

**** 동 전형계획 주요사항은 추후 모집요강 확정 시
일부 변경될 수 있음 ****

의학전문대학원 학·석사통합과정
2013학년도 입학전형계획



제주대학교 개교 60주년
JEJU NATIONAL UNIVERSITY ANNIVERSARY

제 주 대 학 교
(학생처 입학관리과)

의학전문대학원 학·석사통합과정 2013학년도 입학전형계획

I 주요 전형 일정

구분	수시 2차 모집	정시모집		장소
		나군	다군	
원서접수	2012. 9. 4(화)~ 9. 7(금)	2012. 12. 22(토) ~ 12. 27(목)		입학안내 홈페이지
1단계 합격자	2012.11.09(금)	2013. 1. 4.(금) 예정		입학안내 홈페이지
면접고사	2012.11.16.(금)	2013. 1.16.(수)		본교 지정장소
합격자 발표	2012.12. 7.(금) 예정	2013. 2. 4.(월) 예정		입학안내 홈페이지
등록 기간	1차	2012.12.12.(수)~12.14.(금)		본교 지정장소
	최종	2013. 2. 5(화) ~ 2. 8(금)		
추가합격자 발표	1차·2차 발표 : 추후결정	1차 발표 : 추후결정 2차 발표 이후는 추후 결정		입학안내 홈페이지
추가모집	모집단위별 결원발생 시 우리 대학교에서 정한 바에 따라 추가모집 기간[2013. 2. 22(금) ~ 2. 27(수)] 중에 실시할 수 있음			

※ 전형일정은 본교 사정에 따라 추후 변경될 수 있으니 반드시 모집요강을 확인하시기 바랍니다.

II 모집인원

학과	과정	모집시기	전형구분		모집인원	비고
의학과	학·석사 통합과정	수시 2차	특별전형	지역인재육성	6	
		정시 나군	일반전형	일반학생	10	
		정시 다군	일반전형	일반학생	4	
계					20	

III 지원자격

모집 시기	전형구분	전형유형	지원자격
수시 2차	특별전형	지역인재 육성*	<p>제주특별자치도 소재 고등학교 2012년 2월 졸업자 또는 2013년 2월 졸업예정자로서 우수한 학업능력과 지역사회에 대한 관심이 높아 향후 지역 발전에 기여할 자질을 갖추고 출신 고등학교장의 추천을 받은 자[고등학교 별 추천인원은 해당학교 3학년 입학정원*의 5% 이하(소수점 이하 절사)]</p> <p>[수능 최저학력 기준] ○ 언어, 수리, 외국어, 탐구영역 등급의 합이 6등급 이내</p> <ul style="list-style-type: none"> - 수리영역 : “가”형 응시자 - 탐구영역 : 과학탐구 응시자 - 탐구영역은 2과목 이상 응시하여야 하며, 응시과목 중 등급이 가장 높은 2개 과목의 평균등급 적용(소수점 이하 절사)
정시 나군	일반전형	일반학생	고등학교 졸업자(2013년 2월 졸업예정자 포함) 또는 이와 동등이상의 학력이 있다고 인정된 자로서 2013학년도 수능시험에서 언어·수리(가형)·외국어·탐구(과학탐구)영역에 모두 응시한 자
정시 다군	일반전형	일반학생	고등학교 졸업자(2013년 2월 졸업예정자 포함) 또는 이와 동등이상의 학력이 있다고 인정된 자로서 2013학년도 수능시험에서 언어·수리(가형)·외국어·탐구(과학탐구)영역에 모두 응시한 자

* 입학정원 기준 년도 : 2010년

IV 전형유형 및 전형요소별 반영비율

1. 모집시기 및 전형유형별 전형요소 반영비율

모집 시기	전형구분	전형유형	사정 단계	선발비율 (%)	전형 총점	전형요소별 반영비율(%)					
						수능	학생부	서류평가	면접	계	
수시 2차	특별전형	지역인재 육성	1단계	500%	1,000	최저학력 기준 적용	70	30			100
			2단계	100%	1,000		1단계전형 : 70		30		100
정시 나군	일반전형	일반학생	1단계	300%	500	100					100
			2단계	100%	1,000	40(75.2)	40(6.0)		20(18.8)		100
정시 다군	일반전형	일반학생	일괄	100%	500	100				100	

※ ()은 전형요소별 실질반영 비율임

※ 실질반영비율 계산방법

- 학생부 실질반영비율 = (학생부 총점 - 기본점수) / <(학생부 총점-기본점수) + (수능 총점 - 기본점수) + (면접 총점 - 기본점수)>
- 수 능 실질반영비율 = (수능 총점 - 기본점수) / <(학생부총점-기본점수) + (수능총점 - 기본점수) + (면접 총점 - 기본점수)>

2. 정시모집 전형요소별 총점 및 기본점수

구 분	학생부			수 능			면 접		
	총점	기본점수	점수차	총점	기본점수	점수차	총점	기본점수	점수차
의학전문대학원 (학·석사통합과정)	400	368	32	400	0	400	200	100	100

V 대학수학능력시험 반영

1. 수시 2차

모집단위	모집시기 및 전형유형	최저학력기준(대학수학능력시험)
의학과 학·석사통합 과정	수시2차 특별전형	<ul style="list-style-type: none"> ○ 언어, 수리, 외국어, 탐구영역 등급의 합이 6등급 이내 - 수리영역 : “가”형 응시자 - 탐구영역 : 과학탐구 응시자 - 탐구영역은 2과목 이상 응시하여야 하며, 응시과목 중 등급이 가장 높은 2개 과목의 평균등급 적용(소수점 이하 절상)

2. 정시 모집

가. 모집단위별 수능시험 반영영역

모 집 단 위	수능 반영영역							수능성적 활용지표	탐구영역 반영방법
	언 어	수 리		외국어	탐구영역				
		가형	나형		사회 탐구	과학 탐구	직업 탐구		
의학전문대학원 (학·석사통합과정)	○	○	-	○	-	○	-	백분위	탐구영역은 2과목 이상 응시 하여야 하며, 응시과목 중 백분위가 가장 높은 2개 과목 평균점수 반영

※ 모집단위별 수능 반영영역에 대하여 모두 응시하여야 하며, 어느 한 영역이라도 응시하지 않은 경우 지원할 수 없음

나. 수능시험 반영영역별 가중점수표

모 집 단 위	영역별 가중점수					비 고
	언어	수리	외국어	탐구	계	
의학전문대학원(학·석사통합과정)	120	140	100	140	500	

다. 수능 반영성적 환산방법

구 분 모집단위	모집 시기	배점	영역별 취득 점수(백분위)				취득점수 환산방법
			언어	수리	외국어	탐구	
의학전문대학원 (학·석사통합과정)	나군	400점	A	B	C	D	$\{(B+D) \times 1.4 + (A \times 1.2) + C\} \times 400 / 500$
	다군	500점	A	B	C	D	$\{(B+D) \times 1.4\} + (A \times 1.2) + C$

- 1) 영역별 취득점수(백분위) : 수능 반영영역별 본인 취득 백분위
- 2) 탐구영역 점수(D) : 응시한 과학탐구 영역의 과목 중 백분위가 가장 높은 2개 과목의 평균점수

1. 수시 2차

가. 반영교과 : 전 교과목

나. 학년별 반영 비율

1학년	2학년	3학년	비 고
30 %	70 %		

※ 반영방법 : 학년별·과목별 등급을 점수화하여 반영하되, 교과의 단위수를 가중치로 활용

다. 학생부 점수 산출방법 ⇒ [표 1] 수시2차 교과목별 등급 환산 점수표 활용

1) 2012년 이후 졸업자(예정자 포함)의 학생부 반영

- ① [표 1]에 의해 학년에 따른 과목별 석차등급의 등급점수 산출
- ② 과목별 등급점수에 과목별 이수단위수를 곱하여 과목별 가중점수 산출
- ③ 과목별 가중점수를 모두 합하여 총 이수단위수로 나눈 학년별 평균점수 산출
- ④ 학년별 평균점수에 학년별 반영비율을 곱하여 학년별 반영점수 산출
- ⑤ 학년별 반영점수를 합하여 학생부 성적으로 반영(소수점 둘째자리에서 반올림)
- ⑥ 예·체능교과(체육,음악,미술)의 교과 중 그 등급이 '우수', '보통', '미흡'의 등급으로 표시된 경우 아래의 환산평점표에 의거하여 성적을 산출함

과목별등급	우수	보통	미흡
변환과목석차등급	2	5	8

※ 2012년 2월 이후 졸업자(2013년 2월 졸업예정자 포함) 중 예·체능교과(체육,음악,미술)의 교과가 석차등급으로 표시된 경우 석차등급을 아래의 환산평점표에 의거하여 '우수', '보통', '미흡'의 등급으로 변환하여 성적을 산출함

과목별석차등급	1	2	3	4	5	6	7	8	9
과목별등급	우수			보통			미흡		
변환과목석차등급	2			5			8		

- ⑦ 석차등급이 숫자가 아닌 "이수, 미이수, ." 등으로 표시된 교과에 대해서는 성적 산출에 반영하지 않음

2) 외국 교육과정 일부 이수자 등 일부 학기의 성적이 없는 경우

구 분	1학년 성적 없음	2학년 성적 없음	3학년 성적 없음	2개학년 성적 없음
반영비율	2학년 + 3학년 100%	1학년 40% 3학년 60%	1학년 40% 2학년 60%	1개학년 100%

※ 최소 2개 학기 이상의 성적이 기재돼 있어야 하며, 한 학기만 성적이 기록되어 있는 학년의 성적은 그 한 학기의 성적을 당해 학년 성적으로 산출

[표 1] 수시2차 교과목별 등급 환산 점수표

과목별 석차백분율 (%)			과목별 등급	과목별 등급점수
0	~	4 미만	1	700
4 이상	~	11 미만	2	694
11 이상	~	23 미만	3	688
23 이상	~	40 미만	4	682
40 이상	~	60 미만	5	676
60 이상	~	77 미만	6	670
77 이상	~	89 미만	7	664
89 이상	~	96 미만	8	658
96 이상	~	100	9	652

2. 정시 모집

가. 영역별 반영비율 : 교과성적 92%, 비교과(출석) 8%

나. 반영교과

학년	반영교과 및 과목 수	비 고
1학년	국어, 외국어(영어), 수학, 사회, 과학교과에서 각 1과목 (총 5과목)	
2·3학년	○ 총 7과목 : 수학, 외국어, 과학교과에서 각 2과목, 국어교과에서 1과목	

- ① 학년별 반영교과목의 교과성적 산출은 학년별 평균등급 높은 순 → 이수단위 많은순 → 고학년 과목순으로 반영하며, 해당 이수과목수가 반영교과목 수에 미달될 경우에는 당해 이수과목만을 반영한다.
- ② 요구하는 해당 교과가 없을 경우 학생부 내 교과성적만을 반영한다.
예) 일반고 인문계열 학생 또는 특성화고 학생이 지원하였을 때 과학교과가 없을 경우 수학, 외국어, 국어 교과 성적만을 반영한다.
- ③ 상기 반영 교과는 학생부에 기재된 교과 성적란의 교과를 의미한다.
- ④ 1·2·3학년 과목명이 같을 경우 학년별로 다른 과목으로 인정한다.
다만, 아래 과목은 교과별 1과목으로 한다.
- 영어10-a, 영어10-b ⇒ 외국어(영어)교과 1과목
- 수학10-가, 수학10-나 ⇒ 수학교과 1과목

다. 학년별 반영 비율

1학년	2학년	3학년	비 고
30 %	70 %		

라. 반영방법 : 학년별 과목별 등급을 점수화하여 반영하되, 교과의 단위수를 가중치로 활용

마. 학생부점수 산출방법 ⇒ [표 2] 정시 교과목별 등급 환산 점수표 활용

1) 2012년 이후 졸업자(졸업예정자 포함)의 학생부 반영

- ① [표 2]에 의해 학년에 따른 과목별 석차등급의 등급점수 산출
- ② 과목별 등급점수에 과목별 이수단위수를 곱하여 과목별 가중점수 산출
- ③ 과목별 가중점수를 모두 합하여 총 이수단위수로 나눈 학년별 평균점수 산출
- ④ 학년별 평균점수에 학년별 반영비율을 곱하여 학년별 반영점수 산출
- ⑤ 학년별 반영점수를 합하여 학생부 성적으로 반영(소수점 둘째자리에서 반올림)
- ⑥ 석차등급이 숫자가 아닌 “이수, 미이수, .” 등으로 표시된 교과에 대해서는 성적 산출에 반영하지 않음

2) 학생부에 과목별 석차백분율이 기재된 교과목 반영방법

- ① [표 2]에 의해 과목별 석차백분율에 따른 등급점수 산출(동석차는 그대로 인정함)
- ② 과목별 등급점수에 과목별 이수단위수를 곱하여 과목별 가중점수 산출
- ③ 과목별 가중점수를 모두 합하여 총 이수단위수로 나눈 학년별 평균점수 산출
- ④ 학년별 평균점수에 학년별 반영비율을 곱하여 학년별 반영점수 산출
- ⑤ 학년별 반영점수를 합하여 학생부 성적으로 반영(소수점 둘째자리에서 반올림)

[표 2] 정시 교과목별 등급 환산 점수표

과목별 석차 백분율 구간(%)	과목별 석차 등급	과목별 등급점수
0 ~ 4 미만	1	368
4 이상 ~ 11 미만	2	365
11 이상 ~ 23 미만	3	362
23 이상 ~ 40 미만	4	359
40 이상 ~ 60 미만	5	356
60 이상 ~ 77 미만	6	353
77 이상 ~ 89 미만	7	350
89 이상 ~ 96 미만	8	347
96 이상 ~ 100.00	9	344

바. 출석점수 산출 : 전 학년 총 ¹⁾결석일수에 따라 아래의 점수를 부여

결석일수	0	1~3	4~6	7~9	10~12	13~15	16~18	19~20	21이상
등 급	1	2	3	4	5	6	7	8	9
점 수	32	31	30	29	28	27	26	25	24

※ ¹⁾결석일수 산출 : 질병, 사고, 기타로 인한 결석 중 ‘사고’로 인한 결석(무단결석)만을 결석일수로 산출

사. 수능 비교내신 대상자 및 학생부 반영방법

대 상	2011년 이전 졸업자 (2011년 이전 과학고, 외국어고, 국제고 졸업자 포함)	검정고시 출신자	외국의 고교 전과정 이수자	교과교육 소년원의 고교과정 이수자
반영방법	「모집단위별 수능 반영성적 환산방법」에 따라 산출된 점수를 모집단위별 수능 성적 만점에 대한 백분율로 환산하여 아래 <표 3> 「수능 “환산 백분위 점수”의 구간」에 적용하여 반영			

[표 3] 학생부 성적반영을 위한 수능 환산 학생부 점수표

수능 “환산 백분위 점수”의 구간 (수능 반영점수를 100점 만점으로 환산시)	학생부 점수
100.00 ~ 97이상	500
97미만 ~ 93이상	494
93미만 ~ 88이상	488
88미만 ~ 82이상	482
82미만 ~ 75이상	476
75미만 ~ 67이상	470
67미만 ~ 57이상	464
57미만 ~ 43이상	458
43미만 ~ 33이상	452
33미만 ~ 25이상	446
25미만 ~ 18이상	440
18미만 ~ 12이상	434
12미만 ~ 7이상	428
7미만 ~ 3이상	422
3미만	416

※ 수능 “백분위 점수”의 구간 : 【모집단위별 수능 반영성적 환산방법】에 의거 환산점수를 구한 다음 그 환산 점수 합계를 모집단위별 수능 100점 만점으로 환산한 점수를 말함

VII 서류평가

1. 대상 : 수시 2차 지원자
2. 항목 : 학생부 비교과 영역 및 자기 소개서
3. 평가기준 및 방법 : 대학 자체 서류평가 기준에 따라 평가

VIII 면접고사

1. 대상 : 수시 2차 및 정시 나군 지원자 중 1단계 합격자
2. 항목(문항) : 자체 출제한 면접문제
3. 내용 : 영어, 인성 및 적성 등
4. 평가기준 및 방법 : 대학 자체 면접기준에 따라 평가

1. 수시 2차

가. 합격자 선발기준 및 방법

- 1) 1단계 전형 : 지원자중 학생부 및 서류평가 환산점수 총점 성적순으로 모집인원의 500%를 선발
- 2) 2단계 전형 : 학생부성적, 서류평가성적 및 면접성적 환산점수 총점 성적순으로 100%를 선발.
단, 최저학력기준에 미달한 자는 불합격 처리함.
- 3) 예비후보자는 1단계 전형 합격자 중 2단계 합격자를 제외한 차순위부터 성적순에따라 지원자 모두(면접고시 미응시자 제외)를 예비후보자로 선발
- 4) 미등록자 또는 입학포기 발생 시 예비후보자 순위에 따라 합격자를 결정함

나. 동점자 사정 및 모집인원 이월

1) 동점자 사정 원칙

구분	처 리 순 위
의학전문대학원 (학석사 통합과정)	면접고사 성적 → 서류평가 성적 → 학생부 성적 환산총점 → 수능 수리영역 → 수능 언어영역 → 수능 외국어영역 → 수능 탐구영역

2) 모집인원 이월

전형결과 모집인원에 미달·미등록·포기 등으로 인한 결원은 정시 “나군” 모집인원에 포함하여 선발

2. 정시 모집 나군

가. 합격자 선발기준 및 방법

- 1) 1단계 전형 : 모집인원의 300%를 수능성적 환산점수 성적순으로 선발
- 2) 2단계 전형 : 학생부성적, 수능성적, 면접성적 환산점수 총점 성적순으로 100%를 선발
- 3) 예비후보자는 1단계 전형 합격자 중 2단계 합격자를 제외한 차순위부터 성적순에따라 지원자 모두(면접고시 미응시자 제외)를 예비후보자로 선발
- 4) 미등록자 또는 입학포기 발생 시 예비후보자 순위에 따라 합격자를 결정함

나. 동점자 사정 및 모집인원 이월

1) 동점자 사정 원칙

구분	처 리 순 위
의학전문대학원 (학·석사통합과정)	수능 반영영역 환산총점 → 면접고사 성적 → 학생부 성적 환산총점 → 수능 수리영역 → 수능 언어영역 → 수능 외국어영역 → 수능 탐구영역

2) 모집인원 이월

전형결과 모집인원에 미달, 미등록, 포기 등으로 인한 결원은 추가모집으로 선발

3. 정시 모집 다군

가. 합격자 선발기준 및 방법

- 1) 모집인원의 100%를 수능성적 환산점수 총점 성적순으로 선발
- 2) 예비후보자는 합격자를 제외한 차순위부터 성적순에따라 지원자 모두를 예비후보자로 선발
- 3) 미등록자 또는 입학포기 발생 시 예비후보자 순위에 따라 합격자를 결정함

나. 동점자 사정 및 모집인원 이월

1) 동점자 사정 원칙

구분	처 리 순 위
의학전문대학원 (학·석사통합과정)	수능 반영영역 환산총점 → 학생부 성적 환산총점 → 수능 수리영역 → 수능 언어영역 → 수능 외국어영역 → 수능 탐구영역

2) 모집인원 이월

전형결과 모집인원에 미달, 미등록, 포기 등으로 인한 결원은 추가모집으로 선발

X 추가모집

1. 지원자격 : 고등학교 졸업자(2013년 2월 졸업예정자 포함) 또는 이와 동등이상의 학력이 있다고 인정된 자로서 2013학년도 수능시험에서 언어·수리(가형)·외국어·탐구(과학탐구)영역에 모두 응시한 자
2. 모집단위 및 모집인원 : 정시모집 결과 미충원 인원
3. 전형요소 : 수능시험 성적
4. 전형방법 및 동점자 사정

가. 전형방법

정시모집【수능 반영성적 환산방법】을 적용하여 500점 만점으로 환산한다.

나. 동점자 사정원칙

구분	처 리 순 위
의학전문대학원 (학·석사통합과정)	수능 반영영역 환산총점 → 수능 수리영역 → 수능 언어영역 → 수능 외국어영역 → 수능 탐구영역

X

유 의 사 항

- 수능성적(외국어영역)은 우리 대학교 입학 후 수준별 영어교육 수강반 편성에 활용될 수 있음
- 각 모집시기별 입학전형 성적은 공개하지 않음
- 수시 2차 특별전형인 경우 국내 고교 학생부 성적(최소 2개학기 이상)이 없거나, 학생부 성적(석차) 산출이 불가능한 자는 지원할 수 없음
- 의학전문대학원 학석사통합과정 모집은 한국대학교육협의회 '2013학년도 대학입학전형 기본사항'을 준수하므로 지원자는 반드시 아래의 사항을 지켜야 하며, 위반자는 당해 입학을 무효로 함
 - 수시모집 지원 횟수는 6회로 제한(타 대학에 지원한 횟수를 모두 포함하며, 산업대학·전문대학에 지원한 경우는 제외)
 - 수시모집에 복수로 합격한 자는 수시모집등록기간 내에 반드시 1개의 대학에만 등록하여야 함
 - 수시모집 최종합격자(최초 합격자 및 추가 합격자)는 정시 및 추가 모집에 지원할 수 없음
 - 4년제 정시모집 대학 중 모집기간 군이 같은 대학에 복수지원 금지(일반전형과 특별전형간 포함)
 - 4년제 정시모집 대학에 합격·등록한 상태에서 추가모집에 지원할 수 없음
 - 최종적으로 2개 이상의 대학에 이중등록 금지(매년 3월 1일 기준)