

2025 정시 모집요강

# CHA-UNIV

전공 구분 없는 전공자유선택제  
미래융합대학 9개 전공 특집

- 세포·유전자재생의학 전공
- 시스템생명과학 전공
- 바이오식의약학 전공
- 디지털보건의료 전공
- 스포츠의학 전공
- 경영학 전공
- 미디어커뮤니케이션학 전공
- 심리학 전공
- SI의료데이터학 전공



차 의과학대학교  
CHA UNIVERSITY



새로운 산업혁명  
AI시대에 각광받는 분야는?

글로벌 CEO들의 원픽  
바이오 헬스케어 분야  
바이오 헬스케어 원픽  
차병원 | 차 의과학대학교

23년간 국가고시 합격률  
100% 연속 달성의 비밀

간호대학 간호학과  
그리고 약학대학 약학과

특별호 별책부록 | 해솔이 특별 디자인 한정판 스티커



DOWNLOAD QR

초일류 글로벌 생명공학그룹 실현을 함께합니다

# Global Medical Network

산업 - 학교 - 연구소 - 병원을 하나로 잇는 산·학·연·병 시스템 구축  
차병원·바이오그룹의 글로벌 메디컬 네트워크



병원

국내\_ 강남차병원, 강남차여성병원, 분당차병원, 분당차여성병원, 일산차병원, 구미차병원, 차음, 차 여성의학연구소 강남, 차 여성의학연구소 분당, 차 여성의학연구소 서울역, 차 여성의학연구소 일산, 차 여성의학연구소 잠실, 차 여성의학연구소 대구

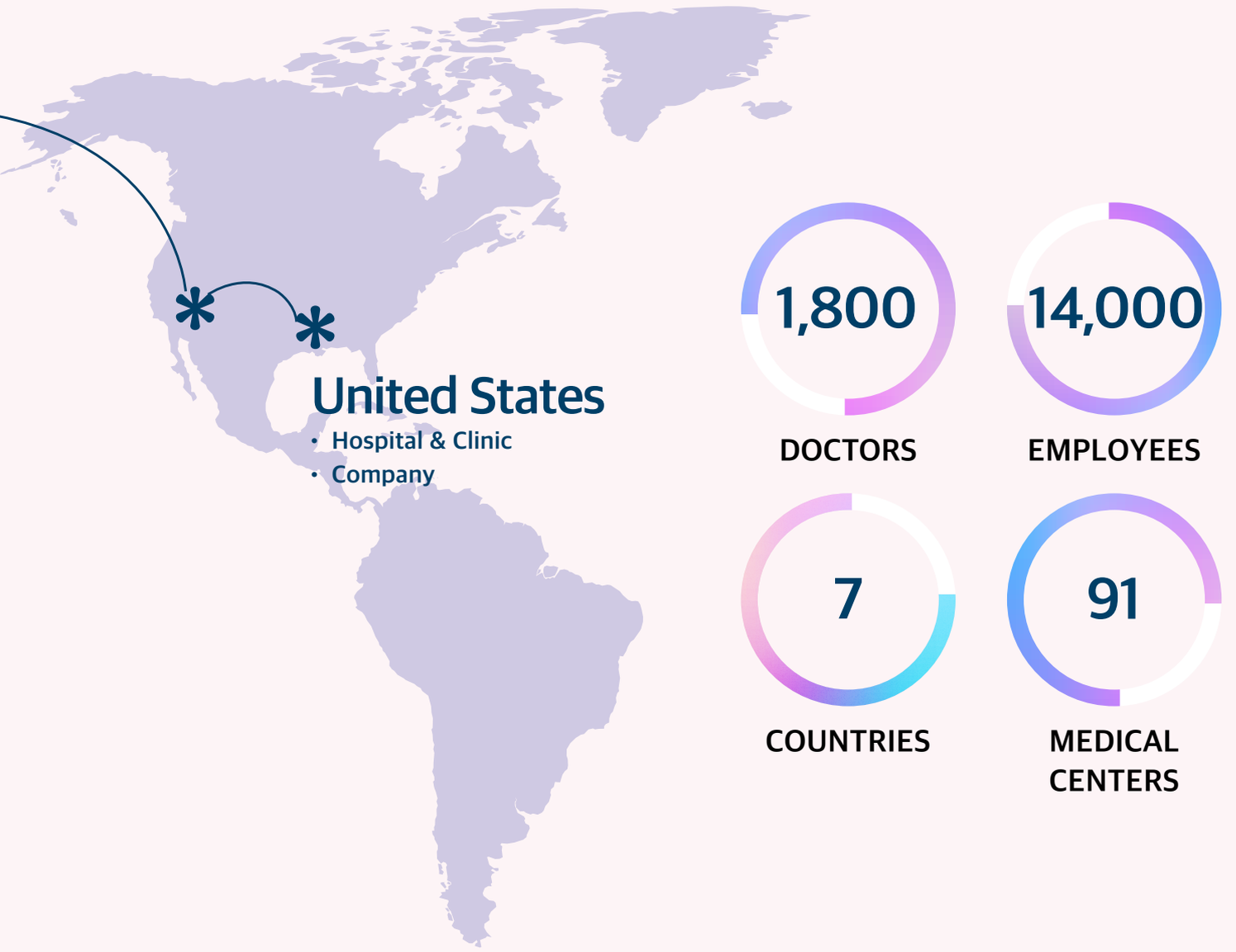


기업

국내\_ 차바이오텍, CMG제약, 차백신연구소, 차헬스케어, 차메디텍, 차바이오F&C, 차케어스, 서울CRO, 솔리더스인베스트먼트, 마키타 바이오랩스

해외\_ 마티카 바이오테크놀로지, 할리우드 차병원, 호주 시티 퍼틸리티, 싱가포르 메디컬 그룹, 토탈 셀 클리닉 도쿄(TCC)

# 차병원, 바이오메디컬 기업, 연구소를 품은 차 의과학대학교



연구소

차 종합연구원, 차 미래의학연구원, 임상의학연구원



대학 부설 연구소

헬스커뮤니케이션연구원, 고령사회연구소, 미술치료연구센터, 바이오산업연구소, 스포츠의학연구원, 스포츠트레이닝연구소, 빅데이터인공지능연구소, 식품생명과학연구소, 약료정보연구원, 종합약학연구소, 생식의학연구소, AI정보의학연구소, 암연구소, 줄기세포연구소, 의공학연구소, 모체태아정밀의학연구소

# 차병원·바이오그룹을 이끌어가는 선배들의 이야기



**일산차병원  
신생아집중치료실**  
간호학과 송정옥 졸업생

**Q 현재 하고 계신 업무를 간단히 소개해 주세요.**

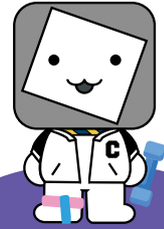
**A** 저는 일산차병원 신생아집중치료실에서 재태주령 28주 이상 37주 미만 혹은 2.3kg 미만의 미숙아를 대상으로 보육기 간호 및 신체 사정 등을 진행하고 있습니다. 환아의 재태주령, 몸무게 및 증상에 따라 적용되는 간호가 달라지기 때문에 질환의 스크리닝과 전문 간호를 통해 건강하게 퇴원할 수 있도록 돕고 있습니다.

**Q 차그룹에 취업하는 데에 우리 대학의 어떤 점이 도움이 되었나요?**

**A** 첫 번째로는 전공 교수님들과 학부의 지원입니다. 임상경험이 풍부한 교수님들을 통해 지속적으로 임상 현장의 지식을 접하면서, 적성에 대한 탐색과 방향성을 설정하여 빠르게 진로를 확립하고 준비할 수 있었습니다. 이외에도 간호인의 밤, 학과 동아리(MED팀, 학생회) 등을 통해 취업 정보와 스펙을 쌓아갈 기회가 많아 큰 도움이 되었습니다. 두 번째로는 국가고시에 대한 대비 및 지원인데요. 실습이 끝난 이후 자칫하면 느슨해질 수 있는 시기를 종합시험이나 학과 차원의 대비를 통해 긴장의 끈을 놓지 않을 수 있었습니다. 더불어 국가고시 공부를 하는 과정에서 혼자서 준비하는 것이 아닌 학과 차원에서 지원을 통해 많은 도움을 받을 수 있었습니다.

**Q 미래의 후배들에게 해주고 싶은 말은 무엇인가요?**

**A** 차 의과학대학교라는 이름에 걸맞게 의/과학 분야로의 취업의 길이 다양하고, 이를 위해 학교와 교수님들이 많이 힘쓰는 학교라고 생각합니다. 고등학생 때나 20대 초반 시절에는 이러한 것들을 당연하다고 느꼈는데, 취업을 하고 사회생활을 하다 보니 학교와 학과 그리고 교수님들께서 많은 배려와 지원을 해주셨다는 것을 크게 느꼈습니다. 후배님들도 나를 성장시켜주고 지원해 줄 수 있는 학교를 선택하시길 바라겠습니다.



**차음 베네핏센터**  
스포츠의학과 (現 스포츠의학 전공)  
이경준 졸업생

**Q 현재 하고 계신 업무를 간단히 소개해 주세요.**

**A** 차음 베네핏센터에서 개인 맞춤형 교정운동과 재활운동을 담당하고 있습니다. 차음과 연계해서 회원들의 몸 상태를 정확하게 진단 가능하기 때문에 전문적으로 분석한 결과를 바탕으로 개인에게 맞는 운동처방 및 재활운동을 제공하고 있습니다.

**Q 차그룹에 취업하는 데에 우리 대학의 어떤 점이 도움이 되었나요?**

**A** 스포츠의학 전공에서는 기초의학 및 생명과학 등의 탄탄한 기초과학 지식과 더불어 해부학, 운동역학, 트레이닝 방법론 등 체계적인 커리큘럼이 개설되어 있습니다. 이러한 부분이 자격증 취득이나 취업에 큰 도움이 되었습니다. 특히, 현장실습을 2회 실시하여 현장을 미리 경험하고 적성과 맞는지, 해당 분야에 필요한 역량은 무엇인지 등을 탐색할 수 있었습니다. 저 역시 학부시절 차음 베네핏센터에서의 실습을 통해 필요한 역량을 갖추고 취업에 이르기까지 많은 도움이 되었습니다.

**Q 미래의 후배들에게 해주고 싶은 말은 무엇인가요?**

**A** 다양한 대상에게 운동을 처방하기 위해서는 기초과학 지식과 실무 역량이 매우 중요합니다. 차 의과학대학교 스포츠의학 전공에서는 해부학을 비롯한 기초과학 이론뿐만 아니라 실무 및 실습 중점 학습을 통해 현장에서 바로 적용이 가능한 트레이닝 전문가로서 활동이 가능합니다. 현장실습, 글로벌 교류 프로그램, 전문가와의 만남 등 전폭적인 지원을 아끼지 않는 차 의과학대학교에서 여러분의 꿈을 펼치시기를 바랍니다.

**차바이오텍 유전체사업본부  
강남유전체센터**  
의생명과학과 (現 세포·유전자재생의학 전공)  
장희연 졸업생

**Q 현재 하고 계신 업무를 간단히 소개해 주세요.**

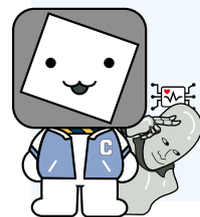
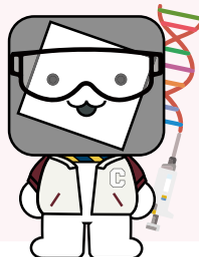
**A** 유전체 분석에 대한 진단 및 연구를 진행하고 있습니다. 임신 전 유전자 분석을 통하여 다음 세대로 유전되는 유전질환의 위험성을 판단할 수 있고, 임신 후 산전검사를 통해 태아의 유전질환을 진단하는 업무를 하고 있습니다. 연구는 주로 산전진단에 도움이 될 수 있는 검사법 개발과 유전체 분석 방법을 개발하는 연구를 하고 있습니다.

**Q 차그룹에 취업하는 데에 우리 대학의 어떤 점이 도움이 되었나요?**

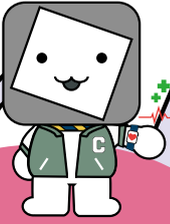
**A** 교수님과의 멘토링 프로그램이 가장 큰 도움이 된 것 같습니다. 학부 때 경험할 수 없는 실질적인 인턴십을 통해 진로 방향성을 빠르게 확립할 수 있었습니다. 특히 임상을 기반으로 하는 연구실의 업무 특성상 전공 및 의학지식을 필요로 하는데, 우수한 학과 커리큘럼과 임상 경험이 높은 교수님들께 배운 전공 실무 지식이 많은 도움이 되었습니다.

**Q 미래의 후배들에게 해주고 싶은 말은 무엇인가요?**

**A** 다른 대학과 비교하면 비록 작지만, 차 의과학대학교는 강한 대학이라고 생각합니다. 방학과 인턴십, 지도교수 멘토링 등을 잘 활용한다면 소수 정예만이 가질 수 있는 많은 이점을 얻을 수 있을 것입니다. 우리 대학의 생명과학계열 전공을 선택함에 있어 기초과학을 기반으로 임상의학에 중점을 두고 싶은 학생이라면 좋은 선택지가 될 것이라고 생각합니다. 특히, 23년부터 시행된 전공자유선택제를 통해 잘할 수 있고 흥미를 느낄 수 있는 전공을 탐색하는 과정이 여러분들의 진로와 직업 선택에 도움이 되길 바랍니다.



# Interview



## 분당차병원 정신건강의학과

상담심리학과 (現 심리학 전공)

황영건 졸업생

**Q 현재 하고 계신 업무를 간단히 소개해주세요.**

**A** 저는 연구원으로 연구과제 담당자 역할을 하고 있습니다. 주로 연구하는 분야는 뇌 이미징을 활용한 공황장애의 바이오마커 탐색입니다. 연구 성과를 바탕으로 다양한 국내외 학회에서 발표하고, 논문으로 출판하고 있습니다.

**Q 차그룹에 취업하는 데에 우리 대학의 어떤 점이 도움이 되었나요?**

**A** 학부 때 교수님들의 다양한 연구 프로젝트에 참여하여 전공 분야의 관점을 넓힐 수 있었습니다. 그 외, 매년 개최되었던 학술제에서 소논문을 작성하며 연구 역량을 키울 수 있었습니다. 또한, 다양한 분야에서의 연구 활동과 실무 경험으로 우수한 전문성을 지닌 교수님들의 지도 덕분에 폭넓은 교육과정을 밟을 수 있었다고 생각합니다. 심리학은 타전공과 융합하여 다양하게 연구할 수 있다는 장점이 있는데, 우리 대학은 타전공과의 교류가 활발하며, 이를 바탕으로 연구에 대한 지원을 아끼지 않아 학부생 때 도 다양하고 풍부한 연구를 할 수 있었습니다.

**Q 미래의 후배들에게 해주고 싶은 말은 무엇인가요?**

**A** 정신건강에 대한 관심이 높아지는 추세입니다. 이에 따라 정신건강 분야에서 심리학자의 역할이 증가하고 있으며, 디지털 헬스케어 등 다양한 의료 영역에서 심리학 전공자의 수요가 높아지고 있습니다. 차 의과학대학교는 심리학 분야와 정신건강 및 의료분야가 융합된 교육과정을 제공합니다. 저는 "차 의과학대학교"가 아니었으면, 의과학자라는 꿈을 꾸지 못했을 것 같습니다. 꼭 의료분야가 아니더라도, 여러분이 가지고 있는 그 어떤 흥미든지 심리학과 융합하여 더 큰 가치를 창출할 수 있을 거라 믿어 의심치 않습니다.



## 차병원·바이오그룹 홍보본부

보건의료산업학과 (現 디지털보건의로 전공)

김현정 졸업생

**Q 현재 하고 계신 업무를 간단히 소개해주세요.**

**A** 저는 차병원·바이오그룹 홍보본부 홍보팀에서 근무하고 있습니다. 그중에서도 디지털 PR을 맡아 '차바이오그룹 뉴스룸'과 카카오톡 채널, 링크드인, 페이스북 등 SNS를 운영하고 있습니다. 더불어 차바이오그룹 계열사들이 통일된 아이덴티티를 가지고 홍보할 수 있도록 브랜딩하는 작업을 하고 있습니다.

**Q 차그룹에 취업하는 데에 우리 대학의 어떤 점이 도움이 되었나요?**

**A** 디지털보건의로 전공은 병원을 기반으로 한 의료 서비스 외에도 제약, 의료기기, 화장품 등 보건 의료 밸류 체인을 구성하는 모든 요소와 그 역할을 깊이 있게 배울 수 있는 곳입니다. 보건 의료 법규, 건강보험제도 등 보건 의료 시스템에 대한 기본적인 틀을 탄탄하게 배울 수 있습니다. 또한, 교수님들께서 트렌드를 반영해 강의하시기 때문에 실무에서 바로 적용이 가능한 지식을 배울 수 있었고 취업 후 업무에 바로 적용하기 수월했습니다. 특히, 3학년부턴 그룹 내 계열사에서 실습하면서 미리 차그룹의 비전과 제가 성장할 수 있는 곳인지에 대한 확신을 가지게 되었는데 직원들의 역량 강화에 적극적인 지원과 해외에서 근무할 수 있는 '글로벌 전문가 프로그램'을 운영하고 있어 차병원·바이오그룹을 선택했습니다.

**Q 미래의 후배들에게 해주고 싶은 말은 무엇인가요?**

**A** 우리 학교의 가장 큰 장점은 산·학·연·병 에코시스템입니다. 그룹의 네트워크를 기반으로 실무와 가장 밀접한 지식들을 배울 수 있습니다. 저는 재학 당시에 글로벌 역량을 쌓고 싶어서 학과 프로그램을 통해 미국 할리우드 차병원에서 실습을 했던 경험이 있는데, 저처럼 글로벌 역량을 쌓고 싶은 분들이라면 기회가 있을 때 도전해보시기 바랍니다. 차 의과학대학교는 보건 의료 분야에서 일하고자 하는 분들에게는 단연 최고의 선택이 될 것이라고 자부합니다.

## 차병원·바이오그룹 HR본부

인사기획팀

데이터경영학과 (現 경영학 전공)

권승진 졸업생

**Q 현재 하고 계신 업무를 간단히 소개해주세요.**

**A** 저는 현재 차병원·바이오그룹 인사기획팀에서 근무하고 있습니다. 제가 주로 담당하는 업무는 채용, 직원 평가, 승진 및 제도 개선 등입니다. 인사기획팀에서는 인사 운영뿐만 아니라 실제로 필요한 제도를 기획 및 개선하는 등 다양한 그룹의 이슈 사항에 대응하며 조직의 구성원들을 지원하는 역할을 합니다.

**Q 차그룹에 취업하는 데에 우리 대학의 어떤 점이 도움이 되었나요?**

**A** 경영학 전공 커리큘럼을 통해 인사 및 조직관리 뿐만 아니라 회계, 마케팅, 재무, 통계, 데이터 분석 등의 다양한 전문 지식을 함양할 수 있었습니다. 인사 업무의 경우에도 엑셀이나 데이터 등의 활용 능력이 중요한데요. 학부 시절 체계적으로 학습한 덕분에 객관적인 수치를 통한 인사 업무 기획과 분석 등에 많은 도움이 되었습니다. 특히, 차그룹 실습 프로그램이나 현장 실무 경험이 높으신 교수님들의 밀착 지도가 진로를 설정하고 취업에 이르는 과정까지 많은 도움이 되었습니다.

**Q 미래의 후배들에게 해주고 싶은 말은 무엇인가요?**

**A** 저 역시 대학을 준비하는 시기에는 경영학에 대한 관심은 있었지만, 인사기획으로 진로를 정하게 될 줄은 몰랐습니다. 대학에 입학한 후에 우수한 전공 커리큘럼과 현장실무 전문가이신 교수님들의 전폭적인 지지를 통해 내가 잘할 수 있는 것은 무엇인지, 나는 어떤 사람인지에 대한 탐색을 하고 진로를 확립할 수 있었습니다. 미래의 후배님들도 나를 지원해 주고 비전을 설계해 줄 수 있는 차 의과학대학교에서 꿈을 펼치시길 바랍니다.



# 전공자유선택제

전공 구분 없는 무전공 통합선발

1학년



## "대학 전체 단위로 신입생 모집"

모집단위	인원
미래융합대학*	374명
간호대학	100명
약학대학	30명

(간호대학, 약학대학은 지정학과로 제외)

## 다양한 전공탐색·기초소양 수업

ICT 융합교육	통합적 사고력 교육	글로벌 커뮤니케이션 교육
기초 의과학 교육	기초 학문토대 교육	진로/전공 탐색 활동

2학년



전공 선택 시 정원 제한 없음,  
졸업 시 최소 2개의 학위 취득

필수 제1 전공   36학점	+	필수 제2 전공   36학점	+	선택 부전공   21학점
				선택 MD   12학점 (마이크로디그리)

3학년 ~ 4학년



※ 제1, 2 전공 각 1회씩 변경 가능

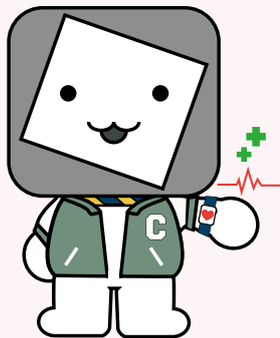
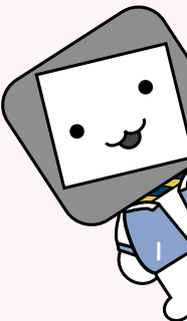
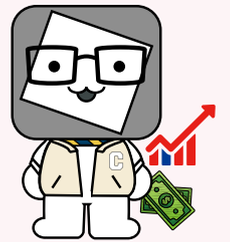
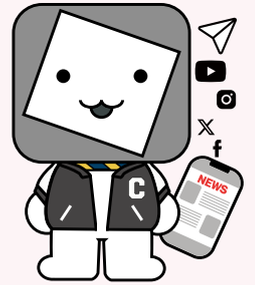
두 개의 전공을 융합하여  
개인을 맞춘 미래 설계



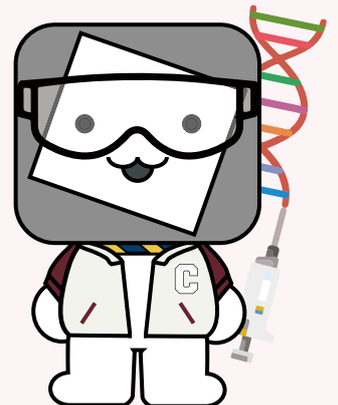
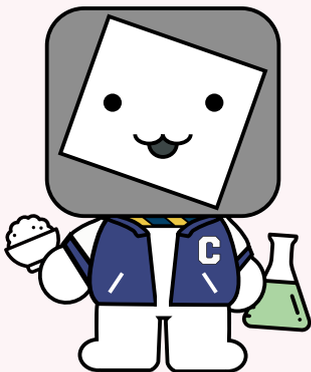
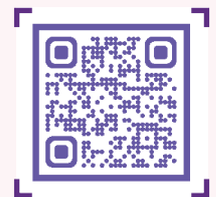
# 전공 결합을 통한 융합형 인재 양성

## 제1전공, 제2전공 융합 진로 분야

전공 결합		융합 진로 분야
세포·유전자재생의학 전공	+ 시스템생명과학 전공	재생의학 산업
시스템생명과학 전공	+ AI의료데이터학 전공	오믹스 빅데이터 분석
경영학 전공	+ 디지털보건의료 전공	헬스케어 비즈니스
디지털보건의료 전공	+ AI의료데이터학 전공	보건의료 데이터, 디지털 헬스케어 혁신
스포츠의학 전공	+ 디지털보건의료 전공	운동재활복지
스포츠의학 전공	+ 미디어커뮤니케이션학 전공	건강운동ICT 콘텐츠 개발
경영학 전공	+ AI의료데이터학 전공	비즈니스 애널리틱스
미디어커뮤니케이션학 전공	+ 디지털보건의료 전공	헬스케어 커뮤니케이션
미디어커뮤니케이션학 전공	+ 심리학 전공	실감미디어(XR)
심리학 전공	+ AI의료데이터학 전공	AI융합심리



더욱 자세한  
입시정보를  
알고 싶다면?



## [미래융합대학 탐구하기]

# 교수님이 학생이라면 어떤 융합전공을 선택했을까?



AI의료데이터학 전공 A 교수

**Q. 융합할 전공으로 고른 전공은 무엇 인가요?**

**A.** 디지털보건의료 전공

**Q. 선택 이유는 무엇인가요?**

**A.** 의료현장에 필요한 실무 및 데이터 분석 역량과 보건의료산업, 사회복지에 대한 이해를 통해 보건의료 빅데이터 분석가나 보건의료 인공지능 전문가로 진출이 가능합니다.



AI의료데이터학 전공 B 교수

**Q. 융합할 전공으로 고른 전공은 무엇 인가요?**

**A.** 경영학 전공

**Q. 선택 이유는 무엇인가요?**

**A.** 의료데이터 분석 및 기술적 전문성과 경영적 통찰력을 갖춘 헬스케어데이터 분석가가 될 수 있으며 그외에도 헬스케어 산업의 제품 기획, 비즈니스 전략 수립 등의 다양한 분야로 진출할 수 있어서 융합전공으로 선택했습니다.



경영학 전공 C 교수

**Q. 융합할 전공으로 고른 전공은 무엇 인가요?**

**A.** 심리학 전공

**Q. 선택 이유는 무엇인가요?**

**A.** 경영과 심리학의 전문 지식을 갖추어 기업의 상담, 인사, 교육/훈련 직무에 특화된 인재로 성장할 수 있습니다.



경영학 전공 D 교수

**Q. 융합할 전공으로 고른 전공은 무엇 인가요?**

**A.** AI의료데이터학 전공

**Q. 선택 이유는 무엇인가요?**

**A.** 합리적인 의사결정과 기획 리더의 전문성, 데이터 분석 역량을 모두 갖춘 시시대 비즈니스 전문가로 성장하기 위한 융합전공으로 선택했습니다.



세포·유전자재생의학 전공 E 교수

**Q. 융합할 전공으로 고른 전공은 무엇 인가요?**

**A.** 경영학 전공

**Q. 선택 이유는 무엇인가요?**

**A.** 세포·유전자재생의학과 경영학 전문 지식을 쌓음으로써 유전자 및 재생 의학 분야의 기술사업화가 가능하며, 관련 분야의 비즈니스 전문 인력으로 활약할 수 있습니다.



디지털보건의료 전공 F 교수

**Q. 융합할 전공으로 고른 전공은 무엇 인가요?**

**A.** AI의료데이터학 전공

**Q. 선택 이유는 무엇인가요?**

**A.** 보건의료 실무지식과 데이터 분석 능력 함양을 통해 향후 보건의료의 디지털 전환에 따른 업무환경 변화에 대처할 수 있는 인재가 될 수 있습니다.



미디어커뮤니케이션학 전공 G 교수

**Q. 융합할 전공으로 고른 전공은 무엇 인가요?**

A. 심리학 전공

**Q. 선택 이유는 무엇인가요?**

A. 인간 심리 이해를 바탕으로 정서건강을 증진시키는 콘텐츠 기획, 제작 분야로 진출이 가능합니다.



바이오식약학 전공 H 교수

**Q. 융합할 전공으로 고른 전공은 무엇 인가요?**

A. 시의로데이터학 전공

**Q. 선택 이유는 무엇인가요?**

A. 시빅데이터를 활용해서 바이오 식약학 분야의 전문 지식을 심도 깊게 다룰 수 있고 폭 넓은 진출이 가능합니다.



바이오식약학 전공 I 교수

**Q. 융합할 전공으로 고른 전공은 무엇 인가요?**

A. 세포·유전자재생의학 전공

**Q. 선택 이유는 무엇인가요?**

A. 바이오식약학 전공 지식 뿐만아니라 세포·유전자재생의학 전공의 폭넓은 이해를 통해 다양한 생명과학 분야로 진출과 융합이 가능합니다.



시스템생명과학 전공 J 교수

**Q. 융합할 전공으로 고른 전공은 무엇 인가요?**

A. 경영학 전공

**Q. 선택 이유는 무엇인가요?**

A. 시스템생명과학 전공의 전문지식과 기술 경영지식을 함양함으로써 전문지식을 활용한 창업과 경영으로의 영역 확장이 가능합니다.



스포츠의학 전공 K 교수

**Q. 융합할 전공으로 고른 전공은 무엇 인가요?**

A. 경영학 전공

**Q. 선택 이유는 무엇인가요?**

A. 스포츠의학 전문 지식과 경영학 지식을 활용해서 다양한 스포츠 산업 및 운영 분야로 진출할 수 있는 가능성이 무궁 무진합니다.



스포츠의학 전공 L 교수

**Q. 융합할 전공으로 고른 전공은 무엇 인가요?**

A. 미디어커뮤니케이션학 전공

**Q. 선택 이유는 무엇인가요?**

A. 스포츠의학 전문 지식을 콘텐츠화 해서 폭 넓은 대상자에게 제공할 수 있고, 건강 서비스업이나 건강 관련 IT분야로의 진출이 용이합니다.



심리학 전공 M 교수

**Q. 융합할 전공으로 고른 전공은 무엇 인가요?**

A. 디지털보건의료 전공

**Q. 선택 이유는 무엇인가요?**

A. 앞으로의 미술치료는 매체치료+AI 기반이 더 중요해질텐데요. 미술치료 전문지식과 디지털보건의료분야의 전문성을 갖춰 다양한 대상을 지원할 수 있는 차별화된 인재로 성장할 수 있다는 장점이 있어 선택했습니다.



심리학 전공 N 교수

**Q. 융합할 전공으로 고른 전공은 무엇 인가요?**

A. 시의로데이터학 전공

**Q. 선택 이유는 무엇인가요?**

A. 심리검사, 상담척어록, 사람들의 행동 관련 데이터 등을 활용해서 AI 서비스 개발이나 데이터를 분석 하는 능력을 갖출 수 있습니다.

# 미래융합대학

내가 선택한 2개 전공을 이수하여  
나만의 특별한 전공을  
설계할 수 있습니다.



## 세포·유전자재생의학 전공

Regenerative Biomedical Science

### 교육목표

- 생명현상의 원리를 규명하고, 활용할 수 있는 재생의학 분야의 글로벌 인재 양성

### 교육과정

- 세포·유전자재생의학 기초: 줄기세포학, 유전학, 발생학, 생식의학 입문, 조직학 등
- 생식의학, 세포·유전자재생의학 R&D, 바이오기술경영 모듈

### 진로

- 재생의학 치료제 개발 전문가, 국내외 난임연구센터 등 연구소, 바이오기업, 기술가치평가사, 변리사



## 시스템생명과학 전공

Systems Biomedical Science

### 교육목표

- 생명정보학(BI)과 인공지능(AI)이 접목된 의생명과학 전문 글로벌 인재 양성

### 교육과정

- 의생명오믹스 기초: 응용대사체학, 유전체학, 단백질체학 등
- 시스템생명과학 실습, 의생명과학 연구심화, 생명정보 빅데이터 모듈

### 진로

- 생명과학 관련 회사, 연구소, 병원(실험-데이터 분석), 제약 관련 회사, 벤처기업 창업



## 바이오식의약학 전공

Applied Biotechnology

### 교육목표

- 바이오의약 및 식품산업 분야의 미래가치를 창출하는 전문인재 양성

### 교육과정

- 바이오의약공학 기초: 분자생물학, 면역학, 미생물학 등
- 바이오의약 설계-제조-분석, 식품 R&D-위생관리-제조 가공 모듈

### 진로

- 바이오의약품 R&D 전문가, 바이오의약품 관리 전문가, 기능성식품 R&D 전문가, 기능성식품 관리 전문가



## 스포츠의학 전공

Sports Medicine

### 교육목표

- 맞춤형 학습과 현장 중심 교육을 통해 과학적 사고와 문제해결 능력을 갖춘 스포츠의학 전문 인재 양성

### 교육과정

- 스포츠의학 기초: 운동생리학, 운동상해, 기능해부학 등
- 임상운동, 선수트레이닝, 의과학 연구, 운동재활 실무 모듈

### 진로

- 임상운동(병원, 보건소 등), 선수트레이닝(국내·외 스포츠팀, 스포츠 컨디셔닝센터), 스포츠의학 R&D



## 경영학 전공

Business Administration

### 교육목표

- 비즈니스 문제를 창의적으로 해결할 수 있는 지식과 기술을 활용하여 헬스케어 산업을 이끌어가는 리더 양성

### 교육과정

- 비즈니스코어 기초: 경영, 경제, 마케팅, 조직, 회계, 재무
- 경영기획, 마케팅, 재무회계, 헬스케어융합&데이터융합 모듈

### 진로

- 전략 및 기획 전문가, 마케팅 및 브랜드 매니저, 회계사, 세무사, 데이터분석가, 세무분석가, 경영컨설턴트, 헬스케어경영 전문가



## 미디어커뮤니케이션학 전공

Media and Communication

### 교육목표

- 미디어커뮤니케이션 전공능력과 기획, 제작, 실무응용 능력을 겸비한 커뮤니케이션 전문가 양성

### 교육과정

- 커뮤니케이션 기초: 설득커뮤니케이션, 영상커뮤니케이션 등
- 언론정보, 광고PR, 영상콘텐츠, 실감미디어, 헬스커뮤니케이션 모듈

### 진로

- 언론정보 분야, 광고&PR(광고대행사, 홍보실 등), 영상콘텐츠 제작, 실감미디어(XR&VR 콘텐츠 제작사 등)



## 심리학 전공

Psychology

### 교육목표

- 인간의 행동과 마음에 대한 심리학적 지식을 바탕으로 개인, 관계, 조직의 긍정적 변화를 촉진하는 전문가 양성

### 교육과정

- 기초심리학: 심리학개론, 성격심리학, 발달심리학 등
- 임상심리, 상담심리, 미술치료, 시용합심리, 실감미디어 심리서비스, 스포츠심리 모듈

### 진로

- 공공기관(상담복지센터, Wee센터, 치매안심센터 등), EAP(기업상담기관), 놀이치료, 미술치료센터 등



## 디지털보건의료 전공

Digital Healthcare

### 교육목표

- 미래 바이오헬스(병원, 바이오기업, 보건복지)의 디지털 전환을 주도하는 인재 양성

### 교육과정

- 디지털보건의료 기초: 보건의료 통계 입문, 의학용어 등
- 디지털보건의료 정책&관리, 디지털보건산업, 사회복지 모듈

### 진로

- 병원, 보건복지 공공기관, 제약기업, 의료기기기업, 디지털헬스케어기업, 사회복지기관 등



## 의료데이터과학 전공

Healthcare Data Science and Artificial Intelligence

### 교육목표

- 의료 인공지능과 의료 빅데이터 분석 역량을 통해 4차 산업혁명 시대를 선도할 인재 양성

### 교육과정

- 데이터사이언스 기초: 보건의료빅데이터, 파이썬프로그래밍
- 의료정보, 데이터 분석, AI융합, 디지털헬스케어, 제약·바이오 데이터, 비즈니스 인텔리전스 모듈

### 진로

- 공공기관, 병원, 연구소, 대기업 AI·빅데이터분석 분야, IT기업, 보건의료·바이오헬스 스타트업 등

# 약학대학

질병예방과 치료에 헌신하고 보건의료산업을 선도하는

C.H.A. (Creative: 창의적인, Humane: 사람을 존중하는, Active: 주도적인) 약학인을 양성 합니다.

## 약학과

Dept. of Pharmacy



### 교육목표

- 질병예방과 치료에 헌신하고 보건의료산업을 선도하는 약학인 양성

### 진로

- 연구·개발(산약 개발기업 및 국가기관 국공립 연구소 등), 산업체, 공직분야(정부기관, 지방자치단체 등), 임상(의료기관 임상 약사, 지역 약국 약사 등)

### 우리 대학의 차별성

- 우수한 전공 교수진으로 구성
- 밀착형 학생 지도와 교육
- 전공지식을 바탕으로 실무역량을 기르는 교육체계
- 졸업생들의 다양한 진로(병원, 지역약국, 제약회사, 대학원 진학 등)

# 간호대학

글로벌 시대에 부합하는 한국간호를 선도할 간호 리더를 양성 합니다.

## 간호학과

Dept. of Nursing



### 교육목표

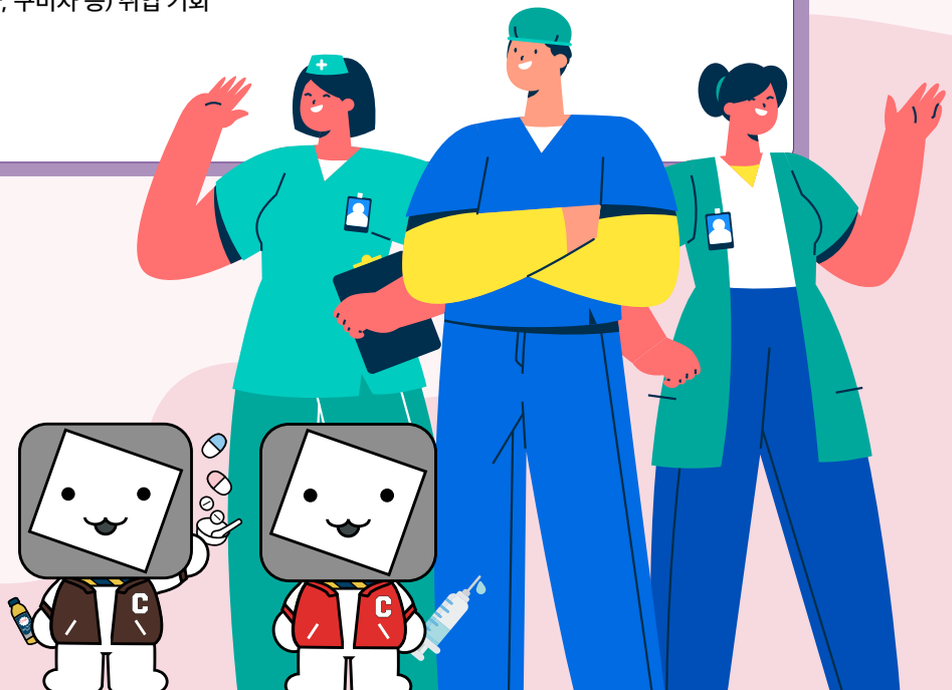
- 글로벌 시대에 부합하는 한국간호를 선도할 간호 리더 양성

### 진로

- 임상간호사, 전문간호사, 국제간호사, 보건직 공무원, 공기업·보험심사 간호사, 보건교사, 연구간호사 등

### 우리 대학의 차별성

- 글로벌 해외연수 프로그램
- 차그룹 부속/협력 병원(분당차, 강남차, 일산차, 구미차 등) 취업 기회
- 미국 LA 차병원 취업 기회
- 23년 연속 100% 간호사 국가고시 합격



# CHA UNIVERSITY

## 2025학년도 정시 모집요강

### I. 전형 요약 및 주요 사항(변경사항)

- 1. 전형 요약 14
- 2. 주요 변경사항 14

### II. 모집단위 및 입학정원 15

### III. 전형별 모집인원 15

### IV. 원서접수 및 전형 일정,

#### 총원합격 발표 및 등록(미등록 총원 등) 안내

- 1. 전형 일정 16
- 2. 입학원서 접수방법 17

### V. 세부 전형별 안내

- 1. 수능(일반전형) (정원내) 18
- 2. 수능(농어촌학생특별전형) (정원외) 20
- 3. 수능(기회균등특별전형) (정원외) 23

### VI. 대학수학능력시험 반영방법 26

### VII. 지원자 유의사항 27

### VIII. 등록포기 및 환불 안내 29

### IX. 전형료 및 전형료 환불 안내 29

※ 본 정시 모집요강은 대학 구조개혁 및 한국대학교육협의회 심의결과 등에 따라 변경될 수 있습니다. 최종확정본은 원서접수 이전에 본교 입학안내 홈페이지에서 반드시 확인하시기 바랍니다.

# I. 전형요약 및 주요 사항(변경사항)

C H A U N I V E R S I T Y



## 1 전형요약

전형	주요사항
수능(일반전형)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 나군, 다군 모집</li> <li>• 모집인원: 163명 + 수시 미충원 인원</li> <li>• 전형방법(일괄합산): 대학수학능력시험 100% / 면접 없음</li> </ul>
수능(농어촌학생특별전형)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 나군, 다군 모집</li> <li>• 모집인원: 수시 미충원 인원</li> <li>• 전형방법(일괄합산): 대학수학능력시험 100% / 면접 없음</li> </ul>
수능(기회균등특별전형)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 나군, 다군 모집</li> <li>• 모집인원: 수시 미충원 인원</li> <li>• 전형방법(일괄합산): 대학수학능력시험 100% / 면접 없음</li> </ul>

## 2 주요 변경사항

구분	변경사항				
가산점	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 대상 모집단위: 간호대학, 미래융합대학</li> <li>• 대상 전형: 정시모집 공동</li> </ul> <div style="text-align: center;"> <table border="1" style="margin: 10px auto; width: 80%;"> <tr> <td style="background-color: #f2f2f2;">변경 전</td> </tr> <tr> <td>수학(미적분, 기하) 가산점 10% 부여</td> </tr> </table> <p style="text-align: center;">↓</p> <table border="1" style="margin: 10px auto; width: 80%;"> <tr> <td style="background-color: #f2f2f2;">변경 후</td> </tr> <tr> <td>수학(미적분, 기하) 가산점 5% 부여</td> </tr> </table> </div>	변경 전	수학(미적분, 기하) 가산점 10% 부여	변경 후	수학(미적분, 기하) 가산점 5% 부여
변경 전					
수학(미적분, 기하) 가산점 10% 부여					
변경 후					
수학(미적분, 기하) 가산점 5% 부여					

## II. 모집단위 및 입학정원

C H A U N I V E R S I T Y



모집단위(단과대학)	전공		입학정원
간호대학	간호학과		100
약학대학	약학과		30
미래융합대학	생명과학부	세포·유전자재생의학 전공 시스템생명과학 전공 바이오식의약학 전공	374
	헬스케어융합학부	디지털보건의료 전공 스포츠의학 전공 경영학 전공 미디어커뮤니케이션학 전공 심리학 전공 의료데이터학 전공	
합계			504

※ 간호학 학사학위 프로그램 재단법인 한국간호교육평가원 인증 획득(2020년 6월 11일 ~ 2025년 6월 10일)

※ 미래융합대학에 등록한 학생은 무전공으로 입학 후, 2학년 진급 시 학부와 무관하게 위 전공 중 1, 2전공을 선택함(정원 제한 없음). 단, 대학 구조 개편 등으로 전공명은 변경될 수 있으며, 간호학과와 약학과는 제외함

※ 2025학년도 편제 및 정원조정에 따라 모집단위, 전공 명칭, 모집인원 등은 변경될 수 있으며, 신입학 모집에 합격하여 등록한 학생은 변경된 편제에 따라야 함

## III. 전형별 모집인원

C H A U N I V E R S I T Y



모집단위 (단과대학)	모집인원			모집군
	정원내	정원외		
	수능(일반전형)	수능(농어촌학생특별전형)	수능(기회균등특별전형)	
간호대학	31	수시모집 미충원 인원 이월 선발		다군
약학대학	12			나군
미래융합대학	120			다군
합계	163			

※ 모집단위별로 입학한 학생의 전공 선택은 본교 규정에 따름

※ 모집인원은 2025학년도 수시모집 결과에 따라 변경될 수 있음(수시모집 미충원 인원은 정시모집에서 선발)

# IV. 원서접수 및 전형 일정, 총원합격



## 발표 및 등록(미등록 총원 등) 안내

### 1 전형 일정

구분	일정	비고	
원서접수	2024. 12. 31.(화) 9:00 ~ 2025. 1. 3.(금) 18:00까지	<ul style="list-style-type: none"> <li>인터넷 접수만 실시(<a href="https://www.uwayapply.com">https://www.uwayapply.com</a>)</li> </ul>	
서류 제출 (해당자에 한함)	2024. 12. 31.(화) ~ 2025. 1. 6.(월)	<ul style="list-style-type: none"> <li>마감일 우체국 소인분까지 인정</li> <li>제출방법: 등기우편</li> <li>제출처: (우)11160 경기도 포천시 해룡로 120, 차 의과학대학교 입학홍보처</li> <li>원서접수 후 '봉투표지'를 출력하여 봉투 겉면에 부착한 후 제출</li> </ul>	
합격자 발표	2025. 2. 7.(금) 16:00 예정	<ul style="list-style-type: none"> <li>본교 입학안내 홈페이지 공지 (<a href="https://admission.cha.ac.kr">https://admission.cha.ac.kr</a>)</li> <li>개별연락은 하지 않음</li> </ul>	
합격자 등록 (등록금 납부)	2025. 2. 10.(월) ~ 2. 12.(수)	<ul style="list-style-type: none"> <li>등록금은 지정된 기일 이내에 납부해야 함</li> </ul>	
총원 합격	발표	2025. 2. 13.(목) ~ 2. 19.(수) 18:00	<ul style="list-style-type: none"> <li>세부일정, 발표방법 등은 추후 본교 입학안내 홈페이지를 통해 공지 (<a href="https://admission.cha.ac.kr">https://admission.cha.ac.kr</a>)</li> <li>등록(등록금 납부)은 기재된 기간 중 총원발표 차수별로 지정된 기한 이내에 납부해야 함</li> <li>개별통지의 경우 원서에 기재되어 있는 연락처로 연락하며, 3회까지 연락이 되지 않는 자는 총원대상에서 제외</li> <li>본인의 인적사항(연락처 등)은 입학원서를 기준으로 하며, 기재 내용의 오류 등으로 발생하는 모든 불이익의 책임은 지원자 본인에게 있음</li> </ul>
	등록	2025. 2. 13.(목) ~ 2. 20.(목)	

※ 본교 사정에 따라 위 일정은 변경될 수 있음

※ 본교 입학안내 홈페이지를 활용하여 합격자 발표가 진행되는 경우 지원자가 직접 합격 여부를 확인하여야 하며, 미확인에 따라 발생하는 모든 불이익의 책임은 지원자 본인에게 있음

# IV. 원서접수 및 전형 일정, 총원합격 발표 및 등록(미등록 총원 등) 안내



## 2 입학원서 접수방법(한국형 공통원서 접수시스템 적용)

원서접수 사이트 접속	<ul style="list-style-type: none"> <li>원서접수 대행사(유웨이어플라이: <a href="http://www.uwayapply.com">www.uwayapply.com</a>) 또는 한국대학교육협의회 접속</li> </ul>
회원가입 및 로그인	<ul style="list-style-type: none"> <li>반드시 지원자 본인 명의로 회원가입을 해야 함(보호자 등 타인의 아이디로 원서접수 불가)</li> </ul>
유의사항 확인 및 동의	<ul style="list-style-type: none"> <li>인터넷 원서접수 유의사항을 반드시 읽고, 접수 관련 동의서 확인 후 진행</li> </ul>
원서 입력 및 사진 첨부	<ul style="list-style-type: none"> <li>인적사항, 연락처, 전형유형, 모집단위 등을 정확히 기입해야 하며, 누락/오기에 대한 책임은 지원자 본인에게 있음</li> <li>사진은 최근 6개월 내 촬영한 증명사진 파일로 업로드</li> </ul>
원서 입력사항 확인	<ul style="list-style-type: none"> <li>전형료 납부 전 반드시 최종 작성 내용을 확인해야 함</li> <li>※ 전형료 납부 후에는 전형유형 및 모집단위 등 기재사항 수정 불가</li> </ul>
전형료 결제	<ul style="list-style-type: none"> <li>무통장 입금, 신용카드 결제, 휴대폰 결제 등을 통하여 전형료 납부</li> <li>※ 전형료 납부 후에는 원서접수 수정 및 취소가 불가함</li> </ul>
수험번호 확인	<ul style="list-style-type: none"> <li>전형료 결제 후 수험번호가 부여되면 원서접수가 정상적으로 처리된 것임</li> </ul>
서류 제출 (해당자에 한함)	<ul style="list-style-type: none"> <li>제출기간: 2024. 12. 31.(화) ~ 2025. 1. 6.(월)</li> <li>제출방법: 등기우편(마감일 우체국 소인 유효)</li> <li>발송용 봉투표지를 대봉투 겉면에 부착하여 발송(봉투표지는 원서접수 후 사이트에서 출력 가능)</li> <li>제출처: (우) 11160 경기도 포천시 해룡로 120, 차 의과학대학교 입학홍보처</li> </ul>

※ 인터넷 원서접수 문의처: 입학홍보처 ☎1899-2010, 유웨이어플라이 ☎1588-8988

# V. 세부 전형별 안내

C H A U N I V E R S I T Y



## 1 수능(일반전형) (정원내)

모집단위 및  
모집인원

모집단위(단과대학)	모집인원	모집군
간호대학	31	다군
약학대학	12	나군
미래융합대학	120	다군
합계	163	

※ 모집단위별로 입학한 학생의 전공 선택은 본교 규정에 따름

※ 모집인원은 본교 2025학년도 수시모집 결과에 따라 변경될 수 있음

지원자격

2025학년도 대학수학능력시험 응시자로서, 국내·외 고등학교 졸업(예정)자 또는 법령에 의하여 이와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자

※ 대학수학능력시험 최저학력기준 없음

전형방법

선발방법	선발비율	전형요소별 반영점수(비율)	전형총점	최저점	최고점
		대학수학능력시험			
일괄합산	100%	100점(100%)	100점	0점	100점

선발원칙

- 모집단위별 총점에 의한 석차 순으로 선발
- 2025학년도 대학수학능력시험 모집단위별 반영영역 및 한국사에 응시하지 않은 경우 선발 대상에서 제외

모집단위	대학수학능력시험 반영영역
간호대학	수학, 영어, 국어 또는 탐구(사회/과학 중 2과목)
약학대학	국어, 영어, 수학(미적분/기하), 과탐(2과목)
미래융합대학	수학, 영어, 국어 또는 탐구(사회/과학 중 1과목)

- 미등록 총원 마감일 이후 합격자의 등록포기 등으로 모집인원에 미달이 발생할 경우, 본교 『대학입학전형관리위원회』의 결정에 따라 별도의 추가모집을 실시할 수 있음

# V. 세부 전형별 안내



## 제출서류

대상자	제출서류	비고	제출방법
고등학교 졸업학력 검정고시 합격자	<ul style="list-style-type: none"> <li>고등학교 졸업학력 검정고시 합격증명서 1부</li> <li>※ 검정고시 자료 온라인 제공 동의자는 제출 불필요</li> </ul>	해당자 필수서류	등기우편
국외 고등학교 졸업(예정)자	<ul style="list-style-type: none"> <li>졸업(예정)증명서 1부</li> <li>※ '아포스티유 확인' 또는 고등학교 소재국의 한국 대사관에서 '영사 확인'을 득한 후 제출</li> <li>※ 한국어나 영어 이외의 언어로 되어있는 서류는 '아포스티유' 또는 '영사 확인'이 완료된 원본과 함께 공증받은 번역본 (한국어 또는 영어)을 제출해야 함</li> <li>※ 성적증명서에 졸업일자가 기재되어 있는 경우 해당 서류로 졸업증명서 대체 가능</li> </ul>		
개명 또는 주민등록번호가 변경된 지원자	<ul style="list-style-type: none"> <li>주민등록표초본 1부</li> </ul>		

### ※ 서류 제출 원칙

- 제출서류는 2024. 12. 1.(일) 이후 발급된 것에 한하여 인정(국외고 서류 제외)
- 모든 서류는 원본 제출을 원칙으로 하며, 사본 제출 시 반드시 원본대조필(발급기관 또는 본교 입학홍보처에서 확인)을 받은 서류를 제출해야 함(단, 국외 고등학교 졸업(예정)증명서의 경우, 본교 입학홍보처에서 원본대조를 확인해야 함(2024. 12. 31.(화) ~ 2025. 1. 6.(월) 10:00 ~ 16:00, 주말 제외))
- 진위여부를 확인하기 위해 인쇄된 고유 문서번호 또는 바코드 등이 훼손된 제출서류는 인정하지 않음

### 국외 고등학교 최종 등록자 추가서류 제출 안내(필수사항)

- 국외 고등학교 졸업(예정)자 중 최종등록자는 아래의 기한까지 아포스티유 또는 해당국의 영사 확인을 받은 졸업증명서를 제출하여야 함(원서접수 당시 기재출자 제외)
- 제출방법: 등기우편 또는 방문 제출
- 제출기한: 2025. 2. 24.(월) (등기우편: 마감일 도착분까지 / 방문: 마감일 16:00까지)
- 제출처: (우)11160 경기도 포천시 해룡로 120, 차 의과학대학교 입학홍보처

## 동점자 처리기준

모집단위	동점자 처리기준
간호대학	1) 수학 성적 우수자    4) 사회 또는 과학탐구 성적 우수자(2과목 평균) 2) 영어 성적 우수자    5) 4개 영역 성적 평균 우수자(탐구는 2과목 평균) 3) 국어 성적 우수자    6) 한국사 등급 우수자
약학대학	1) 수학 성적 우수자    4) 국어 성적 우수자 2) 과학탐구 성적 우수자(2과목 평균)    5) 4개 영역 성적 평균 우수자(탐구는 2과목 평균) 3) 영어 성적 우수자    6) 한국사 등급 우수자
미래융합대학	1) 수학 성적 우수자    4) 사회 또는 과학탐구 성적 우수자(1과목) 2) 영어 성적 우수자    5) 4개 영역 성적 평균 우수자(탐구는 2과목 평균) 3) 국어 성적 우수자    6) 한국사 등급 우수자

※ 활용지표: [VI. 대학수학능력시험 반영방법 - 2. 대학수학능력시험 활용지표]와 동일함

※ [VI. 대학수학능력시험 반영방법 - 대학수학능력시험 활용영역, 영역별 반영비율]의 모집단위별 가산점을 적용한 환산점수를 동점자 처리기준에 적용함

※ 대학수학능력시험 영역 중 응시하지 않은 영역의 경우 '0점'으로 처리함

※ 동점자 처리기준 적용 후에도 동점자 발생 시 본교 『대학입학전형관리위원회』의 결정에 따라 합격자를 선발함  
(단, 동점자 처리 목적에 한하여 대학수학능력시험 반영영역 및 활용지표 외의 기준을 적용할 수 있음)

# V. 세부 전형별 안내

C H A U N I V E R S I T Y



## 2 수능(농어촌학생특별전형) (정원외)

모집단위 및  
모집인원

모집단위(단과대학)	모집인원 *수시모집 미충원 인원	모집군
간호대학	-	다군
약학대학	-	나군
미래융합대학	-	다군
합계	-	

※ 모집단위별로 입학한 학생의 전공 선택은 본교 규정에 따름  
 ※ 모집단위 및 인원은 본교 2025학년도 수시모집 결과에 따라 변경될 수 있음

지원자격

국내 고등학교 졸업(예정)자로서 원서접수 마감일 현재 다음 각 호 중 하나에 해당하는 자  
**[지원자격 1]** 중학교 입학일부터 고등학교 졸업일까지 농어촌 소재지의 중·고등학교 전 교육과정을 연속하여 이수하고, 해당기간 동안 본인 및 부·모 모두 농어촌 소재지에 거주한 자  
**[지원자격 2]** 초등학교 입학일부터 고등학교 졸업일까지 농어촌 소재지의 초·중·고등학교 전 교육과정을 연속하여 이수하고, 해당기간 동안 본인이 농어촌 소재지에 거주한 자  
 ※ '농어촌 소재지'란 「지방자치법」 제3조에 따른 읍·면 지역 및 「도서·벽지 교육진흥법 시행규칙」 제2조에 따른 도서·벽지 지역을 의미함  
 ※ 국내 고등학교란 초·중등교육법 시행령 제76조의3에 따른 정규 고등학교를 말함 (단, 특수목적고등학교(과학고, 외국어고, 국제고, 예술고, 체육고, 마이스터고 등) 졸업(예정)자 및 재학한 사실이 있는 경우 지원불가)  
 ※ 재학기간과 거주기간은 연속된 연수만을 인정함  
 ※ 대학수학능력시험 최저학력기준 없음

전형방법

선발방법	선발비율	전형요소별 반영점수(비율)	전형총점	최저점	최고점
		대학수학능력시험			
일괄합산	100%	100점(100%)	100점	0점	100점

선발원칙

- 모집단위별 총점에 의한 석차 순으로 선발
- 2025학년도 대학수학능력시험 모집단위별 반영영역 및 한국사에 응시하지 않은 경우 선발 대상에서 제외

모집단위	대학수학능력시험 반영영역
간호대학	수학, 영어, 국어 또는 탐구(사회/과학) 中 2과목)
약학대학	국어, 영어, 수학(미적분/기하), 과탐(2과목)
미래융합대학	수학, 영어, 국어 또는 탐구(사회/과학) 中 1과목)

- 미등록 총원 마감일 이후 합격자의 등록포기 등으로 모집인원에 미달이 발생할 경우, 본교 『대학입학전형관리위원회』의 결정에 따라 별도의 추가모집을 실시할 수 있음

# V. 세부 전형별 안내



## 제출서류

대상자	제출서류	비고	제출방법							
<b>[지원자격1]</b> 중·고등학교 전 교육과정 이수	• 농어촌학생 확인서 1부(본교 소정양식) • 고등학교 학교생활기록부 1부* • 중학교 학교생활기록부 1부* • 가족관계증명서 1부(본인 기준) • 부·모·본인의 주민등록표초본 각 1부 (부, 모, 본인 기준 / 주소 변동사항 포함)	해당자 필수서류	등기우편							
	[지원자격 특이사항 추가 제출서류] <table border="1"> <thead> <tr> <th>구분</th> <th>제출서류</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>부모 이혼</td> <td>부 또는 모의 혼인관계증명서 (친부·친모의 이혼일이 기재되어있어야 함), 기본증명서(지원자 기준)</td> </tr> <tr> <td>부(모) 또는 부모 사망</td> <td>사망한 부(모)의 기본증명서(또는 제적등본), 생존한 부(모)의 혼인관계증명서</td> </tr> <tr> <td>입양</td> <td>입양관계증명서</td> </tr> <tr> <td>양자</td> <td>친양자입양관계증명서</td> </tr> </tbody> </table>			구분	제출서류	부모 이혼	부 또는 모의 혼인관계증명서 (친부·친모의 이혼일이 기재되어있어야 함), 기본증명서(지원자 기준)	부(모) 또는 부모 사망	사망한 부(모)의 기본증명서(또는 제적등본), 생존한 부(모)의 혼인관계증명서	입양
구분	제출서류									
부모 이혼	부 또는 모의 혼인관계증명서 (친부·친모의 이혼일이 기재되어있어야 함), 기본증명서(지원자 기준)									
부(모) 또는 부모 사망	사망한 부(모)의 기본증명서(또는 제적등본), 생존한 부(모)의 혼인관계증명서									
입양	입양관계증명서									
양자	친양자입양관계증명서									
<b>[지원자격2]</b> 초·중·고등학교 전 교육과정 이수	• 농어촌학생 확인서 1부(본교 소정양식) • 고등학교 학교생활기록부 1부* • 중학교 학교생활기록부 1부* • 초등학교 학교생활기록부 1부* • 본인의 주민등록표초본 1부(본인 기준, 주소 변동사항 포함)									
개명 또는 주민등록번호가 변경된 지원자	• 주민등록표초본 1부									

### ※ 서류 제출 원칙

- 제출서류는 2024. 12. 1.(일) 이후 발급된 것에 한하여 인정
- \* 표시된 학교생활기록부는 학적사항이 기재되어 있는 첫 페이지 1장과 원본 직인을 확인할 수 있는 페이지 1장만 제출(총 2장 제출)
- 모든 서류는 원본 제출을 원칙으로 하며, 사본 제출 시 반드시 원본대조필(발급기관 또는 본교 입학홍보처에서 확인)을 받은 서류를 제출해야 함
- 진위여부를 확인하기 위해 인쇄된 고유 문서번호 또는 바코드 등이 훼손된 제출서류는 인정하지 않음

### 농어촌학생 최종등록자 추가서류 제출 안내(필수사항)

- 농어촌학생 최종등록자는 고등학교 졸업 시까지 농어촌지역에 거주해야 하며, 아래의 서류를 추가 제출하여야 함 (미제출 시 합격이 취소됨, 원서접수일 기준 기졸업자는 제외)
- 대상 및 제출서류
  - ① 공통: 고등학교 학교생활기록부(학적사항이 기재된 첫 페이지와 원본 직인을 확인할 수 있는 마지막 페이지 1장, 총 2장 제출) 1부
  - ② [지원자격1] 중학교/고등학교의 전 교육과정 이수: 학생, 부, 모의 주민등록표초본 각 1부(주소변동사항 포함)
  - ③ [지원자격2] 초등학교/중학교/고등학교 전 교육과정 이수: 학생의 주민등록표초본 1부(주소변동사항 포함)
- 증명서 발급 기준일: 고등학교 졸업일 이후 발급분에 한하여 인정
- 제출방법: 등기우편 또는 방문 제출
- 제출기간: 2025. 2. 24.(월) (등기우편: 마감일 도착분까지 / 방문: 마감일 16:00까지)
- 제출처: (우)11160 경기도 포천시 해룡로 120, 차 의과학대학교 입학홍보처

# V. 세부 전형별 안내

C H A U N I V E R S I T Y



## 농어촌학생 지원자 유의사항

- 농어촌 지역(읍 또는 면)의 의미: 군지역과 시지역 중 읍·면 지역을 의미
- 고등학교(중학교, 초등학교) 재학 중 행정구역 개편 등으로 읍 또는 면에서 동으로 변경된 경우에도 지원 가능함. 단, 초등학교 또는 중학교 재학 중 행정구역 개편 등으로 읍 또는 면에서 동으로 변경된 지역에 계속 거주하면서 상급학교(중학교, 고등학교)로 진학하거나, 진학한 상급학교(중학교, 고등학교)가 입학 전 이미 동으로 변경된 지역에 소재한 경우에는 지원자격을 인정하지 않음
- 도서·벽지의 의미: 도서·벽지 교육진흥법 시행규칙 제2조에 해당하는 지역을 의미
- 본인 및 부·모 모두가 농어촌 지역(또는 도서·벽지 지역)에서 거주함의 의미: 국내 중학교 입학부터 고등학교 졸업까지 지원자 및 부·모가 농어촌 지역(또는 도서·벽지 지역)에서 거주함을 의미하며(단, 부모가 이혼한 경우, 이혼 시점부터 졸업까지 부모 중 1인과 함께 농어촌 지역(또는 도서·벽지 지역)에서 거주한 경우도 인정함. 지원자와 부모의 거주지가 모두 다른 경우 친권자를 기준으로 함), 학생과 부모의 거주는 주민등록상 거주 기록과 일치해야 함
- 2개 이상의 학교에서 재학한 경우 해당 학교 모두가 지원자격과 동일한 고교 유형이어야 하며, 반드시 읍·면(또는 도서·벽지 지역)에 소재해야 함(단, 동일한 지역이 아니어도 무방함)
- 주소지 기준: 주민등록표초본에 명시된 주소지를 기준으로 함(외국인의 경우, 외국인등록사실증명서의 주소지를 기준으로 함)
- 부모의 기준: 가족관계증명서에 명시된 '부'와 '모'를 기준으로 함
- 합격자의 지원자격 검증을 위해 기타 추가서류를 요청할 수 있음  
(확인결과에 따라, 허위 사실이 적발될 경우 불합격 또는 합격 취소됨)

## 동점자 처리기준

모집단위	동점자 처리기준
간호대학	1) 수학 성적 우수자 2) 영어 성적 우수자 3) 국어 성적 우수자 4) 사회 또는 과학탐구 성적 우수자(2과목 평균) 5) 4개 영역 성적 평균 우수자(탐구는 2과목 평균) 6) 한국사 등급 우수자
약학대학	1) 수학 성적 우수자 2) 과학탐구 성적 우수자(2과목 평균) 3) 영어 성적 우수자 4) 국어 성적 우수자 5) 4개 영역 성적 평균 우수자(탐구는 2과목 평균) 6) 한국사 등급 우수자
미래융합대학	1) 수학 성적 우수자 2) 영어 성적 우수자 3) 국어 성적 우수자 4) 사회 또는 과학탐구 성적 우수자(1과목) 5) 4개 영역 성적 평균 우수자(탐구는 2과목 평균) 6) 한국사 등급 우수자

- ※ 활용지표: [VI. 대학수학능력시험 반영방법 - 2. 대학수학능력시험 활용지표]와 동일함
- ※ [VI. 대학수학능력시험 반영방법 - 대학수학능력시험 활용영역, 영역별 반영비율]의 모집단위별 가산점을 적용한 환산점수를 동점자 처리기준에 적용함
- ※ **대학수학능력시험 영역 중 응시하지 않은 영역의 경우 '0점'으로 처리함**
- ※ 동점자 처리기준 적용 후에도 동점자 발생 시 본교 『대학입학전형관리위원회』의 결정에 따라 합격자를 선발함  
(단, 동점자 처리 목적에 한하여 대학수학능력시험 반영영역 및 활용지표 외의 기준을 적용할 수 있음)

# V. 세부 전형별 안내



## 3 수능(기회균등특별전형) (정원외)

### 모집단위 및 모집인원

모집단위(단과대학)	모집인원 *수시모집 미충원 인원	모집군
간호대학	-	다군
약학대학	-	나군
미래융합대학	-	다군
합계	-	

※ 모집단위별로 입학한 학생의 전공 선택은 본교 규정에 따름  
 ※ 모집단위 및 인원은 본교 2025학년도 수시모집 결과에 따라 변경될 수 있음

### 지원자격

국내·외 고등학교 졸업(예정)자 또는 법령에 의하여 이와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자로서 원서접수 마감일 현재 다음 각 호 중 하나에 해당하는 자

1. 「국민기초생활 보장법」 제2조제1호에 따른 수급권자 또는 제2호에 따른 수급자
2. 「국민기초생활 보장법」 제2조제10호에 따른 차상위계층
3. 「한부모가족지원법」 제5조 및 제5조2에 따른 지원대상자

※ 대학수학능력시험 최저학력기준 없음

### 전형방법

선발방법	선발비율	전형요소별 반영점수(비율)	전형총점	최저점	최고점
		대학수학능력시험			
일괄합산	100%	100점(100%)	100점	0점	100점

### 선발원칙

- 모집단위별 총점에 의한 석차 순으로 선발
- 2025학년도 대학수학능력시험 모집단위별 반영영역 및 한국사에 응시하지 않은 경우 선발 대상에서 제외

모집단위	대학수학능력시험 반영영역
간호대학	수학, 영어, 국어 또는 탐구(사회/과학 中 2과목)
약학대학	국어, 영어, 수학(미적분/기하), 과탐(2과목)
미래융합대학	수학, 영어, 국어 또는 탐구(사회/과학 中 1과목)

- 미등록 총원 마감일 이후 합격자의 등록포기 등으로 모집인원에 미달이 발생할 경우, 본교 『대학입학전형관리위원회』의 결정에 따라 별도의 추가모집을 실시할 수 있음

# V. 세부 전형별 안내



## 제출서류

대상자	제출서류		비고	제출방법
고등학교 졸업학력 검정고시 합격자	<ul style="list-style-type: none"> <li>고등학교 졸업학력 검정고시 합격증명서 1부</li> <li>※ 검정고시 자료 온라인 제공 동의자는 제출 불필요</li> </ul>		해당자 필수 서류	등기우편
국외 고등학교 졸업(예정)자	<ul style="list-style-type: none"> <li>졸업(예정)증명서 1부</li> <li>※ '아포스티유 확인' 또는 고등학교 소재국의 한국 대사관에서 '영사 확인'을 득한 후 제출</li> <li>※ 한국어나 영어 이외의 언어로 되어있는 서류는 '아포스티유' 또는 '영사 확인'이 완료된 원본과 함께 공증받은 번역본(한국어 또는 영어)을 제출해야 함</li> <li>※ 성적증명서에 졸업일자가 기재되어 있는 경우 해당 서류로 졸업증명서 대체 가능</li> </ul>			
기초생활 수급(권)자	<ul style="list-style-type: none"> <li>국민기초생활보장수급자 증명서 1부</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>지원자 기준으로 발급</li> <li>지원자 본인이 수급(권)자일 경우에만 자격 인정</li> </ul>		
차상위계층 가구의 학생	<ul style="list-style-type: none"> <li>차상위계층확인서 1부</li> <li>차상위본인부담 경감대상자증명서 1부</li> <li>자활근로자 확인서 1부</li> <li>장애수당 대상자 확인서 1부</li> <li>장애인연금 대상자 확인서 1부</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>해당서류 중 1부 제출</li> <li>차상위계층 대상자가 지원자 본인이 아닌 경우: 부 또는 모 기준의 가족관계증명서와 주민등록표등본 각 1부 제출</li> <li>※ 학생이 속한 세대의 구성원 중 한 명이 해당 대상자인 경우, 주민등록표등본 상 지원자와 차상위계층 대상자가 함께 거주하고 있는 경우에만 자격 인정</li> </ul>		
한부모가족 지원대상자 가구의 학생	<ul style="list-style-type: none"> <li>한부모가족증명서 1부</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>지원자 기준으로 발급</li> </ul>		
개명 또는 주민등록번호가 변경된 지원자	<ul style="list-style-type: none"> <li>주민등록표초본 1부</li> </ul>			

### ※ 서류 제출 원칙

- 제출서류는 2024. 12. 1.(일) 이후 발급된 것에 한하여 인정(국외고 서류 제외)
- 모든 서류는 원본 제출을 원칙으로 하며, 사본 제출 시 반드시 원본대조필(발급기관 또는 본교 입학홍보처에서 확인)을 받은 서류를 제출해야 함 (단, 국외 고등학교 졸업(예정)증명서의 경우, 본교 입학홍보처에서 원본대조를 확인해야 함(2024. 12. 31.(화) ~ 2025. 1. 6.(월) 10:00 ~ 16:00, 주말 제외))
- 진위여부를 확인하기 위해 인쇄된 고유 문서번호 또는 바코드 등이 훼손된 제출서류는 인정하지 않음

### 국외 고등학교 최종등록자 추가서류 제출 안내(필수사항)

- 국외 고등학교 졸업(예정)자 중 최종등록자는 아포스티유 또는 해당국의 영사 확인을 받은 졸업증명서의 원본을 제출하여야 함(원서접수 당시 기재출자 제외)
- 제출방법: 등기우편 또는 방문 제출
- 제출기간: 2025. 2. 24.(월) (등기우편: 마감일 도착분까지 / 방문: 마감일 16:00까지)
- 제출처: (우)11160 경기도 포천시 해룡로 120, 차 의과학대학교 입학홍보처

# V. 세부 전형별 안내



C H A U N I V E R S I T Y

## 동점자 처리기준

모집단위	동점자 처리기준
간호대학	1) 수학 성적 우수자 2) 영어 성적 우수자 3) 국어 성적 우수자 4) 사회 또는 과학탐구 성적 우수자(2과목 평균) 5) 4개 영역 성적 평균 우수자(탐구는 2과목 평균) 6) 한국사 등급 우수자
약학대학	1) 수학 성적 우수자 2) 과학탐구 성적 우수자(2과목 평균) 3) 영어 성적 우수자 4) 국어 성적 우수자 5) 4개 영역 성적 평균 우수자(탐구는 2과목 평균) 6) 한국사 등급 우수자
미래융합대학	1) 수학 성적 우수자 2) 영어 성적 우수자 3) 국어 성적 우수자 4) 사회 또는 과학탐구 성적 우수자(1과목) 5) 4개 영역 성적 평균 우수자(탐구는 2과목 평균) 6) 한국사 등급 우수자

※ 활용지표: [VI. 대학수학능력시험 반영방법 - 2. 대학수학능력시험 활용지표]와 동일함

※ [VI. 대학수학능력시험 반영방법 - 대학수학능력시험 활용영역, 영역별 반영비율]의 모집단위별 가산점을 적용한 환산점수를 동점자 처리기준에 적용함

※ 대학수학능력시험 영역 중 응시하지 않은 영역의 경우 '0점'으로 처리함

※ 동점자 처리기준 적용 후에도 동점자 발생 시 본교 『대학입학전형관리위원회』의 결정에 따라 합격자를 선발함  
(단, 동점자 처리 목적에 한하여 대학수학능력시험 반영영역 및 활용지표 외의 기준을 적용할 수 있음)

# VI. 대학수학능력시험 반영방법

C H A U N I V E R S I T Y



모집단위별 대학수학능력시험 반영영역에 해당하는 모든 영역에 응시하여야 하며, 미응시한 영역이 있는 경우 불합격 처리하며, 지원자는 이에 동의한 것으로 간주함

## 1. 대학수학능력시험 활용영역, 영역별 반영비율

모집단위	대학수학능력시험 영역별 반영비율(%)				선택과목 및 가산점
	국어	수학	영어	탐구	
간호대학	(35)	35	30	(35)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 국어: 화법과작문, 언어와매체 중 택1</li> <li>• 수학: 확률과 통계, 미적분, 기하 중 택1</li> <li>• 탐구: 사회/과학 구분 없이 택2</li> <li>• 가산점: 수학(미적분, 기하) 5% 부여</li> </ul>
약학대학	20	30	20	30	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 국어: 화법과작문, 언어와매체 중 택1</li> <li>• 수학: 미적분, 기하 중 택1</li> <li>• 탐구: 과학 8과목 중 택2</li> <li>• 가산점: 화학 II, 생명과학 II 각 5% 부여</li> </ul>
미래융합대학	(35)	30	35	(35)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 국어: 화법과 작문, 언어와 매체 중 택1</li> <li>• 수학: 확률과 통계, 미적분, 기하 중 택1</li> <li>• 탐구: 사회/과학 구분 없이 택1</li> <li>• 가산점: 수학(미적분, 기하) 5% 부여</li> </ul>

- ※ ( ) 표시된 과목은 선택반영
- ※ 영어: 등급별 환산점수 반영
- ※ 한국사는 성적 반영이 되지 않으나, 필수 응시하여야 함

## 2. 대학수학능력시험 활용지표

반영지표	영역	국어/수학	탐구	영어
		간호대학, 미래융합대학	백분위	
	약학대학	표준점수	변환표준점수	등급별 환산점수

- ※ 약학대학 탐구영역은 대학수학능력시험 성적표 상의 백분위를 활용한 본교 자체 산출 '변환표준점수'를 적용함 (대학수학능력시험 성적 개별통지 이후 본교 입학안내 홈페이지에 공지 예정)

## 3. 영어 등급별 환산점수

등급	1등급	2등급	3등급	4등급	5등급	6등급	7등급	8등급	9등급
환산점수	100	96	89	77	60	40	23	11	0

## 4. 대학수학능력시험 성적 산출방법

- 간호대학, 미래융합대학

산출방법
$\Sigma(\text{반영영역별 취득 백분위 점수} \times \text{영역별 반영비율})$

- ※ 영어: 등급별 환산점수 반영
- ※ 탐구: 2과목 반영 시, 백분위 평균 반영

- 약학대학

산출방법
$\Sigma[(\text{영역별 취득 표준점수} / \text{영역별 표준점수 최고점}) \times \text{영역별 반영총점}]$

- ※ 영역별 반영총점: 국어(20), 수학(30), 영어(20), 탐구(30)
- ※ 영어: 등급별 환산점수 반영
- ※ 탐구: 백분위 활용 자체변환표준점수(2과목 평균점수) 반영

# Ⅶ. 지원자 유의사항

C H A U N I V E R S I T Y



## 1 대학입학전형기본사항 유의사항

- 정시모집에서 군별 모집을 실시하는 대학(교육대학 포함, 산업대학·전문대학은 제외)에 지원하는 경우 군별로 1회씩만 지원할 수 있음
- 복수지원 허용범위
  - 1) 정시모집 대학(교육대학 포함, 산업대학·전문대학 제외)에 있어서는 모집기간 군이 다른 대학 간 또는 동일 대학 내 복수지원 가능
- 복수지원 금지사항
  - 1) 수시모집 대학(산업대학, 교육대학, 전문대학 포함)의 합격자(최초합격자 및 총원합격자)는 '정시모집 및 추가모집'에 지원할 수 없음  
(수시모집에 등록한 사실 여부와 관계없이 지원할 수 없음)
  - 2) 정시모집 지원 시 모집기간 군이 같은 대학(교육대학 포함) 간 또는 동일 대학 내 모집기간 군이 같은 모집단위(일반전형과 특별전형 포함) 간 복수지원 금지. 단, 산업대학·전문대학은 모집기간 군의 제한 없음
  - 3) 전문(산업)대학 수시모집 합격자는 다른 모집시기에 실시하는 대학·산업대학·교육대학 및 전문대학의 모집에 지원할 수 없으며, 대학·교육대학 및 산업(전문)대학의 수시모집에 합격한 자도 전문(산업)대학이 실시하는 다른 모집시기에 지원할 수 없음
  - 4) 정시모집에 합격하고 등록(최초 등록 및 미등록 총원과정 중의 추가 등록을 포함)한 자는 '추가모집'에 지원할 수 없으나, 정시모집 미등록 총원 등록 마감일 16시까지 정시모집 등록을 포기한 자에 한해서만 추가모집 지원 가능함  
(산업대학·전문대학의 정시모집 합격자는 등록을 포기하지 않아도 추가모집 지원 가능)
  - 5) '대학(산업대학, 교육대학, 전문대학 포함)'과 '특별법에 의해 설치된 대학·각종학교' 간에는 복수지원 금지 및 이중등록 금지 원칙을 적용하지 않음  
※ 특별법에 의해 설치된 대학: 육·해·공군사관학교, 국군간호사관학교, 경찰대학, 광주과학기술원, 대구경북과학기술원, 울산과학기술원, 한국과학기술원, 한국에너지공과대학교, 한국예술종합학교, 한국전통문화대학교, 한국폴리텍대학, 한국방송통신대학교 등
  - 6) 대학별 입학전형이 종료된 후, 복수지원 위반 사실이 전산자료 검색을 통해 확인될 경우 입학을 무효로 함
- 합격자 등록 및 이중등록 금지사항
  - 1) 모집시기별로 지원하여 입학할 학기가 같은 2개 이상의 대학(산업대학·교육대학·전문대학 포함)에 합격한 자는 1개의 대학에만 등록(문서등록, 등록 확인 예치금 납부 포함)해야 함
  - 2) 정시모집에서 최초합격 및 총원합격에 의해 복수의 대학에 합격한 자는 정시모집 등록기간 내에 1개 대학에만 등록하여야 함
  - 3) 정시모집에서 합격한 대학에 이미 등록을 한 자가 다른 대학의 정시모집에 총원합격하여 그 대학에 등록하고자 할 경우에는 먼저 등록한 대학을 포기한 후, 총원합격한 대학에 등록하는 것을 원칙으로 함
  - 4) 합격자는 정해진 등록기간에 반드시 등록(등록금 납부)을 하여야 하며, 기간 내 등록을 하지 않은 경우 등록을 포기한 것으로 간주함
- 위반자 조치사항
  - 1) 원서접수 기간 중 군별 지원 가능 횟수를 초과한 사실이 전산자료 검색을 통하여 확인된 경우 전산상의 원서접수가 입력된 시간을 기준으로 취소됨
  - 2) 대학별 입학전형이 종료된 후, 전산자료 검색을 통하여 복수지원 및 이중등록 등의 유의사항을 위반한 사실이 확인될 경우 입학 전·후를 막론하고 대학의 합격 또는 입학을 취소함

## 2 대학별 유의사항

- 부정행위자의 처리
  - 1) 대입 지원에서 부정한 방법으로 지원하거나 이에 협조하여 공정한 학생선발 업무를 방해한 경우, 입학 취소 및 별도의 처벌을 받을 수 있음
  - 2) 입학전형에서 각종 부정행위자는 불합격 처리하며 주요사항 누락, 서류 위조 및 허위 사실 등 부정한 방법으로 합격 또는 입학한 사실이 확인될 경우 입학 전·후를 막론하고 대학의 합격 또는 입학을 취소함
  - 3) 입학 허가된 학생으로서 학력사항 혹은 입학관련 서류의 기재사항이 위·변조 또는 허위로 밝혀져 입학이 취소되는 경우, 해당자가 납부한 등록금은 반환하지 않음. 단, 등록금을 납부한 학기가 종료되지 않은 경우에는 「대학 등록금에 관한 규칙」 [별표]의 반환기준에 준하여 반환함
  - 4) 본교 및 타 대학에 부정한 방법으로 지원한 자는 입학 취소 후 3년 동안 본교에 지원할 수 없음

# Ⅶ. 지원자 유의사항

C H A U N I V E R S I T Y



## ·대학입학 전형자료 온라인 제공 동의

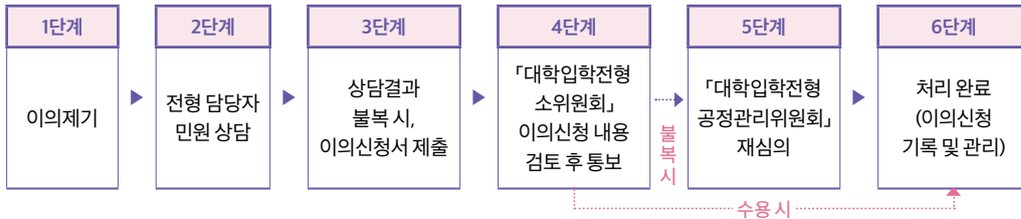
- 1) 본교에 지원하는 모든 수험생은 대학수학능력시험 성적 자료의 온라인 제공에 동의한 것으로 간주함
- 2) 본교에 지원하는 수험생은 고등학교 졸업 학력 검정고시 자료의 온라인 제공 동의 여부를 선택할 수 있으며, 미동의할 경우 해당 자료를 입학원서와 함께 서류 제출 기한 내에 제출하여야 함(미제출 시 전형 대상에서 제외될 수 있음)

## ·합격자 발표

- 1) 정시모집에 합격한 자는 반드시 하나의 대학에만 등록해야 하며, 이를 위반했을 경우 합격 또는 입학 취소함
- 2) 합격 여부는 개별통지하지 않으므로 지원자가 본교 입학안내 홈페이지를 통해 확인해야 하며, 미확인에 따른 불이익의 책임은 합격자에게 있음
- 3) 정시모집 미등록 총원 발표는 지정 기간에 본교 입학안내 홈페이지 또는 유선을 이용한 개별발표로 진행함에 따라 유의하여야 하며, 총원 기간 전 입학안내 홈페이지를 통해 세부일정 및 발표방법 등을 공지 예정임. 이에, 해당 내용 미확인에 따른 불이익은 지원자 본인의 책임이므로 반드시 확인할 것을 권장함
- 4) 총원 대상이 되는 예비합격자에게 유선을 이용하여 개별발표를 진행할 수 있으며, 대학의 노력에도 불구하고 연락처 오기재 및 3회 통화연결 실패 등의 사유로 총원합격 통지가 불가할 경우, 불합격 처리될 수 있으며, 추후 어떠한 사유로도 이의를 제기할 수 없음
- 5) 동점자가 발생할 경우, 본교에서 정한 동점자 처리기준에 의거해 모집인원 내로 선발함. 동점자 처리기준에 해당하는 대학수학능력시험 영역에 응시하지 않은 경우 불이익이 발생할 수 있으며, 이는 지원자 본인의 책임이므로 지원 전 해당 내용을 확인할 것을 권장함
- 6) 합격통지서 및 등록금 고지서는 본교 입학안내 홈페이지를 통해 출력하며, 합격자는 정해진 기간 내에 반드시 등록을 하여야 함
- 7) 전액 장학생으로 등록금 혹은 잔여등록금 고지서의 납부 금액이 '0원'일지라도 반드시 온라인 등록을 완료해야 함(온라인 시스템을 통한 등록)
- 8) 해당 모집단위의 지원자 수가 모집인원에 미달되더라도, 본교의 「대학입학전형관리위원회」에서 지원자의 학업능력이 대학수학능력에 현저하게 부족한 것으로 판단하는 경우에는 입학 허가하지 않을 수 있음

## ·이의신청 및 처리절차 안내

- 1) 지원자는 대학의 입학전형이 진행되는 과정에서 대학의 귀책사유 등에 따라 구체적인 증거가 있는 경우 대학의 결정에 이의를 제기할 수 있음
- 2) 이의신청 절차의 진행 과정은 아래와 같음



- 3) 기타 자세한 사항은 본교 입학안내 홈페이지 내 공지사항 '2025학년도 대학 정시모집 이의신청 절차 안내'에서 확인 가능함

## ·기타 유의사항

- 1) 지원자는 정시모집 요강 전체 및 본교 입학안내 홈페이지에 게시되는 안내사항 등을 반드시 숙지하여야 하며, 미숙지로 인한 모든 불이익의 책임은 지원자 본인에게 있음
- 2) 정시모집에 원서접수 완료한 이후 지원 사실을 변경 또는 취소할 수 없음
- 3) 입학전형 자료 및 제출서류는 일체 공개 및 반환하지 않으며, 모든 지원자는 이에 동의한 것으로 간주함
- 4) 신입생은 학칙에 규정된 사항을 제외하고 입학 후 1년간 휴학할 수 없음
- 5) 국가고시 지원에 결격사유가 있는지 등의 여부는 본인이 확인하여야 하며, 국가고시에 응시하지 못하게 되는 경우 그 결과는 본인이 책임져야 함
- 6) 본 요강에 명시되지 않은 사항은 본교 「대학입학전형관리위원회」가 정하는 바에 따름

## Ⅷ. 등록포기 및 환불 안내

C H A U N I V E R S I T Y



- 수시 및 정시모집 합격자가 총원합격자 발표 기간 중 다른 대학의 총원합격 통보를 받은 경우, 차순위 수험생의 합격 기회 박탈 등 선의의 피해자 발생을 사전에 방지하기 위하여 합격자는 등록을 원하지 않는 대학에 등록포기 의사를 즉시 전달하여야 함
- 합격자가 등록을 마친 후 등록(문서등록, 등록 확인 예치금 납부자 포함)을 포기하고자 할 경우, 반드시 정해진 기간 내에 본교 입학홍보처로 등록포기 및 환불 신청을 해야 함
- 등록포기 및 환불 신청을 한 경우, 이를 다시 취소할 수 없으니 신중히 신청해야 함
- 등록포기 및 환불처리 절차: 본교 입학안내 홈페이지 공지사항 참조(추후 공지)
- 본교 입학일 이후에는 등록포기를 할 수 없으며, 등록금을 납부한 학기가 종료되지 않은 경우에는 「대학 등록금에 관한 규칙」 제6조제2항에 따라 반환함
- 문의처: 입학홍보처 031) 850-9021~6, 9048, 9058~9

## Ⅸ. 전형료 및 전형료 환불 안내

C H A U N I V E R S I T Y



### 전형료

(전형료 결제 후 수험번호가 부여되어야 원서접수가 완료된 것임)

모집구분	전형유형	전형료	수수료	합계
정시	수능(일반전형)	35,000원	5,000원	40,000원
	수능(농어촌학생특별전형)	35,000원	5,000원	40,000원
	수능(기회균등특별전형)	면제(35,000원)	5,000원	5,000원

### 전형료 전액 환불

원서접수 완료 후에는 접수된 원서의 취소 및 변경이 불가하며, 전형료를 환불받을 수 없음

### 전형료 비례 환불

- 「고등교육법」 제34조의4제5항 및 「고등교육법 시행령」 제42조의3에 따라 입학전형 관련 수입·지출에 잔액이 발생될 경우, 2025. 4. 30.(수)까지 입학전형에 응시한 사람이 납부한 전형료에 비례하여 반환 예정임
- 입학전형료 반환 방법은 원서접수 시 아래 방법 중 하나를 선택하여야 함
  - 1) 반환대상자가 인터넷 원서접수 시 입력한 금융기관의 환불계좌로 이체
  - 2) 본교 직접 방문(반환 방법은 추후 공지)
- 반환 방법 중 반환대상자가 금융기관의 환불계좌로 이체하는 방법을 선택한 경우에는 반환할 금액에서 금융기관의 전산망을 이용하는 데 드는 비용을 차감한 후 반환함. 단, 금융기관의 전산망을 이용하는 데 드는 비용이 반환할 금액 이상이면 반환하지 않음
- 원서접수 시 작성하는 '전형료 환불계좌'는 전형료 환불 대상자에 대한 환불을 위해 작성하는 것으로 본인 또는 보호자의 계좌(입출금이 자유로운 계좌)의 정보를 입력해야 함. 입력 오류로 인해 발생하는 불이익의 책임은 지원자 본인에게 있음
- 원서접수 마감 후에는 접수를 취소할 수 없으며, 전형료를 환불받을 수 없음. 다만, 입학전형에 응시한 사람이 착오로 과납한 경우, 대학의 귀책사유로 입학전형에 응시하지 못한 경우, 천재지변으로 인하여 입학전형에 응시하지 못한 경우, 질병 또는 사고 등으로 의료기관에 입원하거나 본인의 사망으로 입학전형에 응시하지 못한 경우(해당사항을 증명할 수 있는 경우만 해당), 단계적으로 실시하는 입학전형에 응시하였으나 최종 단계 전에 불합격한 경우 등 「고등교육법 시행령」 제42조의3제2항에 따른 사유가 발생한 경우에는 전형료의 일부 혹은 전액을 환불받을 수 있음

# 양식\_농어촌학생 확인서



※ 본 양식은 본교 입학안내 홈페이지(<https://admission.cha.ac.kr>) 내 서식자료실에서 다운로드 가능함

## 농어촌학생 확인서

전형명		모집단위(지원학과)	
수험번호		휴대전화 (연락 가능한 전화번호)	
성명		자택전화	
졸업(예정)고등학교		고등학교 전화번호	

### ■ 지원자격

구분 (해당사항에 V할 것)	세부 내용
( )	중학교·고등학교 전 교육과정 이수(본인, 부, 모)
( )	초등학교·중학교·고등학교 전 교육과정 이수(본인)

### ■ 재학 사항

학교명		학교 주소	재학 기간	농어촌학교 여부 (O / X)
초 등 학 교		도(시) 시/군 읍/면	년 월 일 ~ 년 월 일	
		도(시) 시/군 읍/면	년 월 일 ~ 년 월 일	
		도(시) 시/군 읍/면	년 월 일 ~ 년 월 일	
중 학 교		도(시) 시/군 읍/면	년 월 일 ~ 년 월 일	
		도(시) 시/군 읍/면	년 월 일 ~ 년 월 일	
		도(시) 시/군 읍/면	년 월 일 ~ 년 월 일	
고 등 학 교		도(시) 시/군 읍/면	년 월 일 ~ 년 월 일	
		도(시) 시/군 읍/면	년 월 일 ~ 년 월 일	
		도(시) 시/군 읍/면	년 월 일 ~ 년 월 일	

※ 초등학교는 '초등학교·중학교·고등학교 전 교육과정 이수'에 해당하는 학생만 작성하시고, (초)·중·고등학교에 재학한 순서대로 기재하시기 바랍니다.

위 학생은 귀 대학의 농어촌학생 대상자임을 확인합니다.

2024년 월 일

고등학교장 (직인)

차 의과학대학교 총장 귀하





**차 의과학대학교**  
**CHA UNIVERSITY**

**차 의과학대학교 입학홍보처**

**홈페이지** [admission.cha.ac.kr](http://admission.cha.ac.kr)

**주소** 경기도 포천시 해룡로 120, 차 의과학대학교

**전화** 1899-2010