

## 2018학년도 주요사항 특징

### Issue 1 | 수시 모집 인원(정원 내 기준) 확대

- ▶ 모집 인원 증가 : 2018학년도 수시모집 1,262명 (80.1%) / 정시모집 314명 (19.9%)  
2017학년도 대비 수시모집 인원 약 8% 증가
- ▶ 학생부 종합 전형 모집 인원 증가 : 지난해보다 학생부종합(일반형)은 71명, 학생부종합(자기주도형)은 146명 증가

### Issue 2 | 수능 최저학력기준 변경 및 응시 지정 영역 폐지

- ▶ 수능 최저학력기준 변경 : 수능 최저학력기준 반영 영역 및 등급 기준 인문, 자연계열 통일  
[2017] 인문 - 국수영탐 3개 영역 2등급, 자연 - 국수(가)영과 2개 영역 2등급(수가) 또는 과탐 필수  
[2018] 인문/자연 - 국수영탐 3개 영역 2등급 (인문/자연 모두 수학, 탐구 지정 응시 영역 폐지)

### Issue 3 | 전형 방법 변화

- ▶ 논술 반영 비율 변경 : 논술 반영 비율이 2017학년도에는 60%였으나 2018학년도에는 80%를 반영함

### Issue 4 | 특기자 전형 축소

- ▶ 전형 폐지 : 외국어특기자전형, 수학과학특기자 전형 전면 폐지
- ▶ 특기자 전형 특화 : SW중심대학 지원사업과 관련된 SW특기자 운영  
(컴퓨터공학전공, 커뮤니케이션학부, 아트&테크놀로지전공)

### Issue 5 | 정시 일반전형 반영 영역 변경

- ▶ 반영 영역 변경 : 국수영탐 반영에서 국수탐 반영으로 변경 (영어 영역 및 한국사는 등급별 가산점 적용)
- ▶ 영역별 가중치 변경 : 계열에 따른 구분 없이 동일한 가중치 적용(국어 1.1, 수학 1.5, 탐구 0.6)

## | 모집인원 및 경쟁률 |

시기	전형 유형	2017학년도			2018학년도		
		전형명	모집인원		전형명	모집인원	
			인문	자연		인문	자연
수시	종합	학생부종합(일반형)	178	102	학생부종합(일반형)	222 (▲44)	129 (▲27)
		학생부종합(자기주도형)	199	112	학생부종합(자기주도형)	284 (▲85)	173 (▲61)
	논술	논술	221	137	논술	214 (▽7)	134 (▽3)
	실기 (특기)	알바트로스특기자	103	40	알바트로스창의	30 (▽73)	11 (▽29)
정시	수능	일반전형	255	187	일반전형	190 (▽65)	124 (▽63)

주1) 2017학년도 인원은 수시/정시요강 기준, 2018학년도 인원은 주요사항 기준임

주2) 국제한국학, 아트&테크놀로지전공은 인문, 자연공통 계열 모집단위이지만 편의상 인문계열에 포함함

### 👁 모집인원 자세히 보기

2018학년도 수시모집에서 인문계, 자연계 모두 학생부 종합 전형의 인원은 증가했고, 논술 및 알바트로스창의 전형의 선발 인원은 감소했다. 특히 학생부종합(자기주도형) 전형은 2017학년도와 비교했을 때 선발 인원이 대폭 증가했는데 지난해 311명보다 146명이 증가한 457명을 선발할 예정이다. 반면 특기자 전형인 알바트로스창의 전형은 선발 인원이 대폭 감소했는데 지난해 143명보다 102명이 감소한 41명을 선발할 예정이다.

2018학년도 정시모집은 지난해보다 128명이 감소한 314명을 가군에서 선발할 예정이다. 모집 인원이 많이 감소한 만큼 경쟁은 더욱 치열해질 전망이다.

- 인문계열

모집단위	모집전공	수시												정시			
		학생부종합(일반)			학생부종합(자기주도)			논술			알바트로스창의			2017			2018
		2017		2018	2017		2018	2017		2018	2017		2018	계획 인원	최종 인원	경쟁률	계획 인원
		인원	경쟁률	인원	인원	경쟁률	인원	인원	경쟁률	인원	인원	경쟁률	인원				
인문계	국어국문	35	15.03	33	11	9.73	12	35	62.80	33	-	-	-	25	29	5.03	23
	사학				11	10.27	12										
	철학				5	13.80	7										
	종교				5	6.20	7										
영미 문화계	영미어문	15	18.07	23	15	10.20	35	10	66.80	15	32(F)	10.19	-	15	17	6.35	15
미국문화	15				10.20	35	10	66.80	15	32(F)	10.19	-	15	17	6.35	15	
국제 인문학	유럽문화	11	14.91	15	11	9.64	25	-	-	-	15(F)	7.80	-	11	11	5.82	10
	중국문화	9	13.22	11	9	9.00	16	-	-	-	6(F)	13.17	-	10	10	6.80	9
사회과학	사회학	20	44.60	18	11	15.64	11	25	85.64	24	-	-	-	20	23	4.17	20
	정치외교학				11	15.18	11										
	심리학				11	12.36	11										
경제학	경제학	19	22.37	35	19	8.00	44	50	49.28	42	7(M)	5.86	-	68	68	5.59	38
경영학	경영학	50	17.04	58	47	7.81	61	83	53.13	85	5(M)	7.80	-	84	88	5.75	57
커뮤니케이션학	커뮤니케이션학	15	27.60	16	16	14.38	20	18	72.00	15	5(M)	7.00	5	22	22	5.50	18
국제한국학	국제한국학	-	-	8	12	9.50	12	-	-	-	8(F)	14.13	-	-	-	-	-
아트&테크놀로지	아트&테크놀로지	-	-	5	5	37.40	-	-	-	-	25(A)	20.36	25	-	-	-	-
합계		178	20.92	222	199	10.98	284	221	13,177	214	103	12.22	30	255	268	5.56	190

- 주1) 국제한국학, 아트&테크놀로지전공은 인문, 자연공통 계열 모집단위이지만 편의상 인문계열에 포함함
- 주2) 2017 알바트로스특기자 구분 : 외국어 특기자-(F), 수학과특기자-(M), Art&Technology-(A) (자연계열 동일)

- 자연계열

대학	모집단위	수시												정시			
		학생부종합(일반)			학생부종합(자기주도)			논술			알바트로스창의			2017			2018
		2017		2018	2017		2018	2017		2018	2017		2018	계획 인원	최종 인원	경쟁률	계획 인원
		인원	경쟁률	인원	인원	경쟁률	인원	인원	경쟁률	인원	인원	경쟁률	인원				
자연 과학	수학	10	19.70	11	10	9.30	16	13	75.08	13	5(M)	8.80	-	12	15	5.53	10
	물리학	10	15.10	11	10	9.00	15	13	68.54	13	5(M)	8.00	-	11	13	7.46	10
	화학	17	18.88	16	16	10.38	23	-	-	-	5(M)	10.40	-	12	14	7.00	11
	생명과학	17	23.82	16	16	16.44	23	-	-	-	5(M)	18.00	-	12	17	7.53	11
공학	전자공학	12	23.08	20	15	9.67	26	29	94.17	29	5(M)	13.60	-	39	44	6.00	22
	컴퓨터공학	12	23.75	15	15	11.27	23	29	89.97	29	5(M)	12.00	11	37	42	5.12	19
	항공생명학	12	37.92	20	15	14.00	25	29	136.45	29	5(M)	18.60	-	39	44	5.70	23
	기계공학	12	24.50	20	15	10.07	22	24	115.58	21	5(M)	12.20	-	25	25	6.32	18
합계		102	23.38	129	112	11.49	173	137	101.74	134	40	12.70	11	187	214	5.77	124

☞ 경쟁률 자세히 보기

2017학년도 수시 경쟁률을 살펴보면 학생부 종합 전형에서는 학생부종합(일반형)은 인문계, 자연계열 모두 20 대 1이 넘는 경쟁률을 기록했다. 이는 수능 이후 제출 서류 마감에 있어 수능 결과에 따라 최종 지원을 수험생이 결정할 수 있다는 장점이 있기 때문인 것으로 보인다. 학생부종합(자기주도형) 전형은 수능 최저학력기준이 없음에도 학생부종합(일반형) 보다 낮은 11.16 대 1의 경쟁률을 기록했다. 이는 학생부종합(자기주도형)이 수능 최저가 없는 서류 100% 평가이므로 평소 철저하게 학생부를 관리하지 않은 수험생은 지원이 불가할 뿐만 아니라 학생부종합(일반형)과는 달리 자기소개서, 추천서 등을 수능 이전에 입력해야 하는 점 등 서류에 대한 부담이 크게 작용한 것으로 보인다. 논술 전형은 358명 선발에 27,115명이 지원해 75.74 대 1로 매우 높은 경쟁률을 기록했고 항공생명학 전공은 무려 136.45 대 1의 경쟁률을 보였다.

2017학년도 정시모집은 5 대 1수준의 경쟁률을 보였는데 선발 인원이 줄어든 만큼 2018학년도 경쟁은 더욱 치열해질 전망이다.