

# 2020학년도 의·치의학교육입문검사 채점결과

‘2020학년도 의·치의학교육입문검사’ 채점결과를 다음과 같이 발표합니다.

2019년 9월 24일

- 지난 8월 18일(일) 시행된 2020학년도 의·치의학교육입문검사(MDEET)의 지원자 총 3,164명 중 결시자 452명을 제외한 실제 응시자는 2,712명이었다.
- 개인별 성적은 의·치의학교육입문검사 홈페이지([www.mdeet.org](http://www.mdeet.org))에서 확인할 수 있다.
- 의·치의학교육입문검사의 성적은 영역별 표준점수와 이에 대응하는 백분위를 제공하였다.
  - 자연과학 I, 자연과학 II 영역의 표준점수(T점수) 평균은 50점이며, 표준편차는 10점이다.
- 2020학년도 의·치의학교육입문검사의 영역별 표준점수 최고점은 자연과학 I 77.9점, 자연과학II 75.8점이다.
- 2020학년도 의·치의학교육입문검사의 응시자 현황 및 영역별 점수 분포는 다음과 같다.

# I. 응시자 현황

## 1. 영역별 응시자 현황

전체 지원자 3,164명 중에서 2,712명이 응시하여 85.71%의 응시율을 나타냈다.

<표 1> 계열별·영역별 응시자 현황

구 분		자연과학 I	자연과학 II
의학/ 치의학 (공통)	지원자	3,164	3,164
	응시자	2,712	2,711
	결시자	452	453
	응시율(%)	85.71	85.68

※ 시험 전 환불 요청자 298명 포함.

## 2. 성별 응시자 현황

성별 응시자 현황을 보면 실제 응시자 2,712명 중에서 남자가 1,269명(46.79%), 여자가 1,443명(53.21%)이 응시하여 남자의 비율보다 여자의 비율이 높았다.

<표 2> 성별 응시자 현황

응시계열	성 별	응시인원(명)	백분율
의학/ 치의학 (공통)	남	1,269	46.79
	여	1,443	53.21
	계	2,712	100

### 3. 학력별 응시자 현황

학력별 응시자 현황을 보면 실제 응시자 2,712명 중에서 졸업자가 2,054명(75.74%), 졸업 예정자가 658명(24.26%)으로 졸업자가 졸업 예정자에 비하여 많았다.

<표 3> 학력별 응시자 현황

응시 계열	학력	응시인원(명)	백분율
의학/ 치의학 (공통)	졸업	2,054	75.74
	졸업예정	658	24.26
	계	2,712	100

### 4. 연령별 응시자 현황

연령별 응시자 현황을 보면 실제 응시자 2,712명 중 26세 이상 28세 이하가 912명(33.63%)으로 가장 많았고, 29세 이상 31세 이하가 586명(21.61%), 23세 이상 25세 이하가 567명(20.90%), 32세 이상 34세 이하가 317명(11.69%), 35세 이상이 301명(11.10%), 22세 이하가 29명(1.07%)의 순으로 나타났다.

<표 4> 연령별 응시자 현황

구분 \ 연령		22세 이하	23세이상~ 25세이하	26세이상 ~28세이하	29세이상 ~31세이하	32세이상~ 34세이하	35세 이상	계
의학/ 치의학 (공통)	인원 (명)	29	567	912	586	317	301	2,712
	백분율	1.07	20.90	33.63	21.61	11.69	11.10	100

※ 2019년 1월 1일 1세 기준.

## 5. 전공별 응시자 현황

전공별 응시자 현황을 보면 실제 응시자 2,712명 중에서 생물학 관련 전공자의 수가 1,073명(39.57%)으로 가장 많았다. 그 외에는 기타 공대/자연대 관련 전공자 600명(22.13%), 기타 전공자 438명(16.15%), 인문/사회 관련 전공자 274명(10.10%), 화학 관련 전공자 242명(8.92%), 물리/통계/수학 관련 전공자 85명(3.13%)의 순으로 나타났다.

<표 5> 전공별 응시자 현황

구분 \ 전공		생물학	화학 관련	물리/통계/ 수학 관련	인문/ 사회 관련	기타 공대 /자연대	기타	계
의학/ 치의학 (공통)	인원 (명)	1,073	242	85	274	600	438	2,712
	백분율	39.57	8.92	3.13	10.10	22.13	16.15	100

## Ⅱ. 표준점수 분포

### 1. 의·치의학교육입문검사

의·치의학교육입문검사의 영역별 표준점수 분포는 다음과 같다.

#### 가. 자연과학 I

자연과학 I 영역의 표준점수는 20점 이상 ~ 80점 미만의 구간에 분포하였으며, 50점 이상 ~ 55점 미만의 구간에 459명(16.92%)으로 가장 많은 응시자 점수가 분포하였다.

<표 6> 자연과학 I 영역의 표준점수 급간별 득수, 상대득수, 누적득수, 상대누적득수

표준점수	득수 (명)	상대득수 (%)	누적득수 (명)	상대누적득수 (%)
0 이상 ~ 10 미만	0	0	0	0
10 이상 ~ 15 미만	0	0	0	0
15 이상 ~ 20 미만	0	0	0	0
20 이상 ~ 25 미만	2	0.07	2	0.07
25 이상 ~ 30 미만	43	1.59	45	1.66
30 이상 ~ 35 미만	148	5.46	193	7.12
35 이상 ~ 40 미만	324	11.95	517	19.06
40 이상 ~ 45 미만	388	14.31	905	33.37
45 이상 ~ 50 미만	453	16.70	1,358	50.07
50 이상 ~ 55 미만	459	16.92	1,817	67.00
55 이상 ~ 60 미만	416	15.34	2,233	82.34
60 이상 ~ 65 미만	309	11.39	2,542	93.73
65 이상 ~ 70 미만	139	5.13	2,681	98.86
70 이상 ~ 75 미만	28	1.03	2,709	99.89
75 이상 ~ 80 미만	3	0.11	2,712	100
80 이상 ~ 85 미만	0	0	2,712	100
85 이상 ~ 90 미만	0	0	2,712	100
90 이상 ~ 95 미만	0	0	2,712	100
95 이상 ~ 100 미만	0	0	2,712	100
계	2,712	100		

## 나. 자연과학 II

자연과학 II 영역의 표준점수는 25점 이상 ~ 80점 미만의 구간에 분포하였으며, 40점 이상 ~ 45점 미만의 구간에 482명(17.78%)으로 가장 많은 응시자 점수가 분포하였다.

<표 7> 자연과학 II 영역의 표준점수 급간별 dots, 상대dots, 누적dots, 상대누적dots

표준점수	dots (명)	상대dots (%)	누적dots (명)	상대누적dots (%)
0 이상 ~ 10 미만	0	0	0	0
10 이상 ~ 15 미만	0	0	0	0
15 이상 ~ 20 미만	0	0	0	0
20 이상 ~ 25 미만	0	0	0	0
25 이상 ~ 30 미만	11	0.41	11	0.41
30 이상 ~ 35 미만	112	4.13	123	4.54
35 이상 ~ 40 미만	378	13.94	501	18.48
40 이상 ~ 45 미만	482	17.78	983	36.26
45 이상 ~ 50 미만	446	16.45	1,429	52.71
50 이상 ~ 55 미만	401	14.79	1,830	67.50
55 이상 ~ 60 미만	392	14.46	2,222	81.96
60 이상 ~ 65 미만	288	10.62	2,510	92.59
65 이상 ~ 70 미만	137	5.06	2,647	97.64
70 이상 ~ 75 미만	58	2.14	2,705	99.78
75 이상 ~ 80 미만	6	0.22	2,711	100
80 이상 ~ 85 미만	0	0	2,711	100
85 이상 ~ 90 미만	0	0	2,711	100
90 이상 ~ 95 미만	0	0	2,711	100
95 이상 ~ 100 미만	0	0	2,711	100
계	2,711	100		