

『인공지능혁신융합대학사업단』
2026년 1학기 캡스톤디자인 과제 모집 공고(안)



2026. 2.

전남대학교 인공지능혁신융합대학사업단

『인공지능혁신융합대학사업단』 2026년 1학기 캡스톤디자인 과제 지원 모집 공고(안)

1. 캡스톤디자인 과제 지원 개요

가. 목적

- 1) 학생들 스스로 기획 및 설계, 제작을 통하여 창의성과 실무능력을 함양함과 동시에 협업을 통한 상호 복합적인 팀워크 능력을 보유한 창의인재 육성 및 취업활성화에 기여
- 2) 인공지능혁신융합대학사업단 참여학과의 학생들이 융합과정에서 습득한 학문 지식을 바탕으로 한 실무형 인재
- 3) 산업체 현장 전문가 멘토링을 통한 직무역량 증진

나. 지원 대상: 『인공지능혁신융합대학사업』 7개 참여학과의 캡스톤디자인 교과목 수강생

- 1) 2026년 1학기 캡스톤디자인 개설 현황 (총 8개 교과목, 11개 분반)

연번	학과(부)	개설 교과목명	대상 학년	분반	담당교수
1	인공지능학부	인공지능캡스톤디자인	4	1	조영준
2		소프트웨어캡스톤디자인	4	1	김승원
3	소프트웨어공학과	소프트웨어공학종합프로젝트	4	1	
4	산업공학과	산업공학종합설계(캡스톤디자인)	4	1	정영선
5	컴퓨터정보통신공학과	컴퓨터공학종합프로젝트2 (캡스톤디자인)	4	1	박수형
6			4	2	김민수
7			4	3	유선용
8	전자공학과	캡스톤디자인2	4	1	김진영
9			4	2	홍성훈
10	빅데이터융합학과	빅데이터 캡스톤 디자인	4	1	윤상후
11	의공학부	캡스톤디자인1	4	1	정영진

다. 추진 일정



※ 해당 일정은 변동될 수 있음

라. 세부 내용

1) 캡스톤디자인 과제 유형

연번	유형	내용	멘토링
1	AI 전공심화형	전공 내 자율 주제를 선정하여 해결하는 과제	2회 이내 (선택)
2	AI+X 융합형	다학제 학생이 팀을 구성하여 문제 해결 방안을 구체화하고 대외 활동으로 연계하는 과제 ※ 팀 구성은 주전공(학적상 소속 학과) 기준, 복수전공 불인정	
3	지역사회 가치공유형	지역 기관(기업)과 대학이 연합으로 기획·운영하여 지역사회 문제를 AI 기술로 해결하는 과제	3회 이상 (필수)
4	산업체연계형	학생이 자기 주도적으로 주제와 기업 멘토를 발굴하여 AI 기술로 해결하는 과제 ※ 동아리, WE-Meet 매칭되었을 시, 해당 주제 진행 가능	

마. 지원 규모

1) 과제 유형별 지원 금액

연번	유형	팀 구성 요건	지원금 (재료비·회의비 등)
1	AI 전공심화형	지도교수 + 학부생	40만원/팀 (※ 5인 이상 팀 구성 시, 100,000원/1인 추가 지원)
2	AI+X 융합형	지도교수 + 학부생 (다학제간 팀 구성 필수)	
3	지역사회 가치공유형	지도교수 + 기업(기관) 담당자 + 학부생(3인 이상)	
4	산업체연계형	지도교수 + 기업(기관) 담당자 + 학부생(3인 이상)	

- ※ 회의비 지원의 경우, 학생 1인당 20,000원/1회/1일 범위 내 지원
- ※ 캡스톤디자인 교과목 복수 수강생의 경우, 중복 지원 불가
- ※ 멘토링비는 지원금과 별개로 집행 가능('150,000원/1회'를 기본으로 산정함)

2. 신청 방법

가. 신청기간: 2026. 3. 3.(화) ~ 2026. 3. 20.(금) 18:00까지

나. 제출처: 이메일(nohhj@jnu.ac.kr) 또는 방문(AI융합대학 207호) 접수

※ 마감일 18:00까지 접수처 도착분에 한함

다. 제출서류

- 1) 별첨 1. 인공지능혁신융합대학사업단 캡스톤디자인 과제신청서·계획서 1부
- 2) 별첨 2. 개인정보 수집·이용 동의서 1부

3. 유의 사항

- 가. 인공지능혁신융합대학사업단에서 해당 캡스톤디자인 과제의 지원금을 받는 경우, 타 사업단 /센터/기타 사업 등과 중복으로 지원 불가
- 나. 과제 주제가 필히 **인공지능 분야**와 관련 있을 것

4. 문의: 인공지능혁신융합대학사업단 노현지 연구원(☎ 062-530-5377)