

2017학년도 편입학전형 예고사항

1. 서울캠퍼스 학사 및 일반편입학 전형방법

구분	모집단위	1단계전형	2단계전형	합계
전 대학 (음악대학 제외)	전 모집단위	100 (필기시험)	50 (서류 또는 면접평가)	150
음악대학	전 모집단위	100 (실기시험)	50 (서류평가)	150

※ 1단계 전형 성적순으로 일정배수를 2단계 전형 대상자로 선발합니다.

※ 면접평가시 2단계 평가대상자가 제출한 서류를 종합적으로 검토하여 반영합니다.

2. 서울캠퍼스 재외국민과 외국인 편입학 전형방법

구분	모집단위	1단계전형	2단계전형	합계
전 대학 (음악대학 제외)	전 모집단위	100 (서류평가)	없음	100
음악대학	전 모집단위	100 (실기시험)	50 (서류평가)	150

※ 음악대학을 제외한 모집단위의 경우, 서류평가만으로 선발합니다.

※ 음악대학은 1단계 전형 성적순으로 일정배수를 2단계 전형 대상자로 선발합니다.

3. 서울캠퍼스 학사 및 일반편입학 평가안내

대학	모집단위	학과별 추가지원자격	1단계 시험과목	2단계 평가방법
문과대학	국어국문학	-	공통 시험	면접평가
	중어중문학	-		
	영어영문학	토플 IBT 91점(PBT 577점) 이상, 토익 800점 이상, 텁스 637점 이상		
	독어독문학	토플 IBT 79점(PBT 550점) 이상, 토익 700점 이상, 텁스 555점 이상		
	불어불문학	-		
	노어노문학	1) 토플 IBT 79점(PBT 550점) 이상, 토익 700점 이상, 텁스 555점 이상 2) 토르플(TORFL) 1단계(1급) * 1)과 2)를 모두 적용		
	사학	-		
	철학	-		
	문현정보학	토플 IBT 79점(PBT 550점) 이상, 토익 700점 이상, 텁스 555점 이상		
상경대학	심리학	토플 IBT 91점(PBT 577점) 이상, 토익 800점 이상, 텁스 637점 이상	상경 대학 공통 과목	서류평가
	경제학	토플 IBT 91점(PBT 577점) 이상, 토익 800점 이상, 텁스 637점 이상		
	응용통계학	토플 IBT 91점(PBT 577점) 이상, 토익 800점 이상, 텁스 637점 이상		
경영대학	경영학	토플 IBT 91점(PBT 577점) 이상, 토익 800점 이상, 텁스 637점 이상	공통 시험	서류평가

대학	모집단위	학과별 추가지원자격	1단계 시험과목	2단계 평가방법		
이과대학	수학	-	수학(100%) 수학(50%), 물리(50%) 수학(50%), 화학(50%) 지구과학(100%) 수학(40%), 물리(60%) 수학(40%), 지구과학(60%)	면접평가		
	물리학	토플 IBT 79점(PBT 550점) 이상, 토익 700점 이상, 텁스 555점 이상				
	화학					
	지구시스템과학					
	천문우주학	-				
	대기과학	토플 IBT 79점(PBT 550점) 이상, 토익 700점 이상, 텁스 555점 이상				
공과대학	화공생명공학	토플 IBT 91점(PBT 577점) 이상, 토익 800점 이상, 텁스 637점 이상	수학(40%), 물리(30%), 화학(30%)	서류평가		
	전기전자공학		수학(50%), 물리(40%), 화학(10%)			
	건축학(5년제)	토플 IBT 79점(PBT 550점) 이상, 토익 700점 이상, 텁스 555점 이상	수학(60%), 물리(40%)			
	건축공학(4년제)		수학(50%), 물리(50%)			
	도시공학		수학(40%), 물리(30%), 화학(30%)			
	사회환경시스템공학		수학(40%), 물리(40%), 화학(20%)			
	기계공학		수학(40%), 물리(30%), 화학(30%)			
	신소재공학		수학(75%), 물리(25%)			
	정보산업공학		수학(80%), 물리(20%)			
	컴퓨터과학					
생명 시스템 대학	시스템생물학	토플 IBT 79점(PBT 550점) 이상, 토익 700점 이상, 텁스 555점 이상	화학(40%), 생물(60%)	서류평가		
	생화학	토플 IBT 91점(PBT 577점) 이상, 토익 800점 이상, 텁스 637점 이상	화학(50%), 생물(50%)	면접평가		
	생명공학	-	화학(40%), 생물(60%)			
신과대학	신학	-	인문논술	면접평가		
사회과학 대학	정치외교학	토플 IBT 91점(PBT 577점) 이상, 토익 800점 이상, 텁스 637점 이상	사회논술	면접평가		
	행정학					
	사회복지학					
	사회학					
	문화인류학	-				
	언론홍보학	토플 IBT 91점(PBT 577점) 이상, 토익 800점 이상, 텁스 637점 이상				
음악대학	교회음악	일반편입학 지원자는 전적대 전공과 지원하려는 전공이 일치해야 함	실기	전공실기		
	성악					
	관현악					
	피아노					
	작곡					
생활과학 대학	의류환경학	토플 IBT 79점(PBT 550점) 이상, 토익 700점 이상, 텁스 555점 이상	공통 시험	사회논술 화학(50%), 생물(50%)		
	식품영양학	-				

대학	모집단위	학과별 추가지원자격	1단계 시험과목		2단계 평가방법
	실내건축학	토플 IBT 79점(PBT 550점) 이상, 토익 700점 이상, 텁스 555점 이상	사회논술	서류평가	
	아동가족학				
	생활디자인학	1)토플 IBT 79점(PBT 550점) 이상, 토익 700점 이상, 텁스 555점 이상 2)포트폴리오 제출 * 1)과 2)를 모두 적용			
교육과학 대학	교육학	토플 IBT 79점(PBT 550점) 이상, 토익 700점 이상, 텁스 555점 이상	사회논술	면접평가	
	체육교육학				
	스포츠레저학				
언더우드 국제대학	언더우드학부 (인문사회)	토플 IBT 91점(PBT 577점) 이상, 토익 800점 이상, 텁스 637점 이상	영어논술	면접평가	
	언더우드학부 (생명과학공학)				
	융합인문사회계열				
	융합과학공학계열				
치과대학	치의학	토플 IBT 91점(PBT 577점) 이상, 토익 800점 이상, 텁스 637점 이상	화학(50%), 생물(50%)	면접평가	
간호대학	간호학	토플 IBT 79점(PBT 550점) 이상, 토익 700점 이상, 텁스 555점 이상	간호 대학	사회논술(50%), 간호학개론(50%)	면접평가
-	글로벌인재학부	토플 IBT 91점(PBT 577점) 이상, 토익 800점 이상, 텁스 637점 이상	공통 시험	사회논술	서류평가

※ 기관 토플 및 기관 토익, 토익 브릿지, 토익 스피킹 앤 라이팅 시험은 인정하지 않음

- 공인 영어성적 유효기간 (응시일 기준): 2014. 12. 25 ~ 2016. 11. 12

※ 치과대학 학사편입학은 정부시책에 따라 모집하지 않을 수 있음

※ 2017학년도부터 ‘스포츠레저학과’가 ‘스포츠응용산업학과’로, ‘정보산업공학과’가 ‘산업공학과’로 명칭 변경(단, 편입생은 15학번이 부여되므로 ‘스포츠레저학과’, ‘정보산업공학과’로 편입)

4. 서울캠퍼스 학사 및 일반편입학 시험과목 안내

구분	시험과목	내용
공통 시험 과목	인문논술	인문학 전공 영역의 제시문에 근거하여 1~2문항을 출제하고, 이에 대해 논술형으로 답안 작성
	사회논술	사회과학 전공 영역의 제시문에 근거하여 1~2문항을 출제하고, 이에 대해 논술형으로 답안 작성. 수리, 통계자료 또는 과학관련 제시문 포함 가능
	영어논술	인문학 및 사회과학 전반에 걸친 영문 제시문에 근거하여 1~2문항을 출제하고, 이에 대해 영어로 논술형으로 답안 작성
	자연 계열	수학 가) 과 목 명: 미적분학과벡터해석 나) 출제범위: 미적분학 다) 참고도서: Stewart, <i>Calculus</i>
		물리 가) 과 목 명: 일반물리학 나) 참고도서: Halliday, Resnick and Walker, <i>Principles of Physics(9th Ed)</i> Young and Freedman, <i>University Physics(12th Ed)</i>
		화학 가) 과 목 명: 일반화학 나) 참고도서: 대학에서 사용하는 일반 화학 교재 다) 출제범위: 일반화학 전범위
		생물 가) 과 목 명: 일반생물학 나) 참고도서: JB Reece 외, <i>Campbell Biology(9th Ed)</i> , Pearson 다) 출제범위: 전범위
		지구 과학 가) 과 목 명: 과학심층논술 나) 출제범위: 고등학교 지구과학 I, II, 물리 I, II, 화학 I, II의 7종 교과서 (고등학교 물리, 화학의 개념을 응용한 과학심층 논술) 다) 참고도서 ◦ 지구시스템과학과 ◦ S.Marshak, <i>Essentials of Geology(3rd Ed)</i> ◦ 대기과학과 ◦ C.D.Ahrens, <i>Essentials of Meteorology(5th Ed)</i> ※ 지구시스템과학과 응시문항과 대기과학과 응시문항 별도 출제
상경 대학 공통 과목	통계학	참고도서 – 통계학 전반에 관한 기초적인 개념 및 방법론 포함 ◦ Excel, SPSS, R로 배우는 통계학 입문, 강상욱 외 8인, 자유아카데미, 2014 ◦ Managerial Statistics, 9th edition, by Keller, South-Western Cengage Learning, 2012
	(경제)수학	경제학/통계학 전공을 위한 수학 기초 가) 선형대수(linear algebra): 행렬(matrix)에 관한 기초적인 내용 나) 미적분학(calculus): 극한, 함수의 연속성, 초월함수(편)미분, (중)적분, 적분의 응용, (무한)급수 등 다) 참고도서 ◦ Thomas' Calculus, George B Thomas 외, Addison-Wesley, 2005 ◦ 미분적분학, 연세대학교 수학과, 청문사, 1982 ◦ 경제수학의 기초, 정필권, 시그마프레스, 2007 ◦ 경제수학, 정필권, 법문사, 2008
간호 대학	간호학개론	1) 출제범위: 인간, 환경, 건강, 간호에 대한 이해와 간호학의 학문적 정의(서술형) 2) 참고도서: 제 간호학개론(간호학입문) 전공서 * 사회논술은 공통시험과목임

5. 음악대학 전공실기시험 안내

학과	전공	실기과목
교회음악과	오르간	1. J.S. Bach의 자유형식곡(Prelude and Fugue, 또는 그 외) 중 1곡 2. 낭만시대(C. Franck, F. Mendelssohn 등) 중 1곡
	합창지휘	1. 피아노 : 자유곡(소나타의 빠른 악장) 2. 성악 : 자유곡 1곡 3. 지휘실기 : 비팅테크닉 지정곡 가. W. A. Mozart - Ave Verum Corpus K. 618(edition 지정없음) 나. G.F. Handel - Oratorio Messiah 중 'No. 28 He trusted in God that He would deliver Him' (edition 지정 없음) 4. 시창(초견) 5. 청음(2성 선율) 6. 화성법(속 7화음까지)
성악과	-	1. 오페라, 오라토리오, 칸타타, 콘서트 아리아 중 1곡 2. 각기 다른 언어의 가곡 (독어, 불어, 이태리어, 영어로 된 예술가곡 중) 3곡
관현악과	-	자유곡 1곡(전 악장 혹은 전곡)
피아노과	-	1. F. Chopin Etude 중 1곡 2. F. Chopin 을 제외한 Etude 1곡 3. L. v. Beethoven Piano Sonata 중 1곡(전 악장) 4. 낭만 또는 현대시대 자유곡 1곡
작곡과	-	1. 청음 : 2성 선율, 4성 화음(화음기호만) 2. 피아노 실기 : 고전·낭만 소나타 중 빠른 제 1악장 3. 작곡실기 가. 주어진 동기(motive)에 의한 30마디 내외의 피아노곡 작곡 (전통 화성학 전체 응용) 나. 형식 : 자유 다. 시험시간 : 4시간

* 모든 연주는 암보로 합니다.

* 음악대학 지원자는 인터넷 원서접수 시 실기시험 곡명을 직접 입력하며, 별도의 목록표를 제출하지 않습니다.

6. 관현악과 세부전공 제한 안내

구분	내용
학사편입학	1. 혼악: 바이올린, 비올라, 첼로, 콘트라베이스, 하프 전공만 지원 가능 2. 관·타악: 전공제한 없음
일반편입학	1. 혼악: 바이올린, 비올라, 첼로, 더블베이스, 하프 전공만 지원 가능 2. 관·타악: 전공제한 없음

7. 일반 편입학 정규대학교 2학년 수료(예정)자 최저이수학점 안내

(다음 가, 나의 조건을 모두 충족해야 함)

가. 국내외 4년제 이상 정규대학교(방송통신대학교, 산업대학교 포함)나 학력인정 각종학교에서 2학년 또는 4학기(계절학기 제외)이상 수료(예정)하고 소정의 학점을 이수한 자

1) 수료(예정)증빙서류를 반드시 제출해야 함

(전적대학에서 발행한 수료증명서 또는 홈페이지 출력자료도 가능)

2) 수료: 전적대학에서 규정하는 정규 2학년(4학기, 계절학기 제외)이상 수료기준에 해당하는 학점을 취득해야 함

나. 모집단위별 필수 이수학점

모집단위	필수 이수학점	비고
문과대학 소속 학과	68	
상경대학 소속 학과	63	
경영대학 소속 학과	63	
이과대학 소속학과	68	
공과대학 소속 학과	70	
생명시스템대학 소속 학과	68/70	시스템생물학/생화학과: 68학점, 생명공학과: 70학점
신과대학 소속 학과	68	
사회과학대학 소속 학과	63	
음악대학 소속 학과	70	
생활과학대학 소속 학과	63	
교육과학대학 소속 학과	63	
치과대학 소속 학과	70	
간호대학 소속 학과	63	
언더우드국제대학 소속 모집단위	63	
글로벌인재학부	63	

* 다만, 연세대학교와 학제가 다른 외국대학의 경우, 취득 학점이 위에서 규정한 학점에 미달할 경우 전적대학에서 학위취득에 필요한 최저 학점의 1/2(영국학제의 3년제 대학의 경우 2/3, 6년제 대학의 경우 1/3) 이상 취득을 원칙으로 하며, 이를 증빙하는 서류를 제출해야 함

* '4년제 대학으로 한 학년이 정규 2학기로 구성되고 통상 1학기동안 매주 1시간 수업하는 과목을 1학점으로 인정'하는 대학은 우리대학과 학제가 같은 대학으로 판단합니다.

* 외국대학 출신 지원자의 경우 한국의 4년제 대학에 준하는 외국소재 정규대학 출신자에 한하며 출신대학의 졸업이수학점, 이수학기, 성적산출기준, Accreditation 등에 관한 증빙서류(소속 대학교 홈페이지 출력자료도 가능)를 제출해야 함

8. 서울캠퍼스 간호학과(RN-BSN) 편입학 안내

가. 1단계 평가: 필기시험

시험과목	내용
간호학개론 (50점)	- 출제범위: 인간, 환경, 건강, 간호에 대한 이해와 간호학의 학문적 정의(서술형) - 참고도서: 제 간호학개론(간호학입문) 전공서
기초간호과학 (50점)	- 출제범위: 인체구조 및 기능에 대한 이해(객관식 및 단답형 주관식) - 참고도서: 제 기초간호과학(해부생리학) 전공서

나. 2단계 평가: 면접평가

다. 추가지원자격: 토플, 토익 또는 텁스 성적 제출

9. 교직 관련 안내

구분	일반편입	학사편입
사범계학과 (교육학부, 체육교육학과)	-사범대학 입학자와 동일한 기준으로 교원자격증 취득 가능함.	-교원자격증 취득 불가함.
교직과정 설치학과 중 국어국문학, 중어중문학, 영어영문학, 독어독문학, 불어불문학, 노어노문학, 사학, 철학, 수학, 물리학, 화학, 시스템생물학, 생화학, 지구시스템과학, 컴퓨터과학, 신학, 사회학, 성악, 피아노, 관현악, 작곡, 의류환경학	-전적대학에서 교직과정 이수예정자로 선발되었고, 동일 표시과목 학과로 편입하고, 그 학과에 교직선발 결원이 있는 경우에 한하여 교직 이수 계속 가능함. -7호 기준에 의한 교원자격증 취득 가능함. [7호 기준 대상자: 초등학교 준교사 이상의 자격증을 가지고 중등학교 교직과정이 설치된 학과에 신입학/편입학하여 중등학교 정교사(2급)을 취득하려는 경우]	-7호 기준에 의한 교원자격증 취득 가능함. [7호 기준 대상자: 초등학교 준교사 이상의 자격증을 가지고 중등학교 교직과정이 설치된 학과에 신입학/편입학하여 중등학교 정교사(2급)을 취득하려는 경우]
교직과정 설치학과 중 문현정보학과, 심리학과, 식품영양학과, 아동가족학과, 간호학과	-전적대학에서 교직과정 이수예정자로 선발되었고, 동일 표시과목 학과로 편입하고, 그 학과에 교직선발 결원이 있는 경우에 한하여 교직 이수 계속 가능함. -7호 기준에 의한 교원자격증 취득 불가함.	-7호 기준에 의한 교원자격증 취득 불가함.
간호학과 RN-BSN과정 (편입생 과정)	-간호학과 RN-BSN과정 정원의 10%내에서 3학년초에 편입생을 대상으로 교직과정 이수예정자 선발	

※ 전적대학 교직과정 이수예정자

본교 교직과정 운영 학과의 교직과정 이수예정자 결원 여부는 2016-2학기 교직과정 이수 예정자 선발을 종료한 이후(12월말경)에 교직과정 홈페이지에 공지할 예정임.

※ 초등학교 준교사 이상의 자격증 범위

초등학교: 준교사, 정교사(2급), 정교사(1급), 교감, 교장

※ 7호 기준에 해당되지 않는 교사자격증

-실기교사(전체), 유치원 준교사 이상, 특수학교 준교사 이상

-사서교사, 보건교사, 영양교사, 전문상담교사(2급) 이상

-중등학교: 준교사, 정교사(2급), 정교사(1급), 교감, 교장