

- 정시모집

1. 국제계열

전형명	학년도	학년 제한	전형 방법	수능 최저학력기준							한국사 충족기준	비고
				모집 단위	반영방법		반영영역			탐구		
					영역수	등급조건	국어	수학	영어			
일반전형 (국제계열)	2018	없음	서류 70 + 면접 30	국제	4	등급 합 7	0	나	-	사과②	3등급	영어 2등급 필수
				계열	4	등급 합 8	0	가	-	사과②		

주1) 탐구는 2개 과목을 별개의 과목으로 하여 국어, 수학, 탐구 2과목을 총 4과목으로 취급함

주2) 과탐은 물리, 화학, 생명과학, 지구과학 중 서로 다른 2개 과목(I, II 구분 없음)을 응시해야 함

☞ 전형 자세히 보기

수시 특기자 전형으로만 선발했던 언더우드 국제대학을 올해 정시에서 언더우드학부(인문사회) 5명, 융합인문사회계열(HASS) 6명, 융합과학공학계열(ISE) 4명, 총 15명을 선발할 예정이다. 선발 방법은 학생부와 자기소개서 등 서류 70%와 면접 30%로 선발한다. 수능을 최저학력기준으로 적용하는 것이 특징이다.

2. 일반계열

전형명	학년도	학년 제한	전형 방법	수능 최저학력기준
일반전형	2017	없음	수능 90 + 교과 5 + 비교과 5 ※ 전 모집단위 수능 한국사 최대 10점 가산	X
일반전형	2018	없음	수능 90 + 교과 5 + 비교과 5 ※ 전 모집단위 수능 한국사 최대 10점 가산	X

■ 정시모집 수능 반영 방법

전형명	학년도	모집 군	모집단위	영역별 반영 비율(%)						활용점수	
				국어	수학		영어	탐구			
					가	나		사탐	과탐		과목 수
일반전형	2017	나	인문	28.6	28.6		28.6	14.2		②	표준 + 백분위
			자연	20	30	-	20	-	30		
일반전형	2018	나	인문	33.3	33.3		16.7	16.7		②	표준 + 백분위
			자연	22.2	33.3	-	11.1	-	33.3		

주1) 영역별 반영 비율은 한국사(10점)를 제외한 국어, 수학, 영어, 과탐 4개 영역 900점 만점 기준의 반영 비율임

주2) 인문계열은 제2외국어/한문 영역을 탐구 1과목으로 대체 가능

주3) 과탐은 4개 과목 중 서로 다른 2개 과목(I, II 구분 없음)에 응시해야 함

- 2018학년도 영어 등급별 점수

모집단위	1등급	2등급	3등급	4등급	5등급	6등급	7등급	8등급	9등급
인문/자연	100	95	87.5	75	60	40	25	12.5	5

- 한국사 등급별 점수

모집단위	1등급	2등급	3등급	4등급	5등급	6등급	7등급	8등급	9등급
인문	10	10	10	9.8	9.6	9.4	9.2	9.0	8.0
자연	10	10	10	10	9.8	9.6	9.4	9.2	9.0

■ 정시모집 학생부 반영 방법

전형명	학년도	모집단위	반영 교과	학년별 반영 비율(%)			요소별 반영 비율(%)		교과 성적 활용 지표	비교내신
				1학년	2학년	3학년	교과	비교과		
일반전형	2017	인문	국수영+사/과 각각 3과목 총 12과목	100	90	10 (출결, 봉사)	석차등급	삼수생		
		자연	국수영과 각각 3과목 총 12과목							
일반전형	2018	인문	국수영+사/과 각각 3과목 총 12과목	100	50	50 (출결, 봉사)	석차등급	삼수생		
		자연	국수영과 각각 3과목 총 12과목							

- 교과등급에 따른 환산점수

교과등급	1	2(우수)	3	4	5(보통)	6	7	8(미흡)	9
반영점수	50	49.75	49.5	49.25	49	48	46	43	38

☞ 전형 자세히 보기

영어 절대평가제 도입으로 수능 반영 방법이 변경되었다. 영어는 최대 200점으로 반영하였으나 올해에는 1등급을 100점으로 하향조정하고 등급 하향에 따라 감점제를 실시한다. 따라서 영어의 비중은 전년도에 비해 약화되었고, 국어, 수학, 탐구영역의 비중은 상대적으로 강화되었다.

또 학생부의 교과영역 비중이 줄었다. 2017학년도에는 교과 90%, 비교과 10%를 적용하였으나 올해는 교과영역과 비교과영역의 비중을 각각 50%으로 동일하게 적용한다. 비교과영역은 출결과 봉사료 무단결석 3일 이하면 출결성적 만점이고 봉사는 20시간 이상이면 봉사성적 만점으로 처리된다.