



면접의 이해

■ 면접 유형

유형	면접내용	대학	
		수능 최저 적용	수능 최저 미적용
서류 기반 면접	학교생활기록부 내용을 바탕으로 서류내용 확인, 인성 확인	서울대(지역균형), 전주교대 (교직적성우수자), 한국교원대(일반) 등	가천대, 가톨릭대, 강남대, 강원대, 경기대, 경북대, 공주대, 국민대, 남서울대, 단국대, 동국대, 서울과기대, 서울여대, 순천향대, 숙명여대, 아주대, 인하대, 제주대, 전남대, 조선대, 한국외대, 한신대, 호서대, 공주교대, 청주교대, 대구교대, 광주교대 등 **각 대학 약/의/치 수능 최저 적용 여부 확인 필요
제시문 기반 면접	제시문을 이용하거나 질의응답을 통한 사고력 측정	연세대(활동우수형, 국제형-국내고), 서울교대 (교직인성우수자) 등	경희대(네오르네상스 의학계열), 고려대(계열적합형), 서울대(일반) 등

■ 면접 유형별 질문 예시 및 준비 방법, 태도

유형	서류 기반 면접
질문 예시	- 지원 학과에 입학하기 위해 준비한 가장 대표적인 노력이 있다면 하나만 소개해 볼까요? - 국어 시간 ○○에 대해 발표했다고 되어 있는데 어떤 내용이었나요? - ○○모둠 활동을 하면서 의사소통 문제로 힘들었던 경험이 있네요. 어떤 방법으로 소통을 개선하고자 했는지 이야기해 볼까요?
평가 방법 / 준비 방법	- 대학마다 세부적인 평가요소는 다르지만 전반적으로 학업역량, 진로역량, 공동체역량에 관해 질문하며 학생의 역량을 평가함. - 활동 과정에서 배우고 느낀 점, 성장하고 변화한 점 등을 자신의 학교생활기록부에 찾아 구체적으로 정리한다. 특히 자신의 역량을 향상시킨 활동에 대해서는 구체적으로 답변할 수 있도록 준비한다. ※ 어디가(www.adiga.kr)-대입정보센터-대학별 입시정보-전형 평가기준 및 결과공개 메뉴를 통해 관심 대학이나 지원 대학의 면접고사 평가기준 및 면접 예시 문항을 확인하도록 안내

유형	제시문 기반 면접
질문 예시	제시문 (가), (나), (다), (라) 제시 → 제시문 (가)~(라)에서 공통적으로 연상되는 개념을 제시하고, 그 이유를 설명하시오. → 제시문 (가)에서 '○'과 같은 역할을 하는 것을 제시문 (나)와 (다)에서 찾고, 그 이유를 설명하시오.
평가 방법 / 준비 방법	- 면접 및 구술고사는 고등학교 교육과정 상의 기본 개념 이해를 토대로 단순 정답이나 단편 지식이 아닌 종합적인 사고력을 평가하는 데 중점을 두고 있음. - 주어진 제시문과 질문을 바탕으로 면접관과 수험생 사이의 자유로운 상호작용을 통해 문제 해결 능력과 논리적이고 창의적인 사고력을 종합적으로 평가함. - 모집단위 별로 평가에 활용되는 제시문이 달라지므로 모집단위별 평가내용을 확인해야 함. ※ 제시문 기반 면접을 실시하는 대학은 각 대학교 입학처 홈페이지에 선행학습영향평가 보고서를 통해 전년도에 시행한 제시문 기반 면접에 대해 자세한 해설을 공개하고 있으므로 사전에 미리 확인하고 준비하도록 안내

면접 태도	
서류 기반 면접	제시문 기반 면접
<ul style="list-style-type: none"> • 자신감 있는 말투와 눈빛, 진지하게 임하는 태도를 유지한다. • 적절한 제스처를 사용한다. 면접관에게 자신의 답변에 집중하도록 할 수 있다. 또한 면접 고사실의 분위기를 완화시킬 수 있다. • 면접관과 적절한 수준의 눈맞춤을 유지한다. • 말끝을 흐리지 않고 적절한 크기와 속도로 답변한다. • 구어체(~했잖아요, ~했던 말이지요)를 사용하여 답변하거나 말끝을 흐리지 않는다. 면접에서는 '~합니다.'로 답변을 마무리 한다. • 말하는 습관을 점검한다. '암튼, 그런'처럼 특정한 어구를 반복적으로 사용하는지를 점검해 보는 것도 필요하다. 	<ul style="list-style-type: none"> • 제출서류에 있는 내용을 바탕으로 거짓없이 답변한다. • 면접 준비 시간에 작성한 내용을 보며 그대로 읽는 것은 자신감 없는 태도로 비추어질 수 있으니 주의가 필요하다.



정시 군별 대학 배치 현황

가군/나군/다군 등의 모집 군별로 나뉘어 진행.

수험생은 모집 군별로 각각 1회씩, 최대 3회까지 지원할 수 있음.

분할 모집군	대학수	대학명
가	16	고려대, 광신대, 김천대, 대전가톨릭대, 목포가톨릭대, 목포해양대, 부산장신대, 수원가톨릭대, 영남신학대, 제주국제대, 창신대, 청운대, 한국교원대, 한국체육대, 한세대, 호남신학대
나	21	가톨릭꽃동네대, 감리교신학대, 경인교대, 공주교대, 공주대, 광주교대, 대구교대, 부산교대, 서강대, 서울교대, 서울대, 서울한영대, 아신대, 용인대, 전주교대, 중앙승가대, 진주교대, 청주교대, 춘천교대, 한일장신대, 호남대
다	15	가야대, 가톨릭관동대, 금강대, 대신대, 대전신학대, 루터대, 영산대, 영산신학대, 예수대, 칼빈대, 한경국립대, 한국성서대, 한국침례신학대, 한동대, 화성과학대
가/나	27	경북대, 경주대, 경희대, 광주여대, 남부대, 대구예술대, 대구한의대, 덕성여대, 백석대, 부산대, 부산외국어대, 상명대, 세종대, 세한대, 송원대, 숙명여대, 연세대, 연세대(미래), 이화여대, 전북대, 중원대, 충남대, 충북대, 한밭대, 한양대, 호서대, 호원대
가/다	15	광주대, 군산대, 동국대(WISE), 동신대, 목포대, 서울신학대, 순천대, 유원대, 인제대, 인천대, 창원대, 총신대, 한국교통대, 한국해양대, 한신대
나/다	20	강서대, 건국대(글로벌), 경운대, 고신대, 극동대, 동덕여대, 서울기록대, 신문대, 성공회대, 세명대, 수원대, 아주대, 안양대, 우석대, 위덕대, 인천가톨릭대, 장로회신학대, 제주대, 차의과학대, 초당대
가/나/다	78	가천대, 가톨릭대, 강남대, 강릉원주대, 강원대, 건국대, 건양대, 경기대, 경남대, 경동대, 경상국립대, 경성대, 경일대, 계명대, 고려대(세종), 광운대, 국민대, 금오공과대, 나사렛대, 남서울대, 단국대, 대구가톨릭대, 대구대, 대전대, 대전대, 동국대, 동명대, 동서대, 동아대, 동양대, 동의대, 명지대, 목원대, 배재대, 부경대, 부산가톨릭대, 삼육대, 상지대, 서경대, 서울과학기술대, 서울시립대, 서울여대, 서원대, 성결대, 성균관대, 성신여대, 순천향대, 송실대, 신라대, 신한대, 안동대, 영남대, 예원예술대, 우송대, 울산대, 원광대, 을지대, 인하대, 전남대, 전주대, 조선대, 중부대, 중앙대, 청주대, 추계예술대, 평택대, 한국공학대, 한국기술교대, 한국외국어대, 한국항공대, 한남대, 한라대, 한림대, 한서대, 한성대, 한양대(ERICA), 협성대, 홍익대

※ 2025년도 정시 모집요강 참조

3학년

진로·진학 로드맵



자율 균형 미래

경기도교육청

GYEONGGIDO OFFICE OF EDUCATION



2025 학년도 대학입시 일정

■ 2025학년도 전국연합학력평가 및 대수능 모의평가 일정

3월	5월	6월	7월	9월	10월	11월
28(목)	8(수)	4(화)	11(목)	4(수)	15(화)	14(목)
전국연합학력 평가(서울시)	전국연합학력 평가(경기도)	대수능 모의평가	전국연합학력 평가(인천시)	대수능 모의평가	전국연합학력 평가(서울시)	대학수학 능력시험

■ 2025학년도 수시모집 대입전형 일정

8월	9월	11월	12월			
31(토)	9(월)~13(금)	14(목)	6(금)	13(금)	16(월)~18(수)	26(목)
수시 학생부작성 기준일	수시모집 원서접수	대학수학 능력시험	수능성적 통지	수시 합격자 발표마감	수시 합격자 등록기간	미등록 총원합격 통보 마감 (18:00)
						수시 미등록 총원 등록 마감 (22:00)

■ 2025학년도 정시모집 대입전형 일정

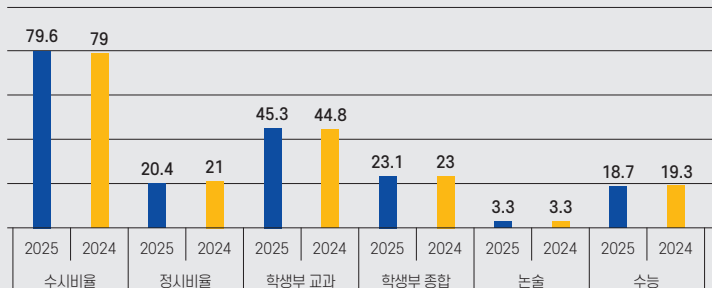
11월	12월~2025년 2월					
30(토)	12.31(화)~1.3(금)	1.7(화)~2.4(화)	7(금)	10(월)~12(수)	19(수)	20(목)
정시 학생부작성 기준일	정시모집 원서접수	군별 전형기간 (가,나,다 군)	정시 합격자 발표마감	정시 합격자 등록기간	미등록 총원합격 통보마감 (18:00)	정시 미등록 총원 등록마감 (22:00)



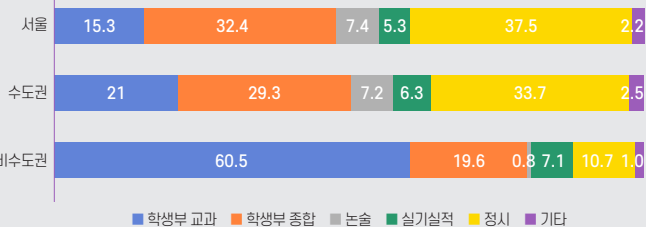
2025 대입전형 특징

1) 전체 모집 인원 감소, 수시모집 학생부위주, 정시모집 수능위주 선발 기조 유지

2025 vs 2024 대입 전형별 모집 비율 비교 (%)



2025 전형유형별 모집인원 비율 비교 (권역별)



2) 사회통합전형 (기회균형, 지역균형), 지역인재전형 모집인원 전년도 대비 증가

3) 학교폭력 조치사항 대입전형 자율 반영 (2026 학년도 필수적 반영)

4) 통합 교육과정에 따라 선택과목 필수 반영을 폐지하는 대학 증가



학생부 종합전형 준비 방향

- 1) 희망계열을 고려한 연계교과 선택과목 이수 (선택과목 안내서 참고)
- 2) 단순활동이 아닌 과목별 성취기준에 맞는 학습과 활동
- 3) 교과활동과 연계, 심화하는 창의적 체험활동의 경험
 - 자율활동: 사회성, 리더십, 소통능력을 드러내고, 특색활동으로 전공 관련 활동
 - 동아리활동: 전공(계열)적합성을 드러내기 적합. 진로와 관심사 관련 활동
 - 봉사활동: 양보다는 질이 중요. 일관성, 지속성, 진정성, 나눔과 배려, 리더십, 공동체 의식 함양 활동
 - 진로활동: 전공(계열)적합성을 보여줄 수 있는 진로 탐색 활동
- 4) 독서활동을 통해 깊이 있는 지식의 탐구
- 5) 학과 지원시 교육과정 이수를 바탕으로 한 유사학과 고려
- 6) 학생부종합전형 가이드북, 전공(학과)가이드북 적극 활용



수시전형 원서접수 방법 및 유의사항 확인

수시 원서 접수 방법	원서 접수 기간, 마감일, 마감시간 대학별로 확인	<input type="checkbox"/>
	2. 대학별 수시 모집 요강 확인 후 접수 -복수 지원 가능 여부 / 수능 선택과목 응시기준 등	<input type="checkbox"/>
	3. 수시 원서접수 회원가입 - 원서접수 사이트 확인 [진학어플라이, 유웨이어플라이]	<input type="checkbox"/>
	- 공통원서접수 통합가이드를 활용해 통합회원 가입 [공통원서정보 1회 작성으로 모든 대학 지원에 사용]	
수시 전형 지원 시 유의 사항	- 최근 촬영한 사진 파일 미리 준비	
	- ID / 비밀번호 메모	
	지원 대학의 마감일, 마감시간 꼭 확인	<input type="checkbox"/>
	2. 수능최저학력기준 통과 여부를 고려하여 신중하게 지원 대학과 전형을 선택	<input type="checkbox"/>
	3. 수시 전형 합격자(총원 합격자 포함) 정시 지원 불가 따라서 수시 지원과 정시 지원 간의 유·불리를 잘 판단하여 지원	<input type="checkbox"/>
	4. 총원 합격 끝까지 확인 따라서 대학별로 발표한 총원 발표 횟수와 방법을 미리 확인	<input type="checkbox"/>
	5. 이중 등록 금지 - 모집시기별로 지원하여 입학할 학기가 같은 2개 이상의 대학*에 합격한 자는 1개의 대학에만 등록해야 함(문서 등록, 예치금 납부 포함). *[산업대(청운대, 호원대), 전문대 포함]	<input type="checkbox"/>
	- 수시모집 예치금 납부 시 다수 대학에 납부할 수 없음(1개 대학에만 납부).	
	- 수시모집 예치금 납부 시 다수 대학에 예치금을 납부한 자는 대입지원 위반자로 처리, 합격 사실을 취소할 수 있음.	
	※ 대학에 등록한 자가 타 대학에 총원 합격하여 등록하고자 할 경우에는 먼저 등록한 대학에 반드시 등록 포기 의사를 명확히 전달 후, 타 총원 합격 대학에 등록하는 것을 원칙으로 함.	

수시 모집 6회 지원 제한 여부 및 합격 후 정시 지원 여부			
유형	대학	6회 포함 여부	수시합격자 정시 지원
일반 4년제 대학	국립대, 사립대, 교육대	O	불가
산업대(2개)	청운대(인천·충성), 호원대(군산)	X	불가
특별법에 의해 설 치된 대학, 각종학교(14개)	광주과학기술원(GIST), 한국과학기술원(KAIST), 대구경북 과학기술원(DGIST), 육사, 공사, 해사, 국군간호사관학교, 경찰대학, 한국예술종합학교, 한국방송통신대, 한국전통 문화대학교, 한국농수산대학, 한국폴리텍대학	X	가능
전문대학	국공립대, 사립대	X	불가
3개 전공대학	국제예술대, 백석예술대, 정화예술대	X	가능



채용조건형 계약학과

대학	학과명	전형명	전형방법	수능치저
고려대	반도체공학 차세대통신 스마트모빌리티	학업우수	서류 100	국,수,영,과탐(1) 4개 합 7, 한국사 4
		계열적합	1단계(5배): 서류 100 2단계: 1단계50+면접50	없음
	사이버국방	사이버국방	1단계(5배): 서류 100 2단계: 1단계80+기타20	국,수,영,과탐(1) 4개 합 7, 한국사 4
		특기자	1단계(3배): 서류 100 2단계: 1단계60+면접20 +기타20	없음
연세대	시스템반도체공학 디스플레이 융합공학	추천형	교과 100	국,수(미/기), 과탐(2) 중 수학 포함 2개 합 5. 영어 3, 한국사 4
		활동우수	1단계(4배): 학생부 100 2단계: 1단계60+면접40	국,수(미/기), 과탐(2) 중 수학 포함 2개 합 5. 영어 3, 한국사 4
		기회균형	1단계(3배): 학생부 100 2단계: 1단계60+면접40	없음
		논술	논술 100	없음
성균관	반도체시스템 공학 지능형 소프트웨어학과	탐구형	1단계(3배):서류 100 2단계: 1단계70+면접30	없음
		과학인재	1단계(7배): 서류 100 2단계: 1단계70+면접30	없음
		논술	논술 100	국,수,영,탐1, 탐2 3개 합 5
서강대	시스템반도체공학	지역균형	교과90+비교과10	국,수,영,탐(1) 3개 영역 각 3등급, 한 4
		일반	서류 100	없음
		논술	논술80+교과10+비교과 10	국,수,영,탐(1) 3개 합 7, 한 4
한양대	반도체공학	추천형	교과90+정성평가10	국,수,영,탐(1) 3개 합 7
		서류형	서류 100	없음
		논술	논술90+서류10	없음
포항공대	반도체공학 반도체공학	반도체공학인재 I	1단계(3배): 서류 100 2단계: 1단계 67+면접33	없음
		반도체공학인재 II		수(미/기)와 과탐 (2) 각 3등급 이내 이면서 합 5
경북대	전자공학부 모바일공학 전공	모바일과학인재	1단계(5배): 서류 100 2단계: 1단계 50+면접50	수(미/기)와 과탐 2개 합 3
		논술	교과30+논술70	
KAIST	반도체시스템공학	창의도전	서류 100	없음
		학교장추천 (고교별2명)		
		일반	1단계:서류100 2단계:면접 최종:1단계 40+면접60	
GIST	반도체공학과	일반	1단계(5배):서류100 2단계:면접 최종:서류60+면접40	없음
DGIST	반도체공학	반도체공학	서류 100	없음
UNIST	일반	일반 (반도체공학)	서류 100	없음