

한국외국어대학교

	<ul style="list-style-type: none"> ■ 주소: 02450 서울시 동대문구 이문로 107 한국외국어대학교 ■ 입학처 홈페이지: https://adms.hufs.ac.kr ■ 원서접수 사이트: www.uwayapply.com ■ 입시상담 연락처: 02)2173-2500
---	--

※ 작성 기준일 : 2025년 6월 9일 기준

1. 전형일정

전형명(모집단위)	접수일정		1단계 합격자 발표일	대학별고사일	최초합격자 발표일
	시작일시	마감일시			
학교장추천전형	9.9.(화) 10:00	9.12.(금) 17:00	-	-	12.12.(금) 14:00
학생부종합(면접형)			11.10.(월)	11.15.(토)~11.16.(일)	
학생부종합(SW인재)			-	-	
학생부종합(서류형)			-	-	
기회균형전형			-	-	
논술전형			-	11.22.(토)~11.23.(일)	

2. 전년 대비 주요 변경사항

주요 변경사항		2026학년도		2025학년도	
모집 인원	구분	인원(명)	비율(%)	인원(명)	비율(%)
	수시	2,088	57.0	2,086	57.0
	정시	1,578	43.0	1,576	43.0
	계	3,666	100.0	3,662	100.0
학생부종합전형 모집인원		* 학생부종합전형(총 1,240명) - 학생부종합전형(면접형)(475명) - 학생부종합전형(SW인재)(34명) - 학생부종합전형(서류형)(539명) - 기회균형전형(192명)		* 학생부종합전형(총 1,238명) - 학생부종합전형(면접형)(488명) - 학생부종합전형(SW인재)(34명) - 학생부종합전형(서류형)(525명) - 기회균형전형(191명)	
지역균형전형 (학교장추천전형)		- 모집인원: 학교장추천전형(380명) - 반영교과: 전 모집단위 동일교과 반영 → 국어, 수학, 영어, 사회(역사/도덕 포함), 과학, 한국사 - 반영비율: 학년별/교과별 동일 비율 반영 - 반영학기: 지원자 전원 3학년 1학기까지 반영 - 5개 학기 이상 학생부 성적이 있어야 지원 가능 - 총점: 1,000점		- 모집인원: 학교장추천전형(375명) - 반영교과: (인문) 국어, 수학, 영어, 사회(자연) 국어, 수학, 영어, 과학 - 반영비율: 계열에 따라 가중치 상이 - 반영학기: 졸업여부에 따라 반영 학기 상이 - 3개 학기 이상 학생부 성적이 있어야 지원 가능 - 총점: 200점	
학교폭력 조치사항 반영		* 학교장추천전형 - 학교폭력 조치사항 기재된 경우 지원 불가 * 학생부종합전형, 논술전형 - 학교폭력 조치사항 정량평가 반영		* 학교장추천전형, 논술전형 - 학교폭력 조치사항 기재여부 무관하게 지원 가능 * 학생부종합전형 - 학교폭력 조치사항 정성평가 반영	

3. 통합모집단위 선발방법 변경

- 대학·계열 통합 모집단위는 수시모집으로 선발하지 않고, 정시모집에서 선발
- 자유전공학부(서울), 자유전공학부(글로벌)은 수시·정시모집 모두 선발

4. 전형유형별 및 모집단위별 모집인원

- 서울캠퍼스

대학	모집단위	입학 정원	학교장 추천	학생부 종합 (면접형)	학생부 종합 (SWP제)	학생부 종합 (서류형)	기회 균형	논술	계
영어대학	ELLT학과*	52	8	9	-	10	3	11	41
	영미문학·문화학과*	52	8	9	-	10	3	11	41
	영어통번역학과*	45	6	8	-	9	2	9	34
영어대학[통합모집]		37	-	-	-	-	-	-	-
서양어 대학	프랑스어학부*	53	8	9	-	10	3	9	39
	독일어과*	64	8	10	-	11	3	10	42
	노어과	34	4	5	-	5	2	6	22
	스페인어과*	64	8	10	-	11	3	10	42
	이탈리아어과	23	3	4	-	5	1	5	18
	포르투갈어과	23	3	4	-	5	1	5	18
	네덜란드어과	23	3	4	-	5	1	5	18
	스칸디나비아어과	23	3	4	-	5	1	5	18
핵심외국어계열		54	-	-	-	-	-	-	-
특수외국어(유럽지역)계열		24	-	-	-	-	-	-	-
아시아 언어문화 대학	말레이·인도네시아어과	23	3	4	-	5	1	5	18
	태국학과	23	3	4	-	5	1	5	18
	베트남어과*	23	3	4	-	5	1	5	18
	인도어과	23	3	4	-	5	1	5	18
	아랍어과*	34	5	5	-	5	2	7	24
	튀르키예·아제르바이잔학과	23	3	4	-	5	1	5	18
	페르시아어·이란학과	23	3	4	-	5	1	5	18
	몽골어과	21	3	3	-	5	1	2	14
특수외국어(인도·아세안지역)계열		24	-	-	-	-	-	-	-
특수외국어(중동지역)계열		21	-	-	-	-	-	-	-
중국학 대학	중국언어문화학부*	42	6	6	-	8	2	8	30
	중국외교통상학부*	40	6	6	-	7	2	8	29
중국학대학[통합모집]		21	-	-	-	-	-	-	-
일본학 대학	일본언어문화학부*	37	5	5	-	6	2	8	26
	융합일본지역학부*	27	5	4	-	5	1	5	20
일본학대학[통합모집]		16	-	-	-	-	-	-	-
사회과학 대학	정치외교학과	38	5	6	-	5	2	10	28
	행정학과	38	5	6	-	5	2	10	28
	미디어커뮤니케이션학부	46	6	9	-	8	2	10	35
사회과학대학[통합모집]		31	-	-	-	-	-	-	-
상경대학	국제통상학과	40	5	5	-	7	2	11	30
	경제학부	62	7	8	-	11	3	14	43
상경대학[통합모집]		26	-	-	-	-	-	-	-
경영대학	경영학부	130	13	14	-	15	5	31	78
사범대학	영어교육과	27	4	3	-	6	1	4	18
	한국어교육과	20	3	3	-	2	1	2	11
	외국어교육학부(프랑스어교육전공)	14	3	3	-	2	1	2	11
	외국어교육학부(독일어교육전공)	14	3	3	-	2	1	2	11
	외국어교육학부(중국어교육전공)	14	3	3	-	2	1	2	11
AI 융합대학	Language & AI융합학부	49	5	8	-	8	3	7	31
	Social Science & AI융합학부	49	5	8	-	8	3	7	31
국제학부		29	4	6	-	7	1	3	21
Language & Diplomacy학부		33	4	4	-	3	-	8	19

대학	모집단위	입학 정원	학교장 추천	학생부 종합 (면접형)	학생부 종합 (SW2제)	학생부 종합 (서류형)	기회 균형	논술	계
	Language & Trade학부	21	3	2		2		6	13
	KFL학부	1					1		1
	자유전공학부(서울)	100	17	10		21		23	71
	서울캠퍼스 소계	1,774	205	230		266	68	306	1,075

* 표시 모집전공에 교직과정 설치

대학	모집단위	입학 정원	학교장 추천	학생부 종합 (면접형)	학생부 종합 (SW2제)	학생부 종합 (서류형)	기회 균형	논술	계
인문 대학	철학과*	29	4	6		7	3	3	23
	사학과	29	4	6		7	3	3	23
	언어인지과학과	29	4	6		7	3	3	23
인문대학[통합모집]		21							
국가전략 언어대학	폴란드학과	26	4	5		6	2	2	19
	루마니아학과	26	4	5		6	2	2	19
	체코·슬로바키아학과	26	4	5		6	2	2	19
	헝가리학과	26	4	5		6	2	2	19
	세르비아·크로아티아학과	26	4	5		6	2	2	19
	그리스·불가리아학과	23	3	5		5	2	2	17
	중앙아시아학과	23	3	5		5	2	2	17
	아프리카학부	38	6	8		6	3	3	26
	우크라이나학과	20	3	3		2	2	2	12
	한국학과	20	3	4		4	2	2	15
국가전략언어계열		52							
경상 대학	Global Business & Technology학부	54	7	13		11	3	5	39
	국제금융학과	23	3	5		5	2	3	18
경상대학[통합모집]		19							
자연과학 대학	수학과*	29	3	5		6	2	4	20
	통계학과	29	3	6		6	2	4	21
	전자물리학과	29	3	5		6	2	4	20
	환경학과	37	4	5		6	3	6	24
	생명공학과	37	4	5		6	3	6	24
	화학과*	37	4	5		6	3	6	24
자연과학대학[통합모집]		48							
공과 대학	컴퓨터공학부	80	6		24	6	5	8	49
	정보통신공학과	37	3		10	3	3	3	22
	반도체전자공학부(반도체공학전공)	38	4	9		9	3	4	29
	반도체전자공학부(전자공학전공)	37	4	6		6	3	5	24
	산업경영공학과	37	4	6		6	3	5	24
바이오메디컬공학부		38	4	8		8	3	5	28
공과계열		67							
융합인재대학	융합인재학부	99	9	18		16	7	8	58
Culture & Technology 융합대학	디지털콘텐츠학부	38	4	9		9	3	4	29
	투어리즘 & 웰니스학부	38	4	9		9	3	4	29
	글로벌스포츠산업학부	38	3	10		9	4	3	29
Culture & Technology 융합대학[통합모집]		30							
AI 융합대학	시데이터융합학부	38	4	9		8	3	4	28
	Finance & AI융합학부	38	4	9		8	3	4	28

대학	모집단위	입학 정원	학교장 추천	학생부 종합 (면접형)	학생부 종합 (SW인재)	학생부 종합 (서류형)	기회 균형	논술	계
시용합대학[통합모집]		20							
기후변화융합학부		48	5	9		8	4	5	31
자유전공학부(글로벌)		224	36	26		43	27	32	164
글로벌캠퍼스 소계		1,701	175	245	34	273	124	162	1,013
총 합계		3,475	380	475	34	539	192	468	2,088

* 표시 모집전공에 교직과정 설치

5. 지원자격

전형명	지원자격	고교 구분					졸업생 지원 가능 여부
		일반고	특목고	특성화 고	검정고 시	국외	
학교장추천 (지역균형)	2025년 1월 이후(2025년 1월 포함) 국내 고등학교 졸업(예정)자로서, 소속 고등학교장의 추천을 받고(고등학교별 추천 인원은 서울캠퍼스 10명 이내, 글로벌캠퍼스 10명 이내), 다음의 학교생활기록부 요건을 충족하는 자 [학교생활기록부 요건] ① 국어, 수학, 영어, 사회, 과학, 한국사 교과에서, 교과별로 한 과목 이상의 성적이 있어야 함 ② 5개 학기 이상의 학교생활기록부 성적이 있어야 함 ③ 해당 학기 모두 과목별 ‘학점(단위)수, 원점수, 석차등급(또는 성취도)’ 가 기재되어 있어야 함	○	△	X	X	X	2025. 1월 이후
학생부종합 (면접형)	고등학교 졸업(예정)자 또는 기타 법령에 의하여 고등학교 졸업 이상의 학력이 있다고 인정된 자	○	○	○	○	○	○
학생부종합 (SW인재)	고등학교 졸업(예정)자 또는 기타 법령에 의하여 고등학교 졸업 이상의 학력이 있다고 인정된 자로서, 소프트웨어 분야에 대한 재능과 열정을 가진 자	○	○	○	○	○	○
학생부종합 (서류형)	고등학교 졸업(예정)자 또는 기타 법령에 의하여 고등학교 졸업 이상의 학력이 있다고 인정된 자	○	○	○	○	○	○
기회균형	고등학교 졸업(예정)자 혹은 기타 법령에 의하여 고등학교 졸업 이상의 학력이 있다고 인정된 자로서, 아래의 지원자격 중 하나에 해당하는 자 - 국민기초생활보장법 제2조 제1호 및 제2호에 따른 수급(권)자 - 국민기초생활보장법 제2조 제10호에 따른 차상위계층 중 차상위 복지급여(차상위 자활급여, 차상위 장애수당, 차상위 장애인연금부가급여, 차상위 건강보험본인부담감감)를 받고 있는 가구의 학생 또는 차상위계층 확인서 발급대상 가구의 학생 - 한부모가족지원법 제5조 및 제5조2에 따른 복지급여(한부모가족지원) 수급 가구의 학생 - 국가보훈기본법 제3조 제2호에 따른 국가보훈대상자로서 국가보훈관계 법령에 따른 교육지원 대상자 - 지방자치법 제3조에 의한 읍·면 또는 도서·벽지 교육진흥법 시행규칙 제2조에 따른 도서·벽지에 소재하는 학교에서 중학교 입학 시부터 고등학교 졸업 시까지 중·고등학교 전 교육과정을 이수하는 기간 동안 본인, 부·모가 모두 읍·면 또는 도서·벽지에서 거주하고 출신 고등학교장의 확인을 받은 졸업(예정)자 - 지방자치법 제3조에 의한 읍·면 또는 도서·벽지 교육진흥법 시행규칙 제2조에 따른 도서·벽지에 소재하는 학교에서 초등학교 입학 시부터 고등학교 졸업 시까지 초·중·고등학교 12년	○	△	○	△	△	○

전형명	지원자격	고교 구분					졸업생 지원 가능 여부
		일반고	특목고	특성화 고	검정고 시	국외	
	전 교육과정을 이수한 자 중 자격 해당 기간 동안 본인이 읍·면 또는 도서·벽지 지역에 거주하고 출신 고등학교장의 확인을 받은 졸업(예정)자 - 서해 5도에서 친권자 또는 후견인과 함께 거주하면서 서해 5도에 설립된 중학교 및 고등학교의 모든 교육과정을 이수한 학생 - 서해 5도에 거주하면서 서해 5도에 설립된 초·중·고등학교의 모든 교육과정을 이수한 학생						
논술(일반)	고등학교 졸업(예정)자 또는 기타 법령에 의하여 고등학교 졸업 이상의 학력이 있다고 인정된 자	○	○	○	○	○	○

[추천인원 제한]

전형명	추천인원(명)	졸업생 가능 여부	비고
학교장추천(지역균형)	20명	2025. 1월 이후 졸업생	서울캠퍼스 10명 이내, 글로벌캠퍼스 10명 이내

6. 전형요소별 반영비율

전형명	선발방법		반영 비율(단위:%)			최고/최저(점)	수능 최저학력 기준
	방법	배수	학생부		대학별 고사		
			교과	비교과			
학교장추천	일괄		100			[학생부] 최고 1,000 / 최저 0	○
학생부종합(면접형)	1단계	3	100			[학생부] 최고 500 / 최저 0	X
	2단계		1단계 성적 50		면접 50	[면접] 최고 500 / 최저 0	
학생부종합 (SW인재, 서류형) 기회균형전형	일괄		100			[학생부] 최고 500 / 최저 0	X
논술(일반)	일괄				논술 100	[논술] 최고 1,000 / 최저 0	○

7. 수능 최저학력기준 적용 방법

전형명	캠퍼스	계열 또는 모집단위	수능 최저학력기준
학교장추천 (지역균형)	서울	전 모집단위	국어, 수학, 영어, 탐구(사회 혹은 과학탐구 1과목) 중 2개 영역 등급 합 4 이내이고, 한국사 영역 4등급 이내
	글로벌	전 모집단위	국어, 수학, 영어, 탐구(사회 혹은 과학탐구 1과목) 중 1개 영역 등급이 3 이내이고, 한국사 영역 4등급 이내
논술(일반)	서울	전 모집단위 (LD학부, LT학부 제외)	국어, 수학, 영어, 탐구(사회 혹은 과학탐구 1과목) 중 2개 영역 등급 합 4 이내이고, 한국사 영역 4등급 이내
		LD학부, LT학부	국어, 수학, 영어, 탐구(사회 혹은 과학탐구 1과목) 중 2개 영역 등급 합 3 이내이고, 한국사 영역 4등급 이내
	글로벌	전 모집단위	국어, 수학, 영어, 탐구(사회 혹은 과학탐구 1과목) 중 1개 영역 등급이 3 이내이고, 한국사 영역 4등급 이내

8. 학생부 교과 반영 방법

가. 학생부 교과 반영 방법

전형명	과목구분	계열	반영 교과	점수산출 활용지표
학교장추천	공동/일반 선택과목	전 모집단위	국어, 수학, 영어, 사회(역사, 도덕 포함), 과학, 한국사	등급, 원점수, 이수단위
	진로 선택과목			성취도, 이수단위

※ 성취도환산점수: A=1등급 환산점수, B=2등급 환산점수, C=3등급 환산점수

※ 논술전형은 동점자 발생 시에만 활용

※ 학교생활기록부 반영교과는 원칙적으로 해당 고등학교에서 분류한 교과 분류를 따르나 고교별 교과 분류가 상이한 경우 본교의 판단 기준에 의해 반영함

나. 학생부 등급별 환산점수

- 학교장추천전형(등급 환산점수 또는 원점수 환산점수 중 상릿값 적용)

공동과목/일반선택과목					진로선택과목	
등급	환산점수	반영 교과 과목별 원점수		환산점수	성취도	환산점수
		국어, 영어, 사회, 과학	수학			
1	1,000	90점 이상	90점 이상	1,000	A	1,000
2	960	85점 이상 ~ 90점 미만	80점 이상 ~ 90점 미만	960	B	960
3	890	80점 이상 ~ 85점 미만	70점 이상 ~ 80점 미만	890	C	890
4	770	75점 이상 ~ 80점 미만	60점 이상 ~ 70점 미만	770		
5	600	70점 이상 ~ 75점 미만	50점 이상 ~ 60점 미만	600		
6	400	60점 이상 ~ 70점 미만	40점 이상 ~ 50점 미만	400		
7	230	50점 이상 ~ 60점 미만	30점 이상 ~ 40점 미만	230		
8	110	40점 이상 ~ 50점 미만	20점 이상 ~ 30점 미만	110		
9	0	40점 미만	20점 미만	0		

다. 진로선택교과 반영 방법

전형명	반영교과(과목) 수	반영방법
학교장추천	국어, 수학, 영어, 사회(역사, 도덕 포함), 과학, 한국사	A=1등급 환산점수, B=2등급 환산점수, C=3등급 환산점수

라. 학생부 가중치/가산점 적용 여부(학교장추천전형): 학년별, 교과별 반영비율은 동일비율 적용

마. 비교내신 적용 여부

- 1) 동점자 발생 시 논술 성적에 의한 비교내신 적용
- 2) 대상: 논술전형 지원자 중 아래에 해당하는 자
 - 가) 해외 고등학교 졸업(예정)자
 - 나) 고등학교 졸업학력 검정고시 출신자
 - 다) 국내 고등학교 2017년 2월 이전 졸업자(2017년 2월 졸업자 포함)
 - 라) 학교생활기록부 교과 성적이 전부 없거나, 일부 교과의 성적이 없는 자

9. 전공자율선택제

- 유형 1, 유형 2 선택 가능 학과(부)

캠퍼스	모집단위	선택 가능 학과(부)
서울	영어대학[통합모집]	ELLT학과, 영미문학·문화학과, 영어통번역학과
	핵심외국어계열	프랑스어학부, 독일어과, 노어과, 스페인어과
	특수외국어(유럽지역)계열	이탈리아어과, 포르투갈어과, 네덜란드어과, 스칸디나비아어과
	특수외국어(인도·아세안지역)계열	말레이·인도네시아어과, 태국학과, 베트남어과, 인도어과
	특수외국어(중동지역)계열	아랍어과, 튀르키예·아제르바이잔학과, 페르시아어·이란학과
	중국학대학[통합모집]	중국언어문화학부, 중국외교통상학부
	일본학대학[통합모집]	일본언어문화학부, 융합일본지역학부
	사회과학대학[통합모집]	정치외교학과, 행정학과, 미디어커뮤니케이션학부
	상경대학[통합모집]	국제통상학과, 경제학부
	자유전공학부(서울)	사범대학 각 학과(부), AI융합대학 각 학부, Language & Trade학부, KFL학부, 몽골어과를 제외한 서울캠퍼스 전 학과(부)
글로벌	인문대학[통합모집]	철학과, 사학과, 언어인지과학과
	국가전략언어계열	폴란드학과, 루마니아학과, 체코·슬로바키아학과, 헝가리학과, 세르비아·크로아티아학과, 그리스·불가리아학과, 중앙아시아학과, 아프리카학부
	경상대학[통합모집]	Global Business & Technology학부, 국제금융학과
	자연과학대학[통합모집]	수학과, 통계학과, 전자물리학과, 환경학과, 생명공학과, 화학과
	공과계열	컴퓨터공학부, 정보통신공학과, 반도체전자공학부(반도체공학전공), 반도체전자공학부(전자공학전공), 산업경영공학과, 바이오메디컬공학부
	Culture & Technology융합대학 [통합모집]	디지털콘텐츠학부, 투어리즘 & 웰니스학부, 글로벌스포츠평산학부
	AI융합대학[통합모집]	AI데이터융합학부, Finance & AI융합학부
	자유전공학부(글로벌)	우크라이나학과, 한국학과를 제외한 글로벌캠퍼스 전 학과(부)

10. 학생부종합전형 주요 평가요소 및 선발 특징

[서류평가]

가. 서류평가 내용

평가요소	평가내용
학업역량	<ul style="list-style-type: none"> · 대학 교육을 충실히 이수하는 데 필요한 수학 능력 - 학업성취도 : 고교 교육과정에서 이수한 교과목의 성취수준이나 학업 발전의 정도 <ul style="list-style-type: none"> * 대학 수학에 필요한 기본 교과목(예: 국어, 수학, 영어, 사회/과학 등)의 교과성적은 적절한가? 그 외 교과목(예: 예술·체육, 기술·가정/정보, 제2외국어/한문, 교양 등)의 교과성적은 어느 정도인가? 유난히 소홀한 과목이 있는가? * 학기별/학년별 성적의 추이는 어떠한가? - 학업태도 : 학업을 수행하고 학습해 나가려는 의지와 노력 <ul style="list-style-type: none"> * 성취동기와 목표의식을 가지고 자발적으로 학습하려는 의지가 있는가? * 새로운 지식을 획득하기 위해 자기주도적으로 노력하고 있는가? * 교과 수업에 적극적으로 참여해 수업 내용을 이해하려는 태도와 열정이 있는가? - 탐구력 : 지적 호기심을 바탕으로 사물과 현상에 대해 탐구하고, 문제를 해결하려는 노력 <ul style="list-style-type: none"> * 교과와 각종 탐구활동 등을 통해 지식을 확장하려고 노력하고 있는가? * 교과와 각종 탐구활동에서 구체적인 성과를 보이고 있는가?

평가요소	평가내용
	<ul style="list-style-type: none"> * 교내 활동에서 학문에 대한 열의와 지적 관심이 드러나고 있는가?
진로역량	<ul style="list-style-type: none"> · 자신의 진로와 전공(계열)에 관한 탐색 노력과 준비 정도 - 전공(계열) 관련 교과 이수 노력 : 고교 교육과정에서 전공(계열)에 필요한 과목을 선택하여 이수한 정도 * 전공(계열)과 관련된 과목을 적절하게 선택하고, 이수한 과목은 얼마나 되는가? * 전공(계열)과 관련된 과목을 이수하기 위하여 추가적인 노력을 하였는가? (예: 공동교육과정, 온라인수업, 소인수과목 등) * 선택과목(일반/진로)은 교과목 학습단계(위계)에 따라 이수하였는가? - 전공(계열) 관련 교과 성취도 : 고교 교육과정에서 전공(계열)에 필요한 과목을 수강하고 취득한 학업 성취 수준 * 전공(계열)과 관련된 과목의 석차등급/성취도, 원점수, 평균, 표준편차, 이수단위, 수강자수, 성취도별 분포비율 등을 종합적으로 고려한 성취 수준은 적절한가? * 전공(계열)과 관련된 동일 교과 내 일반선택과목 대비 진로선택과목의 성취수준은 어떠한가? - 진로 탐색 활동과 경험 : 자신의 진로를 탐색하는 과정에서 이루어진 활동이나 경험 및 노력 정도 * 자신의 관심 분야나 흥미와 관련한 다양한 활동에 참여하여 노력한 경험이 있는가? * 교과 활동이나 창의적 체험활동에서 전공(계열)에 대한 관심을 가지고 탐색한 경험이 있는가?
공동체역량	<ul style="list-style-type: none"> · 공동체의 일원으로서 갖춰야 할 바람직한 사고와 행동 - 협업과 소통능력 : 공동체의 목표를 달성하기 위해 협력하며, 구성원들과 합리적인 의사소통을 할 수 있는 능력 * 단체 활동 과정에서 서로 돕고 함께 행동하는 모습이 보이는가? * 구성원들과 협력을 통하여 공동의 과제를 수행하고 완성한 경험이 있는가? * 타인의 의견에 공감하고 수용하는 태도를 보이며, 자신의 정보와 생각을 잘 전달하는가? - 나눔과 배려 : 상대방을 존중하고 이해하여 원만한 관계를 형성하며, 타인을 위하여 기꺼이 나누어 주고자 하는 태도와 행동 * 학교생활 속에서 나눔을 실천하고 생활화한 경험이 있는가? * 타인을 위하여 양보하거나 배려를 실천한 구체적 경험이 있는가? * 상대를 이해하고 존중하는 노력을 기울이고 있는가? - 성실성과 규칙준수 : 책임감을 바탕으로 자신의 의무를 다하고, 공동체의 기본 윤리와 원칙을 준수하는 태도 * 교내 활동에서 자신이 맡은 역할에 최선을 다하려고 노력한 경험이 있는가? * 자신이 속한 공동체가 정한 규칙과 규정을 준수하고 있는가? - 리더십 : 공동체의 목표 달성을 위해 구성원들의 상호작용을 이끌어가는 능력 * 공동체의 목표를 달성하기 위해 계획하고 실행을 주도한 경험이 있는가? * 구성원들의 인정과 신뢰를 바탕으로 참여를 이끌어내고 조율한 경험이 있는가?

나. 전형별 서류평가 평가요소 반영 비율

구 분	내 용			
서류평가 평가요소별 비율	구분	학업역량	진로역량	공동체역량
	학생부종합(면접형)	30	50	20
	학생부종합(SW인재)	30	50	20
	학생부종합(서류형)	50	30	20
	기회균형	50	30	20

다. 교과영역 평가방법

1) 학생부 교과성적 학년별 반영비율 및 반영방법

구분	교과성적	1학년		2학년		3학년		비고
		1학기	2학기	1학기	2학기	1학기	2학기	
학생부종합(면접형, SW인재, 서류형) 기회균형	정성평가	학년별 차등 없이 반영					미반영	졸업생의 경우 3학년 2학기까지 성적 반영

2) 모집단위(계열)별 반영교과 및 반영방법

구분	계열	반영 교과 영역	반영지표	반영과목 수
학생부종합(면접형, SW인재, 서류형) 기화균형	전 모집단위	전 과목	학생부 전 영역 정성평가	전 과목

[면접평가]

해당전형	학생부종합전형(면접형)			
진행방법	평가위원 2인 / 개별면접			
면접시간	10분 내외			
출제방식	제출서류를 바탕으로 서류진위여부를 확인하는 인·적성 면접 실시			
평가방법	평가요소(비율)	평가항목	면접문항(예시)	
	학업역량(40%)	학업태도 및 열정, 문제해결능력	<ul style="list-style-type: none"> - 새로운 지식을 습득하고 성취하기 위해 가장 중요한 것은 무엇이라고 생각하나요? - 자신만의 방식으로 문제를 해결하고 발전시켜나간 경험을 이야기해보세요. 	
	진로역량(40%)	진로 및 계열에 대한 관심과 이해	<ul style="list-style-type: none"> - 고교 3년간 진로 분야를 위해 가장 의미 있었던 활동(성취)은 무엇인가요? - 진로/ 관심분야를 발견하게 된 계기는 무엇인가요? - 진로/ 관심분야에 대해 이해하고 있는 바를 이야기해보세요. 	
	공동체역량(20%)	공동체 의식, 올바른 가치관, 면접태도	<ul style="list-style-type: none"> - 공동과제 수행이나 단체활동 등에서 본인은 주로 어떤 역할을 하나요? - 고교생활 중 타인을 배려한 본보기로 언급되거나 모범을 보인 적이 있나요? 	

11. 대학별고사 특징 및 준비(선발) 방법

[논술전형]

가. 3가지 유형으로 구분: 인문계, 사회계, 자연계

나. 계열별 출제 유형

- 인문계, 사회계

문항	유형	배점	제시문		시험시간
			인문계	사회계	
1	분류·요약	1000	통합교과형 (영어제시문1개 포함)	통합교과형 (통계·도표 자료1개 포함)	90분
2	비판·평가				
3	적용·추론				

- 자연계

문항	유형	배점	특징	시험시간
7문항	수리논술	100점 만점→ 1,000점 환산	계산능력, 이해능력, 추론능력, 문제해결능력 (수학Ⅰ, 수학Ⅱ에서 출제)	90분

다. 지원전략 및 특징

- 수능최저학력기준 영향력 큼: 전년도 수능최저충족률은 서울캠퍼스 32.5%, 글로벌캠퍼스 47.4%로 많은 지원자가 수능최저학력기준으로 인해 불합격함
- 최초경쟁률보다는 실질경쟁률에 주목: 수능최저학력기준 미충족자와 결시자로 인해 실질경쟁률이 상당히 낮아짐

- 계열별 논술고사 문항유형 파악 중요
- 인문계: 영어제시문 1개 포함(전부 해석하지 못하더라도 국문 제시문의 내용으로 충분히 유추 가능)
- 사회계: 통계·도표, 그래프자료 1개 포함(자료해석능력 평가용이며 수학적 배경지식을 요구하지 않음)
- 자연계: 계산능력, 이해능력, 추론능력, 문제해결능력(수학 I, 수학 II에서 출제)

12. 학교폭력 조치사항 반영 방법

가. 대상 전형 및 배점

대상 전형	전형 총점
학생부종합(면접형), 논술전형	1,000점(100%)
학생부종합(SW인재), 학생부종합(서류형), 기회균형	500점(100%)

나. 학교폭력 조치사항 적용방법

「학교폭력예방 및 대책에 관한 법률」제17조제1항		
구분	내용	적용 방법
제1호	피해학생에 대한 서면사과	전형별 총점의 1% 감점
제2호	피해학생 신고·고발 학생에 대한 접촉, 협박 및 복행위의 금지	
제3호	학교에서의 봉사	
제4호	사회봉사	전형별 총점의 10% 감점
제5호	학내외 전문가에 의한 특별교육 이수 또는 심리치료	
제6호	출석정지	전형별 총점의 20% 감점
제7호	학급교체	
제8호	전학	전형별 총점의 100% 감점 (과락, 사정제외)
제9호	퇴학처분	

13. 복수지원 가능 여부

- 수시모집 내 최대 6회까지 전형 간 복수지원 가능(전형 내 복수지원은 불가)

14. 계약학과 및 첨단학과

가. 계약학과: 해당 없음

나. 첨단학과

학과명	전공소개
Language & AI 융합학부	<ul style="list-style-type: none"> · 언어의 본질 이해 및 언어자원의 과학적 활용이 모두 가능한 AI전문 개발인재 양성 · 언어 데이터 처리기술 이해, 활용능력 배양 및 관련기술 실용화 교육 · 프로그래밍, 통계, 공학수학, 알고리즘, 데이터베이스 등의 전공기초과목과 언어공학, 자연어처리, 음성처리, 기계학습, 인공지능 등의 전공심화과목 제공 · 졸업생 진로: 자연어처리/음성인식 기업체, IT분야 기업체 및 연구소 등
Social Science & AI 융합학부	<ul style="list-style-type: none"> · 언어자원 및 지역학 관련 빅데이터 구축 및 활용 → 사회과학적 소양과 빅데이터 분석 및 활용 능력을 갖춘 융합인재 양성 · 프로그래밍, 수학, 빅데이터 및 빅데이터 관련 사회과학 이론, 데이터분석, 딥러닝의 기초부터 심화과정까지 제공 · 졸업생 진로: 데이터 사이언티스트, 데이터 엔지니어, 애플리케이션 및 시스템 개발자, 연구소 및 대학원 진학 등

학과명	전공소개
AI데이터융합학부	<ul style="list-style-type: none"> · AI와 데이터과학 기술에 대한 이해를 바탕으로 융합적 문제해결 능력을 가진 인재를 배출하는 것이 목표 · AI와 데이터과학의 기초, AI 학습을 위한 빅데이터 처리 및 분석, AI 윤리 및 철학 등 핵심 기초 교육과정과 아울러 AI에 기반한 융합 심화 교육과정을 제공 · 졸업생 진로: 인공지능 및 데이터 기술이 필요한 정부 및 공공기관, 연구소 및 연구 기관, 첨단 분야 테크 기업 및 스타트업, 제조업, 금융업, 바이오산업 등 전 산업 분야로 진출 가능
Finance & AI융합학부	<ul style="list-style-type: none"> · AI 전공 지식을 기반으로 하여 Finance 전공 지식을 응용하는 것이 목표 · 기초 수학, 통계학, AI 프로그램 코딩 및 Finance를 아우르는 내실있는 전공교육 제공 · 졸업생 진로: AI 관련 분야 개발자, 금융관련 회사, : AI 기술과 데이터 분석 기술이 필요한 일반 회사 및 벤처기업, 연구소 등
반도체전자공학부 (반도체공학전공)	<ul style="list-style-type: none"> · 인공지능, 반도체 등 최신 반도체 산업 동향을 반영하는 교육을 통하여 시대를 선도할 수 있는 반도체 인력 양성을 추구 · 시스템반도체 설계 분야에 주력하여 디지털회로, 아날로그회로, 집적회로, RF 회로, SoC(System on Chip) 설계 등을 교육 · 졸업생 진로: 정부 및 공공기관, 국내외 정부출연 연구소, 반도체 설계 및 장비 관련 기업체 등

15. 동점자 처리기준

전형명	계열 및 모집단위	동점자 처리기준
학교장추천	전 모집단위	1. 학교생활기록부 3학년 1학기까지 교과 영역 성적순 : 국어 → 수학 → 영어 → 사회·과학·한국사 평균 2. 학교생활기록부 3학년 1학기까지 교과 영역 이수 단위순 : 국어 → 수학 → 영어 → 사회·과학·한국사 평균
학생부종합(면접형)	전 모집단위	1. 면접평가 성적순 2. 서류평가 성적순: 진로역량 → 학업역량 → 공동체역량 성적순
학생부종합(SW인재)	전 모집단위	· 진로역량 → 학업역량 → 공동체역량 성적순
학생부종합(서류형), 기회균형전형	전 모집단위	· 학업역량 → 진로역량 → 공동체역량 성적순
논술	전 모집단위	1. 논술고사 높은 배점 문항 성적순 2. 학생부 교과 영역별 성적순