

2017학년도 정시 수능 성적 반영방법

- 영역별 표준점수를 반영함(단, 탐구영역은 백분위를 활용한 우리대학 자체 변환표준점수 적용)
- 탐구영역은 2개 과목을 반영함
- 인문계(영상, 의상 포함) 지원자에 한하여 제2외국어/한문을 탐구영역 1개 과목으로 인정함
※ 제2외국어/한문 응시여부와 상관없이 2개 과목 응시

□ 대학수학능력시험 영역별 반영비율(%)

모집단위	국어	수학		영어	탐구		한국사
		가	나		사회	과학	
인문계(가/나군)	30	30		30	10		가산점 부여
자연계(가/나군)	20	30		20		30	
미술/디자인/연출(나군)	50			50			
스포츠과학(나군)	40	20		40			

■ 한국사 가산점 부여방법(1,000점 만점)

등급	1	2	3	4	5	6	7	8	9
가산점	10	10	10	10	9	8	7	6	5

□ 대학수학능력시험 성적 계산방법

■ 인문계 모집단위(가/나군 공통)

(국어영역표준점수×1.5) + (수학영역표준점수×1.5) + (영어영역표준점수×1.5) + (사회/과학탐구영역 2개 과목 변환표준점수합×0.5) + 한국사 가산점

■ 자연계 모집단위(가/나군 공통)

(국어영역표준점수×1.0) + (수학영역표준점수×1.5) + (영어영역표준점수×1.0) + (과학탐구영역 2개 과목 변환표준점수합×1.5) + 한국사 가산점

■ 스포츠과학

{ (국어영역표준점수×2.0 + 수학영역표준점수×1.0 + 영어영역표준점수×2.0) } × 0.8 + 한국사 가산점

■ 예능계열(미술/디자인/연출)

{ (국어영역표준점수) + (영어영역표준점수) } × 1.5 + 한국사 가산점

□ 수능 탐구영역 변환표준점수

※ 탐구영역(제2외국어/한문은 사회탐구 영역의 반영점수 적용)

백분위	반영점수		백분위	반영점수	
	사회탐구	과학탐구		사회탐구	과학탐구
100	66.33	70.00	50	50.17	50.30
99	66.11	68.63	49	49.72	49.93
98	65.68	67.88	48	49.35	49.55
97	65.30	66.81	47	48.98	49.17
96	64.93	66.10	46	48.61	48.77
95	64.58	65.76	45	48.22	48.36
94	64.27	65.21	44	47.83	47.94
93	63.97	64.81	43	47.45	47.58
92	63.64	64.49	42	46.98	47.23
91	63.31	63.90	41	46.60	46.79
90	63.01	63.53	40	46.25	46.43
89	62.75	62.87	39	45.91	46.05
88	62.48	62.53	38	45.60	45.66
87	62.21	62.12	37	45.30	45.28
86	61.99	61.81	36	44.97	44.87
85	61.74	61.52	35	44.64	44.47
84	61.46	61.20	34	44.23	44.11
83	61.19	60.88	33	43.88	43.73
82	60.96	60.57	32	43.55	43.36
81	60.73	60.26	31	43.23	43.06
80	60.48	59.95	30	42.91	42.73
79	60.24	59.66	29	42.60	42.41
78	59.99	59.39	28	42.31	42.12
77	59.75	59.13	27	41.95	41.82
76	59.49	58.87	26	41.63	41.51
75	59.21	58.61	25	41.30	41.17
74	58.93	58.27	24	41.00	40.82
73	58.66	57.94	23	40.73	40.51
72	58.39	57.65	22	40.46	40.20
71	58.07	57.37	21	40.17	39.93
70	57.76	57.10	20	39.88	39.64
69	57.44	56.78	19	39.51	39.35
68	57.05	56.45	18	39.17	39.07
67	56.73	56.17	17	38.84	38.77
66	56.40	55.88	16	38.46	38.47
65	56.09	55.57	15	38.12	38.17
64	55.71	55.28	14	37.80	37.87
63	55.34	55.00	13	37.43	37.58
62	54.99	54.72	12	37.11	37.33
61	54.65	54.39	11	36.77	37.03
60	54.32	54.03	10	36.40	36.72
59	53.96	53.65	9	36.04	36.41
58	53.55	53.27	8	35.47	36.05
57	53.09	52.84	7	35.09	35.66
56	52.62	52.50	6	34.70	35.23
55	52.20	52.13	5	34.19	34.75
54	51.83	51.80	4	33.72	34.13
53	51.49	51.43	3	33.15	33.50
52	51.13	51.07	2	32.44	32.88
51	50.64	50.76	1	31.44	31.75
-			0	29.89	30.13