

SUN MOON

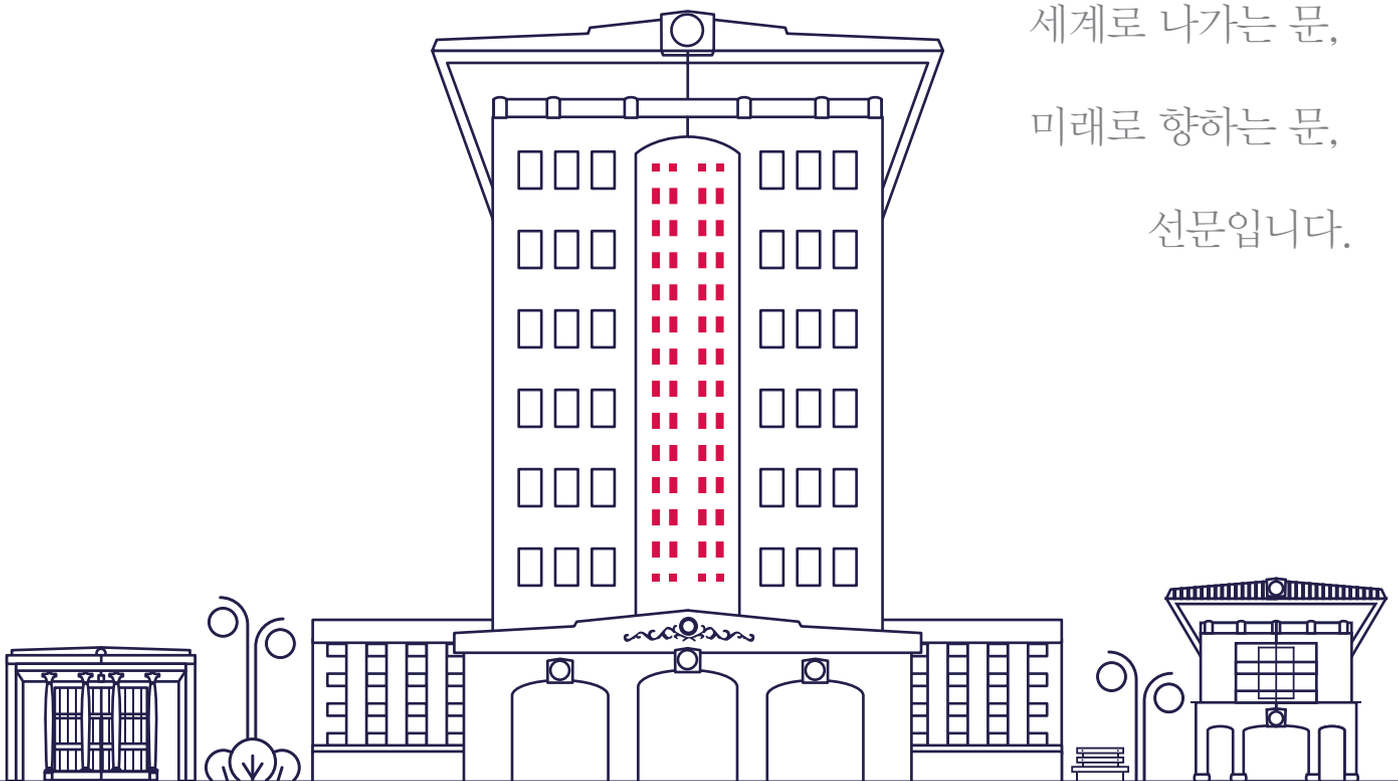


2023학년도
선문대학교
입학전형계획

will become the
future model for the

UNIVERSITY

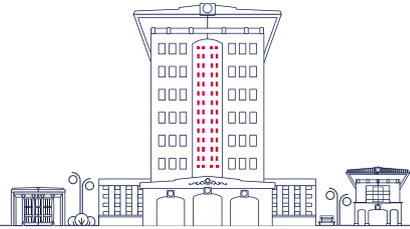
세계로 나가는 문,
미래로 향하는 문,
선문입니다.



PLAY GROUND BACK GROUND

남다른 도전과 열정으로
창의적인 인재가 탄생하는 대학,
선문대학교에는
내일을 준비하는 모든 꿈이
현실로 이루어집니다.

세계와 미래가 만나는 곳,



C O N T E N T S

유관기관	04
우수한 접근성	06
전문 빅데이터	08
글로벌 프로그램	10

입학전형 안내

2023학년도 주요 변경사항	14
2023학년도 학사구조 개편 변경사항	15
전형일정	16
전형방법 총괄표	17
모집단위 및 모집인원	18
전형별 지원자격	20
전형요소별 반영방법	22

CAMPUS MAP & 교통편 안내	26
---------------------------	----

신문에서
새로운 나를 만나보세요.



하나의 재단!

튼튼한 재정 & 취업지원의 SUN MOON

이 모든 것이 여러분의 취업처!

글로벌 리더 양성의 요람
교육 부문



- 선화예술중·고등학교
- 선정중·고등학교
- 선정국제관광고등학교
- 청심국제중고등학교
- 경북초등학교
- 선화유치원
- 미국 브리지포트대학교



건강과 행복을 지키는
헬스케어 부문

일화



세계를 선도하는
의료 부문

청심국제병원(HJ매그놀리아국제병원)



고품격 예술의 가치를 실현하는

문화예술 부문

- 유니버설아트센터_유니버설문화재단
- 리틀엔젤스예술단_재단법인 한국문화재단



선문을 더욱 새롭게 하는 힘,
 나의 미래가 더욱 든든해지는 힘,
 선문대학교는 선문만의 광범위한 네트워크를 통해
 시너지를 창출하며 더 많은 기회를 제공하고 있습니다.
 교육에서부터 문화예술, 레저, 언론, 의료까지
 선문대학교만의 네트워크를 통해
 나의 미래를 더욱 확실히 밝혀보세요.



삶의 질을 높이는 관광·레저 부문

- 용평리조트
- 비체팰리스
- 디오션리조트_일상해양산업
- 파인리조트
- 세일여행사



세상을 보는 눈 언론 부문

세계일보

세계일보



첨단산업을 선도하는 건설, 기계·자동차 부문

- 선원건설
- 일신석재
- 세일로
- 팜스코
- TIC
- 신정개발특장차
- JC



대한민국의 중심

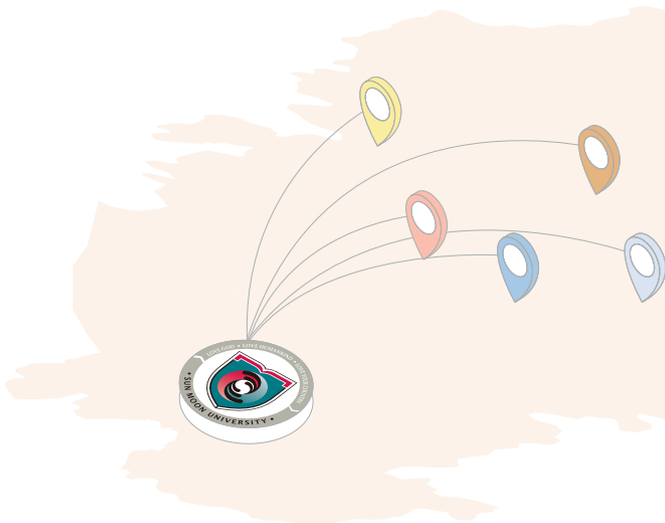
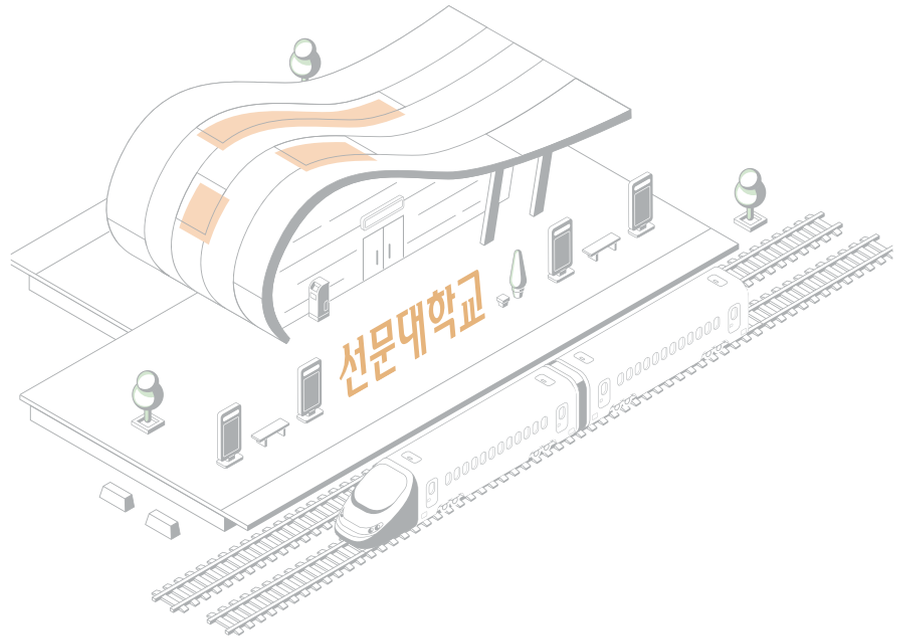
어디서나 가까운 선문 늘 빠르게 만나는 선문

선문대학교의 눈부신 경쟁력에는 그 이유가 있습니다.
바로 사통팔달 교통의 중심이자 대기업 등
우수한 인프라가 갖춰진 정주여건이 그 핵심입니다.
어떤 곳이든 선문대학교로 가는 길은 활짝 열려 있습니다!

쉽고 빠른 교통편

SRT 수서역에서
→ 천안아산역까지 단 **27** 분

KTX 서울역에서
→ 천안아산역까지 단 **33** 분



통학버스 타고 캠퍼스로 직행!

서울(강남), 성남(분당), 동천역BS, 죽전, 신갈, 안산, 수원, 인천(부평)
* 상기노선은 사정에 따라 변동될 수 있음

셔틀버스로 편리하게

천안역, 아산역(KTX, 선문대), 천안터미널, 온양역,
온양터미널 5~10분 간격 수시 운행

정주여건, 우수한 입지 조건

삼성디스플레이단지
6.1km 이내



서울역 → 선문대
33분



수서역 → 선문대
27분

아산역(선문대)
3.7km 이내



천안아산역
3.4km 이내



탕정IC
5.3km 이내



탕정역
2.3km 이내

역시 전문!

성장을 멈추지 않는 전문인의 놀라운 경쟁력



SUN MOON



든든한 학생지원

1,388

억 원

정부지원금 확보(2012~2023 추정액)

69.0

%

전체 취업률(2020 교육부 발표)

63.3% 전국 4년제 대학 평균 취업률

IPP

IPP형 일학습병행제 운영대학 선정

44억 원 지원(6년), 전공과 관련된 기업에서 장기간 현장 실습을 통해 체계적인 현장훈련 실시

DIGITAL INNOVATION

디지털 신기술 인재양성 혁신공유대학 사업 총남권 유일 선정

50억 원 내외 지원(6년), 미래자동차 분야 참여대학 선정

아낌없는 학생지원

145

억 원

대학기본역량진단

1주기 '대학구조개혁평가 최우수 A등급'

2주기 '자율개선대학 선정'

3주기 '일반재정지원대학 선정'

SW

충청권 최초 SW중심대학 선정(2018)

120억 원 지원, 전교생 소프트웨어 교육

150

억 원(5년)

지자체-대학 협력기반 지역혁신사업

미래 모빌리티 소재·부품·장비 및 ICT 분야 인력 양성

18

억 원(6년)

청해진 대학(청년해외진출)

일본IT / 미국서비스 2개 과정 운영

어학 및 직무교육을 통한 해외취업 지원

선문대학교는 창의적 인재를 양성하기 위해 도전의 길을 씀 없이 걸어왔습니다.
 다름 속에서 따라오지 못할 경쟁력을 갖추고, 차이 속에서 독보적인 성과를 만들어 온 선문대학교.
 알면 알수록 경쟁력 넘치는 선문대학교를 만나봅니다.



학생 중심의 실질적인 혜택

장학금(2021. 8. 정보공시)

357 억 원



장학금 총액

64%



인문사회계열
 연간 등록금 대비 장학비율

46%



이공계열
 연간 등록금 대비 장학비율

기숙사

성화학숙

쾌적한 공간 &
 다양한 편의시설 제공



외국어 ZONE

유학생과 기숙사 공동생활 &
 언어 및 문화교류



RC교육프로그램

선문마을공동체 교육프로그램,
 취미활동 및 자기개발 기회 제공



선문에서 만나는 더 큰 세상

코로나도 못말리는 선문 글로벌 FLY 제도

코로나19라는 제약에도 불구하고 세계를 향한 선문의 도전은 멈추지 않습니다.
글로벌 인재로 도약하기 위한 선문인들의 열정은 선문대학교만의 다양하고
실질적인 프로그램들을 통해 더욱 뜨겁게 세계를 향해 나아가고 있습니다.

SUN MOON 글로벌 FLY 제도



1트랙

단기어학연수

3~4주간 다양한 국가에서 어학몰입교육+문화체험

2트랙

단기체험연수

1주일 내외 다양한 문화체험 및 봉사활동

3트랙

전공연수

전공과 글로벌 역량을 동시에 함양

4트랙

장기연수

1학기 이상의 해외학위과정(중상급과정)

※ 코로나19 장기화 및 천재지변 등의 사유에 따라 대체 프로그램으로 운영될 수 있음



미리 체험하는 전문 글로벌 FLY

지난 겨울에 동계방학을 이용해 전문인들이 3주간 하와이주립 대학교 교수진의 퀄리티 높은 어학 강의와 하와이의 다양한 문화를 체험하고 왔습니다. 그 현장 속으로 다 함께 고고~



“
2021학년도
하와이 단기어학연수
다녀왔습니다!
”

전문에서 만나는 세계 교내 국제화 프로그램

- 전문 글로벌 pre-FLY 프로그램
- 교내어학특강
- 외국어 클리닉
- 소규모 외국어 회화
- RC 영어 커뮤니티 과정
- 외국인 유학생 말하기 대회
- 1:1 온라인 화상영어
- 외국어 ZONE
- 외국어 말하기 대회
- 외국어 몰입캠프
- RC유학생 교류마을



2023학년도 선문대학교 입학전형계획



CONTENTS

2023학년도 주요 변경사항	14
2023학년도 학사구조 개편 변경사항	15
전형일정	16
전형방법 총괄표	17
모집단위 및 모집인원	18
전형별 지원자격	20
전형요소별 반영방법	22



2023학년도 대학입학전형 계획의 내용은 한국대학교육협의회 심의결과에 따라 추후 변동될 수 있습니다.
최종 확정된 내용은 모집시기별 해당 모집요강을 반드시 참고하시기 바랍니다.

I. 2023학년도 대학입학전형 주요 변경사항

1. 전형유형 및 지원자격

내용		2022학년도	2023학년도
사회통합전형	지원자격	다문화, 공무원 자녀, 다자녀, 북한이탈주민, 민주화운동 관련자	다문화, 다자녀
기회균형전형 (전 고른기회전형)	전형유형	학생부종합	학생부교과
	지원자격	국가보훈대상자, 만학자, 농어촌학생, 특성화고교졸업자, 저소득층학생	저소득층학생, 국가보훈대상자

2. 전형 신설·변경·폐지

내용	2022학년도	2023학년도
전문인재전형	전문인재 393명(18.1%)	서류전형 294명(13.5%) 면접전형 163명(7.5%)
외국인전형	-	외국인전형 71명(3.3%)
기초차상위전형	학생부교과 기초차상위전형으로 모집	학생부교과 기초차상위전형 폐지 학생부교과 기회균형전형으로 포함하여 모집
실기/실적 전형	수시 105명(4.9%)	수시 175명(8.0%) 정시 10명(0.5%)

3. 학생부교과전형 산출방법

내용	2022학년도	2023학년도
산출방법	<ul style="list-style-type: none"> 국어, 영어, 수학, 사회/과학, 한국사 교과 중 우수 15개 과목 	<ul style="list-style-type: none"> 인문계열, 자연계열: 교과 군별 우수 2개 과목 (총 8개 과목) <ul style="list-style-type: none"> - 국어(2), 영어(2), 수학(2), 사회/과학/한국사(2) 예체능계열: 교과 군별 우수 2개 과목 (총 6개 과목) <ul style="list-style-type: none"> - 국어(2), 영어(2), 사회/과학/한국사(2)

4. 대학수학능력시험 산출방법

내용	2022학년도	2023학년도
산출방법	<ul style="list-style-type: none"> 영/탐 필수, 국/수 선택 수학 5% 가산점 	<ul style="list-style-type: none"> 국/수/영/탐 중 택 3개 영역 수학 5% 가산점 전면 폐지

II. 2023학년도 학사구조 개편 변경사항

단과대학명	2022학년도	2023학년도
인문사회대학	상담·산업심리학과	명칭변경 : 상담심리학과
	역사·영상콘텐츠학부 역사학전공	분리 : 사학과
글로벌비즈니스대학	외국어자율전공학부 영어/중국어/일본어/러시아어/ 스페인어중남미전공	명칭변경 : 외국어학부, 100% 전공분리모집 영어/중국어문화/일본어/러시아어/스페인어중남미전공
	국제경제통상학과	명칭변경 : 글로벌경제학과
	글로벌관광학과	학부제전환 : 항공관광학부 항공서비스/관광호텔경영전공
	국제관계학과	명칭변경 : 정치·국제학과
공과대학	정보통신공학부	명칭변경 : 스마트정보통신공학과
	환경생명화학공학과	명칭변경 : 에너지화학공학과
	산업경영공학과	명칭변경 : 산업안전경영공학과
소프트웨어융합대학 (명칭변경)	컴퓨터공학부 컴퓨터공학/데이터공학전공	전공명칭변경, 전공신설 : 컴퓨터공학부 컴퓨터공학/빅데이터/게임소프트웨어전공
	스마트자동차공학부 임베디드시스템/자동차3D설계전공	명칭변경 : 미래자동차공학부 자율주행전기차/자동차설계전공
예술체육대학(신설)	시각디자인학과	학부제전환 : 디자인학부 시각디자인/방송콘텐츠디자인전공
	역사·영상콘텐츠학부 영상스토리텔링전공	분리 : 영상예술학과 (영상기획·제작트랙/영상연기트랙)
	스포츠과학과	학부제전환 : 스포츠과학부 스포츠과학/피트니스재활전공
	무도경호학과	학부제전환 : 무도경호학부 무도경호/태권도전공



Ⅲ. 전형일정

모집구분	전형일정		
수시	원서접수		2022. 9. 13.(화) ~ 17.(토)
	면접/실기	실기	2022. 9. 30.(금) ~ 10. 1.(토)
		학생부종합	2022. 11. 4.(금) ~ 6.(일)
	합격자 발표	학생부교과/실기	2022. 10. 18.(화)
		학생부종합	2022. 11. 15.(화)
	등록기간(문서등록)		2022. 12. 16.(금) ~ 19.(월)
재외국민과 외국인특별전형	원서접수	재외국민	2022. 9. 13.(화) ~ 15.(목)
		부모가 모두 외국인인 외국인	2022. 10. 31.(월) ~ 11. 2.(수)
	면접	재외국민	2022. 10. 12.(수)
		부모가 모두 외국인인 외국인	2022. 11. 23.(수)
	합격자 발표		2022. 11. 30.(수)
	등록기간(문서등록)		2022. 12. 16.(금) ~ 19.(월)
정시	원서접수		2022. 12. 29.(목) ~ 2023. 1. 2.(월)
	실기		2023. 1. 26.(목)
	합격자 발표		2023. 1. 30.(월)
	등록일		2023. 2. 7.(화) ~ 9.(목)

※ 대학수학능력 시험일: 2022. 11. 17.(목)

※ 수능시험 성적통지일: 2022. 12. 9.(금)

IV. 전형방법 총괄표

모집 시기	전형명	모집 인원	선발 유형	전형요소 및 반영비율(%)						1단계 선발배수	수능최저 학력기준	
				서류	1단계 성적	학생부	수능	면접	실기			
수시	학생부교과	일반학생전형**	914	일괄 합산	-	-	100	-	-	-	-	×
		지역학생전형	233		-	-	100	-	-	-	-	×
		사회통합전형**	64		-	-	100	-	-	-	-	×
		기회균형전형	46		-	-	100	-	-	-	-	×
		농어촌학생전형	82		-	-	100	-	-	-	-	×
		특성화고교졸업자전형	30		-	-	100	-	-	-	-	×
	학생부종합	서류전형	294		100	-	-	-	-	-	-	×
		면접전형	163	1단계	100	-	-	-	-	-	4배수	×
				2단계	-	70	-	-	30	-	-	
		소프트웨어인재전형	33	1단계	100	-	-	-	-	-	4배수	×
				2단계	-	70	-	-	30	-	-	
		외국인전형	71	1단계	100	-	-	-	-	-	4배수	×
	2단계			-	70	-	-	30	-	-		
	장애인등대상자전형	10	1단계	100	-	-	-	-	-	4배수	×	
			2단계	-	70	-	-	30	-	-		
	실기/실적	일반학생전형	165	일괄	-	-	20	-	-	80	-	×
		체육특기자전형	10	합산	40	-	10*	-	-	50	-	×
	정시	수능	일반학생전형 ㉠군	32	일괄 합산	-	-	-	100	-	-	-
일반학생전형 ㉡군			16	-		-	-	100	-	-	-	×
지역저소득층전형 ㉠군			2	-		-	-	100	-	-	-	×
실기/실적		일반학생전형 ㉡군	10	-		-	-	20	-	80	-	×

* 실기/실적(체육특기자)에 한하여 학생부(교과성적+출결) 반영

** 신학과 30명(일반학생전형 27명, 사회통합전형 3명)은 학생부 70% + 면접 30%로 선발함

VI. 전형별 지원자격

모집 시기	전형명	지원자격
수시	일반학생 전형	고등학교 졸업(예정)자 또는 법령에 의하여 고등학교 졸업학력과 동등 이상의 학력이 있다고 인정되는 자 ※ 검정고시 출신자 지원 가능
	지역학생 전형	충청권(대전·세종·충남·충북)지역 고등학교 졸업(예정)자 ※ 재학기준은 입학 시부터 졸업 시까지
	사회통합 전형	고등학교 졸업(예정)자 또는 법령에 의하여 고등학교 졸업학력과 동등 이상의 학력이 있다고 인정되는 자로서 다음 지원자격 중 하나에 해당하는 자 • 다문화가정의 자녀 - 부 또는 모가 외국인이거나 부모 모두 외국인인 자의 자녀 (부모 귀화 가정 포함) • 다자녀(3자녀 이상) 가정의 자녀
	기회균형 전형	고등학교 졸업(예정)자 또는 법령에 의하여 고등학교 졸업학력과 동등 이상의 학력이 있다고 인정되는 자로서 다음 지원 자격 중 하나에 해당하는 자 • 「국민기초생활보장법」 제2조제1호(수급권자), 제2호(수급자) • 「국민기초생활보장법」 제2조제10호(차상위계층) • 「한부모가족지원법」 제5조 또는 제5조의2에 따른 대상자 • 독립유공자의 자녀 및 손자녀(외손자녀 포함) • 국가유공자 및 그 자녀(단, 참전유공자 제외) • 6·18자유상이자 및 그 자녀 • 지원 순직·공상 군경(공무원) 및 그 자녀 • 고엽제후유의증환자(수당지급대상자) 및 그 자녀 • 5·18민주유공자 및 그 자녀 • 특수임무유공자 및 그 자녀 • 보훈보상대상자 및 그 자녀 ※ 검정고시 출신자 지원 가능
	농어촌학생전형 [정원외]	고등학교 졸업(예정)자로서 다음 지원자격 중 다음 하나에 해당하는 자 • [자격 1] 중·고 6년 본인·부모 농어촌 거주 및 재학 읍, 면 소재 중고등학교의 전 교육과정을 이수한 자로서 중학교, 고등학교 재학 기간(중학교 입학 시부터 졸업 시까지)에 본인 및 부모(이혼, 사망 및 기타 사유에 해당하는 부모는 예외로 함) 모두가 농어촌지역에서 거주한 자 • [자격 2] 초·중·고 12년 본인 농어촌 거주 및 재학 본인이 농어촌지역에 거주하면서 읍, 면 소재 초등학교, 중학교, 고등학교 12년의 전 교육과정 (초등학교 입학 시부터 졸업 시까지)을 이수한 자(부모가 농어촌지역에 거주하지 않아도 됨)
	특성화고교 졸업자전형 [정원외]	초·중등교육법 시행령 제91조 제1항에 따른 특성화고등학교 졸업(예정)자로서 다음 지원자격 중 하나에 해당되는 자 • 본교가 지정한 지원 가능 모집단위에 해당하는 고등학교 학과별 기준학과를 이수한 자 • 본교가 지정한 지원 가능 모집단위에 해당하는 고등학교 학과별 기준학과를 이수하지 않았으나, 지원하고자 하는 모집단위와 관련된 전문교과를 30단위 이상 이수하여 동일계열이라고 인정될 수 있는 자(단, 동일계열 인정 여부는 최종적으로 본교 「대학입학전형관리위원회」를 통해 결정)
	학생부 종합	서류전형 고등학교 졸업(예정)자 ※ 국내 학교생활기록부가 없는 자는 지원 불가함 면접전형 고등학교 졸업(예정)자 ※ 국내 학교생활기록부가 없는 자는 지원 불가함

모집 시기	전형명	지원자격
수시	학생부 종합	소프트웨어인재 전형 소프트웨어 분야 인재로서 자질과 역량을 갖춘 자 중 고등학교 졸업(예정)자 ※ 국내 학교생활기록부가 없는 자는 지원 불가함
		외국인전형 고등학교 졸업(예정)자 또는 법령에 의하여 고등학교 졸업학력과 동등 이상의 학력이 있다고 인정되는 자로서 외국인인 자 ※ 학교생활기록부 대체서식 활용 ※ 해외 검정고시, 홈스쿨링, 사이버학습 등의 학력 미인정(*지원불가)
		장애인등대상자 전형 [정원외] 고등학교 졸업(예정)자 또는 관련 법령에 의하여 이와 동등 이상의 학력이 있다고 인정되는 자 중 「장애인복지법」 제32조에 의해 장애인 등록을 마친 자 ※ 검정고시 출신자 지원 가능
	실기/실적	일반학생 전형 고등학교 졸업(예정)자 또는 이와 동등학력 이상인 자 ※ 검정고시 출신자 지원 가능
		체육특기자 전형 축구 종목으로써 2020~2022학년도 고등학교에 재학 및 2020년 1월 1일 이후 검정고시 합격자로서 다음 각 호에 해당하는 대회에서 16강 이내 (국가대표선수, 청소년대표선수, 고교상비군으로 선발된 자 포함) 또는 리그제 일정 출전시간 이상인 자 • 권위있는 국제규모 또는 전국규모 대회 • 문화체육관광부 장관이 인정하는 대회 • 공인된 국내대회 및 국제대회 ※ 검정고시 출신자 지원 가능
정시	수능	일반학생전형 ㉠, ㉡군 2023학년도 대학수학능력시험에 응시한 자로서 고등학교 졸업(예정)자 또는 법령에 의하여 고등학교 졸업학력과 동등 이상의 학력이 있다고 인정되는 자
		지역저소득층 전형 ㉢군 충청권(대전·세종·충남·충북)지역 고등학교 졸업(예정)자이면서, 기초생활수급자 및 차상위계층, 한부모가족 지원대상자, 기타 저소득층 등으로 대통령령으로 정하는 자
	실기/실적	일반학생전형 ㉢군 2023학년도 대학수학능력시험에 응시한 자로서 고등학교 졸업(예정)자 또는 법령에 의하여 고등학교 졸업학력과 동등 이상의 학력이 있다고 인정되는 자

Ⅶ. 전형요소별 반영방법

1. 학교생활기록부 반영방법

- 가. 교과성적 활용 지표: 석차등급(석차등급이 제공되는 과목에 한해 반영함)
 나. 학년별 반영비율: 전 학년 100%(학년·학기별 가중치 없음)

구분	반영교과 및 과목	비고
인문계열 자연계열	국어(2), 영어(2), 수학(2), 사회/과학/한국사(2) 교과 군별 우수 2과목(총 8과목) 반영	[수시] 1학년 1학기~3학년 1학기(5개 학기) [정시] 1학년 1학기~3학년 2학기(6개 학기)
예체능계열	국어(2), 영어(2), 사회/과학/한국사(2) 교과 군별 우수 2과목(총 6과목) 반영	

- ※ 1개 학기 이수과목을 1개 과목으로 인정
- ※ 고등학교 교육과정의 특징과 내용을 고려하여 반영교과목이 없을 경우, 합리적인 범위 내에서 대체 과목을 본교에서 지정 가능
- ※ 학교생활기록부 반영 교과목은 출신고교에서 제공된 온라인자료를 통해 석차등급이 가장 높은 과목을 자동 선택하여 처리
- ※ 2008년 2월 졸업자 및 이전 졸업자는 중간 석차 백분위에 따른 석차등급 환산표 적용

- 다. 교과성적 산출방법: 선택교과목 등급평균에 의해 등급별로 산출한 값 반영(세부사항은 모집요강 참조)
 라. 산출 방식

선택과목 석차등급 점수

1. 인문계열, 자연계열 = (제1교과+제2교과+제3교과+제4교과+제5교과+제6교과+제7교과+제8교과)/8
2. 예체능계열 = (제1교과+제2교과+제3교과+제4교과+제5교과+제6교과)/6

- 마. 검정고시 출신자 등은 비교내신 점수 반영(세부사항은 모집요강 참조)
 ※ 대학지정교과 반영과목 분류표

교과	반영교과 및 과목
국어	국어, 국어 I, 국어 II, 고전, 고전 읽기, 교양독서와 논술, 국어생활, 논술, 독서, 독서 I, 독서논술, 독서생활, 독서와문법, 독서와문법 I, 독서와문법 II, 독서와의사소통 I, 독서와의사소통 II, 매체언어, 문법, 문학, 문학 I, 문학 II, 문학개론, 문학의이해, 생활국어, 실무국어, 실용 국어, 심화 국어, 언어논술, 언어와 매체, 언어탐구, 작문, 화법, 화법과작문, 화법과작문 I, 화법과작문 II, 통합국어 I, 통합국어 II, 한국현대문학, 현대문학, 현대문학감상, 고전문학, 고전문학감상, 취업실무국어, 한국어, 문장론, 언어탐구, 문예 창작 입문, 문학과 매체, 커뮤니케이션선, 커뮤니케이션실무
수학	수학, 수학 I, 수학 II, 수학 III, 고급미적분학, 고급수학, 고급수학 I, 고급수학 II, 고급수학기분, 고급수학의기본, 공업수학, 공업수학의기초, 공통수학, 기초수학, 기하, 기하와벡터, 기하와벡터심화, 농업수학, 미분과적분, 미적분, 미적분 I, 미적분 II, 미적분학입문, 미적분과통계기본, 미적분과통계기본심화, 미적분과통계심화, 미적분학 I, 미적분학 II, 생활수학, 수학10-가, 수학10-나, 수학 I -A, 수학 I -B, 수학 I 심화, 수학 I 의활용, 수학 II -A, 수학 II -B, 수학 II 심화, 수학10-가/나, 수학과사고, 수학연습 I, 수학연습 II, 수학의활용, 실업수학 I, 실업수학 II, 실용수학, 심화미적분학, 심화수학, 심화수학 I, 심화수학 II, 응용수학, 이산수학, 인문수학, 인문통합수학, 일반수학, 응용수학, 자연수학, 자연통합수학, 적분과통계, 해석, 확률과통계, 상업수학, 경제 수학, 경제수학의 기초, 경영경제수학, 수학과제탐구, 수학 I 심화, 기본 수학, 생활 속의 수학적 사고, 수학적 사고와 적분, 수학적 사고와 통계, 통합수학 I, 통합수학 II
영어	영어, 영어 I, 영어 II, 기초영어, 간호영어, 고급실무영어, 고급영어회화, 고급영어작문, 고급영어, 고급영어독해 I, 고급영어독해 II, 공업영어, 공통영어, 관광영어, 국민공통영어, 농업영어, 무역영어, 비즈니스영어회화, 상업영어, 시사영어, 생활영어, 실무영어, 실용영어, 실용영어 I, 실용영어 II, 실용영어독해와작문, 실용영어회화, 실전영어, 심화영어, 심화영어독해 I, 심화영어독해 II, 심화영어독해와작문, 심화영어작문, 심화영어토론, 심화영어회화, 심화영어회화 I, 심화영어회화 II, 영미문학, 영미문학 I, 영미 문학 읽기, 영미문화 II, 영어10-a, 영어10-b, 영어강독, 영어권문화, 영어권문화 I, 영어권문화 II, 영어독해, 영어독해 I, 영어독해 II, 영어독해와작문, 영어듣기,

교과	반영교과 및 과목
영어	영어듣기연습, 영어문법, 영어문법 I, 영어문법 II, 영어문화, 영어작문, 영어작문 I, 영어작문 II, 영어청해, 영어회화, 영어회화 I, 영어회화 II, 원어민영어회화, 영어의기본 II, 응용영문법, 진로 영어, 통상영어회화, Practical Business English, 말산업영어, 기본 영어, 진로 영어, 심화 영어, 심화 영어 II, 심화 영어 작문 I, 심화 영어 작문 II, 말하기와 표현, 영어 비평적 읽기와 쓰기
사회	사회, 사회 I, 사회 II, 사회-국사, 경제, 경제지리, 고전과 윤리, 공통사회, 관광지리, 국민윤리, 국사, 국제경제, 국제경제 I, 국제법, 국제정치, 국제정치 I, 국제정치 II, 국토지리, 도덕, 동아시아근·현대사, 동아시아, 동아시아사, 반공도덕, 법과사회, 법과정치, 비교문화, 비교문화 I, 사회문제 탐구, 사회문화, 사회철학, 사회탐구, 삶과철학, 상업경제, 생활경제, 생활과윤리, 세계문제, 생활철학, 세계사, 세계역사의이해, 세계지리, 시민윤리, 역사, 윤리, 윤리와사상, 인간과환경, 인간사회와환경, 인류의미래사회, 인문지리, 일반사회, 전통윤리, 정치, 정치경제, 정치와 법, 지리, 지리 I, 지리 II, 지역이해, 직업윤리, 통합사회 I, 한국근현대사, 한국문화사, 한국의사회와문화, 한국지리, 현대생활과 윤리, 현대사회와 윤리, 철학, 실용경제, 경영일반, 기업과경영, 사회과학방법론, 경제연구방법론, 여행지리, 한국의현대사회, 동아시아 교류 이해, 시장경제의 이해, 통합사회, 한국 사회의 이해, 세계 문제와 미래 사회, 국제 관계와 국제기구, 현대 세계의 변화, 고등학교 사회적경제, 과제연구, 국제관계의 이해, 도덕윤리 과제연구, 미디어와 사회, 미시경제학, 법과 정치 연구방법론, 사회 과제 연구, 사회 탐구 방법, 사회·문화 과제연구, 시사토론, 역사과제연구, 역사탐구, 정치와법과제연구, 한국사 심화 탐구
과학	과학, 과학 I, 과학 II, 공통과학, 고급물리(학), 고급생명과학, 고급생물, 고급지구과학, 고급화학, 과학사, 과학사및과학철학, 과학교양, 과학실험, 과학철학, 물리, 물리 I, 물리 II, 물리실험, 물리실험 I, 물리학 I, 물리학 II, 생명과학, 생명과학 I 의이해, 생명과학 I, 생명과학 II, 생명과학실험, 생명과학실험 I, 생물, 생물 I, 생물 II, 생물과학기초실습, 생명과학선택실습, 생물과학실습 I, 생물과학실습 II, 생물과학전공실습, 생물실험, 생물응용기초실습, 생물응용선택실습, 생활과과학, 생활과학, 실험탐구, 심화물리, 심화학, 심화생명과학, 융합과학, 전자과학, 정보과학, 정보과학 I, 정보과학 II, 지구과학, 지구과학 I, 지구과학 II, 지구과학실험, 지구과학실험 I, 컴퓨터과학, 컴퓨터과학 I, 컴퓨터과학 II, 현대과학과기술, 화학, 화학 I, 화학 II, 현대과학과기술, 현대물리, 화학실험, 화학실험 I, 환경과학, 과학융합, 과학탐구, 통합과학, 과학탐구실험, 생태와 환경, 과제연구, 과학과제 연구, 물리 과제연구, 물리학 과제연구, 물리학 실험, 생명과학 과제연구, 융합과학 탐구, 지구과학 과제연구
한국사	한국사

2. 학생부종합전형 평가방법

가. 전형방법

- 1단계(4배수): 서류 100%
- 2단계: 1단계 성적 70% + 면접 30%

나. 서류평가

평가자료	평가역량	평가항목	평가방법
학교생활 기록부	인성	<ul style="list-style-type: none"> • 협업 능력(팀워크) • 나눔과 배려 • 의사소통능력 • 도덕성 	<ul style="list-style-type: none"> • 성실성 • 학업태도와 학업의지 (계획성, 실천성)
	전공적합성	<ul style="list-style-type: none"> • 종합적 학업성취도 • 전공 관련 교과목 이수 및 성취도 • 탐구활동 	<ul style="list-style-type: none"> • 전공에 대한 관심과 이해 • 전공 관련 활동과 경험 • 기타 전공 관련 핵심 역량
	발전가능성	<ul style="list-style-type: none"> • 자기주도성 (성취지향성/적극성) • 경험의 다양성 	<ul style="list-style-type: none"> • 리더십 • 창의적 문제해결역량 • 논리적·합리적 사고역량

* 자기소개서 전 전형 폐지

다. 면접평가

구분	내용
평가방식	다대일 면접을 통해 평가기준에 따라 종합적으로 평가
평가내용	인성, 전공적합성, 발전가능성을 종합적으로 평가
질문내용	면접고사 10일 전 입학처 홈페이지에 평가영역별 면접문항 사전 공개
평가시간	10분 내외

※ 단, 학생부종합 서류전형은 서류 100%로 선발

3. 대학수학능력시험 반영방법

가. 수능성적 활용 지표: 백분위, 등급(영어, 한국사)

나. 수능 반영영역별 반영비율

구분	반영영역 및 반영비율(%)				
	국어	수학	영어	탐구 (1과목)	한국사
전 모집단위	(33.3) (백분위)	(33.3) (백분위)	(33.3) (등급)	(33.3) (백분위)	필수 (등급)

다. 수능 반영영역 및 탐구영역 반영과목 수: 총 3개 영역 반영

1) 전 모집단위: 국어, 수학, 영어, 탐구 영역 중 3개 영역

※ 탐구는 과학/사회/직업탐구 영역 중 택 1(1과목)

※ 제2외국어(한문)영역 반영안함

※ 반영영역(과목)이 없는 경우, 그 영역만 0점 처리하여 반영

※ 한국사 등급 점수 반영

등급	1등급	2등급	3등급	4등급	5등급	6등급	7등급	8등급	9등급
점수	1점					0.5점			해당사항 없음

※ 영어 등급 점수 반영

등급	1등급	2등급	3등급	4등급	5등급	6등급	7등급	8등급	9등급
점수	95	90	85	80	75	70	65	60	55

4. 실기/실적위주전형 평가방법

가. 디자인학부

구분	실기시험 내용	배점
분야	발상과표현, 기초디자인 중 택1	100
사용재료	포스터칼라, 수채화물감, 색연필, 파스텔 등(그 외 연필, 지우개, 물통, 붓)	
화지방향	가로형으로 제한	

나. 스포츠과학부, 무도경호학부

구분	실기시험 내용	배점
스포츠과학부	20m 왕복달리기(초)	100
	윗몸 일으키기(1분)	100
	제자리 멀리뛰기(cm)	100
무도경호학부	전공기초실기 <ul style="list-style-type: none"> • 유도-낙법 • 태극합기도: 낙법/공중회전, 돌려찍기, 뒤후려찍기 • 태권도: 뺨어올리기, 돌려차기, 옆차기, 뒤후리기(양발 각2회), 품새 	400
	전공전문실기 <ul style="list-style-type: none"> • 유도-특기메치기, 겨루기(30초) 중 택 1 • 태극합기도: 술기, 태극합기도겨루기, 주짓수시합 택 1 • 태권도: 겨루기(미트발차기), 개인특기발차기, 자유품새, 마살아츠 택1 	400

다. 체육특기자

모집단위	사정방법	전형요소별 반영비율(점수)				합계
		학생부		실기	경기실적	
		교과	출결			
스포츠과학부	일괄합산	5%(50점)	5%(50점)	50%(500점)	40%(400점)	100%(1,000점)

1) 학생부 반영방법

구분	반영비율	반영내용	최고점	최저점	비고
교과	5%	학생부 교과성적	50	35	-
비교과	5%	출결	50	35	질병결석 제외

2) 실기고사

구분	반영비율	실기시험 내용	배점
기초실기	50%	1,500m 달리기	30
		100m 달리기	20
전문실기		경기력 테스트	450

3) 경기실적평가

구분	반영비율	반영내용	최고점	최저점	비고
경기	40%	경기실적평가	400	280	세부평가기준은 모집요강참조

※ 경기실적 인정대회

춘·추계 한국고등학교 축구연맹전, 전국 고등학교 축구선수권 대회, 백운기 전국 고등학교 축구대회, 금강대기 전국 고등학교 축구대회, 무학기 전국 고등학교 축구대회, 청룡기 전국 고등학교 축구대회, 문화체육관광부장관기 전국 고등학교 축구대회, 금석배 전국 고등학교 축구대회, 백록기 전국 고등학교 축구대회, 대통령금배 전국 고등학교 축구대회, 전국체육대회(고등부), 대한축구협회장배 전국 고등학교 축구대회, 국제규모대회 선수로 출전한 국가대표·국가대표후보선수·청소년대표, 대한축구협회 주최 고교리그 대회(K2리그 포함)에서 소속팀, 기타 대한축구협회·한국프로축구연맹 또는 한국고등학교축구연맹 주최 전국 규모대회

27^분

서울에서 선문까지 단 27분!

통학버스

등교 시 승차장 안내

- 성남(분당): 모란역 8번 출구 LG취선 에어컨 할인매장 앞 → 아탑역 하나은행 앞 → 서현역에서 수내역방향 공항버스 정류장 전방 10m 지점 경부고속도로 죽전간이 정류장
- 동천역BS: 신분당선 동천역 옆 경부고속도로 간이정류장
- 죽전: 경부고속도로 간이정류장
- 안산: 안산 중앙역 버스정류장 앞 → 상록수역(본오3동 사무소)
- 수원: 동수원병원 건너 횡단보도 → 아주대입구 우체국 앞 → 청명역(2번 출구) → 영통입구 버스정류장 → 수원C입구
- 인천(부평): 부개동 방향 구울담치과병원 앞
- 서울(강남): 동양고속버스 이용
(서울경부고속버스터미널 ↔ 선문대학교)



- ※ 상기 노선 및 시간은 사정에 따라 변동될 수 있음
- ※ 편도요금: 인천(부평) 6,000원 / 성남(분당), 죽전, 안산 5,500원 / 수원(신갈) 5,000원 / 서울(강남) 5,900원

셔틀버스

- 천안역: 천안 서부역 셔틀승차장
- 아산역(KTX, 선문대): 3번 셔틀승차장
- 천안터미널: 천안고속버스터미널 우측 100m 지점 신부동 the#빌딩 옆 흥성조선경외과 앞
- 온양역: 김병모내과, 청솔약국 앞
- 온양터미널: 아산고속버스터미널(투썸플레이스 아산터미널점)



- ※ 학기 중 아침과 오후 등·하교시간에는 약 5~10분 간격으로 집중 배차함
- ※ 이용요금은 모든 선후불교통카드(씨티, 수협 제외): 1,000원

대중교통

- KTX: 서울 ↔ 천안아산역(33분 소요)
- SRT: 수서 ↔ 천안아산역(27분 소요)
- 수도권 전철: 서울 ↔ 아산역(선문대) 천안역



기차·지하철

- 천안아산역(KTX), 아산역(선문대), 천안역 하차 후 셔틀버스 이용

고속버스·시외버스

- 천안터미널 하차 후 셔틀버스 이용

시내버스

- 순환 5번: 아산역(KTX, 선문대) ↔ 학생회관 ↔ 공대삼거리 ↔ 탕정면 ↔ 배방역 ↔ 배방읍 ↔ 호서대

일반버스

- 770번, 771번, 870번, 970번 버스 이용





SUN MOON UNIVERSITY CAMPUS MAP

- | | | |
|-----------|-------------|----------------|
| 1 본관 | 9 글로벌 산학협력관 | 17 신문관(N동, S동) |
| 2 원화관 | 10 선학음악당 | 18 애천관 B동 |
| 3 보건의료관 | 11 오렌지식당 | 19 애천관 A동 |
| 4 학생군사교육단 | 12 공학관 | 20 친교관 |
| 5 학생회관 | 13 셔틀버스 승차장 | 21 애인관(C동, D동) |
| 6 중앙도서관 | 14 스포츠과학관 | 22 애국관 W동 |
| 7 인문관 | 15 체육관 | 23 애국관 M동 |
| 8 자연관 | 16 산학협력관 | |



31460 충청남도 아산시 탕정면 선문로221번길 70 선문대학교
TEL | 입학처 041)530-2033~6 FAX | 041)530-2976
www.sunmoon.ac.kr

 카카오톡 상담 | 카카오톡 상담의  누른 후 '선문대 입학톡' 입력