감기한 이후에 등록을 포기하는 경우, 대학에는 미충원 인원이 발생하고 예비 합격자에게는 충원 합격의 기회가 차단되어 결과적으로 다른 수험생의 입학 기회를 박탈하게 되므로 충원 마감기한 이전에 등록을 포기할 것

## **마. 본교 지원 관련 사항**

- 1) 입학전형 평가내용 및 성적(지원자격 관련 서류심사 결과 포함)은 일체 공개하지 않으며, 지원자는 이에 동의한 것으로 간주함
- 2) 기타 본 모집요강에 명시되어 있지 않은 사항은 관계법령, 본교 입시관리위원회의 결정에 따름

## **대학 모집요강 공통 기재사항**

※ 이중 등록 및 등록금 환불과 관련한 사항

- 수시 및 정시모집 합격자가 충원 합격자 발표기간 중 다른 대학의 충원 합격통보를 받은 경우, 차순위 수험생의 합격 기회 박탈 등 선의의 피해자 발생을 사전에 방지하기 위하여 합격자는 등록을 원하지 않는 대학에 등록포기 의사를 즉시 전달하여야 함
- 등록(예치)금 환불신청 관련 사항은 본교 입학처 홈페이지(admission.ssu.ac.kr)에 추후 공지 예정

- 대입지원에서 부정한 방법으로 지원하거나 이에 협조하여 공정한 학생선발 업무를 방해하는 경우, 입학(합격)무효 및 별도의 처벌을 받을 수 있음
- 입학사정에 사용된 전형 자료에 주요사항 누락이나 허위나 부정이 있다고 판단되는 경우에는 입학을 취소할 수 있으며, 해당자가 납부한 등록금은 반환하지 않음. 단, 등록금을 납부한 학기가 종료되지 않은 경우에는 「대학 등록금에 관한 규칙」별표의 반환기준에 준하여 반환함. 또한 입학이 취소된 자는 일정 기간 동안 본교에 입학할 수 없음

## **2 지원 유의사항**

### **가. 원서접수 유의사항**

- 1) 본 모집요강에 명시하지 않은 모든 사항에 대해서는 본교 입시관리위원회가 정하는 바에 따름
- 2) 원서접수 결제를 완료한 후에는 원서 및 제출서류의 내용을 변경하거나 접수를 취소할 수 없음
- 3) 전형료 결제(입금) 후에는 전형료 및 제출서류를 반환하지 않음
- 4) 원서접수 시 입력하는 성명, 주민등록번호는 학생부, 대학수학능력시험 응시원서와 일치하여야 하며, 전형유형 · 모집단위 · 지원사항을 정확히 확인한 후 접수하여야 함[원서접수 시 입력한 성명, 주민등록번호가 학생부, 대학수학능력시험 응시원서와 다른 경우 또는 원서접수 이후에 성명, 주민등록번호가 변경된 경우 입증서류를 제출(주민등록등본 또는 초본)하여야 함]
- 5) 원서접수 마감 시한인 2023.01.02.(월) 18:00 이후에는 접수가 불가능하니, 시간 내에 접속하여 원서접수를 완료해야 함

### **인터넷 원서접수 대행사**

jinhakapply.com

- 6) 인터넷으로 입력한 내용이 사실과 상이한 경우, 작성오류, 기재사항 누락 등으로 인하여 발생하는 불이익에 대한 책임은 수험생 본인에게 있음
- 7) 반드시 본인 사진을 등록해야 함
  - 가) 고사(면접, 실기)를 시행하는 전형은 고사 당일 본인 여부 확인
  - 나) 최종합격 시 학적자료로 활용

## 나. 추가서류 제출 관련

- 1) 지원자격 관련 제출서류를 기한 내에 제출하지 않았을 경우에는 전형대상에서 제외되며, 불합격 처리함(전형료 반환 불가)
- 2) 입학원서와 제출한 서류에 기재된 전형 및 모집단위가 다른 경우, 입학원서에 기재된 모집단위를 적용함
- 3) 학생부 온라인 제공이 불가능한 자 및 시스템 미설치교 지원자, 전산자료 확정 기준일 이후 학생부의 교과성적이 추가 또는 변경된 사항이 있는 경우, 학교장 명의의 공문으로 해당내용(수정사항을 반드시 형광펜으로 표시)을 기간 내에 제출해야 함

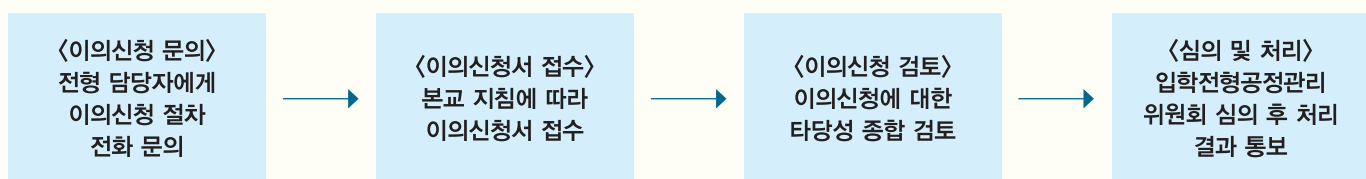
## 다. 기타사항

- 1) 2023년 2월 졸업예정자의 경우 당해년도에 출입하지 못하면 지원자격 미달로 합격(입학)을 취소함
- 2) 합격 여부는 대화 중 착오 가능성 및 개인정보보호 차원에서 전화로는 문의 받지 않음
- 3) 입학전형에 사용된 서류 및 기재사항의 위·변조, 허위증명서 제출 또는 부정한 방법으로 합격(입학)한 사실이 확인될 경우에 발생하는 불이익에 대한 책임은 수험생 본인에게 있으며, 입학 전·후를 막론하고 기간에 관계없이 합격(입학)을 취소함
- 4) 최종 합격(입학)한 후 본교의 귀책사유가 아닌 이유로 합격(입학)이 취소되는 경우에는 등록금(입학금 포함)은 반환하지 않음
- 5) 개인정보보호법 제35조 제4항 3~나에 의하여 입학전형 평가성적 및 내용은 공개하지 않으며, 지원자가 모집인원에 미달한 경우라도 입시성적이 저조하여 수학능력이 현저히 부족한 지원자는 선발하지 않을 수 있음
- 6) 신입생은 학칙에 명시된 경우(입영, 질병)를 제외하고는 입학 후 1년 이내에는 휴학할 수 없음
- 7) 전형 기간 중 연락처 수정은 본교 입학처 홈페이지(admission.ssu.ac.kr)에서 수험생 본인이 직접 수정신청해야 하며, 연락이 불가하여 수험생에게 불리하게 될 경우 이에 대한 책임은 수험생 본인에게 있음(연락처는 등록금 환불신청 시 인증번호 발송에 사용하므로 정확하게 기재할 것)

구분	연락처 수정 가능기간	수정방법	비고
원서접수 마감 이후 변경 가능기간	2023.02.07.(화) ~ 02.13.(월) ※ 본교 사정에 따라 기간이 변경 될 수 있음	본교 입학처 홈페이지(admission.ssu.ac.kr)에서 로그인한 후 본인이 직접 수정	연락이 두절되어 수험생에게 불리하게 될 경우 이에 대한 책임은 수험생에게 있음

- 8) 학생부종합전형 지원자가 제출하는 자기소개서는 한국대학교육협의회에서 제공하는 '유사도 검색시스템'을 통해 표절 여부를 확인하며, 최종합격하였더라도 표절이 확인되면 불합격 처리함(법률적으로 표절은 '6어절 이상 동일한 경우'에 해당)
- 9) 대입전형 운영의 공정성 및 투명성 확보를 위해 이의신청 절차를 운영하며, 본교 입학전형에 응시한 수험생은 선발 결과에 대해 공식적으로 이의를 제기할 수 있음

### 〈이의신청 처리절차〉



## 라. 개인정보(수능성적 포함) 자료 수집 및 활용 동의

- 1) 입학원서를 제출하는 것으로 다음의 사항에 동의하는 것으로 간주함
  - 가) 원서접수 시 입력한 정보, 학생부 및 대학수학능력시험 자료의 온라인 제공 및 활용
  - 나) 입학과 관련된 업무(SMS, 입시 관련 유관기관, 입시 관련 각종 통계·정책 수립 등)에 제공 및 활용
  - 다) 본교 입시 관련 교육, 연구 및 대학생활동(행정·장학·분반배정 등) 정보 안내를 위한 목적으로 제공 및 활용
  - 라) 소득분위에 따른 각종 지원 프로그램 안내를 위한 목적으로 제공 및 활용

## 마. (선택사항)검정고시자 대입전형자료(합격 및 성적 증명자료) 온라인 제공

- 1) 대입전형자료 온라인 제공을 원하는 지원자는 반드시 각 시도교육청 나이스(NEIS) 대국민서비스 홈페이지(neis.go.kr)에서 본인의 고졸 검정고시 합격 및 성적자료를 확인하고 온라인 제출 신청(해당 홈페이지에서 신청기간 확인)  
※ 대입전형자료로 사용하고자 하는 경우 고졸 검정고시 합격증을 발급한 시도교육청 나이스 대국민서비스 홈페이지에서 확인 및 신청 가능
- 2) 입학원서 작성 시 나이스(NEIS) 대국민서비스 홈페이지(neis.go.kr)에서 온라인 제출 신청한 지원자는 '제공동의 확인번호'를 확인하여 입력
- 3) 온라인으로 제공되는 자료 제공 연수: 2015년도 제1회 ~ 2022년도 제2회
- 4) 온라인 자료 제공에 동의한 지원자도 인터넷 원서접수 시 오프라인(등기우편, 택배, 방문)으로 제출 가능

## 3 합격자 발표 및 등록

### 가. 합격자 발표

- 1) 최초 합격자 발표
  - 가) 개별 통보하지 않으므로 본교 입학처 홈페이지를 통해 반드시 수험생 본인이 직접 확인(조회)할 의무가 있으며, 확인(조회)하지 않아 발생하는 불이익에 대한 책임은 수험생 본인에게 있음

최초합격자 발표일	발표 방법
2023.02.06.(월) 예정	본교 입학처 홈페이지(admission.ssu.ac.kr) (개별 통보하지 않으므로 수험생 본인이 직접 확인)

※ 최초합격자 발표 시 예비순위자 전원에게 예비순위를 발표함(단, 자격미달자, 결시자 등은 제외)

- 2) 충원 합격자 발표: 최초합격자 발표 시 세부 충원 합격자 발표 일정 공지 예정

※ 수험생은 차수별로 반드시 본인이 직접 합격자를 조회(확인)할 의무가 있음  
가) 충원 합격자 발표 기간 중 다른 대학의 충원 합격통보를 받은 경우, 합격자는 등록을 원하지 않는 대학에 반드시 미등록 의사를 즉시 전달해야 함

나) 충원 기간 중 연락 불가(예: 국외여행 등)로 발생하는 불이익에 대한 책임은 수험생 본인에게 있음  
※ 전화충원기간 중, 연락이 되지 않는(본교에서 3회 이상 전화를 하여도 받지 않는 자) 수험생은 합격 처리함

다) 인터넷 게시판·커뮤니티 등에서 다음 후보자에게 등록을 권하거나 금품을 요청하는 경우가 있음. 본교에서 통보가 갈 때까지는 임의로 판단하여 타 대학 등록을 포기하지 않도록 주의 요망

라) 충원 합격자 발표 일정은 본교 사정에 따라 변경될 수 있으며, 변경 시 본교 입학처 홈페이지에 공지

마) 충원 합격을 '전화'로 통보받았어도 합격자 조회기간에 본교 '입학처 홈페이지'를 통해 수험생 본인이 직접 확인해야 하며, 조회(확인)하지 않았을 경우 발생하는 불이익에 대한 책임은 수험생 본인에게 있음

### 3) 합격통지서(합격증) / 등록금(납입)고지서 출력

- 가) 본교에서 별도로 배부하지 않으며 정해진 기간에 본교 입학처 홈페이지(admission.ssu.ac.kr)에서 본인이 출력하여 사용하여야 함  
※ 기간 이후에는 출력 및 재발급할 수 없으므로 반드시 정해진 기간 내에 출력하여 보관하기 바람. 각종 증빙 및 제출용 자료로 활용될 수 있음

본교 합격자에 한해 본교 입학처 홈페이지(admission.ssu.ac.kr)를 통해 등록금 납입고지서를 출력하여 지정된 은행에 납부하도록 하고 있으며,  
**납부(등록)여부와 합격 여부를 개별적으로 전화통보를 하지 않으니 이 점 각별히 주의 바람**

## 나. 등록 안내

### 1) 최초합격자 등록기간(기타 차수별 세부 일정 추후 공지)

구분	등록 기간
최초합격자	2023.02.07.(화) ~ 02.09.(목)

가) 자세한 등록시간 등 세부사항은 향후 합격자 안내사항에 명시 예정

나) 최초 및 총원 차수별 등록마감시간(향후 발표) 이후에는 납부(등록)를 받지 않으며, 등록마감시간까지 등록하지 않은 학생은 '미등록 불합격' 처리함

### 2) 등록장소 및 금액

구분	등록 장소	등록금 금액 (기타납부금 포함)
최초 및 총원합격자	전국 지정은행	4,500,000원 ~ 6,000,000원 (단과대학 및 모집단위에 따라 상이하며, 확정된 등록금액은 '납입고지서' 참조)

### 3) 등록방법

- 가) 합격통지서 및 등록금 납입고지서는 등록기간 중에 본교 입학처 홈페이지(admission.ssu.ac.kr)에서 출력하여 지정된 은행에 제출하고 등록 또는 지정된 계좌에 입금하고 등록함  
※ 합격통지서 및 등록금 납입고지서는 차수별 합격자 조회 기간 외에는 출력할 수 없으므로 필요한 경우 반드시 출력하여 보관할 것

자세한 등록절차 및 등록금액은 합격자 발표 이후 공지되는 '합격자 안내사항'을 참고 바람

## 다. 등록금 환불 안내

기간	2023.02.10.(금) 10:00 ~ 02.16.(목) 18:00까지 ※ 기간은 일부 변경될 수 있으며 해당 경우 본교 입학처 홈페이지 공지 예정 ※ 학기 개시일 이후부터는 교육부령「대학 등록금에 관한 규칙」등록금의 반환기준(제6조2항관련)에 따름
환불 방법	환불신청 기간 내에 입학처 홈페이지(admission.ssu.ac.kr)에 온라인 환불신청을 완료해야 함 ※ 환불(입금)은 원서접수 시 입력한 계좌로 입금하며, 전형이 종료된 후 일괄입금 처리하므로 다소 늦어질 수 있으니 양해 바람 ※ 원서접수 시, 전형료 환불계좌를 작성하지 않아 발생하는 불이익에 대한 책임은 수험생 본인에게 있음

# VIII

## 전형료 및 환불 안내



### 1 전형료 안내

구분	환불금액	비고	1단계 불합격자 환불금액
일괄합산전형	실기 위주	실기고사 전형	80,000원
		군위탁	
	수능 위주	일반전형(①군 · ④군 · ⑤군)	35,000원
		농어촌학생	
		특성화고교졸업자	
		기초생활수급자및차상위계층	35,000원
	학생부종합	특성화고등을졸업한재직자	
			해당 없음

※ 기초생활수급자및차상위계층전형 지원자격 심사 통과자의 경우, 인터넷 원서접수 수수료(5,000원)를 제외한 전형료 전액을 환불함

### 2 전형료 환불

**가.** 원서접수 이후(전형료 결제 완료 후)에는 원서접수 취소 또는 내용변경은 불가하며 타 대학과의 고사 일자 중복, 단순 변심 등 본교의 귀책사유가 아닌 경우에는 전형료를 환불하지 않음

- 1) 단, 아래 사유에 해당하는 경우에 한해 증빙서류를 제출한 경우 심의를 거친 후 해당 전형료의 일부를 환불할 수 있음  
(관련: 고등교육법시행령 제42조의 3)

구분	환불금액	비고
1단계 불합격자	위 전형료 표 참고	• 다단계 전형에 한함
과오납	해당금액	-
대학의 귀책사유	전액(수수료 제외 금액)	• 접수시스템 오류, 전형일자 사후 변경
고사 당일 천재지변, 질병 및 기타사유 등		• 질병의 경우 해당사항을 입증할 증빙서류(입원확인서 등) 필요

- 2) 고사종료일 이후 1주일 이내에 환불을 증빙할 수 있는 서류(입원확인서 등)를 제출하여야 함
- 3) 전형료 환불은 2023년 2월 중에 원서접수 시 입력한 금융계좌로 일괄 환불할 예정이므로 원서접수 시 금융계좌를 정확히 입력하기 바라며, 원서접수 시 입력한 금융계좌의 오류로 인하여 환불되지 않는 경우에 발생하는 불이익에 대한 책임은 수험생 본인에게 있음

### 나. 전형료 반환대상자 및 제출서류 안내

- 1) 반환대상자: 국가보훈대상자, 기초생활수급자, 차상위계층, 한부모가족지원대상자에 해당하는 경우 원서접수 시 반환대상자임을 선택해야 함

2) 추가서류 제출기간: 2022.12.30.(금) ~ 2023.01.05.(목), 마감일자 소인유료

※ 기간 내 제출하지 않으면 환불 불가

- 3) 인터넷 원서접수 수수료(5,000원)를 제외한 전형료 전액 환불이 이루어짐(2023년 2월 중 환불 예정)
  - 4) 기초생활수급자 및 차상위계층전형 지원자는 해당 전형 자격심사를 위한 제출서류로 대체함(제출방법은 p.36 참조)

구분	제출서류	추가 서류
국가보훈대상자	• 대학입학특별전형대상자 증명서 (국가보훈처 발행) 1부(지원자 기준)	-
기초생활수급자	• 수급자 증명서 1부(지원자 기준)	
차상위계층 (택 1)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 차상위 본인부담경감대상자 증명서 1부 (국민건강보험공단 발급)</li> <li>• 차상위계층 확인서(주민센터 발급) 1부</li> <li>• 자활근로자 확인서(주민센터 발급) 1부</li> <li>• 장애인연금, 장애수당, 장애아동수당 대상자 확인서(주민센터 발급) 1부</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>※ 지원대상자가 본인이 아닌 경우</li> <li>• 주민등록표등본 및 가족관계증명서 각 1부 (부 또는 모 기준, 주민등록번호 모두 표기)</li> <li>• 추가 제출</li> </ul>
한부모가족지원 대상자	• 한부모가족증명서(주민센터 발급) 1부	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 주민등록표등본 상 지원자와 대상자가 함께 거주하고 있어야 함</li> </ul>

※ 기초생활수급자, 차상위계층, 한부모가족지원대상자 자격서류는 서류 제출시작일로부터 7일 이내[2022.12.23.(금) 이후] 발급한 서류이어야 함

### 3 전형료 잔액 반환

- 가. 본교는 고등교육법 제34조의4 제5항에 따라 입학전형 관련 수입, 지출에 따른 잔액 발생시 이를 2023.04.30.(일)까지 입학전형에 응시한 사람이 납부한 입학전형료에 비례하여 반환할 예정임

나. 입학 전형료 반환 방법은 원서접수 시 아래 방법 중 하나를 선택해야 하며, 가급적 환불계좌 이체를 권장함

  - 1) 반환대상자가 인터넷 원서접수 시 입력한 금융기관의 환불계좌로 이체(권장사항)
  - 2) 본교 직접 방문

다. 전형료 환불계좌는 등록금 환불계좌로도 사용되며, 등록금 환불계좌는 충원작업 시 활용되는 정보임  
공통원서 작성 시 이를 기재하지 않아 발생하는 불이익에 대한 책임은 수험생 본인에게 있음

라. 반환 방법 중 반환 대상자가 금융기관의 환불계좌로 이체하는 방법을 선택하는 경우에는 반환할 금액에서 금융기관의 전산망을 이용하는 데 드는 비용을 차감하여 반환함. 또한, 금융기관의 전산망을 이용하는 데 드는 비용이 반환할 금액 이상이면 반환하지 않음



## 2023학년도 베어드 입학 우수 장학제도

### 장학생 공통사항

1. 수시, 정시, 추가모집 입학생 중 장학생으로 선발된 자에 한하여 적용
2. 매 학기 한국장학재단 국가장학금을 신청하고 서류제출을 완료하여 소득분위가 확인되어야 함  
(등록기간 개시 전까지 소득 분위가 확인되지 않을 시 등록 후 학생계좌로 4월 말~6월 지급 예정)
3. 장학금 수혜기간 및 기준 성적
  - 가. 4년 간(연속등록학기 8학기 이내) 또는 2년 간(연속등록학기 4학기 이내)
 

단, 4년 간 장학금 수혜자 중 건축학부 건축학전공은 5년 간(연속등록학기 10학기 이내) 수혜 가능
  - 나. 재학 중 매 학기 평점평균 3.7 이상을 유지해야 함(3.7 미만자: 성적미만 직후 학기 장학금 없음)
  - 다. 직전학기 성적미달로 수혜 받지 못한 학기도 장학금 수혜기간에 포함됨
4. 장학금 지원은 수업료에 한함(기타납입금 제외)
5. 기숙사(Residence Hall) 제공(방학기간 제외)은 실제 입실인원에 한하여 관리비를 면제하고, 그 외는 개인부담으로 함  
(기본 2인실 제공)
6. 입학 당시 모집단위 재학 시에만 해당(전과 등으로 모집단위가 변경될 경우 장학혜택은 없음)
7. 세계최우수대학 박사과정은 석 · 박사 통합과정을 포함함(세계최우수대학의 기준은 본교에서 별도로 정함)
8. 해외대학 교환학생 파견 기간 동안 베어드입학우수장학금 혜택 없음(수업료/학업지원비(생활비)/기숙사 일체)
 

단, 수업료 범위 내 타 교내 · 외 장학금 및 국가장학금은 수혜 가능함
9. 타 장학금과 중복수혜 불가하며, 재입학 시 장학혜택은 없음
10. 위 사항은 본 대학 2023학년도 모집요강에 의거 합격한 자에 한하여 적용되는 기준임
11. 기타 자세한 사항은 본교 장학규정 및 장학금지급내규에 따름

## 수능 성적기준별 장학제도

구분	자격기준(수능)		장학혜택	인원
	1등급	2등급 이내		
공통조건	영어, 한국사 모두	-	-	-
베어드 입학 우수 1	인문대학 법과대학 사회과학대학	국어, 탐구 2과목 (사회 또는 과학) 모두  수학(확률과 통계, 미적분, 기하 중 택1)	수학(확률과 통계, 미적분, 기하 중 택1) 국어 국어 국어	<ul style="list-style-type: none"> <li>4년 간 수업료 전액</li> <li>학업지원비[매 학기 240만 원(월 40만 원)]</li> <li>기숙사(Residence Hall) 4년 제공</li> <li>세계최우수대학 박사과정 진학 시 1년간 1,000만 원 지급</li> </ul>
	경제통상대학 경영대학	수학(확률과 통계, 미적분, 기하 중 택1), 탐구 2과목(사회 또는 과학) 모두		
	자연과학대학 공과대학 IT대학	수학(미적분, 기하 중 택1), 과학탐구(2과목) 모두		
베어드 입학 우수 2	인문대학 법과대학 사회과학대학	국어, 탐구 2과목(사회 또는 과학) 모두	-	<ul style="list-style-type: none"> <li>4년 간 수업료 전액</li> <li>학업지원비[매 학기 240만 원(월 40만 원)]</li> <li>기숙사(Residence Hall) 4년 제공</li> </ul>
	경제통상대학 경영대학	수학(확률과 통계, 미적분, 기하 중 택1), 국어 모두	-	
	자연과학대학 공과대학 IT대학	수학(미적분, 기하 중 택1), 과학탐구(2과목) 모두	-	
베어드 입학 우수 3	인문대학 법과대학 사회과학대학 경제통상대학 경영대학	<ul style="list-style-type: none"> <li>3개 영역 백분위 <b>단순평균 상위 6%</b> 이내</li> <li>3개 영역: 국어, 수학 (확률과 통계, 미적분, 기하 중 택1), 탐구 2과목(사회 또는 과학) 모두</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>2년 간 수업료 전액</li> <li>기숙사(Residence Hall) 2년 제공(1~2학년)</li> </ul>	해당자 전원
	자연과학대학 공과대학 IT대학	<ul style="list-style-type: none"> <li>3개영역 백분위 <b>단순평균 상위 8%</b> 이내</li> <li>3개영역: 국어, 수학(미적분, 기하 중 택1), 과탐(2과목)</li> </ul>		

※ 국어(공통)는 화법과 작문, 언어와 매체 중 택1

※ 융합특성화자유전공학부는 대학 구분에 관계없이 자격기준 중 하나를 충족하는 경우 해당되는 장학혜택을 제공

# 학사 안내사항

## 1 장학안내 [장학팀 T. 02-820-0159, 02-828-7450]

본교는 학업성적이 우수하거나, 경제적 사정이 어려운 학생들에게 등록금의 전액 또는 일부를 지급하여 국가와 사회에 봉사할 수 있는 유능한 인재를 양성하기 위한 다양한 장학제도를 운영하고 있음

### 가. 교내장학금 안내

장학금명	지급기준		장학금액
	수혜자격	기준성적	
공통성적기준 : 직전학기 15학점 이상 이수(최종 직전학기는 12학점)			
베어드입학우수장학금	매 학기 공표된 신입생 모집요강 장학기준에 따라 선발된 입학자	3.7 이상	수업료 전액 수업료 반액
백마성적우수장학금	학업성적이 우수하고, 품행이 방정하며, 학과(부)장으로부터 추천을 받은 자	3.5 이상	수업료 100% 수업료 50% 수업료 25%
근로 장학금	교내근로 학과근로	학업성적이 양호하며, 가정형편이 특히 곤란하고 학비 및 생활보조를 요하는 자	별도로 정함 별도로 정함
목사자녀장학금	한국기독교교회협의회(KNCC), 한국기독교 종연합회(CCK), 한국교회연합(CCIK), 한국독립교회연합회(KAICAM), 한국교회총연합회(UCKK)에 가입된 교단에 속하는 교회 목사의 자계자녀(본인포함) ※ 대한예수교장로회(통합)에서 이단·사이비로 규정한 교단 및 교회는 제외함		3.0 이상 50만 원
특기자장학금 [예체능우수인재전형 (축구, 당구)]	본교에 재학 중인 우수한 예체능우수인재(축구, 당구)로서 교명을 선양하고 품행이 방정한 자 ※ 당구 특기자의 경우 2021년 이후 합격자만 적용		별도로 정함 수업료 전액
전문 자격 시험 합격자 장학금	5급공채(행정.기술), 외교관후보자 선발시험, 입법고시, 법원행사, 공인회계사	1차 합격한 자 (재학 중 통산 1회에 한하며, 합격 후 도래하는 첫 재학 학기부터 연속 2개 재학 학기 수혜)	2.5 이상  수업료 전액
	세무사, 관세사, 변리사, 감정평가사, 노무사, 법무사, 보험계리사	최종 합격한 자 ※ 정규 8학기(건축학부 건축학전공 10학기)이내에서 졸업 시까지 수혜	3.0 이상 (합격 후, 최초학기는 2.5 이상)
	세무사, 관세사, 변리사, 감정평가사, 노무사, 법무사, 보험계리사	1차 합격한 자 (재학 중 통산 1회에 한하며, 합격 후 도래하는 첫 재학 학기부터 연속 2개 재학 학기 수혜)	2.5 이상  수업료 전액
	봉사장학금	최종 합격한 자 ※ 정규 8학기(건축학부 건축학전공 10학기)이내에서 졸업 시까지 수혜	3.0 이상 (합격 후, 최초학기는 2.5 이상)
봉사장학금		① 총학생(부)회장 및 총학생회 간부 ② 단과대학 학생회(부)회장 및 단과대학 학생회 간부 ③ 학과 학생회장 ④ 국/영자신문사 기자, 방송국임원 ⑤ 인가된 동아리연합회 간부 ⑥ 기타 학교가 인정하는 학생자치조직의 간부 ⑦ 공공인재양성반 시험준비반 반장 ※ 장학금이 지급되는 학기말까지 간부 자격 유지시 지급	2.3 이상  수업료 전액 수업료 반액 일정액

장학금명	지급기준			장학금액
	수혜자격	기준성적		
공통성적기준 : 직전학기 15학점 이상 이수(최종 직전학기는 12학점)				
국가 유공자 장학금	본인	국가 법령에 의거하여, 교육지원 대상인 자	별도로 정함	수업료 전액
	(손)자녀	*손자녀의 경우 독립유공자 후손만 가능 (자세한 사항은 해당 보훈청 문의)		수업료 전액
북한 이탈 주민 장학금	본인	국가 법령에 의거하여, 교육지원 대상인 자 (단, 학교 지급금액의 경우 반드시 국가장학금 신청이 원료되어야 지원되며, 학교 지급 비율은 한국장학재단 국가장학금 지급액에 따라 달라질 수 있음)	산술평균 70점 이상	수업료 전액
	자녀			
형제장학금		① 2인 이상의 본교 학부생 형제 (자매 및 남매 포함)가 모두 장학금 신청학기에 정규등록학기 이내이며 동시에 재학하는 경우, 형제 중 1인에게만 지급 ② 학기 말 지급하며, 형제 중 1인이 이상이 학기 중 휴학, 자퇴, 제적 시 수혜 불가	3.0 이상	수업료 반액
동문자녀장학금		학부 졸업동문 자녀 (신 · 편입학 첫 학기만 지급)	-	90만 원
승실글로벌장학금		순수외국인 전형 입학자(신 · 편입학 첫 학기)	별도로 정함	별도로 정함
		순수외국인 전형 입학자(신 · 편입학 두 번째 학기부터)※ 취득학점 12학점 이상	별도로 정함	별도로 정함
승실글로벌장학금 (TOPIK우수자)		① 순수외국인 전형 입학자 중 외국 국적 소지자 ② TOPIK 5급 이상 취득자 단, 입학 시 TOPIK 5급 이상에 해당하는 장학금을 수혜받지 않은 경우 지급 ③ 재학기간 중 1회만 지급 (재입학 시 재학기간 연속으로 인정)	-	30만 원
국제교류장학금		교환학생 및 복수학위생으로 선발된 자로서 해당 부서장으로부터 추천을 받은 자	2.5 이상	일정액
포상장학금		교명을 선양하고 품행이 방정한 자로 대학장의 추천을 받은 자	별도로 정함	일정액
학과(부)우수장학금		학과(부)장으로부터 추천을 받은 자	별도로 정함	일정액
교육지원장학금		본교에서 인정하는 각종 프로그램에 참여하여 지원자격을 득한 자	별도로 정함	일정액
군위탁장학금		학군 제휴 협약에 의거하며, 군위탁 특별전형으로 입학한 자	2.5 이상	수업료의 30%
장애학생장학금		본교에 재학중인 장애의 정도가 심한 장애인	2.5 이상	100만 원
비전장학금		소득 분위에 따라 차등적으로 수업료 일정액 지원 ※ 별도로 반드시 신청해야 하며, 지급비율 및 대상은 학기별로 달라질 수 있음	별도로 정함	일정액
성적향상장학금		1. 직전학기 대비 학업성적이 현저히 향상된 자 2. 학사경고자로서, 직전학기 대비 학업성적이 현저히 향상된 자	별도로 정함	50만 원
창업장학금		창업 관련 부서장으로부터 추천을 받은 자	-	일정액
SW장학금(I) SW장학금(II)		SW중심대학 사업의 일환으로, 관련 부서장으로부터 추천을 받은 자	별도로 정함	별도로 정함

1) 모든 교내장학금(베어드입학우수장학금 포함)은 매 학기 국가장학금 신청(서류제출 및 기구원 등의 포함)을 완료하고, 소득분위가 확인되어야 함.

베어드입학우수, 특기자 등 입학 첫 학기 감면 대상자의 경우도 등록 기간 전까지 소득분위 미확인 시 입학 후 4월 말~6월 계좌 지급

※ 단, 국가유공자 장학금의 경우 관계 법령에 따라 예외적으로 국가 장학금 신청 의무 없음

2) 입학하는 첫 학기에는 성적 기준을 적용하지 않으며, 교내장학금 수혜 자격 충족 시 장학금 수혜 가능

3) 모든 교내장학금은 정학규정에 따른 정규등록 8학기(건축학전공 10학기) 이내 수혜 가능(성적미달 학기 모두 포함)

※ 학과(부) 자체적으로 다양한 장학제도를 운영하고 있으며, 해당 장학금은 각 학과(부) 사무실로 문의 요망

## 나. 한국장학재단 국가장학금 안내 [콜센터 T. 1599-2000]

장학금명	수혜자격	장학금액	구비서류	신청장소
국가장학 Ⅰ 유형	한국장학재단에서 정하는 소득분위 해당자	한국장학재단의 소득분위별 장학금액	① 국가장학금 신청서 및 서약서 ② 가족관계증명서 ※ 제출해야 할 서류를 신청화면에서 확인 후, 한국장학재단으로 제출	한국 장학재단
국가장학 Ⅱ 유형	국가장학 Ⅰ 유형 수혜 자격 및 본교자격에 해당하는 학생	소득분위에 따라 차등지급		

※ 신청방법 및 기타 세부사항은 한국장학재단 장학제도 변경에 따라 일부 달라질 수 있으므로, 한국장학재단 또는 본교 홈페이지 공지사항을 통해 확인 요망

## 다. 한국장학재단 학자금대출제도 안내 [콜센터 T. 1599-2000]

1) 대학 신입생 및 재학생들의 학비 부담을 줄여 학업에 전념하도록 하기 위한 학자금지원 정책

가) 대출대상: 해당 학년도 신·편입생 및 재학생, 복학생

나) 신청방법: 한국장학재단 홈페이지 신청 후 관련서류를 한국장학재단으로 제출

다) 신·편입생의 경우 신·편입학 학기에 한하여 先 등록금 납부 후 기등록 대출 가능

단, 재학학기(2학기 이상)의 등록금 납부 후 기등록 대출은 한국장학재단 지침에 따라 재학 중 1회로 제한

## 2 교직과정 설치학과(부) 안내 [교직팀 T. 02-828-7404]

교육부로부터 교직과정 설치 승인을 받은 학과(부)의 경우 일정한 인원의 범위 내에서 교직과정 이수에 필요한 소정의 학점 및 과정을 이수하면 중등학교 2급 정교사 자격증을 취득할 수 있음

대학	학과(부)	대학	학과(부)
인문대학	국어국문학과 영어영문학과 중어중문학과 일어일문학과 철학과 사학과	자연과학대학	수학과 물리학과 화학과
	공과대학		화학공학과 전기공학부
경제통상대학	경제학과 글로벌통상학과	IT대학	컴퓨터학부 전자정보공학부 전자공학전공 전자정보공학부 IT융합전공
경영대학	경영학부 회계학과		

※ 학과(부)별 승인인원은 입학정원의 10%이내이며 자세한 사항은 학교 홈페이지 교직과정 안내 페이지 참고 요망

## 3 전과 안내 [학사팀(대표전화) T. 02-820-0150]

가. 신청 대상: 2학년 또는 3학년 진급 예정자 (2~5학기 이수자)

※ 전과로 유입이 불가능한 학과: 스포츠학부, 재직자전형학과, 계약학과

나. 신청 기간 : 매년 초 (1월 초)

다. 신청 방법: u-SAINT 포털 – 학사관리 – 학적변동 – 전과 신청

※ 신청 후 해당 학과(부)장 및 대학장 승인을 얻어야 함

라. 한 번에 1개 학과(부)만 신청 가능하며 일단 승인되면 이전 학과(부) 복귀 및 취소 불가

## 4 전과, 다전공 신청 불가능 대상 안내 [학사팀(대표전화) T. 02-820-0150]

- 가. 관련근거: 송실대학교 학칙시행세칙 제51조(전과) ⑤항 등
- 나. 편입생 및 재직자 전형 학과: 전과 불가능, 다전공은 4학년 개시 전까지 가능
- 1) 단, 군위탁생의 경우, 군 위탁교육 관리훈령 제2조 각 호에 해당하지 않고 사전 청원서 제출이 가능한 자에 한해 다전공 가능
  - 2) 재직자 전형 학과는 소속 학과에서 허용하는 학과로만 다전공 가능, 각 학과별 문의  
※ 재직자 전형 학과: 금융경제학과, 국제무역학과, 미디어경영학과
- 다. 계약학과: 전과 및 다전공 모두 불가능
- 1) 계약학과: 벤처경영학과, 혁신경영학과, 복지경영학과, 통상산업학과, 회계세무학과, 경영학부 군위탁 과정 등

## 5 복수/부전공 안내 [학사팀(대표전화) T. 02-820-0150]

- 가. 신청 대상: 신청일 현재 2~6학기 이수자(편입생은 편입 후 2, 3번째 학기 개시 전)
- 1) 복수전공으로 유입이 불가능한 학과: 건축학부 건축학전공(5년제), 예술창작학부 영화예술전공, 스포츠학부, 소프트웨어학부, 계약학과, 금융경제학과, 국제무역학과, 미디어경영학과 (재직자전형만 가능)
  - 2) 부전공 불가 : 복수전공 불가 학과 + 컴퓨터학부
- 나. 신청 기간: 매년 1월/7월 초
- 다. 신청 방법: u-SAINT 포털 – 학사관리 – 학적변동 – 다전공 이수 신청 – 복수/부전공 선택  
※ 신청 후 해당 학과(부)장 및 대학장 승인을 얻어야 함
- 라. 신청 범위: 최대 2개 학과(부)까지 신청 가능
- 마. 취소 기간: 매 학기 개강 후 소정기간
- 바. 취소 방법: u-SAINT 포털 – 학사관리 – 학적변동 – 다전공 이수 신청 – 전공 선택 후 포기
- 사. 복수/부전공 이수 학점
- 1) 주전공의 졸업요건을 모두 충족하여야 함
  - 2) 각 학과(부)별로 지정된 복수/부전공 요이수 학점(필수포함) 이상을 이수하여야 함

## 6 연계전공 안내 [창업교육 · 지원팀, 학사팀 T. 02-820-0016, 02-820-0150]

- 가. 신청 대상: 신청일 현재 1~6학기 이수자 (편입생은 편입 후 2, 3번째 학기 개시 전)
- 나. 신청 기간: 매년 1월/7월 초
- 다. 신청 방법: u-SAINT 포털 – 학사관리 – 학적변동 – 다전공 이수 신청 – 연계전공 선택
- 라. 신청 가능 전공: 융합창업연계전공
- 마. 취소 기간: 매 학기 개강 후 소정기간
- 바. 취소 방법: u-SAINT 포털 – 학사관리 – 학적변동 – 다전공 이수 신청 – 전공 선택 후 포기
- 사. 연계전공 이수 학점: 주전공의 전공학점 36학점(전공기초 제외), 연계전공 교과과정 영역에서 36학점 이상을 이수해야 함

## 융합전공 안내 [융합교육혁신팀, 학사팀 T. 02-828-7437, 02-820-0150]

**가.** 신청 대상: 신청일 현재 1~6학기 이수자(편입생은 편입 후 2, 3번째 학기 개시 전)

(융합특성화자유전공학부로 입학한 학생은 2~6학기 이수자만 가능)

**나.** 신청 범위: 최대 2개 전공까지 신청 가능

No.	융합전공명	참여 학과(부)
1	에너지공학	화학공, 신소재, 전기공, 기계공, 건축
2	빅데이터	소프트웨어, 정보통계, AI융합
3	통일외교 및 개발협력	사회과학대학 전체 학과(부)
4	스마트자동차	기계공, 신소재, 전자정보공, AI융합
5	정보보호	소프트웨어, 수학, 전자정보공
6	ICT유통물류	경영, 벤처중소, 컴퓨터, 산업정보, 전자정보공
7	빅데이터컴퓨팅	컴퓨터, 의생명
8	스마트소재/제품	화학공, 신소재, 산업정보, 건축
9	양자나노	물리, 화학
10	문화서비스산업	글로벌미디어, 벤처중소, 문예창작
11	스포츠마케팅	경영, 스포츠
12	사회적기업과 사회혁신	경영, 행정
13	뉴미디어콘텐츠	글로벌미디어, 영어영문, 국어국문, 독어독문, 불어불문, 철학, 사학
14	동아시아경제통상	글로벌통상, 경제, 일어일문, 금융
15	AI모빌리티	AI융합, 기계공, 정보통계
16	지식재산	법(주관) 국제법무, 의생명, 기계, 소프트웨어
17	스마트안전보건환경	화학공, 건축

**다.** 신청 기간: 매년 1월/7월 초

**라.** 신청 방법: u-SAINT 포털 – 학사관리 – 학적변동 – 다전공 이수 신청 – 융합전공 선택

**마.** 취소 기간: 매 학기 개강 후 소정기간

**바.** 취소 방법: u-SAINT 포털 – 학사관리 – 학적변동 – 다전공 이수 신청 – 전공 선택 후 포기

**사.** 융합전공 이수 학점 및 방법

1) 주전공(소속 학과) 수료에 필요한 전공선택 · 필수 최소이수학점을 이수하고, 융합전공 참여학과(부)에서 지정한 교과목 36학점을 추가로 이수해야 함

2) 참여학과(부) 소속인 융합전공 이수 중인 학생이 수강한 융합전공선택 교과목은 21학점까지 주전공의 전공학점으로 중복인정 가능함

3) 융합전공 이수를 중도 포기하거나 이수를 승인받지 않은 경우 기 수강한 융합전공 교과목은 교양선택으로 인정함. 다만, 소속 학과(부)에서 개설한 융합전공선택 교과목은 소속 학과(부) 교과과정의 이수구분을 따름

※ 학사 관련 사항은 학기별로 변동사항이 있을 수 있으므로 반드시 해당부서에 확인 바람

## 8 융합특성화자유전공학부 안내 [T. 02-829-8220]

### 가. 미래사회 수요 융합전공 소개

No.	융합전공명	참여 학과(부)
1	에너지공학	화학공학과, 신소재공학과, 전기공학부, 기계공학부, 건축학부
2	빅데이터	소프트웨어학부, 정보통계·보험수리학과, AI융합학부
3	통일외교 및 개발협력	사회과학대학 전체 학과(부)
4	스마트자동차	기계공학부, 신소재공학과, 전자정보공학부, AI융합학부
5	정보보호	소프트웨어학부, 수학과, 전자정보공학부
6	ICT유통물류	경영학부, 벤처중소기업학과, 컴퓨터학부, 산업·정보시스템공학과, 전자정보공학부

### 나. 교과과정

- 1) 1학년: 교양교육, SW기초교육, 전공기초교육, 융합역량교육, 창의교육, 리더십교육 등 이수
- 2) 2학년 진급 시 융합전공과 주전공을 각각 선택하여, 1+1체제로 해당 교과과정 이수

## 9 Residence Hall(생활관) 안내 [운영관리실 T. 02-2621-0100, 0200, 0300, 0400]

### 가. 규모 및 입실자격

입사인원	1,403명(신입생 및 재학생)
입사자격	① 1순위: 서울, 인천, 경기 이외의 지역 거주자 ② 2순위: 서울, 인천, 경기 지역의 거주자 ※ 장애인, 기초생활수급자, 차상위계층은 지역과 상관없이 우선 선발
선발 방법	1순위 □ 2순위 성적순으로 선발

\* 입사자격 및 선발방법은 변경될 수 있으며, 자세한 사항은 생활관 운영관리실(02-2621-0100)로 문의

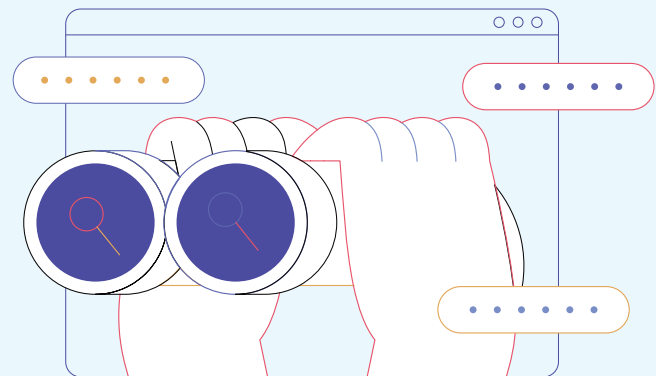
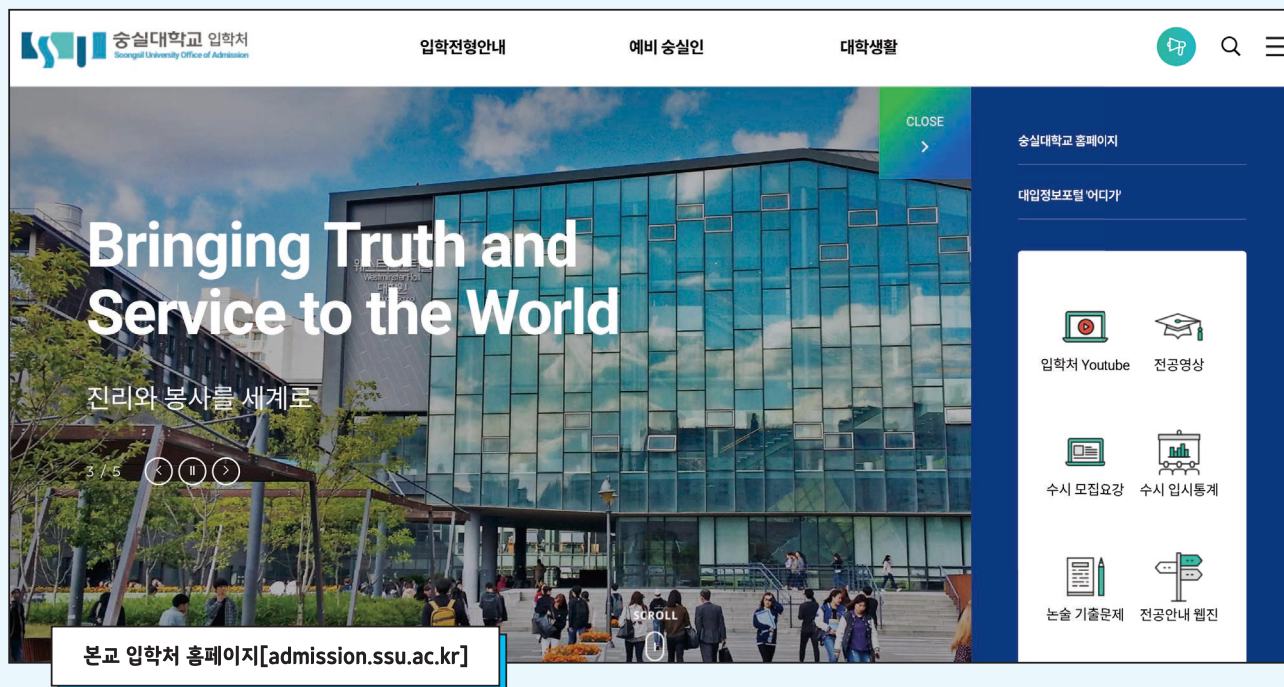
### 나. 시설현황

- 1) 지하 2층, 지상 12층 규모의 현대식 건물로 건축
- 2) 사생실 725실(1인실 41실, 2인실 648실, 4인실 10실, GH/A형 11실, GH/B형 15실)
- 3) 각 방의 기본시설로 침대, 책상, 냉장고, 의자, 책꽂이, 옷장, 행거, 신발장 등 구비
- 4) 냉·난방시설 완비, 각 호실별 샤워실, 세탁실, 무인택배함 등 설치
- 5) 체력단련실에 각종 운동기구 설치
- 6) 휴게실에 TV 설치 등 휴식시설 완비
- 7) 각 방에 LAN(초고속 통신망), 인터넷 공유기 설치
  - 가) Residence Hall 입사신청: 1월 말 운영관리실(02-2621-0100~0400)로 문의
  - 나) 인터넷 주소(<http://ssudorm.ssu.ac.kr>)에 접속하여 “생활관 소개(시설현황)” 선택하면 내부 전경을 볼 수 있음

## 10 2023학년도 수시(정시) 관련 자료 제공안내

입시(수시 및 정시)와 관련된 공지사항, 각종 자료는 본교 입학처 홈페이지(admission.ssu.ac.kr)의 공지사항 또는 모집시기별 자료실을 통하여 안내하고 있음. 수험생 및 학부모는 본교 입학처 홈페이지(admission.ssu.ac.kr)의 각종 자료실을 이용하면 자세한 자료를 얻을 수 있으니 많은 이용 바람

※ 문의사항: 입시도우미 → 입학 Q&A 이용



## 안내부서 및 전화번호 [대표전화 02-820-0114]

안내 및 문의	안내부서	전화번호
입학관련 안내 (일반전형, 실기위주 전형)	입학처 입학관리팀	02-820-0050~54
정원 외 특별전형 (특성화고졸업자, 농어촌학생, 기초생활수급자및차상위계층, 특성화고등을 졸업한재직자)	입학처 입학사정관팀	02-820-0011~12
휴 · 복학 등 학적 안내		02-820-0152
수강신청 안내	교무처 학사팀 (대표전화 02-820-0150)	02-828-7402
전과, 복수/부/연계전공 안내		02-828-7403
융합창업 연계전공 안내	창업교육센터 창업교육 · 지원팀	02-820-0016
융합전공 안내	교육과정혁신센터 융합교육혁신팀	02-828-7437
교직이수 안내	교무처 교직팀	02-828-7404
병사관련 안내	총무처 예비군연대	02-820-0180
등록 및 등록금 안내	총무처 재무 · 회계팀	02-820-0184
국가장학금 및 학자금대출 안내		02-820-0166
교내장학금 안내	학생처 장학팀 (대표전화 02-820-0159)	02-820-0167
교외장학금 안내		02-820-0819
ID카드(학생증) 발급		02-820-0065
민원 및 일반 문의사항	학생처 학생서비스팀	02-820-0067~9
Residence Hall 입사 안내	Residence Hall 관리운영실	02-2621-0100, 0200, 0300, 0400
장애인학생 지원 안내	장애인학생지원센터	02-820-0060
	인문대학 사무실	02-820-0303
	자연과학대학 사무실	02-820-0403
	법과대학 사무실	02-820-0463
	사회과학대학 사무실	02-820-0492
단과대학 및 학과(부)안내	경제통상대학 사무실	02-820-0572
	경영대학 사무실	02-820-0543
	공과대학 사무실	02-820-0603
	IT대학 사무실	02-820-0932
	융합특성화자유전공학부 사무실	02-829-8220

# 교통 안내: 지하철 7호선 송실대입구역



지하철 7호선 송실대입구역 ③번 출구  
(③번 출구로 나오면 바로 학교 정문입니다)



간선 버스 501, 506, 641, 650, 750, 751, 752, 753  
지선 버스 5511, 5517  
공항 버스 6019



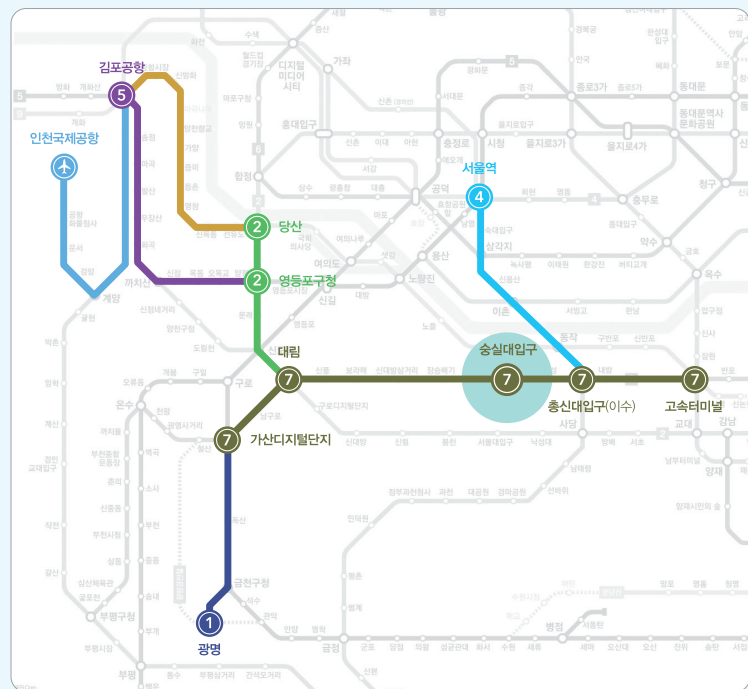
용산 방면  
용산 ▶ 한강대교 ▶  
상도터널 ▶ 상도사거리에서 좌회전 ▶  
송실대학교 입구 삼거리에서 좌회전 후 220m 직진 ▶  
송실대학교 중문

장승배기 방면

장승배기 ▶ 상도동우체국 ▶  
상도동성당 ▶ 상도동사거리 직진 ▶  
송실대학교 입구 삼거리에서 좌회전 후 220m 직진 ▶  
송실대학교 중문

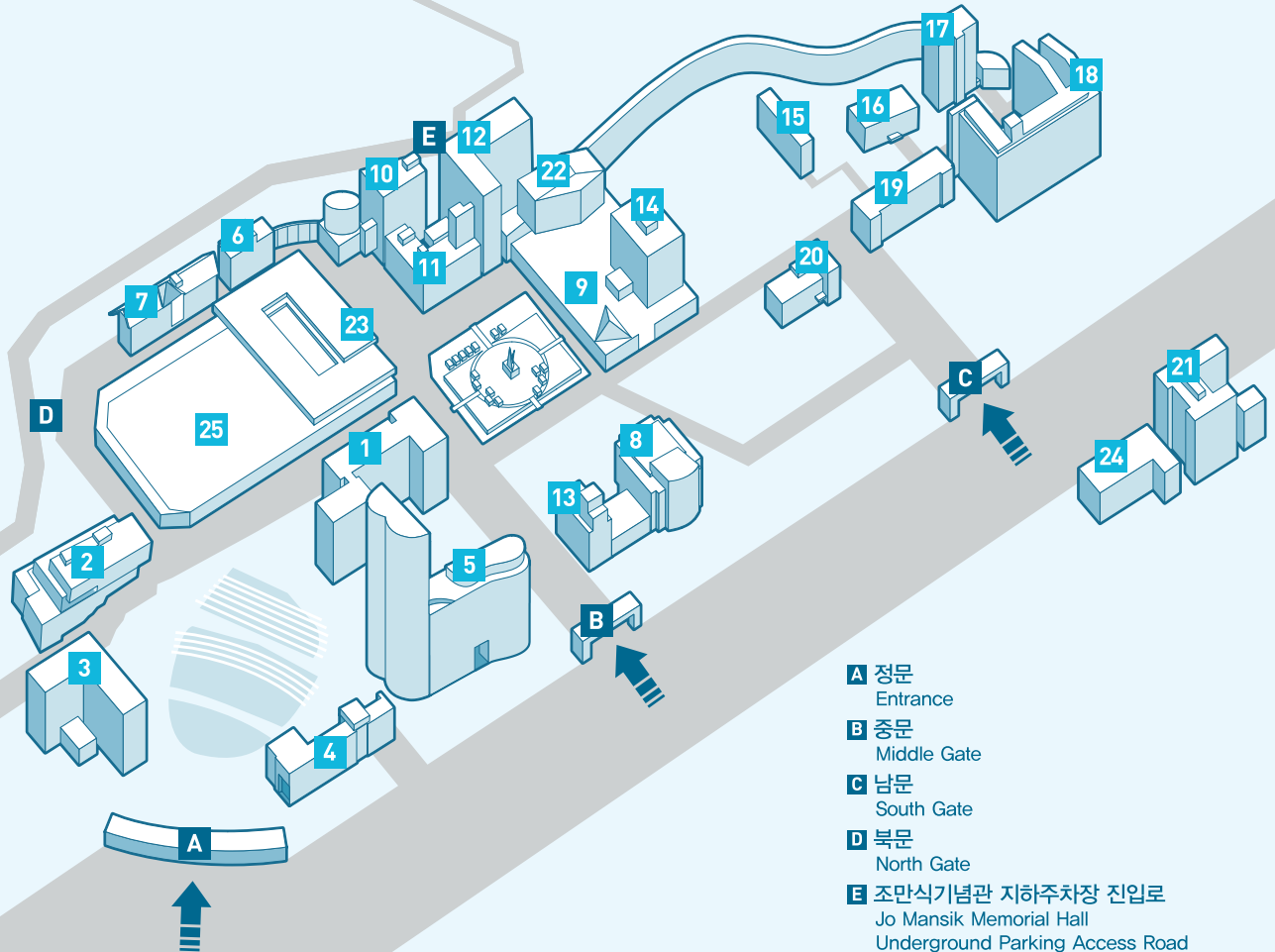
이수사거리 방면

이수사거리 ▶ 남성역 ▶  
총신대 ▶ 백운소방파출소 ▶  
송실대학교 남문에서 180m 직진 ▶ 송실대학교 중문



본교 정문

# 캠퍸스 안내



- 1 베어드홀  
Baird Hall
- 2 숭덕경상관  
Soongduk Economic & Business Building
- 3 문화관  
Cultural Hall
- 4 안익태기념관  
Ahn Eaktai Conservatory Hall
- 5 형남공학관  
Hyunnam Memorial Engineering Building

- 6 교육관  
Education Building
- 7 백마관  
Baekma Hall
- 8 한경직기념관  
Rev. Han Kyungchik Memorial Hall
- 9 신양관  
Sinyang Hall
- 10 벤처중소기업센터  
Entrepreneurship & Small Business Center
- 11 진리관  
Veritas Hall
- 12 조만식기념관  
Jo Mansik Memorial Hall
- 13 한국기독교박물관  
The Korean Christian Museum
- 14 중앙도서관  
Central Library
- 15 연구관  
Faculty Research Building

- 16 창신관  
Innovation Hall
- 17 글로벌브레인홀  
Global Brain Hall
- 18 레지던스홀  
Residence Hall
- 19 전산관  
Computer Science Building
- 20 미래관  
Vision Hall
- 21 정보과학관  
Information Science Building
- 22 웨스트민스터홀  
Westminster Hall
- 23 학생회관  
Student Union Building
- 24 창의관  
Creativity Hall
- 25 대운동장  
Main Stadium

A 정문  
Entrance

B 중문  
Middle Gate

C 남문  
South Gate

D 북문  
North Gate

E 조만식기념관 지하주차장 진입로  
Jo Mansik Memorial Hall  
Underground Parking Access Road



숭실대학교 입학처  
06978 서울시 등작구 상도로 369  
[admission.ssu.ac.kr](mailto:admission.ssu.ac.kr)

입학전형 안내  
전화 02. 820. 0050~4  
팩스 02. 820. 0022

학생부종합전형 안내  
전화 02. 820. 0011~2  
팩스 02. 828. 7459