

2024학년도 정시모집 수능 성적 반영방법

□ 정시모집 공통 안내

- 우리대학 정시모집 전형 총점은 1,000점 만점 기준임
(국어, 수학, 영어 영역 표준점수 만점은 200점 기준)
- 수능성적은 영역별 표준점수를 반영함
 - 국어 및 수학 영역은 표준점수, 영어 영역은 등급을 활용한 자체 변환표준점수 활용
 - 탐구영역은 백분위를 활용한 자체 변환표준점수 활용
- 탐구영역은 2개 과목을 반영함
 - 자연계 지원자는 최소 1과목 과탐 응시
 - 스포츠과학 모집단위 탐구영역은 변환표준점수가 높은 상위 1개 과목의 성적을 반영
- 한국사 점수는 전형 총점에서 감점함

□ 모집단위별 대학수학능력시험 필수응시영역

모집단위		전형 방법 및 요소
인문계 (글로벌융합학부 포함)		국어, 수학, 영어, 사탐/과탐(2개 과목), 한국사
자연계		국어, 수학, 영어, 과탐(2개 과목, 최소 1과목은 과탐 응시), 한국사
예체능계	미술학/디자인학	국어, 영어, 사탐/과탐(2개 과목), 한국사
	스포츠과학	국어, 수학, 영어, 사탐/과탐(1개 과목), 한국사

□ 전형 방법 및 요소

모집단위		전형 방법 및 요소	수능 최저학력 기준	비고
인문계/자연계		수능 100%	없음	「가·나·다」군
의예		수능 100% + 인적성 면접(P/F)		「가」군
예체능계	미술학/디자인학	수능 60% + 실기 40%		
	스포츠과학	수능 80% + 실기 20%		

□ 대학수학능력시험 영역별 반영비율(%)

모집단위	국어	수학	탐구		영어	한국사
			사회	과학		
인문계 (글로벌융합학부 포함)	35	30	25		10	감점 적용
자연계	30	35	25			
미술학/디자인학	45	-	45			
스포츠과학	36	36	18			

■ 영어 등급별 변환표준점수

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

■ 한국사 등급별 감점

등급	1	2	3	4	5	6	7	8	9
감점	0	0	0	0	1	2	5	10	20

□ 대학수학능력시험 성적 계산방법

■ 인문계 모집단위(글로벌융합학부 포함)

$$(\text{국어영역 표준점수} \times 1.75) + (\text{수학영역 표준점수} \times 1.5) + (\text{사회/과학탐구영역 2개 과목 변환표준점수 합} \times 1.25) + (\text{영어영역 변환표준점수} \times 0.5) - (\text{한국사 감점})$$

■ 자연계 모집단위

$$(\text{국어영역 표준점수} \times 1.5) + (\text{수학영역 표준점수} \times 1.75) + (\text{사회/과학탐구영역 2개 과목 변환표준점수 합} \times 1.25) + (\text{영어영역 변환표준점수} \times 0.5) - (\text{한국사 감점})$$

■ 예체능계열(미술/디자인)

$$(\text{국어영역 표준점수} \times 1.35) + (\text{사회/과학탐구영역 2개 과목 변환표준점수 합} \times 1.35) + (\text{영어영역 변환표준점수} \times 0.3) - (\text{한국사 감점} \times 0.6)$$

■ 예체능계열(스포츠과학)

$$(\text{국어영역표준점수} \times 1.44) + (\text{수학영역표준점수} \times 1.44) + (\text{사회/과학탐구영역 상위 1개 과목 변환표준점수} \times 1.44) + (\text{영어영역 변환표준점수} \times 0.4) - (\text{한국사 감점} \times 0.8)$$

※ 소수점 처리방식(각 연산마다 소수점 셋째 자리에서 반올림)

□ [인문계 · 예체능 모집단위] 변환표준점수표

백분위	변환표준점수		백분위	변환표준점수	
	사회탐구	과학탐구		사회탐구	과학탐구
100	69.22	70.75	49	49.39	50.08
99	68.17	70.75	48	48.93	49.77
98	68.02	69.5	47	48.5	49.38
97	67.42	69.12	46	48.16	48.98
96	67.21	68.5	45	47.8	48.63
95	66.53	68	44	47.44	48.25
94	66.41	67.87	43	47.09	47.92
93	65.94	67.56	42	46.71	47.6
92	65.71	67.31	41	46.36	47.25
91	65.64	67	40	46.02	46.85
90	64.58	66.86	39	45.62	46.5
89	63.76	66.23	38	45.22	46.13
88	63.04	65.99	37	44.89	45.71
87	62.89	65.71	36	44.56	45.25
86	62.63	65.13	35	44.24	44.85
85	62.22	64.76	34	43.9	44.5
84	62.04	64.55	33	43.57	44.15
83	61.37	64.13	32	43.26	43.83
82	61.13	63.85	31	42.96	43.52
81	61.04	63.66	30	42.68	43.21
80	60.85	63.42	29	42.41	42.94
79	60.28	63.27	28	42.1	42.63
78	59.98	62.99	27	41.82	42.25
77	59.69	61.9	26	41.55	41.92
76	59.44	61.3	25	41.23	41.58
75	59.16	60.71	24	40.92	41.23
74	58.86	60.04	23	40.65	40.89
73	58.57	59.36	22	40.35	40.51
72	58.27	58.79	21	40.05	40.17
71	57.97	58.22	20	39.75	39.83
70	57.64	57.65	19	39.46	39.5
69	57.33	56.46	18	39.2	39.19
68	56.92	56.15	17	38.92	38.88
67	56.54	55.83	16	38.64	38.5
66	56.21	55.5	15	38.35	38.13
65	55.89	55.17	14	38.06	37.75
64	55.55	54.83	13	37.76	37.38
63	55.19	54.52	12	37.45	37.04
62	54.82	54.24	11	37.16	36.71
61	54.45	53.96	10	36.84	36.35
60	54.08	53.7	9	36.44	36
59	53.65	53.45	8	36.08	35.67
58	53.29	53.19	7	35.64	35.29
57	52.93	52.93	6	35.19	34.88
56	52.52	52.67	5	34.76	34.13
55	52.05	52.35	4	34.26	33.38
54	51.57	51.99	3	33.72	32.75
53	51.13	51.67	2	33.11	32.13
52	50.69	51.25	1	32.22	31.25
51	50.3	50.83	0	30.44	28.75
50	49.83	50.46			

□ [자연계 모집단위] 변환표준점수표

백분위	변환표준점수		백분위	변환표준점수	
	사회탐구	과학탐구		사회탐구	과학탐구
100	67.22	71.75	49	49.39	50.08
99	66.67	71.75	48	48.93	49.77
98	66.02	70.4	47	48.5	49.38
97	65.62	69.73	46	48.16	48.98
96	65.21	69.03	45	47.8	48.63
95	64.83	68.6	44	47.44	48.25
94	64.51	67.78	43	47.09	47.92
93	64.24	67.48	42	46.71	47.6
92	63.91	66.86	41	46.36	47.25
91	63.64	66.32	40	46.02	46.85
90	63.28	66.18	39	45.62	46.5
89	62.96	65.42	38	45.22	46.13
88	62.64	65.16	37	44.89	45.71
87	62.34	64.87	36	44.56	45.25
86	62.08	63.88	35	44.24	44.85
85	61.82	63.02	34	43.9	44.5
84	61.54	62.88	33	43.57	44.15
83	61.27	61.71	32	43.26	43.83
82	61.03	61.35	31	42.96	43.52
81	60.79	61.06	30	42.68	43.21
80	60.55	60.37	29	42.41	42.94
79	60.28	59.88	28	42.1	42.63
78	59.98	59.59	27	41.82	42.25
77	59.69	58.9	26	41.55	41.92
76	59.44	58.6	25	41.23	41.58
75	59.16	58.31	24	40.92	41.23
74	58.86	57.94	23	40.65	40.89
73	58.57	57.56	22	40.35	40.51
72	58.27	57.29	21	40.05	40.17
71	57.97	57.02	20	39.75	39.83
70	57.64	56.75	19	39.46	39.5
69	57.33	56.46	18	39.2	39.19
68	56.92	56.15	17	38.92	38.88
67	56.54	55.83	16	38.64	38.5
66	56.21	55.5	15	38.35	38.13
65	55.89	55.17	14	38.06	37.75
64	55.55	54.83	13	37.76	37.38
63	55.19	54.52	12	37.45	37.04
62	54.82	54.24	11	37.16	36.71
61	54.45	53.96	10	36.84	36.35
60	54.08	53.7	9	36.44	36
59	53.65	53.45	8	36.08	35.67
58	53.29	53.19	7	35.64	35.29
57	52.93	52.93	6	35.19	34.88
56	52.52	52.67	5	34.76	34.13
55	52.05	52.35	4	34.26	33.38
54	51.57	51.99	3	33.72	32.75
53	51.13	51.67	2	33.11	32.13
52	50.69	51.25	1	32.22	31.25
51	50.3	50.83	0	30.44	28.75
50	49.83	50.46			