

2024학년도
전기 추가
대학원 신(편)입생
모집요강

일반대학원



순천향대학교 대학원
SOON CHUN HYANG UNIVERSITY
GRADUATE SCHOOL

2024학년도 전기 전형 사항 안내

1. 전형일정

구분	일정	비고
인터넷 원서 접수 (※방문접수 불가)	2024.01.18.(목) 10:00 ~ 01.23.(화) 17:00까지	유웨이어플라이(uwayapply.com) 온라인 접수
서류심사 ¹⁾	2024.01.24.(수) ~ 01.29.(월)	서류심사 부적격자에 한하여 개별 통보
전공면접 ²⁾	2024.01.30.(화) ~ 01.31.(수)	본 대학원 홈페이지에서 확인 ※ 면접일정 및 장소는 학과별 상이함
합격자 발표	2024.02.05.(월)	본 대학원 홈페이지에서 확인 ※ 전공면접이 없는 대학원의 합격자 발표 동일
합격자 문서등록	2024.02.05.(월) ~ 02.06.(화)	합격자 대상 등록 여부 의사 가등록 *불합격 의사 통보 시, 후 순위 예비합격자에게 통보
합격자 본 등록	추후 공지(2월 중)	※ 개인별 가상계좌부여, 전국 신한은행, 은행 업무 시간 내 납부

- 1) 지원 자격 적격심사, 취득 학점 및 성적 환산 등
2) 연구계획, 지원 전공분야의 지식, 경험 등 학과별 면접 기준에 따름(학과별 면접 기준 상이)

2. 입학전형 : 학과별 상이

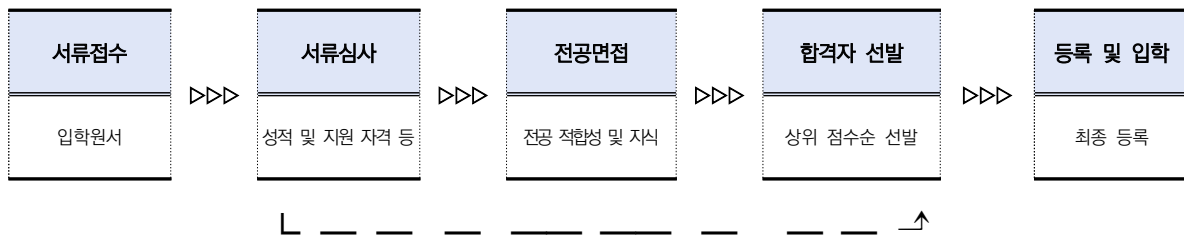
가. 서류 전형

대학원	학과(전공)	비고
일반대학원	의학과 및 의과학과	추천서 전형 진행

나. 서류 전형 및 면접 전형

대학원	학과(전공)	비고
일반대학원	상기 “가” 전형(의학과, 의과학과) 제외한 전(全) 학과	

다. 전형 흐름도



※ '의학과, 의과학과' 전형만 해당

모집안내(모집학과, 과정, 인원, 세부과정)

1-1. 모집학과 및 과정 : 신입학 - 00명, 박사(석·박사통합과정 포함) 00명 / 편입학 - 석사 00명, 박사 00명

구분	학과	전공	신입학			편입학	
			석사	박사	통합	석사	박사
BK21FOUR 사업선정학과	소프트웨어융합학과		○	○	○	○	○
	전자재료소재장비융합공학과		○	○	○	○	○
	의학과*		○	○	○	○	○
	의료과학과		○	○	○	○	○
인문사회계열	경영학과		○	○	○	○	○
	경제금융보험학과		○	○	-	○	○
	경찰행정학과		○	-	-	○	-
	관광경영학과		○	○	-	○	○
	교육학과**		○	○	○	○	○
	국제통상학과		○	○	○	-	-
	법학과		○	○	○	○	-
	보건행정경영학과		○	○	○	○	○
	영미학과		○	○	○	○	○
	한국어문화학과		○	-	-	○	-
	행정학과		○	○	○	○	○
	회계학과		○	○	○	-	-
자연과학계열	간호학과****		○	○	○	-	-
	물리학과		○	○	-	○	○
	생명과학과		○	○	○	○	○
	수학과		○	○	○	-	-
	식품영양학과		○	○	○	○	○
	의생명융합학과***		○	○	○	○	○
	작업치료학과		○	○	○	○	○
	화학과		○	○	○	○	○
예체능계열	환경보건학과		○	○	○	○	○
	무용학과		○	-	-	○	-
	연극영화학과		○	-	-	-	-
	체육학과		○	○	○	○	○
공학계열	건축학과		○	-	-	-	-
	기계공학과		○	-	-	○	-
	바이오메디컬공학과		○	○	○	○	-
	모빌리티융합보안학과*****		○	-	-	-	-
	신소재공학과		○	○	○	○	○
	의료IT공학과		○	○	○	○	○
	전기·로봇공학과		○	○	○	○	○
	전기통신시스템공학과		○	○	○	○	○
	전자공학과		○	○	○	-	-
	정보보호학과		○	○	○	○	○
	정보통신공학과		○	○	○	○	○
	컴퓨터학과		○	○	○	○	○
학과간 협동과정**	화학공학·환경공학과		○	○	○	○	○
	글로벌한류학과		-	○	-	-	○
	경찰학과		-	○	-	-	○
	공연영상미디어학과		○	○	-	○	○
	미래융합기술학과		○	○	○	○	○
	법학과		-	○	-	-	○
	융합문화학과		○	○	○	○	○
	의과학과		○	○	○	○	○
	의생명과학과		○	○	-	-	-
	특수 영재스마트러닝학과		○	○	○	○	○
	ICT융합재활공학과		○	○	-	-	-
	ICT융합학과		○	○	○	○	○
학·연·산 협동과정	의약바이오학과 - 한국생명공학연구원/한국화학연구원		○	○	-	-	-
	정보보호학과 - 한국인터넷진흥원		○	○	○	○	-
	환경보건학과 - 국립환경과학원		○	-	-	○	-

※ ○ : 모집 / - : 모집하지 않음

※ (*) '의학과' 석·박사통합과정은 '기초: 기생충학, 미생물학, 생리학, 생화학, 약리학, 재생의학, 해부학 전공만 모집함'

※ (**) '교육학과' 및 '학과간협동과정' 관련 학과의 상세분야 '1-2' 참조

※ (***) '의생명융합학과'는 순천향의생명연구원(SIMS)에서 연구 및 수업 등 학위과정 진행

※ (****) '간호학과' 석·박사통합과정은 '간호사 면허 소지자 및 2년 이상 임상 경력자'에 한하여 지원 가능

※ (*****) 모빌리티융합보안학과 : 자동차 및 보안관련 전공자, 정책, 법규 관련자만 지원 가능, 지원 전 사전 연락 必
학과사무실 - 041-530-1618

1-2. 학과별 세부과정

학과	학과별 세부과정
교육과학과	유아교육, 청소년교육, 특수교육, 청소년상담
글로벌한류학과	관광경영학, 경영학, 회계학, 국제통상학, 글로벌문화산업학
경찰학과	경찰학, 범죄학, 과학수사학
공연영상미디어학과	연극학, 무용학, 영화학, 애니메이션, 미디어콘텐츠학, 공연예술학, 영상예술학
미래융합기술학과	빅데이터공학, 사물인터넷학, 에너지학, 건축학, 스마트자동차학
법과학과	법과학, 법화학, 법생물학, 지문특론, 미세증거, 패턴증거, 혈흔형태분석, 증거법, 법정증언
융합문화학과	한국문화콘텐츠학, 중국학, 영미학
의과학과	의학, 보건학, 환경보건학, 공학, 예술심리치료
의료과학과	의료생명과학, 의료IT공학, 의료재료공학, 보건행정경영학, 작업치료학, 의약공학
의생명과학과	의학, 생명과학
특수·영재스마트러닝학과	특수교육학, 경찰행정학, 의용메카트로닉스공학, 건축학, 웰니스융합학
ICT융합재활공학과	스포츠의학, 컴퓨터소프트웨어공학, 컴퓨터공학, 의료IT공학, 작업치료학
ICT융합학과	기계공학, 빅데이터공학, 사물인터넷학, 작업치료학, 전기공학, 정보통신학, 컴퓨터공학
회계학과	회계학, 세무회계, ESG경영
모빌리티융합보안학과	인공지능, 빅데이터, 자율주행, 자동차천장시스템, 해킹및보안, 진단및시험평가기술

2024학년도 대학원 입학 지원 자격(신입학, 편입학)

1. 신입학

가. 석사과정 및 석·박사통합과정

- 1) 4년제 대학 졸업자 또는 2024년 2월 학위취득 예정자
- 2) 고등교육법 제 33조 의거, 법령에 따라 위와 같은 수준 이상의 학력이 있다고 인정된 자
- 3) 외국의 대학에서 학사학위를 받은 자 또는 이와 동등한 자격이 있다고 교육부장관이 인정하는 자
- 4) '의학과', '간호학과', '학·연·산 협동과정'의 경우 아래 자격에 부합한 자

- 의학과 '응급의학전공' : 응급구조 관련 전공자 또는 '응급구조사' 자격증 소지자
- 간호학과
 - 석사과정 지원자 : 간호학을 전공하고, 간호학사를 취득한 자
 - 석·박사통합과정 지원자 : 간호사 면허 소지자 및 2년 이상 임상 경력자
- 학·연·산 협동과정 : 협약연구원(기관)장의 추천을 받은 자

나. 박사과정

- 1) 석사학위 취득자 및 2024년 2월 학위취득 예정자
- 2) 고등교육법 제 33조 의거, 법령에 따라 위와 같은 수준 이상의 학력이 있다고 인정된 자
- 3) '의학과', '간호학과', '학·연·산 협동과정'의 경우 아래 자격에 부합한 자

- 의학과 '응급의학전공' : 응급구조 관련 전공자 또는 '응급구조사' 자격증 소지자 및 의학전문대학원을 졸업한 자
- 간호학과 : 간호학을 전공하고, 간호학사를 취득한 자
- 학·연·산 협동과정 : 협약연구원(기관)장의 추천을 받은 자

- 4) 특수대학원 졸업생은 박사과정 입학 시 학과 사정에 따라 추가 필수 교과목 등을 이수해야 함

2. 편입학 ※ 이수과정과 관계없이 동일(유사)학과에 한해서만 지원 가능함

가. 석사과정

- 2학기 편입학 : 국내·외 대학원 석사과정에서 동일하거나 유사한 전공 분야의 석사과정을 1학기 이상 이수하고 취득 학점이 6학점 이상인 자
- 3학기 편입학 : 국내·외 대학원 석사과정에서 동일하거나 유사한 전공 분야의 석사과정을 2학기 이상 이수하고 취득 학점이 12학점 이상인 자

나. 박사과정

- 2학기 편입학 : 국내·외 대학원 박사과정에서 동일하거나 유사한 전공 분야의 박사과정을 1학기 이상 이수하고 취득 학점이 9학점 이상인 자
- 3학기 편입학 : 국내·외 대학원 박사과정에서 동일하거나 유사한 전공 분야의 박사과정을 2학기 이상 이수하고 취득 학점이 18학점 이상인 자

★ 다음 학과에 지원(신·편입) 예정자는 지원 전 “전공주임교수”에게 사전 연락 필수

■ 교육과학과(청소년상담) : 041-530-1146

■ 미래융합기술학과 : 041-530-1253

■ 전자공학과 : 041-530-1325

■ 모빌리티융합보안학과 : 041-530-1618

지원자 제출 서류(공통 및 해당자별 필수 서류)

1. 지원자 공통 필수 서류

연번	내용		비고
1	입학원서		온라인 접수 페이지 내 서식에 내용 작성
2	개인정보 수집 · 이용 동의서		
3	학력조회이용 동의서		
4	졸업(예정) 증명서 ¹⁾	최종 대학(원)의 학사(석사) 졸업(예정) 증명서	발급 1개월 이내 서류를 PDF파일로 변환하여 업로드 ³⁾
5	성적증명서 ²⁾	최종 대학(원)의 학사(석사) 성적 증명서	

1) 추후 학력 조회를 통한 진위 확인 예정(부정행위, 허위 사실 기재 등 결격사유 발생 시 합격 이후에도 등록이 취소될 수 있음)

2) 2024년 2월 졸업예정자는 지원 시 2023학년도 1학기까지의 성적표를 제출해야 함

3) 파일 업로드 시 암호설정 금지(암호 설정한 서류는 미확인 및 미제출로 판정)

※ 모든 서류는 “PDF” 파일로 제출해야하며, “PDF” 파일 외 미제출로 판정

※ 제출된 서류의 발급일은 모집요강 “모집일시”를 기준으로 “발급 1개월” 이내 서류만 인정, 이전일자 서류 “미인정”

2. 해당자별 필수 서류

대상	제출 서류	내용
편입(일반 및 학사) 후 졸업한 자	전적 대학 성적증명서	“전적”대학 및 “최종”대학 성적증명서 모두 제출
대학원 편입학 지원자	전적 대학원 성적증명서	지원하는 과정(석사 또는 박사)의 성적증명서 (편입이 2회 이상인 경우 모두 제출)
학사졸업 후 학점은행 졸업(예정)자	성적증명서(실점수 포함)	최종대학 성적증명서 및 학점은행 성적표 모두 제출
의학과, 의과학과	지도(예정)교수 추천서 ※지도교수 부재 시 전공주임교수 추천서 대체 가능	지도(예정)교수는 지원하는 학과 소속이어야 함
학·연·산 협동과정	협약 연구원(기관)장 추천서	기관장의 직인(서명) 필
학비감면 해당자	재직증명서, 가족관계증명서 등	학비감면 관련 증빙 서류
연구 및 교육 장학생	연구장학생 및 교육장학생 신청 서류	- 연구장학생 : 지도교수의 서명 필 - 교육장학생 : 지도교수 및 학과장(학부기준) 서명 필
의생명융합학과(SIMS) 지원자	자기소개서	별첨* 양식을 통한 작성 후 제출 *대학원홈페이지 참조

※ 제출 서류는 모집요강 “모집일자” 기준으로부터 “최근 서류(1개월 전후)”를 “PDF파일”로 변환하여 업로드

- 비밀번호 설정금지 / “PDF” 확장자 파일 외 미인정

※ 파일 제출 시 판독(구겨짐, 번짐, 겹침 등 이상이 없는) 가능한 파일 업로드

※ 서류 미제출로 인한 불이익이 없도록 각별한 주의 요망

※ 접수 마감 이후 파일 수정 및 제출 불가

접수 시 유의 사항 안내

1. 접수 시 유의 사항 안내

가. 복수의 학위가 있는 경우, 인정받고자 하는 학위를 1개 선택하여 해당 학위와 관련된 정보만 입력 함

나. 해외대학 출신자 졸업(예정)증명 및 성적증명서 업로드 시

1) 모든 서류는 한국어 또는 영어 원본(혹은 한국어 또는 영어로 번역된 공증서류)서류를 PDF로 업로드 함

2) 졸업자는 아포스티유(Apostille) 또는 영사 확인을 받은 학위입증서류를 업로드하여야 함

3) 성적체계가 국내 대학원의 일반적인 평균 평점 평가방식(4.3/4.5)과 상이한 경우 설명 자료를 함께 제출

※ 국가별 아포스티유 관련기관 정보는 www.hcch.net - Apostille Section을 참고

※ 중국대학은 중국교육부 학력(학위)인증서와 졸업(학위)증서를 영문 번역 공증을 받아 제출

다. 학위증서번호, 입학일자, 졸업일자 등 개인적인 사항에 대한 수정이 필요한 경우 원서 접수 페이지(유웨이 어플라이)를 통하여 직접 수정.

※ 단, 지원학과, 전공, 과정 등 모집 단위에 관련된 부분은 대학원학사팀으로(041-530-1649) 문의.

라. 접수기간 마감 후에는 수정이 불가능하며, 지원자의 기재 오류로 인한 결과는 학교가 책임지지 않음

마. 원서접수 기간 중 접수 취소자는 대학원학사팀(041-530-1649)으로 연락주시길 바라며,

원서접수 마감 이후 취소자의 경우 전형료 환불 없음

2. 기타사항

가. 인터넷 접수 후 '식별 불가' 등 추가 증빙이 필요한 경우에는 서면 제출할 수 있음

나. 전형료 - 석사과정 : 60,000원 / 박사과정(석·박사통합과정 포함) : 70,000원, ※ 인터넷 접수 수수료 5,000원 별도

※ 접수한 서류와 전형료는 합격 여부와 상관없이 반환하지 않음

다. '학업 수행 능력'이 부족한 자는 '모집인원'에 관계없이 선발하지 않을 수 있음

라. '기재 내용이 사실'과 다르거나 '입학 자격이 미달'인 경우에는 합격 또는 입학을 취소함

마. 기한 내 상기 명시된 서류를 제출하지 않거나, 면접 응시를 하지 않는 경우, 대리면접, 면접내용 유출 등 부정한 방법으로 전형에 응하는 경우 모두 합격 또는 입학을 취소함

바. 합격 또는 입학 후에도 '다', '라', '마' 또는 기타 중대한 취소사유가 발생한 경우 합격 및 입학을 취소함

사. 본 대학원의 이중학적 소유자의 경우 대학원학사팀(041-530-1649)으로 사전 연락 필수

아. 제출하는 모든 서류는 PDF 파일로 제출(그 외 미인정), 비밀번호 설정 금지

특전 사항(공통 및 BK21 FOUR 학과별) 안내

■ 순천향대학교 일반대학원 『특전』

- 연구장학생 제도를 통한 수업료 전액 면제
- 순천향대학교 부속병원(서울, 부천, 천안, 구미) 이용 시 할인 혜택
- [의생명융합학과] 입학생 전원 생활관 무료 제공 및 연구원 내 최첨단 시설을 활용한 실습 연계교육
- [의생명융합학과] 일본 동경대, 이스라엘와이즈만연구소 등 세계 유수의 연구기관 인턴십 기회 부여 및 학회 참석 경비 지원
- [모빌리티융합보안학과] 등록금 전액 장학금 지급, 과제 참여율에 따른 연구활동비 별도 지급

- [BK21FOUR] 학과 및 학습자 특성을 고려한 유연한 교육과정 운영

- 학습자의 관심 연구 분야 및 수요에 의한 유동적 강의 개설 서비스인 CPD, AMD 교육과정 운영

CPD(Creative Project Design) : 소규모 팀 대상 연구역량 강화 프로그램 운영비 지원

AMD(Active Module Design) : 개인 맞춤 모듈형 강좌 제공 프로그램

- 대학원생의 연구역량을 포함한 기타역량 강화를 위한 비교과프로그램 운영

리더십, 발표능력, 논문작성법, 대인관계 향상, 전문성개발, 인턴십 등

- [BK21FOUR] 학과별 특전

■ 소프트웨어융합학과 (문의 : 041-530-1575)

- ▶ 등록금 전액 장학금 지원 (연구장학생-학습형 참여 시)
- ▶ 우수성과 대학원생 인센티브 지급
- ▶ 국가 R&D 프로젝트 참여기회 제공
- ▶ 주 40시간 유연 근무제 및 Research Break Week 운영
- ▶ 해외대학으로 장·단기 해외 공동연수 지원
- ▶ BK21 장학금 및 연구비 지원
- ▶ 학기 중 교내 생활관비 전액 지원(입학면접 우수자에 한함)
- ※ BK21 사업운영팀 문의 필수(041-530-1556)
- ▶ 개인별 연구공간(Lab) 및 연구장비 제공
- ▶ 국내·외 학술대회 참가 지원
- ▶ CPD(Creative Project Design) 연구 활동비 지원

■ 의료과학과 (문의 : 041-530-1579)

- ▶ 등록금 전액 장학금 지원 (연구장학생-학습형 참여 시)
- ▶ 우수성과 대학원생 인센티브 지급
- ▶ 국가 R&D 프로젝트 참여기회 제공
- ▶ 주 40시간 유연 근무제 및 Research Break Week 운영
- ▶ 해외대학으로 장·단기 해외 공동연수 지원
- ▶ 학부생·대학원생 멘토멘티 제도
- ▶ BK21 장학금 및 연구비 지원
- ▶ 학기 중 교내 생활관비 전액 지원(입학면접 우수자에 한함)
- ※ BK21 사업운영팀 문의 필수(041-530-1556)
- ▶ 개인별 연구공간(Lab) 및 연구장비 제공
- ▶ 국내·외 학술대회 참가 지원
- ▶ CPD(Creative Project Design) 연구 활동비 지원

■ 전자재료소재장비용융공학과 (문의 : 041-530-1716)

- ▶ 등록금 지원(연구장학생/교육장학생)
- ▶ 우수성과 대학원생 인센티브 제공
- ▶ 융합신기술 전문가 초청 세미나 제공
- ▶ MIT, INST 등 우수 해외 대학 연계 국제화 교육 프로그램 제공
- ▶ 개인별 연구공간 및 연구장비 제공
- ▶ 박사과정 및 Post-Doc 지원 및 추천
- ▶ BK21 장학금 및 연구비 지원
- ▶ 국내·외 학술대회 참가 지원
- ▶ 산학공동체 교육 프로그램 제공
- ▶ 학기 중 교내 생활관비 전액 지원(입학면접 우수자에 한함)
※ BK21 사업운영팀 문의 필수(041-530-1556)
- ▶ 학위 취득 후 취업 지원

■ 의학과 (문의 : 041-570-2499)

▶ 복지분야	「	대학교 내 생활관 지원	」
		등록금 전액 장학금 지원(연구장학생-학습형 참여 시)	
	L	연구장학금 : 매월 석사 최대 70만원, 박사 최대 130만원(참여대학원생 중 선발)	L
▶ 연구분야	「	성과금 지급 : 참여도, 각종 학술대회 발표, 논문 게재, 교육연구단 자체 학술대회 참여 등 성과 합산	」
		소규모 스터디 그룹 활동 지원 : Happy Hour 프로그램, 멘토·멘티 프로그램(다과비, 식대지원)	
		해외 주요 대학 온라인 강의 수강료 지원 : Stanford, Yale 등	
		통계 프로그램 사용 지원 : GraphPad 프리즘	
	L	논문 게재료, 학회 참여 지원	L

등록금 안내

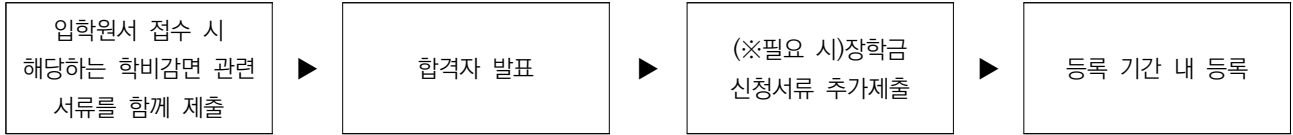
▣ 일반대학원

과정	계열 및 전공	입학금	한 학기 수업료
석사과정	인문, 사회계열	750,000원	4,317,000원
	자연, 체육계열	750,000원	4,984,000원
	공학, 예능계열	750,000원	5,411,000원
	간호학	750,000원	5,836,000원
	의학	750,000원	6,271,000원
석·박사 통합과정	인문, 사회계열	750,000원	4,406,000원
	자연, 체육계열	750,000원	5,031,000원
	공학, 예능계열	750,000원	5,505,000원
	간호학	750,000원	5,947,000원
	의학	750,000원	6,386,000원
박사과정	인문, 사회계열	750,000원	4,495,000원
	자연, 체육계열	750,000원	5,078,000원
	공학, 예능계열	750,000원	5,599,000원
	간호학	750,000원	6,057,000원
	의학	750,000원	6,501,000원

※ 위 등록금은 2023학년도 등록금 기준이며 2024학년도 등록금 심의위원회 결과에 따라 변동이 있을 수 있음

장학제도 안내

1. 장학금 신청 절차



2. 연구장학생 제도 안내

가. 대상자 : 본 대학교 대학원에서 석사 또는 박사(석·박사통합과정 포함)과정으로 재학기간 중 주 40시간 이상 과제 관련 연구 및 수업에 전념할 수 있는 자

나. 세부사항

구분		세 부 사 항											
내국인 · 외국인	실무형	· 전(全)학기 수업료의 50% 장학금 으로 지원 · 주로 연구비 용역과제를 담당하며 실무형 인재로 양성											
	학습형	· 전(全)학기 졸업요건을 조건부로 수업료의 100% 장학금 으로 지원(내국인) · 전(全)학기 수업료의 100% 장학금 지급 및 생활관 제공(외국인) · 졸업자격요건											
		<table><tr><th>계열구분</th><th>석사과정</th><th>박사과정</th></tr><tr><td>인문·사회·예체능</td><td>KCI등재지(공동저자) 논문 1편 또는 SCOPUS 등재(공동 저자) 논문 1편</td><td>KCI등재지(주저자) 논문 2편 또는 SCOPUS 등재(주저자) 논문 1편</td></tr><tr><td>자연·공학·의학</td><td>SCIE급 논문 1편(공동저자) 또는 SCOPUS 등재 논문 1편(주저자)</td><td>SCIE급 논문 2편(공동저자) 또는 SCIE급 논문 1편(주저자)</td></tr></table>			계열구분	석사과정	박사과정	인문·사회·예체능	KCI등재지(공동저자) 논문 1편 또는 SCOPUS 등재(공동 저자) 논문 1편	KCI등재지(주저자) 논문 2편 또는 SCOPUS 등재(주저자) 논문 1편	자연·공학·의학	SCIE급 논문 1편(공동저자) 또는 SCOPUS 등재 논문 1편(주저자)	SCIE급 논문 2편(공동저자) 또는 SCIE급 논문 1편(주저자)
		계열구분	석사과정	박사과정									
인문·사회·예체능	KCI등재지(공동저자) 논문 1편 또는 SCOPUS 등재(공동 저자) 논문 1편	KCI등재지(주저자) 논문 2편 또는 SCOPUS 등재(주저자) 논문 1편											
자연·공학·의학	SCIE급 논문 1편(공동저자) 또는 SCOPUS 등재 논문 1편(주저자)	SCIE급 논문 2편(공동저자) 또는 SCIE급 논문 1편(주저자)											
※ 논문 게재 시 지도교수가 공동저자 또는 교신저자로 포함되어 있어야 함													
교육 장학생		· 지원자격 : 재학 기간 중 전일제 근무가 가능한 대학원생(석사과정)으로 1년 이상 실험·실습 교과 운영에 참여할 수 있는 자로서 학과장(학부기준)의 추천을 받은 자 · 1년간 수업료 100% 장학금 지급											

※ 연구장학생 선발은 대학원 장학위원회 심의 후 선발하며 의무사항 불이행시 해당학생은 장학금 반환

3. 장학금 지급 대상자(해당자) 제출 서류 안내

▣ 일반대학원

연번	구분	필요서류	비고
1	연구·교육 장학생	- 신청서 - 건강보험자격득실확인서	대학원홈페이지 게시판 양식 참조
2	순천향대학교 부속 병원 전임교원, 전공의, 임상조교, 임상강사 및 교직원	- 재직증명서	PDF 파일제출
3	순천향대학교 본교(학부) 출신자	- 졸업(예정)증명서	PDF 파일제출
4	순천향대학교·법인·부속병원 교직원의 부모, 배우자 및 자녀	- 재직증명서 - 가족관계증명서	PDF 파일제출
5	순천향대학교 대학원에 직계가족 2명 이상(부모, 자녀, 배우자 포함) 재학 중인 자	- 가족관계증명서 - 재학증명서	PDF 파일제출
6	경찰공무원(행안부 소속만 해당)	- 재직증명서	PDF 파일제출
7	육군 간부 및 군무원	- 대학·육본 간 협약에 따름	문의 필수 041-530-1649

■ 장학금 지급을 위한 서류 제출 시 유의사항(해당자에 한함)

- 제출 서류는 모집요강 “모집일자” 기준으로부터 “최근서류(1개월 전후)”를 “PDF파일”로 변환하여 업로드
- 비밀번호 설정금지 / “PDF” 확장자 파일 외 미인정
- 파일 제출 시 판독(구겨짐, 번짐, 겹침 등 이상이 없는) 가능한 파일 업로드
- 서류 미제출로 인한 불이익이 없도록 각별한 주의 요망
- 접수 마감 이후 파일 수정 및 제출 불가

일반대학원 학과 사무실 연락처 안내

일반대학원 학과	담당 부서		비고
	학과명	전화번호	
교육과학과	특수교육과 유아교육과 청소년교육·상담학과	041-530-1517 041-530-1140 041-530-1146	
교육과학과(글로벌교육전공)	특수교육과	041-530-1517	
간호학과	간호학과	041-570-2492	
건축학과	건축학과	041-530-1540	
경영학과	경영학과	041-530-1161,1655	
경제금융보험학과	경제금융학과, IT금융경영학과	041-530-1169,1186	
경찰행정학과	경찰행정학과	041-530-1158	
관광경영학과	관광경영학과	041-530-1208	
국제통상학과	국제통상학과	041-530-1641	
기계공학과	기계공학과	041-530-1550	
무용학과	공연영상미디어학과	041-530-1569	
물리학과	전자물리학과	041-530-1229	
바이오메디컬공학과	의용메카트로닉스공학과	041-530-1591	
법학과	법학과	041-530-1196	
보건행정경영학과	보건행정 경영학과	041-530-4965	
생명과학과	생명과학과	041-530-4883	
수학과	수학과	041-530-1229	
식품영양학과	식품영양학과	041-530-1257	
신소재공학과	디스플레이신소재공학과	041-530-1374	
모빌리티융합보안학과	보안안전융합기술사업화센터	041-530-1618	
소프트웨어융합학과	의료IT공학과	041-530-1575	
연극영화학과	공연영상학과	041-530-1569	
영미학과	영미학과	041-530-1116	
의료IT공학과	의료공학과	041-530-3084	
의생명융합학과	순천향의생명연구원	041-413-5004	
작업치료학과	작업치료학과	041-530-3087	
전자로봇공학과	전자정보공학과	041-530-1333	
전기통신시스템공학과	전기공학과	041-530-1366	
전자공학과	전자공학과	041-530-1325	

전자재료소자장비용합공학과	전자정보공학과	041-530-1333	
정보보호학과	정보보호학과	041-530-1639	
정보통신공학과	정보통신공학과	041-530-1342	
체육학과	스포츠과학과	041-530-1290	
컴퓨터학과	컴퓨터공학과	041-530-1273	
한국어문화학과	한국문화콘텐츠학과	041-530-1152	
행정학과	행정학과	041-530-1203	
화학공학환경공학	나노화학공학과, 에너지환경공학과	041-530-1358,1659	
화학과	화학과	041-530-1239	
환경보건학과	환경보건학과	041-530-1265	
회계학과	회계학과	041-530-1567	
ICT융합재활공학과	ICT융합연구센터	041-530-1595,1255	학과간협동과정
ICT융합학과	전파메카트로닉스연구센터		
경찰학과	경찰행정학과	041-530-1158	
공연영상미디어학과	공연영상학과	041-530-1569	
미래융합기술학과	스마트자동차학과	041-530-1373	
법과학과	법과학대학원	041-530-4756	
융합문화학과	중국학과	041-530-1133	
융합문화학과(글로벌융합문화전공)			
의과학과	예방의학교실	041-570-2485	
의료과학과	임상병리학과	041-530-3093	
의생명과학과	부전임상의학교실	032-621-5022	
글로벌한류학과	관광경영학과	041-530-1208	
특수·영재스마트러닝학과	특수교육과	041-530-1517	
의약바이오학과(한국생명공학연구원) (한국화학연구원)	의약공학과	041-530-3095	학·연·산협동과정
정보보호학과 - 한국인터넷진흥원	정보보호학과	041-530-1639	
환경보건학과 - 국립환경과학원	환경보건학과	041-530-1265	

순천향대학교 캠퍼스 안내



- | | | | |
|-------------|--------------|-----------|--------------|
| 1 서문 | 13 셔틀버스 승강장 | 25 인공폭포 | 37 야외공연장 |
| 2 대운동장 | 14 연못 | 26 피닉스타워 | 38 앙드레프레너관 |
| 3 본부석 | 15 학성사 1 | 27 인문과학관 | 39 유니토피아관 |
| 4 체육관 | 16 학성사 2 | 28 대학본관 | 40 향설생활관 1 |
| 5 테니스코트1 | 17 학성사 3 | 29 향설도서관 | 41 향설생활관 2 |
| 6 운동부 생활관 | 18 테니스코트2 | 30 공학관 | 42 향설생활관 3 |
| 7 학군단 | 19 한마루 | 31 걷고싶은길 | 43 글로벌빌리지 |
| 8 소운동장 | 20 교육과학관 | 32 산학협력관 | 44 SCH미디어랩스관 |
| 9 의료과학관 | 21 국제교류관 | 33 지역혁신관 | 45 신창(순천향대)역 |
| 10 피닉스광장 | 22 I'Design관 | 34 유리온실 | |
| 11 통학버스 승강장 | 23 학생회관 | 35 학예관 | |
| 12 동문 | 24 자연과학관 | 36 멀티미디어관 | |