

2023학년도 연세대학교 미래캠퍼스 정시모집 대학수학능력시험 성적 산출 방법 안내

1. 자율융합계열/물리치료학과/작업치료학과/간호학과/치위생학과에 지원한 경우

가. 『국어, 수학, 영어, 사회탐구』 응시자

구 분	국어	수학	영어	사회탐구		한국사	
				생활과윤리	한국지리		
수능 결과	표준점수	127	129	-	66	64	-
	백분위	97	92	-	94	93	-
	등급	-	-	3	-	-	3
활용점수		127	129	-	65.40¹⁾	64.94¹⁾	10⁴⁾
영역별 환산점수		127	129	90²⁾	130.34³⁾		10
최종 수능 반영점수		((127 + 129 + 90 + 130.34) × 1,000 ÷ 700) + 10 = 690.4857⁵⁾					

나. 『국어, 수학, 영어, 과학탐구』 응시자

구 분	국어	수학	영어	과학탐구		한국사	
				물리학I	화학I		
수능 결과	표준점수	127	129	-	65	68	-
	백분위	97	92	-	91	96	-
	등급	-	-	3	-	-	3
활용점수		127	129	-	63.79¹⁾	66.38¹⁾	10⁴⁾
영역별 환산점수		127	129	90²⁾	130.17³⁾		10
최종 수능 반영점수		((127 + 129 + 90 + 130.17) × 1,000 ÷ 700) + 10 = 690.2429⁵⁾					

다. 『국어, 수학, 영어, 사회/과학탐구』 응시자

구 분	국어	수학	영어	사회/과학탐구		한국사	
				생활과윤리	물리학I		
수능 결과	표준점수	127	129	-	66	65	-
	백분위	97	92	-	94	91	-
	등급	-	-	3	-	-	3
활용점수		127	129	-	65.40¹⁾	63.79¹⁾	10⁴⁾
영역별 환산점수		127	129	90²⁾	129.19³⁾		10
최종 수능 반영점수		((127 + 129 + 90 + 129.19) × 1,000 ÷ 700) + 10 = 688.8429⁵⁾					

- 1) 탐구영역의 활용점수는 **사회탐구, 과학탐구 변환점수표**의 백분위에 해당되는 점수를 활용함
- 2) 영어 환산점수 = [1등급 100점, 2등급 95점, 3등급 90점 등 5p 변환점수표 참조]
- 3) 탐구영역 환산 점수 = 응시한 2과목의 변환점수 총점
- 4) 한국사 환산점수 = [1~5등급 10점, 6등급 9.5점, 7등급 9.0점 등 5p 변환점수표 참조]
- 5) 최종수능 반영점수(소수점 5자리에서 반올림) = (영역별 환산 점수의 합(국어+수학+영어+탐구) × 1000 ÷ 700) + 한국사 환산점수

2. 데이터사이언스학부/소프트웨어학부/디지털헬스케어학부/임상병리학과/방사선학과에 지원한 경우

『국어, 수학, 영어, 과학탐구』 응시자

구 분		국어	수학	영어	과학탐구		한국사
					물리학I	화학I	
수능 결과	표준점수	127	129	-	65	68	-
	백분위	97	92	-	91	96	-
	등급	-	-	3	-	-	3
활용점수		127	129	-	63.79¹⁾	66.38¹⁾	10⁴⁾
영역별 환산점수		127	193.5²⁾	90³⁾	130.17⁴⁾		10
최종 수능 반영점수		$((127 + 193.5 + 90 + 130.17) \times 1,000 \div 800) + 10 = \mathbf{685.83756) $					

- 1) 탐구영역의 활용점수는 [과학탐구 변환점수표](#)의 백분위 해당점수를 활용함
- 2) 수학영역 환산점수 = 수학영역 표준점수 × 3 ÷ 2
- 3) 영어 환산점수 = [1등급 100점, 2등급 95점, 3등급 90점 등 5p 변환점수표 참조]
- 4) 탐구영역 환산 점수 = 응시한 2과목의 변환점수 총점
- 5) 한국사 환산점수 = [1~5등급 10점, 6등급 9.5점, 7등급 9.0점 등 5p 변환점수표 참조]
- 6) 최종수능 반영점수(소수점 5자리에서 반올림) = (영역별 환산 점수의 합(국어+수학+영어+탐구) × 1000 ÷ 800) + 한국사 환산점수

3. 의예과에 지원한 경우

『국어, 수학[공통+선택(미적분, 기하 중 택1)], 영어, 과학탐구(동일과목 I, II 불가)』 응시자

구 분		국어	수학	영어	과학탐구		한국사
					물리학I	화학I	
수능 결과	표준점수	127	129	-	65	68	-
	백분위	97	92	-	91	96	-
	등급	-	-	1	-	-	3
활용점수		127	129	-	63.79¹⁾	66.38¹⁾	10⁴⁾
영역별 환산점수		127	193.5²⁾	100³⁾	195.255⁴⁾		10
최종 수능 반영점수		$((127 + 193.5 + 100 + 195.255) \times 1,000 \div 900) + 10 = \mathbf{694.17226) $					

- 1) 탐구영역의 활용점수는 [과학탐구 변환점수표](#)의 백분위 해당점수를 활용함
- 2) 수학영역 환산점수 = 수학영역 표준점수 × 3 ÷ 2
- 3) 영어 환산점수 = [1등급 100점, 2등급 95점, 3등급 87.5점 등, 5p 변환점수표 참조]
- 4) 탐구영역 환산 점수 = (응시한 2과목의 변환점수 총점) × 3 ÷ 2
- 5) 한국사 환산점수 = [1~3등급 10점, 4등급 9.5점, 5등급 9.0점 등 5p 변환점수표 참조]
- 6) 최종수능 반영점수(소수점 5자리에서 반올림) = (영역별 환산 점수의 합(국어+수학+영어+탐구) × 1000 ÷ 900) + 한국사 환산점수

4. 동아시아국제학부에 지원한 경우(수시 이월인원이 발생할 경우 선발함)

가. 『국어, 수학, 영어, 사회탐구』 응시자

구 분		국어	수학	영어	사회탐구		한국사
					생활과윤리	한국지리	
수능 결과	표준점수	127	129	-	66	64	-
	백분위	97	92	-	94	93	-
	등급	-	-	1	-	-	3
활용점수		127	129	-	65.40 ¹⁾	64.94 ¹⁾	10 ⁴⁾
영역별 환산점수		127	129	300 ²⁾	130.34 ³⁾		10
최종 수능 반영점수		((127 + 129 + 300 + 130.34) × 1,000 ÷ 900) + 10 = 772.6000 ⁵⁾					

나. 『국어, 수학, 영어, 과학탐구』 응시자

구 분		국어	수학	영어	과학탐구		한국사
					물리학I	화학I	
수능 결과	표준점수	127	129	-	65	68	-
	백분위	97	92	-	91	96	-
	등급	-	-	1	-	-	3
활용점수		127	129	-	63.79 ¹⁾	66.38 ¹⁾	10 ⁴⁾
영역별 환산점수		127	129	300 ²⁾	130.17 ³⁾		10
최종 수능 반영점수		((127 + 129 + 300 + 130.17) × 1,000 ÷ 900) + 10 = 772.4111 ⁵⁾					

다. 『국어, 수학, 영어, 사회/과학탐구』 응시자

구 분		국어	수학	영어	사회/과학탐구		한국사
					생활과윤리	물리학I	
수능 결과	표준점수	127	129	-	66	65	-
	백분위	97	92	-	94	91	-
	등급	-	-	1	-	-	3
활용점수		127	129	-	65.40 ¹⁾	63.79 ¹⁾	10 ⁴⁾
영역별 환산점수		127	129	300 ²⁾	129.19 ³⁾		10
최종 수능 반영점수		((127 + 129 + 300 + 129.19) × 1,000 ÷ 900) + 10 = 771.3222 ⁵⁾					

- 1) 탐구영역의 활용점수는 **사회탐구, 과학탐구 변환점수표**의 백분위에 해당되는 점수를 활용함
- 2) 영어 환산점수 = (등급별 환산점수) × 3 [1등급 100점, 2등급 95점, 3등급 90점 등 5p 변환점수표 참조]
- 3) 탐구영역 환산 점수 = 응시한 2과목의 변환점수 총점
- 4) 한국사 환산점수 = [1~5등급 10점, 6등급 9.5점, 7등급 9.0점 등 5p 변환점수표 참조]
- 5) 최종수능 반영점수(소수점 5자리에서 반올림) = (영역별 환산 점수의 합(국어+수학+영어+탐구) × 1000 ÷ 900) + 한국사 환산점수

5. 미래캠퍼스 「나」군 디자인예술학부 실기전형에 지원한 경우

구 분		국어	수학	영어	탐구		한국사
					탐구1	탐구2	
수능 결과	표준점수	127	-	-	-	-	-
	백분위	97	-	-	-	-	-
	등급	-	-	2	-	-	-
활용점수		127	-	-	-	-	-
영역별 환산점수		127		95¹⁾			
최종 수능 반영점수		$(127 + 95) \times 450 \div 300 = \mathbf{333.00002)}$					

1) 영어 환산점수 = [1등급 100점, 2등급 95점, 3등급 90점 등 5p 변환점수표 참조]

2) 최종수능 반영점수(소수점 5자리에서 반올림) = 영역별 환산 점수의 합(국어+영어) × 450 ÷ 300

[2023학년도 연세대학교 미래캠퍼스 정시모집 대학수학능력시험 변환점수표]

백분위	변환점수		백분위	변환점수	
	사회탐구	과학탐구		사회탐구	과학탐구
100	70.00	71.50	49	49.07	49.65
99	68.81	69.44	48	48.72	49.30
98	68.07	67.81	47	48.39	48.94
97	67.11	66.98	46	48.08	48.57
96	66.41	66.38	45	47.78	48.19
95	65.87	65.71	44	47.46	47.81
94	65.40	65.23	43	47.07	47.47
93	64.94	64.79	42	46.74	47.03
92	64.42	64.35	41	46.39	46.71
91	64.03	63.79	40	46.04	46.35
90	63.66	63.38	39	45.69	45.99
89	63.31	62.96	38	45.35	45.68
88	62.87	62.52	37	45.04	45.36
87	62.53	62.18	36	44.73	45.03
86	62.20	61.85	35	44.41	44.69
85	61.88	61.53	34	44.11	44.33
84	61.56	61.24	33	43.82	43.99
83	61.22	60.94	32	43.55	43.67
82	60.89	60.61	31	43.29	43.30
81	60.55	60.28	30	42.99	42.93
80	60.23	59.89	29	42.68	42.62
79	59.93	59.50	28	42.38	42.29
78	59.64	59.21	27	42.09	42.00
77	59.31	58.94	26	41.80	41.70
76	58.97	58.68	25	41.50	41.41
75	58.64	58.37	24	41.14	41.09
74	58.29	58.05	23	40.81	40.75
73	57.95	57.76	22	40.50	40.43
72	57.59	57.48	21	40.20	40.14
71	57.23	57.19	20	39.91	39.85
70	56.88	56.86	19	39.62	39.57
69	56.51	56.52	18	39.35	39.29
68	56.16	56.17	17	39.05	39.02
67	55.80	55.82	16	38.74	38.75
66	55.45	55.51	15	38.44	38.47
65	55.05	55.15	14	38.17	38.17
64	54.71	54.80	13	37.89	37.80
63	54.38	54.46	12	37.60	37.40
62	54.08	54.15	11	37.33	36.98
61	53.73	53.82	10	36.96	36.59
60	53.36	53.49	9	36.65	36.24
59	52.96	53.18	8	36.24	35.87
58	52.56	52.86	7	35.83	35.49
57	52.20	52.54	6	35.44	35.11
56	51.83	52.14	5	35.04	34.67
55	51.44	51.83	4	34.56	34.17
54	51.04	51.46	3	33.96	33.63
53	50.60	51.13	2	33.26	33.00
52	50.19	50.76	1	32.36	31.81
51	49.80	50.42	0	30.22	29.50
50	49.43	50.07			

모집단위	영어	
	등급	환산점수
전 모집단위 (의예과 제외)	1	100
	2	95
	3	90
	4	80
	5	70
	6	60
	7	40
	8	20
	9	10
의예과	1	100
	2	95
	3	87.5
	4	75
	5	60
	6	40
	7	25
	8	12.5
	9	5

모집단위	한국사	
	등급	환산점수
전 모집단위 (의예과 제외)	1	10
	2	10
	3	10
	4	10
	5	10
	6	9.5
	7	9.0
	8	8.5
	9	8.0
의예과	1	10
	2	10
	3	10
	4	9.5
	5	9.0
	6	8.5
	7	8.0
	8	7.5
	9	7.0