

공통		학생부종합전형		학생부교과전형		수능위주전형		
대학명		숙명여자대학교(본교)		대학별 비교하기				
1. 2024학년도 전형별 주요사항								
숙명여자대학교(본교)								
[전형별 특성]								
		전형별 주요사항						
지역균형선발전형		<div><div>- 수능최저학력기준 있음</div><div>- 인문계(글로벌협력전공, 앙트러프리너십전공 제외), 자연계 모집단위 선발</div><div>- 학생부교과 100%</div><div>- 고등학교장의 추천서 필수 제출 (고교별 추천인원 제한없음)</div></div>						
[전형별 전형요소]								
구분		전형방법				비고		
		모집 인원		선발방법				
지역균형선발전형		252명		방법	배수	전형요소 및 반영비율	수능최저학력기준있음	
				일괄합산	-	학생부교과 100		
[교과영역 평가 방법]								
* 학생부 교과성적 학년별 반영비율 및 반영방법								
구분		교과성적		1학년		2학년		
				1학기	2학기	1학기	2학기	
지역균형선발전형		100%		학년별/학기별 비중치 없음 전학년 100%				비고
* 교과 성적 반영 교과목 및 성적 반영 방법								
구분				공통과목, 일반선택과목		진로선택과목		

숙명여자대학교 [본교]												
반영교과	인문계(자연계: 국어 영어 수학 사회 과학) 한국사 교과별 전체 과목					*석차등급 기재 없이 성취도 표기인 경우 인문계(자연계: 국어 영어 수학 사회 과학) 한국사 교과별 전체 과목 중 상위 3개 과목					*석차등급이 표기된 경우 인문계(자연계: 국어 영어 수학 사회 과학) 한국사 교과별 전체 과목	
반영지표	석차등급					성취도					석차등급	
반영비율	100%											
산출방법	반영교과과목별 석차등급 또는 성취도 표기 반영(석차등급과 과목별 이수단위)의 합 반영교과 전체 과목 이수단위 총합											
* 교과 영역 등급 및 점수표												
구분	과목별 석차등급 점수									과목별 성취평가 등급 및 점수		
	1등급	2등급	3등급	4등급	5등급	6등급	7등급	8등급	9등급	A	B	C
지역균형선발전형	환산석차등급 = $\sum(\text{반영교과과목 석차등급} \times \text{반영교과과목 이수단위}) \div \sum(\text{반영교과과목 이수단위})$									1	3	5
* 학생부 교과성적 산출방법												
학생부 교과성적 산출방법												
* 학생부 교과성적 산출방법 - 학년별 반영비율: 전 학년 100%(학년별/학기별 가중치 없음) - 환산석차등급을 아래와 같이 산출한 후 (11-환산석차등급)×100 으로 산출함 환산석차등급 : $\sum(\text{반영교과과목 석차등급} \times \text{반영교과과목 이수단위}) \div \sum(\text{반영교과과목 이수단위})$ - 반영교과 기준 성취도만 표기된 진로선택과목은 성취도 상위 3과목을 등급으로 변환하여 반영(성취도가 같은 경우 이수단위가 높은 과목을 반영)												
성취도		A			B			C				
등급		1			3			5				
졸업예정자는 3학년 1학기까지 반영, 졸업자는 3학년 2학기까지 반영												

<용어 안내>

※ 대학별 산출방식과 환산점수의 차이로 대학별 입시결과를 직접적으로 비교할 수 없습니다.

- 1) 총원합격 순위: 최종합격한 총원합격자의 마지막 순위
- 2) 최종등록자: 최초합격자 및 총원합격자 중 등록자
- 3) 50%: 예시 100명 중 50등의 점수
- 4) 70%: 예시 100명 중 70등의 점수
- 5) 환산점수 50%cut: 각 모집단위별 평가에 반영된 학생부 교과목의 성적을 대학별 반영방법에 따라 환산한 점수(100명중 50등의 점수)
[소수점인 경우 버림 등수(예시: 최종등록자 7명의 경우 3등의 점수)]
- 6) 환산점수 70%cut: 각 모집단위별 평가에 반영된 학생부 교과목의 성적을 대학별 반영방법에 따라 환산한 점수(100명중 70등의 점수)
[소수점인 경우 버림 등수(예시: 최종등록자 7명의 경우 4등의 점수)]
- 7) 총점(학생부): 각 모집단위별 평가에 반영된 학생부 교과목의 성적을 대학별 반영방법에 따라 환산한 점수의 총점(만점)
- 8) 학생부등급: 각 모집단위별 평가에 반영된 학생부 교과목의 성적 학생부 평균등급
(소수 세 번째 자리에서 반올림)
- 9) 50% cut: 최종등록자 중 50%에 해당하는 등록자의 평가에 반영된 학생부 교과목 성적 평균등급(100명중 50등의 점수)
[소수점인 경우 버림 등수(예시: 최종등록자 7명의 경우 3등의 점수)]
- 10) 70% cut: 최종등록자 중 70%에 해당하는 등록자의 평가에 반영된 학생부 교과목 성적 평균등급(100명중 70등의 점수)
[소수점인 경우 버림 등수(예시: 최종등록자 7명의 경우 4등의 점수)]

[모집 단위별 최종 선발 인원이 소수인 경우(선발인원 3명 이하)에는 환산점수, 학생부등급을 입력하지 않음]

[2023학년도]

모집단위	지역균형선발전형				
	모집인원	경쟁률	총원 합격 순위	대학별 환산	
				최종등록자 환산점수	총점 (학생부)
				50% 70%	50% 70%
한국어문학부	8	5.38	16	887.62 883.33	1000 2.13
					2.18

최종등록자
교과성적
학생부등급

숙명여자대학교[본교]

역사문화학과	5	5.60	11	900.87	883.8	1000	1.97	2.18
프랑스언어문화학과	3	5.33	2	최종등록인원 3명이하	최종등록인원 3명이하	1000	최종등록인원 3명이하	최종등록인원 3명이하
중어중문학부	8	5.88	14	875.68	867.29	1000	2.21	2.26
독일언어문화학과	2	9.50	1	최종등록인원 3명이하	최종등록인원 3명이하	1000	최종등록인원 3명이하	최종등록인원 3명이하
일본학과	4	5.75	6	880.7	880.7	1000	2.17	2.17
문헌정보학과	3	10.67	12	최종등록인원 3명이하	최종등록인원 3명이하	1000	최종등록인원 3명이하	최종등록인원 3명이하
문화관광학전공	6	15.00	9	893.69	893.5	1000	2.03	2.03
르꼬르동블루외식경영전공	6	7.17	6	887.07	885.32	1000	2.09	2.12
교육학부	6	8.67	11	920.91	919.64	1000	1.76	1.77
가족자원경영학과	3	5.33	1	최종등록인원 3명이하	최종등록인원 3명이하	1000	최종등록인원 3명이하	최종등록인원 3명이하
아동복지학부	7	11.00	19	888.07	887.6	1000	2.09	2.13
정치외교학과	5	14.40	17	900	896.19	1000	1.91	2
행정학과	5	5.40	12	최종등록인원 3명이하	최종등록인원 3명이하	1000	최종등록인원 3명이하	최종등록인원 3명이하
홍보광고학과	5	7.80	9	902.63	900.93	1000	1.94	1.97
소비자경제학과	3	7.00	3	최종등록인원 3명이하	최종등록인원 3명이하	1000	최종등록인원 3명이하	최종등록인원 3명이하
사회심리학과	2	5.00	0	최종등록인원 3명이하	최종등록인원 3명이하	1000	최종등록인원 3명이하	최종등록인원 3명이하
법학부	15	5.20	25	905.56	896.72	1000	1.97	2
경제학부	14	5.79	22	896.46	886.92	1000	1.97	2.16
경영학부	27	8.00	66	912.26	907.38	1000	1.85	1.91
영어영문학전공	7	10.14	20	902.7	902.65	1000	1.97	1.97
테슬(TESLA)전공	3	6.00	6	최종등록인원 3명이하	최종등록인원 3명이하	1000	최종등록인원 3명이하	최종등록인원 3명이하

숙명여자대학교[본교]

미디어학부	6	9.50	19	920	915.79	1000	1.84	1.88
화학과	5	6.20	4	929.09	913.33	1000	1.71	1.9
생명시스템학부	6	9.17	4	923.97	923.42	1000	1.74	1.78
수학과	4	6.25	2	897.66	897.66	1000	2.06	2.06
통계학과	6	5.17	15	908.26	881.03	1000	1.94	2.23
화공생명공학부	8	7.50	11	926.27	924.04	1000	1.77	1.77
인공지능공학부	10	9.50	12	900.94	896.33	1000	1.97	2.06
지능형전자시스템전공	7	5.57	13	881.82	881.74	1000	2.11	2.19
신소재물리전공	5	6.80	5	883.81	878.7	1000	2.18	2.18
컴퓨터과학전공	9	6.11	18	903.6	897.12	1000	2	2
데이터사이언스전공	5	6.80	3	885.98	885.98	1000	2.18	2.18
기계시스템학부	6	5.83	10	870	845.19	1000	2.32	2.56
기초공학부	12	4.25	16	894	884.91	1000	2.1	2.17
의류학과	6	9.67	12	882.73	882.14	1000	2.09	2.18
식품영양학과	7	6.57	12	894.5	888.46	1000	2.03	2.1
약학부	5	12.20	3	992.73	984.26	1000	1.06	1.16