

EDUCATION

#대입

#수시

#대학별_수시

Q 2024학년에 지능형반도체공학전공을 신설했다. 앞서 데이터사이언스학과, 인공지능학과 등의 첨단 학과도 개설했는데, 다른 대학의 첨단 학과와 차별화된 특징은 무엇인가?

이화여대는 교육부의 반도체 등 첨단 분야 인재 양성 추진 정책에 따라 공과대학 내 지능형반도체공학전공 신설을 최종 승인받았다. 2024학년부터 수시 모집에서 24명을 선발한다.

최근 이화여대는 4차 산업혁명 시대의 융합 인재 양성을 위해 힘쓰고 있다. 2022학년에 AI융합학부 인공지능전공을 신설한 바 있으며 이를 기반으로 2023학년에는 인공지능대학으로 확대 개편해 인공지능학과와 데이터사이언스학과에서 신입생을 선발했다. 이번에 신설되는 지능형반도체공학전공을 포함한 이화여대의 3대 첨단 학과는 인공지능 분야의 인재를 비롯 데이터 관리, 분석·활용 능력을 갖춘 전문가 양성을 목표로 한다.

3대 첨단 학과의 최초 합격자 전원은 1년간 등록금 전액이 지원되며, 최초 합격자 중 수시 각 전형별, 정시 수능 전형의 상위 50% 이내 합격자에게는 특별 육성장학금으로 4년간 등록금 전액을 지원해준다.

대학별 전형 분석 자문단

장지현 교사(서울 배재고등학교)
강권일 교사(제주 삼성여자고등학교)
오원경 교사(경기 용인홍천고등학교)

2024 대학별
수시 분석 14

이화여대

지능형반도체공학전공 신설 종합전형 모집 인원 확대 주목

이화여대는 올해 첨단 학과인 융합전자반도체공학부 지능형반도체공학전공을 신설해 수시 모집에서 24명을 선발한다. 학생부종합전형 중 가장 많은 인원을 선발하는 미래인재전형의 경우 수능 최저 학력 기준이 적용되는 일괄 합산 전형으로, 학생부 서류와 더불어 수능에 대한 대비가 필요하다. 또한 종합전형 중 고른기회전형과 사회기여자전형에서 인문 계열의 최저 기준이 완화된 것이 특징이다. 논술전형은 올해부터 교과 등급을 반영하지 않고 논술 100%로만 평가하며 특기자전형의 선발 인원은 감소했다. 2024 이화여대 수시 전형의 주요 변화와 주목할 점을 이화여대 입학처 관계자에게 들었다.

취재 정은아 기자 galax@naeil.com



Q 학생부교과전형인 고교추천

전형에서 면접 20%를 반영한다.

실제 면접에서 합격이 뒤바뀌는

비율은 어느 정도인가?

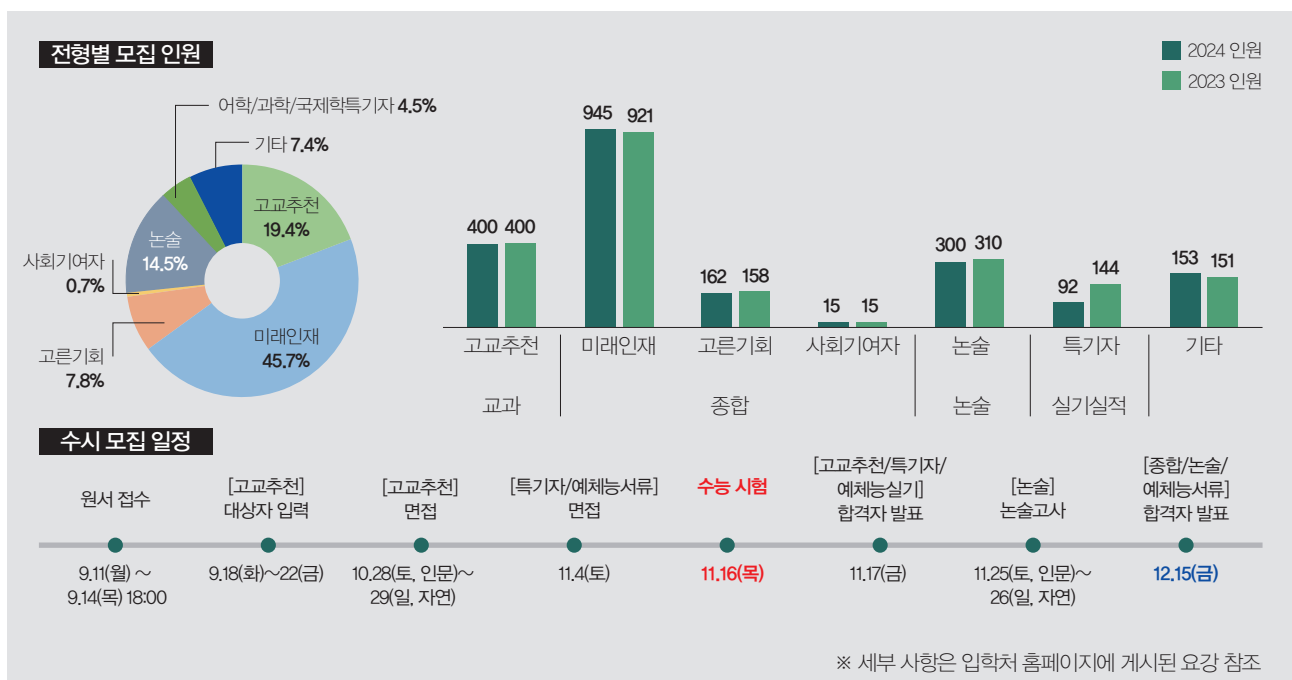
고교추천전형은 지원자 전원에게 면접 기회가 주어지고, 충원율도 높게 나타나기 때문에 면접의 영향력은 크다고 할 수 있다. 특히 지원자 간 학생부 교과의 편차가 크지 않아 면접 결과에 따라 충점 순위가 변동되는 경우가 있다. 교과 등급이 지원자 평균 등급과 차이가 크다면 면접으로 만회하기에 한계가 있으나 그렇지 않은 경우 면접은 20%만큼의 충분한 영향력이 있다.

2024 이화여대 수시 주요 전형 OVERVIEW

전형	전형명	전형 방법	수능 최저 학력 기준							
			계열	국	학	미/기	영	사	과	최저
교과	고교추천	교과 80+면접 20 ※ 3학년 재적 여학생 수의 5% 이내(최대 10명) 추천								없음
종합	미래인재	서류 100	계열	국	학	미/기	영	사	과	최저
			인문	○	○	○	○	1	3합 6	
	고른기회	서류 100	자연	○	(○필수 반영)	○	○	1	2합 5	
			의예, 악학	○	(○필수 반영)	○	○	1	4합 5	
	사회기여자	서류 100	미래산업인력	○	○	○	○	1	4합 5	
			스크랜트	○	○	○	○	1	3합 5	
논술	논술	논술 100	계열	국	학	미/기	영	사	과	최저
			인문	○	○	○	○	1	3합 8	
	어학특기자	[1단계] 서류 100(4배수) [2단계] 1단계 70+면접 30	자연	○	(○필수 반영)	○	○	1	2합 6	
			외국어	○	(○필수 반영)	○	○	1	4합 5	
	과학특기자	[1단계] 서류 100(4배수) [2단계] 1단계 70+면접 30	스크랜트	○	○	○	○	1	3합 5	
실기 실적	국제학 특기자	[1단계] 서류 100(4배수) [2단계] 1단계 70+면접 30								없음

※ 수능 최저 학력 기준 '사/과'는 응시 과목 수를 의미

※ 수능 최저 학력 기준 국(국어), 학(학률과 통계), 미/기(미적분/기하), 영(영어), 사(사탐), 과(과탐)



Q 학생부종합전형 서류 평가에서 학업 역량의 세부 항목 중 심화 학업 역량의 평가 주요 질문 중 하나로 ‘지원 모집 단위에 따라 교과목 중 심화 교과를 수강한 이력이 있는가?’라는 질문이 있다. 구체적으로 무엇을 평가하는가?

심화 교과 수강 이력 역시 다른 항목과 마찬가지로 정성적·종합적으로 평가한다. 출신 고교의 교육과정 편성표를 참고해 학생부 내에서 지원자의 우수성을 파악하고자 한다. 지원자가 학교에서 어떤 과목을 선택했고 해당 과목에 어떤 태도로 임했는지, 그 과정과 성과는 어떠했는지, 주어진 환경 안에서 얼마나 주도적인 자세로 학업에 임했는지를 종합적으로 평가한다. 하지만 심화 교과 수강 이력이 있다고 해서 그 자체로 가산점을 받거나, 이수하지 않았다고 해서 감점을 받는 것은 아니다. 특정 고교 유형에 따라 유불리가 발생하지도 않는다.

Q 미래인재전형과 특기자전형 중 미래인재전형의 경쟁률이 더 높은 편이다. 두 전형의 서류 평가는 어떠한 차이가 있나?

미래인재전형은 종합전형에 해당하며, 교과 영역 및 학교 활동 영역에서 적극적으로 역량을 계발한 학생을 선발한다. 서류 평가는 학생부 기반으로 석차등급 외에도 학생부에 기재된 모든 항목을 대상으로 다양한 학업과 학교 활동, 성취를 확인한

다. 교과 영역에서는 지원자의 교과목 이수 현황이나 과목 평균, 표준편차, 과목별 세부 능력 및 특기 사항에 기록된 구체적인 활동과 역할 등을 평가하며 교과 외에도 주도적으로 참여한 학교 활동과 그 과정을 통해 배우고 성장한 내용 등을 종합적으로 평가한다.

반면 특기자전형은 실기/실적 위주 전형으로 어학/과학/국제학특기자전형에서 각 분야에 강점이 있는 학생을 선발한다. 따라서 서류에서 전반적인 학업 역량과 더불어 해당 분야에 소질이 있는지를 주로 살펴보며 학생부와 함께 활동 보고서도 종합적으로 평가한다. 활동 보고서에는 공인어학성적, 교과 수상 및 교내외 활동을 기재할 수 있다는 점에서 종합전형과 큰 차이를 보인다.

다만 특기자전형은 모집 단위 및 모집 인원을 매년 점진적으로 축소하고 있으므로 지원 시 해당연도의 모집 요강을 반드시 참고해야 한다.

Q 미래인재전형에서 일부 공과대학 전공을 자연 계열과 인문 계열로 분리해 선발하는 이유는 무엇인가?

자연 계열뿐만 아니라 인문 계열에서도 공과대학 신입생들을 모집하겠다는 취지다. 실제로 인문 교육과정 중심으로 이수한 지원자들의 학생부에서도 이공 계열을 향한 관심, 관련 활동 및 성과, 잠재력 등을 확인할 수 있다. 고교에서 인문 교육과정을 충실히 이수한 가운데 수학, 과학 교과목의 성취도가 우수하고, 학생부 전반에서 지원 계열과 관련된 활동이나 관심이 구체적으로 드러난다면 전형의 선발 취지에 부합돼 긍정적으로 평가한다.

Q 2023학년 미래인재전형의 자연 계열 최저 기준이 4개 중 3개 합 6에서 2개 합 5로 낮아졌다. 최저 기준 완화가 입시 결과에 미친 영향은 어느 정도였나?

최저 기준 완화로 대비 2023학년 미래인재전형 자연 계열의 경쟁률이 2022학년 대비 크게 상승했다. 또한 자연 계열 모집 단위에서 최저 기준 충족률도 높아졌다. 미래인재전형의 계열별 최저 기준 충족률은 모집 단위별로 차이가 있다.

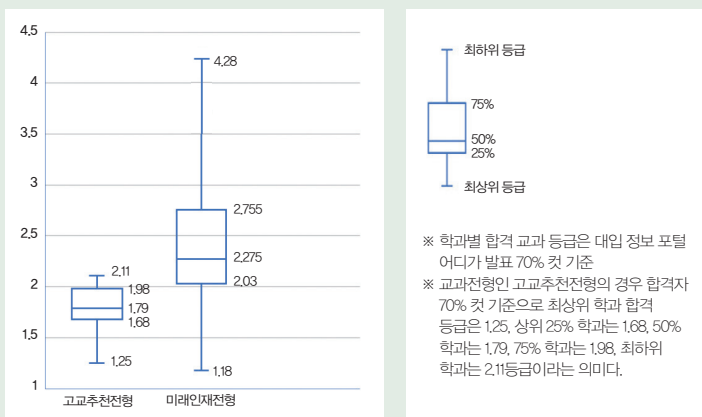
종합전형의 고른기회전형에서도 최저 기준 완화가 예고돼 있다. 인문 계열의 최저 기준을 전년도 3개 영역 등급 합 7 이내에서 2024학년 3개 영역 등급 합 8 이내로 완화했다. 2025학년 약학부 최저 기준도 완화할 계획이다.

● 2023 수시전형 및 모집 단위별 경쟁률

Top 5			Bottom 5		
고교추천	미래인재	논술	고교추천	미래인재	논술
유아교육과(6) 13	약학전공(20) 38.45	컴퓨터공학전공(8) 64	중어중문학과(12) 3.33	전자전기공학전공(22) 6.09	사회복지학과(6) 19.5
교육학과(6) 11.83	의예과(13) 33.77	스크랜튼학부(20) 61.1	건축도시시스템공학전공(7) 3.57	국어국문학과(35) 6.26	국제사무학과(5) 19.8
교육공학과(5) 11.8	미래산업약학전공(10) 23.7	간호학부(4) 59.25	간호학부(18) 3.83	컴퓨터공학전공 (자연)(16) 6.88	문화정보학과(6) 20.5
환경공학전공(8) 7.63	기후·에너지시스템공학전공(인문)(4) 18.25	화학생명분자과학부(22) 53.45	특수교육과(9) 3.89	수학과(15) 7.2	사회학과(4) 21.25
초등교육과(9) 7.56	스크랜튼학부(20) 17.75	화공신소재공학전공(6) 49	수학과(10) 4	문화정보학과(11) 7.27	행정학과(6) 21.33

※ () 안은 학과별 모집 인원

● 2023 수시전형 및 모집 단위별 입시 결과



교과 등급 상위 5개 학과(70% 컷 기준)

	고교추천	미래인재
1	초등교육과 1.25	의예과 1.18
2	영어교육과 1.53	초등교육과 1.47
3	사회교육전공/화학생명분자과학부 1.56	약학전공 1.60
4	역사교육전공 1.60	생명과학과 1.80
5	교육학과/화공신소재공학전공 1.62	국어교육과 1.81

교과 등급 하위 5개 학과(70% 컷 기준)

	고교추천	미래인재
1	의류산업학과 2.11	독어독문학과 4.28
2	중어중문학과/특수교육과 2.08	불어불문학과 4.23
3	국어국문학과/유아교육과 2.03	휴먼기계바이오공학부(인문) 4.22
4	영어영문/기후·에너지시스템공학 2.02	중어중문학과 4.15
5	통계학과/전자전기공학 1.99	융합콘텐츠학과 4.0

● 전형별 합격자 고교 비율

전형 분류	고교 유형	일반고	자사고	외고·국제고	과고·영재학교	기타
고교추천	100%	0%	0%	0%	0%	
미래인재	81.62%	0.89%	17.05%	0.33%	0.11%	
논술	86.08%	8.41%	3.56%	0%	1.95%	
특기자	23.24%	4.93%	45.07%	15.49%	11.27%	

※ 2023 대입 대학 알리미 자료 기준

자문 교사의 2024 이화여대 합격 Advice

고교추천전형인 경우 최근 3년 동안 선발 방식에 큰 변화가 없었다. 최저 기준이 없고, 지원자 전원을 대상으로 면접을 실시하기 때문에 수능에 자신이 없지만 교과 성적이 좋은 학생들에게 유리하다. 어디가 사이트에서 공개한 최근 3년간 고교추천전형인 70% 컷을 보면 최상위 학과는 1.2등급에서 최하위 학과는 2등급 중후반을 이우른다. 학과별 70% 컷의 변화가 큰 편이므로 충원율을 반드시 확인해야 하며 변수가 될 수 있는 면접 준비에도 만전을 기해야 한다.

미래인재전형인 경우 최저 기준을 적용한다. 면접이 없는 서류 100% 전형으로 최저 기준을 통과한 지원자들 간의 경쟁이라 타 대학 대비(아래 표 참조) 실질 경쟁률이 낮다는 점을 참고해야 할 것이다.

건국대 KU자기추천	경희대 네오루네상스	중앙대 다빈치형인재	중앙대 탐구형인재	이화여대 미래인재
17,931	16,631	22,321	18,76	10,95

서류 평가의 경우 학업 역량, 학교 활동의 우수성, 발전 가능성을 평가한다. 2024학년 이화여대 '학생부 위주전형 안내서'에 평가 요소별 주요 평가 질문이 상세하게 소개돼 있으므로 이를 꼼꼼히 확인해볼 필요가 있다. 또한 어디가 사이트에 공개된 70 % 컷이 1.18~4.28로 편차가 있다. 그러므로 미래인재전형 지원 전, 이화여대 입학처 유튜브 채널 등을 통해 공개하는 전년도 전형 결과 안내를 참고할 필요가 있다.

논술전형인 경우 30%를 반영하던 학생부 교과를 올해부터는 반영하지 않고 논술 100%로 평가한다. 그 만큼 논술고사가 중요해졌기에 지원 시 이에 대한 철저한 준비가 필요하다. 선행학습 영향 평가 보고서를 통해 기출문제를 꼼꼼히 분석해보고 모의 논술 문제를 풀어보는 것이 좋다. @