

2023학년도 이화여대 법전원 석사과정 최종합격자 결과

□ 출신학부(전공) 현황[110명]

구분	출신학부(전공)	인원(명)	구분	출신학부(전공)	인원(명)
공학계열	건축사회환경공학	1	신학계열	기독교학	1
	기후에너지시스템공학	1		국어국문학	5
	컴퓨터학	1		노어노문학	1
	화학공학	1		독어독문학	1
	환경공학	1		미학	1
사범계열	교육학	4	인문계열	불어불문학	4
	불어교육	1		서어서문학	4
	역사교육	1		심리학	1
	초등교육	2		아시아언어문학	1
사회계열	사회복지학	2	자연계열	언어학	1
	사회학	4		영어영문학	9
	소비자학	1		중어중문학	5
	아동가족학	1		철학	1
	언론홍보영상학	2		의류환경	1
	외교학	1		뇌인지과학	1
	정치외교학	7		화학나노과학	1
	정치학	1		생명과학	1
상경계열	경영학	21	기타	국제학	1
	경제학	10		기타	1

□ 정량평가 요소별 평균 및 상위 25%, 50%, 75% 지점 점수

◎ 일반전형[100명]

나군	학부성적 (40점)	공인영어성적 (20점)	법학적성시험 (70점)
상위 25%	38.88	20	62.47
상위 50%	37.95	20	61.00
상위 75%	36.84	20	60.86

나군	학부성적 (40점)	공인영어성적 (20점)	법학적성시험 (70점)
평균	37.70	19.76	61.76

◎ 특별전형[10명]

나군	학부성적 (40점)	공인영어성적 (20점)	법학적성시험 (70점)
상위 25%	39.11	20	60.93
상위 50%	38.14	20	57.99
상위 75%	37.95	19	57.99

나군	학부성적 (40점)	공인영어성적 (20점)	법학적성시험 (70점)
평균	37.91	19.30	58.71

※ 학부성적, 공인영어성적, 법학적성시험성적은 본교 환산점수임

※ '정량평가 요소별 평균'은 최종합격자의 전형요소별 환산점수의 평균임

□ **연령별 현황**

연령	인원(명)
21	1
22	4
23	29
24	30
25	22
26	14
27	7
28	2
30	1
총 계	110

□ **출신학부 현황**

대학명	인원(명)
고려대학교(서울)	33
국가평생교육진흥원	1
서울대학교	26
서울시립대학교	1
연세대학교(서울)	27
이화여자대학교	20
한양대학교(서울)	2
총 계	110

[별첨] 환산점수 반영방법 및 성적환산표

◎ 학부성적 환산점수 산출식

40점 만점으로 평가하며 점수산출방법은 아래의 산식에 의함. 2개 이상의 대학을 졸업(예정)하여 2개 이상의 학사학위를 취득(예정)하였거나 편입한 경우 모든 대학의 성적을 반영함.

대학학부성적 산출식
$\frac{\{(평점1 \times 학점1) / 만점1\} + \{(평점2 \times 학점2) / 만점2\} + \{(평점3 \times 학점3) / 만점3\} + \{(평점4 \times 학점4) / 만점4\}}{(학점1 + 학점2 + 학점3 + 학점4)} \times 40$

(예시) A대학: 3.9/4.3 130학점, B대학: 4.1/4.5 80학점인 경우

$$\frac{\{(3.9 \times 130) / 4.3\} + \{(4.1 \times 80) / 4.5\}}{(130 + 80)} \times 40$$

※ 평균평점을 제공하지 않는 학교의 학부성적은 본교 입학전형위원회에서 결정한 기준에 따라 산출함.

◎ 법학적성시험(LEET) 성적 환산표

70점 만점으로 평가하며 점수산출방법은 아래의 산식에 의함.

법학적성시험(LEET)성적 산출식
$(\text{언어이해 영역 표준점수} + \text{추리논증 영역 표준점수}) \times 0.7 - 30$

※ 법학적성시험(LEET)성적의 산출값이 70점 이상인 경우 70점.

◎ 영어 공인어학능력시험 성적 환산표

20점 만점으로 평가하며 점수산출방법은 [환산표]와 같음.

반영점수	TOEFL(iBT)	TOEIC	신 TEPS
20	111-120	975-990	486-600
19	108-110	950-974	428-485
18	105-107	925-949	394-427
17	103-104	900-924	370-393
16	101-102	875-899	352-369
15	99-100	850-874	336-351
14	97-98	840-849	330-335
13	95-96	830-839	324-329
12	93-94	820-829	319-323
11	91-92	810-819	314-318
10	89-90	800-809	309-313
9	87-88	790-799	304-308
8	85-86	780-789	299-303
7	83-84	770-779	294-298
6	81-82	760-769	290-293
5	79-80	750-759	285-289
4	78	740-749	281-284
3	77	730-739	277-280
2	76	720-729	272-276
1	75	710-719	268-271
0	74 이하	709 이하	267 이하