

2019학년도 의·치의학교육입문검사 채점결과

‘2019학년도 의·치의학교육입문검사’ 채점결과를 다음과 같이 통보합니다.

2018년 9월 18일

- 지난 8월 19일(일) 시행된 2019학년도 의·치의학교육입문검사의 지원자 총 3,393명 중 결시자 431명을 제외한 실제 응시자는 2,962명이었다.
- 개인별 성적은 의·치의학교육입문검사 홈페이지(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.
- 2019학년도 의·치의학교육입문검사의 응시자 현황 및 영역별 점수 분포는 다음과 같다.

I. 응시자 현황

1. 영역별 응시자 현황

전체 지원자 3,393명 중에서 2,962명이 응시하여 87.30%의 응시율을 나타냈다.

<표 1> 계열별·영역별 응시자 현황

구 분		자연과학 I	자연과학 II
의학/ 치의학 (공통)	지원자	3,393	3,393
	응시자	2,962	2,962
	결시자	431	431
	응시율(%)	87.30	87.30

※ 시험 전 환불 요청자 305명 포함.

2. 성별 응시자 현황

성별 응시자 현황을 보면 실제 응시자 2,962명 중에서 남자가 1,428명(48.21%), 여자가 1,534명(51.79%)이 응시하여 남자의 비율과 여자의 비율이 비슷했다.

<표 2> 성별 응시자 현황

응시계열	성 별	응시인원(명)	백분율
의학/ 치의학 (공통)	남	1,428	48.21
	여	1,534	51.79
	계	2,962	100

3. 학력별 응시자 현황

학력별 응시자 현황을 보면 실제 응시자 2,962명 중에서 졸업자가 2,216명(74.81%), 졸업 예정자가 746명(25.19%)으로 졸업자가 졸업 예정자에 비하여 많았다.

<표 3> 학력별 응시자 현황

응시 계열	학력	응시인원(명)	백분율
의학/ 치의학 (공통)	졸업	2,216	74.81
	졸업예정	746	25.19
	계	2,962	100

4. 연령별 응시자 현황

연령별 응시자 현황을 보면 실제 응시자 2,962명 중 26세 이상 28세 이하가 1,049명(35.42%)으로 가장 많았고, 23세 이상 25세 이하가 669명(22.59%), 29세 이상 31세 이하가 594명(20.05%), 32세 이상 34세 이하가 317명(10.70%), 35세 이상이 305명(10.30%), 22세 이하가 28명(0.94%)의 순으로 나타났다.

<표 4> 연령별 응시자 현황

구분		연령						계
		22세 이하	23세이상~ 25세이하	26세이상 ~28세이하	29세이상 ~31세이하	32세이상~ 34세이하	35세 이상	
의학/ 치의학 (공통)	인원 (명)	28	669	1,049	594	317	305	2,962
	백분율	0.94	22.59	35.42	20.05	10.70	10.30	100

※ 2018년 1월 1일 1세 기준.

5. 전공별 응시자 현황

전공별 응시자 현황을 보면 실제 응시자 2,962명 중에서 생물학 관련 전공자의 수가 1,215명(41.02%)으로 가장 많았다. 그 외에는 기타 공대/자연대 관련 전공자 617명(20.83%), 기타 전공자 489명(16.51%), 인문/사회 관련 전공자 300명(10.13%), 화학 관련 전공자 257명(8.68%), 물리/통계/수학 관련 전공자 84명(2.83%)의 순으로 나타났다.

<표 5> 전공별 응시자 현황

구분 \ 전공		생물학	화학 관련	물리/통계/ 수학 관련	인문/ 사회관련	기타 공대 /자연대	기타	계
의학/ 치의학 (공통)	인원 (명)	1,215	257	84	300	617	489	2,962
	백분율	41.02	8.68	2.83	10.13	20.83	16.51	100

Ⅱ. 표준점수 분포

1. 의·치의학교육입문검사

의·치의학교육입문검사의 영역별 표준점수 분포는 다음과 같다.

가. 자연과학 I

자연과학 I 영역의 표준점수는 25점 이상 ~ 85점 미만의 구간에 분포하였으며, 45점 이상 ~ 50점 미만의 구간에 493명(16.64%)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	0	0	0	0
25 이상 ~ 30 미만	27	0.91	27	0.91
30 이상 ~ 35 미만	153	5.17	180	6.08
35 이상 ~ 40 미만	363	12.25	543	18.33
40 이상 ~ 45 미만	469	15.83	1,012	34.17
45 이상 ~ 50 미만	493	16.64	1,505	50.81
50 이상 ~ 55 미만	491	16.58	1,996	67.39
55 이상 ~ 60 미만	443	14.96	2,439	82.34
60 이상 ~ 65 미만	326	11.01	2,765	93.35
65 이상 ~ 70 미만	123	4.15	2,888	97.50
70 이상 ~ 75 미만	63	2.13	2,951	99.63
75 이상 ~ 80 미만	10	0.34	2,961	99.97
80 이상 ~ 85 미만	1	0.03	2,962	100
85 이상 ~ 90 미만	0	0	2,962	100
90 이상 ~ 95 미만	0	0	2,962	100
95 이상 ~ 100 미만	0	0	2,962	100
계	2,962	100		

나. 자연과학 II

자연과학 II 영역의 표준점수는 25점 이상 ~ 75점 미만의 구간에 분포하였으며, 55점 이상 ~ 60점 미만의 구간에 456명(15.39%)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	16	0.54	16	0.54
30 이상 ~ 35 미만	180	6.08	196	6.62
35 이상 ~ 40 미만	425	14.35	621	20.97
40 이상 ~ 45 미만	433	14.62	1,054	35.58
45 이상 ~ 50 미만	402	13.57	1,456	49.16
50 이상 ~ 55 미만	431	14.55	1,887	63.71
55 이상 ~ 60 미만	456	15.39	2,343	79.10
60 이상 ~ 65 미만	452	15.26	2,795	94.36
65 이상 ~ 70 미만	156	5.27	2,951	99.63
70 이상 ~ 75 미만	11	0.37	2,962	100
75 이상 ~ 80 미만	0	0	2,962	100
80 이상 ~ 85 미만	0	0	2,962	100
85 이상 ~ 90 미만	0	0	2,962	100
90 이상 ~ 95 미만	0	0	2,962	100
95 이상 ~ 100 미만	0	0	2,962	100
계	2,962	100		