

남서울대학교

2026

후기대학원 모집요강

NAMSEOUL

NAMSEOUL

모집일정

구분	일정	전형 방법	비고
원서접수	26.5.4.(월) ~ 6.25.(목) 15:00	인터넷 접수(gr.nsu.ac.kr) (※ 외국인/편입생은 방문 접수)	▶ 기간내 접수처리 건에 한함
인터넷지원자 추가서류제출	~ 26.6.26.(금)	추가서류 제출	▶ 기간내 접수 및 도착분에 한함 ▶ 본교에 우편발송 또는 방문제출
면접고사	26.7.1.(수) ~ 3.(금)	대학원 각 학과별 시행	▶ 면접 일시·장소: 학과에서 개별 통보 ▶ 준비물: 원서접수증, 신분증
합격자 발표	26.7.13.(월)	본 대학원 홈페이지 공고 (gr.nsu.ac.kr)	▶ 본대학원 홈페이지에서 합격증/등록고지서 출력
등록기간	26.7.14.(화) ~ 7.16.(목)	NH농협은행 전국지점 & 가상계좌	

지원자격

과정구분	지원자격
석사과정	<ul style="list-style-type: none"> • 국내·외 정규대학에서 학사학위를 취득한 자 또는 2026년 8월 취득예정자 • 관련 법령에 의하여 학사학위 취득자와 동등 학력이 있다고 인정되는 자
박사과정	<ul style="list-style-type: none"> • 국내·외 정규대학원에서 석사학위를 취득한 자 또는 2026년 8월 취득예정자 • 관련 법령에 의하여 석사학위 취득자와 동등 학력이 있다고 인정되는 자

모집학과

구분	일반대학원		북지경영대학원	
	석사학위과정	박사학위과정	석사학위과정	
모집 정원	신입학	0	00(정원외만 모집)	00
	편입학	00(정원외만 모집)	00(정원외만 모집)	00
공 학 계 열	<ul style="list-style-type: none"> • 건축학과 • 건축공학과 • 공간정보공학과 • 가상·증강현실학과²⁾ • 컴퓨터소프트웨어학과 	<ul style="list-style-type: none"> • 건축학과 • 공간정보공학과 • 가상·증강현실학과 • 산업경영공학과 • 시보안융합학과^{1), 2)} 	<ul style="list-style-type: none"> • 산업경영공학과 • VRAR응용콘텐츠학과(온라인) • 시메타융합학과 • 시보안융합학과^{1), 2)} • 시공공조달학과¹⁾ • DX기술경영학과^{1), 2)} 	
예체능 계 열	<ul style="list-style-type: none"> • 유리조형학과 • 영상예술디자인학과³⁾ • 건축도자디자인학과 • 시각정보디자인학과³⁾ 	<ul style="list-style-type: none"> • 유리조형학과 • 영상예술디자인학과³⁾ • 시각정보디자인학과³⁾ • 스포츠경영정보학과³⁾ • 스포츠융합학과³⁾ • 예술융합학과³⁾ • 생활체육학과³⁾ 	<ul style="list-style-type: none"> • 스포츠융합학과³⁾ • 예술융합학과³⁾ • 글로벌스포츠학과³⁾ • 음악학과³⁾ 	
인 문 사 회 계 열	<ul style="list-style-type: none"> • 아동청소년상담심리치료학과¹⁾ • 영유아교육학과¹⁾ • 사회복지치매재활학과 	<ul style="list-style-type: none"> • 경영학과^{2), 3)} • 국제통상학과 • 부동산학과 • 아동청소년상담심리치료학과¹⁾ • 영유아교육학과¹⁾ • 코칭학과 • 교육학과³⁾ • 글로벌한국어문화학과¹⁾ • 글로벌유통경영학과¹⁾ • 중독재활상담학과²⁾ • 사회복지치매재활학과 	<ul style="list-style-type: none"> • 경영학과³⁾ • 재무경영학과²⁾ • 한중비즈니스학과 • 동아시아문화콘텐츠학과³⁾ • 빅데이터콘텐츠융합학과 • 코칭학과 • 복지융합학과 • 부동산학과 • 한국어학과 • 국제통상학과 • 교육학과³⁾ • K-뷰티GlobalMBA학과 • 글로벌한국어문화학과(온라인)¹⁾ • 글로벌유통경영학과¹⁾ • K-뷰티문화산업학과(온라인)^{1), 2)} 	
자 연 과 학 계 열	<ul style="list-style-type: none"> • 치위생학과 • 임상병리학과 • 물리치료학과 • 응급구조학과 • 통합대체의학³⁾ • 헬스케어운동학과¹⁾ 	<ul style="list-style-type: none"> • 간호학과¹⁾ • 치위생학과 • 물리치료학과 • 통합대체의학³⁾ • 뷰티보건향장학과 • 재활운동학과¹⁾ 	<ul style="list-style-type: none"> • 스포츠의학과 • 뷰티보건향장학과 	

1) 2026학년도 전기 신규개설학과
2) 영어강의 교과목, 한국어강의 교과목 혼용 교육과정 운영 학과
3) 이중언어과정(중국) 운영학과

제출서류

◆ 서류제출: 방문 또는 우편접수 - 본 대학원 교학과(뒷면 주소 참조)

[공통]	1. 입학지원서(인터넷접수자는 제외) 2. 개인정보수집 및 학력조회 동의서(인터넷접수자는 접수단계에서 진행 완료)
[석사과정]	1. 대학 졸업(예정) 증명서 2. 대학(학사학위) 성적증명서
[박사과정]	1. 대학원(석사학위) 졸업(예정) 증명서 2. 대학원(석사학위) 성적증명서 3. 학업·연구계획서(대학원 홈페이지 자료실에서 양식 다운로드 가능)
[외국인]	<p>1. 언어능력 증빙서류</p> <ul style="list-style-type: none"> 한국어능력 <ul style="list-style-type: none"> 1) 한국어능력시험(TOPIK, TOPIK IBT) 3급 이상 성적표(취득일자 : 최근 2년 내 성적) 2) 사회통합프로그램(KIIP) 3단계 이상 이수 또는 사전평가 61점 이상 이수증명서 3) 세종학당 한국어 중급 1과정 이상 이수증명서(온라인 세종학당 제외) <ul style="list-style-type: none"> ※ 졸업 전 한국어능력시험(TOPIK) 4급 이상, 사회통합프로그램(KIIP) 4단계 이상 이수 또는 사전평가 81점 이상 취득, 세종학당 한국어 중급 2과정 이상 이수 필수) / 이중언어과정(중국) 운영학과 지원자의 경우 언어능력 증빙서류 면제 영어능력 (영어과정 운영학과 지원자 해당) <ul style="list-style-type: none"> 1) TOEFL iBT 59, IELTS 5.5, CEFR B2, NEW TEPS 202점 이상 성적표 <ul style="list-style-type: none"> ※ 단, 영어를 모국어로 사용하는 국가의 국적을 소지한 학생 또는 영어를 모국어로 사용하는 국가에서 중등·고등교육을 이수한 지원자의 경우 해당국가의 중등·고등교육 이수 증명서류(졸업증명서 등)를 제출하면 영어능력시험 기준 충족으로 간주 <p>2. 은행잔고증명서: 지원자 또는 부모(재정보증인)의 1,600만원 이상 국내·외 은행이 발급한 예금 잔고증명서 원본 ※ 남서울대학교 학부 및 남서울대학교 국제교육원 어학연수 재학생의 경우 법무부 특례에 근거 재정보증금액 1/2 적용 (800만원) ※ 온라인 학위과정 지원자: 지원자 또는 부모(재정보증인)의 130만원 이상 국내·외 은행이 발급한 예금 잔고증명서 원본</p> <p>3. 지원자 여권사본 및 외국인등록증 사본(부모: 신분증 혹은 여권사본)</p> <p>4. 가족관계증명서 또는 출생증명서 원본 ※ 부모의 이혼 및 사망으로 인해 가족관계증명서 상 본인 및 부모의 관계가 명시되어 있지 않은 경우, 이혼증명서 또는 사망증명서 번역공증본 제출 필수</p>

- ※ 편입학 지원자의 경우 편입생 학점인정 및 동의서 추가 제출 (대학원 홈페이지 자료실에서 양식 다운로드 가능)
- ※ 대학 졸업(예정)증명서, 대학원(석사학위) 졸업(예정)증명서, 성적증명서 원본 제출 (발급일 90일 이내)
- ※ 외국대학 졸업증명서 아포스티유확인 또는 영사확인 필수, 중국의 경우 교육부 운영 학력인증센터(CHS) 발행 학위 등 인증보고서 제출 필수
- ※ 외국대학 관련 서류는 한국어 또는 영어로 번역공증 제출, 성적증명(최종평점GPA 및 백분율 기재)
- ※ 본교 국제교육원 한국어과정 이수 지원자는 국제교육원 재학(수료) 증명서 제출
- ※ 대학원 지원자 장학금(가족장학금, 교직원장학금, 외국인장학금) 신청자는 아래 서류 추가 제출
 - 가족장학금: 대학원 재학증명서 및 졸업증명서(수료증명서), 가족관계증명서
 - 교직원장학금: 본교 재직증명서 및 가족관계증명서
 - 외국인장학금: 본교 졸업증명서(졸업예정증명서) / 본교 국제교육원 한국어과정 재학(수료) 증명서 / TOPIK 4급 이상 성적표

전형방법

◆ 반영요소: 대학(원)성적, 면접고사(학업·연구계획서)

계열구분		대학(원) 성적	대학원 성적	면접고사 (학업·연구계획서)	합계 (만점)
전체계열	신입학	70점	-	30점	100점
	편입학	50점	20점		

- 전형요소별 산출한 점수를 일괄합산하여 그 성적순위를 정해 선발한다.
- 학과별 모집인원은 별도로 정하지 않고 대학원에서 심의를 거쳐 조정한다.
- 전형 요소별 합산된 점수 총점이 60점 미만이거나 면접점수가 10점 미만일 경우 불합격으로 처리됨

전형료

◆ 석사과정, 박사과정 70,000원

지원자 유의사항

- ◆ 입학원서 기재 내용에 오류가 있거나 제출서류가 미비된 경우에는 지원자 과실로 처리, 입학 이후라도 원서 기재 내용이나 제출서류의 허위 사실이 확인될 경우, 입학허가를 취소한다.
- ◆ 제출된 서류는 정정할 수 없으며, 제출된 서류와 전형료는 반환하지 않는다. 또한 추가 제출서류는 구비서류 일체를 완비하고, 기한 내에 도착한 경우에만 인정한다.
- ◆ 기한 내 등록을 하지 않는 자는 입학 의사가 없는 것으로 간주하여 합격을 취소하며 이에 따라 발생한 결원은 예비 후보자에서 충원한다.
- ◆ 모집요강에 기재되지 않은 사항은 본 대학의 관련 규정에 따르거나 대학원 입학전형관리위원회의 심의 등을 거쳐 총장이 이를 따로 정한다.
- ◆ 외국인 지원자 제출서류 중 한국어나 영어로 작성되지 않은 경우는 반드시 한글(영어) 번역서를 첨부하여 공증을 받아 제출해야 한다.
- ◆ 외국인 지원자는 비자발급이 불가한 경우 입학취소로 처리된다.
 - ※ 계약학과 석사과정 : 산업체와 협약(계약)하여 맞춤형 계약학과를 설치, 운영하는 특별교육과정 / 개설문의 : 041) 580-2672
 - 산업체와 산업교육기관 간 계약에 의하여 설치, 운영할 수 있는 학위과정이며, '산업교육진흥 및 산학연협력촉진에 관한 법률'을 근거로 함

남서울 대학원

신설학과



시보안 융합학과



AI 및 보안분야의 심도 있는 산학연 협력 프로젝트를 통해 AI와 보안이 융복합적 위협을 통찰하고 대응할 수 있는 연구·실무 능력을 기르며, 글로벌 산업과 학계에서 선도적 역할을 수행할 종합형 글로벌 리더를 육성합니다.



시공공 조달학과



공공 구매·조달 실무와 AI 역량을 갖춘 인재를 육성하며, 국가의 조달청 및 조달역량개발원과의 협력을 통한 실무 강의로 2026년 신설 국가 자격증 공공조달관리사 및 국가인증 민간 자격증 구매조달전문가(MAS) 취득을 통해 국내 최고의 공공조달 전문가 양성 석사과정입니다.



글로벌한국어 문화학과

(온라인화위과정)



온라인 교육으로 시·공간의 제약을 넘어 학습 기회를 확대하며, 이론과 실재를 아우른 교육을 통해 다양한 학습자를 이해하고 창의적·실천적 역량을 갖춘 한국어교육 전문가를 양성합니다.



DX기술경영 과학과



기업의 디지털전환(DX)에 직면한 문제를 해결하기 위해 기업의 정보화시스템 구축과 유지/관리 및 내·외부 데이터를 분석/예측/최적화 AI 업무를 수행할 수 있는 기업 맞춤형 실무 교육으로, 기업의 DX, AX 업무를 주도할 수 있는 실무 능력을 갖춘 전문 인재 배출을 목표로 합니다.



헬스케어 운동학과



물리치료학과 필라테스의 융합을 통한 전문 지식과 이론적 기반을 구축하고, 개인 맞춤형 통합 재활운동 프로그램을 설계·실행할 수 있는 임상 실무 역량을 기르며, 근거기반 연구 수행과 디지털 헬스케어 활용을 통해 창의적이고 윤리적인 미래형 재활운동 전문가를 양성합니다.



K-뷰티문화 산업학과

(온라인화위과정)



K-뷰티를 기반으로 글로벌 뷰티 브랜드와 마케팅을 선도할 전문가를 양성하며 뷰티, 비즈니스, 디지털을 아우르는 융합형 리더로 성장할 수 있는 길을 마련하는 것을 목적으로 합니다.



간호학과



학문적 탐구와 연구 능력을 토대로 간호학의 이론과 실무를 발전시키며, 교육·연구·리더십 역량을 갖춘 학문 후속세대를 양성합니다.



재활운동학과



물리치료학과 필라테스 융합 분야의 독창적 연구를 통해 국제적 학술논문을 발표하는 고급 연구자를 양성하고, 복합적 질환에 대한 과학적 근거 기반의 개별화된 재활 운동 프로그램을 설계·적용하는 임상 전문가 역량을 함양하며, 미래 재활 의료를 선도하는 창의적 사고와 학제적 협력 능력을 갖춘 교육자이자 학문 발전 리더를 육성합니다.

