

2025학년도 중앙대학교 편입학 입학전형시행계획



본 기본계획은 12월 경 공지되는 교육부 편입학 기본계획 등에 따라
변경될 수 있습니다.

반드시 추후 확정 공지되는 모집요강을 확인하시기 바랍니다.

1. 일반/학사편입

◎ 2025학년도 편입학 전형 주요 변경사항

- 우선선발 세부자격 변경: p.2 참고
- 전형방법 변경(생명공학대학, 예술공학대학, 공과대학 첨단소재공학과): p.3 참고

※ 일반편입은 결원이 발생한 모집단위에 한해 교육부의 산정 기준을 준수하여 모집합니다. 확정 모집단위 및 모집인원은 추후 공지하는 모집요강을 확인하시기 바랍니다. - 12월 공고 예정

가. 지원자격

◎ 편입학 모집 전형별 공통 지원자격 요약표

- 아래 내용은 지원자격 요약표이며, 세부 지원자격은 전형별 지원자격 안내를 확인하시기 바랍니다.

학위 과정 및 출신대학 구분		일반편입	학사편입
학사학위 과정	국내 정규대학	2학년 이상 등록 및 수료자이며, 66학점 이상 취득자	학사학위 취득자
	교육부가 지정한 전문대학 간호학과 ¹⁾		
	국외 정규대학	2년 이상 등록 및 졸업학점 50% 이상 취득자	
	학점은행제	학사학위과정 70학점 이상 이수자	
전문학사 학위과정	국내외 전문대학 전문학사학위	전문학사학위 취득자	학사학위 취득자 (독학학위제 포함)
	학점은행제		X

1) 「고등교육법」제50조의3에 따라 교육부가 지정한 전문대학 간호학과에서 수업연한을 4년(학사학위)으로 하는 과정
 ※ 일반/학사편입 우선선발의 경우, 위 자격을 포함하여 모집단위별 지원자격을 충족해야 함(세부내용 2p 참고)
 ※ 상기 내용은 교육부의 편입학 기본계획에 따라 변경될 수 있음

1) 일반편입 공통

- 가) 국내 정규대학(방송통신대, 산업대 등 포함)에서 2학년 이상 등록 및 수료한 자로서 66학점 이상 취득자
 - 나) 국외 정규대학(학사학위과정) 2년 이상 등록 및 졸업학점의 50% 이상 취득자
 - 다) 국내·외 2(3)년제 전문대학 전문학사학위 취득자
 - 라) 고등교육법 제50조의3에 따라 교육부가 지정한 국내 전문대학 간호학과에서 수업연한을 4년으로 하는 과정을 이수 중인 자 중 2학년 이상 등록 및 수료한 자로서 66학점 이상 취득자
 - 마) 「학점인정 등에 관한 법률」 및 「평생교육법」에 의한 학점 취득자 중 전문학사학위 취득자나 학사학위 과정 중 70학점 이상 취득자
- ※ 지원 당시 수료/졸업 예정자도 포함하나 2025년 2월 말 기준으로 가) ~ 마) 중 어느 하나의 지원 자격을 갖춰야 함.

2) 학사편입 공통

가) 국내·외 정규대학(방송통신대, 산업대 등 포함) 졸업자로 학사학위 취득자

나) 「학점인정 등에 관한 법률」 및 「평생교육법」에 의한 학점 취득자 중 학사학위 취득자(독학학위제 포함)

※ 지원 당시 예정자도 포함하나 2025년 2월 말 기준으로 가) ~ 나) 중 어느 하나의 지원 자격을 갖춰야 함.

3) 일반 및 학사편입 모집단위별 우선선발 세부자격

- '일반편입 공통' 혹은 '학사편입 공통' 자격을 갖춘 자 중 아래의 조건을 1개 이상 충족하는 자

모집단위		대상자	비고
경영경제 대학	경영학부(경영학)	· 국내 공인회계사 1차 이상 합격자	2024. 1. 1. 이후 자격취득자에 한함
	산업보안학과	· 변리사 1차 이상 합격자	
	국제물류학과	· 관세사, 변리사 1차 이상 합격자	
공과대학, 창의ICT공과대학, 소프트웨어대학 전체, 식품공학부(식품영양)	· 변리사 1차 이상 합격자		

※ 우선선발은 총 모집인원 중 최대 50%(단, 경영학부 최대 60%)까지 선발할 수 있으며, 일반 선발은 우선선발 인원을 제외한 인원을 선발합니다.

나. 지원방법

- 1) 여러 모집단위를 중복 지원할 수 없습니다.
- 2) 우선선발과 일반선발에 중복 지원할 수 없습니다.
- 3) 전적 대학 학과·전공의 계열에 관계없이 지원할 수 있습니다.

다. 전형방법 ※ 아래 모집단위 중 일부는 선발하지 않을 수 있음(추후 편입학 모집요강 참고, 12월 공지 예정)

1) 일반/학사편입 우선선발

모집단위	사정단계	전형방법 및 반영비율
우선선발 실시 모집단위 전체	일괄합산	서류평가 30% + 자격실적 심사 30% + 전적대학성적 30% + 면접고사 10%

2) 일반/학사편입 일반선발

가) 계열 및 모집단위별 전형방법

계열 및 모집단위		사정단계 (선발배수)	전형방법 및 반영비율
인문, 자연 전체 및 예술대학 일부 ¹⁾ (단, 의과, 약학, 생명공학, 예술공학대학, 첨단소재공학과 제외)		1단계(5배수)	필기고사(1과목) 100% ※ 모집단위별 필기고사 유형이 상이함(아래 표 참고)
		2단계	1단계 성적 60% + 서류평가 40%
자연	의과대학	1단계(10배수)	필기고사(일반화학, 일반생물학 (총 2과목)) 100%
		2단계	1단계 성적 60% + 서류평가 20% + 면접고사 20%
	약학대학	1단계(5~10배수)	필기고사(일반화학, 일반생물학 (총 2과목)) 100%
		2단계	1단계 성적 60% + 서류평가 20% + 면접고사 20%
생명공학대학, 예술공학대학, 첨단소재공학과		일괄합산	서류평가 40% + 공인어학성적 30% + 전적대학성적 30%
예체능	예술대학(일부 ¹⁾ 제외), 체육대학	1단계(5배수)	실기고사 100%
		2단계	1단계 성적 60% + 서류평가 40%

1) 일부 모집단위에 대해 필기고사를 실시하며 해당 모집단위는 모집요강 내 공고 예정

나) 모집단위별 필기고사 반영 비율 및 응시과목 유형

(1) 필기고사 반영 비율

- 전체 모집단위(약학대학, 의과대학 외): 아래 응시과목 1과목 100%
- 약학대학, 의과대학: 일반화학 50%, 일반생물학 50%(해당 과목에 모두 응시하여야 함)

(2) 필기고사 응시과목 유형

구분	필기고사 시험유형				
	영어	수학	전공기초- 일반물리학	전공기초- 일반화학	전공기초- 일반생물학
모집 단위	인문대학, 사회과학대학, 사범대학, 경영경제대학, 적십자간호대학, 예술대학(일부 모집단위)	공과대학 (※ 첨단소재공학과 제외), 창의ICT공과대학, 소프트웨어대학, 자연과학대학 (수학과)	자연과학대학 (물리학과)	자연과학대학 (화학과), 의과대학, 약학대학	자연과학대학 (생명과학과), 의과대학, 약학대학

3) 전형요소별 안내사항

가) 필기고사

- 시험 유형별 시험시간: 60분
- 시험 형식: 객관식(4지선다형)
- 시험 유형: 모집단위별 지정된 시험유형을 1과목(또는 2과목)을 응시해야 함.

시험유형	출제 세부사항	문항수	
영어	다양한 학문 분야의 영어 서적을 읽고 이해하여 새로운 지식을 습득할 수 있는 능력을 측정하기 위하여 인문, 사회, 자연의 다양한 영역 지문을 기초로 어휘 능력, 문법 지식뿐만 아니라 논리적 추론 능력과 독해 능력 등을 측정하기 위한 다양한 유형의 문제를 출제	40	
수학	미적분학과 선형대수 포함하여 전공을 성공적으로 이수하기 위하여 필요한 수학 지식과 응용 능력을 평가하기 위한 문제 출제	30	
전공 기초*	일반물리학		일반물리학 지식을 평가하기 위한 문제 출제
	일반화학		일반화학 지식과 함께 유기, 무기, 물리화학, 분석화학, 생화학 등 전공 교과의 기초적인 이해 능력을 평가하기 위한 문제 출제
	일반생물학	일반생물학 지식을 평가하기 위한 문제 출제	

* 심화 전공을 성공적으로 이수하기 위하여 필요한 전공기초 관련 지식과 응용능력을 평가하기 위한 문제들을 출제합니다.

나) 실기고사: 추후 모집이 확정된 모집단위에 한하여 모집요강에 공고

다) 면접고사

모집단위	면접고사 평가 내용
우선선발 (전 모집단위)	제출서류를 기반으로 학업준비도, 인성 및 의사소통능력, 서류의 신뢰도 등을 종합적으로 평가하는 개인별 심층면접
의과대학, 약학대학	인성, 적성(전공기초소양), 잠재적 수학능력, 의사소통능력을 종합적으로 평가하는 개인별 심층면접

라) 서류평가: 제출서류(전적대학 성적증명서 및 대학과정 중 활동내용 증빙서류 등)를 기반으로 학업계획 및 동기, 전공적합성, 학업관련 활동 및 성취도 등을 종합적으로 평가

※ 단, 제출서류 내 부모(친인척 포함)의 신상 관련 사항(성명, 직장명 등) 기재 금지(기재 시 불이익을 받을 수 있음)



06974 서울특별시 동작구 흑석로 84
TEL (02)820-6393 **FAX** (02)813-8158
<http://admission.cau.ac.kr>