



2024

2025 대입 고3 학년 초 자료

# 정시모집의 이해와 대비



2025 대입 정시모집의 이해와 대비

# CONTENTS

01

정시모집 빈출 용어

02

정시모집 특징

03

수능 반영 방법

04

사례 분석 실제

05

2025학년도 정시모집 주요 변경 사항

06

정시모집 지도 방향



# 01 정시모집 빈출 용어

# 정시모집 빈출 키워드

## 수능 성적

- 등급, 표준점수, 백분위로 표시되는 성적표

## 대학별 환산점

- 대학 자체 반영 방식으로 산출한 전형 총점
- 지원한 대학이 표준점수, 백분위, 대학 자체 변환표준점수 중 어떤 점수를 활용하는지, 영역별 반영비율과 가중치는 어떤지에 따라 입시 결과가 달라질 수 있음

## 정시

## 모집군

- 4년제 대학의 정시모집 실시 기간에 따른 구분
- '가/나/다'군으로 구분되며 군별로 각 한 번씩 총 3번 이내의 지원 기회를 가짐

## 교차지원

- 본인의 계열과는 다른 모집단위에 지원하는 것
- 대학 전형에 따라 교차지원 가능여부가 다름

# 정시모집에서 자주 사용되는 용어들

## 백분위

- 영역/과목 내에서 개인의 상대적 서열을 나타내는 수치(정수로 표기된 표준점수에 근거함)
- 해당 수험생의 백분위는 응시 학생 전체에 대한 그 학생보다 낮은 점수를 받은 학생 집단의 비율을 백분율로 나타낸 수치임

## 표준점수

- 원점수에 해당하는 점수를 상대적인 서열로 나타내는 점수
- 영역/선택과목별로 정해진 평균, 표준편차를 갖도록 변환한 분포 상에서 개인이 획득한 원점수의 위치를 나타내는 점수

## 정시

## 변환 표준점수

- 각 과목의 난이도와 표준편차를 고려해 산출되는 점수
- 표준점수의 변별력을 높이기 위해 산출하는 점수로 대학에서는 주로 탐구영역의 성적을 반영할 때 사용함

## 수능 활용 점수

- 개별 대학에서 수학능력시험의 등급, 표준점수, 백분위 중 하나 혹은 둘 이상을 혼합하여 활용하는 점수를 의미함

## 02 정시모집 특징

# 수능 성적을 위주로 하는 전형

01

다수의 대학이 수능 성적만을 전형 요소로 사용

02

일부 대학은 학생부를 수능 성적과 함께 반영

03

학생부의 영향력은 크지 않으며, 당락에 결정적인  
영향력을 미치는 것은 수능 성적임

04

일부 모집단위나 학과에서 면접 또는 신체검사 및  
체력 테스트가 있음

# • 선발방법 및 전형요소별 반영 대학 현황 예시(서울 소재 대학)



선발방법	전형요소	대학
단계별	수능+학생부	서울대, 홍익대
	수능(1단계)+면접	서울교대, 연세대
일괄합산	수능+학생부	경희대, 고려대, 국민대, 서울한영대
	수능+면접	가톨릭대(서울), 감리교신학대, 강서대, 삼육대, 숙명여대, 총신대, 한국성서대, 한성대
	수능+서류	서울대, 중앙대
	수능+학생부+면접	서울기독대



군사학과 관련 신체검정 관련 내용은 제외된 것임

정시모집 대부분의 대학이 수능100%로 선발하는 것에 유의



## 정시모집에서 학생부가 반영되는 서울 주요 대학

대학명	전형명	모집인원	전형방법	비고
서울대	지역균형전형	156	수능 60%+교과 40%	교과평가는 학교생활기록부의 교과 학습발달상황(① 교과 이수 현황, ② 교과 학업성적, ③ 세부능력 및 특기사항)만 반영하여 모집단위 관련 학문 분야에 필요한 교과이수 및 학업수행의 충실도를 평가함
	일반전형	1,165	1단계(2배수) 수능 100% 2단계 수능 80%+교과 20%	
고려대	교과우수전형	445	수능 80%+교과 20%	
	일반전형	1,065	수능 100%	

# 정시모집 학생부 반영 예시



## 서울대

### 지역균형전형

- ① 평가 등급: A(10점) > B(6점) > C(0점)
- ② 2명의 평가자가 독립적으로 평가하여 등급을 부여하고 아래 조합에 따라 점수를 부여함
- ③ 교과평가 점수 = 2인 평가 등급 조합 + 30점

등급조합예시	A-A	A-B	B-B	B-C	C-C
배점	10	8	6	3	0

### 일반전형

- ① 평가 등급: A(5점) > B(3점) > C(0점)
- ② 2명의 평가자가 독립적으로 평가하여 등급을 부여하고 아래 조합에 따라 점수를 부여함
- ③ 교과평가 점수 = 2인 평가 등급 조합 + 15점

등급조합예시	A-A	A-B	B-B	B-C	C-C
배점	5	4	3	1.5	0



## 고려대

### 교과우수전형

학생부(교과) 반영점수 = 교과평균등급점수 + 100

① 교과평균등급 산출

$$\text{교과평균등급} = \frac{\sum (\text{과목별 석차등급 또는 변환석차등급}^{*1}) \times \text{이수단위}}{\sum \text{이수단위}}$$

주1) '성취도와 성취도별 분포비율'이 모두 기재된 과목의 변환석차등급 산출 방법

과목별 성취도	변환석차등급
A	1
B	'성취도 A의 비율'에 해당하는 석차등급* + (성취도 A의 비율 + 성취도 B의 비율) / 100
C	'성취도 A의 비율 + 성취도 B의 비율'에 해당하는 석차등급* + (성취도 A의 비율 + 성취도 B의 비율 + 성취도 C의 비율) / 100

★ 성취도 비율에 따른 석차등급 기준

비율(%)	0 ~ 4.0	4.1 ~ 11.0	11.1 ~ 23.0	23.1 ~ 40.0	40.1 ~ 60.0	60.1 ~ 77.0	77.1 ~ 89.0	89.1 ~ 96.0	96.1 ~ 100
석차등급	1	2	3	4	5	6	7	8	9

② 교과평균등급점수 산출

$$\text{교과평균등급점수} = (a_n - a_{n+1})(n+1-x) + a_{n+1}$$

\* x = 상기 ①을 통해 산출한 교과평균등급  
 \* n = x보다 작거나 같은 가장 큰 자연수(n=1,2,3,4,5,6,7,8,9)  
 \* a<sub>n</sub> = n등급에 해당하는 등급별 점수<sup>※2</sup>

주2) 등급별 점수 기준

등급	1	2	3	4	5	6	7	8	9 이상
점수	100	98	94	86	70	55	40	20	0

# 모집 군별로 나누어 진행되고 군별 1회씩 최대 3회 지원 가능

01

수능전형은 모집시기상 정시모집에 해당

02

가/나/다군 등의 모집 군별로 나누어 진행

03

모집 군별로 각각 1회씩, 최대 3회까지 지원 가능

# 대학별 환산점수 산출로 유불리 확인

01

성적표에 기재된 영역별 표준점수, 백분위, 등급을 그대로 합산하는 방식이 아님

02

대학별로 반영영역 수, 영역별 반영비율, 영역별 가감점 등을 통해 다양하게 반영함

03

동일한 표준점수, 백분위이더라도 대학별 환산점수가 서로 다름

# 모집인원은 서울권이 최대

01

수능위주전형의 모집인원의 경우 서울권이 가장 인원이 많음

02

가군과 나군이 차지하는 비중이 매우 큼  
(단, 경기·인천 지역은 다군에서 선발인원의 비중이 큼)

03

성적별로 각군의 모집인원과 모집대학에 대한 선호도를 바탕으로 지원 전략을 수립해야 함

## 최근 3년간 수시모집과 정시모집 인원(비율) 비교

학년도	수시모집	정시모집	합계	전년 대비 증감		
				수시모집	정시모집	합계
2025학년도	271,482 (79.6%)	69,453 (20.4%)	340,934 (100.0%)	-551 (0.6%p)	-2,811 (-0.6%p)	-3,362
2024학년도	272,032 (79.0%)	72,264 (21.0%)	344,296 (100.0%)	-410 (1.0%p)	-4,418 (-1.0%p)	-4,828
2023학년도	272,442 (78.0%)	76,682 (22.0%)	349,124 (100.0%)	10,064 (2.3%p)	-7,493 (-2.3%p)	2,571

## 2025학년도 권역별/시기별 모집인원 비교

권역	수시모집	정시모집	합계
수도권	85,846(65.0%)	46,280(35.0%)	132,126
비수도권	185,635(88.9%)	23,173(11.1%)	208,808
합계	271,481(79.6%)	69,453(20.4%)	340,934

## 정시모집 전형유형별 모집인원 변화

전형유형	2025학년도		2024학년도		전년 대비 증감
	모집인원	비율	모집인원	비율	
수능위주	63,827	18.7	66,300	19.3	-2,473
실기/실적위주	5,224	1.5	5,515	1.6	-291
학생부교과	174	0.1	228	0.1	-54
학생부종합	183	0.1	162	0.0	21
기타	45	0.0	59	0.0	-14

## 권역별 정시모집 전형유형별 비교

2025학년도	수능위주	실기/실적	학생부교과	학생부종합	기타
수도권	43,117(93.14%)	2,987(6.47%)	22(0.05%)	129(0.28%)	25(0.05%)
비수도권	20,710(89.37%)	2,237(9.65%)	152(0.65%)	54(0.23%)	20(0.09%)

## 정시모집 대학별, 계열별 모집인원 변화

지역	계열			전년대비 감소
	인문	자연	예체능	
서울	12,634(-554)	12,946(-256)	3,763(-288)	-1,098
인천·경기·강원	6,186(-577)	9,033(-201)	2,670(-255)	-1,033
대전·세종·충남·충북	2,290(-263)	3,941(-57)	1,619(-135)	-455
대구·경북·부산·울산·경남	3,048(-310)	4,971(-221)	842(-50)	-581
광주·전남·전북·제주	1,407(-226)	2,608(-381)	399(-64)	-671

## 2025학년도 정시모집 수능전형 군별 인원 비교

지역	가군	나군	다군	합계
서울	13,112	12,714	4,797	30,623
경기, 인천	3,983	3,912	4,589	12,484
비수도권	7,773	8,872	4,065	20,710
합계	24,868	25,498	9,386	43,107



## 서울 주요 16개 대학 정시모집 인원 및 비율

대학	2025학년도		2024학년도		전년 대비 증감	
	비율(%)	인원(명)	비율(%)	인원(명)	비율(%p)	인원(명)
건국대	42.9	1,459	41.6	1,411	1.3	48
경희대	44.3	2,405	45.6	2,418	-1.3	-13
고려대	40.5	1,765	40.3	1,738	0.2	27
광운대	40.0	768	40.0	768	-	-
동국대	40.1	1,259	40.1	1,259	-	-
서강대	40.3	717	40.3	691	-	26
서울대	41.5	1,441	41.5	1,443	-	-2
서울시립대	45.1	825	48.9	900	-3.8	-75
서울여대	40.0	692	40.1	702	-0.1	-10
성균관대	40.0	1,562	40.0	1,540	-	22
숙명여대	44.2	1,086	44.3	1,084	-0.1	2
송실대	42.4	1,303	42.2	1,292	0.2	11
연세대	43.3	1,682	43.4	1,665	-0.1	17
중앙대	41.9	2,075	42.1	2,096	-0.2	-21
한국외대	42.3	1,537	42.5	1,548	-0.2	-11
한양대	42.9	1,427	43.0	1,431	-0.1	-4

# 03 수능 반영 방법

# 활용 지표

01

대부분의 대학에서 ① 표준점수 ② 백분위  
③ 표준점수+백분위를 활용하여 선발

02

서울 소재 대학을 중심으로 국어와 수학영역에서  
표준점수, 탐구영역에서 변환표준점수를 합산하여 선발

## 서울 주요 대학의 활용 지표 현황

구분	대학
표준점수	국민대, 서울과기대, 서울교대, <b>서울대</b> , 세종대, 숭실대, 이화여대, 한국체대, 홍익대
백분위	단국대, 덕성여대, 동덕여대, 명지대, 삼육대, 상명대, 서경대, 서울여대, 성신여대, 한성대
표준점수+변환표준점수	건국대, 경희대, <b>고려대</b> , 광운대, 단국대, 동국대, 서강대, 서울시립대, 성균관대, 숙명여대, 숭실대, <b>연세대</b> , 중앙대, 한국외대, 한양대
등급	삼육대

## ● 변환표준점수



변환표준점수란 탐구과목 선택으로 생기는 유불리를 최소화하기 위하여 탐구영역의 취득 백분위점수를 대학 기준으로 변환한 점수이다.

### 2024 수능 탐구 표준점수

구분	생활과 윤리	윤리와 사상	한국 지리	세계 지리	동아시아사	세계사	경제	정치와 법	사회 문화
최고점	65	63	65	67	66	63	73	73	70
1등급	65	63	65	66	64	63	68	67	66

구분	물리학 I	화학 I	생명과학 I	지구과학 I	물리학 II	화학 II	생명과학 II	지구과학 II
최고점	69	69	69	68	74	80	73	72
1등급	67	67	66	65	71	70	69	70

## 변환표준점수 예시



### 2024 고려대 탐구 변환표준점수

백분위	사회	과학
100	67.22	71.75
99	66.66	71
98	66.01	69.75
97	65.61	68.68
96	65.21	68
95	64.82	67.31
94	64.51	66.62
93	64.24	66.06
92	63.91	65.35
91	63.63	64.79
90	63.27	64.33
89	62.95	63.88
88	62.63	63.41
87	62.34	62.95
86	62.07	62.56
85	61.81	62.07
84	61.54	61.56

- 이하 자료 생략



### 2024 성균관대 영어 등급별 변환표준점수

등급	1	2	3	4	5	6	7	8	9
변표	132	132	129	103	91	82	76	70	64

2등급까지는 점수가 동일하고  
3등급까지는 큰 차이가 없으나  
4등급부터는 점수차의 폭이 매우 커짐

## 변환표준점수 예시



### 이화여대 탐구 변환표준점수

이화여대				
백분위	2024		2023	
	사탐	과탐	사탐	과탐
100	67.22	71.75	70.00	71.50
99	66.67	71.00	68.78	69.63
98	66.02	69.88	67.89	67.83
97	65.62	68.69	67.11	67.02
96	65.21	68.00	66.41	66.42
95	64.83	67.31	65.87	65.73
94	64.51	66.63	65.40	65.23
93	64.24	66.06	64.94	64.79
92	63.91	65.48	64.42	64.35
91	63.64	64.85	64.03	63.79
90	63.28	64.33	63.66	63.38

- 이하 자료 생략



### 동국대 탐구 변환표준점수

동국대 [AI소프트웨어융합학부(인문) 제외]				
백분위	2024		2023	
	사탐	과탐	사탐	과탐
100	70.88	72.63	71.18	71.75
99	69.53	71.13	69.29	69.63
98	68.30	69.75	67.91	67.81
97	67.41	68.69	67.05	66.98
96	66.70	68.00	66.40	66.38
95	66.06	67.31	65.79	65.71
94	65.51	66.63	65.32	65.23
93	65.10	66.06	64.87	64.79
92	64.59	65.36	64.39	64.35
91	64.18	64.79	63.92	63.79
90	63.78	64.33	63.52	63.38

- 이하 자료 생략

# 영역별 반영 비율

01

표준점수, 백분위, 등급 등 반영지표를 활용한 대학별 환산점으로 선발

02

유리한 반영지표를 반영하거나 표준점수나 백분위가 높은 과목을 높은 반영비율로 반영하는 대학 지원

03

반영지표는 비율로 표시하게 되는데 단순히 비율이 높다고 실질 반영비율이 높은 것은 아님



## 서울 주요 대학 영역별 반영비율 예시(인문)

대학	영역수	선택지정과목		반영비율(%)					탐구수	비고
		수학	탐구	국어	수학	영어	탐구	한국사		
서울대	3			33	40	감점	27	감점	2	
연세대	4			33	33	17	17	감점	2	모집 단위별 상이
	4			37.5	25	12.5	25	감점	2	
고려대	3			36	36	감점	28	가산점	2	
서강대	3			37	43	가산점	20	가산점	2	
성균관대	4			35	25	10	30	가산점	2	모집 단위별 상이
	4			30	40	10	20	가산점	2	
한양대	4			35	35	10	20	감점	2	상경
	4			35	30	10	25	감점	2	인문

## 서울 주요 대학 영역별 반영비율 예시(자연)

대학	영역수	선택지정과목		반영비율(%)					탐구수	비고
		수학	탐구	국어	수학	영어	탐구	한국사		
서울대	3	미/기	과탐	33	40	감점	27	감점	2	
연세대	4			22.3	33.3	11.1	33.3	감점	2	모집 단위별 상이
	4			33	33	17	17	감점	2	
고려대	3		과탐	31	38	감점	31	가산점	2	가정교육과, 간호대학 제외
				36	36	감점	28	가산점	2	가정교육과, 간호대학
서강대	3			37	43	가산점	20	가산점	2	
성균관대	4			30	40	10	20	가산점	2	모집 단위별 상이
	4			20	40	10	30	가산점	2	
한양대	4			25	40	10	25	감점	2	

# 영역별 반영비율 실질 반영점수 계산 방법

대학	영역 수	구분	반영비율	실질 점수(점)	영어	등급별 감점
A대학	3개	반영비율	40%	40%	등급별 감점	30%
		실질 점수(점)	1.2	1.2	—	0.6
B대학	4개	반영비율	35%	25%	20%	20%
		실질 점수(점)	1.4	1	0.8	0.8

3(반영비율이 들어간 영역의 수)×0.4(비율을 정수로 환산한 값)=1.2점

3×0.2=0.6점

4×0.35=1.4점

4×0.2=0.8점

# 영어 반영 방법



01

영어는 수능성적표에서 등급만 제공됨

02

등급별로 환산점수를 산출하여 반영하거나,  
가(감)산점을 반영

03

수도권 주요대학의 경우 1등급과 2등급의 차이는 적고  
2등급과 3등급의 점수 차이가 커지는 경향이 있음

04

등급별 환산점수는 대학별로 상이하며 같은 대학  
내에서도 계열이나 모집단위에 따라 다를 수 있음

## 서울 소재 대학 영어 반영방법 예시

반영방법	대학
등급별 점수반영 후 비율 적용	건국대, 경기대(서울), 경희대, 광운대, 국민대, 동국대, 명지대, 상명대, 서경대, 서울시립대, 서울한영대, 성공회대, 세종대, 숙명여대, 숭실대, 연세대, 총신대, 한국성서대, 한국외대, 한성대, 한양대, 홍익대
감점	가톨릭대(서울), 고려대, 서울대
가산점	강서대, 서강대, 서울과기대, 이화여대, 중앙대

## 영어 등급별 환산점수 예시

대학	계열	등급별 점수								
		1	2	3	4	5	6	7	8	9
경희대	전 계열	200	196	188	160	120	80	46	22	0

대학	계열	등급별 점수								
		1	2	3	4	5	6	7	8	9
서울 시립대	인문 I ~ II	150	148	144	140	136	132	128	124	116
	인문 III	250	246	240	233	226	219	212	205	191
	자연 I ~ III	100	98	94	90	86	82	78	74	66

# 한국사 반영 방법

01

대학에 따라 반영 여부, 반영 비율, 가점, 감점,  
수능최저학력기준 적용 등의 차이가 있음

02

대체로 한국사의 영향력이 크지는 않지만 일부 대학에서  
최저학력기준으로 활용하기도 함  
(예: 서울교대 정시 최저학력기준: 한국사 4등급 이내)

03

일부 대학에서는 탐구영역을 대체하는 경우도 있음  
(예: 삼육대/단, 약학과 제외)

04

감점 반영 대학과 가산점 반영 대학 사이의 이동 고려  
(연세대: 가산점→감점, 성균관대: 감점→가산점)

## 서울 소재 대학 한국사 반영방법 예시

반영방법	대학
감점	가톨릭대(서울), 건국대, 경기대(서울), 국민대, 동국대, 서울과기대, 서울대, 서울시립대, 연세대, 총신대, 한양대
가산점	고려대, 광운대, 동덕여대, 덕성여대, 명지대, 삼육대, 상명대, 서강대, 서경대, 서울여대, 서울한영대, 성공회대, 성균관대, 성신여대, 숙명여대, 숭실대, 세종대, 이화여대, 중앙대, 한국성서대, 한국외대, 한성대, 홍익대



# 수능 선택과목 지정 현황

01

통합 교육과정에 따라 선택과목 필수 반영을 폐지하는  
대학 증가(선택과목 필수반영을 폐지한 대학 17개교)

02

수학영역과 탐구영역 선택 제한을 완화  
(미/기+과탐: 52개 대학→33개 대학)

03

확통+사탐, 미/기+과탐 응시자 모두 지원 가능  
→ 확통+사탐 응시자가 유리하기는 어려울 수 있음

## 2025학년도 정시모집 선택과목 필수 반영 폐지 대학

구분	전형유형	대학	대학 수
정시모집	수능위주	건국대, 경희대, 광운대, 국민대, 동국대, 서울과기대, 성균관대, 세종대, 숭실대, 아주대, 연세대, 이화여대, 인하대, 중앙대, 한국항공대, 한양대, 한양대(ERICA)	17

## 선택(미/기, 과탐) 제한 완화 사례

수학	탐구	2024학년도	대학 수	2025학년도	대학 수
미/기	과	가천대, 가톨릭대, 강원대, <b>건국대</b> , 건국대(글로벌), 경북대, 경성대, <b>경희대</b> , 계명대, <b>고려대</b> , 고려대(세종), 고신대, <b>광운대</b> , <b>국민대</b> , 단국대, 대구가톨릭대, 대구한의대, 덕성여대, 동국대(WISE), <b>동국대</b> , 동덕여대, 동아대, 목포대, 부산대, 상지대, <b>서울과기대</b> , <b>서울시립대</b> , <b>세종대</b> , <b>숙명여대</b> , 순천대, <b>숭실대</b> , <b>아주대</b> , <b>연세대</b> , 연세대(미래), <b>영남대</b> , 울산대, <b>원광대</b> , <b>이화여대</b> , 인제대, <b>인하대</b> , 전남대, 전북대, 제주대, 조선대, <b>중앙대</b> , 차의과학대, 충남대, 충북대, 한림대, <b>한양대</b> , <b>한양대(ERICA)</b> , <b>홍익대</b>	52	가천대, 가톨릭대, 강원대, 건국대(글로벌), 경북대, <b>경상국립대</b> , 경성대, 계명대, 고려대(세종), 고신대, 단국대, 대구가톨릭대, 대구한의대, 덕성여대, 동국대(WISE), 동덕여대, 동아대, 목포대, 부산대, 상지대, 순천대, 연세대(미래), 울산대, 인제대, 전남대, 전북대, 제주대, 조선대, 차의과학대, 충남대, 충북대, 한림대, <b>홍익대</b>	33

# 가산점 부여 현황

01

수학영역의 필수과목을 설정하지 않은 대학이 늘어나면서  
수학 선택과목에 따라 가산점을 부여하는 대학이 증가함

02

일부 대학의 자연계열 모집단위는 과학탐구 선택 시 가산점  
을 부여, 대학에 따라 일부 모집단위에만 가산점 부여

## 서울 소재 대학별 수학영역 가산점 반영대학 예시

대학	반영방법
광운대	미적분/기하 백분위 3%
삼육대	미적분/기하 백분위 5%
상명대	미적분/기하 백분위 10%(일부 학과)
세종대	미적분/기하 백분위 5%(자연과학대학)
	미적분/기하 백분위 3% [생명과학대학, 전자정보통신공학대학, 소프트웨어융합대학(일부 학과 제외), 공과대학(일부 학과 제외)]
국민대, 동국대	표준점수 3%
숭실대	미적분/기하 백분위 7%(자연1계열)
	미적분/기하 백분위 5%(자연2계열)

## 서울 소재 대학별 과학탐구영역 가산점 반영대학 예시

대학	반영방법	대학	반영방법
경희대	과목당 변환표준점수 4점(자연계열)	서울대	과학탐구Ⅱ 한 과목 3점, 두 과목 5점
광운대	백분위 3%	서울시립대	과학탐구 2과목 모두 선택 시 계열별 변환표준점수 7%(자연계열)
국민대	1과목당 표준점수 3%(자연계열)	세종대	1과목당 반영점수 5%(자연과학대학) 1과목당 반영점수 3%(일부대학)
동국대	과목별 변환표준점수 3%	숙명여대	물리학 선택 시 5%(신소재물리전공)
명지대	백분위 반영방법 10%	송실대	백분위 2.5%
삼육대	백분위 3%(약학과)	연세대	해당 과목의 탐구변환점수 3%(유형Ⅱ)
상명대	백분위 5%(자연계열)	이화여대	1과목당 변환표준점수 6%(자연계열)
서강대	과학탐구Ⅱ 과목당 0.5점(자연계열)	중앙대	과학탐구 5%(자연계열)
서울과기대	표준점수 7%(자연계열)		

## 서울 소재 대학별 사회탐구영역 가산점 반영대학 예시

대학	반영방법
경희대	과목당 변환표준점수 4점(인문계열)
서울과기대	표준점수 7%(인문, 예체능계열)
서울시립대	2과목 모두 선택 시 계열별 변환표준점수 3%(인문계열)
연세대	해당 과목의 탐구변환점수 3%(유형 I)
중앙대	사회탐구 5%(인문대, 사범대)

# 04 사례 분석 실제

## 반영영역 비율에 따른 사례 분석 1 (2023 중앙대 전기전자공학부)

구분	국어	수학	영어	탐구1(표준/백)	탐구2(표준/백)	한국사	표점합	환산점	결과
A	언어와매체	미적분	3	물리학 I	화학 I	2	388	753.68	불
	125	136		65/91	62/87				
B	언어와매체	미적분	1	물리학 I	생명과학 I	3	382	758.39	합
	115	139		61/82	67/99				

대학	계열	모집단위	전형요소	국어(%)	수학(%)	탐구(%)	영어	한국사
중앙대	자연	전체	수능100%	25	40	35	가산점	가산점

### 분석 결과

- 표준점수 합은 A학생이 388점, B학생이 382점으로  $A > B$ 이다. 영어 성적은  $B > A$  (1등급: 100점, 3등급: 95점), 한국사 가산점은  $A = B$  (1~4등급: 10점)이다.
- 중앙대 자연계 모집단위는 국어 반영비율이 가장 낮았고(25%), 반영비율이 높은 수학과 탐구에서 B학생이 더 좋은 점수를 받았기 때문에 국어의 불리함을 극복할 수 있었다.
- A학생은 영어가 3등급이었기 때문에 최종 환산점수에서 B학생보다 낮은 점수가 나왔다.



## 반영영역 비율에 따른 사례 분석 2 (2024 고려대 교과우수자전형 예상 시뮬레이션)

표준점수	교과등급	2023			2024				
		환산점수	순위	결과	환산점수	교과점수	합계	예상순위	결과
391	2.88	661.45	1	합	529.16	194.48	723.64	1	합
390	3.49	656.5	2	합	525.2	190.08	715.28	4	불
388	2.78	656.1	3	합	524.88	194.88	719.76	3	합
388	1.72	655.7	4	불	524.56	198.56	723.12	2	합
389	5.35	651.51	5	불	521.208	164.75	685.958	5	불



### 분석 결과

- 2023 대입 기준 교과 등급 3.49, 환산점수 656.5로 합격한 학생이 2024 대입 교과우수자전형에 지원했을 시 지원자 중 순위가 2위→4위로 변하고 점수차도 벌어져 불합격이 예상된다.
- 2023 대입 기준 교과 등급 1.72, 환산점수 655.7인 학생이 2024 대입 교과우수자전형에 지원했을 시 지원자 중 순위가 4위→2위가 되고 점수차를 벌리면서 합격 가능한 것으로 예상된다.
- 2023 대입 정시모집 기준 환산점수가 조금 부족하더라도 교과 등급이 높으면 2024 대입에서는 다른 결과가 나올 수도 있다.
- 교과 점수 산출 과정의 특성상 3등급부터 점수 차이가 벌어져 3등급 이하 학생들의 경우 교과우수자전형에 지원하는 것이 부담이 될 것으로 예측되었다.

## 반영영역 비율에 따른 사례 분석 3 (2024 대입 고려대 경영대학, 연세대 교육학과 지원)

구분	국어	수학	영어	탐구1	탐구2	한국사	표점합	고려대 경영대학	연세대 교육학과
A	화법과작문	미적분	3	생명과학 I	지구과학 I	1	395	663.49	706.97
	130	136		63	66				
B	언어와매체	확률과통계	2	사회문화	정치와법	1	394	663.49	715.04
	123	139		64	68				

구분	국어(%)	수학(%)	영어	탐구(%)	2023 70%컷
고려대 경영대학	36	36	감점 (2등급 -3점 / 3등급 -6점)	29	662.94
연세대 교육학과	33	33	17	17	714.41



### 분석 결과

1. A와 B학생은 표준점수의 합이 거의 동일하고 영어영역의 등급에서 A는 3등급, B는 2등급으로 수치상으로는 B학생의 성적이 좋다.
2. A와 B학생이 고려대 경영대학에 지원했을 때 영어등급이 A가 낮음에도 불구하고 대학별 환산점이 동일하지만, 연세대의 경우는 환산점수 차이가 크게 나타나고 심지어 합불도 달라진다.
3. 대학마다 영역별 반영비율과 반영방법에 차이가 있기 때문이다.

# **05 2025학년도 정시모집 주요 변경 사항**

## 2025학년도 정시모집 대입전형 일정

정시모집 학생부 작성기준일	정시모집 원서접수	군별 전형기간	합격자 발표 마감	합격자 등록
11. 30.(토)	2024. 12. 31.(화) ~ 2025. 1. 3.(금) 중 3일 이상	2025. 1. 7.(화) ~ 2. 4.(화) <가/나/다 군별 진행>	2025. 2. 7.(금)	2025. 2. 10.(월) ~ 12.(수) <3일>



1. 2025학년도에는 정시모집 원서접수 기간에 공휴일이 포함되기 때문에 주의가 필요하다.
2. 정시모집 합격자 등록 기간이 7일에서 3일로 줄어들었다는 점을 주의하여야 한다.
3. 2025학년도의 정시모집 미등록 충원 등록 마감 일시는 2025년 2월 20일 22시까지이다. 추가모집에 지원할 학생은 정시모집 미등록 충원 등록 마감일 16시까지 정시 등록을 포기하여야 한다.

## 수능위주 전형 학교폭력조치사항 반영 현황

전형유형	대학	대학 수
수능위주	가톨릭대, 감리교신학대, 건국대, 경기대, 경북대, 경일대, 계명대, 고려대, 고려대(세종), 국민대, 대전가톨릭대, 부산대, 서울대, 서울시립대, 세종대, 아신대, 장로회신학대, 전북대, 전주교대, 한양대, 홍익대	21



- 「학교폭력 근절 종합대책」(2023.04.)에 따라 2025학년도부터 수능위주전형에서 총 21개 대학이 학교폭력 조치사항을 반영함
- 대학별로 반영방법이 서로 다르므로 각 대학별 정시 모집요강을 확인해야 함

# 전년 대비 서울 주요 대학별 주요 변경사항



서울특별시교육청교육연구정보원  
SEOUL EDUCATION RESEARCH & INFORMATION INSTITUTE

대학	전형명/모집단위	2025학년도	2024학년도
건국대		언어중심: 국40,수30,영10,탐20 수리중심: 국30,수40,영10,탐20 예체능: 국45,수(30),영25,탐(30)	인문1: 국40,수25,영10,탐25 인문2: 국30,수35,영10,탐25 자연1: 국25,수(미/기)40,영10,과25 자연2: 국25,수(미/기)35,영10,탐30 예체능1: 국45,수(30),영25,탐(30) 예체능2: 국50,수(30),영20,탐(30)
경희대	사회	국30,수30,영15,탐(2)25	국25,수35,영15,탐(2)25
	인문	국35,수20,영15,탐(2)30	국35,수25,영15,탐(2)25
	자연	수,탐	수(미/기),과
	탐구 변환표준점수	계열 구분없이 통합 산출	인문, 자연 별도 산출
고려대	자연	수/과	수(미/기),과
동국대	가산점	유형1(수학,통계,산업시스템):미/기 3%가산 유형2(화학,바이오환경,생명과학,가정교육): 과탐 과목별 3%가산 유형3(자연계열): 미/기 3%가산, 과탐 과목별 3% 가산, AI소프트웨어융합 학부(인문): 사탐 과목별 3% 가산	
	자연, 약학, AI소프트웨어융합학부(자연)	국25,수35,영15,탐25	국25,수35,영15,과25
서울시립대	가산점	인문: 사 3% 가산      자연: 과 7% 가산	
	자연계열 I, II	수(미/기),탐	수(미/기),과
	자연계열III	수,탐	수,과

# 전년 대비 서울 주요 대학별 수능반영 주요 변경사항



대학	전형명/모집단위	2025학년도	2024학년도
성균관대	가나군/인문	국35,수25,영10,탐30 / 국30,수40,영10,탐20 중 상위 성적	국35,수30,영10,탐25
	가나군/자연	국35,수25,영10,탐(2)30 / 국30,수40,영10,탐(2)20 중 상위 성적 과탐 가산점 부여	국30,수35,영10,탐(2)25 (과탐 1과목 이상)
	다군/글로벌경영학	국35,수25,영10,탐(1)30 / 국30,수40,영10,탐(1)20 중 상위 성적	
	다군/글로벌바이오메디컬공학	국20,수40,영10,탐(1)30 / 국30,수40,영10,탐(1)20 중 상위 성적 과탐 가산점 부여	
숙명여대	자연	수	수(미/기)
	수학과 제외	수,과	수(미/기),과
	통계학과	국25,수40,영20,탐15	국20,수(미/기)50,영20,과10
연세대	인문	국37.5,수25,영12.5,탐25(사탐 3% 가산점)	국33,수33,영17,탐17
	자연	국22,수33,영12,탐33(과탐 3% 가산점)	국22,수(미/기)33,영12,과33
	한국사	등급별 감점	등급별 가산점
이화여대	자연	수,탐	수(미/기),과
	자연	과탐 과목당 변표 6% 가산점	
중앙대	사회, 경영, 간호(인)	국30,수40,탐(2)30	국35,수45,탐(2)20
	인문,사범	국35,수30,탐(2)35	국40,수40,탐(2)20
한양대	상경	국35,수35,영10,탐(2)20	국30,수40,영10,탐(2)20
	인문	국35,수30,영10,탐(2)25	국30,수30,영10,탐(2)30
	자연	국25,수40,영10,탐(2)25	국20,수(미/기)35,영10,과(2)35

## 06 정시모집 지도 방향





# 2025학년도 정시모집 지도 방향

01

서울권 쏠림 현상

- 정시 수능위주 전형의 비율을 40%까지 확대 기조 유지

02

수학 및 과학 필수응시영역 폐지 경향

03

통합형 수능과 수능 선택과목 결정

- 국어, 수학 영역 공통과목과 선택과목

04

통합형 수능의 도입으로 수학 고득점 자연계 학생들의 교차지원 활발

- 여러 변수의 작용으로 합격선 예측 어려움

05

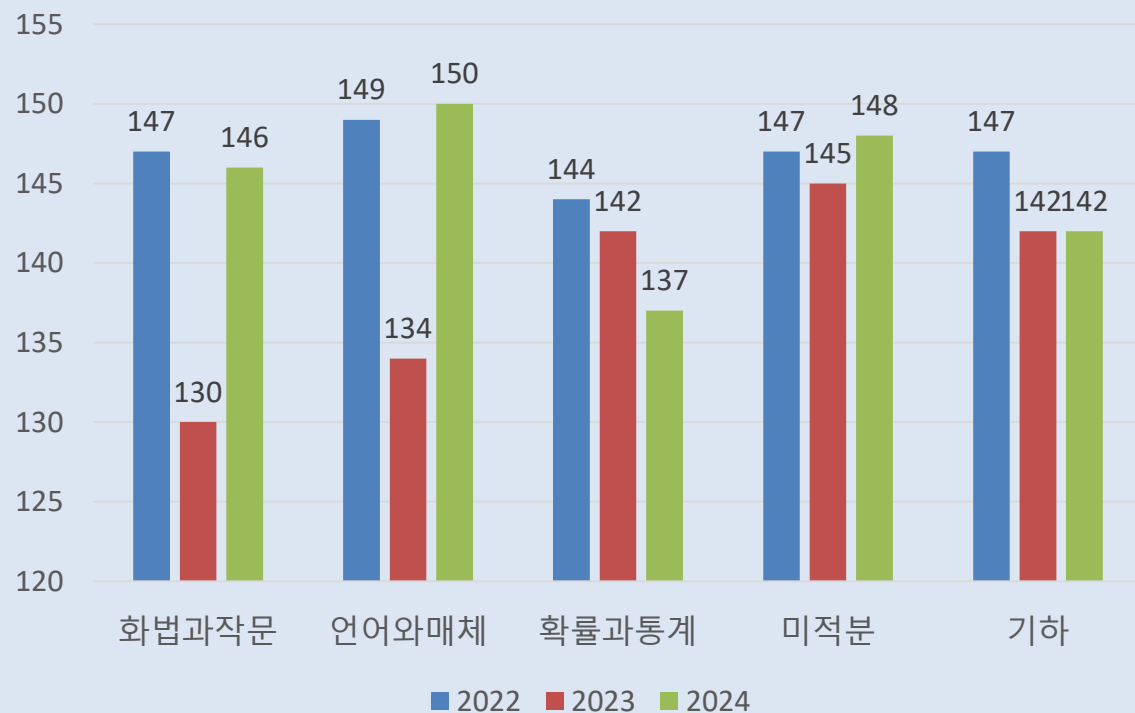
고득점 N수생 증가 추세 계속될 수 있음

- 수시모집과 정시모집의 유불리를 면밀히 비교해야 함

# 2024학년도 국어/수학 선택과목별 최고 표준점수 비교

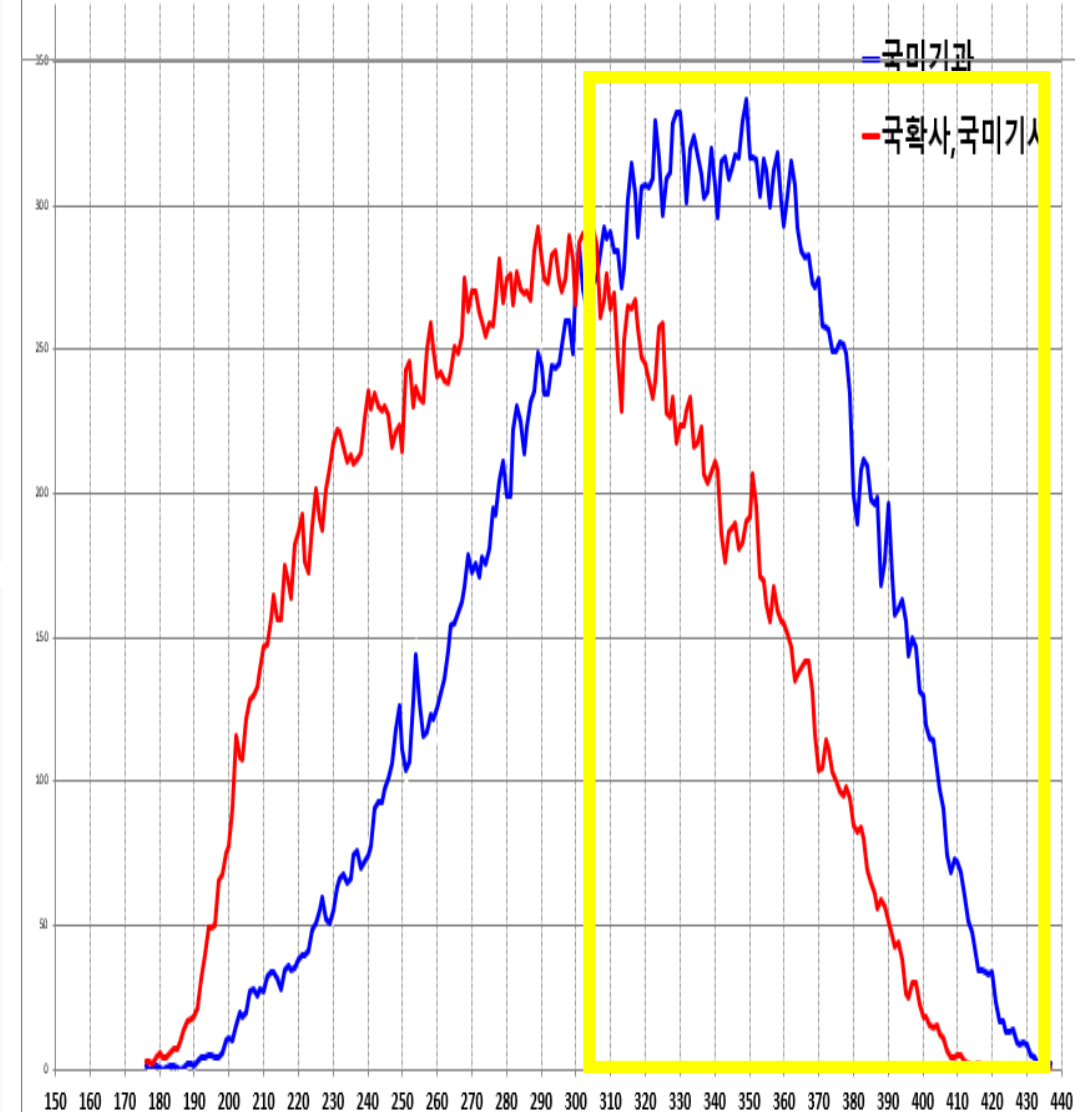
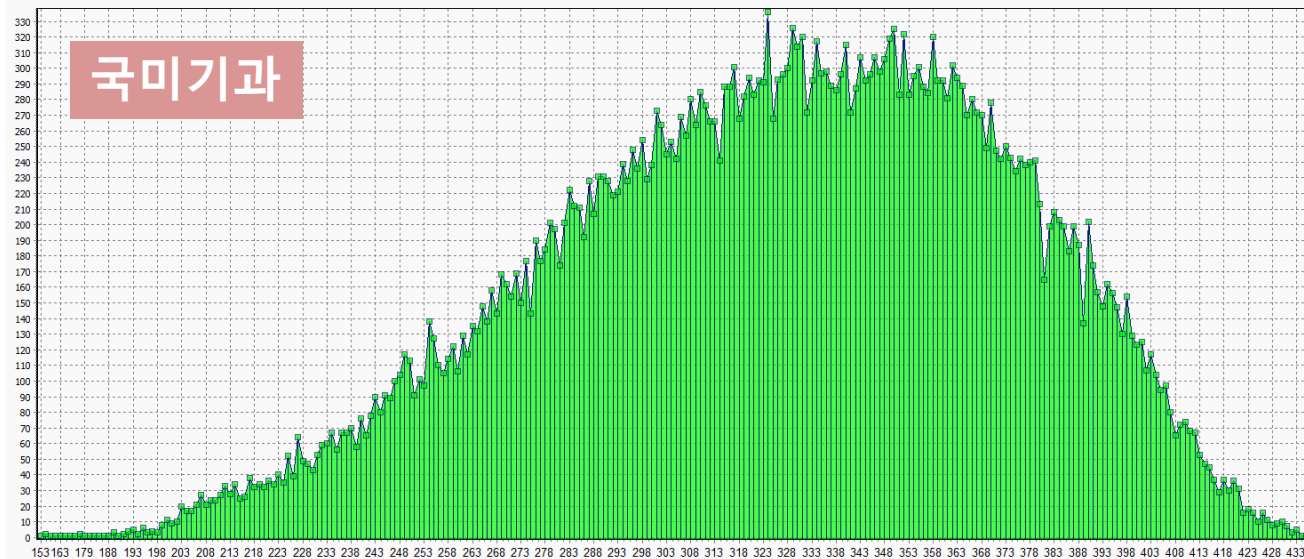
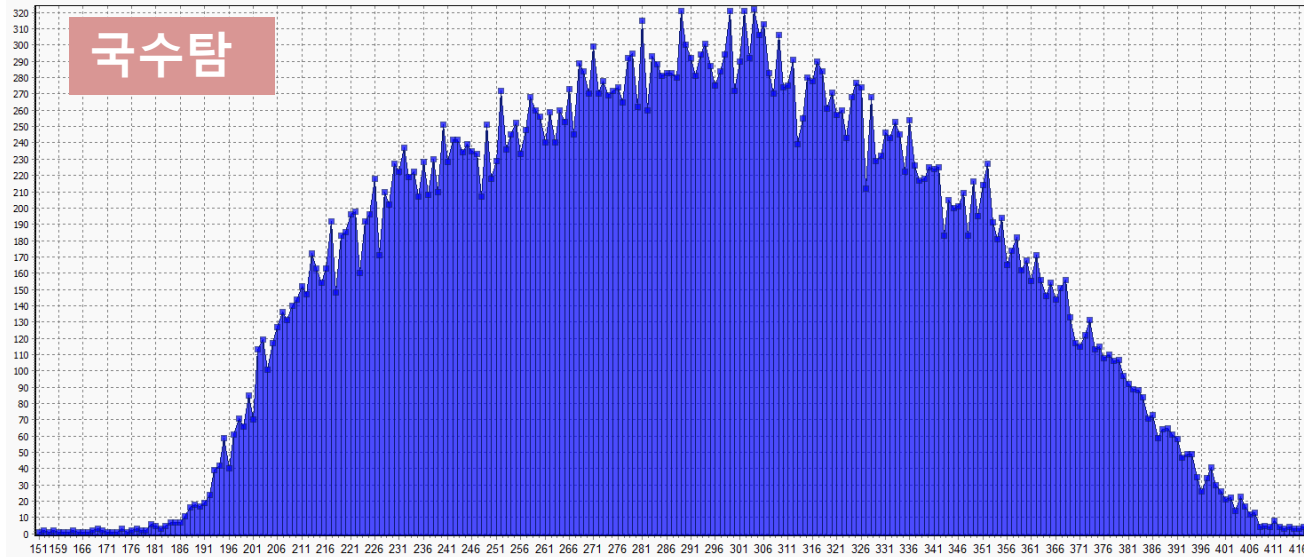


최고 표준점수 비교

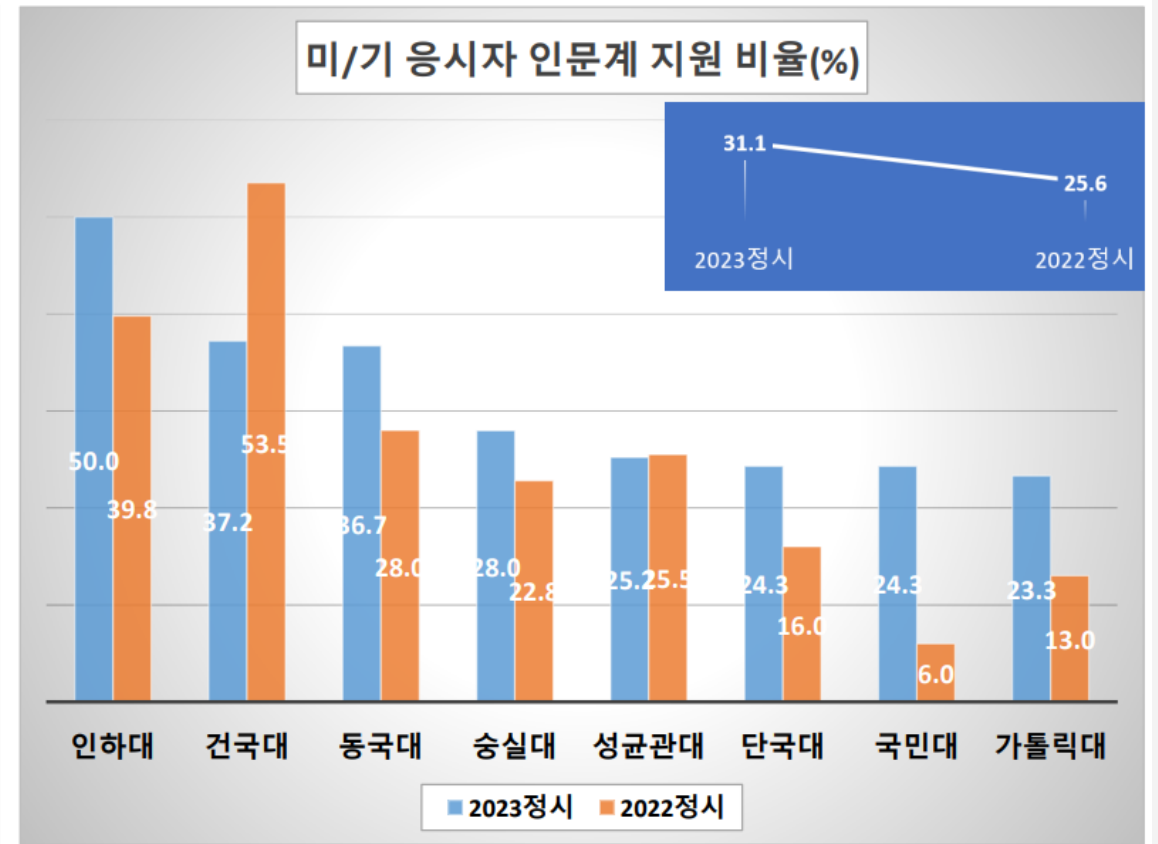
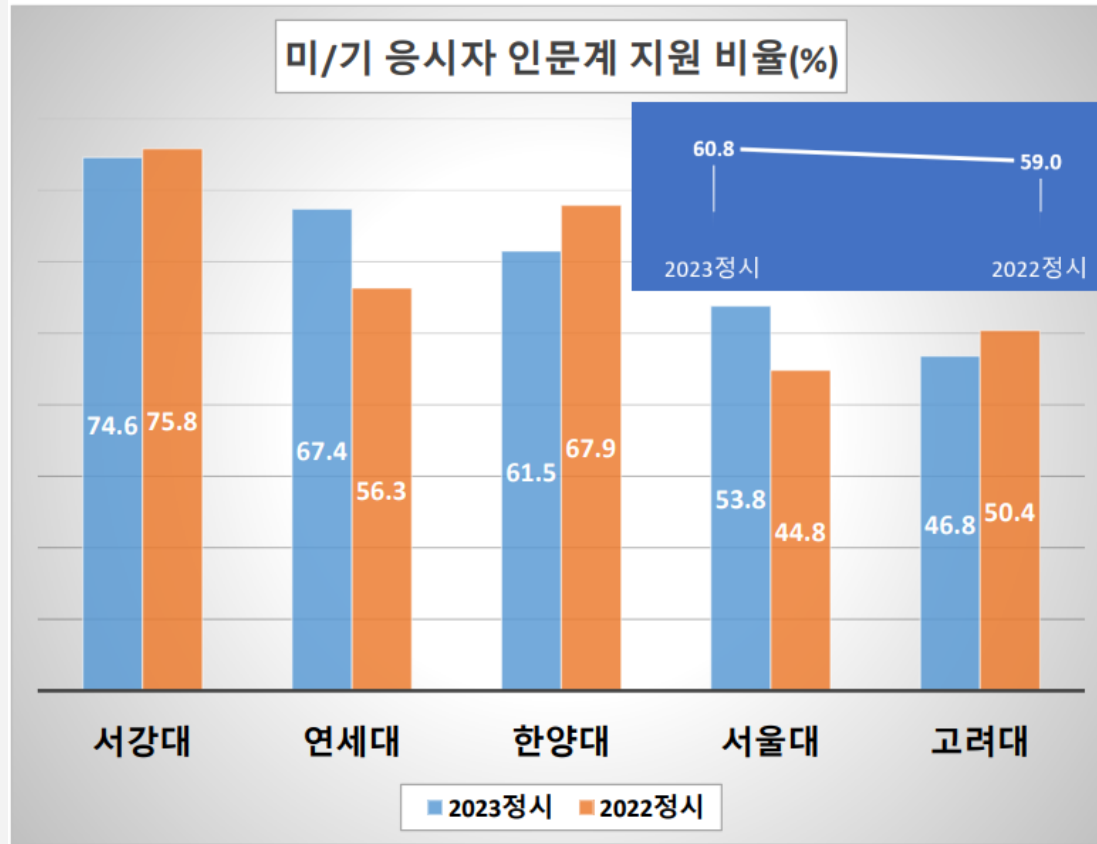


영역		최고 표준점수		
		2024	2023	2022
국어	화법과작문	146	130	147
	언어와매체	150	134	149
수학	확률과통계	137	142	144
	미적분	148	145	147
	기하	142	142	147

# 통합형 수능의 영향



# 서울 소재 주요 대학 교차지원 비율



# 2020~2024학년도 대수능 재학생 및 졸업생 등 비율 비교



서울특별시교육청교육연구정보원  
SEOUL EDUCATION RESEARCH & INFORMATION INSTITUTE

구분	인원(명)			비율(%)			전년도 재학생 대비 졸업생 응시인원 비율
	재학생	졸업생 등	계	재학생	졸업생 등	계	
2024	287,502	157,368	444,870	64.6	35.4	100	51.0
2023	308,284	139,385	447,669	68.9	31.1	100	43.7
2022	318,693	129,445	448,138	71.1	28.9	100	43.9
2021	295,116	125,918	421,034	70.1	29.9	100	36.2
2020	347,765	136,972	484,737	71.7	28.3	100	
증감 (2024-2023)	-20,782	17,983	-2,799	-4	4		7.3

※2024년 대수능 응시인원 소폭 감소, 졸업생 및 검정고시생 응시 인원의 두드러진 증가세

# 쎈(SEN)진학 프로그램 이용 정시모집 지도

3월 학력평가, 6월/9월 평가원 성적과 11월 수능 성적은 다름

- 모의고사의 영역별 원점수를 기준으로 분석, 접근이 필요함
- 쎈(SEN)진학 '학력평가 기준 정시 예측' 기능 활용하여 상담

<input type="checkbox"/> 백분위보정	03-23 서울특별시교육청_고3					
	언어와매체	미적분	영어	생명과학1	지구과학1	한국사
표준점수	146	151	-	66	72	-
백분위	100	99	-	90	96	-
등급	1	1	3	2	1	2

2023 수능 성적(변환)							
	언어와매체	미적분	영어	생명과학1	지구과학1	한국사	합계
최고표준	134	145		72	73		
표준점수	134	140	-	62	67	-	403
백분위	100	99	-	90	96	-	292
등급	1	1	3	2	1	2	

<input checked="" type="checkbox"/> 백분위보정	03-23 서울특별시교육청_고3					
	언어와매체	미적분	영어	생명과학1	지구과학1	한국사
표준점수	146	151	-	66	72	-
백분위	100	99	-	90	96	-
등급	1	1	3	2	1	2

2023 수능 성적(변환)							
	언어와매체	미적분	영어	생명과학1	지구과학1	한국사	합계
최고표준	134	145		72	73		
표준점수	126	133	-	61	66	-	386
백분위	96	95	-	87	95	-	282
등급	1	2	3	3	2	2	

# 서울진로진학정보센터(<http://www.jinhak.or.kr>)

## 진로검사 이용 안내

### 온라인 무료 진로검사 안내

서울진로진학정보센터는 학생들이 자신의 특성을 이해하고 적성과 소질에 맞는 진로를 탐색할 수 있도록 지원하기 위하여 온라인 무료 진로검사 및 검사결과 해석 상담을 제공하고 있습니다.

### 진로검사 종류 및 이용 방법

#### ■ 진로종합검사

- 성격유형검사
- 직업흥미검사
- 다중지능검사
- 직업가치관검사



#### ■ 진로심리검사

##### 청소년용

- 진로흥미탐색
- 직업적성검사(중, 고)
- 직업흥미검사(K)(중, 고)
- 직업흥미검사(H)(중, 고)
- 진로성숙도검사(중, 고)
- 직업가치관검사

##### 일반용

- 직업가치관검사
- 진로개발준비도검사
- 이공계전공적합도검사
- 주요능력효능감검사

#### ■ 스트레스검사 ■ 학습자유형검사

#### ■ 이용 방법

**이용 방법** | 홈페이지에 로그인 후 진로검사 시작

**검사 비용** | 무료(회수 제한 없이 이용 가능)

**검사 결과** | 온라인 검사 종료 후 즉시 확인 가능

**검사 결과 해석 상담** | 온·오프라인을 통해 '진로종합검사 결과'에 대한 해석 상담 가능

## 진로·진학의 꿈

### 서울진로진학정보센터가 도와 드립니다!

연중 온·오프라인 진로·진학 상담 제공(무료)  
진로검사 제공(무료)

[www.jinhak.or.kr](http://www.jinhak.or.kr)

## 대입 준비를 위한 진학 정보 제공

### 대학진학정보

- 대학 공개 수시전형 합격 사례
- 대학 및 학과 정보
- 설명회/연수 강의 자료
- 수시전형 자료
- 정시전형 자료
- 수능 및 학력평가 자료
- 논술 및 구술/면접 등 대학별고사 자료
- 고1·2 대입자료
- 대입정보 매거진 및 대입 관련 보도자료



## 전문가의 온라인 및 방문 진로·진학 상담

### 무료 진로·진학 상담 운영 안내

서울진로진학정보센터는 학생들이 자신의 가능성을 열고 진로를 스스로 개척할 수 있도록 무료 진로·진학상담실을 운영하고 있습니다. 다년간의 다양한 진로·진학지도 경험을 갖춘 현직 교사들과 전문상담사들이 담당하며 온라인 또는 1:1 맞춤형 방문상담이 가능합니다.

### 학생 맞춤형 1:1 진로·진학상담

#### 진로·진학상담 신청 방법

- 서울진로진학정보센터 홈페이지(<http://www.jinhak.or.kr>) 접속  
→ 로그인 → 진로진학상담실 '상담 신청'
- 온라인상담: 홈페이지 공개 게시판을 통한 진로·진학상담
- 방문상담: 센터 방문을 통한 1:1 진로·진학상담  
※ 전화상담: 기본적인 진로·진학 관련 정보 안내 후 희망 시 온라인, 방문상담으로 연계  
※ 화상상담: 쌍방향 매체를 활용한 비대면 화상상담 한시적 운영

#### 대상 및 운영 기간

- 이용 대상: 서울 관내 학생 및 학부모(졸업생, 검정고시생 포함)
- 이용 시기: 연중 상시 운영  
※ 여름·겨울방학 집중상담 기간 운영  
(월~금, 서울진로진학정보센터 방문상담으로 실시)

### 수시·정시전형 대비 수험생 특별진학상담센터 운영

- 상 담 자: 대학진학지도지원단 소속 현직 교사
- 이용 대상: 서울 관내 고3 수험생 및 학부모(졸업생, 검정고시생 포함)
- 운영 기간: (수시) 8월 중/(정시) 12월 중
- 신청 방법: 특별진학상담센터 운영 전 서울진로진학정보센터 공지사항을 통해 안내
- 상담 내용: 수시/정시전형 대비 개인 맞춤형 1:1 진학상담

# 감사합니다



SEOUL CAREER GUIDANCE CENTER  
서울진로진학정보센터