

순 천 향 대 학 교

■ 주소: 충남 아산시 신창면 순천향로 22 국제교류관 2101호 글로벌지원팀 우)31538

■ 웹사이트: <http://gradu.sch.ac.kr>

I. 연구개발(R&D) 과정

- 전략적 첨단 산업 분야 인재 유치 및 양성을 위하여 해당 분야 연구·개발 중심의 교육 과정을 운영하고, 진로·취업 연계 지원을 위한 연구기관 및 산업체 등 현장 경험 제공
- 이론과 실무를 겸비한 전문적인 인재 양성 및 순환을 통해 국가 간 교육 교류 추진
- 특히, 우리대학은 BK21 FOUR를 기반으로 총 5개 분야를 주력하여 신산업 분야에 우수 인재 육성을 도모하고 있으며, 그중 BK21 신산업분야에 부합하며 교육·연구 역량과 진로취업역량에 경쟁력이 있는 분야를 고려한 R&D 과정 학과를 선정
- 교육 및 연구 플랫폼 기반 지역 거점 연구중심대학을 실현하기 위해 CPD(Creative Project Design), AMD(Active Module Design) 교육과정 개설하였으며 이를 통해 대학원생의 공통역량 및 필요 소양 증진개발 가능성을 높임

II. R&D 과정 모집 학과

1. 의생명융합학과

- 학과 내 중점연구소를 기반으로 바이오 헬스분야 집단 연구과제를 대폭 유치하고 있으며 해외 우수 연구기관 및 기업연계형 연구참여 지속적으로 확대
- 체계적인 커리큘럼, 최신 연구장비 보유로 연구 활동 적극 지원

홈페이지	http://www.sims.ac.kr
연락처	◆TEL: +82-41-413-5000 ◆E-mail: sims@sch.ac.kr
주소	충청남도 천안시 동남구 봉정로25

2. 생명과학과

- 교육부 지정 이공대학 중점연구소인 “한국자생동물자원활용 융복합연구소”를 유치하여 생물자원빅데이터 및 스마트팜 교육과 연구 진행
- 2023 THE 세계대학평가 전공별 순위에서 국내 17위 차지

홈페이지	http://www.schbio.kr
연락처	◆TEL: +82-41-530-3040/4883
주소	충청남도 아산시 신창면 순천향로22 순천향대학교 자연과학관

3. ICT융합학과

- 산업·사회 문제해결과 직접적 연관성을 갖는 휴머니티케어테크, 전파 메카트로닉스, 스마트IT가 있으며, 특히 두 공학 전공 분야의 융합을 통해 휴머니티케어를 실현하는 교육과 연구가 이루어짐
- 현장 실무능력과 이론이 겸비된 학과 전임교수 중심의 강의와 산업현장 실무자들의 멘토링을 통한 현장밀착형 융합 교육 실시

홈페이지	https://gradu.sch.ac.kr/pages/sub/sub02_0103
연락처	◆TEL: +82-41-530-1595/1255
주소	충청남도 아산시 신창면 순천향로22 순천향대학교 멀티미디어관

4. 소프트웨어융합학과

- “Well-Life 실현을 위한 빅데이터 혁신인재 양성”을 목표로 2020년 신설되었으며 교육, 산학협력, 지역사회와 연계하여 우수한 졸업생을 배출함
- 빅데이터 분야, 의료IT분야, 보건의료분야, 빅데이터보안 분야로 나누어져 있으며 융합-실용연구를 통한 Global Top 30의 지역거점 연구중심대학으로 성장하기 위해 총 14명의 전임교수가 교육 연구단으로 참여하고 있음

홈페이지	https://home.sch.ac.kr/bk21/
연락처	◆TEL: +82-41-530-3084
주소	충청남도 아산시 신창면 순천향로22 순천향대학교 멀티미디어관

5. 미래융합기술학과

- 에너지시스템학과, 빅데이터공학과, 사물인터넷학과, 스마트자동차학과와의 협동과정으로 교육에 중점을 두고 있음
- 4차 산업혁명 관련 전공 분야를 아우르는 융복합 연구에 필요한 교육 시스템을 구축하였으며 관련 전문 인력을 양성하고 있음

홈페이지	https://gradu.sch.ac.kr/pages/sub/sub02_0103
연락처	◆TEL: +82-41-530-1253/1373
주소	충청남도 아산시 신창면 순천향로22 순천향대학교 미디어랩스

6. 모빌리티융합보안학과

- 과학기술정보통신부가 정책적으로 선정하여 지원하는 국내 유일의 자동차 보안학과로 현대자동차, 한국자동차연구원 등 39개 산학연이 컨소시엄을 구성하여 해외 유학생에게 국내 연구기관, 기업 내 현장 체험을 지원함으로써 4차 산업혁명 시대에 필요한 인재를 육성하고 있음

홈페이지	https://gradu.sch.ac.kr/pages/sub/sub02_0103
연락처	◆TEL: +82-41-530-1316
주소	충청남도 아산시 신창면 순천향로22 순천향대학교 미디어랩스

III. R&D 과정 지원

1. 일정

- 대학 전형 1차 심사
 - 접수 및 심사 기간(예정): 2023년 2 월 6 일 ~ 4 월 21 일
 - ※ 서류 접수 마감일(2023년 4월 3일), 면접 심사(2023년 4월 5일 ~ 4월 17일)
 - ☞ 해당 기한은 예정일이며, 정확한 공지는 대학 웹사이트 확인하여 일정에 차질이 없도록 개별 확인 필수
 - ※ 국립국제교육원 모집요강 발표 후 “대학 웹사이트”에 확정 일정 공지 예정 (http://gradu.sch.ac.kr/boards/lists/sub03_04)
- 공관 전형 3차 심사
 - 심사 기간(예정): 2023년 5 월 29 일 ~ 6 월 9 일
 - ※ 국립국제교육원 모집요강 발표 후 “대학 웹사이트”에 확정 일정 공지 예정 (http://gradu.sch.ac.kr/boards/lists/sub03_04)

2. R&D 과정 제출 서류

- 공통 제출 서류 : NIIED 공통 제출서류와 동일
- 제출 방법 : 하단의 대학 주소로 원본 우편 또는 방문 제출 [※ 마감 기한 준수]
- 서류 제출 시 유의 사항
 - 반드시 서류마감일까지 우편 또는 인편으로 제출 “대학으로 직접 제출”
 - 본교 대학원 수학기간은 석사과정 2년(4학기), 박사과정 2.5년(5학기)
 - 마감 기한 내 국립국제교육원 규정에 따른 원본 서류 미제출시 지원 불가
 - 의생명융합학과는 영어트랙을 운영하는 학과로 영어로 수업 이수가 가능해야 함
 - 제출한 모든 지원 서류는 반환하지 않으며, 학과의 상황에 따라 추가 자료를 요청할 수 있으니 서류 내 연락처 기입시 누락 및 오기가 없도록 주의
 - 제출 서류의 기재내용이 허위 또는 부정확하거나 구비서류가 미비된 경우 심사대상에서 제외되며, 합격 후 발견 시 합격이 취소됨
 - 각 전형별 점수는 비공개하며 전형 결과는 개별적으로 통보함

- 순천향대학교 글로벌지원팀 대표 이메일을 통해 아포스티유 및 한국 영사 인증 등 공통제출 서류에 관한 사전 문의 가능

※ 국립국제교육원 정부초청외국인 장학 프로그램의 지원자격 및 유의사항과 동일하며, 해당 준수사항을 준수해야함

3. 문의 및 서류발송처

- 대학 담당자 연락처(문의)
 - 전화 : +82-41-530-1180/1177
 - 이메일 : gradu.gs@sch.ac.kr
 - 팩스 : +82-41-530-1490
- 대학 주소(서류발송처)
 - 충남 아산시 신창면 순천향로 22 국제교류관 2101호 글로벌지원팀 우)31538

IV. 기타 안내 사항

1. 기숙사

- 유학생 전원 기숙사 배정 우선권 부여(100% 수용 가능)
- 동·하계 방학 중 사용 가능
- 기숙사 내 시설 : 학생 식당, 기도실, 정보 검색실, 휴게실, 세탁실, 체력단련실, 독서실, 카페
- 캠퍼스 전역 와이파이 무료 연결
- 학내 순환, 인근 지하철 연결 셔틀버스 무료 이용 가능

2. 유학생 지원 프로그램

- 유학생 한국어능력 향상 지원
 - 한국어 강의 무료 수강(매학기 초·중급 과정 운영)
 - TOPIK 시험 준비반 무료 특강 제공
 - TOPIK 시험 당일 단체 차량 제공
 - TOPIK 멘토링 진행
- 유학생 문화체험 및 정기간담회(GKS 학생들과 상호작용 증진) 실시
- 학내 무료 진료소 운영 : 간호사 상주, 일반의약품 구비
- 유학생 상담 및 정착지원을 위한 Social Media 운영

3. 졸업 요건

- 논문청구 직전학기까지 4급 이상의 성적표 원본 제출시 졸업 가능
- 외국어시험, 졸업시험, 논문제출 등의 졸업 요건은 순천향대학교 대학원 규정에 따름

SoonChunhyang University

- Address: 2101, 1st floor, International Exchnage Building, 22,Soonchunhyang-ro, Sinchang-myeon, Asan-si, Chungnam, Republic of korea, 31538
- Website: <http://gradu.sch.ac.kr>

I . Overview of the R&D Program

- R&D Program is will provide R&D-focused curriculum and field experience in research institutes and industries. In addition, the program is to attract and nurture talented scholars in the strategic high-tech industry and to be beneficial to individual's future career.
- This program is designed to promote educational exchange between nations by training and dispatching talented individuals who are equipped with theoretical and practical knowledge.
- Soonchunhyang University especially based on the BK21 FOUR, our university is focusing on five areas to foster talented people in new industries, and among them, R&D courses are selected considering areas that meet the BK21 new industries and are competitive in education, research, and career employment
- In order to realize regional research-oriented universities based on education and research platforms, CPD (Creative Project Design) and AMD (Active Module Design) curriculums were opened, and through this, the possibility of developing common competencies and needs of graduate students increased

II . Fields of Study

1. Integrated Biomedical Science(SIMS)

- Based on the major research institutes in the department, it is attracting a large number of group research projects in the bio-health field and continuously expanding participation in overseas research institutes and corporate-linked research
- Active support for research activities with a systematic curriculum and the latest research equipment

Website	http://www.sims.ac.kr		
Contact	◆TEL: +82-41-413-5000	◆E-mail: sims@sch.ac.kr	
Address	25, Bongjeong-roDongnam-gu, Cheonan-si, Chungcheongnam-do, 31151		

2. Life Science

- By attracting the "Korea Natural Animal Resource Utilization Convergence Research Institute," a major research institute at the science and engineering university designated by the Ministry of Education, bio-resource big data and smart farm education and research are conducted
- It ranks 17th in Korea in the 2023 "THE" World University Evaluation by major

Website	http://www.schbio.kr
Contact	◆TEL: +82-41-530-3040/4883
Address	Natural Science Building, 22, Soonchunhyang-ro, Sinchang-myeon, Asan-si, Chungcheongnam-do

3. ICT Convergence

- Humanity care technology, propagation mechatronics, and smart IT are directly related to solving industrial and social problems, and education and research are conducted to realize humanity care through convergence of two engineering major fields
- Provide field-friendly convergence education through lectures centered on full-time professors with field-based practical skills and theory, and mentoring of industrial field practitioners

Website	https://gradu.sch.ac.kr/pages/sub/sub02_0103
Contact	◆TEL: +82-41-530-1595/1255
Address	Multimedia Hall, 22, Soonchunhyang-ro, Sinchang-myeon, Asan-si, Chungcheongnam-do

4. Software Convergence

- It was newly established in 2020 with the aim of "cultivating big data innovation talent for realizing well-life" and produced excellent graduates in connection with education, industry-academic cooperation, and local communities
- It is divided into big data, medical IT, health care, and big data security, and a total of 14 full-time professors are participating as an educational research group to grow into a regional research hub of Global Top 30 through convergence-practical research

Website	https://home.sch.ac.kr/bk21/
Contact	◆TEL: +82-41-530-3084
Address	Multimedia Hall, 22, Soonchunhyang-ro, Sinchang-myeon, Asan-si

5. Future Convergence Technology

- It focuses on education through cooperative courses with the Department of Energy Systems, Big Data Engineering, Internet of Things, and Smart Automotive Department
- An educational system necessary for convergence research covering major fields related to the 4th Industrial Revolution has been established and related professionals are being trained

Website	https://gradu.sch.ac.kr/pages/sub/sub02_0103
Contact	◆TEL: +82-41-530-1253/1373
Address	Media Labs Hall, 22,Soonchunhyang-ro, Sinchang-myeon, Asan-si, Chungcheongnam-do

6. Mobility Convergence Security

- As the only automobile security department in Korea selected by the Ministry of Science and ICT, 39 industry-academic institutions, including Hyundai Motor and Korea Automobile Research Institute, have formed a consortium to foster human resources needed in the era of the 4th Industrial Revolution

Website	https://gradu.sch.ac.kr/pages/sub/sub02_0103
Contact	◆TEL: +82-41-530-1316
Address	Media Labs Hall, 22,Soonchunhyang-ro, Sinchang-myeon, Asan-si, Chungcheongnam-do

III. Admission

1. Selection Procedure

- First Round of Selection (University Track)
 - Application and screening period (estimated date): 2023. 2. 6 ~ 4. 21.
 - ※ **Deadline for Submission documents (April 3, 2023) and interviews (April 5, 2023 to April 17, 2023)**
 - ☞ This deadline is the expected date, and the accurate announcement must be checked individually to ensure that the schedule is not disrupted
 - ※ Once the application guidelines are released on studyinkorea.go.kr by NIIED, the accurate date of an application and screening period will be posted on the university website
(url: http://gradu.sch.ac.kr/boards/lists/sub03_04)

○ Third Round of Selection (Embassy Track)

– Screening period (estimated date): 2023. 5. 29. ~ 6. 9.

※ Once the application guidelines are released on studyinkorea.go.kr by NIIED, the accurate date of the screening period will be posted on the university website

(url: http://gradu.sch.ac.kr/boards/lists/sub03_04)

2. Document submission requirements for R&D

○ Common Submission Document : Same as NIIED submission document

○ Method of Submission :

Submit the original post or visit to the university office(Global support team office) **[※ Meet the deadline]**

○ Important notes regarding submission documents

– Required documents should be submitted by post or in person(not by E-mail) **“Submitted directly to the University”**

– Master : 2 years (4 Semesters), Ph.D : 2 years and 6 months(5 Semesters)

– Unable to apply if the original document is not submitted within the deadline according to the regulations of the NIIED

– Department of Integrated Biomedical Science(SIMS) is conducted in English track

– All submitted application documents will not be returned, and additional documents may be requested depending on the situation of the department, so be careful not to omit or make mistakes when writing the contact information in the Application form

– If the contents of the submitted documents are false, inaccurate, or required documents are insufficient, they shall be excluded from the examination, and if they are found after passing, the acceptance will be canceled

– Assessment scores in the application process are not disclosed and the admission result will be notified individually

– You can inquire in advance about common documents such as Apostille and Korean consular certification through e-mail from the head of Soonchunhyang University's Global Support Team

※ It is the same as the qualifications and precautions for applying for the government-invited foreign scholarship program of the NIIED and you must comply with the relevant requirements

3. Inquiry and application address

- Contact Information of the university

- Phone : +82-41-530-1180/1177

- email : gradu.gs@sch.ac.kr

- Fax : +82-41-530-1490

- Where to send application document

- Address: 2101, 1st floor, International Exchnage Building,
22, Soonchunhyang-ro, Sinchang-myeon, Asan-si, Chungnam, Republic
of Korea, 31538

IV. Further Notice

1. Dormitory

- On campus dormitory is 100% guaranteed for international students

- It is possible for international students to live in dorm during vacation

- Residence Life : Library, fitness centers, gymnasium, convenience stores,
cafes, post office, tennis courts

- On campus free wifi

- Free shuttle circling around the campus and subway shuttle stops at the
nearest station

2. International Student Services

- Korean Language Proficiency Support

- Free Korean classes(Basic and Intermediate)

- Free special lectures for TOPIK test every semester

- Free bus riding provided to the TOPIK test center

- GKS Korean mentoring program

- Cultural activities and regular mentoring meetings for international
students

- On campus Health center: nurse on duty, OTC medicine provided for
free

- Operating social media service for international students to consult with
GKS manager or ask any questions

3. Graduation requirements

- Graduation is possible if you submit the transcript of TOPIK level 4 or
higher one semester before the final(graduating) semester

- Graduation requirements such as foreign language examination, graduation examination, thesis submission, etc. shall be governed by the graduate regulations of Soonchunhyang University graduate school