

순천향대학교 브랜드가치 세계 200위권



2021 THE (Times Higher Education) 세계대학 연구성과 및 영향력 평가

- 건강과 웰빙(SDG3) 세계 50위 / 국내 단독 1위 (2년 연속)
- 종합순위 세계 200위권 / 국내 6위



BK21 FOUR 세계적 수준의 연구중심대학 육성사업

- 5개 사업단 선정 (빅데이터, 바이오헬스, 디스플레이, ICT환경보건, 의학)
- 전국 사립 대학 1위 (수도권 제외)

좋은 대학,
그 이상의 위대한 대학
순천향이 새로운 역사를
써내려 갑니다



혁신에 대한 명확한 방법을 제시하는 순천향은
 학생 스스로의 미래를 개척할 수 있는
 프로세스를 제공하고
 소통을 통해 학문의 영역을 넘나드는
 미래형 교육을 실행합니다.
 혁신에 혁신을 거듭하는 순천향은
 좋은 대학 그 이상의 위대함으로
 미래 지성의 기준을 제시합니다.



2022학년도 순천향대학교 수시모집요강

순천향, Highlight

- 04 Good to Great
- 06 융합창업교육
- 08 혁신교육
- 10 나눔교육
- 12 연구중심대학
- 14 기숙형 학습공동체

학과소개

- 16 의과대학
- 17 자연과학대학
- 18 인문사회과학대학
- 19 글로벌경영대학
- 20 공과대학
- 21 의료과학대학
- 22 SCH미디어랩스
- 23 향설나눔대학
- 23 산학평생대학

입학 안내

- 24 입학 안내

순천향대학교 향설동문(鄉雪東門)

순천향대학교의 설립자 故 향설 서석조 박사의
 탄생 100주년을 기념하며 리모델링된 향설동문

혁신으로 새로운 가치를 창출하는 순천향의 성과



SW

소프트웨어(SW)중심대학사업 2단계 최종 선정
(연간 20억씩, 최대 8년 150억 원 지원, 과학기술정보통신부 주관)



- 2020 4단계 BK사업 전국 지역사립대학 1위
- 지역대학(국립대 포함) 10위
- 전국대학 20위



순천향은 대한민국 최초 의료법인이 설립한 대학으로 온라인과 오프라인을 넘나들며 학생들의 학습과 생활을 지원하는 뉴노멀 블렌디드 교육시스템을 구축해 대한민국 교육혁신을 선도하도록 든든한 기반을 조성하고 있습니다. 더 나아가 바이오메디컬 및 IT융합기술의 연계를 통해 대학 실용연구 성과를 확보하기 위한 캠퍼스 R&BD파크를 조성하고 있습니다. 순천향대학교는 대학역량 지표를 세계적인 수준으로 끌어올리기 위한 기반과 인프라 구축으로 사람존중 정신의 교육과 연구의 가치를 구현합니다.



순천향대학교 브랜드가치 세계 200위권



2021 THE (Times Higher Education) 세계대학 연구성과 및 영향력 평가

- 건강과 웰빙(SDG3) 세계 50위 / 국내 단독 1위 (2년 연속)

- 종합순위 세계 200위권 / 국내 6위



A 등급

대학혁신지원사업
연차평가(교육부)



4 회 연속

청년드림대학 평가 4회 연속
최우수 대학 선정



20 억 원 지원

4차 산업혁명 혁신선도대학
(2021~22, 교육부)



국내 최초 3차원 메타버스
언택트 입학식 도입



13 년 연속

고교교육기여대학지원사업(교육부)



10 위

2019 한국경제 취·창업대학평가
국내 대학 10위(한국경제 대학평가)



더 나은 삶으로 이끄는 웰니스 리더십 양성

로봇융합 | 인간의 삶을 더욱 편안하게 해줄 의료 동의 서비스 및 의료 로봇 기술을 연구하며, 전공자는 웰니스 로봇의 제어 및 설계, 실내의 자율주행 기술, 그리고 웰니스 로봇의 실생활 활용을 통한 콘텐츠 개발 능력을 기르게 됩니다.

스마트케어전공 | 웰니스 시대의 건강관리서비스 및 기술에 대한 이해를 바탕으로 스마트케어 분야의 창의성 및 혁신성을 기릅니다. 전공자는 생체정보를 계측할 수 있는 회로 구현 능력과 제반 소프트웨어 기술, 생체정보와 일상생활 정보를 라이프 로그 형태로 구축하고 이를 분석하여 지능형 건강관리 시스템을 구축하는 기술을 습득하게 됩니다.



앞서가는 기술력으로 콘텐츠 시장 선점

게임융합전공 | 재활치료에 필요한 게임 매커닉을 디자인하고 게임 디바이스와 프로그래밍을 학습하여 웰니스 게임을 직접 제작합니다.

VR전공 | VR·AR의 기획과 제작 전문 인력을 양성하고, 인터랙션 가상현실 콘텐츠 개발 및 산업화를 목표로 하는 VR 전공은 디지털 영상과 New-IT와의 융합을 통해 가상 및 증강현실을 개발하고 구현하기 위해 힘을 쏟고 있습니다.

미래를 앞당기는 창의적 융합 인재를 양성합니다

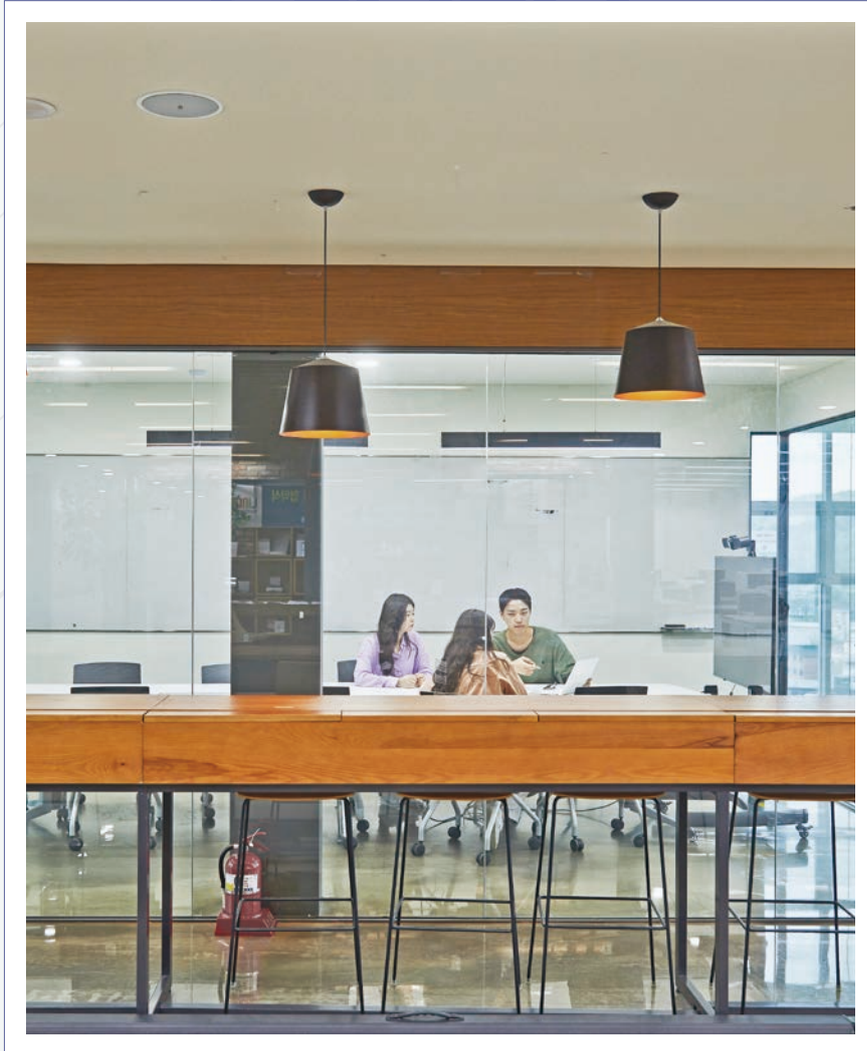
융합창업학부

융합창업학부는 첨단의학 지식과 기술을 접목하고 인공지능과 로봇, 그리고 스마트 기기를 통해 24시간 건강을 모니터링하는 미래 웰니스 산업을 선도할 창의적 융합 인재를 양성합니다.



START-UP PLAZA

창업 활동공간 제공
(SCH미디어랩스 6~7층)



융합전공 이수학점

33^{학점}

융합전공

18^{학점}

창업과목

15^{학점}



**세계적 수준에
걸맞은
전문성 배양**

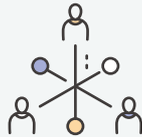
글로벌의료관광 | 의학적 지식을 기반으로 글로벌 역량과 국제문화감각을 갖춘 고품격 국제의료관광 전문인 양성을 목표로 합니다. 외국어 특성화교육 등을 통해 국제의료관광 코디네이터로서 갖춰야 할 기본적인 소양 및 전문지식과 실무 능력을 갖춘 의료관광산업의 발전을 이끌어갈 전문가를 배출합니다.

학습자 스스로 배우는 진짜 혁신을 실현합니다

자기 주도성과 잠재력을 극대화 하는
사회 공헌형 창의 인재



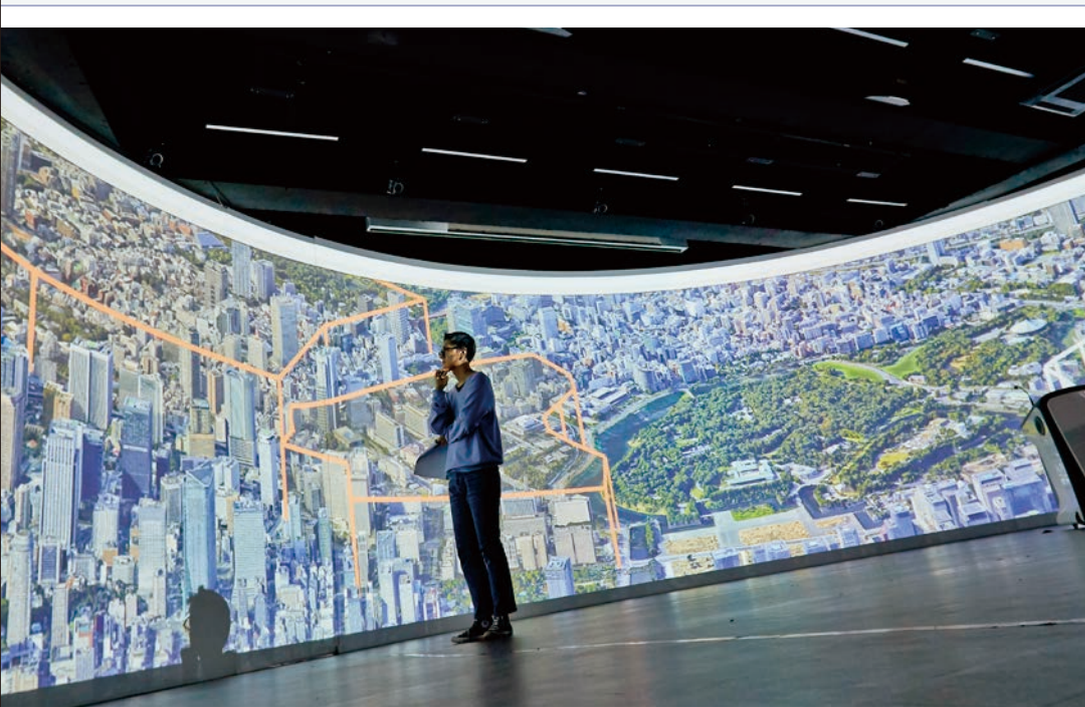
공감형 인재



통섭형 창의 인재



글로벌 소통 인재





다학제 융합교과 MDC(Multi- Disciplinary Class)

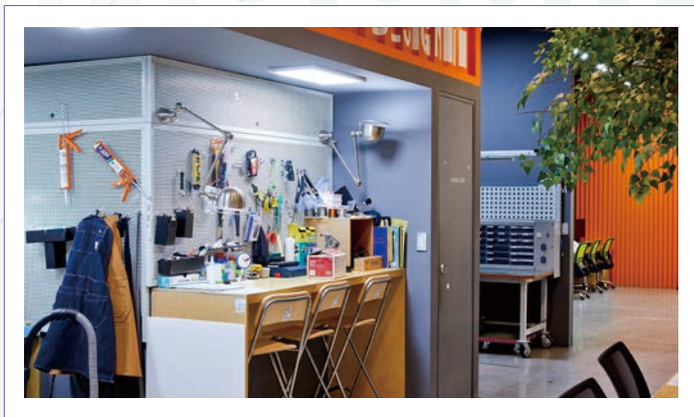
각기 다른 3명의 전공교수가 공동으로 강좌를 개발하고 학생들과 토론하고 탐구하는 교양강좌로 실제적인 창의융합 교육을 실행합니다. 이로써 학문의 경계를 허무는 유연함과 창의성을 갖추어 전방위적 융합 인재로 성장합니다.



학습자 주도의 창의적인 융복합 강좌

현장연계 팀티칭, SOOC(SCH Open Online Course), TP(Term Project) 등을 통한 융·복합 강좌를 개발하여 학습자 주도의 창의적이고 자율적인 참여를 이끌어 전통산업과 신기술의 융합을 실현합니다.

Industry Inside



실전에 강한 순천향인을 위한 최적의 시뮬레이션 센터 Industry Inside

24시간 오픈된 창의공간 인더스트리 인사이드센터에서 4차 산업혁명의 산업 현장에 필요한 기술을 체험하고 직접 학습하세요. 실전 창업교육을 통해 아이디어 발굴과 시제품 제작을 경험하고 이를 기반으로 판매와 제작, 유통까지 전주기적 창업 프로그램을 지원합니다.

팩토리 인사이드

- 디자인스튜디오
- 팩토리카페
- 펍 스튜디오
- 매뉴팩처링 스튜디오

샵 인사이드

팩(Fab)스튜디오 | 3D디자인용 PC와 3D프린팅 제품을 활용한 현장 맞춤형 실습 공간

전용 3D스캐너실 | 전신 및 정밀 3D 스캐너를 포함한 7대의 3D 스캐너 완비

미디어 인사이드

- VR스튜디오
- 드론 스튜디오
- PC스튜디오
- 미디어카페
- 향설아트홀

헬스케어 인사이드

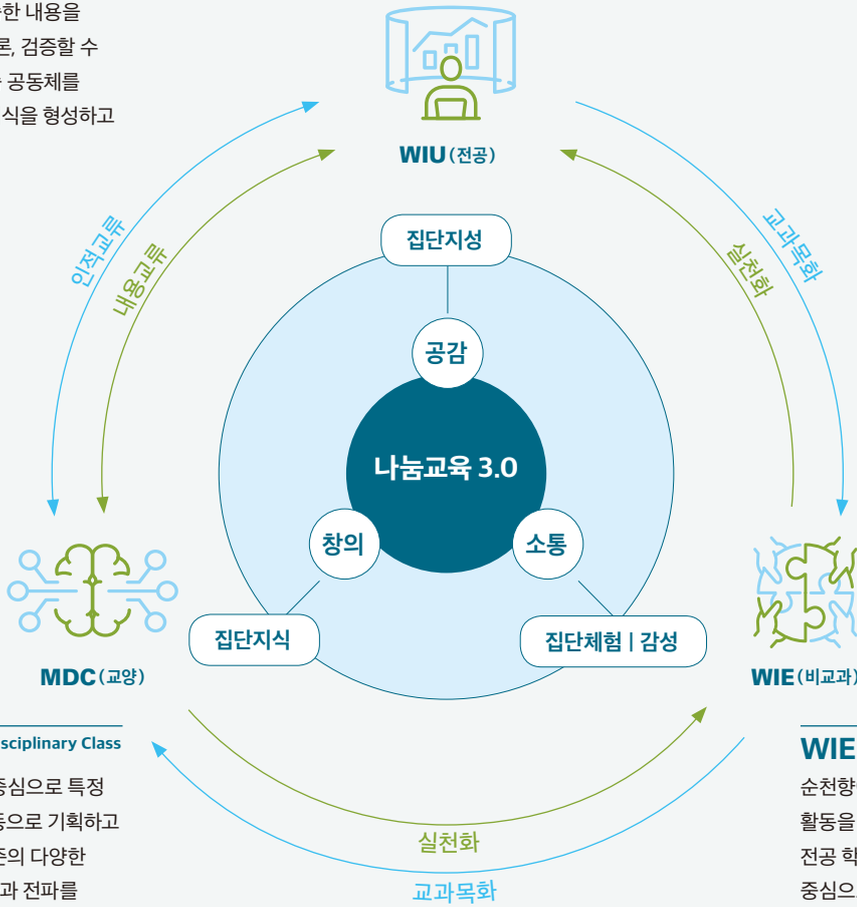
- 호스피탈 스튜디오
- 스마트 커뮤니티 스튜디오
- 헬스케어 카페

VR스튜디오 | VR·AR·MR기기, 모션캡처 시스템을 통한 실감형 미디어 콘텐츠 활용 교육 실행

PC스튜디오 | 실감형 미디어 콘텐츠 제작 개발을 위한 실습 공간

WIU(전공) What I Understood

오프라인 수업에서 학습한 내용을 학습자 스스로 확인, 토론, 검증할 수 있도록 온라인상에 학습 공동체를 구성하여 집단적으로 지식을 형성하고 나누는 플랫폼



MDC(교양) Multi-Disciplinary Class

다양한 전공 교수들을 중심으로 특정 주제에 대한 수업을 공동으로 기획하고 진행·평가하여 교양 수준의 다양한 융합적 집단지성의 창출과 전파를 가능하게 하는 플랫폼

WIE(비교과) What I Experienced

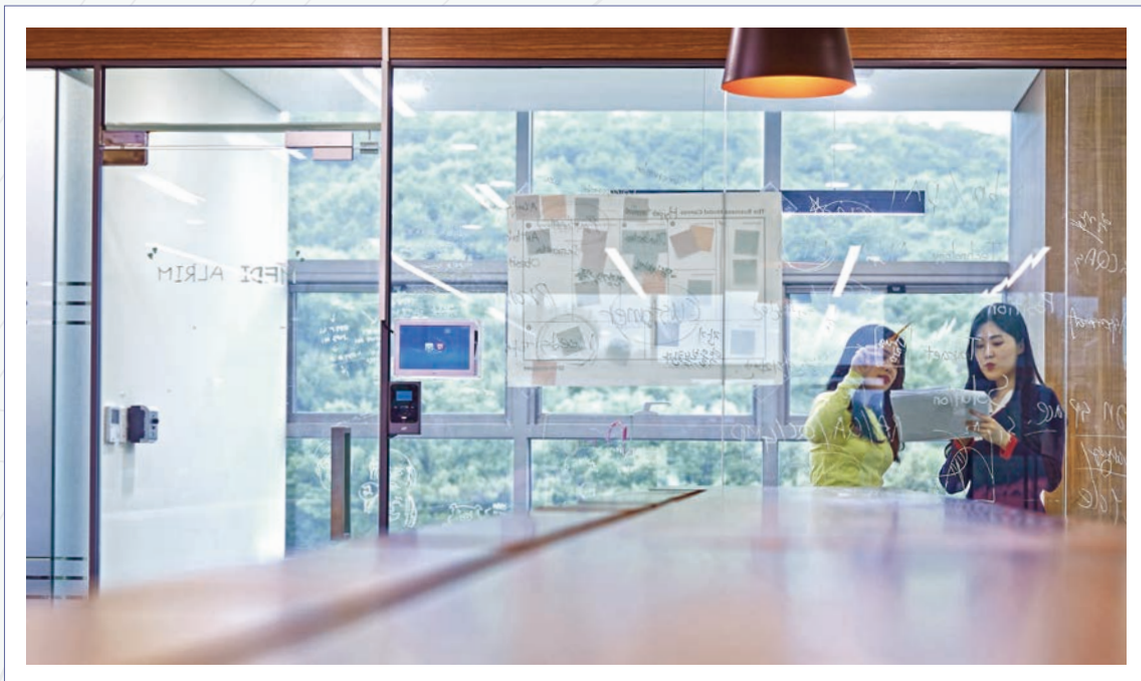
순천향에서 이루어지는 모든 비교과 활동을 총칭하는 용어로 다양한 전공 학생들이 공통의 취미와 관심을 중심으로 비교과 과정 학습 공동체를 구성하여 얻는 체험과 감성을 서로 공유함으로써 지혜의 동반 경험과 공유를 가능하게 하는 플랫폼

주도적인
소통을 통해
학생 개개인의
잠재력을 발굴합니다



나눔교육 3.0 플랫폼

나눔교육 3.0 플랫폼은 전공뿐만 아니라 다양한 교양과 비교과 활동을 통하여 창의인재 양성을 위해 노력합니다. 학생들의 자기주도성과 잠재력을 극대화하는 교육내용과 혁신적인 학습법으로 기존의 교실·교수·이론 중심의 권위적이고 폐쇄적인 교육의 한계를 극복 및 개선하고자 하는 새로운 교육 패러다임이자 맞춤형 플랫폼입니다.



학습으로 공유하고 확산하다

강의 시간에 이해한 지식을 학생 스스로 되돌아보며 타인과 소통하고 공유함으로써 새로운 지식을 알아가는 학습자 중심의 교육 WIU(What I Understood)를 통해 스스로 구성한 지식을 온라인에서 교수, 다른 학생뿐 아니라 일반인까지 함께 공유하고 나누며 지식 확산에 기여합니다.

새로운 집단지성을 이룬다

각기 다른 3명의 전공 교수가 공동으로 강의를 개발하고, 매 수업 이들이 동시에 수업에 참여해 학생들과 토론, 탐구하는 다학제 융합교과 MDC(Multi-Disciplinary Class) 플래그십 교양 강좌를 개설해 운영하고 실제적인 창의융합 교양 교육을 구축하여 인재들의 성장에 힘쓰고 있습니다.

비교과 활동으로 창의성을 배양한다

WIE1000+ DREAMS 플랫폼 구축하여 정규 수업 외에 이뤄지는 특강·동아리·학생회 활동·축제·봉사활동 등의 비교과 활동을 통해 정규 강의의 한계를 극복하고 직무 역량과 현장 역량을 함양할 수 있도록 대학의 인재상과 실무 역량을 갖출 수 있도록 운영하고 있습니다.

4단계 BK21사업 지역 사립대 최다 5개 연구단 선정

기초 의·과학 분야 연구 역량을 강화하기 위해 전략적인 교원 채용과 전일제 대학원생 전원 등록금 100%를 지원하는 등 연구 혁신을 펼쳐온 순천향대학교. 이제 순천향대학교는 기초 및 핵심 학문분야 연구역량을 제고하고 신산업과 지역사회문제 해결을 선도하는 연구인력을 양성하며 지식 창출을 실현합니다.

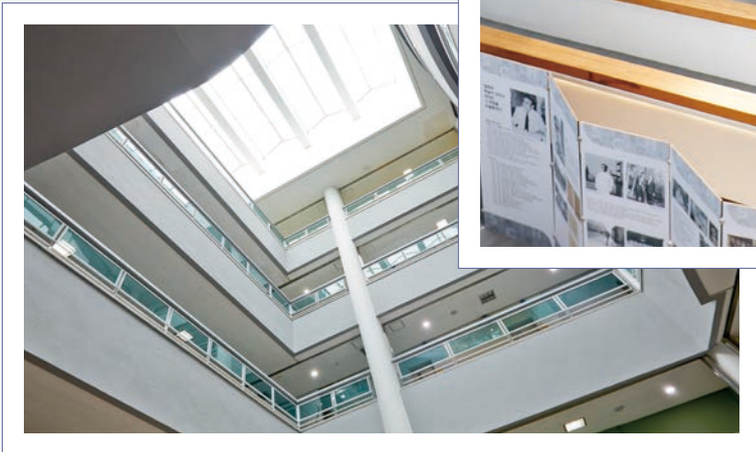
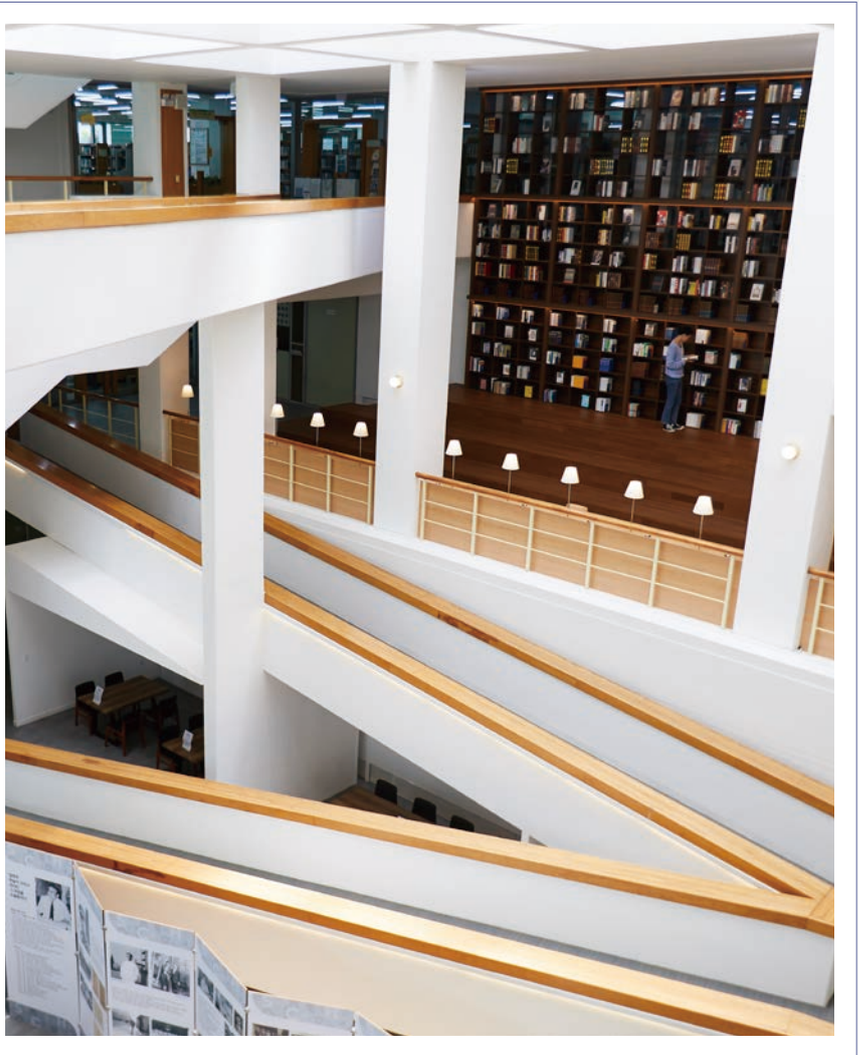


- 2020 4단계 BK사업 전국 지역사립대학 1위
- 지역대학(국립대 포함) 10위, 전국대학 20위

응용과학(의학)	중개 연구 선도연구자 양성 교육단
빅데이터	Well-life 실현을 위한 빅데이터 혁신 인재 양성 교육연구단
소재부품장비 (디스플레이)	나노기반 차세대 디스플레이 소재, 공정, 장비 인력양성 사업단
바이오헬스	혁신 선도형 바이오헬스 산업 융합인재 교육연구단
과학기술 융·복합 (미세먼지)	충남권 미세먼지 대응 ICT환경 보건 혁신인재 양성 교육연구단

융·복합 실용연구를 통해 새로운 가치를 창출하는 연구중심 대학으로 도약합니다

BK21



4단계 BK21 SCH Strategy

순천향의생명연구원을 시작으로 기초 의·과학 분야의 꾸준한 투자와 연구역량을 보여준 순천향대학교는 교육연구 병행 대학에서 연구강화대학으로서 패러다임을 전환하여 융합연구 활성화를 위해 달려왔습니다. 이제, 석·박사과정 인재를 바탕으로 지역과 국가의 미래를 이끌어갈 인재를 성장시킵니다.

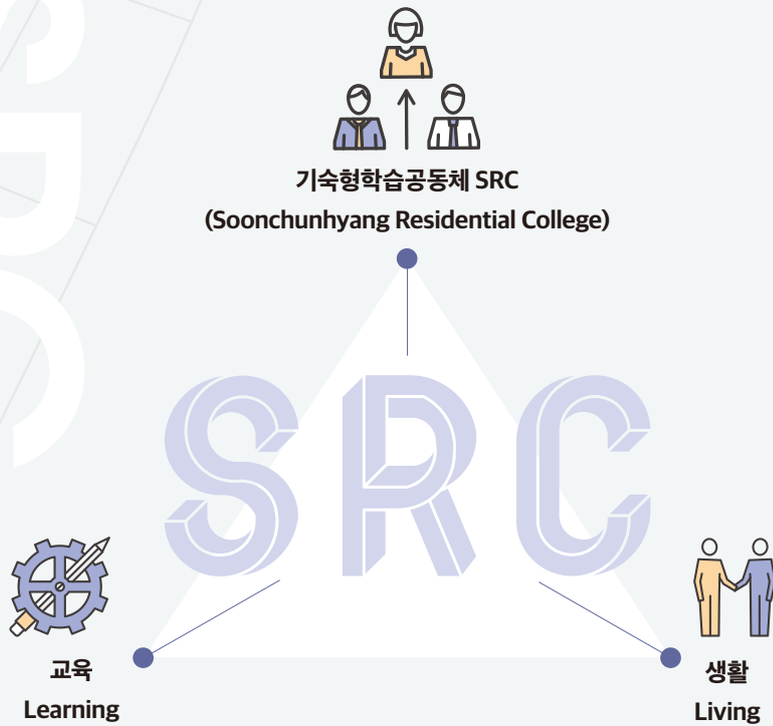


교육 및 연구 플랫폼 기반 지역 거점 연구중심대학

- 융합·실무 기반 학습 중심 교육·연구 체계 구축
- Key-Lab중심 연구·교육 혁신체계 구현(BT·IT 중심 세계적 수준의 Lab육성)
- 세계 수준의 선도 연구 분야 육성(연구 질적 강화 NSC지원)
- 교육 연구지원 서비스 혁신 체계 구축
- 선순환적 성과 확산 플랫폼 확대

스무 살의 새로운 경험, SRC Community에서 미래를 설계합니다

SRC
Community



학과 전공교수

학과별 SRC 전담 학과지도를 포함한 대학 생활의 적응을 이끌고 학업의지를 다집니다.

총 54명

SRC 건강 지도교수

학과별 임상/기초의학교수를 통해 건강지도 및 멘토링, 건강 특강을 진행합니다.

총 52명

SRC 재학생 멘토

신입생 멘티를 관리하고 상담하며 생활지도를 이끌어줍니다.

총 127명

* 2021학년도 기준

안전하고 편안한 생활관에 입주하는 특화 프로그램

토탈 멘토링 시스템

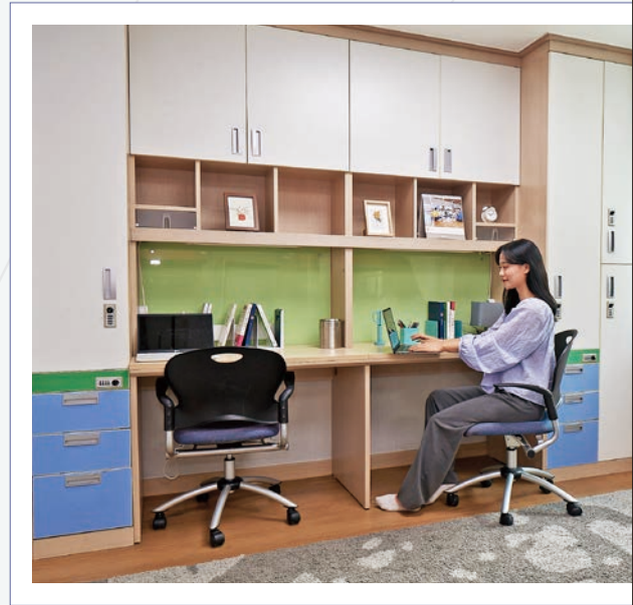
SRC 멘토링 팀을 구성하여 개별화된 밀착 지도를 진행합니다. 신입생 20여 명의 단위로 진행되는 멘토링 프로그램을 통해 대학생활의 적응을 앞당기고 전담 교수와 재학생 멘토를 통해 상담과 지도를 받습니다.

SRC 정규 교과과정

전공 교수님과의 팀 티칭 방식을 통해 교양 필수과정을 이수하는 SRC 정규 교과과정은 신입생의 학습태도와 미래 설계를 신속히 이루도록 이끌어줍니다.

ASP 비교과 활동

기숙사에서 생활하는 학생들 간의 여가시간에 다양한 클럽활동을 진행하여 리더십을 키우고 공동체의식을 다지며 사회성을 개발하도록 합니다.

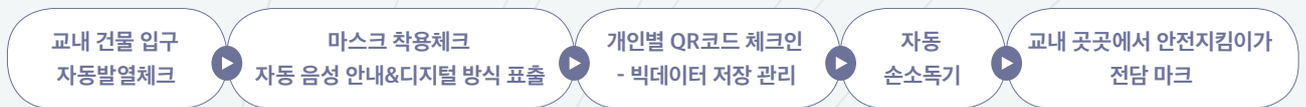


THE 건강웰빙분야 1위 대학답게,

순천향 “건강한” 대학교 감염방지혁신형 그린스마트 캠퍼스 구축

학생 중심의 캠퍼스 라이프 플랫폼을 개발하여 감염병 관리에 빈틈을 허용하지 않는 안전하고 건강한 캠퍼스 라이프를 선사합니다.

5 step 감염병관리시스템



교내 생활관 2인 1실, Rotation Dormitory

대면 수업에 참여하는 학생들이 로테이션화하여 생활관에 입사하고, 입·퇴사 시 철저한 방역으로 안전한 환경을 유지합니다.

60개 학과, 120개의 첨단 하이브리드 강의실

첨단 실시간 중계시스템을 통해 대면/비대면 강의로 동시에 참여하며, 실감형 온라인 실습을 실행합니다. 교수진은 비말차단용 카보네이트 투명스크린 전자 교탁에서 수업을 진행하여 안전을 유지하고, 강의실 밖의 학생들은 실시간 LMS(Learning Management System)로 온라인 중계 수업에 참여하여 안전한 강의 환경을 조성합니다.



의과대학

의예과

인간의 고귀한 생명과 관계되는 건강 및 질병을 연구, 치료함으로써 인간이 건강하고 복된 삶을 살 수 있도록 기여하기 위한 학문으로 2년간 의학지식, 올바른 인격, 덕망 등을 갖춰 의사가 되기 위한 기본적인 자질을 함양하도록 교육

졸업 후 진로 의사, 대학병원, 연구소, NGO, 전문 보건직 관료, 임상기사, 제약회사, 식품회사, 스포츠 기업 등

간호학과

인간 생명의 고귀함을 존중하고 인류에 봉사하는 정신을 바탕으로 간호학의 과학적 이론과 기술 및 윤리를 교육, 전문 간호인으로서의 대상자와 치료적 돌봄 관계를 형성하는 능력을 양성

졸업 후 진로 병원간호사, 보건간호사, 산업간호사, 보건교사, 조산사, 연구원, 공무원, 항공간호사, 간호장교 등

인간사랑을 통한 진리·봉사·실천의 순천향 정신을 기본으로 인류의 건강을 지키는 첨단 의술과 최상의 인술을 겸비한 의료인력을 배출합니다.



화학

물질의 구성단위인 분자들의 성질과 원리를 실험이론으로 규명하고 이의 응용을 연구하여 인접 학문의 발전에 그 기초를 제공, 산업 기술 개발에 기여하는 자연과학의 기초 학문

졸업 후 진로 일반기업체 연구개발·생산·품질관리 분야, 기업체 부설 연구소, 정부 연구소, 화학 및 환경 관련 기술직 공무원, 중고등 과학 및 화학 과목 교사 등

식품영양학과

식품, 영양, 건강과 관련된 지식을 탐구하는 학문으로 식생활 운영, 식품자원의 연구 및 개발, 영양과 질병 문제들을 전문적으로 학습하고, 이를 실생활에 적용하는 능력을 습득

졸업 후 진로 병원, 학교, 보건소, 산업체 등의 영양사 또는 영양상담원, 식품제조기사, 식품영양 관련 산업체 연구원, 푸드스타일리스트, 보건복지부 및 농촌진흥청, 식품의약품안전처, 보건산업진흥원, 식품영양 전문기자 등

환경보건학과

환경이 인간의 건강에 미치는 영향을 최소화하고, 건강하게 살아가도록 하기 위해 환경과 보건에 관한 전문적인 지식과 기술을 습득, 관련 분야에서 활약할 자원 양성

졸업 후 진로 고용노동부, 환경부, 보건복지부, 여성가족부 등 공공기관, 기업체의 산업보건관리자 및 산업보건전문기사, 환경오염 방지시설업, 국공립 연구원 및 민간 연구소, 환경교사, 보건교육사 등

생명과학

생명현상에 대한 기본지식과 연구를 바탕으로 하여 21세기 고도지식산업사회를 이끌어 나갈 생명과학의 발전을 견인하고, 인접 전공의 학문 분야와 소통하고 응용할 수 있는 능력을 갖춘 인재 양성

졸업 후 진로 중등학교 과학교사, 국립보건원, 생명공학연구원 등 국립 및 공공기관의 보건직 공무원 및 연구원, 의약품 관련 업체, 식품 관련 업체, 화장품 회사, 바이오벤처회사 등

스포츠과학

신체발육 발달과 경기력 향상, 체육교사, 경기지도자 양성을 위해 최신 시설의 교육환경과 차별화되고 특성화된 통합 교육과정 하에 체육 이론 및 실기, 그리고 응용 분야를 종합적으로 연구

졸업 후 진로 체육관련 연구원, 스포츠기록 분석가, 체육교사, 레크리에이션 및 체육관련 지도자, 운동처방사, 재활치료사, 운동트레이너, 스포츠에이전트, 스포츠마케터, 스포츠 해설위원 및 평론가, 운동선수 코치 및 감독

사회체육학과

건강 및 스포츠활동에 대한 관심 증가에 따른 생활 체육 지도능력과 업무능력을 갖춘 전문적이고 전인적인 사회체육 지도자 양성

졸업 후 진로 교사, 교수, 체육 관련 지도자, 공무원, 기자, 아나운서, 해설가, 연구원, 전문위원, 운동처방사, 경호단체, 스포츠 경영 및 마케팅 관련 분야, 마필레저(승마) 관련 분야

스포츠의학과

해부학, 생리학, 스포츠 손상학, 심전도 등의 의학적 지식을 바탕으로 스포츠와 인체의 관계를 연구하여 스포츠 선수의 건강관리와 부상의 치료지침을 제시하는 미래지향적인 학문

졸업 후 진로 보건소 및 병의원 등 의료기관, 프로 스포츠팀 선수재활센터, 스포츠 관련 연구소, 웰빙 및 실버산업 분야, 체육 관련 산하기관 공무원 및 연구원, 선수트레이너 등

자연과학대학



자연과학과 응용과학의 균형감있는 지식습득을 바탕으로 체계적이고 지속적인 연구와 실습을 통해 깊은 사고력과 창의성을 갖춘 재원을 양성합니다.



유아교육과

교육학 및 유아교육 이론과 교수법을 통해 전문적 자질의 유아 교사 양성

졸업 후 진로 국공립 유치원교사, 사립 유치원교사, 유아교육 전문가, 영·유아 관련 상담소 및 연구소, 국·공립 유치원 교사, 보육정보센터의 행정직 등

특수교육과

특수교육을 필요로 하는 아동을 이해, 이들이 사회에 잘 적응할 수 있도록 교육할 특수 교육교사 양성

졸업 후 진로 일반학교 및 특수학교 초·중등 특수 교사, 장애인 복지관 특수교사, 언어치료사, 장애 관련 연구원, 언어·학습·놀이 치료사 등

청소년교육·상담학과

청소년을 전문적으로 도울 수 있는 능력과 인격을 갖춘 청소년 교육 및 상담 분야 전문가 양성

졸업 후 진로 청소년 프로그램 전문가, 평생교육사, 전문 상담교사, WEE센터, 대안교육기관, 청소년활동진흥원, 청소년수련관, 인력개발기관, 아동·청소년심리치료센터, 평생교육센터 등

법학과

사회 및 국가공동체가 정당한 법에 의해 운영될 수 있도록 사회의 모든 분야에서 필요한 법에 관한 전문 지식의 교육을 통해 건전한 법치적 소양을 갖춘 인재 양성

졸업 후 진로 법학전문대학원 수료 후 법조인, 법무전문가, 일반 행정, 국회입법 및 경찰행정, 공기업·금융계·연구소·기업체 취업, 로스쿨 진학 등

행정학과

행정학 및 인접사회과학 지식을 토대로 행정 현상을 연구·분석함으로써 우리가 당면하고 있는 복잡한 행정문제의 해결책을 제시할 수 있는 종합적 능력 개발

졸업 후 진로 중앙 및 지방 정부기관, 공사(한국전력공사, 농어촌개발공사, 수자원공사, 한국통신공사 등 그 밖의 여러 공기업), 기업, 금융기관, 언론기관 등

경찰행정학과

경찰과 기타 형사사법기관에서 적용할 수 있는 경찰행정학 및 형사사법의 이론을 습득해 응용할 수 있는 전공으로, 학문으로서의 역사는 길지 않으나 무궁무진한 잠재력을 갖고 있는 학문

졸업 후 진로 경찰공무원, 검찰공무원, 법원공무원, 국가정보원, 군 수사기관, 소방공무원, 보호관찰, 교정직, 세관직, 민간경비업체, 일반기업체, 학계 등

사회복지학과

국민의 삶의 질 향상을 위하여 다양한 사회 문제 해결 및 욕구 충족을 위한 국가 및 민간의 제반 제도, 정책 및 프로그램을 연구하며, 이를 통하여 사회 현상에 대한 새로운 과학적 지식과 실천기법을 응용할 사회복지 전문가 양성

졸업 후 진로 사회복지전담공무원, 사회복지시설·기관·단체, 의료·정신보건복지시설, 가정폭력·성폭력 상담·지원기관, 건강가정·다문화가족지원센터, 해외 구호기관, 입양기관, 복지관련 연구기관 등



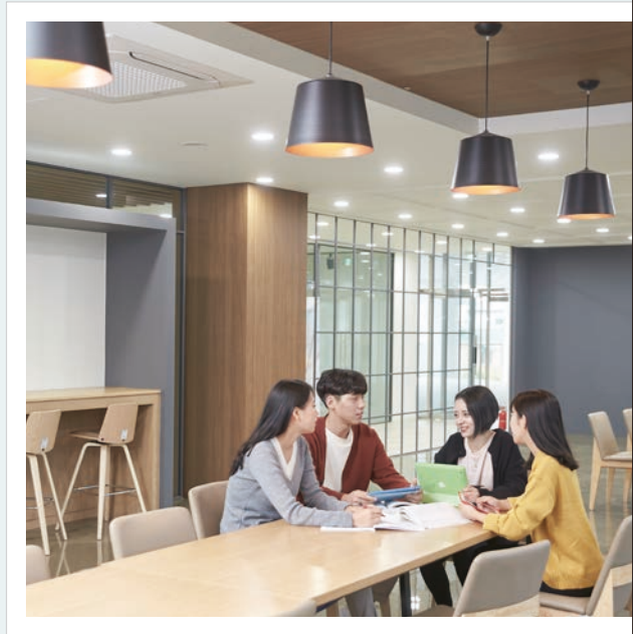
인문사회과학대학

‘인간사랑’의 순천향의 정신으로 사회와 사람에 대한 바른 가치관, 인성과 전문성, 국제 감각을 갖춘 통섭형 인재로 성장합니다.

글로벌경영대학



4차 산업혁명 시대, 국제화 역량을 갖춘
참신하고 창의적인 기업인, 통찰력과
리더십을 겸비한 비즈니스 전문가를
키워냅니다.



경영학과

국민경제의 주도적 주체인 기업의 관리에 관하여 연구하는 실천적 과학으로, 특히 최근 급속히 변모하고 있는 기업환경에서 그 필요성이 절실히 인식되고 있는 학문

졸업 후 진로 일반기업, 금융기관, 광고회사, 정부기관, 지방자치단체, 언론 및 방송기관, 학교, 병원, NGO단체, 회계사, 세무사, 노무관리사, 투자전문가 등

국제통상학과

경제발전에 주도적 역할을 하고 있는 대외 무역에 관한 이론적 지식과 실무기법을 교수·연구하게 함으로써, 수출증대와 국가 산업발전에 적극 기여할 수 있는 무역전문가 배출

졸업 후 진로 무역회사, 선사, 화물운송주선업, 컨테이너 터미널, 외환보험, 물류·유통회사(한진, CJ, 동부 등 택배업체), 백화점, 마트, 연구 및 공기업(KOTRA, 수출입보험공사), 세관, 교수, 연구원 등

관광경영학과

효과적인 관광 사업을 위해 관련 지식을 연구하는 학문으로, 국민의 건전한 여가선용과 외국 관광객 유치에 위한 전문지식 및 기술을 습득, 국가전략 사업인 관광 분야의 전문 경영인 양성

졸업 후 진로 여행사, 항공사, 호텔, 외식업, 복합 리조트, 카지노, 이벤트기획사, 컨벤션국제회의, 한국관광공사, 관광학과 교사 및 교수, 사회조사분석사, 관광개발전문가, 백화점, 대형 마트, 택배업체, 제약회사, 관광 콘텐츠 기획과 마케팅 분야 등

경제금융학과

금융의 3대 축인 은행, 증권, 보험 분야를 비롯하여 자산관리에 대해 공부함으로써 우리의 경제 활동을 좌우하고 있는 금융 전반에 대한 이해를 제공

졸업 후 진로 일반 기업, 은행, 증권사, 보험사에서 금융분석가, 투자상담사 또는 재무설계사, 자산관리사, 공인회계사, 국제재무위험관리사, 금융감독사무원, 은행Teller, 주식 및 채권중개인, 파생상품중개인, 투자인수심사원, 보험설계사, 주식 및 채권분석가, 고용보험통계분석원, 경영컨설턴트 등

IT금융경영학과

1994년에 개설된 학과로서 금융 분야는 물론 다양한 분야에서 요구하는 인재 양성을 위해 금융과 IT를 융합한 특화된 학과

졸업 후 진로 공인회계사, 은행자산관리사, 금융자산관리사, 보험계리사, 국제재무분석사, 증권투자상담사, 손해사정사, 선물거래상담사, 국제재무위험관리사, 보험중개사, 일반운용전문인력, 데이터분석전문가, 투자분석사, 보험심사역, 국제재무설계사, 종합자산관리사, 경영빅데이터분석사, 은행·보험 Teller, 공기업 등

글로벌문화산업학과

기존 인문학의 여러 분야를 시의에 맞게 통합하여 실용적 변용을 모색하면서 새롭게 발전하고 있는 학문 분과이며, 새롭게 발전하고 있는 문화 산업 분야에서 활동할 문화 전문가 양성

졸업 후 진로 여행사, 항공사, 관광기획자, 문화콘텐츠전문가, 기자, PD, 웹디자이너, 교수, 연구원, 박물관 큐레이터, 국제마케팅, 기업홍보, 공무원, 국제기구 등

회계학과

글로벌 환경과 지역사회를 이해하는 지역맞춤형 글로벌 회계전문가, 창의적 사고와 소통역량을 겸비한 경영컨설턴트를 통해 회계 정보를 산출하고 해석하여 경영 의사결정에 이용할 수 있는 신회계전문 경영인, 유연한 사고를 통해 기업실무를 수행할 수 있는 회계전문인력 양성

졸업 후 진로 공인회계사, 세무사 등의 전문직, 경영컨설턴트, 대기업과 중소기업의 회계 및 세무직, 일반 기업의 경영 관련 사무직, 금융업의 애널리스트, 펀드매니저, 자산관리사 등 금융 관련, 국가와 지방자치단체의 세무 및 행정공무원, 언론 및 방송기관, 학교, 병원, NGO단체에서 회계 전문인력 등



공과대학

첨단 공학에 대한 이해와 혁신 기술을 바탕으로 지식과 기술의 응용력을 키우고 미래 산업 사회를 주도하는 첨단기술의 핵심인력으로 성장합니다.

컴퓨터소프트웨어공학과

컴퓨터의 기초 이론부터 최첨단 컴퓨터 프로그래밍 기술 교육을 실시, 컴퓨터소프트웨어와 관련된 핵심 개념 및 기술을 이해하고 습득하게 하여 IT 분야의 국제적인 전문인력 양성

졸업 후 진로 IT컨설턴트, 시스템 엔지니어, 정보보안 전문가, DB관리자, S/W개발자 등

컴퓨터공학과

컴퓨터 소프트웨어와 하드웨어에 대한 균형 있는 교육을 실시하여 기초 기술에서 첨단 응용 기술까지 이론과 실무 능력을 고루 갖추 수 있는 수준 높은 엔지니어 양성

졸업 후 진로 프로그래머, 임베디드시스템-하드웨어-컴퓨터개발자, 통신망 설계자, 시스템분석자, 컴퓨터 보안 전문가, 정보 검색사, 멀티미디어 개발 전문가, 컴퓨터 교육자 등

정보통신공학과

현재의 정보화 사회를 이끌고 있는 기술의 두 축인 컴퓨터기술과 통신기술을 융합한 학문으로, 세계 초일류 이동통신 기술을 자랑하는 우리나라 정보통신산업에서 활약할 인재 육성

졸업 후 진로 이동통신 관련 업체, 프로그래머, 연구 개발자, 컴퓨터교육자, 통신 시스템 엔지니어, 휴대폰 연구개발자, 통신장비 개발, 교육장비 개발 연구원, OS개발원 등

전자공학과

컴퓨터의 하드웨어와 소프트웨어, 그리고 이를 서로 복합적으로 연결해 구성하는 통신 및 네트워크의 시스템인 정보기술(IT) 분야 전문가 양성

졸업 후 진로 국내-외 반도체 및 전자-정보기술 관련 업체, 자동차 관련 업체, 이동통신 업체, 의료기기 전문업체, 정부 출연 연구소, 전문 기술직 및 교육 직 등

전기공학과

기존의 전기, 전자, 제어계측공학의 한 분야만을 교육하지 않고 이들 기술을 융합, 응용 기술을 교육하여 21세기 융합의 시대에 적응력이 있는 인재 양성

졸업 후 진로 일반 기업체, 정보통신 응용기업체, 자동차기업체, 전기 분야 및 건설업체, 한국전자통신연구소(ETRI), 국방과학연구소(ADD), 중등교사, 대학원, 해외 유학 등

전자정보공학과

컴퓨터와 전기, 전자, 제어공학 및 정보통신기술이 융합된 IT기술과 그 세부기술들을 종합적으로 교육하여 IT 분야 최고의 엔지니어 배출을 목표

졸업 후 진로 국내-외 디스플레이 반도체 및 전자 관련 업체, 자동차 관련 업체, 정보기술 관련 업체, 전문 건설 업체, 이동통신 업체, 정부출연 연구소, 교사, 대학원, 해외 유학 등

나노화학공학과

화학공학을 미시적인 영역까지 확대하여 첨단산업과 생명공학, 의료공학은 물론 신소재공학, 미래형 자동차공학 등으로 영역을 넓혀 과학과 인류문명의 발전을 선도하는 첨단 학문

졸업 후 진로 일반 기업체, 정부관서, 정부출연 연구소, 석유화학공업, 정밀화학공업, 생물화학공업, 고분자공업 관련 기업체 등

에너지환경공학과

자연 및 생활환경의 파괴와 생태계의 불균형 등 제반 환경문제의 원인을 규명하고, 각종 오염문제를 창조적으로 해결할 수 있는 공학적인 제어능력을 갖춘 전문인 양성

졸업 후 진로 화학 관련 제품 생산 업체, 원자력 발전소 및 재생에너지 관련 회사, 각종 국립 및 사립 환경 연구소, 기술직 공무원 등

디스플레이신소재공학과

금속재료, 세라믹재료, 반도체재료 등 재료를 구성하고 있는 물질의 결정구조 및 미세조직 등을 파악하고, 이들의 성질을 연구하여 제품생산이나 신소재 개발 등에 기여

졸업 후 진로 정보디스플레이, 정보통신, 자동차, 조선, 환경, 신소재개발 전문 과정 후 산업체, 연구개발 분야 전문직 등

기계공학과

기계공학은 관련 분야가 광범위하고 매우 다양하므로, 실무능력을 갖춘 수 있도록 응용능력을 배양하며 정보화 사회에 부응하기 위한 설계 전산화 기술 습득에도 노력

졸업 후 진로 설계 및 개발 엔지니어, 생산기술 엔지니어, 품질관리 엔지니어, 생산관리 엔지니어, 영업 엔지니어, 연구원, 교육기관 등

정보보호학과

국내 최초로 2001학년도에 신설된 학과로, 암호학, 네트워크, 컴퓨터 기술 분야로 구성되어 있으며, 모든 정보시스템 및 정보통신시스템에 대한 정보보호 문제를 연구하고 강의

졸업 후 진로 보안전문기업, 인터넷 관련 업체, 정부기관, 연구기관, 공공기관, 벤처 기업, 게임회사, 게임기획전문가, 멀티미디어 콘텐츠 제작전문가 등

보건행정경영학과

최소의 비용으로 건강을 관리하고 양질의 의료 행정, 경영 및 IT서비스를 제공하기 위해 연구하는 학문으로, 보건의료산업의 행정, 경영, 정보 분야 이론 및 실무를 집중적으로 교육

졸업 후 진로 보건의료 관련 일반 기업 및 공공기관, 보건의료 연구소, 제약 및 의료 관련 사회단체, 제약회사 및 의료기회사, 보건의약 전문기자, 보건의료기관 운영 등

의료생명공학과

의생명과학과 생명공학의 융합학문으로 최신 의료생명공학의 이론과 기술을 배우며 질병의 원인과 기전을 규명하고 진단, 치료 및 예방법 개발에 필수적인 첨단 생명공학을 탐구

졸업 후 진로 병원, 제약회사, 특허사무소, 화장품회사, 임상시험 전문인력(CRA), 생명공학 관련 정부 출연 연구소, 검역 기관, 생명공학 관련 산업 분야의 국내·외 기업 및 유망벤처기업, 공기업 등

의료IT공학과

첨단 의료기기가 광범위하게 보급되고 의료 IT 산업시장이 확대됨에 따라 2007년 국내 최초로 신설하여, 병원정보시스템 및 의료기기 개발 분야에 필요한 전문인력 양성

졸업 후 진로 의료기기 및 의료 관련 일반기업체, 병원, 건강보험심사평가원, 전국지방공사 의료원연합회 등 공공기관

임상병리학과

국민보건과 건강증진 향상을 위해 전문화되고 특화된 임상병리사를 육성하기 위한 교육 과정을 통해 임상병리사 면허 취득할 수 있도록 임상병리 검사에 필요한 전문지식을 교육

졸업 후 진로 종합병원의 진단검사의학과, 보건소, 교육청, 출입국 관리소, 생명과학 관련 연구소, 보건환경연구소의 보건직 및 의료기술직 공무원, 제약회사, 식품회사, 생명보험회사 등

작업치료학과

신체적, 정신적 장애로 어려움을 겪는 사람들의 독립적 생활과 삶의 질 개선을 위해 전문화된 상담능력, 진단 및 평가능력, 치료능력을 갖춘 작업 치료사 육성

졸업 후 진로 병원, 장애인·노인복지관, 치료연구소, 건강보험관리공단, 산업안전관리공단, 직업재활원, 특수학교 등

의약공학과

기초과학, 의료, 약학, 공학 및 경영학이 복합된 다학제적, 융합 학문으로서 부가가치가 높고 응용 분야가 매우 다양해 전 세계적으로 주목받고 있는 학문으로, 의약학 관련 산업 전문공학기술자 양성

졸업 후 진로 제약회사, 바이오회사, 식품회사, 화장품회사, 의약바이오 관련 서비스회사(CRO, CMO, 특허, 컨설팅 등), 국공립기관, 공무원, 의약품 관련 전문직 등

의용메카트로닉스공학과

고령화 시대에 대비하는 웰니스 기계공학 및 전기전자공학의 융합을 통하여 의료 장비의 설계 및 개발하는 의용기계전자공학 분야의 엔지니어 양성

졸업 후 진로 전자의료기기개발기술자, 의료장비기사, 병원정보시스템개발자, 시스템하드웨어개발자, 시스템컨설턴트, 정보시스템운영자, 컴퓨터시스템 설계 및 분석가



의료과학대학

미래의료산업을 이끄는 정보통신기술(IT)과 생명공학기술(BT)를 발빠르게 습득하고 미래 의료계의 특화된 전문성과 바른 인격을 겸비한 의료공학인재를 배출합니다.



한국문화콘텐츠학과

21세기 신(新) 성장동력으로 부상한 한국문화콘텐츠산업에 대응하기 위하여 한국문화의 인문학적 사유를 기반으로 하는 스토리텔링 역량과 문화콘텐츠 기획·제작·마케팅 실무 역량을 모두 갖춘 소통형 인재 양성

졸업 후 진로 스토리텔링 분야(소설가, 웹툰스토리작가, 게임스토리작가, 동화작가, 어린이책 스토리텔러, 미담집작가, 셀픽션(Selffiction)작가, 문화재 해설사), 공무원(정부기관과 지자체 등의 문화정책 및 운영 인력, 문화콘텐츠 기획전문가), 문화계(문학/문화평론가, 연예매니지먼트, 공연/축체 기획자, 에듀테인먼트 전문가), 방송·출판·언론계(방송 구성작가, PD, 광고카피라이터, 출판기획자, 잡지 편집자, ebook제작자), 기업체(장르별 산업체 홍보 및 마케팅 전문가) 등

영미학과

시대에 부응하는 글로벌 리더를 양성하기 위해 영미학 전반의 전문 교과과정을 바탕으로 능숙한 영어 구사는 물론 국제지역학에 관한 이론과 실무를 겸비한 국제지역 전문가 같은 창의융합형 인재 양성

졸업 후 진로 KOTRA 영미언어권지역, 국제회의 전문가, 대사관 직원, 행정직 공무원, 법무부 출입국 관리 공무원, 대기업(삼성, 현대, 롯데 등), 호텔리어, 항공직 승무원(대한항공, 아시아나, 아랍에미리트 등), 다국적기업 무역 사무직, 공기업(주택 및 토지공사), 영어강사, 통번역가, 교수 등

중국학과

G2시대를 맞아 글로벌 리더 양성을 목표로 능숙한 중국어 구사는 물론 중국의 경제, 통상, 문화, 역사 등 다방면에 능통한 중국 지역/문화 전문가 양성

졸업 후 진로 국제회의전문가, 외교관, 정부기관 및 국영기업체, 행정공무원, 통역가, 번역가, 교수, 무역사무, 해외영업, 항공, 관광, 의료관광, 전문헬스케어 등

미디어커뮤니케이션학과

사회의 다양한 영역에서 콘텐츠 수용자의 다양한 니즈를 반영해 새로운 미디어 환경 변화를 주도할 커뮤니케이션전문가 양성

졸업 후 진로 방송·영상·신문계열(KBS, MBC, SBS, TV조선, MBN, 채널A, tvN, JTBC, 조선일보, 중앙일보 등), 홍보·광고계열(인포마스터, 프레인, 제일기획, LG애드, 이노션 등)

공연영상학과

공연영상콘텐츠의 기획과 제작 및 산업 전반에 대한 심층적인 교육을 실시하고, 공연영상 현장에 대한 생생한 체험 등 전문교육 실시

졸업 후 진로 영화감독, 예술감독, 무대연출, 촬영감독, 편집감독, 영화마케팅전문가, 프로듀서, 영화특수효과전문가, 연극연기, 영화연기, 매체연기, 뮤지컬연기, 기획제작, CF감독, 무대기술전문가, 특수분장사, 영화제작, 뮤지컬제작, 연극제작, 시나리오작가, 구성작가, 희곡작가, 이벤트전문가, 공연영상비평가, 공연기획전문가, 축제기획전문가, 교사, 문화예술교육사, 교수, 기타 공연영상콘텐츠제작 등

디지털애니메이션학과

애니메이션 영상산업과 첨단 영상미디어 환경에서 창의적 발상과 예술적 표현력을 갖춘 디지털애니메이션 콘텐츠 분야의 융합형 인재 양성

졸업 후 진로 애니메이션 감독, 컨셉디자이너, 기획·제작 분야 전문가, 시각특수효과, 영상그래픽디자이너, 광고제작, 피규어디자인·3D 프린팅, 가상현실·증강현실, 게임제작 분야 등

건축학과(5)

인간과 환경의 상호관계를 이해하며 예술적 감각과 공학적 기술로 건축과 도시를 설계하는 전문인재 양성(국제건축학인증 5년제 과정 운영)

졸업 후 진로 건축설계사무소, 인테리어디자인사무소, 건설회사, 도시계획 분야, 공무원, 연구원, 교육기관, 해외 건설 관련 기업, IT건축회사 등

빅데이터공학과

빅데이터의 생성, 수집, 저장, 분석 등 빅데이터 생태계 전반을 체계적으로 다루어 새로운 지식을 창출하고 활용하는 빅데이터 전문가 양성

졸업 후 진로 데이터분석전문가, 데이터베이스개발자, 데이터베이스관리자, 컴퓨터프로그래머, 응용소프트웨어개발자, 경영정보시스템개발자, 컨설턴트, 고객정보분석원, 이용자정보분석원 등

사물인터넷학과

지능화된 사물이 새로운 서비스와 효율성을 창출하도록 기초 기술, 응용 기술과 응용 복합기술까지 고루 갖춘 실무형 인재 양성

졸업 후 진로 사물인터넷 시스템 개발자 및 운영관리자, 컴퓨터 SW 및 HW 개발자, 통신망 설계자, 데이터베이스 관리자, 임베디드시스템 개발자 등

스마트자동차학과

미래에 대한 무한상상으로 새로운 도전을 즐기는 통섭형 인재 양성을 목표로 전기 및 수소자동차 등 미래 자동차 핵심기술과 IT 기반의 자동차 부품기술을 겸비한 실무형 융합 엔지니어 양성

졸업 후 진로 전장부품 대·중·소기업(삼성전자, LG전자, 모비스, 만도기계 등), 완제품자동차대기업(현대, 기아, GM 등) 및 관련 중·중소기업 등

에너지시스템학과

자원 고갈과 환경 오염을 극복하고 에너지자원 문제를 해결하여 웰니스 환경을 조성하는데 일익을 담당할 수 있는 통섭형 인재 양성

졸업 후 진로 에너지공학기술자, 바이오에너지연구 및 개발자, 에너지시험원, 에너지진단전문가, 기후변화전문가 등



SCH미디어랩스



빅데이터, 인공지능, 사물인터넷 등 4차 산업혁명을 주도하는 학문 분야를 통해 미래를 이끌어 가는 융합형 인재를 양성합니다.



향설나눔대학

글로벌 마인드를 학습하는 집중 코스를 구성하여 국제화 시대를 이끄는 자주적 리더십을 양성합니다.

글로벌자유전공학과

국제화 시대에 필요한 외국어 능력과 글로벌 마인드를 갖춘 자기주도적 인재 양성

졸업 후 진로 국제회의전문가, 정부기관 및 국영기업의 해외사무소, 해외 한국기업 등

산학평생대학



기업과 함께하는 교육과정을 통해 기업이 원하는 미래산업사회의 산업적, 사회적 맞춤형 인재를 양성합니다.



스마트팩토리공학과

4차 산업혁명과 미래에 펼쳐질 산업정책과 변화에 발 맞춰 제조업의 제조공정혁신, 성장 활력 제고 등의 경쟁력 강화를 위해 스마트팩토리 도입이 확대됨에 따른 운용 및 개발 전문가 양성

졸업 후 진로 기계요소설계, 기계소프트웨어개발, 로봇 기구, 인공지능, 빅데이터 전문가 등 스마트팩토리 산업분야 전문가

스마트모빌리티공학과

스마트모빌리티 중심의 산업의 확대로 2차 전지, 수소에너지, 전기/전자공학, 디스플레이, 기계공학 등 다양한 분야의 융합기술을 습득하여 미래 자동차 산업을 이끌어간 통섭형 창의 엔지니어 양성

졸업 후 진로 전기 및 수소 자동차, 2차전지, 수소에너지, 디스플레이, 반도체, 자율주행 자동차 등 스마트모빌리티 산업분야 전문가

융합바이오화학공학과

바이오기술(BT)분야와 화학공학 분야의 융합을 통해 화학분석, 화학품질관리, 제약, 바이오, 화장품 등의 화학분야 실무형 전문인재 양성

졸업 후 진로 바이오의약품, 제약, 기능성 소재, 화장품 및 나노화학 분야 전문가

입학안내

- 26 I. 전형요약 및 주요사항(변경사항)
- 29 II. 모집단위(입학정원)
- 30 III. 전형별 모집인원
- 32 IV. 원서접수 및 전형일정,
합격발표 및 등록(미등록 충원 등) 등 안내
- 37 V. 세부 전형별 안내
- 71 V-1. 제출서류 안내사항
- 78 VI. 학교생활기록부 반영방법
- 82 VII. 지원자 유의사항
- 86 VIII. 등록 포기 및 환불 안내
- 87 IX. 전형료

- 88 학사 안내
- 89 2022학년도 신입생 장학금 지급기준
- 90 2021학년도 수시모집 입시결과
- 93 학생부종합 지원자 입시결과 및 성적분포
- 97 주요 부서 전화번호
- 98 순천향대학교 오는 길







I. 전형요약 및 주요사항(변경사항)

1. 전형요약

모집 시기	전형명	모집 인원	전형 방법	전형요소 및 실질반영비율							수능 최저 학력 기준	
				학생부		학생부종합		수능	실기	실적		
				교과	출석	서류 평가	면접 평가					
수시	학생부교과(일반학생전형)	785	일괄합산	100							적용	
	학생부교과(지역인재전형)	35	일괄합산	100								
	정원 외	학생부교과(기초생활수급자및차상위계층전형)	46	일괄합산	100							
		학생부교과(농어촌학생전형)	45	일괄합산	100							
		학생부교과(특성화고교졸업자전형)	30	일괄합산	100							
		학생부교과(서해5도학생전형)	10	일괄합산	100							
	학생부종합(일반학생전형)	415	1단계 (3배수)			100					적용 하지 않음	
	학생부종합(지역인재전형)	255	1단계 (3배수)			100						
		2단계			70	30						
	학생부종합(고른기회전형)	90	1단계 (3배수)			100						
		2단계			70	30						
	정원 외	학생부종합(기초생활수급자및차상위계층전형)	4	1단계 (3배수)			100					
			2단계			70	30					
		학생부종합(농어촌학생전형)	4	1단계 (3배수)			100					
			2단계			70	30					
		학생부종합(특성화고교졸업자전형)	30	일괄합산			100					
	학생부종합(조기취업형계약학과전형)	130	1단계 (5배수)			100						
		2단계			10	90						
	실기/실적 (일반학생 전형)	스포츠과학과	16	일괄합산	30					70		
		사회체육학과	19	일괄합산	30					70		
스포츠의학과		15	일괄합산	40					60			
공연영상학과		20	일괄합산	20					80			
실기/실적(체육특기자전형)	9	일괄합산	7.2	0.8					92			
정시 나군	수능(일반학생전형(나군))	224	일괄합산					100			적용 하지 않음	
	정원 외	수능(기초생활수급자및차상위계층전형)	-	일괄합산					100			
		수능(농어촌학생전형)	-	일괄합산					100			
		학생부교과(특성화고교졸업자전형)	-	일괄합산	100							
		학생부종합(조기취업형계약학과전형)	-	1단계 (5배수)			100					
2단계			10	90								
정시 다군	수능(일반학생전형(다군))	402	일괄합산					100				적용 하지 않음
	실기/실적 (일반학생 전형 (다군))	스포츠과학과	10	일괄합산					30	70		
		사회체육학과	16	일괄합산					30	70		
		스포츠의학과	20	일괄합산					40	60		
		디지털애니메이션학과	15	일괄합산					40	60		
		공연영상학과	10	일괄합산					20	80		
	정원 외	수능(기초생활수급자및차상위계층전형)	-	일괄합산					100			
		수능(농어촌학생전형)	-	일괄합산					100			
학생부교과(특성화고교졸업자전형)		-	일괄합산	100								
학생부종합(특성화고교졸업자전형)	-	일괄합산			100							
합계		2,655										

I. 전형요약 및 주요사항(변경사항)

2. 고교유형별 지원자격

모집 시기	전형명	일반고 자율고	특성화고		특수목적고		검정고시	영재학교	외국고	
			직업	대안	국제·외고 과학고 예술·체육고	마이 스터고				
수시	학생부교과(일반학생전형)	○	○	○	○	○	○	○	○	
	학생부교과(지역인재전형)	○	○	○	○	○	X	○	X	
	학생부교과(기초생활수급자및차상위계층전형)	○	○	○	○	○	○	○	○	
	학생부교과(농어촌학생전형)	○	○	○	X	X	X	X	X	
	학생부교과(특성화고교졸업자전형)	X*	○	X	X	X	X	X	X	
	학생부교과(서해5도학생전형)	○	X	X	X	X	X	X	X	
	학생부종합(일반학생전형)	○	○	○	○	○	○	○	○	
	학생부종합(지역인재전형)	○	○	○	○	○	X	○	X	
	학생부종합 (고른기회전형)	저소득층	○	○	○	○	○	○	○	○
		농어촌학생	○	○	○	X	X	X	X	X
		국가보훈대상자	○	○	○	○	○	○	○	○
		만학도	○	○	○	○	○	○	○	○
	학생부종합(기초생활수급자및차상위계층전형)	○	○	○	○	○	○	○	○	
	학생부종합(농어촌학생전형)	○	○	○	X	X	X	X	X	
	학생부종합(특성화고졸재직자전형)	X**	○	X	X	○	X	X	X	
	학생부종합(조기취업형계약학과전형)	○	○	○	○	○	○	○	X	
실기/실적(일반학생전형)	○	○	○	○	○	○	○	○		
실기/실적(체육특기자전형)	○	○	○	○	○	X	○	X		
정시	수능(일반학생전형)	○	○	○	○	○	○	○	○	
	실기/실적(일반학생전형)	○	○	○	○	○	○	○	○	

* '일반고에서 특성화고 교육과정 이수한 자'는 지원 가능

** '일반고에서 특성화고 교육과정 이수한 자' 및 '일반고 재학하는 동안 직업위탁교육을 이수한 자'는 지원 가능



I. 전형요약 및 주요사항(변경사항)

3. 2022학년도 주요 변경사항

변경사항		2021학년도		2022학년도																						
전형명 및 모집인원 변경	수시	학생부교과(일반학생전형)	772명	학생부교과(일반학생전형)	785명																					
		학생부교과(지역인재전형)	31명	학생부교과(지역인재전형)	35명																					
		실기(일반학생전형)	70명	실기/실적(일반학생전형)	70명																					
		실기(체육특기자전형)	9명	실기/실적(체육특기자전형)	9명																					
		학생부종합(일반학생전형)	434명	학생부종합(일반학생전형)	415명																					
		학생부종합(지역인재전형)	253명	학생부종합(지역인재전형)	255명																					
		학생부종합(고른기회전형)	83명	학생부종합(고른기회전형)	90명																					
		학생부교과(특성화고교졸업자전형)	30명	학생부교과(특성화고교졸업자전형)	30명																					
		학생부교과(기초생활수급자및차상위계층전형)	35명	학생부교과(기초생활수급자및차상위계층전형)	46명																					
		학생부종합(기초생활수급자및차상위계층전형)	15명	학생부종합(기초생활수급자및차상위계층전형)	4명																					
		학생부교과(농어촌학생전형)	33명	학생부교과(농어촌학생전형)	45명																					
		학생부종합(농어촌학생전형)	16명	학생부종합(농어촌학생전형)	4명																					
		학생부종합(특성화고졸재직자전형)	30명	학생부종합(특성화고졸재직자전형)	30명																					
		학생부종합(조기취업형계약학과전형)	130명	학생부종합(조기취업형계약학과전형)	130명																					
		재외국민과외국인(입학정원 2%)	47명	재외국민과외국인(입학정원 2%)	47명																					
	학생부교과(서해5도학생전형)	10명	학생부교과(서해5도학생전형)	10명																						
	정시	수능(일반학생전형(나군))	227명	수능(일반학생전형(나군))	224명																					
수능(일반학생전형(다군))		408명	수능(일반학생전형(다군))	402명																						
실기(일반학생전형(다군))		71명	실기/실적(일반학생전형(다군))	71명																						
학생부종합전형 제출서류	학교생활기록부, 자기소개서, 지원자격 입증서류		[자기소개서 폐지] 학교생활기록부, 지원자격 입증서류																							
학과명 변경	생명시스템학과		생명과학과																							
정시모집 수학 가산점 변경	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">단과대학/모집단위</th> <th colspan="2">수학</th> </tr> <tr> <th>가형</th> <th>나형</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>의예과, 간호학과</td> <td>취득 백분위 점수의 10%</td> <td>없음</td> </tr> <tr> <td>자연과학대학(스포츠과학과, 사회체육학과, 스포츠의학과 제외), 공과대학, 의과대학(보건행정경영학과 제외), 건축학과(5), 빅데이터공학과, 사물인터넷학과, 스마트자동차학과, 에너지시스템학과</td> <td>취득 백분위 점수의 10%</td> <td>없음</td> </tr> </tbody> </table>		단과대학/모집단위	수학		가형	나형	의예과, 간호학과	취득 백분위 점수의 10%	없음	자연과학대학(스포츠과학과, 사회체육학과, 스포츠의학과 제외), 공과대학, 의과대학(보건행정경영학과 제외), 건축학과(5), 빅데이터공학과, 사물인터넷학과, 스마트자동차학과, 에너지시스템학과	취득 백분위 점수의 10%	없음	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">단과대학/모집단위</th> <th colspan="2">수학 선택과목</th> </tr> <tr> <th>미적분, 기하</th> <th>확률과통계</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>의예과, 간호학과</td> <td>취득 백분위 점수의 10%</td> <td>없음</td> </tr> <tr> <td>자연과학대학(스포츠과학과, 사회체육학과, 스포츠의학과 제외), 공과대학, 의과대학(보건행정경영학과 제외), 건축학과(5), 빅데이터공학과, 사물인터넷학과, 스마트자동차학과, 에너지시스템학과</td> <td>취득 백분위 점수의 10%</td> <td>없음</td> </tr> </tbody> </table>		단과대학/모집단위	수학 선택과목		미적분, 기하	확률과통계	의예과, 간호학과	취득 백분위 점수의 10%	없음	자연과학대학(스포츠과학과, 사회체육학과, 스포츠의학과 제외), 공과대학, 의과대학(보건행정경영학과 제외), 건축학과(5), 빅데이터공학과, 사물인터넷학과, 스마트자동차학과, 에너지시스템학과	취득 백분위 점수의 10%	없음
	단과대학/모집단위	수학																								
가형		나형																								
의예과, 간호학과	취득 백분위 점수의 10%	없음																								
자연과학대학(스포츠과학과, 사회체육학과, 스포츠의학과 제외), 공과대학, 의과대학(보건행정경영학과 제외), 건축학과(5), 빅데이터공학과, 사물인터넷학과, 스마트자동차학과, 에너지시스템학과	취득 백분위 점수의 10%	없음																								
단과대학/모집단위	수학 선택과목																									
	미적분, 기하	확률과통계																								
의예과, 간호학과	취득 백분위 점수의 10%	없음																								
자연과학대학(스포츠과학과, 사회체육학과, 스포츠의학과 제외), 공과대학, 의과대학(보건행정경영학과 제외), 건축학과(5), 빅데이터공학과, 사물인터넷학과, 스마트자동차학과, 에너지시스템학과	취득 백분위 점수의 10%	없음																								



III. 전형별 모집인원

1. 정원 내 모집인원

단과 대학	모집단위	입학 정원	수시모집							정시모집		
			학생부교과		학생부종합			실기/실적		수능		실기/실적
			일반 학생	지역 인재	일반 학생	지역 인재	고른 기회	일반 학생	체육 특기자	일반학생 (나군)	일반학생 (다군)	일반학생 (실기)(다군)
의과 대학	의예과	93	20	21	6	7					38	
	간호학과♥	65	14	14	5	7					25	
	화학과♥	40	14		9	6	2				9	
자연 과학 대학	식품영양학과♥	45	13		11	7	2				12	
	환경보건학과♥	49	14		13	6	2				15	
	생명과학과♥	77	32		14	10	2			19		
	스포츠과학과	38			5	2		16	5			10
	사회체육학과	39						19	4			16
	스포츠의학과	39			2	2		15				20
인문 사회 과학 대학	유아교육과◆	40	17		6	4	2			11		
	특수교육과◆	30	13		5	2	2				8	
	청소년교육·상담학과♥	42	10		13	6	2				11	
	법학과	40	12		8	6	2				12	
	행정학과	38	13		9	6	2			9		
	경찰행정학과	37	9		9	4	2			13		
글로벌 경영 대학	사회복지학과	45	10		11	9	2				13	
	경영학과	44	18		9	5	2				11	
	국제통상학과	70	29		13	8	2			18		
	관광경영학과	50	15		11	8	2				14	
	경제금융학과	50	20		8	4	2				16	
	IT금융경영학과	58	21		13	6	2			16		
	글로벌문화산업학과	30	7		6	5	2				10	
	회계학과	30	8		5	3	2				12	
	컴퓨터소프트웨어공학과♥	54	23		11	6	2				12	
공과 대학	컴퓨터공학과♥	53	23		10	4	2			14		
	정보통신공학과	46	20		12	4	2				8	
	전자공학과	48	26		5	4	2				12	
	전기공학과♥	68	35		9	5	2				17	
	전자정보공학과	45	24		6	3	2				10	
	나노화학공학과	44	19		7	3	2				13	
	에너지환경공학과	40	17		6	3	2				12	
	디스플레이신소재공학과	50	21		8	3	2				16	
	기계공학과	44	18		6	6	2			12		
	정보보호학과	50	22		7	5	2			14		
의료 과학 대학	보건행정경영학과	39	18		5	3	2			11		
	의료생명공학과	40	16		7	4	2			11		
	의료IT공학과	46	19		4	2	2				19	
	임상병리학과	40	15		7	4	2			12		
	작업치료학과	40	15		6	5	2			12		
	의약공학과	40	13		7	6	2				12	
SCH 미디어 랩스	이용메카트로닉스공학과	30	9		7	3	2			9		
	한국문화콘텐츠학과	30	7		8	6	2			7		
	영미학과	50	18		11	7	2				13	
	중국학과	45	13		10	7	2			13		
	미디어커뮤니케이션학과	55	14		14	10	2				15	
	건축학과(5)★	40	12		9	6	2				11	
	디지털애니메이션학과	25			10							15
	빅데이터공학과	40	12		8	6	2			12		
	사물인터넷학과	45	15		8	7	2				13	
	스마트자동차학과	45	15		9	6	2				13	
향설나눔	에너지시스템학과	40	17		6	4	2			11		
	공연영상학과	30						20				10
	글로벌자유전공학과	1			1							
	합계	2,352	785	35	415	255	90	70	9	224	402	71

가. 모집단위 및 모집인원은 대학 학생 정원 조정 결과에 따라 변경될 수 있음

나. ★ 표기가 된 건축학과는 5년제

다. ◆ 표기가 된 유아교육과, 특수교육과는 사범계열임

라. ♥ 표기가 된 비사범계열 모집단위에는 교직과정이 설치되어 있음

※ 2022학년도 교직과정 설치 학과 및 교직과정 이수 가능 인원은 추후 교육부 승인 결과에 따라 달라질 수 있음

마. 수시모집 미충원 인원은 정시모집에 이월하여 모집 및 선발함

바. 고등교육기관의 평가·인증 등에 관한 규정 제3조(평가·인증 결과의 공개 등)에 의거 의과대학 의예과 한국의학교육평가원 인증(2020. 03. ~ 2024. 02.) 의과대학 간호학과 한국간호교육평가원 간호교육인증평가 인증(2020. 06. 11. ~ 2025. 06. 10.)

III. 전형별 모집인원

2. 정원 외 모집인원

단과 대학	모집단위	입학 정원	수시모집														
			학생부교과						학생부종합								
			기초·차상위 계층		농어촌 학생		특성화고 졸업자		서해5도 학생		기초·차상위 계층	농어촌 학생	특성화고졸 재직자	조기 취업형 계약학과			
			최대 선발	모집 인원	최대 선발	모집 인원	최대 선발	모집 인원	최대 선발	모집 인원	모집 인원	모집 인원	모집 인원	모집 인원			
인문 사회 과학 대학	유아교육과 ◆	40	2 이내		2 이내												
	특수교육과 ◆	30	1 이내		2 이내												
	청소년교육·상담학과 ♥	42	4 이내		4 이내				2 이내								
	법학과	40	4 이내		4 이내				2 이내								
	행정학과	38	3 이내		3 이내				1 이내								
	경찰행정학과	37	3 이내		3 이내				1 이내								
글로벌 경영 대학	사회복지학과	45	4 이내		4 이내				2 이내								
	경영학과	44	4 이내		4 이내		4 이내		2 이내			30					
	국제통상학과	70	7 이내		7 이내		7 이내		3 이내								
	관광경영학과	50	5 이내	18	5 이내	18	5 이내	10	2 이내	4							
	경제금융학과	50	5 이내		5 이내		5 이내		2 이내								
	IT금융경영학과	58	5 이내		5 이내		5 이내		2 이내								
의료과학 대학	글로벌문화산업학과	30	3 이내		3 이내		3 이내		1 이내								
	회계학과	30	3 이내		3 이내		3 이내		1 이내								
SCH 미디어 랩스	보건행정경영학과	39	3 이내		3 이내				1 이내								
	한국문화콘텐츠학과	30	3 이내		3 이내		3 이내		1 이내								
의과대학	영미학과	50	5 이내		5 이내				2 이내								
	중국학과	45	4 이내		4 이내				2 이내								
	미디어커뮤니케이션학과	55	5 이내		5 이내		5 이내		2 이내								
	의예과	93									2	2					
자연 과학 대학	간호학과 ♥	65									2	2					
	화학과 ♥	40	4 이내		4 이내		4 이내		2 이내								
	식품영양학과 ♥	45	4 이내		4 이내		4 이내		2 이내								
	환경보건학과 ♥	49	4 이내		4 이내		4 이내		2 이내								
	생명과학과 ♥	77	7 이내		7 이내		7 이내		3 이내								
	컴퓨터소프트웨어공학과 ♥	54	5 이내		5 이내		5 이내		2 이내								
공과 대학	컴퓨터공학과 ♥	53	5 이내		5 이내		5 이내		2 이내								
	정보통신공학과	46	4 이내		4 이내		4 이내		2 이내								
	전자공학과	48	4 이내		4 이내		4 이내		2 이내								
	전기공학과 ♥	68	6 이내		6 이내		6 이내		3 이내								
	전자정보공학과	45	4 이내		4 이내		4 이내		2 이내								
	나노화학공학과	44	4 이내		4 이내		4 이내		2 이내								
	에너지환경공학과	40	4 이내		4 이내		4 이내		2 이내								
	디스플레이신소재공학과	50	5 이내	28	5 이내	27	5 이내	20	2 이내	6							
	기계공학과	44	4 이내		4 이내		4 이내		2 이내								
	정보보호학과	50	5 이내		5 이내		5 이내		2 이내								
의료 과학 대학	의료생명공학과	40	4 이내		4 이내				2 이내								
	의료IT공학과	46	4 이내		4 이내				2 이내								
	임상병리학과	40	4 이내		4 이내				2 이내								
	작업치료학과	40	4 이내		4 이내				2 이내								
	의약공학과	40	4 이내		4 이내				2 이내								
	의용메카트로닉스공학과	30	3 이내		3 이내				1 이내								
SCH 미디어 랩스	건축학과(5)★	40	4 이내		4 이내		4 이내		2 이내								
	빅데이터공학과	40	4 이내		4 이내		4 이내		2 이내								
	사물인터넷학과	45	4 이내		4 이내		4 이내		2 이내								
	스마트자동차학과	45	4 이내		4 이내		4 이내		2 이내								
산학평생 대학	에너지시스템학과	40	4 이내		4 이내		4 이내		2 이내								
	스마트팩토리공학과	-															50
	스마트모빌리티공학과	-															40
	융합바이오화학공학과	-															40
합계			46		45		30		10		4	4	30	130			

가. 모집단위 및 모집인원은 대학 학생 정원 조정 결과에 따라 변경될 수 있음

나. ★ 표기가 된 건축학과는 5년제

다. ◆ 표기가 된 유아교육과, 특수교육과는 사범계열임

라. ♥ 표기가 된 비사범계열 모집단위에는 교직과정이 설치되어 있음

※ 2022학년도 교직과정 설치 학과 및 교직과정 이수 가능 인원은 추후 교육부 승인 결과에 따라 달라질 수 있음

마. 수시모집 미충원 인원은 정시모집에 이월하여 모집 및 선발함

바. 고등교육기관의 평가·인증 등에 관한 규정 제3조(평가·인증 결과의 공개 등)에 의거 의과대학 의예과 한국의학교육평가원 인증(2020. 03. ~ 2024. 02.) 의과대학 간호학과 한국간호교육평가원 간호교육인증평가 인증(2020. 06. 11. ~ 2025. 06. 10.)

IV. 원서접수 및 전형일정, 합격발표 및 등록(미등록 충원 등) 등 안내



1. 원서접수 및 전형일정

구분		일정	
원서접수		09. 10.(금) ~ 09. 14.(화) 18:00까지	
서류제출		09. 16.(목) 17:00까지 [등기우편은 09. 16.(목) 등기소인분까지 인정] [p.71 ~ p.77 참조]	
실기고사 세부일정 안내		09. 23.(목) 17:00	
실기고사	실기/실적 (일반학생전형)	스포츠의학과	09. 26.(일)
		사회체육학과	10. 02.(토)
		스포츠과학과	10. 03.(일)
	공연영상학과	영화(영상) 연출제작	10. 09.(토), 10.(일) [세부일정 안내 10. 06.(수) 17:00]
		연기	10. 16.(토), 17.(일) [세부일정 안내 10. 06.(수) 17:00]
1단계 합격자 발표 및 면접고사 안내	학생부종합(조기취업형계약학과전형)		10. 13.(수) 17:00
	학생부종합(일반학생전형) 학생부종합(지역인재전형) 학생부종합(고른기회전형) 학생부종합(기초생활수급자및차상위계층전형) 학생부종합(농어촌학생전형)		11. 12.(금) 17:00
면접고사	학생부종합(조기취업형계약학과전형)		10. 16.(토), 17.(일) 2일 중 1일 [1단계 합격자 발표 시 공지]
	학생부종합(일반학생전형) 학생부종합(지역인재전형)		11. 20.(토), 21.(일), 27.(토), 28.(일) 4일 중 모집단위별 1일 [p.33 참조]
	학생부종합(고른기회전형)		12. 04.(토), 05.(일) 2일 중 모집단위별 1일 [p.33 참조]
	학생부종합(기초생활수급자및차상위계층전형) 학생부종합(농어촌학생전형)		12. 04.(토)
합격자 발표		12. 16.(목) 17:00 이후 [조기발표 없음]	
문서등록		12. 17.(금) 09:00 ~ 12. 20.(월) 16:00	
충원 합격 발표		2021. 12. 21.(화) ~ 2021. 12. 27.(월) 21:00까지	
충원 합격 문서등록		2021. 12. 22.(수) ~ 12. 28.(화) 16:00까지	
등록금 납부		2022. 02. 07.(월) 09:00 ~ 02. 09.(수) 16:00	

※ 지원인원에 따라 전형 일정이 변경될 수 있음

IV. 원서접수 및 전형일정, 합격발표 및 등록(미등록 충원 등) 등 안내

■ 학생부종합전형 면접고사 일정

단과대학	모집단위	학생부종합 (일반학생전형)	학생부종합 (지역인재전형)	학생부종합 (고른기회전형)	학생부종합 (기초·차상위전형)	학생부종합 (농어촌학생전형)
의과대학	의예과	11. 27.(토)	11. 27.(토)		12. 04.(토)	12. 04.(토)
	간호학과	11. 27.(토)	11. 27.(토)		12. 04.(토)	12. 04.(토)
자연과학대학	화학과	11. 20.(토)	11. 20.(토)	12. 04.(토)		
	식품영양학과	11. 28.(일)	11. 28.(일)	12. 04.(토)		
	환경보건학과	11. 20.(토)	11. 20.(토)	12. 04.(토)		
	생명과학과	11. 27.(토)	11. 27.(토)	12. 04.(토)		
	스포츠과학과	11. 27.(토)	11. 27.(토)			
	스포츠의학과	11. 27.(토)	11. 27.(토)			
인문사회과학 대학	유아교육과	11. 20.(토)	11. 20.(토)	12. 04.(토)		
	특수교육과	11. 20.(토)	11. 20.(토)	12. 04.(토)		
	청소년교육·상담학과	11. 20.(토)	11. 20.(토)	12. 04.(토)		
	법학과	11. 21.(일)	11. 21.(일)	12. 04.(토)		
	행정학과	11. 20.(토)	11. 20.(토)	12. 04.(토)		
	경찰행정학과	11. 21.(일)	11. 21.(일)	12. 04.(토)		
글로벌경영대학	사회복지학과	11. 27.(토)	11. 27.(토)	12. 04.(토)		
	경영학과	11. 21.(일)	11. 21.(일)	12. 04.(토)		
	국제통상학과	11. 21.(일)	11. 21.(일)	12. 04.(토)		
	관광경영학과	11. 28.(일)	11. 28.(일)	12. 04.(토)		
	경제금융학과	11. 27.(토)	11. 27.(토)	12. 04.(토)		
	IT금융경영학과	11. 21.(일)	11. 21.(일)	12. 04.(토)		
공과대학	글로벌문화산업학과	11. 28.(일)	11. 28.(일)	12. 04.(토)		
	회계학과	11. 21.(일)	11. 21.(일)	12. 04.(토)		
	컴퓨터소프트웨어공학과	11. 28.(일)	11. 28.(일)	12. 04.(토)		
	컴퓨터공학과	11. 21.(일)	11. 21.(일)	12. 04.(토)		
	정보통신공학과	11. 20.(토)	11. 20.(토)	12. 04.(토)		
	전자공학과	11. 20.(토)	11. 20.(토)	12. 04.(토)		
	전기공학과	11. 28.(일)	11. 28.(일)	12. 04.(토)		
	전자정보공학과	11. 20.(토)	11. 20.(토)	12. 04.(토)		
	나노화학공학과	11. 28.(일)	11. 28.(일)	12. 04.(토)		
	에너지환경공학과	11. 28.(일)	11. 28.(일)	12. 04.(토)		
의료과학대학	디스플레이신소재공학과	11. 28.(일)	11. 28.(일)	12. 05.(일)		
	기계공학과	11. 27.(토)	11. 27.(토)	12. 05.(일)		
	정보보호학과	11. 21.(일)	11. 21.(일)	12. 05.(일)		
	보건행정경영학과	11. 20.(토)	11. 20.(토)	12. 05.(일)		
	의료생명공학과	11. 27.(토)	11. 27.(토)	12. 05.(일)		
	의료IT공학과	11. 20.(토)	11. 20.(토)	12. 05.(일)		
	임상병리학과	11. 21.(일)	11. 21.(일)	12. 05.(일)		
SCH미디어랩스	작업치료학과	11. 28.(일)	11. 28.(일)	12. 05.(일)		
	의약공학과	11. 21.(일)	11. 21.(일)	12. 05.(일)		
	의용메카트로닉스공학과	11. 28.(일)	11. 28.(일)	12. 05.(일)		
	한국문화콘텐츠학과	11. 28.(일)	11. 28.(일)	12. 05.(일)		
	영미학과	11. 21.(일)	11. 21.(일)	12. 05.(일)		
	중국학과	11. 20.(토)	11. 20.(토)	12. 05.(일)		
	미디어커뮤니케이션학과	11. 27.(토)	11. 27.(토)	12. 05.(일)		
	건축학과(5)	11. 20.(토)	11. 20.(토)	12. 05.(일)		
	디지털애니메이션학과	11. 28.(일)				
	빅데이터공학과	11. 21.(일)	11. 21.(일)	12. 05.(일)		
향설나눔대학	사물인터넷학과	11. 20.(토)	11. 20.(토)	12. 05.(일)		
	스마트자동차학과	11. 20.(토)	11. 20.(토)	12. 05.(일)		
	에너지시스템학과	11. 27.(토)	11. 27.(토)	12. 05.(일)		
	글로벌자유전공학과	11. 28.(일)				

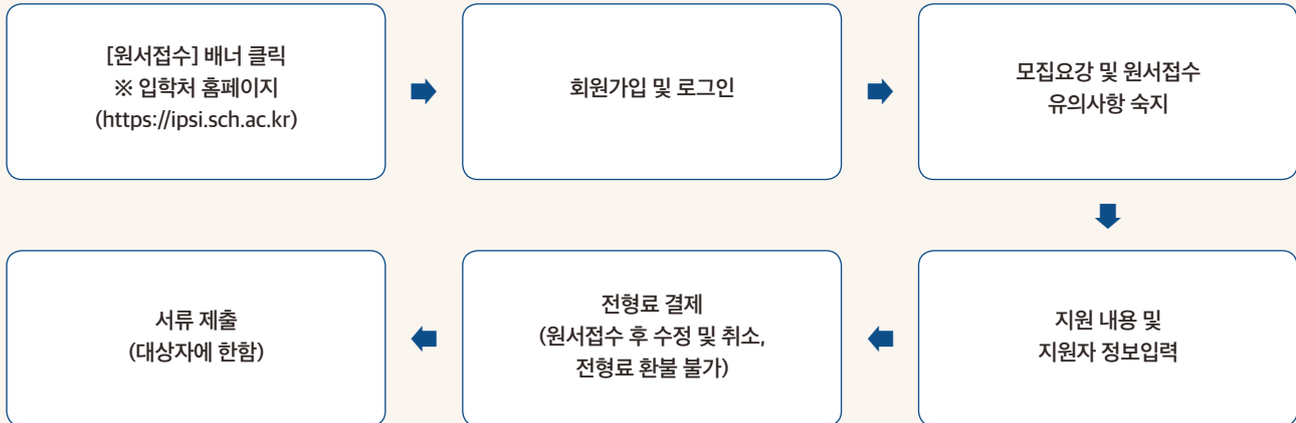
※ 학생부종합(조기취업형계약학과전형) 모집단위별 면접일정 : 1단계 합격자 발표 시 안내

IV. 원서접수 및 전형일정, 합격발표 및 등록(미등록 충원 등) 등 안내



가. 원서접수 절차

- 1) 접수기간 : 2021. 09. 10.(금) ~ 09. 14.(화) 18:00까지
- 2) 접수방법 : 인터넷 접수(별도의 원서 교부 및 방문 접수 없음)
- 3) 원서접수 절차



입학원서 작성 유의사항

- ① 입학원서와 제출서류 검토 결과 그 내용이 사실과 다르거나 부주의로 인한 입력내용 누락이나 작성오류 등의 경우, 모든 책임은 지원자 본인에게 있으므로 신중하게 작성해 주시기 바랍니다.
- ② 사진은 원서접수 시 입학원서 사진란에 등재(upload)하여야 하므로, 사전에 스캐너 등을 이용하여 사진 파일을 저장·보관하시기 바랍니다.
 - 원서접수 전 3개월 이내에 촬영된 탈모 상반신 정면 사진으로 어깨까지 나온 반명함판 사진이어야 합니다. (배경사진, 옆모습, 선글라스 착용 등의 사진은 사용할 수 없음)
 - 사진 파일은 해상도 100, 140×180 pixel 이나 3.5×4.5cm의 'jpg' 규격이어야 합니다.
- ③ 예금계좌는 입출금이 자유로운 계좌이어야 하며, 은행명, 예금주, 계좌번호 등을 정확하게 입력하여 주시기 바랍니다.
- ④ 입학원서의 '전형 기간 중 연락처'는 항상 연락이 가능한 전화번호를 정확히 입력하시기 바랍니다. 연락이 불가능하여 발생하는 불이익은 본교가 책임지지 않습니다.
- ⑤ 등기우편으로 서류제출 시 제출마감일[2021. 09. 16.(목)] 우체국 등기우편 소인분까지 유효합니다.

IV. 원서접수 및 전형일정, 합격발표 및 등록(미등록 충원 등) 등 안내

나. 개인정보 및 온라인 전산자료 활용 안내

1) 입학원서 개인정보 활용

- 가) 원서접수 시 입력한 입학원서의 모든 개인정보는 입학전형(원서접수, 평가, 사정, 합격자발표, 충원, 등록 및 환불 등)을 위한 자료로 활용됨
- 나) 신입생의 개인정보는 대학에서 학사관리 목적으로 활용하며, 우리 대학교는 관계법령에 따라 개인정보가 안전하게 관리될 수 있도록 필요한 사항을 개인정보처리방침에 규정하고 있음

업무구분	현황	관련법규
자퇴 및 휴학	정보 주체의 동의 없이 개인정보 수집 및 이용가능	고등교육법시행령 제4조(학칙) 및 제73조 2항 교육기본법 제16조 제2항 개인정보보호법 제15조 1항 제2호
자동증명발급	증명서 발급	민원처리에 관한 법률 제10조 동법 제15조
학력조회	제3자 제공 홈페이지 게시	개인정보보호법 제17조 및 18조 병역법 제60조 및 80조 병역법 시행령 제157조 보안업무규정 제33조

보존기간	현황	관련법규
10년	학적관련 제서류	(교육부) 대학기록물 보존기간 책정기준 가이드
존영구	학적관련 DB(개인정보)	고등교육법 시행령 제4조

- 학사관리 업무의 범위는 학적변동 업무(입학, 휴학, 복학, 자퇴 등), 전공 선택 업무(전과, 복수전공 등), 학생 복지 업무(장학금, 기숙사 등), 기타 학사 업무 및 각종 서비스 신청관련 업무로 한정함
- 고유 식별정보가 포함된 개인정보는 학사관리 목적 범위 내에서 법률상의 업무를 수행하는 공공기관(정부부처, 국민연금공단, 지방자치단체, 한국장학재단 등)에 제공될 수 있으며, 제공된 개인정보는 관계법령에 따라 안전하게 처리됨
- 개인정보는 학사관리 목적 범위 내에서 학생증 발급 등의 업무를 우리 대학교로부터 위탁받은 금융업사업자에게 제한적으로 제공될 수 있으며, 제공된 개인정보는 관계법령에 따라 안전하게 처리됨

2) 학교생활기록부 온라인 전산 자료 활용

- 가) 고등학교 학교생활기록부 자료는 지원자의 동의(원서접수 시 학교생활기록부 온라인 전산자료 활용 동의 여부 확인)를 받아 교육부 교육행정 정보시스템(NEIS)을 통해 한국교육학술정보원으로부터 온라인으로 우리 대학교에 제공됨
 - 제공대상 : 2014년 2월 졸업자 ~ 2022년 2월 졸업(예정)자
- 나) 아래 ①~③에 해당하는 지원자의 경우, 학교생활기록부 사본(학교장 직인 날인)을 제출하여야 함
 - ① 학교생활기록부 온라인 전산 자료 활용에 동의하지 않은 경우
 - ② 학교생활기록부 전산 자료를 온라인으로 제공하지 않는 고교 출신자(출신고교에 문의 바람)
 - ③ 제공대상이 아닌 경우
 - ※ 학교생활기록부 자료는 별도의 동의를 얻어 장학생 선발에 활용될 수 있음

3) 대학수학능력시험 온라인 전산 자료 활용

- 2022학년도 대학수학능력시험 자료는 지원자의 동의(원서접수 시 대학수학능력시험 온라인 전산자료 활용 동의 여부 확인)를 받아 한국교육과정 평가원 온라인 제공 시스템을 통해 우리 대학교에 제공됨
 - ※ 수능최저학력기준이 적용되는 전형의 지원자가 동의하지 않을 경우, 지원할 수 없음
 - ※ 대학수학능력시험 자료는 별도의 동의를 얻어 장학생 선발에 활용될 수 있음
- 학생부교과(기초생활수급자및차상위계층전형), 학생부교과(농어촌학생전형), 학생부교과(특성화고교졸업자전형), 학생부교과(서해5도학생전형), 학생부종합(일반학생전형), 학생부종합(지역인재전형), 학생부종합(고른기회전형), 학생부종합(기초생활수급자및차상위계층전형), 학생부종합(농어촌학생전형), 학생부종합(특성화고교졸재직자전형), 학생부종합(조기취업형계약학과전형), 실기/실적(일반학생전형), 실기/실적(체육특기자전형)**에 지원하는 경우, 대학수학능력시험 온라인 전산 자료 활용에 동의하지 않아도 원서접수는 가능하나, 이 경우 장학생 선발 대상에서 제외될 수 있음

IV. 원서접수 및 전형일정, 합격발표 및 등록(미등록 충원 등) 등 안내



4) 검정고시 출신자 대입전형 온라인 전산 자료 활용

- 가) 고등학교졸업학력검정고시 합격자가 나이스 대국민서비스에서 본인의 합격 및 성적 증명자료를 확인하고 발급받은 '제공동의 확인번호'를 이용하여 온라인 제공에 동의(원서접수 시 검정고시 출신자 대입전형자료 온라인 제공 동의 여부 확인)할 경우, 해당 자료는 교육부 교육행정정보 시스템(NEIS)을 통해 한국교육학술정보원으로부터 온라인으로 우리 대학교에 제공됨
(지원 당사자 본인이 발급받지 않은 '제공동의 확인번호'를 사용한 경우, 모든 책임은 지원 당사자에게 있으므로, 나이스 대국민서비스 이용 시 '제공동의 확인번호'를 반드시 확인하여야 함)
 - 제공대상 : 2015년 1회차 ~ 2021년 1회차
- 나) 아래 ①~③에 해당하는 지원자의 경우, '고등학교졸업학력검정고시 성적증명서'를 제출하여야 함
 - ① 검정고시 출신자 대입전형자료 온라인 제공에 동의하지 않은 자
 - ② 제공대상이 아닌 경우
 - ③ 주민등록번호 이상, 개명 등의 이유로 시·도교육청에서 생성한 대입전형자료와 원자료가 불일치하여 시·도 교육청에서 '요청제외자'로 처리한 경우

2. 합격발표 및 등록

- 가. 합격자는 개별적으로 통보하지 않으며, 입학처 홈페이지(<https://ipsi.sch.ac.kr>)에서 지정된 기간에 수험생 본인이 직접 확인하여야 함
- 나. 합격증 및 합격자 유의사항은 입학처 홈페이지(<https://ipsi.sch.ac.kr>)에서 확인하여야 함
- 다. 문서등록 : 온라인 문서등록(등록확인예치금은 납부하지 않음)
 - 등록기간 : 2021. 12. 17.(금) 09:00 ~ 12. 20.(월) 16:00

※ 등록기간 내에 정해진 절차에 따라 문서등록을 하지 않은 경우, 등록포기로 처리함
※ 문서등록에 관한 자세한 사항은 추후 입학처 홈페이지 참조

3. 충원합격발표 및 등록

- 가. 지원자의 충원합격 후보순위는 입학처 홈페이지(<https://ipsi.sch.ac.kr>)에서 확인할 수 있음
- 나. 합격자 중 등록 포기자 수만큼 충원합격자를 선발하며, 입학처 홈페이지(<https://ipsi.sch.ac.kr>) 발표 또는 입학원서 작성 시 기재한 연락처로 개별 통보함
 - ※ 충원합격 확인은 지정된 기간에 수험생 본인이 직접 입학처 홈페이지에서 확인하여야 함
- 다. 입학원서에 기재한 연락처로 충원합격 통보 시, 최초 통보 시각으로부터 10분 간격으로 3회 이상 연락이 되지않거나 3회 이상 등록 여부 결정을 보류할 경우, 등록 포기로 처리하고 차 순위 수험생에게 합격을 통보할 수 있음
 - ※ 충원합격 통보 전화 내용은 추후 사실관계 확인을 위하여 녹취됨
 - ※ 충원합격 통보 시 연락이 가능하도록 입학원서에 자택 전화번호와 이동 전화번호를 정확하게 입력하여야 함
- 라. 문서등록 : 지정 기간 내에 문서등록을 하지 않을 경우, 등록 포기로 처리함
 - 등록기간 : 추후 공지

※ 등록기간 내에 정해진 절차에 따라 문서등록을 하지 않은 경우, 등록포기로 처리함
※ 문서등록에 관한 자세한 사항은 추후 입학처 홈페이지 참조

4. 등록금 납부

- 가. 등록금은 지정된 기간 내에 납부하여야 하며, 납부하지 않을 경우, 등록 포기로 처리함
 - 1) 등록금 : 추후 공지
 - 2) 납부기간 : 2022. 02. 07.(월) 09:00 ~ 02. 09.(수) 16:00
 - 3) 납부장소 : 전국 금융기관(※ 은행 방문납부, ATM, 인터넷 뱅킹, 텔레뱅킹 등의 방법으로 납부 가능)

V. 세부 전형별 안내

785

■ 학생부교과(일반학생전형)

1. 모집인원

단과대학	계열	모집단위	모집인원
의과대학	의학	의예과	20
		간호학과	14
자연과학대학	자연	화학과	14
		식품영양학과	13
		환경보건학과	14
		생명과학과	32
인문사회과학대학	사범	유아교육과	17
		특수교육과	13
	인문	청소년교육·상담학과	10
		법학과	12
		행정학과	13
		경찰행정학과	9
사회복지학과	10		
글로벌경영대학	인문	경영학과	18
		국제통상학과	29
		관광경영학과	15
		경제금융학과	20
		IT금융경영학과	21
		글로벌문화산업학과	7
		회계학과	8

단과대학	계열	모집단위	모집인원
공과대학	공학	컴퓨터소프트웨어공학과	23
		컴퓨터공학과	23
		정보통신공학과	20
		전자공학과	26
		전기공학과	35
		전자정보공학과	24
		나노화학공학과	19
		에너지환경공학과	17
		디스플레이신소재공학과	21
		기계공학과	18
정보보호학과	22		
의료과학대학	인문	보건행정경영학과	18
	자연	의료생명공학과	16
	공학	의료IT공학과	19
	자연	임상병리학과	15
		작업치료학과	15
		의약공학과	13
공학	의용메카트로닉스공학과	9	
SCH 미디어랩스	인문	한국문화콘텐츠학과	7
		영미학과	18
		중국학과	13
		미디어커뮤니케이션학과	14
	공학	건축학과(5)	12
		빅데이터공학과	12
		사물인터넷학과	15
		스마트자동차학과	15
에너지시스템학과	17		

2. 지원자격

고등학교 졸업(예정)자 또는 관계 법령에 의한 동등 이상의 학력이 있는 자

3. 전형방법

일괄합산(학교생활기록부 교과 100%)

- 학생부교과 성적 산출방법 : p.78 ~ p.80 참조



V. 세부 전형별 안내

4. 선발원칙

모집단위별 총점에 의한 석차 순 선발

- 학교생활기록부 반영방법에 의해 성적을 산출할 수 없는 경우, 사정제외 대상으로 불합격 처리함
- 대학수학능력시험 최저학력기준을 충족하지 못하는 경우, 사정제외 대상으로 불합격 처리함

5. 전형일정

원서접수 및 전형일정 p.32 참조

6. 제출서류

제출서류 안내사항 p.71 ~ p.77 참조

7. 유의사항

지원자 유의사항 p.82 ~ p.85 참조

※ 대학수학능력시험 최저학력기준

대학/모집단위	수능 최저학력기준	반영과목
의예과	4개 과목 등급 합 6 이내	국어, 수학, 영어, 탐구 (사탐, 과탐)
간호학과	3개 과목 등급 합 10 이내	
의료과학대학	2개 과목 등급 합 8 이내	국어, 수학, 영어, 탐구 (사탐, 과탐, 직탐)
인문사회과학대학, 글로벌경영대학, SCH미디어랩스(건축학과(5) 제외)	2개 과목 등급 합 9 이내	
자연과학대학, 공과대학, 건축학과(5)	2개 과목 등급 합 10 이내	

※ 탐구과목은 성적이 우수한 1개 과목만 반영함(단, 의예과, 간호학과는 탐구 2개 과목의 평균을 반영함)

※ 의예과, 간호학과는 직업탐구 과목을 반영하지 않음

※ 의예과 지원자가 '확률과 통계' 또는 '사회탐구' 과목을 응시한 경우, 각각 0.5등급 하향 조정 반영함

※ 제2외국어·한문 과목은 반영하지 않음

※ 동점자 처리 기준

의학·자연·공학계열	인문·사범계열
① 반영교과 이수단위 합이 높은 자 ② 수학, 과학교과 이수단위 합이 높은 자	① 반영교과 이수단위 합이 높은 자 ② 국어, 사회교과 이수단위 합이 높은 자

V. 세부 전형별 안내

35

■ 학생부교과(지역인재전형)

1. 모집인원

단과대학	계열	모집단위	모집인원
의과대학	의학	의예과	21

단과대학	계열	모집단위	모집인원
의과대학	의학	간호학과	14

2. 지원자격

충남, 충북, 대전, 세종 지역 소재 고등학교에서 전 교육과정을 이수한 졸업(예정)자(입학에서 졸업까지)

※ 대학수학능력시험 최저학력기준

모집단위	수능 최저학력기준	반영과목
의예과	4개 과목 등급 합 6 이내	국어, 수학, 영어, 탐구 (사탐, 과탐)
간호학과	3개 과목 등급 합 10 이내	

※ 탐구과목은 1개 과목만 반영(직업탐구 반영 하지 않음)

※ 의예과 지원자가 '확률과 통계' 또는 '사회탐구' 과목을 응시한 경우, 각각 0.5등급 하향 조정 반영함

※ 제2외국어·한문 과목은 반영하지 않음

3. 전형방법

일괄합산(학교생활기록부 교과 100%)

- 학생부교과 성적 산출방법 : p.78 ~ p.80 참조

4. 선발원칙

모집단위별 총점에 의한 석차 순 선발

- 학교생활기록부 반영방법에 의해 성적을 산출할 수 없는 경우, 사정제외 대상자로 불합격 처리함
- 대학수학능력시험 최저학력기준을 충족하지 못하는 경우, 사정제외 대상자로 불합격 처리함

5. 전형일정

원서접수 및 전형일정 p.32 참조

6. 제출서류

제출서류 안내사항 p.71 ~ p.77 참조

7. 유의사항

지원자 유의사항 p.82 ~ p.85 참조

※ 동점자 처리 기준

- ① 반영교과 이수단위 합이 높은 자
- ② 수학, 과학교과 이수단위 합이 높은 자

V. 세부 전형별 안내



46명

■ 학생부교과(기초생활수급자및차상위계층전형)

1. 모집인원

단과대학	계열	모집단위	최대모집인원	모집인원	단과대학	계열	모집단위	최대모집인원	모집인원
인문사회과학대학	인문	유아교육과	2	18	자연과학대학	자연	화학과	4	28
		특수교육과	1				식품영양학과	4	
		청소년교육·상담학과	4				환경보건학과	4	
		법학과	4				생명과학과	7	
		행정학과	3		공과대학	공학	컴퓨터소프트웨어공학과	5	
		경찰행정학과	3				컴퓨터공학과	5	
		사회복지학과	4				정보통신공학과	5	
글로벌경영대학	인문	경영학과	4				전자공학과	4	
		국제통상학과	7				전기공학과	6	
		관광경영학과	5				전자정보공학과	4	
		경제금융학과	5				나노화학공학과	4	
		IT금융경영학과	5		에너지환경공학과	4			
		글로벌문화산업학과	3		디스플레이신소재공학과	5			
		회계학과	3		기계공학과	4			
의료과학대학	인문	보건행정경영학과	3		의료과학대학	자연	의료생명공학과	4	
		SCH미디어랩스	인문				한국문화콘텐츠학과	3	
영미학과	5					자연	임상병리학과	4	
중국학과	4						작업치료학과	4	
미디어커뮤니케이션학과	5			공학	의약공학과	4			
SCH미디어랩스	공학	건축학과(5)	4	SCH미디어랩스	공학	의용메카트로닉스공학과	3		
		빅데이터공학과	4			사물인터넷학과	4		
		스마트자동차학과	4			에너지시스템학과	4		
		에너지시스템학과	4						

2. 지원자격

고등학교 졸업(예정)자 또는 관계 법령에 의한 동등 이상의 학력이 있는 자로서 아래의 요건 중 하나에 해당하는 자

가. [기초생활수급권자] 국민기초생활보장법 제2조 제1호(수급권자), 제2호(수급자)에 의한 대상자

나. [차상위계층] 국민기초생활보장법 제2조 제10호(차상위계층)에 의한 대상자

※ 학생이 속한 세대의 구성원 중 한 명이 해당 대상자인 경우, 주민등록등본에 지원자와 차상위계층 대상자가 함께 거주하고 있어야 차상위계층으로 인정

다. [한부모가족] 한부모가족지원법 제5조 및 제5조의2에 따른 지원대상자

※ 대학수학능력시험 최저학력기준 : 적용하지 않음



V. 세부 전형별 안내

3. 전형방법

일괄합산(학교생활기록부 교과 100%)

- 학생부교과 성적 산출방법 : p.78 ~ p.80 참조

4. 선발원칙

모집인원 범위 내 총점에 의한 석차 순 선발

- 학교생활기록부 반영방법에 의해 성적을 산출할 수 없는 경우, 사정제외 대상자로 불합격 처리함

5. 전형일정

원서접수 및 전형일정 p.32 참조

6. 제출서류

제출서류 안내사항 p.71 ~ p.77 참조

7. 유의사항

지원자 유의사항 p.82 ~ p.85 참조

※ 동점자 처리 기준

인문계열	자연·공학계열
① 반영교과 이수단위 합이 높은 자 ② 국어, 사회 교과 이수단위 합이 높은 자	① 반영교과 이수단위 합이 높은 자 ② 수학, 과학 교과 이수단위 합이 높은 자

V. 세부 전형별 안내



45명

■ 학생부교과(농어촌학생전형)

1. 모집인원

단과대학	계열	모집단위	최대모집인원	모집인원	단과대학	계열	모집단위	최대모집인원	모집인원
인문사회과학대학	인문	유아교육과	2	18	자연과학대학	자연	화학과	4	27
		특수교육과	2				식품영양학과	4	
		청소년교육·상담학과	4				환경보건학과	4	
		법학과	4				생명과학과	7	
		행정학과	3		공과대학	공학	컴퓨터소프트웨어공학과	5	
		경찰행정학과	3				컴퓨터공학과	5	
		사회복지학과	4				정보통신공학과	5	
글로벌경영대학	인문	경영학과	4				전자공학과	4	
		국제통상학과	7				전기공학과	6	
		관광경영학과	5				전자정보공학과	4	
		경제금융학과	5				나노화학공학과	4	
		IT금융경영학과	5		에너지환경공학과	4			
		글로벌문화산업학과	3		디스플레이신소재공학과	5			
		회계학과	3		기계공학과	4			
의료과학대학	인문	보건행정경영학과	3		의료과학대학	자연	의료생명공학과	4	
SCH미디어랩스	인문	한국문화콘텐츠학과	3				공학	의료IT공학과	
		영미학과	5			자연		임상병리학과	
		중국학과	4				작업치료학과	4	
		미디어커뮤니케이션학과	5	의약공학과		4			
SCH미디어랩스	공학	공학	공학	의용메카트로닉스공학과		3			
				건축학과(5)	4				
				빅데이터공학과	4				
				사물인터넷학과	4				
				스마트자동차학과	4				
에너지시스템학과	4								

2. 지원자격

국내 고등학교 졸업(예정)자로서 아래의 요건 중 하나에 해당하는 자

가. [중·고등학교 6년] 농어촌지역(지방자치법 제3조에 의한 읍·면지역이나 도서·벽지 교육진흥법시행규칙 제2조에 의한 도서·벽지지역 포함)에 소재하는 중·고등학교에서 전 교육과정을 이수한 졸업(예정)자로서 재학기간 중 본인과 부모 모두 농어촌지역에 거주한 자

나. [초·중·고등학교 12년] 농어촌지역(지방자치법 제3조에 의한 읍·면지역이나 도서·벽지 교육진흥법시행규칙 제2조에 의한 도서·벽지지역 포함)에 소재하는 초·중·고등학교에서 전 교육과정을 이수한 졸업(예정)자로서 재학기간 중 본인이 농어촌지역에 거주한 자

※ 대학수학능력시험 최저학력기준 : 적용하지 않음



V. 세부 전형별 안내

■ 농어촌학생 세부기준

- ※ 특수목적고 및 영재학교 출신자는 지원할 수 없음
- ※ 농어촌지역 학교 재학 및 거주기간은 연속된 연수만을 인정하며, 입학일부터 졸업일까지 유지하여야 함
- ※ 재학 중 전학을 한 경우, 전학 전·후 학교 모두가 읍·면 또는 도서·벽지지역에 소재하여야 함
- ※ 고등학교(중학교, 초등학교) 재학 기간 중 고등학교(중학교, 초등학교) 소재지 또는 거주지가 행정구역 개편 등으로 읍·면 지역이 동으로 변경되거나 도서·벽지지역이 해제된 경우, 고등학교(중학교, 초등학교) 재학기간 동안 해당 소재 지역을 농어촌으로 인정함

3. 전형방법

일괄합산(학교생활기록부 교과 100%)

- 학생부교과 성적 산출방법 : p.78 ~ p.80 참조

4. 선발원칙

모집인원 범위 내 총점에 의한 석차 순 선발

- 학교생활기록부 반영방법에 의해 성적을 산출할 수 없는 경우, 사정제외 대상으로 불합격 처리함

5. 전형일정

원서접수 및 전형일정 p.32 참조

6. 제출서류

제출서류 안내사항 p.71 ~ p.77 참조

7. 유의사항

지원자 유의사항 p.82 ~ p.85 참조

※ 동점자 처리 기준

인문계열	자연·공학계열
① 반영교과 이수단위 합이 높은 자 ② 국어, 사회 교과 이수단위 합이 높은 자	① 반영교과 이수단위 합이 높은 자 ② 수학, 과학 교과 이수단위 합이 높은 자

V. 세부 전형별 안내



30명

■ 학생부교과(특성화고교졸업자전형)

1. 모집인원

단과대학	계열	모집단위	최대모집인원	모집인원	단과대학	계열	모집단위	최대모집인원	모집인원
글로벌 경영대학	인문	경영학과	4	10	자연과학 대학	자연	화학과	4	20
		국제통상학과	7				식품영양학과	4	
		관광경영학과	5				환경보건학과	4	
		경제금융학과	5				생명과학과	7	
		IT금융경영학과	5		공과 대학	공학	컴퓨터소프트웨어공학과	5	
		글로벌문화산업학과	3				컴퓨터공학과	5	
		회계학과	3				정보통신공학과	5	
		SCH 미디어 랩스	인문				한국문화콘텐츠학과	3	
미디어커뮤니케이션학과	5			전기공학과			6		
SCH 미디어 랩스	공학			공학			전자정보공학과	4	
					나노화학공학과	4			
		에너지환경공학과	4						
		디스플레이신소재공학과	5						
기계공학과	4								
정보보호학과	5								
건축학과(5)	4								
빅데이터공학과	4								
사물인터넷학과	4								
스마트자동차학과	4								
에너지시스템학과	4								

2. 지원자격

초·중등교육법 시행령 제91조 제1항에 따른 특성화고등학교 졸업(예정)자로서 모집단위와 동일계열인 교육과정의 기준학과 출신자 (「초·중등교육법 시행령」제76조의3 제1호에 따른 일반고등학교에 설치된 학과 중 특성화고등학교에서 제공하는 것과 같은 교육과정으로 운영되는 학과 포함)

- ※ 마이스터고 출신자는 지원할 수 없음
- ※ 모집단위별 동일계열 교육과정의 기준학과 출신자가 아닌 경우, 특성화고등학교에서 지원 모집단위와 관련된 전문교과를 30단위 이상 이수한 자 지원 가능. 단, 동일계열 심사 결과 동일계열로 판단되지 않을 시 지원자격 미달로 처리될 수 있음

※ 대학수학능력시험 최저학력기준 : 적용하지 않음

3. 전형방법

일괄합산(학교생활기록부 교과 100%)

- 학생부교과 성적 산출방법 : p.78 ~ p.80 참조

V. 세부 전형별 안내

4. 선발원칙

모집인원 범위 내 총점에 의한 석차 순 선발

- 학교생활기록부 반영방법에 의해 성적을 산출할 수 없는 경우, 사정제외 대상으로 불합격 처리함

5. 전형일정

원서접수 및 전형일정 p.32 참조

6. 제출서류

제출서류 안내사항 p.71 ~ p.77 참조

7. 유의사항

지원자 유의사항 p.82 ~ p.85 참조

▣ 모집단위별 동일계열 교육과정의 기준 교과(군)

모집단위	교육과정 총론의 기준 전문교과(군)
경영학과, 국제통상학과, 관광경영학과, 경제금융학과, IT금융경영학과, 글로벌문화산업학과, 회계학과, 한국문화콘텐츠학과, 미디어커뮤니케이션학과	경영·금융, 보건·복지, 디자인·문화콘텐츠, 미용·관광·레저, 음식조리
화학과, 식품영양학과, 환경보건학과, 생명과학과, 컴퓨터소프트웨어공학과, 컴퓨터공학과, 정보통신공학과, 전자공학과, 전기공학과, 전자정보공학과, 나노화학공학과, 에너지환경공학과, 디스플레이신소재공학과, 기계공학과, 정보보호학과, 건축학과(5), 빅데이터공학과, 사물인터넷학과, 스마트자동차학과, 에너지시스템학과	보건·복지, 디자인·문화콘텐츠, 음식조리, 건설, 기계, 재료, 화학공업, 섬유·의류, 전기·전자, 정보·통신, 식품가공, 인쇄·출판·공예, 환경·안전, 농림·수산해양, 선박운항

※ 동일계열 인정은 사·도 교육청에서 제공하는 '특성화고등학교 학과별 기준학과' 정보로 확인함

※ 2015 개정 교육과정 교과(군)에 포함되는 2009 개정 교육과정 기준학과는 동일계열로 인정함

※ 동점자 처리 기준

인문계열	자연·공학계열
① 반영교과 이수단위 합이 높은 자 ② 국어, 사회 교과 이수단위 합이 높은 자	① 반영교과 이수단위 합이 높은 자 ② 수학, 과학 교과 이수단위 합이 높은 자

V. 세부 전형별 안내



10

■ 학생부교과(서해5도학생전형)

1. 모집인원

단과대학	계열	모집단위	최대모집인원	모집인원	단과대학	계열	모집단위	최대모집인원	모집인원
인문사회 과학대학	인문	청소년교육·상담학과	2	4	자연과학 대학	자연	화학과	2	6
		법학과	2				식품영양학과	2	
		행정학과	1				환경보건학과	2	
		경찰행정학과	1				생명과학과	3	
		글로벌 경영대학	인문		경찰복지학과	2	공과 대학	공학	
경영학과	2				컴퓨터공학과	2			
국제통상학과	3				정보통신공학과	2			
관광경영학과	2				전자공학과	2			
경제금융학과	2				전기공학과	3			
IT금융경영학과	2				전자정보공학과	2			
글로벌문화산업학과	1			나노화학공학과	2				
의료과학 대학	인문	회계학과	1	의료과학 대학	자연	의료생명공학과	2		
		보건행정경영학과	1			공학	의료IT공학과	2	
SCH 미디어 랩스	인문	한국문화콘텐츠학과	1		자연	임상병리학과	2		
		영미학과	2			작업치료학과	2		
		중국학과	2			의약공학과	2		
		미디어커뮤니케이션학과	2	공학	의용메카트로닉스공학과	1			
SCH 미디어 랩스	공학	건축학과(5)	2	SCH 미디어 랩스	공학	빅데이터공학과	2		
		사물인터넷학과	2			스마트자동차학과	2		
		에너지시스템학과	2						

2. 지원자격

국내 고등학교 졸업(예정)자로서 아래의 요건 중 하나에 해당하는 자

가. [중·고등학교 6년]서해5도에서 「민법」 제909조에 따른 친권자 또는 같은 법 제928조에 따른 후견인과 함께 거주하면서 서해5도에 설립된 중학교 및 고등학교의 모든 교육과정(6년)을 이수한 자

나. [초·중·고등학교 12년]서해5도에 거주하면서 서해5도에 설립된 초등학교·중학교 및 고등학교의 모든 교육과정(12년)을 이수한 자

※ 대학수학능력시험 최저학력기준 : 적용하지 않음



V. 세부 전형별 안내

3. 전형방법

일괄합산(학교생활기록부 교과 100%)

- 학생부교과 성적 산출방법 : p.78 ~ p.80 참조

4. 선발원칙

모집인원 범위 내 총점에 의한 석차 순 선발

- 학교생활기록부 반영방법에 의해 성적을 산출할 수 없는 경우, 사정제외 대상자로 불합격 처리함

5. 전형일정

원서접수 및 전형일정 p.32 참조

6. 제출서류

제출서류 안내사항 p.71 ~ p.77 참조

7. 유의사항

지원자 유의사항 p.82 ~ p.85 참조

※ 동점자 처리 기준

인문계열	자연·공학계열
① 반영교과 이수단위 합이 높은 자 ② 국어, 사회 교과 이수단위 합이 높은 자	① 반영교과 이수단위 합이 높은 자 ② 수학, 과학 교과 이수단위 합이 높은 자

V. 세부 전형별 안내



415명

■ 학생부종합(일반학생전형)

1. 모집인원

단과대학	계열	모집단위	모집인원	단과대학	계열	모집단위	모집인원		
의과대학	의학	의예과	6	공과대학	공학	컴퓨터소프트웨어공학과	11		
		간호학과	5			컴퓨터공학과	10		
자연과학대학	자연	화학과	9			정보통신공학과	12		
		식품영양학과	11			전자공학과	5		
		환경보건학과	13			전기공학과	9		
		생명과학과	14			전자정보공학과	6		
		스포츠과학과	5			나노화학공학과	7		
		스포츠의학과	2			에너지환경공학과	6		
인문사회과학대학	사범	유아교육과	6			의료과학대학	인문	보건행정경영학과	5
		특수교육과	5					자연	의료생명공학과
	인문	청소년교육·상담학과	13	공학	의료IT공학과			4	
		법학과	8	자연	임상병리학과		7		
		행정학과	9		작업치료학과		6		
		경찰행정학과	9		의약공학과		7		
		사회복지학과	11	공학	의용메카트로닉스공학과		7		
글로벌경영대학	인문	경영학과	9	SCH 미디어랩스	인문	한국문화콘텐츠학과	8		
		국제통상학과	13			영미학과	11		
		관광경영학과	11			중국학과	10		
		미디어커뮤니케이션학과	14						
		경제금융학과	8		공학	건축학과(5)	9		
		IT금융경영학과	13		예체능	디지털애니메이션학과	10		
		글로벌문화산업학과	6			공학	빅데이터공학과	8	
회계학과	5	사물인터넷학과	8						
향설나눔대학	인문			스마트자동차학과	9				
				에너지시스템학과	6				
				글로벌자유전공학과	1				

2. 지원자격

고등학교 졸업(예정)자 또는 관계 법령에 의한 동등 이상의 학력이 있는 자

※ 학생부종합(일반학생전형)과 학생부종합(지역인재전형) 간 중복지원 불가

※ 대학수학능력시험 최저학력기준 : 적용하지 않음



V. 세부 전형별 안내

3. 전형방법

단계별 전형

단계	최고점·최저점		실질반영비율	
	서류평가	면접	서류평가	면접
1단계(3배수)	최고 1,000 최저 784	-	100%	-
2단계	최고 700 최저 548.8	최고 300 최저 235.2	70%	30%

- 학생부종합전형 평가안내 : p.81 참조

4. 선발원칙

모집단위별 총점에 의한 석차 순 선발

- 필수서류(학교생활기록부)를 기한 내에 미제출한 경우, 사정제외 대상으로 불합격 처리함
- 서류평가 부적격 판정자, 면접 결시자, 면접평가 부적격 판정자는 사정제의 대상으로 불합격 처리함

5. 전형일정

원서접수 및 전형일정 p.32 참조

6. 제출서류

제출서류 안내사항 p.71 ~ p.77 참조

7. 유의사항

지원자 유의사항 p.82 ~ p.85 참조

※ 동점자 처리 기준

- ① 면접 점수가 높은 자
- ② 면접 전공적합성 점수가 높은 자
- ③ 면접 발전가능성 점수가 높은 자
- ④ 서류 전공적합성 점수가 높은 자
- ⑤ 서류 학업역량 점수가 높은 자
- ⑥ 서류 발전가능성 점수가 높은 자
- ⑦ 학생부종합전형심사위원회의 심의

V. 세부 전형별 안내



255명

■ 학생부종합(지역인재전형)

1. 모집인원

단과대학	계열	모집단위	모집인원	단과대학	계열	모집단위	모집인원		
의과대학	의학	의예과	7	공과대학	공학	컴퓨터소프트웨어공학과	6		
		간호학과	7			컴퓨터공학과	4		
자연과학대학	자연	화학과	6			정보통신공학과	4		
		식품영양학과	7			전자공학과	4		
		환경보건학과	6			전기공학과	5		
		생명과학과	10			전자정보공학과	3		
		스포츠과학과	2			나노화학공학과	3		
		스포츠의학과	2			에너지환경공학과	3		
인문사회과학대학	사범	유아교육과	4			의료과학대학	인문	보건행정경영학과	3
		특수교육과	2					자연	의료생명공학과
	인문	청소년교육·상담학과	6	공학	의료IT공학과			2	
		법학과	6	자연	임상병리학과			4	
		행정학과	6		작업치료학과			5	
		경찰행정학과	4	의약공학과	6				
사회복지학과	9	공학	의용메카트로닉스공학과	3					
글로벌경영대학	인문	경영학과	5	SCH 미디어랩스	인문			한국문화콘텐츠학과	6
		국제통상학과	8					영미학과	7
		관광경영학과	8					중국학과	7
		경제금융학과	4			미디어커뮤니케이션학과	10		
		IT금융경영학과	6		공학	건축학과(5)	6		
		글로벌문화산업학과	5			빅데이터공학과	6		
		회계학과	3			사물인터넷학과	7		
		스마트자동차학과	6						
		에너지시스템학과	4						

2. 지원자격

충남, 충북, 대전, 세종 지역 소재 고등학교에서 전 교육과정을 이수한 졸업(예정)자 (입학에서 졸업까지)

※ 학생부종합(일반학생전형)과 학생부종합(지역인재전형) 간 중복지원 불가

※ 대학수학능력시험 최저학력기준 : 적용하지 않음



V. 세부 전형별 안내

3. 전형방법

단계별 전형

단계	최고점·최저점		실질반영비율	
	서류평가	면접	서류평가	면접
1단계(3배수)	최고 1,000 최저 784	-	100%	-
2단계	최고 700 최저 548.8	최고 300 최저 235.2	70%	30%

- 학생부종합전형 평가안내 : p.81 참조

4. 선발원칙

모집단위별 총점에 의한 석차 순 선발

- 필수서류(학교생활기록부)를 기한 내에 미제출한 경우, 사정제외 대상으로 불합격 처리함
- 서류평가 부적격 판정자, 면접 결시자, 면접평가 부적격 판정자는 사정제의 대상으로 불합격 처리함

5. 전형일정

원서접수 및 전형일정 p.32 참조

6. 제출서류

제출서류 안내사항 p.71 ~ p.77 참조

7. 유의사항

지원자 유의사항 p.82 ~ p.85 참조

※ 동점자 처리 기준

- ① 면접 점수가 높은 자
- ② 면접 전공적합성 점수가 높은 자
- ③ 면접 발전가능성 점수가 높은 자
- ④ 서류 전공적합성 점수가 높은 자
- ⑤ 서류 학업역량 점수가 높은 자
- ⑥ 서류 발전가능성 점수가 높은 자
- ⑦ 학생부종합전형심사위원회의 심의

V. 세부 전형별 안내



90명

■ 학생부종합(고른기회전형)

1. 모집인원

단과대학	계열	모집단위	모집인원	단과대학	계열	모집단위	모집인원	
자연과학 대학	자연	화학과	2	공과대학	공학	컴퓨터소프트웨어공학과	2	
		식품영양학과	2			컴퓨터공학과	2	
		환경보건학과	2			정보통신공학과	2	
		생명과학과	2			전자공학과	2	
인문사회 과학대학	사범	유아교육과	2			전기공학과	2	
		특수교육과	2			전자정보공학과	2	
	인문	청소년교육·상담학과	2			나노화학공학과	2	
		법학과	2			에너지환경공학과	2	
		행정학과	2			디스플레이신소재공학과	2	
		경찰행정학과	2			기계공학과	2	
사회복지학과	2	정보보호학과	2					
글로벌 경영대학	인문	경영학과	2	의료과학 대학	인문	보건행정경영학과	2	
		국제통상학과	2			자연	의료생명공학과	2
		관광경영학과	2			공학	의료IT공학과	2
		경제금융학과	2			자연	임상병리학과	2
		IT금융경영학과	2				작업치료학과	2
		글로벌문화산업학과	2			공학	의약공학과	2
		회계학과	2	의용메카트로닉스공학과	2			
		SCH 미디어랩스	인문	한국문화콘텐츠학과	2	공학	영미학과	2
중국어학과	2			중국학과	2			
미디어커뮤니케이션학과	2			미디어커뮤니케이션학과	2			
건축학과(5)	2			빅데이터공학과	2			
공학	사물인터넷학과		2	스마트자동차학과	2			
	에너지시스템학과		2	에너지시스템학과	2			

2. 지원자격

고등학교 졸업(예정)자 또는 관계 법령에 의하여 동등 이상의 학력이 있는 자로서 아래의 요건 중 하나에 해당하는 자

가. [농어촌학생]

[중·고등학교 6년] 농어촌지역(지방자치법 제3조에 의한 읍·면지역이나 도서·벽지 교육진흥법시행규칙 제2조에 의한 도서·벽지지역 포함)에 소재하는 중·고등학교에서 전 교육과정을 이수한 졸업(예정)자로서 재학기간 중 본인과 부모 모두 농어촌지역에 거주한 자

[초·중·고등학교 12년] 농어촌지역(지방자치법 제3조에 의한 읍·면지역이나 도서·벽지 교육진흥법시행규칙 제2조에 의한 도서·벽지지역 포함)에 소재하는 초·중·고등학교에서 전 교육과정을 이수한 졸업(예정)자로서 재학기간 중 본인이 농어촌지역에 거주한 자

V. 세부 전형별 안내

나. **[국가보훈대상자]** 국가보훈 기본법 제3조 제2호의 '국가보훈대상자'로서 국가보훈관계 법령에 따른 교육지원 대상자

다. **[만학도]** 연령이 만 25세 이상인 자(기준일 : 2021. 09. 01.)

라. **[저소득층]**

[기초생활수급권자] 국민기초생활보장법 제2조 제1호(수급권자), 제2호(수급자)에 의한 대상자

[차상위계층] 국민기초생활보장법 제2조 제10호(차상위계층)에 의한 대상자

※ 학생이 속한 세대의 구성원 중 한 명이 해당 대상자인 경우, 주민등록등본상 지원자와 차상위계층 대상자가 함께 거주하고 있어야 차상위계층으로 인정

[한부모가족] 한부모가족지원법 제5조 및 제5조의2에 따른 지원대상자

■ 농어촌학생 세부기준

※ 특수목적고 및 영재학교 출신자는 지원할 수 없음

※ 농어촌지역 학교 재학 및 거주기간은 연속된 연수만을 인정하며, 입학일부터 졸업일까지 유지하여야 함

※ 재학 중 전학을 한 경우, 전학 전·후 학교 모두가 읍·면 또는 도서·벽지지역에 소재하여야 함

※ 고등학교(중학교, 초등학교) 재학 기간 중 고등학교(중학교, 초등학교) 소재지 또는 거주지가 행정구역 개편 등으로 읍·면 지역이 동으로 변경되거나 도서·벽지지역이 해제된 경우, 고등학교(중학교, 초등학교) 재학기간 동안 해당 소재 지역을 농어촌으로 인정함

■ 국가보훈대상자 세부기준

구분	지원자격
독립유공자	독립유공자 예우에 관한 법률에 따라 교육지원을 받는 독립유공자의 자녀 및 손·자녀(외손 포함)
국가유공자	국가유공자 등 예우 및 지원에 관한 법률에 따라 교육지원을 받는 국가유공자 및 그의 자녀 (6·18자유상이자 및 지원대상자 포함)
고엽제후유(의)증 환자	고엽제후유의증 등 환자지원 및 단체설립에 관한 법률에 따라 교육지원을 받는 고엽제후유의증 환자 및 그의 자녀
5.18민주 유공자	5·18민주 유공자 예우에 관한 법률에 따라 교육지원을 받는 5.18민주 유공자 및 그의 자녀
특수임무 유공자	특수임무 유공자 예우 및 단체설립에 관한 법률에 따라 교육지원을 받는 특수임무유공자 및 그의 자녀
보훈보상대상자	보훈보상대상자 지원에 관한 법률에 따라 교육지원을 받는 보훈보상대상자 및 그의 자녀



※ 대학수학능력시험 최저학력기준 : 적용하지 않음

3. 전형방법

단계별 전형

단계	최고점·최저점		실질반영비율	
	서류평가	면접	서류평가	면접
1단계(3배수)	최고 1,000 최저 784	-	100%	-
2단계	최고 700 최저 548.8	최고 300 최저 235.2	70%	30%

- 학생부종합전형 평가안내 : p.81 참조



V. 세부 전형별 안내

4. 선발원칙

모집단위별 총점에 의한 석차 순 선발

- 필수서류(학교생활기록부)를 기한 내에 미제출한 경우, 사정제외 대상으로 불합격 처리함
- 서류평가 부적격 판정자, 면접 결시자, 면접평가 부적격 판정자는 사정제외 대상으로 불합격 처리함

5. 전형일정

원서접수 및 전형일정 p.32 참조

6. 제출서류

제출서류 안내사항 p.71 ~ p.77 참조

7. 유의사항

지원자 유의사항 p.82 ~ p.85 참조

※ 동점자 처리 기준

- ① 면접 점수가 높은 자
- ② 면접 전공적합성 점수가 높은 자
- ③ 면접 발전가능성 점수가 높은 자
- ④ 서류 전공적합성 점수가 높은 자
- ⑤ 서류 학업역량 점수가 높은 자
- ⑥ 서류 발전가능성 점수가 높은 자
- ⑦ 학생부종합전형심의위원회의 심의

V. 세부 전형별 안내

4

■ 학생부종합(기초생활수급자및차상위계층전형)

1. 모집인원

단과대학	계열	모집단위	모집인원	단과대학	계열	모집단위	모집인원
의과대학	의학	의예과	2	의과대학	의학	간호학과	2

2. 지원자격

고등학교 졸업(예정)자 또는 관계 법령에 의하여 동등 이상의 학력이 있는 자로서 아래의 요건 중 하나에 해당하는 자

가. [기초생활수급권자] 국민기초생활보장법 제2조 제1호(수급권자), 제2호(수급자)에 의한 대상자

나. [차상위계층] 국민기초생활보장법 제2조 제10호(차상위계층)에 의한 대상자

※ 학생이 속한 세대의 구성원 중 한 명이 해당 대상자인 경우, 주민등록등본에 지원자와 차상위계층 대상자가 함께 거주하고 있어야 차상위계층으로 인정

다. [한부모가족] 한부모가족지원법 제5조 및 제5조의2에 따른 지원대상자

※ 대학수학능력시험 최저학력기준 : 적용하지 않음



3. 전형방법

단계별 전형

단계	최고점·최저점		실질반영비율	
	서류평가	면접	서류평가	면접
1단계(3배수)	최고 1,000 최저 784	-	100%	-
2단계	최고 700 최저 548.8	최고 300 최저 235.2	70%	30%

- 학생부종합전형 평가안내 : p.81 참조

4. 선발원칙

모집단위별 총점에 의한 석차 순 선발

- 필수서류(학교생활기록부)를 기한 내에 미제출한 경우, 사정제외 대상자로 불합격 처리함
- 서류평가 부적격 판정자, 면접 결시자, 면접평가 부적격 판정자는 사정제외 대상자로 불합격 처리함

5. 전형일정

원서접수 및 전형일정 p.32 참조

V. 세부 전형별 안내



6. 제출서류

제출서류 안내사항 p.71 ~ p.77 참조

7. 유의사항

지원자 유의사항 p.82 ~ p.85 참조

※ 동점자 처리 기준

- ① 면접 점수가 높은 자
- ② 면접 전공적합성 점수가 높은 자
- ③ 면접 발전가능성 점수가 높은 자
- ④ 서류 전공적합성 점수가 높은 자
- ⑤ 서류 학업역량 점수가 높은 자
- ⑥ 서류 발전가능성 점수가 높은 자
- ⑦ 학생부종합전형심의위원회의 심의

V. 세부 전형별 안내



■ 학생부종합(농어촌학생전형)

1. 모집인원

단과대학	계열	모집단위	모집인원	단과대학	계열	모집단위	모집인원
의과대학	의학	의예과	2	의과대학	의학	간호학과	2

2. 지원자격

국내 고등학교 졸업(예정)자로서 아래의 요건 중 하나에 해당하는 자

- 가. [중·고등학교 6년] 농어촌지역(지방자치법 제3조에 의한 읍·면지역이나 도서·벽지 교육진흥법시행규칙 제2조에 의한 도서·벽지지역 포함)에 소재하는 중·고등학교에서 전 교육과정을 이수한 졸업(예정)자로서 재학기간 중 본인과 부모 모두 농어촌지역에 거주한 자
- 나. [초·중·고등학교 12년] 농어촌지역(지방자치법 제3조에 의한 읍·면지역이나 도서·벽지 교육진흥법시행규칙 제2조에 의한 도서·벽지지역 포함)에 소재하는 초·중·고등학교에서 전 교육과정을 이수한 졸업(예정)자로서 재학기간 중 본인이 농어촌지역에 거주한 자

■ 농어촌학생 세부기준

- ※ 특수목적고 및 영재학교 출신자는 지원할 수 없음
- ※ 농어촌지역 학교 재학 및 거주기간은 연속된 연수만을 인정하며, 입학일부터 졸업일까지 유지하여야 함
- ※ 재학 중 전학을 한 경우, 전학 전·후 학교 모두가 읍·면 또는 도서·벽지지역에 소재하여야 함
- ※ 고등학교(중학교, 초등학교) 재학 기간 중 고등학교(중학교, 초등학교) 소재지 또는 거주지가 행정구역 개편 등으로 읍·면 지역이 동으로 변경되거나 도서·벽지지역이 해제된 경우, 고등학교(중학교, 초등학교) 재학기간 동안 해당 소재 지역을 농어촌으로 인정함



※ 대학수학능력시험 최저학력기준 : 적용하지 않음

3. 전형방법

단계별 전형

모집단위	단계	최고점·최저점		실질반영비율	
		서류평가	면접	서류평가	면접
전 모집단위	1단계 (3배수)	최고 1,000 최저 784	-	100%	-
	2단계	최고 700 최저 548.8	최고 300 최저 235.2	70%	30%

- 학생부종합전형 평가안내 : p.81 참조

4. 선발원칙

모집단위별 총점에 의한 석차 순 선발

- 필수서류(학교생활기록부)를 기한 내에 미제출한 경우, 사정제의 대상자로 불합격 처리함
- 서류평가 부적격 판정자, 면접 결시자, 면접평가 부적격 판정자는 사정제의 대상자로 불합격 처리함

V. 세부 전형별 안내



5. 전형일정

원서접수 및 전형일정 p.32 참조

6. 제출서류

제출서류 안내사항 p.71 ~ p.77 참조

7. 유의사항

지원자 유의사항 p.82 ~ p.85 참조

※ 동점자 처리 기준

- ① 면접 점수가 높은 자
- ② 면접 전공적합성 점수가 높은 자
- ③ 면접 발전가능성 점수가 높은 자
- ④ 서류 전공적합성 점수가 높은 자
- ⑤ 서류 학업역량 점수가 높은 자
- ⑥ 서류 발전가능성 점수가 높은 자
- ⑦ 학생부종합전형심사위원회의 심의

V. 세부 전형별 안내

30

■ 학생부종합(특성화고졸재직자전형)

1. 모집인원

단과대학	계열	모집단위	모집인원
글로벌경영대학	인문	경영학과	30

2. 지원자격

아래의 요건 중 하나에 해당하는 자로서, 입학예정일(2022.03.01) 기준으로 산업체 근무경력이 3년 이상인 재직자

- 가. 「초·중등교육법 시행령」제76조의3 제1호에 따른 일반고등학교에 재학하는 동안 시도 교육감이 「직업교육훈련 촉진법」에 따른 직업교육훈련기관 중 직업교육훈련위탁기관으로 선정한 기관에서 1년 이상의 직업교육훈련과정을 이수하고 해당 일반고등학교를 졸업한 사람
- 나. 「초·중등교육법 시행령」제90조 제1항 제10호에 따른 산업수요 맞춤형 고등학교를 졸업한 사람
- 다. 특성화고등학교 등을 졸업한 사람
 - 「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 사람

■ 산업체 인정범위 세부기준

- ① 국가·지방자치단체 및 공공단체
- ② 「근로기준법」 제11조에 의거 상시 근로자 5인(사업주 포함) 이상 산업체
- ③ 4대보험 중 1개 이상 가입 산업체(창업·자영업자 포함)
- ④ 4대보험 가입대상 사업체가 아닌 1차 산업 종사자(농업, 수산업 등)는 국가·지방자치단체가 발급하는 공적증명서(농지원부 등) 확인을 통해 인정할 수 있음
- ⑤ 4대보험 미가입 영세창업, 자영업자는 사업자등록증과 납세증명서로 인정
- ※ 산업체 재직경력 합산은 산업체 범위에서 정한 산업체 경력을 대상으로 년·월·일까지 계산하되 역(歷)에 의한 방법에 의하여 계산함 (「민법」제160조 참조)
- 예) 12월은 1년으로, 30일은 1월로 각각 계산
- ※ 군 의무복무 경력은 재직기간으로 인정
- ※ 지원시점 기준[입학원서접수일 2021. 09. 10.(금)] 미 재직자는 지원 불가

※ 대학수학능력시험 최저학력기준 : 적용하지 않음



3. 전형방법

일괄합산[학생부종합(서류평가) 100%]

최고점·최저점	실질반영비율
최고 1,000 최저 784	100%

- 학생부종합전형 평가 안내 : p.81 참조

V. 세부 전형별 안내



4. 선발원칙

총점에 의한 석차 순 선발

- 필수서류(학교생활기록부)를 기한 내에 제출하지 않은 경우, 사정제외 대상으로 불합격 처리함
- 서류평가 부적격 판정자는 사정제외 대상으로 불합격 처리함

5. 전형일정

원서접수 및 전형일정 p.32 참조

6. 제출서류

제출서류 안내사항 p.71 ~ p.77 참조

7. 유의사항

지원자 유의사항 p.82 ~ p.85 참조

※ 동점자 처리 기준

- ① 전공적합성 점수가 높은 자
- ② 학업역량 점수가 높은 자
- ③ 발전가능성 점수가 높은 자
- ④ 학생부종합전형심의회위원회의 심의

V. 세부 전형별 안내

130

■ 학생부종합(조기취업형계약학과전형)

1. 모집인원

단과대학	계열	모집단위	모집인원
산학평생대학	공학	스마트팩토리공학과	50
		스마트모빌리티공학과	40
		융합바이오화학공학과	40

2. 지원자격

국내 고등학교 졸업(예정)자 또는 고등학교 검정고시 합격자



※ 대학수학능력시험 최저학력기준 : 적용하지 않음

3. 전형방법

단계별 전형

단계	최고점·최저점		실질반영비율	
	서류평가	면접	서류평가	면접
1단계(5배수)	최고 1,000 최저 784	-	100%	-
2단계	최고 100 최저 78.4	최고 900 최저 705.6	10%	90%

- 학생부종합전형 평가안내 : p.81 참조

4. 선발원칙

모집단위 모집기업별 총점에 의한 석차 순 선발

- 필수서류(학교생활기록부)를 기한 내에 미제출한 경우, 사정제외 대상자로 불합격 처리함
- 서류평가 부적격 판정자, 면접 결시자, 면접평가 부적격 판정자는 사정제외 대상자로 불합격 처리함

5. 전형일정

원서접수 및 전형일정 p.32 참조

6. 제출서류

제출서류 안내사항 p.71 ~ p.77 참조

V. 세부 전형별 안내



7. 유의사항

- 교육과정 및 재학 유지 원칙 : 3년 교육과정의 정규학사 학위 과정, 전 교육과정 이수 시까지 휴학 불가함
- 학년별 수업 참여 방법
 - 1학년 과정 : 학생 신분으로 평일 주간수업 참여
 - 2~3학년 과정 : 평일 해당 기업 근무, 주말 주간수업 참여
- 기업의 고용계약 유지와 대학의 재학 관계
 - 졸업 시까지 합격한 기업과 고용계약 유지해야 함
 - 비자발적 사유에 의한 퇴직 및 재학이 어려운 경우 : 본교 계약학과운영위원회 심의를 거쳐 재학 여부 결정
 - ※ 비자발적 사유 : 기업체의 도산, 구조조정, 권고사직 등 본인의 의사와 관계없이 퇴직한 경우나 임금체불, 계속되는 휴업(휴직), 사업장 이전, 통근이 불가능한 지역(권역 외)으로의 전근 등 불가피한 사유
 - 자발적 사유에 의한 퇴직 및 재학이 어려운 경우 : 입학취소 또는 제적 처리 됨
- 최종 등록자 확인사항 : 교육비 지원, 근무여건, 재학·졸업 기간의 근무형태, 기업의 내부 규정과 사규
- 모집단위별 협약 기업 현황 및 기업별 채용 인원 : 추후 입학처 홈페이지 공지사항(<https://ipsi.sch.ac.kr>) 참조

※ 동점자 처리 기준

- ① 면접 점수가 높은 자
- ② 면접 전공적합성 점수가 높은 자
- ③ 면접 발전가능성 점수가 높은 자
- ④ 서류 전공적합성 점수가 높은 자
- ⑤ 서류 학업역량 점수가 높은 자
- ⑥ 서류 발전가능성 점수가 높은 자
- ⑦ 학생부중점전형심사위원회의 심의

V. 세부 전형별 안내



■ 실기/실적(일반학생전형)

1. 모집인원

단과대학	계열	모집단위	모집인원	단과대학	계열	모집단위	모집인원	
자연과학대학	예체능	스포츠과학과	16	SCH미디어 랩스	예체능	영화(영상) 연출제작	10	
		사회체육학과	19			공연영상학과	연기	10
		스포츠의학과	15					

※ 공연영상학과는 모집유형[영화(영상)연출제작, 연기] 별로 각 10명씩 선발. 단, 지원미달 또는 미충원이 발생할 경우, 모집유형[영화(영상)연출 제작, 연기]에 상관없이 그 인원만큼 총점 순으로 선발

2. 지원자격

고등학교 졸업(예정)자 또는 관계 법령에 의한 동등 이상의 학력이 있는 자



※ 대학수학능력시험 최저학력기준 : 적용하지 않음

3. 전형방법

일괄합산

모집단위	최고점·최저점		실질반영비율	
	학생부교과	실기	학생부교과	실기
스포츠과학과 사회체육학과	최고 300 최저 120	최고 700* 최저 280*	30%	70%
스포츠의학과	최고 400 최저 160	최고 600 최저 240	40%	60%
공연영상학과	최고 200 최저 100	최고 800* 최저 400*	20%	80%

*실기 점수 합을 실기비율로 환산하여 산출함
- 학생부교과 성적 산출방법 : p.78 ~ p.80 참조

- 실기평가 방법

[스포츠과학과, 사회체육학과, 스포츠의학과]

모집단위	실기유형(종목)					형식	준비물
	20M 왕복달리기	제자리 멀리뛰기	농구공 던지기	윗몸 일으키기	배근력		
스포츠과학과	-	●	●	●	-	기록 측정	체육복, 운동화
사회체육학과	●	●	●	-	-		
스포츠의학과	●	●	-	-	●		

V. 세부 전형별 안내



< 체육실기 종목별 배점표 >

등급·점수		종목 20m 왕복달리기(초) [사회체육학과, 스포츠의학과]		종목 제자리 멀리뛰기(cm) [스포츠과학과, 사회체육학과, 스포츠의학과]	
등급	점수	남	여	남	여
1	200	14.19 이하	15.99 이하	288 이상	234 이상
2	190	14.20 - 14.49	16.00 - 16.29	285 - 287	231 - 233
3	180	14.50 - 14.79	16.30 - 16.59	282 - 284	228 - 230
4	170	14.80 - 15.09	16.60 - 16.89	279 - 281	225 - 227
5	160	15.10 - 15.39	16.90 - 17.19	276 - 278	222 - 224
6	150	15.40 - 15.69	17.20 - 17.49	273 - 275	219 - 221
7	140	15.70 - 15.99	17.50 - 17.79	270 - 272	216 - 218
8	130	16.00 - 16.29	17.80 - 18.09	267 - 269	213 - 215
9	120	16.30 - 16.59	18.10 - 18.39	264 - 266	210 - 212
10	110	16.60 - 16.89	18.40 - 18.69	261 - 263	207 - 209
11	100	16.90 - 17.19	18.70 - 18.99	258 - 260	204 - 206
12	90	17.20 - 17.49	19.00 - 19.29	255 - 257	201 - 203
13	80	17.50 이상	19.30 이상	254 이하	200 이하

등급·점수		종목 윗몸일으키기(회) [스포츠과학과]		종목 농구공 던지기(m) [스포츠과학과, 사회체육학과]		종목 배근력(Kg) [스포츠의학과]	
등급	점수	남	여	남	여	남	여
1	200	71 이상	67 이상	23 이상	17 이상	196 이상	136 이상
2	190	69 - 70	65 - 66	22.5 - 22.9	16.5 - 16.9	190 - 195	130 - 135
3	180	67 - 68	63 - 64	22.0 - 22.4	16.0 - 16.4	184 - 189	124 - 129
4	170	65 - 66	61 - 62	21.5 - 21.9	15.5 - 15.9	178 - 183	118 - 123
5	160	63 - 64	59 - 60	21.0 - 21.4	15.0 - 15.4	169 - 177	109 - 117
6	150	61 - 62	57 - 58	20.5 - 20.9	14.5 - 14.9	160 - 168	100 - 108
7	140	59 - 60	55 - 56	20.0 - 20.4	14.0 - 14.4	152 - 159	92 - 99
8	130	57 - 58	53 - 54	19.5 - 19.9	13.5 - 13.9	143 - 151	83 - 91
9	120	55 - 56	51 - 52	19.0 - 19.4	13.0 - 13.4	134 - 142	74 - 82
10	110	53 - 54	49 - 50	18.5 - 18.9	12.5 - 12.9	128 - 133	68 - 73
11	100	51 - 52	47 - 48	18.0 - 18.4	12.0 - 12.4	122 - 127	62 - 67
12	90	49 - 50	45 - 46	17.5 - 17.9	11.5 - 11.9	116 - 121	56 - 61
13	80	48 이하	44 이하	17.4 이하	11.4 이하	115 이하	55 이하

V. 세부 전형별 안내

[공연영상학과 : 2가지 유형 중 택 1]

유형	실기고사 내용	고사시간	준비물 및 유의사항
영화(영상) 연출제작 (10명)	구술시험 : 영화에 대한 기초적인 상식을 중심으로 수험생의 창의적 아이디어를 종합적으로 평가	5분	A, B, C, D 중 1개를 선택하여 질의응답으로 진행 A. 연출 및 시나리오 B. 촬영조명 C. 편집 및 사운드 D. 기획 및 홍보
연기 (10명)	자유 노래 뮤지컬 삽입곡(한국어만 가능) 반드시 후렴구 포함(전주는 2마디 이내)	3분 (자유노래 2분, 특기 1분)	- 발표 시 필요한 소품은 지원자 본인이 준비 - 음악(음원)은 USB로만 제출 (단, 음악(음원)은 MR로 준비하여 USB에 즉시 작동 가능한 상태로 실기고사에 사용하는 음악(음원)만 제출) ※ 음악(음원) Player는 우리 대학교에서 제공함
	특기 화술, 노래, 춤(현대, 한국, 스트리트, 발레, 재즈, 탭), 마임 또는 화술과 춤, 화술과 노래, 노래와 춤 등 요소를 혼합하는 종합연기도 가능		

4. 선발원칙

모집단위별 총점에 의한 석차 순 선발

- 학교생활기록부 반영방법에 의해 성적을 산출할 수 없는 경우, 사정제외 대상자로 불합격 처리함
- 실기고사 결사자, 실기고사 중 부정행위자는 사정제외 대상자로 불합격 처리함
- 체육 실기고사는 응시하지 않은 종목이 한 종목이라도 있는 경우, 불합격 처리함

5. 전형일정

원서접수 및 전형일정 p.32 참조

6. 제출서류

제출서류 안내사항 p.71 ~ p.77 참조

7. 유의사항

지원자 유의사항 p.82 ~ p.85 참조

※ 동점자 처리 기준

- ① 실기점수가 높은 자
- ② 반영교과 이수단위 합이 높은 자

V. 세부 전형별 안내



■ 실기/실적(체육특기자전형)

1. 모집인원

단과대학	계열	모집단위	모집인원	비고(종목별)
자연과학대학	예체능	스포츠과학과	5	필드하키(남) 5 (F.P 5)*
		사회체육학과	4	테니스(남) 2, 승마 1, 수영 1

* F.P(필드 플레이어) 5명

2. 지원자격

국내 고등학교 졸업(예정)자로서 고교 재학기간 중 다음과 같은 경력 및 경기(입상) 실적이 있는 자

모집단위	종목	인정 종목	지원자격
스포츠과학과	필드하키 (남)	단체전	<ul style="list-style-type: none"> 국가대표 선수, 국가대표후보선수, 청소년 선수 국제·전국대회 1위~3위
사회체육학과	테니스 (남)	단식, 복식, 단체전	<ul style="list-style-type: none"> 국가대표 선수, 국가대표후보선수, 주니어 국가대표선수 단식 : 국제·전국대회 1위~8위 복식 : 국제·전국대회 1위~8위 단체전 : 국제·전국대회 1위~3위
	승마	장애물경기(높이), 마장마술경기, 종합마술경기, 지구력경기	<ul style="list-style-type: none"> 국가대표 선수, 국가대표후보선수 국제·전국대회 1위~3위
	수영	경영(자유형, 배영, 평영, 접영), 다이빙, 수구, 핀수영, 씽크로나이즈 드스위밍	<ul style="list-style-type: none"> 국가대표 선수, 국가대표후보선수 개인전 : 국제·전국대회 1위~8위 단체전 : 국제·전국대회 1위~3위



※ 대학수학능력시험 최저학력기준 : 적용하지 않음

3. 전형방법

모집단위	최고점·최저점			실질반영비율		
	학생부		경력 및 입상실적	학생부		경력 및 입상실적
	교과	출석		교과	출석	
스포츠과학과 사회체육학과	최고 270 최저 216	최고 30 최저 24	최고 700 최저 10	7.2%	0.8%	92.0%

- 학생부 교과 성적 산출방법 : p.78 ~ p.80 참조
- 경력 및 경기(입상)실적 점수 산출방법 : 아래의 기준에 의해 우리 대학교 실적심사위원회에서 평가하여 반영함 (고등학교 재학기간 중의 실적만을 평가하며, 우수 실적 최대 7개를 반영함)
- 단, 필드하키와 테니스의 경우, 경기(대회) 입상 실적 상위 3개 실적만 반영함
- 필드하키의 경우, 중앙경기단체장의 직인이 날인된 입상대회 포지션확인서(중앙경기단체 서식)를 반드시 제출해야 함

V. 세부 전형별 안내

[출석점수 배점]

결석일	배점	결석일	배점
0 ~ 2	30	9 ~ 11	26
3 ~ 4	29	12 ~ 14	25
5 ~ 6	28	15 이상	24
7 ~ 8	27		

※ 결석일은 사고결석만 합산함

[필드하키]

순위	대회 순위별 배점	개인 실적 배점	
		구분	배점
1위	200	국가대표 및 후보 선수	100
		청소년대표 선수	80
		최우수 선수상	20
2위	180	특점상	20
		우수상	10
3위	160		

[필드하키 인정대회]

인정대회	
1	전국체육대회
2	전국춘계하키대회
3	전국중별하키선수권대회
4	문화체육관광부장관기 전국 중고하키대회
5	협회장기 전국 하키대회
6	대통령기 전국 하키대회
7	한국중고연맹 회장기 하키대회

* 국가대표 및 후보 선수로 국제대회(초청대회 제외)에 출전하여 3위 이상 입상 시 대회 순위별 1위 배점으로 인정함



V. 세부 전형별 안내

[필드하키 실적 별 배점 구분]

구분	경기(대회) 입상 실적	개인 실적	합계
배점	600점	100점	700점

- 경기(대회) 입상 실적은 상위 3개 실적만 반영함
- 개인 실적은 상위 1개만 반영함

[필드하키 평균 출전 시간별 배점표]

구분	30분 이상	29.99 ~ 20.00분	19.99분 이하	비고
배점(감점)	0	-20	-40	경기 시간 60분 기준

- 경기 시간에 따라 배점(감점) 반영함
- 실적증명서에 표기된 출전 시간을 출전 경기 수로 나눠서 평균 출전 시간 산출(소수점 셋째자리에서 반올림)

[테니스]

등급	경기(대회) 입상 실적	배점
1등급	• 국제·전국대회 단식 1위	200
2등급	• 국제·전국대회 단식 2위 • 국제·전국대회 복식 1위 • 국제·전국대회 단체전 1위	150
3등급	• 국제·전국대회 단식 3위 • 국제·전국대회 복식 2위 • 국제·전국대회 단체전 2위	100
4등급	• 국제·전국대회 단식 8강 • 국제·전국대회 복식 3위 • 국제·전국대회 단체전 3위	70
5등급	• 국제·전국대회 복식 8강 • 국제·전국대회 단체전 8강	50

개인 실적	
구분	배점
국가대표 및 후보 선수	100
주니어국가대표(청소년대표) 및 후보 선수	80

※ 단체전은 출전 여부 표기를 반영함(“해당없음” 또는 “N”인 경우, 반영하지 않음)

[테니스 실적별 배점 구분]

구분	경기(대회) 입상 실적	개인 실적	합계
배점	600점	100점	700점

- 경기(대회) 입상 실적은 상위 3개 실적만 반영함
- 개인 실적은 상위 1개만 반영함

V. 세부 전형별 안내

[승마]

등급		장애물경기(높이)	마장마술경기	종합마술경기	지구력경기	순위	배점
1등급	국가대표 선수 및 후보선수	-	-	-	-	-	100
	S-2 이상	150cm	Intermediate 1	CCI 3star	CEI 3star	3위내입상	100
	S-1	140cm	Prix St-Georges	CCI 2star	CEI 2star	1	100
2						95	
3						90	
2등급	A	130cm	W.D.C. Advanced	CCI 1star	CEI 1star	1	80
						2	75
						3	70
3등급	B	120cm	W.D.C. Medium	복합마술	-	1	60
						2	55
						3	50
4등급	C	110cm	W.D.C. Elementary	-	-	1	40
						2	35
						3	30
5등급	D	100cm	W.D.C. Preliminary	-	-	1	20
						2	15
						3	10

※ 단체전의 경우, 1등급을 감하여 계산함 (ex) 단체전 1등급 1위→2등급 1위)

[수영]

등급	경력 및 경기(입상)실적	배점
1등급	<ul style="list-style-type: none"> 국가대표 선수 및 후보 선수 국제·전국대회 1위(개인전) 	100
2등급	<ul style="list-style-type: none"> 국제·전국대회 2위(개인전) 	80
3등급	<ul style="list-style-type: none"> 국제·전국대회 1위(단체전) 	70
4등급	<ul style="list-style-type: none"> 국제·전국대회 3위(개인전) 	60
5등급	<ul style="list-style-type: none"> 국제·전국대회 2위(단체전) 	50
6등급	<ul style="list-style-type: none"> 국제·전국대회 4위 ~ 6위(개인전) 	40
7등급	<ul style="list-style-type: none"> 국제·전국대회 7위 ~ 8위(개인전) 국제·전국대회 3위(단체전) 	30



V. 세부 전형별 안내

4. 선발원칙

종목별 총점에 의한 석차 순 선발

- 지원자의 수와 관계없이 경력 및 경기(입상)실적 100점미만 지원자는 사정제외 대상자로 불합격 처리함
- 체육특기자전형으로 입학한 학생은 전과할 수 없음

5. 전형일정

원서접수 및 전형일정 p.32 참조

6. 제출서류

제출서류 안내사항 p.71 ~ p.77 참조

7. 유의사항

지원자 유의사항 p.82 ~ p.85 참조

※ 동점자 처리 기준

- ① 경력 및 경기(입상)실적 점수가 높은 자
- ② 개인전 경력 및 경기(입상)실적 점수가 높은 자
※ 필드하키 종목은 개인상 수상 횟수가 많은 자
- ③ 경력 및 경기(입상)실적 평균 점수[반영된 실적 점수 합 ÷ 반영된 실적 개수]가 높은 자

V-1. 제출서류 안내사항

1. 전형별 제출서류

전형명	고등학교 학교생활기록부 및 검정고시		국내 고등학교 학교생활기록부 없는 자 학생부 대체서류 (선택 서류)	지원자격 서류 (우편 및 방문 제출)
	온라인제공 동의자	온라인제공 미동의자 및 불가한 자		
학생부교과(일반학생전형)	X	○		X
학생부교과(지역인재전형)	X	○		X
학생부교과(기초생활수급자및차상위계층전형)	X	○		○
학생부교과(농어촌학생전형)	X	○		○
학생부교과(특성화고교졸업자전형)	X	○		X
학생부교과(서해5도학생전형)	X	○		○
학생부종합(일반학생전형)	X	○	○	X
학생부종합(지역인재전형)	X	○		X
학생부종합 (고른기회전형)	저소득층	X	○	○
	농어촌학생	X	○	○
	국가보훈대상자	X	○	○
	만학도	X	○	○
학생부종합(기초생활수급자및차상위계층전형)	X	○	○	○
학생부종합(농어촌학생전형)	X	○		○
학생부종합(특성화고졸재직자전형)	X	○		○
학생부종합(조기취업형계약학과전형)	X	○	○	X
실기/실적(일반학생전형)	X	○		X
실기/실적(체육특기자전형)	X	○		○

※ 모든 제출서류는 2021. 09. 01.(수) 이후 발급된 서류를 인정함

※ 학생부종합전형에 지원한 검정고시 출신자, 외국소재 고등학교 출신자 및 국내 학력인정 외국교육기관 출신자는 학교생활기록부 대체 서식 및 관련 증빙서류를 제출할 수 있음(필수 제출은 아니며 희망자만 제출)

2. 지원자 공통 제출서류

구분	제출서류	
국내고등학교	온라인제공 동의자	제출서류 없음
	온라인제공 미동의자 및 불가한 자	1. 입학원서 1부(원서접수 후 출력) 2. 학교생활기록부 사본 1부(학교장 직인 날인)
검정고시	온라인제공 동의자	제출서류 없음
	온라인제공 미동의자 및 불가한 자	1. 입학원서 1부(원서접수 후 출력) 2. 검정고시 성적증명서 1부 3. 학교생활기록부 대체 서류(선택) : 학생부종합전형 지원자에 한함



V-1. 제출서류 안내사항

2. 지원자 공통 제출서류

구분	제출서류
외국고등학교	1. 입학원서 1부(원서접수 후 출력) 2. 고등학교 졸업(예정)증명서 1부 3. 고등학교 성적증명서 1부 4. 학교생활기록부 대체 서류(선택) : 학생부종합전형 지원자에 한함 ※ 최종합격자는 제출서류에 대한 아포스티유 확인서 또는 고등학교 소재 한국영사관에서 영사확인을 받은 서류 원본을 2021. 09. 30.(목)까지 제출해야 함

※ 지원자격에 필요한 제출서류 해당자는 <3. 지원자격별 제출서류>를 확인하여 지원자격 서류를 제출해야 함

3. 지원자격별 제출서류

가. 모든 제출서류는 2021. 09. 01.(수) 이후 발급된 서류를 인정함

※ 학생부종합(특성학교졸재직자전형) 지원자는 2021. 09. 10.(금) 이후 발급된 서류

나. 지원자격을 확인하기 위한 추가서류 제출을 요구할 수 있음

다. 서류제출 방법 : 방문제출 또는 등기우편 발송

(우) 31538 충남 아산시 신창면 순천향로 22 순천향대학교 대학본부 1층 입학처 입학원서 담당자 앞

※ 제출 시 '서류제출용 봉투 표지'를 "수험표 출력" 화면에서 출력하여 봉투 겉면에 부착

라. 서류제출 마감일시 : 2021. 09. 16.(목) 17:00까지(등기우편은 2021. 09. 16.(목) 등기소인분까지 인정)

구분	제출서류
서해5도학생	6년 <ol style="list-style-type: none"> 1. 입학원서 1부(원서접수 후 출력) 2. 지원자 본인, 친권자, 후견인의 주민등록초본(주소 변동이력 포함) 1부 3. 가족관계증명서(지원자 기준) 1부 4. 중학교 학교생활기록부(재학 당시 학교 소재지 명기, 학교장 직인 날인) 1부 5. 아래 서류는 해당자에 한해서 제출 <ul style="list-style-type: none"> 가) 부모가 이혼한 경우 <ul style="list-style-type: none"> - 부모의 혼인관계증명서 1부 - 지원자 본인 기본증명서 1부(친권소재 명시) 나) 부모 중 사망자가 있는 경우 <ul style="list-style-type: none"> - 사망자의 기본증명서 1부(2009년 이전 사망자는 제적증명서 1부) 다) 부모의 실종, 부재, 국적상실 시 기본증명서 1부
	12년 <ol style="list-style-type: none"> 1. 입학원서 1부(원서접수 후 출력) 2. 지원자 본인 주민등록초본(주소 변동이력 포함) 1부 3. 초등학교 학교생활기록부(재학 당시 학교 소재지 명기, 학교장 직인 날인) 1부 4. 중학교 학교생활기록부(재학 당시 학교 소재지 명기, 학교장 직인 날인) 1부
기초생활수급권자	<ol style="list-style-type: none"> 1. 입학원서 1부(원서접수 후 출력) 2. 국민기초생활수급자 증명서 1부(지원자 기준)
차상위 계층	<ol style="list-style-type: none"> 1. 입학원서 1부(원서접수 후 출력) 2. 가족관계증명서 1부(급여 대상자 기준) 3. 주민등록등본 1부(급여 대상자 기준) 4. 아래 가) ~ 라) 서류 중 해당 서류 한 가지만 제출 <ul style="list-style-type: none"> 가) 자활근로자 확인서 나) 장애인연금, 장애수당, 장애아동수당 대상자 확인서 다) 차상위 본인부담경감대상자 증명서 라) 차상위계층 확인서
한부모가족	<ol style="list-style-type: none"> 1. 입학원서 1부(원서접수 후 출력) 2. 한부모가족증명서 1부(지원자 기준)

V-1. 제출서류 안내사항

구분	제출서류	
농어촌학생	6년	1. 입학원서 1부(원서접수 후 출력) 2. 지원자 본인, 부, 모 주민등록초본(주소 변동이력 포함)각 1부 3. 가족관계증명서 1부(지원자 기준) 4. 중학교 학교생활기록부(재학 당시 학교 소재지 명기, 학교장 직인 날인) 1부 5. 아래 서류는 해당자에 한해서 제출 가) 부모가 이혼한 경우 - 부모의 혼인관계증명서 1부 - 지원자 본인 기본증명서 1부(친권소재 명시) 나) 부모 중 사망자가 있는 경우 - 사망자의 기본증명서 1부(2009년 이전 사망자는 제적증명서 1부) 다) 부모의 실종, 부재, 국적상실 시 기본증명서 1부
	12년	1. 입학원서 1부(원서접수 후 출력) 2. 지원자 본인 주민등록초본(주소 변동이력 포함) 1부 3. 초등학교 학교생활기록부(재학 당시 학교 소재지 명기, 학교장 직인 날인) 1부 4. 중학교 학교생활기록부(재학 당시 학교 소재지 명기, 학교장 직인 날인) 1부
국가보훈대상자	1. 입학원서 1부(원서접수 후 출력) 2. 대학입학특별전형대상자 증명서(보훈번호와 대상구분(한글표기)) 1부 3. 대상자와 가족관계임을 증명하는 가족관계증명서 1부 (단, 독립유공자 손자녀 중 친손의 경우 부 기준, 외손인 경우 모 기준으로 발급)	
만학도 (만 25세 이상인자) 기준일 : 2021.09.01.	1. 입학원서 1부(원서접수 후 출력) 2. 주민등록초본 1부	
체육특기자	1. 입학원서 1부(원서접수 후 출력) 2. 경력 및 경기(입상) 실적증명서 각 1부 ※ 실적증명서는 '원본검증번호'가 표기된 증명서를 제출해야 함 ※ 대한체육회장 및 중앙경기단체장(해당기관(경기)단체장)이 발행하는 서류를 제출해야 함	
특성화고졸 재직자	4대보험 가입 사업체 재직자	1. 입학원서 1부(원서접수 후 출력) 2. 재직(경력)증명서 1부 (재직기간이 반드시 명시되어야 함) 3. 아래 증명서 중 1부 - 국민연금 가입자 가입증명서(국민연금공단 발급) - 건강보험자격득실확인서(국민건강보험공단 발급) - 고용보험 피보험자격 이력내역서(고용보험 발급) 4. 군 경력증명서(병적증명서) 또는 주민등록초본(군 경력 포함) 1부 (군 의무복무 경력을 재직기간으로 산정 시 제출) ※ 4대보험 가입 창업·자영업자는 위 서류 제출
	4대보험 미가입 창업 자영업자	1. 입학원서 1부(원서접수 후 출력) 2. 사업자등록증 1부 3. 납세증명서 1부 4. 군 경력증명서(병적증명서) 또는 주민등록초본(군 경력 포함) 1부 (군 의무복무 경력을 재직기간으로 산정 시 제출)
	1차 산업 종사자	1. 입학원서 1부(원서접수 후 출력) 2. 농지원부, 영농사실확인원 등 국가 지방자치단체가 발행하는 공적증명서 1부 3. 군 경력증명서(병적증명서) 또는 주민등록초본(군 경력 포함) 1부 (군 의무복무 경력을 재직기간으로 산정 시 제출)

V-1. 제출서류 안내사항



4. 학교생활기록부 대체 서식(선택 서류)

<학교생활기록부 대체 서식 작성방법 및 제출방법>

- 대상 : 학생부종합전형에 지원한 검정고시 출신자, 외국소재 고등학교 출신자 및 국내 학력인정 외국교육기관 출신자 중 제출 희망자(재외 한국학교 졸업(예정)자는 대상자가 아님)

● 작성방법

1. 활동기간
 - 검정고시 출신자 : 고등학교 재학 기간에 준하는 기간 중 활동에 참여한 시기(검정고시 합격일로부터 과거 3년 기간)
 - 외국소재 고등학교 출신자 및 국내 학력인정 외국교육기관 출신자 : 고등학교 재학 기간 중 활동에 참여한 시기
2. 활동내용 : 고등학교 학교생활기록부 내용에 준하는 활동
 - 작성 유의사항 내용 확인
3. 작성분량 및 형식(초과 분량은 평가에서 제외함)
 - 1개 활동 당 활동내용은 300자 이내(각 연번에 1개 활동, 최대 10개 활동 작성 가능)
 - 증빙서류가 없는 경우, 평가에 반영하지 않음
4. 증빙서류 : A4용지 단면 기준 15페이지 이내 제출 가능(축소·양면 복사 금지)

● 제출방법

1. 작성된 학교생활기록부 대체 서식과 증빙서류를 스캔하여 1개의 압축파일(zip파일)로 원서접수 사이트(www.uwayapply.com)에 업로드 함
 - 규격 및 용량 : A4용지, 40Mb 이내
 - 온라인 업로드가 원칙이며 부득이한 경우, 우편접수 가능(문의 : 041-530-4950)
2. 제출한 증빙서류에 대해서는 아래와 같이 원본 대조필 확인 또는 원본서류를 제출해야 함
 - 제출 기한 : **2021. 09. 30.(목) 17:00**(미제출 시 불합격 처리될 수 있음)
 - 국내발급서류 : 국내 발급 각종 공문서는 원본제출을 원칙으로 함(사본 제출 시 원본대조필 필수)
 - 해외발급서류 : 해외발급 서류는 아포스티유 혹은 영사확인을 받아야 하며, 한국어나 영어로 작성되지 않은 서류는 공증받은 번역본(한국어)을 제출해야 함

V-1. 제출서류 안내사항

2022학년도 학교생활기록부 대체 서식

지원자 정보	전형명							
	모집단위		수험번호					
학력정보	<input type="checkbox"/> 검정고시 출신자	합격지역	합격일	년	월	일		
	<input type="checkbox"/> 외국소재 고등학교 출신자 및 국내 학력인정 외국교육기관 출신자	1.	소재국가					
			입학일	년	월	일	졸업(예정)일	
			학교명				년	월
	2.	소재국가						
		입학일	년	월	일	전출일	년	월
	학교명							
3.	소재국가							
	입학일	년	월	일	전출일	년	월	일
	학교명							

<작성 유의사항>

- 본 서식은 반드시 사실에 근거하여 본인이 작성합니다.
- 대학이 기술된 사항에 대해 사실 확인을 요청하는 경우, 지원자는 적극 협조하여야 합니다.
- 학교생활기록부 대체 서식 및 증빙서류는 1개의 파일로 만들어 원서접수 시 업로드 해야 합니다.
- 증빙서류의 원본은 **2021. 09. 30.(목) 17:00** 까지 제출하여야 하며, 사본 제출 시 원본대조필하여야 합니다.
- 허위사실 기재, 기타 부정한 사실 등이 발견될 경우, 불합격 처리되며 합격 이후라도 입학이 취소될 수 있습니다.
- 공인어학성적 및 수학·과학·외국어 교과에 대한 교외 수상실적을 기재할 경우, 서류 평가에서 "0점"(불합격) 처리됩니다.
 - 가. 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

나. 수학·과학·외국어 교과에 대한 교외 수상실적

수학	한국수학올림피아드(KMO), 한국수학인증시험(KMC), 전국창의수학경시대회, 도시대항 국제수학토너먼트(ToFT), 국제수학올림피아드(IMO)
과학	한국물리올림피아드(KPhO), 한국화학올림피아드(KChO), 한국생물올림피아드(KBO), 한국지구과학올림피아드(KESO), 한국천문올림피아드(KAO), 한국뇌과학올림피아드(KBSO), 한국중등과학올림피아드(KJSO), 국제물리올림피아드(IPhO), 국제화학올림피아드(ICHo), 국제생물올림피아드(IBO), 국제지구과학올림피아드(IESO), 국제천문올림피아드(IAO), 국제뇌과학올림피아드(IBB), 국제중등과학올림피아드(IJSO)
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 학교 외 각종 대회(경시대회, 올림피아드 등) 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
- 교외 인증시험 참여 사실이나 성적, 논문 등재나 학회 발표, 도서 출간, 지식재산권(특허, 실용신안, 상표, 디자인) 출원이나 등록, 해외 활동실적 등은 작성할 수 없고, 어학연수 등 사교육 유발요인이 큰 교외 활동의 경우에도 작성이 제한되므로 이를 준수하지 않았을 경우, 평가에 불이익을 받을 수 있으니 작성을 금지합니다.
 - 지원자 성명, 출신고교, 부모(친인척 포함)의 실명을 포함한 사회적·경제적 지위(직종명, 직업명, 직장명, 직위명 등)를 암시하는 내용을 기재할 경우, 평가에 불이익을 받을 수 있으니 작성을 금지합니다.

본인은 학교생활기록부 대체 서식 작성에 관한 유의사항 및 작성방법을 숙지했으며,
유의사항 위반에 따른 조치에 대해서는 이의를 제기하지 않겠습니다. (동의 □)

2021년 월 일

지원자 : _____ (인)

순천향대학교 총장 귀하



V-1. 제출서류 안내사항

연번	활동명	활동기간 (○○○○년 ○○월 ○○일 ~ ○○○○년 ○○월 ○○일)	활동내용 (연번 별 300자 이내)	활동(발행)기관
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				

V-1. 제출서류 안내사항

5. 지원자격별 최종등록자 추가 제출서류

지원자격		제출서류	비고
지역인재		<ul style="list-style-type: none"> 고등학교 졸업증명서 1부 	<ul style="list-style-type: none"> 대상 : 고등학교 졸업예정자 제출사유 : 고등학교 입학일부터 졸업일까지의 지원자격을 확인하기 위함 제출기한 : 2022. 02. 21.(월) 17시 졸업일 이후 발급된 서류에 한함
농어촌 학생	6년	<ul style="list-style-type: none"> 고등학교 졸업증명서 1부 부, 모, 본인 주민등록초본(주소 변동이력 포함) 각 1부(총 3부) 	
	12년	<ul style="list-style-type: none"> 고등학교 졸업증명서 1부 본인 주민등록초본(주소 변동이력 포함) 1부 	
서해5도 학생	6년	<ul style="list-style-type: none"> 고등학교 졸업증명서 1부 본인, 친권자, 후견인 주민등록초본(주소 변동이력 포함) 각 1부(총 3부) 	
	12년	<ul style="list-style-type: none"> 고등학교 졸업증명서 1부 본인 주민등록초본(주소 변동이력 포함) 1부 	
특성화고졸 재직자		<ul style="list-style-type: none"> 재직(영업) 사실을 확인할 수 있는 서류(재직증명서, 사업자등록증, 납세증명서 등) 	<ul style="list-style-type: none"> 대상 : 최종등록자 전원 제출사유 : 입학일 기준 재직 사실을 확인하기 위함 제출기한 : 2022. 03. 04.(금) 17시 2022.03.01.(화) 이후 발급된 서류에 한함

- ※ 제출기한까지 고등학교 졸업증명서가 발급되지 않을 경우, 고등학교 졸업예정증명서를 우선 제출하고 추후 졸업증명서를 반드시 제출해야 함
- ※ 미제출 시 합격이 취소될 수 있음

<제출서류별 발급처>

제출서류	발급처
<ul style="list-style-type: none"> 국가보훈 대상자 - 대학입학특별전형 대상자 증명서 	<ul style="list-style-type: none"> 국가보훈처, 지방보훈청, 보훈지청 민원24(www.minwon.go.kr)
<ul style="list-style-type: none"> 농어촌학생 지원자격 관련 서류 - 주민등록초본 - 가족관계증명서 - 기본증명서 - 제적등본 - 혼인관계증명서 	<ul style="list-style-type: none"> 시·군·구청 읍·면·동 주민센터 민원24(www.minwon.go.kr)
<ul style="list-style-type: none"> 차상위 본인부담경감대상자 증명서 	<ul style="list-style-type: none"> 국민건강보험공단 시·군·구청 읍·면·동 주민센터
<ul style="list-style-type: none"> 국민기초생활수급자 증명서 자활근로자 확인서 장애인연금, 장애수당, 장애아동수당 대상자 확인서 한부모가족증명서 차상위계층 확인서 가족관계증명서 주민등록등본 	<ul style="list-style-type: none"> 시·군·구청 읍·면·동 주민센터 민원24(www.minwon.go.kr)



VI. 학교생활기록부 반영방법

1. 고등학교 졸업(예정)자

가. 반영교과

1) '학생부교과' 유형 : 학생부교과(일반학생전형), 학생부교과(지역인재전형), 학생부교과(농어촌학생전형), 학생부교과(기초생활수급자및차상위계층전형), 학생부교과(특성화고교졸업자전형), 학생부교과(서해5도학생전형)

단과대학 및 모집단위	반영교과(목)
의과대학, 자연과학대학, 공과대학, 의과학대학(보건행정경영학과 제외), 건축학과(5), 빅데이터공학과, 사물인터넷학과, 스마트자동차학과, 에너지시스템학과	우리 대학교 지정교과분류표 내 국어, 수학, 영어, 과학 교과 전 과목
인문사회과학대학, 글로벌경영대학, 보건행정경영학과, 한국문화콘텐츠학과, 영미학과, 중국학과, 미디어커뮤니케이션학과	우리 대학교 지정교과분류표 내 국어, 수학, 영어, 사회 교과 전 과목

- ※ 한국사 교과목은 전 모집단위에 반영(한국사 과목이 있는 경우에만 반영함)
- ※ 과목별 석차등급(또는 석차백분위) 및 이수단위를 활용할 수 없는 과목은 성적 반영 시 제외함
- ※ 반영교과가 선택되지 않는 경우, 학생부교과(일반학생전형), 학생부교과(지역인재전형), 학생부교과(기초생활수급자및차상위계층전형), 학생부교과(농어촌학생전형), 학생부교과(서해5도학생전형), 학생부교과(특성화고교졸업자전형)에 지원할 수 없으며, 지원 시 사정제의 대상자로 불합격 처리함

2) '실기/실적위주' 유형 : 실기/실적(일반학생전형), 실기/실적(체육특기자전형)

전형	반영교과(목)
실기/실적(일반학생전형)	우리 대학교 지정교과분류표 내 국어, 수학, 영어, 사회, 과학 교과 전 과목
실기/실적(체육특기자전형)	성적산출이 가능한 전 과목

- ※ 한국사 교과목은 전 모집단위에 반영(한국사 과목이 있는 경우에만 반영함)
- ※ 과목별 석차등급(또는 석차백분위) 및 이수단위를 활용할 수 없는 과목은 성적 반영 시 제외함
- ※ 반영교과가 선택되지 않는 경우, 실기/실적(일반학생전형)에 지원할 수 없으며, 지원 시 사정제의 대상자로 불합격 처리함

■ 대학지정교과분류표

교과	반영 과목
국어	국어, 국어 I, 국어 II, 문학, 독서, 국어생활, 작문, 화법, 문법, 고전, 화법과작문, 화법과작문 I, 화법과작문 II, 독서와문법, 독서와문법 I, 독서와문법 II, 문학 I, 문학 II, 매체언어, 언어와 매체, 심화국어, 고전읽기, 실용국어
수학	수학, 공통수학, 수학 I, 수학 II, 수학10-가, 수학10-나, 확률과통계, 미분과적분, 실용수학, 이산수학, 수학의활용, 미적분과통계기분, 적분과통계, 미적분 I, 미적분 II, 기하와벡터, 인문수학, 자연수학, 미적분, 경제수학, 수학과제 탐구, 기하
영어	영어, 공통영어, 영어 I, 영어 II, 영어10-a, 영어10-b, 영어독해, 영어회화, 영어작문, 실용영어회화, 심화영어회화, 영어독해와작문, 심화영어독해와작문, 실용영어 I, 실용영어 II, 실용영어독해와작문, 실용영어, 영어권 문화, 진로영어, 영미 문학 읽기
사회	사회, 공통사회, 국사, 한국근·현대사, 세계사, 한국지리, 세계지리, 정치, 경제, 사회·문화, 법과사회, 인간사회와환경, 도덕, 윤리, 윤리와사상, 시민윤리, 전통윤리, 한국사, 동아시아사, 법과정치, 생활과윤리, 경제지리, 한국문화사, 세계역사의이해, 현대생활과윤리, 정치와 법, 통합사회, 여행지리, 사회문제 탐구, 고전과 윤리
과학	과학, 공통과학, 물리 I, 물리 II, 화학 I, 화학 II, 생물 I, 생물 II, 지구과학 I, 지구과학 II, 생활과학, 생명과학 I, 생명과학 II, 통합과학, 과학탐구실험, 물리학 I, 물리학 II, 과학사, 융합과학
한국사	한국사

나. 학년별 반영 비율 : 전 학년 공통 100%

VI. 학교생활기록부 반영방법

다. 학교생활기록부 교과 점수산출 방법

1) 반영학기

가) 졸업예정자 : 고등학교 1학년 1학기부터 3학년 1학기까지

나) 졸업자 : 고등학교 1학년 1학기부터 3학년 2학기까지

2) 점수산출 활용지표 : 석차등급, 이수단위

※ 학교생활기록부에 과목별 석차등급이 표기되어 있지 않는 경우, 과목별 석차, 동석차자 수, 이수자 수를 활용하여 석차백분위를 계산한 후 석차등급으로 환산

석차백분위	100~96.1	96~89.1	89~77.1	77~60.1	60~40.1	40~23.1	23~11.1	11~4.1	4~0
환산 석차등급	1	2	3	4	5	6	7	8	9

▶ 석차백분위 계산 공식

- 동석차자가 없는 경우 : $100 - \text{석차} \div \text{이수자 수} \times 100$

- 동석차자가 있는 경우 : $100 - [\text{석차} + (\text{동석차자 수} - 1) \div 2] \div \text{이수자 수} \times 100$

※ 소수점 둘째자리에서 반올림함

3) 과목별 석차등급 변환점수 기준표

석차등급	1	2	3	4	5	6	7	8	9
변환점수	100	98	96	94	92	89	86	83	80

■ 교과 점수 산출 공식(소수점 넷째자리에서 반올림함)

- 학생부교과(일반학생전형), 학생부교과(지역인재전형), 학생부교과(기초생활수급자및차상위계층전형), 학생부교과(농어촌학생전형), 학생부교과(서해5도학생전형), 학생부교과(특성학교졸업자전형)

$$\left[\frac{\sum_{\text{반영교과}} (\text{과목별 등급 변환점수} \times \text{과목별 이수단위})}{\sum_{\text{반영교과}} \text{과목별 이수단위}} \right] \times 10$$

- 실기/실적(일반학생전형) : 스포츠과학과, 사회체육학과

$$9 \times \left[\frac{\sum_{\text{반영교과}} (\text{과목별 등급 변환점수} \times \text{과목별 이수단위})}{\sum_{\text{반영교과}} \text{과목별 이수단위}} - 80 \right] + 120$$

- 실기/실적(일반학생전형) : 스포츠의학과

$$12 \times \left[\frac{\sum_{\text{반영교과}} (\text{과목별 등급 변환점수} \times \text{과목별 이수단위})}{\sum_{\text{반영교과}} \text{과목별 이수단위}} - 80 \right] + 160$$

- 실기/실적(일반학생전형) : 공연영상학과

$$5 \times \left[\frac{\sum_{\text{반영교과}} (\text{과목별 등급 변환점수} \times \text{과목별 이수단위})}{\sum_{\text{반영교과}} \text{과목별 이수단위}} - 80 \right] + 100$$

- 실기/실적(체육특기자전형)

$$2.7 \times \left[\frac{\sum_{\text{전교과}} (\text{과목별 등급 변환점수} \times \text{과목별 이수단위})}{\sum_{\text{전교과}} \text{과목별 이수단위}} - 80 \right] + 216$$



VI. 학교생활기록부 반영방법

2. 고등학교졸업학력검정고시 합격자

※ 고등학교졸업학력검정고시 합격자의 경우, 우리 대학교 지정교과분류표 내의 과목명과 동일한 것으로 우리 대학교에서 인정하는 고등학교졸업학력 검정고시 과목별 취득점수의 변환점수를 활용함

고등학교졸업학력 검정고시 과목별 취득점수	100	99~95	94~90	89~85	84~75	74~65	64~60	59 이하
변환점수	98	96	94	92	89	86	83	80

■ 고등학교졸업학력검정고시 점수 산출 비교내신 점수표 예시

\sum 반영교과 과목별 변환점수	98	96	94	92	89	86	83	80
반영교과 과목 수								
석차등급	2	3	4	5	6	7	8	9

■ 교과 점수 산출 공식(소수점 넷째자리에서 반올림함)

○ 학생부교과(일반학생전형), 학생부교과(기초생활수급자및차상위계층전형)

$$\left[\frac{\sum \text{반영교과 과목별 변환점수}}{\text{반영교과 과목 수}} \right] \times 10$$

○ 실기/실적(일반학생전형) : 스포츠과학과, 사회체육학과

$$9 \times \left[\frac{\sum \text{반영교과 과목별 변환점수}}{\text{반영교과 과목 수}} - 80 \right] + 120$$

○ 실기/실적(일반학생전형) : 스포츠의학과

$$12 \times \left[\frac{\sum \text{반영교과 과목별 변환점수}}{\text{반영교과 과목 수}} - 80 \right] + 160$$

○ 실기/실적(일반학생전형) : 공연영상학과

$$5 \times \left[\frac{\sum \text{반영교과 과목별 변환점수}}{\text{반영교과 과목 수}} - 80 \right] + 100$$

VI. 학교생활기록부 반영방법

3. 학생부종합전형 평가안내

가. 서류평가방법

학교생활기록부의 교과 및 비교과 영역에서 학업역량, 전공적합성, 인성, 발전가능성을 2인 이상의 평가자가 종합적·정성적으로 평가

평가요소 및 항목		평가 내용	평가 자료	반영비율
학업역량	학업성취도	<ul style="list-style-type: none"> 교과목의 석차등급 또는 원점수·평균·표준편차를 활용해 산정한 학업능력 지표와 교과목 이수 현황, 노력 등을 반영한 학업적 성취 수준이나 발전 정도 	<ul style="list-style-type: none"> 학교생활기록부 [수상경력][창의적체험활동][교과학습발달상황][세부능력및특기사항][행동특성및종합의견] 	25%
	학업태도와 학업의지	<ul style="list-style-type: none"> 학업을 수행하고 학습을 해 나가는 자발적 의지와 태도 스스로 학습목표 설정 후 적절한 전략을 선택하여 계획을 수립 및 실행하는 과정 		
전공적합성	전공관련 교과목 이수 및 성취도	<ul style="list-style-type: none"> 고교 교육과정에서 지원 전공(계열)에 필요한 과목을 수강하고 취득한 학업 성취 수준 	<ul style="list-style-type: none"> 학교생활기록부 [수상경력][자격증및인증취득][진로희망][창의적체험활동][교과학습발달상황][세부능력및특기사항][독서활동상황][행동특성및종합의견] 	25%
	전공에 대한 관심과 경험	<ul style="list-style-type: none"> 궁금증을 해결하기 위해 주의를 기울인 태도와 성과 관심을 충족시키기 위해 노력한 활동과 경험 		
인성	협업능력	<ul style="list-style-type: none"> 공동체 목표 달성을 위해 상호 신뢰를 바탕으로 함께 돕고 생활할 수 있는 역량 	<ul style="list-style-type: none"> 학교생활기록부 [출결상황][수상경력][창의적체험활동][봉사활동실적][세부능력및특기사항][행동특성및종합의견] 	25%
	성실성	<ul style="list-style-type: none"> 책임감을 바탕으로 꾸준히 노력하여 자신의 의무를 다하는 태도와 행동 		
발전가능성	자기주도성	<ul style="list-style-type: none"> 스스로 목표를 설정하고 적절한 전략을 선택하여 계획을 수립하고 실행하는 성향 	<ul style="list-style-type: none"> 학교생활기록부 [수상경력][자격증및인증취득][진로희망][창의적체험활동][교과학습발달상황][세부능력및특기사항][행동특성및종합의견] 	25%
	경험의 다양성	<ul style="list-style-type: none"> 학교 교육의 다양한 영역에서 직접 겪거나 활동하면서 얻은 성장 과정 및 결과 		

나. 면접평가방법

학생 1인을 대상으로 2인의 평가자가 발전가능성, 전공적합성, 의사소통능력을 종합적·정성적으로 평가

평가요소	평가 내용	반영비율
발전가능성	<ul style="list-style-type: none"> 구체적인 진로목표 대학생활 계획 	10%
전공적합성	<ul style="list-style-type: none"> 전공에 대한 관심과 열정 지속적인 전공 관련 활동 	10%
의사소통능력	<ul style="list-style-type: none"> 정확한 의사전달 및 표현 능력 면접관의 질문 이해 능력 	10%

※ 학생부종합(조기취업형계약학과전형)의 경우, 각 평가요소별 반영비율은 30%임



Ⅶ. 지원자 유의사항

1. 대학입학전형 기본사항

가. 복수지원 관련

- 1) 수시모집에서 6개 전형을 초과하여 지원한 경우, 지원자격을 부여하지 않으므로 수험생들은 이를 유의하여 지원하여야 함
 - 타 대학(교육대학 포함)에 지원한 횟수를 모두 포함하며, 산업대학·전문대학에 지원한 경우는 횟수에 포함하지 않음
 - 수시모집의 모든 전형을 의미(재외국민과 외국인 특별전형 등 정원 외 전형도 포함됨)
 - 해당 대학에서 금지하고 있지 않을 경우, 동일 대학 내 복수지원 가능함
 - 하나의 전형에서는 하나의 모집단위에만 지원할 수 있음
 - 지원자가 6개 전형을 초과하여 지원할 경우, 초과 접수한 모든 전형은 접수 취소처리 됨
- 2) 수시모집 대학(산업대학, 교육대학, 전문대학 포함)에 합격자(최초합격자 및 총원합격자)는 '정시모집 및 추가모집'에 지원할 수 없음
 - 전문대학 수시모집 합격자는 다른 모집 시기에 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
 - 산업대학 수시모집 합격자는 다른 모집 시기에 실시하는 대학·산업대학·교육대학 또는 전문대학의 모집에 지원할 수 없으며, 대학·교육대학 및 전문대학의 수시모집에 합격한 자도 산업대학이 실시하는 다른 모집 시기에 지원할 수 없음

나. 이중등록 금지

- 1) 모집시기별로 지원하여 입학할 학기가 같은 2개 이상의 대학(산업대학·교육대학·전문대학 포함)에 합격한 자는 하나의 대학에만 등록(문서등록 포함)하여야 함
 - 수시모집 복수합격자는 수시모집 등록기간에 1개 대학에만 등록하여야 함(문서등록 상태를 등록으로 인정함)
 - 수시 합격자가 총원합격자 발표기간 중 다른 대학의 총원 합격 통보를 받은 경우, 합격자는 등록을 원하지 않는 대학에 대해 해당 대학 등록 포기 의사를 즉시 전달하여야 함
 - 등록포기 및 등록금 환불 신청은 입학처 홈페이지(<https://ipsi.sch.ac.kr>)에서 가능함

다. 지원방법 및 등록방법 위반자에 대한 조치

- 1) 「대학(산업대학·교육대학·전문대학 포함)」과 「특별법에 의해 설치된 대학·각종학교」 간에는 복수지원과 이중등록 금지원칙을 적용하지 않음
 - 특별법에 의한 설립대학 : 육·해·공군사관학교, 국군간호사관학교, 경찰대학, 광주과학기술원, 대구경북과학기술원, 울산과학기술원, 한국과학기술원, 한국예술종합학교, 한국전통문화대학교, 한국폴리텍대학 등
- 2) 모든 전형일정 종료 후 전국 대학 신입생의 지원, 합격, 등록 상황을 전산 검색하여 금지된 복수지원과 이중등록 사실이 확인되면 그 합격을 모두 취소하고 입학을 무효로 함

2. 우리 대학교 유의사항

가. 우리 대학교 2022학년도 수시 신입생 모집에 전형별 1회씩 총 6회까지 지원할 수 있음

- 1) 학생부종합(일반학생전형)과 학생부종합(지역인재전형) 간 중복하여 지원할 수 없음
- 2) 동일 전형 내에서는 모집단위 간 중복하여 지원할 수 없고 한 번만 지원할 수 있으며, 중복으로 지원한 경우, 접수 시각을 기준으로 먼저 접수된 것만 인정함
- 3) 수시모집에서 6개 전형을 초과하여 접수한 모든 지원은 모두 접수 취소 처리됨

나. 원서 작성 시 기재 잘못으로 인하여 발생하는 불이익에 대해 우리 대학교에서는 책임지지 않음

- 1) 접수된 입학원서, 제출서류 및 전형료는 반환하지 않으며 원서 기재사항을 변경할 수 없음
- 2) 단, 성명, 주민등록번호, 연락처가 변경된 경우, 입학처로 즉시 연락하여 수정하여야 함
 - ※ 합격자 중 성명 또는 주민등록번호 변경자는 변경 내역이 포함된 주민등록초본 1부를 제출하여야 함(직접방문 또는 등기우편 발송)

Ⅶ. 지원자 유의사항

다. 사정대상 제외

- 1) 입학원서접수 후 전형별 지원 자격에 해당하지 않는 자는 불합격 처리하며, 추후에 발견될 경우에도 합격 또는 입학(허가)을 취소함
- 2) 서류제출 대상자가 지정기간 내에 서류를 제출하지 않은 경우, 불합격 처리함
- 3) 학생부 교과 성적 산출이 필요한 전형 지원자가 우리 대학교 학교생활기록부 반영 방법(p.78 참조)에 의해 성적이 산출되지 않을 경우, 불합격 처리함
- 4) 대학수학능력시험 최저학력기준이 적용되는 전형 지원자가 해당 최저학력기준을 충족하지 못하는 경우 불합격 처리함
- 5) 면접 및 실기고사 결시자는 불합격 처리함
- 6) 서류평가, 면접 및 실기고사 시 부정행위, 부적격 등 사유가 발생할 경우, 불합격 처리함

라. 입학전형 성적은 공개하지 않음. 입학전형 성적이 현저히 저조하여 입학할 허가를 것이 부적당하다고 인정될 경우, 모집인원과 관계없이 우리 대학교 입학전형관리위원회의 결정으로 입학할 허가를 하지 않을 수 있음

마. 합격자는 개별적으로 통보하지 않으며, 입학처 홈페이지(<https://ipsi.sch.ac.kr>)를 통해 확인하여야 함

※ 단, 총원합격자는 입학처 홈페이지(<https://ipsi.sch.ac.kr>) 발표 또는 개별 통보함

바. 합격자(총원합격자 포함)는 정해진 등록기간 내에 문서등록 완료 후 정해진 등록금 납부기간에 등록금을 납부하여야 하며, 지정 기간 내에 문서등록 또는 등록금을 납부하지 않은 합격자(총원합격자 포함)는 별도의 통보 없이 등록 포기 처리함

사. 수시모집 합격자는 등록여부와 관계없이 정시모집과 추가모집에 지원이 불가함

아. 수시모집 미충원 인원은 정시모집 및 추가모집에 이월하여 모집 및 선발함

자. 합격 또는 입학(허가) 취소

- 1) 고등학교 졸업예정자가 2022년 2월 말까지 졸업하지 못하는 경우에는 합격 또는 입학(허가)을 취소함
- 2) 입학사정에 사용된 전형자료에 주요사항이 누락되거나 허위 또는 부정이 있다고 판단되는 경우에는 합격 또는 입학(허가)을 취소함
- 본교 및 타 대학에서 동 사유로 합격 또는 입학(허가)이 취소된 자의 경우, 해당일로부터 3년간 본교 지원을 제한할 수 있음
- 3) 입학이 취소되는 경우, 납부한 등록금은 반환하지 아니함. 단, 등록금을 납부한 학기가 종료되지 않은 경우에는 '대학 등록금에 관한 규칙' 반환기준에 준하여 반환함

차. 본 요강에 명시되지 않은 입학 관련 사항은 우리 대학교 입학전형관리위원회에서 결정하여 시행함

※ 기타 문의 : 우리 대학교 입학처

입학처 홈페이지(공지, Q&A) <https://ipsi.sch.ac.kr>

▶ 학생부교과, 실기/실적 ◀ 입학관리팀 Tel : (041) 530-4945 Fax : (041) 530-1488

▶ 학생부종합 ◀ 입학사정관팀 Tel : (041) 530-4950 Fax : (041) 530-4929

2-1. 학생부종합전형 서류평가 관련 유의사항

가. 학교폭력과 관련된 사실에 대해 다음과 같은 조치를 취할 수 있음

학교생활기록부에 학교폭력 가해 사실이 기록되어 있는 경우, 학생부종합전형심사위원회에서 관련 내용을 검토하고 필요 시 유선 또는 현장방문 등 면담을 실시하여 그 결과를 평가에 반영

나. 학생부종합전형의 평가 과정에서 필요 시 실사를 하며, 그 결과를 평가에 반영할 수 있음

다. 제출서류에 허위 또는 부정한 방법이 발견된 경우, 학칙에 근거하여 입학한 후에도 합격 또는 입학할 취소할 수 있음



Ⅶ. 지원자 유의사항

2-2. 학생부종합전형 면접고사 관련 유의사항

가. 면접고사 관련 세부 사항은 면접고사 대상자 발표 시 입학처 홈페이지(<https://ipsi.sch.ac.kr>)에 공지함

나. 지정된 면접고사 일정은 변경할 수 없음

다. 면접고사 불참 시 불합격 처리함

라. 면접고사 대상자는 반드시 아래의 유효 신분증 중 하나를 지참하고 지정된 날짜 및 시각에 고사장에 입실하여야 함

- 학생증 : 사진, 성명, 생년월일, 학교장 직인이 모두 기재된 것에 한함
- 주민등록증 또는 주민등록증 발급신청확인서
- 청소년증 또는 청소년증 발급신청확인서
- 운전면허증
- 기간이 만료되지 않은 여권

마. 면접고사장에는 ‘휴대전화, 스마트워치, 디지털 카메라, MP3, 전자사전, 카메라펜, 전자계산기, 라디오, 휴대용 미디어 플레이어’ 등 시험에 지장을 줄 수 있는 어떤 전자기기도 반입할 수 없음

바. 지원자 정보와 관련된 내용(성명, 수험번호, 출신고교명 등)을 답변했을 시 면접평가에서 불이익을 받을 수 있음

- 신분 확인이 가능한 복장(교복, 군복 등) 착용 금지

사. 면접고사 중 부정행위, 부적격 등 사유가 발생할 경우, 불합격 처리함

2-3. 실기고사 관련 유의사항

가. 실기고사 관련 세부 사항은 원서접수 마감 후 입학처 홈페이지(<https://ipsi.sch.ac.kr>)에 공지함

나. 지정된 실기고사 일정 및 실기고사장 입실시각은 변경할 수 없음

다. 실기고사 불참 시 불합격 처리함

라. 실기고사 대상자는 반드시 아래의 유효 신분증 중 하나를 지참하고 지정된 날짜 및 시각에 고사장에 입실하여야 함

- 학생증 : 사진, 성명, 생년월일, 학교장 직인이 모두 기재된 것에 한함
- 주민등록증 또는 주민등록증 발급신청확인서
- 청소년증 또는 청소년증 발급신청확인서
- 운전면허증
- 기간이 만료되지 않은 여권

마. 실기고사장에는 ‘휴대전화, 스마트워치, 디지털 카메라, MP3, 전자사전, 카메라펜, 전자계산기, 라디오, 휴대용 미디어 플레이어’ 등 시험에 지장을 줄 수 있는 어떤 전자기기도 반입할 수 없음

바. 구술시험에서 지원자 정보와 관련된 내용(성명, 수험번호, 출신고교명 등)을 답변했을 시 실기평가에서 불이익을 받을 수 있음

- 신분 확인이 가능한 복장(교복, 군복 등) 착용 금지

사. 실기고사 중 부정행위, 부적격 등 사유가 발생할 경우, 불합격 처리함

- 체육 실기고사는 응시하지 않은 종목이 한 종목이라도 있는 경우, 불합격 처리함

Ⅶ. 지원자 유의사항

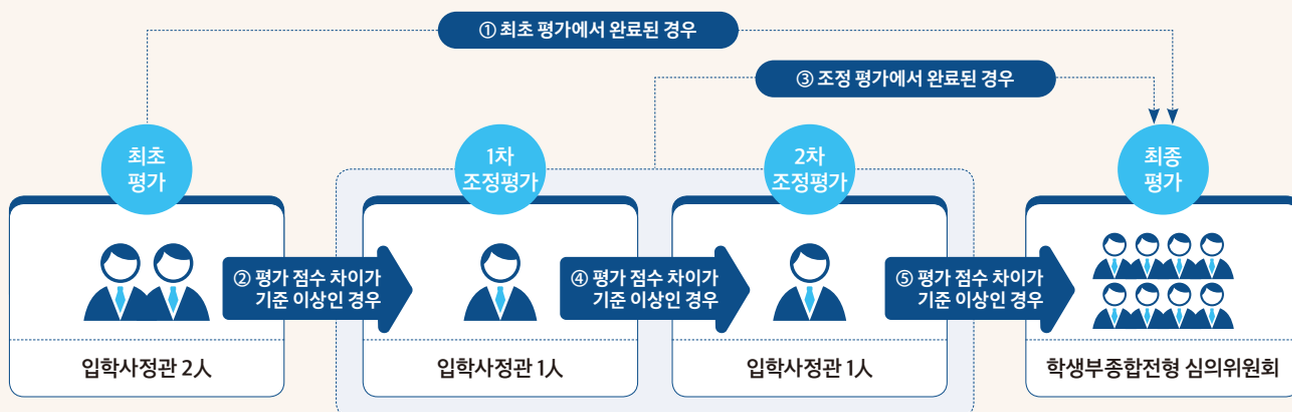
2-4. 장애수험생 편의제공

- 우리 대학교는 장애수험생을 위한 편의 제공을 위하여 장애학생지원센터를 운영하고 있으며, 지원을 받고자하는 수험생은 사전에 장애학생지원센터로 연락주시기 바랍니다.
- 문의 : 장애학생지원센터 041)530-1046

2-5. 전형의 공정성

가. 다수다단계 평가

- 1) 학생부종합전형의 경우, 다수의 평가자에 의한 다단계 평가의 전형 원칙 준수
- 2) 평가절차



나. 회피·배제

- 1) 대교협 회피·배제 가이드라인을 준수하여 회피·배제 제도를 운영함
- 2) 대상 : 2022학년도 신입학전형 지원자와 다음의 관계가 있는 교직원

배제 대상자	<ul style="list-style-type: none"> • 본인 및 배우자의 4촌 이내의 친족
회피 대상자	<ul style="list-style-type: none"> • 본인 및 배우자(배우자 이었던 자 포함)의 8촌 이내 혈족이나 지인 • 본인 및 배우자(배우자 이었던 자 포함)로부터 최근 3년 이내 관련 법령에 의해 교습받은 자

- 3) 모든 전형의 회피·배제 운영에 대한 자체감사를 실시함
- 4) 입학 후라도 회피·배제 위반사항이 밝혀질 경우, 학칙에 따라 처리함

다. 이의신청

- 우리 대학교에 지원하여 전형 결과에 불복하는 경우, 구체적인 증거를 근거로 이의를 제기할 수 있음



Ⅷ. 등록 포기 및 환불 안내

1. 우리 대학교에 문서등록 후 등록을 포기하고자 하는 경우, 입학처 홈페이지(<https://ipsi.sch.ac.kr>)에서 “등록 포기”를 하여야 함
 - 수시모집 합격자는 총원합격 발표 기간 중 다른 대학의 총원합격 통보를 받은 경우, 등록을 원하지 않는 대학에 대해 해당 대학 등록 포기 의사를 즉시 전달하여야 함
2. 등록 포기 및 그에 따른 등록금 환불은 「대학 등록금에 관한 규칙」에 의거하여 처리함

2021. 12. 27.(월) 17:00까지 “등록 포기”를 하면 총원합격 후보자에게 합격 기회가 부여될 수 있습니다.

IX. 전형료

전형	전형료	1단계 불합격자 환불	비고
<ul style="list-style-type: none"> • 학생부교과(일반학생전형) • 학생부교과(지역인재전형) • 학생부교과(농어촌학생전형) • 학생부교과(특성화고교졸업자전형) 	35,000원	해당없음	-
<ul style="list-style-type: none"> • 학생부교과(서해5도학생전형) 	5,000원	해당없음	-
<ul style="list-style-type: none"> • 학생부교과(기초·차상위계층전형) 	35,000원	해당없음	전액감면
<ul style="list-style-type: none"> • 실기/실적(일반학생전형) • 실기/실적(체육특기자전형) 	70,000원	해당없음	-
<ul style="list-style-type: none"> • 학생부종합(일반학생전형) • 학생부종합(지역인재전형) • 학생부종합(농어촌학생전형) • 학생부종합(조기취업형계약학과전형) 	75,000원	20,000원	-
<ul style="list-style-type: none"> • 학생부종합(고른기회전형) 	75,000원	[농어촌학생], [만학도]-20,000원 [국가보훈대상자], [저소득층]-해당없음	[국가보훈대상자], [저소득층] 전액감면
<ul style="list-style-type: none"> • 학생부종합(기초·차상위계층전형) 	75,000원	해당없음	전액감면
<ul style="list-style-type: none"> • 학생부종합(특성화고졸재직자전형) 	55,000원	해당없음	-

1. 인터넷 원서접수 수수료(5,000원)는 전형료에 포함됨

2. 접수(결제)가 완료된 경우, 지원을 취소할 수 없으며 전형료는 반환하지 않음

※ 실기고사 및 면접고사 미응시자에 대한 전형료 환불

가. 천재지변, 질병 등 본인의 귀책사유가 아닌 불가항력적인 사유로 실기고사 또는 면접고사에 응하지 못하게 된 경우에는, 전형료 환불신청서(우리 대학교 소정양식) 및 증빙서류를 제출하면 우리 대학교에서 인정할 경우에 한해 전형료의 일부를 반환받을 수 있음

1) 전형료 환불신청서 및 증빙서류 제출 마감일시

실기고사	2021. 10. 19.(화) 17:00까지	면접고사	2021. 12. 07.(화) 17:00까지
-------------	--------------------------	-------------	--------------------------

2) 제출방법 : 우리 대학교(충남 아산시) 대학본부 1층 입학처 방문 제출 또는 등기우편 제출(등기우편 제출 시 마감일시까지 도착하여야 함)

나. 단순 번심, 타 대학과의 전형일자 중복 등의 사유로 우리 대학교 실기고사 또는 면접고사에 결시한 경우에는 전형료를 반환하지 않음

3. 전형료 지출 잔액 발생 시 환불

- 우리 대학교는 고등교육법 제34조의4 제5항에 따라 입학전형 관련 수입·지출에 따른 잔액 발생 시, 전형료 잔액을 2022년 04월 30일까지 입학전형에 응시한 사람이 납부한 입학전형료에 비례하여 반환할 수 있음
- 입학전형료 반환 방법 : 학교를 직접 방문하는 방법 또는 원서접수 시 입력한 금융기관의 환불 계좌로 이체함
- 금융기관의 환불 계좌로 이체 시, 반환할 금액에서 금융기관의 전산망을 이용하는데 드는 비용을 차감하고 반환함. 단, 금융기관의 전산망을 이용하는데 드는 비용이 반환할 금액 이상일 경우에는 계좌이체는 불가능하며 대학을 직접 방문해야 함

학사안내

교육과정을 알려주세요

교육과정은 교양, 전공, 교직 및 자유선택과정으로 구분하며, 교양은 공통교양, 영역교양 교과목으로, 전공교육과정은 학과기초, 전공이 있으며 복수전공과정은 일반학과 복수전공, 프로그램 전공, 융합전공, 의약바이오전공, 자기설계전공, 융합창업학부, 학생기업학부 전공으로 분류하고, 교직교육과정은 일반 교육학 및 교과교육 교과목으로, 자유선택과정은 평생교육사, 보육교사, 학생군사교육, 사회복지사 교과목 등으로 분류합니다.

다면적졸업인증제도를 시행합니다

다면적졸업인증제란 우리 대학교가 추구하는 '사회공헌형 창의인재양성'을 목표로 '공감형인재', '동성형인재', '글로벌소통인재'의 핵심역량 함양을 위하여 학생들이 졸업 시까지 대학 공통인증기준과 학과에서 정한 교과 및 비교과활동, 졸업필수활동을 체계적으로 이수하여 역량을 함양하면 졸업을 인정해주는 제도입니다.

- ① 졸업 시까지 학과별 졸업기준학점(전공과 교양 130학점 이상, 학과별로 차이가 있을 수 있음)을 이수
- ② 학과별로 제시된 다면적졸업인증기준(대학 공통기준, 학과별 기준)이수 조건을 충족해야 졸업할 수 있음

교직 이수를 하고 싶어요

- 1학년 말 : 동계방학기간 중 인터넷으로 신청하며, 신청자에 한하여 각 학과에서 1차 [성적 70% + 면접 30%]로 정원의 2배수를 선발합니다.
- 2학년 말 : 동계방학기간 중 1차 승인을 대상으로 실시되는 교직과정부와 학과의 최종(정원)선발[성적 60% + 면접 40%(교직 인적성검사 포함)]을 통해 최종 합격자를 선발합니다.
- 교직과목 22학점 이상, 학과별 기본이수영역과목 21학점(7과목) 이상, 교과 교육영역 8학점(3과목) 이상, 표시과목에 관련된 전공과목 50학점(기본 이수과목, 교과 교육영역 포함) 이상을 각각 이수
- 교직과정을 이수한 자에 대한 교원자격 무시험 검정 : 전공평균성적 75점 이상, 교직평균성적이 80점 이상 되어야 인정
- 교직과정 이수자는 졸업까지 교직 적성 및 인성검사 적격판정을 2회 이상 받아야 함
- 응급처치 및 심폐소생술 2회 이상 이수하여야 함

- 성인지 교육 4회 이상 이수
- 결격사유(①, ②)에 해당할 시, 교원자격증 발급 불가능
(①성범죄 이력 ②마약·대마·향정신성의약품중독자)

복수전공을 하고 싶어요

우리대학은 소속학과 주전공(제1전공) 교과목의 심화과정인 '전공심화' 또는 입학(소속)학과의 전공을 포함하여 2개 이상의 전공을 이수하는 '복수전공'을 선택하여 이수해야 졸업이 가능합니다. (단, 의예과, 간호학과, 건축학과(5) 입학생은 제외함)

- 신청시기 : 2학년 1학기부터
- 전공심화 이수학점 기준 : 전공 교과목 60~66학점
- 복수전공 이수학점 기준 : 주전공 외 복수전공 교과목 33~36학점 추가 이수

전과할 수 있어요

전과는 학업 및 진로적성을 고려하여 학생이 현재 학과를 다른 학과로 소속을 변경하는 제도로서, 전과신청 후 해당학과의 심사에 따라 적격 여부를 검토하여 총장의 승인받아 최종 확정됩니다.

- 신청자격 : 신청학기 포함 2학기 이상 5학기 이내 이수한 재학생 또는 휴학생 (전과 신청일 현재 휴학 중인 자로서 다음 학기 복학예정자/미복학 시 전과 취소)
- 신청시기 : 매 학년도 2회 실시(1학기:5월, 2학기:11월)
- 심사기준 : 성적 및 면접과 학과의 선발 기준을 적용
- 제한학과 : 의예과, 간호학과, 유아교육과, 특수교육과, 임상병리학과, 작업치료학과
- 제한대상 : 체육특기자전형 입학자는 전과할 수 없음

학생군사교육단(ROTC) 운영

소개

순천향대(167) 학군단은 1986년 설치, 현재(2021년)까지 36개 기수 1,216명을 배출하였으며, 전국 109개 학군단 중 최우수 및 우수(통합11회)와 2019년 천안, 아산지역 최초 육군 장성을 배출한 명문 학군단임. 대학교 1·2학년(건축학과(5)는 2·3학년) 때 학군사관후보생이 되면 3·4학년 입단하여 대학 생활과 소정의 군사교육을 이수하여 졸업과 동시에 소위(7급 공무원)로 임관하고 매년 약 40명을 배출하고 있으며, 매년 여후보생 임관 비율이 증가하고 있음

혜택

- 취업과 군 복무 고민을 동시에 해결, 매년 여후보생 다수 선발
 - 대학생활 간 각종 ROTC 장학금 수여(ROTC 성적장학금, 단기복무장려금 등)
 - 기숙사 입사 지원(여후보생 무료)
 - 매년 국내·외 탐방 무료 지원
 - 군 휴양시설/매장, 군 병원 이용 가능
 - 임관 후 국내·외 위탁 지원, 국내·외 민간대학원 석·박사 학위 취득 장학금 지원 등 자기개발 지원
 - 전역 후 사회진출 시 군 경험 및 동문 인적 네트워크(20만 명)를 통한 취업 기회 제공
- ※ 순천향대학교는 학생들의 졸업 후 진로개발을 위해 『충무공의 후예들』 선발 지원 프로그램을 통한 1:1 맞춤형 지원으로 높은 합격률을 자랑하고 있음



지원방법 안내 및 상담

- 순천향대학교 학군단 행정실(041-530-1435)
- 인터넷 홈페이지 『육군학생군사학교』 검색

- 『충무공의 후예들』 대학 학군사관후보생 선발 지원 프로그램 참여 QR코드



2022학년도 신입생 장학금 지급기준

I. 향설장학금 (수능성적우수장학금) 지급 기준

장학명	지급기준	장학금액	최대 장학기간
SMART	국어, 수학, 영어, 탐구(2개 과목 평균) 중 3개 과목 등급 합 5 이내	- 수업료 전액 - 기숙사 및 기숙사비 - 어학연수(1회)	8학기 - 단, 건축학과(5)는 10학기
CONTRIBUTION	국어, 수학, 영어, 탐구(2개 과목 평균) 중 3개 과목 등급 합 6 이내	- 수업료 전액 - 기숙사 및 기숙사비	4학기
HARMONY	국어, 수학, 영어, 탐구(2개 과목 평균) 중 3개 과목 등급 합 7 이내	- 수업료 전액	2학기
SRC	국어, 수학, 영어, 탐구(2개 과목 평균) 중 3개 과목 등급 합 8 이내	- 기숙사비	2학기

※ 향설장학금 선발 시 유의사항

- 1) 의예과, 간호학과는 선발하지 않음
- 2) 장학금 수혜기간 동안 신청·취득학점이 17학점 이상이고 직전 학기 평점평균 3.5 이상 취득하여야 함
- 수혜 조건 미충족 시 해당 학기 장학금 미지급
- 수혜 조건 미충족 2회 누적 시 장학생 자격 정지
- 3) SRC 장학금은 최초합격자에 한함
- 4) 타 장학금과 중복 시에는 장학혜택이 큰 장학금을 지급함
- 5) 기숙사비 장학금 대상인 학생이 기숙사에 미 입사할 경우에도 장학금 지급(기준금액 : 향설1관 기숙사비)
- 6) SMART, CONTRIBUTION, SRC 기숙사비는 매 학기 종료 이후 개별 지급
- 7) SMART 장학생 어학연수 장학지원은 3학기 이상 등록자에 한함

II. 입학 성적우수 장학금

모집전형	선발기준	장학금액 및 선발인원												
학생부교과(일반학생전형) 학생부교과(지역인재전형)	<ul style="list-style-type: none"> • 모집단위별 선발 - 최초합격자 중 입학성적이 우수한 자 - 모집인원은 합산하여 선발함 	<장학금액> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">수업료</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>최우수</td> <td>100%</td> </tr> <tr> <td>우수</td> <td>70%</td> </tr> </tbody> </table>	수업료		최우수	100%	우수	70%						
수업료														
최우수	100%													
우수	70%													
학생부종합(일반학생전형) 학생부종합(지역인재전형)	<ul style="list-style-type: none"> • 모집단위별 선발 - 최초합격자 중 입학성적이 우수한 자 - 모집인원은 합산하여 선발함 	※ 한 학기만 지급 <선발인원>												
실기/실적(일반학생전형)	<ul style="list-style-type: none"> • 모집단위별 선발 - 최초합격자 중 입학성적이 우수한 자 	<table border="1"> <thead> <tr> <th>모집인원</th> <th>선발인원</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>5명 ~ 10명</td> <td>최우수 1명, 우수 1명</td> </tr> <tr> <td>11명 ~ 20명</td> <td>최우수 1명, 우수 2명</td> </tr> <tr> <td>21명 ~ 30명</td> <td>최우수 2명, 우수 1명</td> </tr> <tr> <td>31명 ~ 44명</td> <td>최우수 2명, 우수 2명</td> </tr> <tr> <td>45명 이상</td> <td>추가 10명당 우수, 최우수 순으로 1명씩 추가 선발</td> </tr> </tbody> </table>	모집인원	선발인원	5명 ~ 10명	최우수 1명, 우수 1명	11명 ~ 20명	최우수 1명, 우수 2명	21명 ~ 30명	최우수 2명, 우수 1명	31명 ~ 44명	최우수 2명, 우수 2명	45명 이상	추가 10명당 우수, 최우수 순으로 1명씩 추가 선발
모집인원	선발인원													
5명 ~ 10명	최우수 1명, 우수 1명													
11명 ~ 20명	최우수 1명, 우수 2명													
21명 ~ 30명	최우수 2명, 우수 1명													
31명 ~ 44명	최우수 2명, 우수 2명													
45명 이상	추가 10명당 우수, 최우수 순으로 1명씩 추가 선발													
학생부교과(기초·차상위계층전형) 학생부교과(농어촌학생전형) 학생부교과(특성화고졸업자전형) 학생부종합(고른기회전형)	<ul style="list-style-type: none"> • 모집전형별 선발 - 최초합격자 중 입학성적이 우수한 자 													

III. 기타 장학금

모집전형	선발기준	장학금액	최대 장학기간
실기/실적(체육특기자전형)	• 필드하키, 테니스 종목 합격자	수업료 100 %	8학기
학생부종합(특성화고졸재직자전형)	• 합격자	수업료 50 %	8학기
학생부교과(서해5도학생전형)	• 합격자	기숙사 및 기숙사비	8학기 • 단, 건축학과(5)는 10학기

※ 학생부종합(특성화고졸재직자전형)은 장학금 수혜기간 동안 평점평균 2.0 이상 취득하여야 함

※ 학생부교과(서해5도학생전형)은 장학금 수혜기간 동안 신청·취득학점이 17학점 이상이고 직전학기 평점평균 3.5 이상 취득하여야 함

- 수혜 조건 미충족 시 해당 학기 장학금 미지급
- 수혜 조건 미충족 2회 누적 시 장학생 자격 정지

순천향대학교 2021학년도 수시모집 입시결과

1. 학생부교과(일반학생전형)

모집단위	모집 인원	지원 인원	경쟁률	최저 통과율	추가합격 최종순위	학생부등급		환산점수		
						평균	최저	평균	최저	
의과대학	의예과	21	269	12.81	29.0%	25	1.04	1.10	999.245	998.065
	간호학과	14	179	12.79	44.7%	51	2.54	3.04	969.255	959.238
자연과학 대학	화학과	14	105	7.50	83.8%	30	3.39	3.71	952.100	945.714
	식품영양학과	13	124	9.54	76.6%	53	4.05	4.33	938.503	932.323
	환경보건학과	13	56	4.31	73.2%	26	5.17	5.91	911.138	891.863
인문사회 과학대학	생명시스템학과	32	279	8.72	84.2%	85	3.87	4.25	942.252	934.906
	유아교육과	17	215	12.65	73.0%	47	3.46	3.76	950.657	944.902
	특수교육과	13	121	9.31	73.6%	62	3.84	4.62	942.327	926.916
	청소년교육·상담학과	10	68	6.80	72.1%	31	3.19	4.36	956.248	932.500
	법학과	12	84	7.00	81.0%	38	3.29	3.75	954.091	945.094
	행정학과	12	414	34.50	49.3%	44	3.65	4.06	946.834	938.723
	경찰행정학과	9	97	10.78	78.4%	39	2.47	2.83	970.511	963.333
글로벌 경영대학	사회복지학과	9	126	14.00	61.1%	19	3.39	3.62	952.137	947.593
	경영학과	17	112	6.59	69.6%	47	3.41	4.25	951.685	935.050
	국제통상학과	27	149	5.52	75.2%	67	4.02	4.65	939.344	926.600
	관광경영학과	14	83	5.93	65.1%	36	4.59	5.66	925.803	900.000
	경제금융학과	19	165	8.68	65.5%	52	4.30	4.55	933.695	928.571
	IT금융경영학과	21	122	5.81	68.0%	47	4.13	4.53	936.375	927.813
	글로벌문화산업학과	7	49	7.00	73.5%	15	3.85	3.98	942.757	940.435
공과대학	회계학과	8	61	7.63	72.1%	21	3.41	3.90	951.639	941.616
	컴퓨터소프트웨어공학과	23	240	10.43	79.2%	43	3.92	4.18	941.201	936.404
	컴퓨터공학과	23	141	6.13	85.1%	71	3.65	4.43	946.768	931.485
	정보통신공학과	20	101	5.05	77.2%	58	4.99	7.03	915.300	858.725
	전자공학과	25	228	9.12	68.4%	75	4.35	4.90	931.487	920.476
	전기공학과	35	233	6.66	84.5%	99	4.21	4.62	934.747	926.602
	전자정보공학과	24	118	4.92	83.1%	49	4.48	4.76	929.613	923.429
	나노화학공학과	19	88	4.63	96.6%	66	3.76	5.45	943.836	903.762
	에너지환경공학과	17	105	6.18	83.8%	40	4.06	4.41	938.242	931.845
	디스플레이신소재공학과	21	114	5.43	77.2%	53	4.30	4.99	932.698	917.843
의료과학 대학	기계공학과	18	122	6.78	81.1%	66	3.97	4.51	939.798	927.009
	정보보호학과	22	90	4.09	80.0%	39	3.92	5.07	940.719	914.483
	보건행정경영학과	18	125	6.94	70.4%	61	3.68	4.55	945.979	928.000
	의료생명공학과	16	86	5.38	73.3%	42	3.54	4.78	948.932	921.682
	의료IT공학과	19	90	4.74	61.1%	32	4.30	4.72	932.975	923.208
	임상병리학과	15	150	10.00	67.3%	23	2.77	3.09	964.569	958.269
	작업치료학과	15	128	8.53	44.5%	36	3.91	4.53	941.694	929.036
SCH 미디어 랩스	의약공학과	13	83	6.38	77.1%	39	3.60	3.97	947.714	939.346
	의용메카트로닉스공학과	9	44	4.89	45.5%	11	4.48	5.17	927.189	910.408
	한국문화콘텐츠학과	7	33	4.71	54.5%	10	4.36	5.47	929.978	904.412
	영미학과	15	63	4.20	68.3%	28	4.00	5.75	937.481	894.176
	중국학과	12	87	7.25	58.6%	28	4.31	4.71	932.858	924.673
	미디어커뮤니케이션학과	13	86	6.62	74.4%	35	3.36	3.73	952.553	945.361
	건축학과(5)	12	69	5.75	73.9%	20	3.68	3.95	946.225	940.000
	빅데이터공학과	12	57	4.75	73.7%	30	3.87	4.73	942.018	922.143
계	사물인터넷학과	15	112	7.47	57.1%	28	4.29	4.58	933.312	926.804
	스마트자동차학과	15	170	11.33	40.6%	35	4.43	5.02	929.928	916.857
	에너지시스템학과	17	176	10.35	50.6%	23	4.50	4.82	928.306	921.765
계	772	6,017	7.79	67.5%						

※ 최종등록자 성적임

2. 학생부교과(지역인재전형)

모집단위	모집 인원	지원 인원	경쟁률	최저 통과율	추가합격 최종순위	학생부등급		환산점수		
						평균	최저	평균	최저	
의과대학	의예과	21	159	7.57	31.4%	20	1.14	1.31	997.193	993.846
	간호학과	10	85	8.50	52.9%	9	2.51	2.69	969.724	966.250
계	31	244	7.87	38.9%						

※ 최종등록자 성적임

순천향대학교 2021학년도 수시모집 입시결과

3. 학생부종합(일반학생전형)

모집단위	모집 인원	지원 인원	경쟁률	추가합격 최종순위	학생부등급		서류평가		면접평가		
					평균	최저	평균	표준편차	평균	표준편차	
의과대학	의예과	6	134	22.33	2	1.93	4.40	93.23	6.66	89.58	8.10
	간호학과	5	88	17.60	4	2.68	3.31	65.28	10.31	95.06	5.86
자연과학 대학	화학과	12	65	5.42	7	4.10	4.96	60.64	9.18	82.02	11.39
	식품영양학과	14	95	6.79	14	4.62	7.24	56.99	2.90	59.52	7.31
	환경보건학과	15	39	2.60	12	5.11	7.01	53.32	5.01	72.94	15.27
	생명시스템학과	16	100	6.25	12	4.27	5.19	62.28	5.15	66.87	10.88
	스포츠과학과	5	34	6.80	4	4.33	5.02	63.19	4.17	66.67	20.55
	스포츠의학과	2	29	14.50	1	4.42	4.58	57.64	4.34	66.67	16.67
인문사회 과학대학	유아교육과	6	69	11.50	1	3.92	4.33	60.42	5.64	63.49	7.07
	특수교육과	6	35	5.83	13	4.04	5.53	59.10	7.42	82.60	17.29
	청소년교육·상담학과	11	170	15.45	16	3.68	4.45	74.54	8.05	70.06	17.99
	법학과	7	55	7.86	9	4.02	4.94	59.64	5.21	57.47	12.29
	행정학과	7	41	5.86	8	4.05	4.63	59.86	7.49	74.44	16.90
	경찰행정학과	10	167	16.70	12	3.09	3.83	66.95	5.97	78.66	12.01
	사회복지학과	10	99	9.90	7	4.34	5.15	65.69	8.87	73.20	16.49
글로벌 경영대학	경영학과	9	120	13.33	8	4.19	5.10	58.33	3.53	68.30	9.06
	국제통상학과	13	37	2.85	9	4.80	6.43	51.42	4.61	58.46	9.60
	관광경영학과	11	65	5.91	11	4.61	5.34	54.45	6.60	64.77	16.50
	경제금융학과	7	20	2.86	5	4.42	5.30	53.30	8.40	71.06	15.51
	IT금융경영학과	12	36	3.00	6	5.03	6.60	53.94	5.93	66.67	6.10
	글로벌문화산업학과	5	28	5.60	7	4.41	5.03	58.68	5.81	63.66	10.42
공과대학	회계학과	5	18	3.60	3	3.87	4.85	52.60	4.56	63.54	13.23
	컴퓨터소프트웨어공학과	12	83	6.92	11	4.25	4.95	55.53	4.47	60.75	10.20
	컴퓨터공학과	10	60	6.00	7	4.21	4.71	59.80	3.02	85.78	14.06
	정보통신공학과	13	33	2.54	12	5.20	6.72	53.08	9.72	58.44	12.36
	전자공학과	7	35	5.00	10	4.50	6.07	58.21	7.88	56.37	8.43
	전기공학과	10	48	4.80	11	4.85	6.46	52.78	4.58	69.44	16.48
	전자정보공학과	9	19	2.11	7	5.43	8.16	51.95	5.40	62.33	14.09
	나노화학공학과	9	41	4.56	14	3.93	4.62	57.88	2.81	69.69	9.69
	에너지환경공학과	6	19	3.17	3	4.89	5.61	58.33	5.98	64.81	9.00
	디스플레이신소재공학과	8	31	3.88	10	4.56	5.56	55.79	6.45	61.88	13.40
의료과학 대학	기계공학과	9	67	7.44	15	4.09	5.19	71.79	9.11	67.71	9.11
	정보보호학과	9	59	6.56	10	4.68	6.00	58.22	7.87	61.70	11.77
	보건행정경영학과	6	41	6.83	2	4.30	4.82	62.24	4.78	77.43	11.15
	의료생명공학과	8	46	5.75	4	3.99	5.10	60.24	2.73	84.95	7.53
	의료IT공학과	5	16	3.20	7	4.74	5.74	47.57	11.54	67.59	27.53
	임상병리학과	8	113	14.13	1	3.60	3.87	61.11	2.55	82.10	8.69
	작업치료학과	7	38	5.43	8	4.20	4.89	55.14	5.78	75.19	18.35
	의약공학과	8	52	6.50	6	4.53	6.33	59.97	4.34	80.16	10.94
SCH 미디어랩스	의용메카트로닉스공학과	8	28	3.50	3	4.58	5.29	53.60	9.13	76.26	9.24
	한국문화콘텐츠학과	8	111	13.88	7	3.95	4.65	65.97	6.85	70.93	13.56
	영미학과	11	46	4.18	8	4.46	5.28	60.31	4.47	59.94	6.70
	중국학과	9	34	3.78	6	4.46	6.90	58.19	8.82	82.04	7.34
	미디어커뮤니케이션학과	13	185	14.23	4	3.89	4.70	63.48	5.71	79.58	8.39
	건축학과(5)	11	111	10.09	13	4.47	6.78	60.85	2.38	73.03	10.73
	디지털애니메이션학과	8	79	9.88	8	3.80	5.21	65.10	8.07	73.78	28.85
	빅데이터공학과	7	27	3.86	6	4.63	5.57	65.22	6.82	71.37	8.81
	사물인터넷학과	7	21	3.00	3	4.65	5.33	55.42	3.57	57.50	10.23
	스마트자동차학과	8	57	7.13	5	4.73	5.69	63.14	3.84	82.05	14.46
향설나눔 대학	에너지시스템학과	5	13	2.60	0	5.35	5.87	50.83	9.39	76.67	9.94
	글로벌자유전공학과	1	9	9.00	0	3.95	3.95	64.58	-	63.89	-
계		434	3,066	7.06							

※ 합격자(최초합격 및 추가합격 포함) 성적임

※ 서류평가, 면접평가 점수는 100점 만점 환산한 점수임

순천향대학교 2021학년도 수시모집 입시결과

4. 학생부종합(지역인재전형)

모집단위	모집인원	지원인원	경쟁률	추가합격 최종순위	학생부등급		서류평가		면접평가		
					평균	최저	평균	표준편차	평균	표준편차	
의과대학	의예과	7	78	11.14	2	1.13	1.78	79.17	4.54	87.04	6.80
	간호학과	5	118	23.60	2	2.59	3.05	77.68	7.09	100.00	0.00
자연과학 대학	화학과	5	15	3.00	2	4.33	5.34	58.93	2.88	81.35	13.95
	식품영양학과	6	25	4.17	2	4.18	5.09	59.11	3.33	78.82	5.93
	환경보건학과	6	18	3.00	4	5.29	6.73	54.17	4.81	55.56	11.03
	생명시스템학과	10	34	3.40	4	4.87	5.39	61.01	4.86	71.83	8.91
	스포츠과학과	2	10	5.00	1	4.44	4.77	65.97	8.42	67.59	12.83
	스포츠의학과	2	7	3.50	1	4.50	5.32	57.64	14.63	54.63	5.78
인문사회 과학대학	유아교육과	6	47	7.83	5	3.60	4.45	60.23	5.23	63.38	7.94
	특수교육과	3	11	3.67	1	4.41	5.43	56.25	10.06	80.56	22.91
	청소년교육·상담학과	6	56	9.33	8	3.49	4.86	75.45	11.65	72.22	15.98
	법학과	5	36	7.20	3	3.80	4.55	59.64	6.29	62.50	12.42
	행정학과	6	18	3.00	2	4.56	5.12	52.08	3.52	74.65	6.87
	경찰행정학과	5	32	6.40	0	3.89	5.28	60.83	4.75	80.00	13.38
	사회복지학과	7	53	7.57	1	4.78	5.65	59.38	7.55	82.29	3.62
글로벌 경영대학	경영학과	4	26	6.50	3	4.27	4.79	55.95	4.24	52.78	3.93
	국제통상학과	7	27	3.86	1	4.70	5.75	55.21	3.69	71.18	10.17
	관광경영학과	7	36	5.14	6	4.99	7.37	56.09	10.67	64.96	12.50
	경제금융학과	4	12	3.00	4	4.91	5.72	50.78	8.33	73.61	12.69
	IT금융경영학과	5	21	4.20	4	5.29	6.43	57.64	1.80	66.67	9.00
	글로벌문화산업학과	5	20	4.00	6	4.76	5.07	52.84	5.45	60.10	11.34
	회계학과	3	7	2.33	1	4.11	5.48	48.96	6.48	65.28	6.61
공과대학	컴퓨터소프트웨어공학과	7	25	3.57	8	4.82	5.63	51.39	4.29	65.74	8.38
	컴퓨터공학과	6	22	3.67	10	4.01	5.11	56.38	4.96	81.60	17.24
	정보통신공학과	5	12	2.40	3	5.95	7.98	47.92	6.30	54.17	18.84
	전자공학과	4	20	5.00	3	4.34	5.25	53.87	6.18	56.35	12.39
	전기공학과	6	26	4.33	11	4.50	6.15	53.92	6.94	67.65	15.56
	전자정보공학과	3	7	2.33	0	6.00	7.09	50.69	8.42	61.11	41.94
	나노화학공학과	3	21	7.00	5	4.31	5.28	58.59	2.60	76.04	13.11
	에너지환경공학과	5	11	2.20	3	5.24	6.48	64.58	13.73	66.32	12.19
	디스플레이신소재공학과	5	23	4.60	6	5.21	6.46	57.39	5.46	68.69	14.70
	기계공학과	5	41	8.20	7	4.46	5.48	67.88	8.54	63.19	12.32
	정보보호학과	6	29	4.83	5	4.81	7.41	57.58	10.51	56.82	14.18
의료과학 대학	보건행정경영학과	4	30	7.50	3	4.34	5.81	61.31	4.94	85.32	13.49
	의료생명공학과	5	21	4.20	1	4.02	5.19	64.24	3.07	75.93	4.86
	의료IT공학과	3	6	2.00	3	5.04	5.77	47.57	15.94	57.87	21.90
	임상병리학과	5	33	6.60	4	3.79	4.51	59.95	2.50	76.85	5.20
	작업치료학과	6	30	5.00	0	5.14	6.91	52.43	1.57	81.02	5.39
	의약공학과	7	23	3.29	1	4.02	5.83	71.35	10.55	93.06	8.78
	의용메카트로닉스공학과	4	10	2.50	0	4.81	5.45	55.21	6.01	72.92	17.91
SCH 미디어랩스	한국문화콘텐츠학과	5	35	7.00	1	4.55	5.28	60.07	3.59	78.24	10.00
	영미학과	6	17	2.83	3	4.89	6.21	56.48	9.63	61.42	11.98
	중국학과	6	19	3.17	3	5.22	5.65	53.24	8.41	81.48	14.63
	미디어커뮤니케이션학과	8	55	6.88	3	3.77	5.28	61.36	6.93	88.38	18.38
	건축학과(5)	6	46	7.67	9	4.76	5.88	64.58	4.92	81.11	9.97
	빅데이터공학과	5	16	3.20	4	4.98	6.92	63.43	6.08	70.68	10.50
	사물인터넷학과	5	11	2.20	3	5.49	6.99	51.04	7.87	46.88	13.56
	스마트자동차학과	4	22	5.50	5	5.51	7.12	57.18	4.31	75.62	11.85
	에너지시스템학과	3	7	2.33	2	5.38	5.76	52.50	2.28	71.11	13.26
계	253	1,325	5.24								

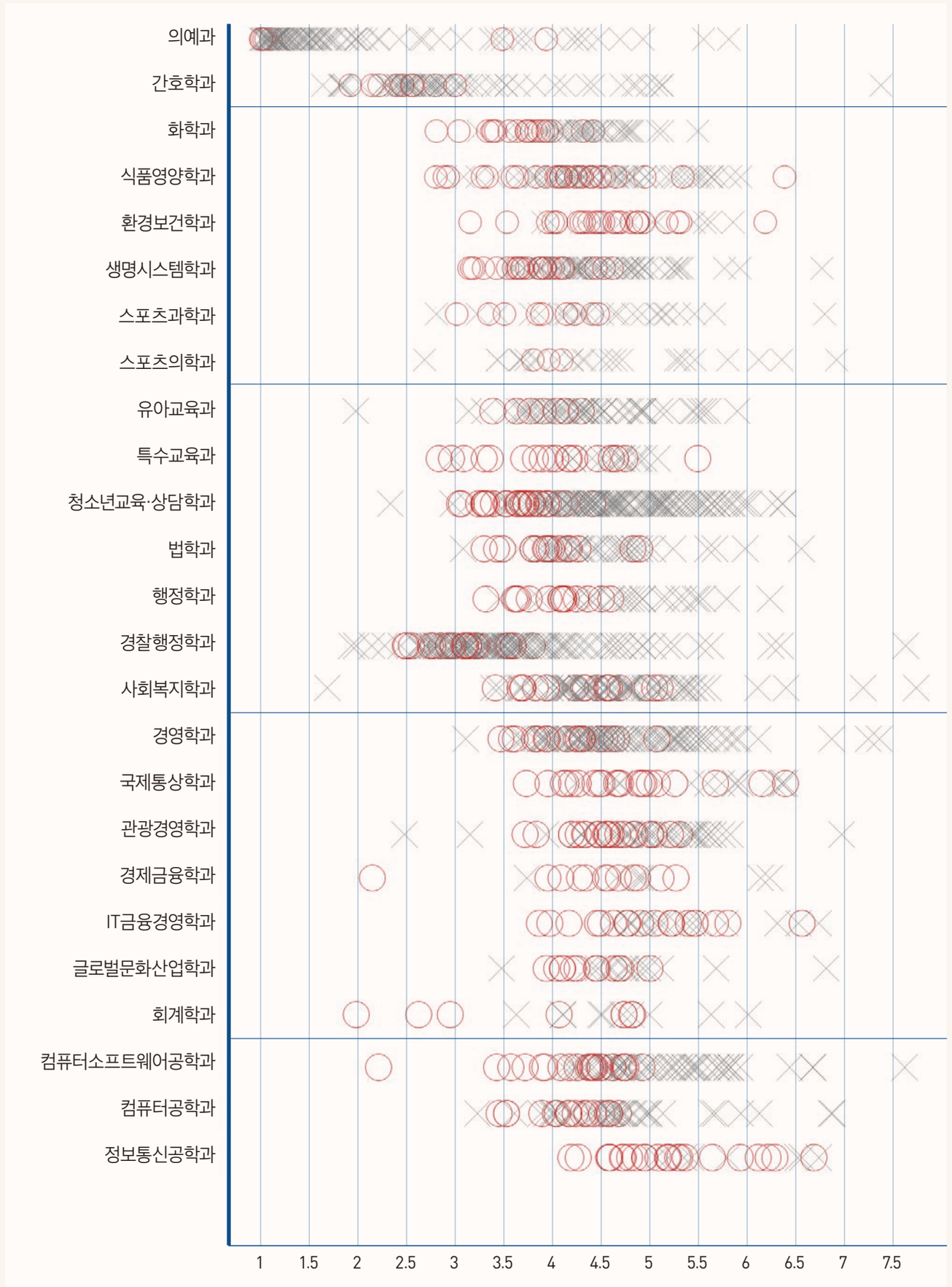
※ 합격자(최초합격 및 추가합격 포함) 성적임

※ 서류평가, 면접평가 점수는 100점 만점 환산한 점수임

학생부종합 지원자 입시결과 및 성적분포

1. 학생부종합(일반학생전형) 성적분포

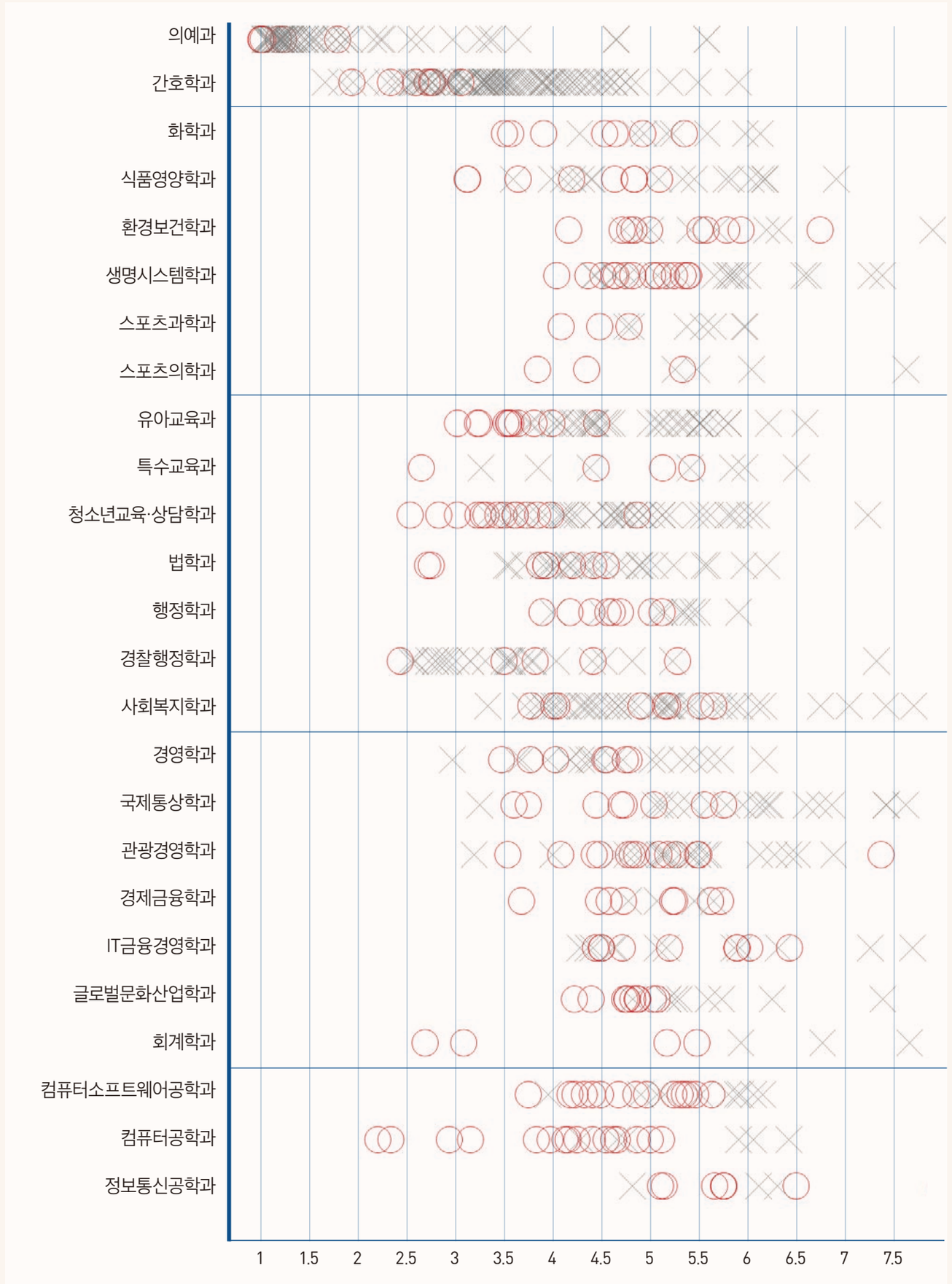
○: 합격, x: 불합격



학생부종합 지원자 입시결과 및 성적분포

2. 학생부종합(지역인재전형) 성적분포

○: 합격, x: 불합격



주요 부서 전화번호

단과대학	학부(과)	전화번호
의과대학	학사지원팀(천안)	570-2401,3
	학사지원팀(서울)	02-709-9107
	의예과	041-530-1389
	간호학과	570-2492/530-1395
	미생물학교실	570-2415
자연과학 대학	학사지원팀	041-530-1216
	수학과	041-530-1220
	전자물리학과	041-530-1229
	화학과	041-530-1239
	식품영양학과	041-530-1257
	환경보건학과	041-530-1265
	생명과학과	041-530-1248/4883
	스포츠과학과	041-530-1290
	사회체육학과	041-530-1289
	스포츠의학과	041-530-1298
인문사회 과학대학	학사지원팀 / FAX 1491, 1492	041-530-1101/1156
	국어국문학과	041-530-1106
	영어영문학과	041-530-1116
	중어중문학과	041-530-1134
	국제문화학과	041-530-1147
	유아교육과	041-530-1140
	특수교육과	041-530-1517
	청소년교육·상담학과	041-530-1146
	연극무용학과	041-530-1520
	영화애니메이션학과	041-530-1745
	미디어콘텐츠학과	041-530-1128
	법학과	041-530-1196
	행정학과	041-530-1203
	경찰행정학과	041-530-1158
신문방송학과	041-530-1151	
사회복지학과	041-530-1212	
글로벌경영 대학	학사지원팀 / FAX 4867	041-530-1650/1576
	경영학과	041-530-1161/1655
	국제통상학과	041-530-1178/1641
	관광경영학과	041-530-1208
	경제금융학과	041-530-1169
	IT금융경영학과	041-530-1186
	글로벌문화산업학과	041-530-1760
	회계학과	041-530-1567

단과대학	학부(과)	전화번호
공과대학	학사지원팀	041-530-1311
	컴퓨터소프트웨어공학과	041-530-1316
	컴퓨터공학과	041-530-1273
	정보통신공학과	041-530-1342
	전자공학과	041-530-1325
	전기공학과	041-530-1366
	전자정보공학과	041-530-1333
	나노화학공학과	041-530-1358
	에너지환경공학과	041-530-1659
	디스플레이신소재공학과	041-530-1374
의료과학 대학	기계공학과	041-530-1550
	정보보호학과	041-530-1639
	학사지원팀	041-530-3090
	보건행정경영학과	041-530-3083
	의료생명공학과	041-530-3088
	의료IT공학과	041-530-3084
	임상병리학과	041-530-3093
SCH 미디어랩스	작업치료학과	041-530-3087
	의약공학과	041-530-3095
	의용메카트로닉스공학과	041-530-1591
	학사지원팀	041-530-4833/4888
	한국문화콘텐츠학과	041-530-1152
	영미학과	041-530-1211
	중국학과	041-530-1133
	미디어커뮤니케이션학과	041-530-1127
	건축학과(5)	041-530-1540
	디지털애니메이션학과	041-530-1105
	빅데이터공학과	041-530-1667
	사물인터넷학과	041-530-1250
	스마트자동차학과	041-530-1373
에너지시스템학과	041-530-1253	
공연영상학과	041-530-1569	
향설나눔 대학	글로벌자유전공학과	041-530-1398
산학평생 대학	스마트팩토리공학과	041-530-4800/4801
	스마트모빌리티공학과	
	융합바이오화학공학과	
융합창업 학부	융합창업학부	041-530-4967

	구분	부서명	내선번호
입시	수능전형, 실기전형	입학관리팀	041-530-4945
	학생부종합전형	입학사정관팀	041-530-4950
	특성화고졸재직자전형, 조기취업형계약학과전형	산학평생대학	041-530-3009
수업 및 학적	수강신청, 휴학, 복학 등	학사팀	041-530-1531
등록금	등록금수납	재무팀	041-530-1056
장학 및 대출	장학금, 보존대상자 신고	학생지원팀	041-530-1035
	학자금대출, 국가장학금	학생지원팀	041-530-1385
학생지원	통학버스	학생지원팀	041-530-1033
	신입생오리엔테이션	학생지원팀	041-530-1033

	구분	부서명	내선번호
생활관	생활관 입사신청 (향설생활관, 학생사)	생활지원팀	041-530-1453, 4841
	Global Village 입사신청	국제교육교류처	041-530-1725
해외 프로그램	교환학생 (영어권, 중국어권)	국제교육교류처	041-530-1305, 1304
	해외어학연수	국제교육교류처	041-530-1305
	해외봉사	향설나눔대학	041-530-1788
학생상담	심리건강상담	심리건강상담센터	041-530-1123
진로 및 취업	취업률	취업진로지원센터	041-530-3016
	진로 및 취업상담	취업진로지원센터	041-530-3096
기타	ROTC(학생군사교육단)	학생군사교육단	041-530-1435

순천향대학교 오는 길

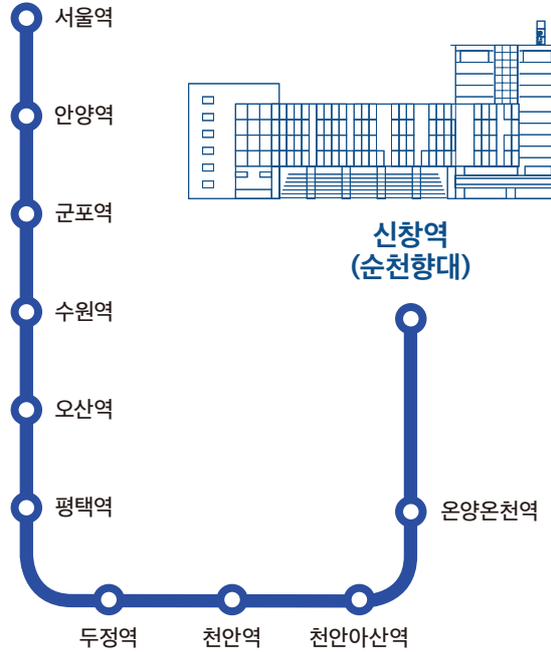


KTX, SRT

- 1 KTX : 서울역, 용산역, 광명역 → 천안아산역
(약 20~35분) → 신창(순천향대)역(약 15분)
- 2 SRT : 수서역 → 천안아산역(약 30분) → 신창(순천향대)역(약 15분)
신창(순천향대)역 → 학교(셔틀버스 3분)

지하철 1호선

- 1 신창(순천향대)역행 탑승
- 2 신창(순천향대)역 → 학교(셔틀버스 3분)



통학버스

대학운행버스

- 1 서울지역(교대역 → 동천 환승정류장 → 죽전 간 이정류장 → 신갈 간이정류장 → 학교)
- 2 안산지역(안산역 → 중앙역 → 상록수역 → 학교)
- 3 인천지역(주안역 → 문학경기장역 → 학교)
- 4 인천·부천(송내역 → 학교)

셔틀버스

- 신창(순천향대)역 → 학교(동문)
- 전철 도착시간에 맞춰서 운영함
 - 평일 오전 8시 ~ 오후 8시 40분
 - 일요일 오후 3시 ~ 오후 10시 20분
- 학내순환 셔틀버스도 운영함



SOON CHUN HYANG

Good to
Great University

순천향대학교
SOON CHUN HYANG
UNIVERSITY



31538 충남 아산시 신창면 순천향로 22

입학관리팀(학생부교과전형, 실기전형) Tel. 041-530-4945 Fax. 041-530-1488

입학사정관팀(학생부종합전형) Tel. 041-530-4950 Fax. 041-530-4929

<https://ipsi.sch.ac.kr>



입학처



페이스북



카카오



인스타그램