

2026년 의료 인공지능 특화 융합인재 양성사업

참여 학생 모집 안내

의료 인공지능 특화 융합인재 양성사업은 특화 분야의 의료 지식과 인공지능 기술을 겸비한 융합 인재를 양성하는 사업으로 한국보건산업진흥원이 지원하고 한림대학교가 수행하고 있습니다. 학사과정, 석사과정, 박사과정 등 각 교육 단계별로 체계적인 인재 양성 시스템을 구축하고 핵심 인재 배출을 위하여 특화 분야 교육과정 운영·병원 및 산업체 연계 프로젝트 실습·인턴십 등 다양한 프로그램을 운영할 계획입니다. 이에 아래와 같이 특화 분야의 의료 인공지능 산업 성장과 혁신을 선도할 참여 학생을 모집하오니, 여러분의 많은 관심과 적극적인 참여 바랍니다.

1 사업 개요

- 사업명: 의료 인공지능 특화 융합인재 양성사업
- 사업기간: 2026년 1월 1일~12월 31일(당해년도 기준)
- 수행기관: 한림대학교
- 협력기관: 한림대학교 정보과학대학, 의과대학, 간호대학, 한림대학교춘천성심병원, 한림대학교의료원
- 지원기관: 보건복지부, 한국보건산업진흥원
- 사업내용
 - 바이오헬스 특화 분야별 의료 및 인공지능 기술을 접목할 수 있는 융합인재 양성
 - 의료 인공지능 분야의 교과목을 기반으로 한 나노디그리 과정 운영
 - 병원·기업체·산업체 등 현장 수요를 반영한 실전형 의료 인공지능 특화 융합인재 양성

2 참여특전

- 수료시 인증서 발급
(학부생 나노디그리과정 교과과정 이수 표기, 대학원생 학위증 내 의료인공지능학 융합전공표기)
- 병원 및 기업체 연계 프로젝트 및 인턴십 프로그램 참가 기회 부여
- 글로벌 공동 연구 참여 기회 가능
- 성적 우수 장학금 및 우수 연구 장학금 수혜 가능

3

지원자격

공통

- 정보과학대학, 의과대학, 간호대학 등 관련 전공 학부생 및 대학원생

학사과정

- 학부과정 신입생 및 재학생: 정보과학대학, 의과대학, 간호대학 등 관련 전공
- 나노디그리과정 교과목 12학점 및 사업단 인정 교과목 6학점 이수 가능한 자

석사·박사과정

- 대학원 과정의 신입생 및 재학생: 정보과학대학, 의과대학, 간호대학 등 관련 전공
- 의료인공지능학 융합전공 9학점 이상 이수 가능한 자

4

지원방법

- 제출서류: 신청서, 자기소개서(면학 계획서 포함), 성적증명서, 개인정보제공활용동의서 각 1부

- 제출처: 온라인제출

의료 인공지능 특화 융합인재 양성사업단 대표메일: de3796@hallym.ac.kr

- 제출기간: 2026.3.3.(화)~2026.3.10.(화) *서류 합격자에 한해 개별 연락

5

기타사항

- 참여 학생은 의료인공지능학 및 나노디그리과정의 교과목 이수 가능한 학생이어야 함

- 문의: 의료 인공지능 특화 융합인재 양성사업단 대표메일: de3796@hallym.ac.kr

의료 인공지능 특화 융합인재 양성사업단 담당자전화: 033-248-3797