

2026학년도
한동대학교
대입전형 가이드북



한동대학교
입학홈페이지

딱 맞는
전공을 찾으면
생기는 일

궁극의 실력은
인성이다

What
Does
Change
the
World



다양한
탐색을 통해
찾은 나만의
전공 조합

(37554) 경상북도 포항시 북구 한동로 558 한동대학교 입학처
입학상담 054-260-1084~6 팩스 054-260-1809
이메일 admissions@handong.edu
입학홈페이지 <http://admissions.handong.edu>
*자세한 사항은 입학홈페이지를 통해 공지되는
2026학년도 각 모집요강을 반드시 참고하시기 바랍니다.

 **한동대학교**
HANDONG GLOBAL UNIVERSITY

Holistic

모든 학생
한 학기 이상
해외연수 가능

무전공 입학
자유로운 전공선택 및 변경



Intelligence

세상을 바꾸는 힘

*HI(전인지능)

전교생 AI
리터러시 교육



2개 이상 전공 선택으로
AI시대를 이끄는
융합형 인재 양성



Why Not Change the World?
한동 자율전공 시스템



고교 인문/자연 성향, 대학 성적 모든 것과 상관없이
입학 후 원하는 전공 선택

탐색도 덕분에 다른 대학의 자율전공학부에서 흔히 겪는
소속감 부족과 전공 선택의 불안을 대폭 줄여줌

인문/자연 교차선택 비율
고교 인문 → 한동 자연

41.2 %

고교 자연 → 한동 인문

15.2 %

(2015~2023학번 누적)

나와 맞는 전공 찾기

나는 무엇을 좋아하는지
내가 무엇을 잘하는지
사회를 이롭게 하는지



김부열
서울대 환경대학원 교수 (한동대 경영경제학부 97학번)



이신원
 2024 애플 Swift Student Challenge,
 Distinguished Winner
 한동대 사·컴퓨터공학심화전공 20학번



고교 때 문과였던 저는 1학년 교양수업을 통해 코딩에 흥미를 느껴 무작정 전산전자공학부를 선택하였습니다. 처음에는 원하는 만큼 성적이 나오지 않아 낙심하기도 했지만 초조하지 않았어요. 앞으로 나아가야 할 목표를 찾았다는 설레는 마음이 더 컸기 때문입니다.

교환학생과 프로젝트 기획 프로그램, 동아리를 거쳐 애플 코딩 대회에서 워너(2024 Swift Student Challenge, Distinguished Winner)로 선정되기까지, 한동은 제가 마음껏 꿈을 펼칠 수 있도록 너른 운동장이 되어주었습니다.

무한한 잠재력을 깨울 한동대에서 여러분의 가능성에 한계없이 도전하세요!



애플 CEO 팀쿡 앞에서 직접 만든 앱을 시연하는 이신원 학생

자유롭게 선택하고
 마음껏 탐구하다!



경계를 허물고, 가능성을 잇다!
한동 융합전공 시스템

복수·연계 전공 필수



전공의 경계를 넘나들며 시너지 UP

모듈형설계전공



다양한 전공 융합·심화로 전문성 UP

학생설계융합전공



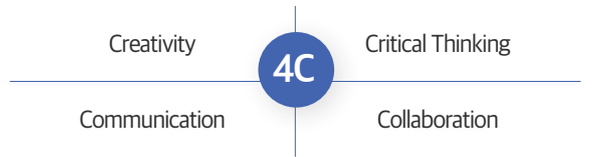
내가 만드는 나만의 전공으로 독창성 UP

한동X 미네르바 4C 프로젝트



아시아대학 최초 한동대, 미네르바대학 파트너십 체결

세계 최고의 혁신 교육기관인 미네르바 대학과 협력하여 AI시대를 이끌 4C 역량과 전인지능(Holistic Intelligence)을 기르는 새로운 커리큘럼 개발



* 한동대 미네르바 교과 연구팀 KSCI 학술대회 수상(2025.1월)

복수·연계전공 사례

기존에 개설된 두 개 이상의 전공 과목을 결합하여 졸업 시 두 전공 학위를 함께 취득하는 제도

<p>이케아 디자이너</p> <p>제품디자인 건설공학</p>	<p>존스홉킨스 의공학 박사과정</p> <p>생명과학 전산전자</p>
<p>AI Law Tech 변호사</p> <p>법학 ICT</p>	<p>POSCO A&C 디지털건설 BIM</p> <p>건설공학 ICT</p>
<p>복수전공 비율</p> <p>81 %</p>	<p>연계전공 비율</p> <p>69 % (2024년 기준)</p>

모듈형설계전공 사례

다양한 학문 분야의 과목을 모듈 단위로 조합해 새로운 전공으로 이수하는 제도



다양한 전공 영역에서 선택과 집중을 통해 자신만의 맞춤형 커리큘럼 설계

나의 흥미와 필요에 따라 학습 경로 구성
심화된 학문적 내용과 전문성 추구
다양한 분야 지식 융합으로 문제해결능력 강화

인문사회계열

- 재무 및 투자 모듈
- AI기반통번역 모듈
- 국제인권법 모듈

이공계열

- 신약개발 모듈
- 이차전지 모듈
- 지능형 로봇 모듈

모듈 개설 현황

59 개
(2025.3월 기준)



신혜윤
하버드의과대학 면역학과 연구원
한동대 생명과학부 19학번

저는 현재 하버드 의과대학 면역학과 연구원으로, 알츠하이머·자폐증부터 루게릭병(ALS)까지 면역계와 장내 미생물의 상관관계를 연구하고 있습니다. 제게 가장 큰 자양분이 된 것은 한동대의 무전공 입학과 복수·연계 전공 제도였습니다. 다양한 분야를 경험하며 생명과학에 대한 열정을 발견했고, 생명과학 전공과 상담심리학을 함께 공부하며 융합적 사고력을 키울 수 있었습니다. 이 경험을 바탕으로 '신경면역학(Neuroimmunology)'에 도전할 수 있었고, 전혀 다른 두 학문을 연결하며 새로운 연구 방향을 모색하고 있습니다. 서로 다른 전공을 융합하는 과정에서 뜻밖의 시너지가 생깁니다. 여러분도 한동대에서 더 다채로운 꿈을 펼쳐보세요!



경계를 넘어,
변화에 맞설 수 있는
역량을 기르다!

학생설계융합전공 사례

학생이 직접 전공을 설계하고 학교의 승인을 받아 자신만의 전공을 만들어 이수하는 제도

정치경제데이터분석	산업경영공학	국제금융투자학
UX 설계	비주얼미디어	문화콘텐츠창업
생물정보학	분자설계학	뇌인지공학
국제사회복지정책	통일사회학	Global Citizenship

학생설계융합전공 누적

164 개
(2024년 기준)

지역과 국가를 넘어선,
글로벌 한동



Global University



전공영어 비율

45 %

외국인 전임교원 비율

17.4 %

졸업시 토익성적 평균

849 점

해외출신 한국인 재학생

63 개국 **467** 명

순수외국인 재학생

60 개국 **224** 명

(2025.2월 기준)

100% 영어 전공

Global Management
US & International Law
Information Technology
Global Convergence Studies

한동국제법률대학원

Handong International Law School



미국변호사 배출

642 명

미국 변호사 시험 합격률

75 %

(2024.11월 기준)

국내 유일의 미국식 로스쿨로서,
졸업 후 미국변호사 시험 응시 가능한 J.D. 3년 과정 운영

Global Curriculum

모든 학생들은 한 학기동안 해외에서!
글로벌 로테이션 프로그램



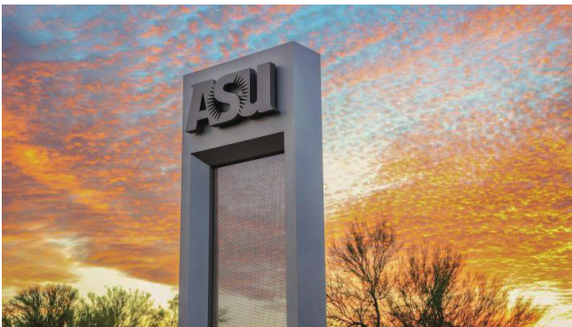
모든 학생은 신청 시 한 학기 이상 전 세계 30개 익스텐션 캠퍼스에서 세계 각지의 현장 문제를 직접 해결하며 글로벌 역량을 강화

전 세계가 한동의 무대
불합격 없는 교환학생



전 세계 66개국 313개교 다양한 국가에서 학업, 인턴·연구 연계, 영어실력 향상, 문화체험 및 여행 등을 통해 보다 넓은 세상을 경험하고 얻은 자신감을 바탕으로 글로벌 인재로 성장

High Touch High Tech
한동대-애리조나 주립대학 협력
AI 기반 학생 맞춤형 교육



AI 기반의 학생 맞춤형 교육을 통해 개개인에게 최적화된 코스웨어와 AI 분석 데이터를 활용하여 기초 학력 향상 및 자기주도 학습 역량 강화

Global Partnership

온 세계를 풍성하게 Why not Change the World?
다양한 글로벌 파트너십



아시아&아프리카 최초	국내대학 최초
 UN NGO 컨퍼런스 한동대 주관	 UN 공보국 NGO기관 등록
국내대학 최초	국내대학 최초
 UNESCO UNITWIN 프로그램 주관대학	 OECD 인턴 파견 협정

한동대학교-반기문 UNAI 글로벌 교육원
김영길 그레이스 스쿨
세계 최초의 세계시민교육 특화 기구



H.	U.	M.	A.	N.
Honesty, Integrity and Responsibility	Universally Visible and Invisible Worldview	Mutual Collaboration for Sustainable Prosperity	Advancement of Capacity Building	Networking for Future Survival

전인 교육을 통한
AI 미래사회
경쟁력 극대화



많이 받은 사람이 많이 줄 수 있다!
사랑과 섬김은 문화!

팀제도



전공, 학년, 성별 상관없이 30여명의 학생들과 담임교수님이 한 팀을 이루어 팀 프로젝트, 봉사활동 등을 진행하며 공동체의 힘을 경험하는, 또 하나의 가족!

전체 팀 수	교수-학생 연간 상담수
110 팀	9,817 건
	(2025.3.28 기준)

나의 유익을 뛰어넘는 목표 "배워서 남 주자!"

전공봉사, 사회봉사



탁월한 실력과 성실함을 바탕으로, 나의 유익을 뛰어넘어 사회봉사, 해외봉사 등 다양한 기회를 통해 이웃과 낙후된 지역에 나눔으로써 완성되는 배움

기관 수	전공/사회봉사 참여학생 수
126 개	1,604 명
	(2024년 기준)

해외전공봉사 참여 인원	파견 국가
60 개팀 447 명	27 개국
	(2025.2월 기준)

배운대로 살아가는 한동인이 되다
RC(Residential College)



해리포터의 기숙사처럼 RC(공동체 기숙사)는 6개의 기숙사와 110여 개의 팀을 기반으로 운영되며, 최고의 교수님과 선후배 친구들을 만나 소속감을 느끼고 전인적으로 성장할 수 있도록 지원

한동의 따뜻한 응원 문화
혼자가 아닌, 함께하는 시험



한동의 중간기말고사 기간, 사랑의 선물로 서로를 격려하며 '나만 잘 되어야 한다'가 아니라 '모두 잘되자' 선의의 경쟁을 하는 한동의 특별한 시험기간 응원 문화

정직이 세상을 바꿉니다
성실이 세상을 움직입니다
무감독 양심시험, 한동명예제도



개교 때부터 시작된 무감독 양심시험, 한동명예제도로 누가 보지 않아도 스스로의 양심을 지키는 훈련을 통해 정직과 성실을 체화시키고, Integrity를 갖춘 리더로 성장

글로벌 기업이 원하는 덕목, Integrity



여일
애플 Staff Software Engineer
한동대 기계제어공학부 97학번



글로벌 기업에서 일하다 보면 '이 사람이 정직한 사람인가?'가 정말 중요하더라고요. 그런데 이런 훈련은 어디서나 주어지는 게 아니라고 생각해요. 한동대에서는 무감독 시험 같은 제도를 통해 정직함(Honesty)과 진실함(Integrity)을 꾸준히 강조했죠. 신앙 여부와 관계없이, 엔지니어로서 여러 사람들과 협업하는 데 이 부분이 큰 도움이 되었습니다

함께 나눠 두배가 되는 행복, 공동체



하조은
당근마켓 프론트엔드 개발자
한동대 전산전자공학부 09학번



한동대의 가장 큰 복지는 역시 동문입니다. 전공을 넘나드는 팀 제도와 공동체 생활 덕분에 '나만의 세계'에 고립되지 않는 법을 배웠죠. 함께 세상을 바꾸자는 긍정적인 사람들과 전공지식을 교류하며, 이를 쉽게 설명하는 연습을 많이 했습니다. 이 경험은 현업에서도 큰 힘이 되었습니다.

나를 이끌어주는 든든한 멘토, 교수님



권주현
아리랑 TV 아나운서
한동대 국제어문학부 05학번



한동대 교수님들은 정말 '언제든 찾아와도 된다'는 마음으로 학생들을 맞아주셨습니다. 울면서 법 과제를 하고 발표를 준비할 때도, 늘 '너는 할 수 있어, 너는 끝까지 이거 할 수 있어'라며 격려해주셨죠. 항상 문을 열어 두시고, 기꺼이 이야기를 들어주시는 그 끈끈한 멘토 관계가 제가 힘든 순간을 이겨낼 수 있는 원동력이었습니다.

글로벌대학 30 선정
2024~2028년 총 1천억원 지원



한동대 SW중심대학 창업팀,
구글 AI 챌린지에서
국내 유일 워너팀 선정



한국 저출산 문제 극복 아이디어로
美 '뉴욕 앤디 어워드' 금상 수상



한동대 경제법학회,
모의 공정위 경연대회 대상 수상



한동대 공간환경시스템공학부
UIA 골든큐브어워즈 우수상 수상



한동대 팀, AI 신약개발 경진대회
대응제약 사장상 수상



한동대 팀, 엡손 이노베이션 챌린지
최우수상 수상



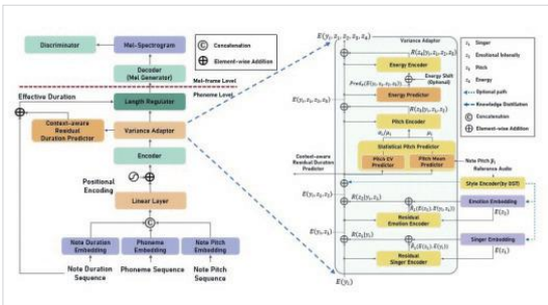
한동대 인공지능연구팀,
국제 비디오 보안 학회 최우수논문상 수상



**한동대 SW중심대학 창업팀,
창업대회 상금 및 지원금 22억원 누적**



**한동대 김인중 교수팀,
세계 최초 '감정표현'하는
노래음성합성 AI 개발**



**한동대 생명과학부 졸업생 25% 이상
최상위권 대학원 진학**



**한동대학교,
2024 대한민국 교육기부 대상 수상**



**한동대 법학부팀,
JESSUP 국제법 모의재판 경연대회 우승**



**전국대학생 모의유엔회의,
국제모의재판대회 18회 수상**



제13회 전국대학생 모의유엔회의의 최우수상 및 우수상 수상 (2007년)

제14회 전국대학생 모의유엔회의의 대상 수상(2008년)

제 17회 전국대학생 모의유엔회의의 대상 수상 (2011년)

제4회 국제인도법 모의재판대회 우수상 및 장려상 수상 (2012년)

제5회 국제인도법 모의재판대회 준우승 수상 (2013년)

제19회 전국대학생 모의유엔회의의 우수상 수상 (2013년)

제4회 국제인권 모의재판대회 대상 및 최우수서면상 수상 (2014년)

제20회 전국대학생 모의유엔대회 대상 수상 (2014년)

제 4회 스탯스 국제환경 모의재판 동아시아 대회 종합우승 및 최고 구술변론상 수상 (2015년)

제 5회 스탯스 국제환경 모의재판 동아시아 대회 준우승 및 최고 구술변론상 수상(2016년)

제8회 국제인도법 모의재판대회 최우수상 및 최우수 변론서상 수상(2016년)

제6회 스탯스 국제모의재판 동아시아 대회 동메달 수상 (2017년)

제9회 국제인도법 모의재판대회 최우수상 및 최우수 변론서상 수상 (2017년)

제10회 국제인도법 모의재판대회 최우수상 및 최우수 검찰 변론서상 수상(2018년)

제28회 전국대학생 모의유엔회의의 대상 및 장려상 수상(2023년)

제16회 국제인도법 모의재판대회 최우수상 수상 (2024년)

제 29회 스탯스 국제환경법 모의재판 동아시아 대회 최우수 변론자상 등 5관왕 달성(2024년)

Jessup 국제법 모의재판대회 최우수변론상 및 우수변론상 수상(2024년)

세상과 뭔가 다른 한동인 It's Different!

저는 국내 기업들의 수출과 투자유치를 통해 한국 경제에 이바지하고 싶어요. 이후에는 국제기구에서 활동하며, 개발도상국들의 경제 발전을 지원하고 함께 정책을 고민하는 글로벌 경제 전문가가 되고 싶습니다.

이예림 KOTRA
경영학+경제학, 17학번



미디어커뮤니케이션·공연영상·영어 3개 전공을 융합해 폭넓게 배웠습니다. 이 융합적 배움이 현 업무에서도 잘 쓰이고 있어요.

박지나
앤디어워즈 대상, 클리오광고제 금상 수상
미디어커뮤니케이션학 + 공연영상학 + 영어, 18학번



하나님께서 사랑하시는 이 나라가 현재 마주한 대외적 환경이 갈수록 어려워지고 있습니다. 저는 앞으로 외교관의 길을 걸으며 대한민국을 대표하여 이러한 문제를 해결하는 데 기여하고 싶습니다.

김영광
2024 남성 최연소 외교관 후보자 선발시험 합격
국제지역학 + 경제학, 18학번



This is Handong!

한동에서는 같은 목표를 가지고
“세상을 이롭게 하겠다”, “세상을 바꾸겠다”는
비전을 가지고 같이 나가는 친구들이 있거든요.
그 친구들과 같이 생활을 하면서 4년을
보낸다면 더 많이 성장할 수 있고,
같이 비전과 목표를 향해서 나갈 수 있다고
생각해요.

최다열 현대자동차 엔지니어
기계공학 + 전자제어공학, 15학번



제 목표는 기술력을 지속적으로 향상시켜,
사용자들이 안정적으로 서비스를 이용하고,
'이 서비스는 믿고 써도 되겠다,
오류 걱정 없이 사용할 수 있겠구나'
라는 신뢰를 느끼도록
가치를 제공하는 것입니다.

이찬호 카카오 시스템엔지니어
AI-컴퓨터공학심화, 17학번



이 세상에는 정말 다양한 갈등과
복잡한 문제들이 존재합니다.
저는 그 사이에서
'정의'가 무엇인지를 정의하는
변호사가 되고 싶습니다.

김재현
2023 파리 모의유엔회의
2024 JESSUP 모의재판 우승
UIL(미국·국제법) + 경영학, 21학번



하나님의 방법으로 · 하나님의 인재를 양성하는 · 하나님의 대학

Why not Change the World?

법학부

김세미
교수님

“ Called to Justice, Committed to Christ ”

법은 단순한 규칙이 아니라 정의를 세우고 약자를 보호하며, 목소리를 낼 수 없는 이들을 대변하는 중요한 수단입니다. 사회의 질서를 유지하고 모두가 공정하게 대우받도록 돕는 동시에, 가난한 사람들과 소외된 이들을 위한 힘이 되어야 합니다. 기독교적 관점에서는 이러한 역할이 하나님의 정의와 사랑(미가 6:8)을 실천하는 길이라고 봅니다. 인간의 법이 완벽하지는 않지만, 예수님께서 가르치신 사랑과 돌봄을 이 땅에서 구현하는 도구가 되길 소망합니다.

한동대학교 법학부는 이 같은 가치관을 바탕으로, 정의와 윤리를 실천하는 법조인을 양성합니다. 단순히 법 이론을 배우는 데 그치지 않고, 국제적인 감각과 창의적인 사고를 갖춘 법률 전문가로 성장할 수 있도록 다양한 실무 경험과 교육을 제공합니다.

그 결과 지난 3년간 법학부 학생들은 Jessup 국제법 모의재판 대회(’23년 준우승, ’24년 우승, ’25년 준우승), 국제인도법 모의재판 대회(’23년 3위, ’24년 우승), WTO모의재판 대회(’23년 3위, ’24년 장려상) 등에서 우수한 성과를 거두었습니다. 또한, 한국법과 미국법/국제법 두 전공 트랙을 운영하고 한국어와 영어로 수업을 진행하여, 학생들이 국내외에서 폭넓게 활약할 수 있도록 지원합니다.

- 한동대학교 법학부 졸업
- The Chinese University of Hong Kong, Ph.D. in Laws
- 미국변호사(DC-Licensed Attorney)

커뮤니케이션학부

주재원
교수님

“ 맑은 콘텐츠로 세상을 바꾸어봅시다! ”

미디어는 세상을 이해하기 위한 소통의 도구입니다. 우리는 스마트폰을 통해 수많은 뉴스를 접하고 인터넷 강의에 참여하며, 카카오톡으로 친구들과 약속을 잡고, 유튜브를 시청하는 일상을 살아가며 지금도 끊임없이 새로운 미디어 콘텐츠들이 만들어지고 있습니다.

마틴루터의 종교개혁을 가능케 했던 구텐베르크의 금속활자, 2차대전 당시 일본천황의 항복 선언을 육성으로 전했던 라디오, 인류 최초의 달 착륙을 전 세계에 중계한 TV, 그리고 전 세계인들의 실시간 소통을 현실화한 SNS에 이르기까지 미디어의 세계는 그야말로 무궁무진합니다.

커뮤니케이션학부의 미디어커뮤니케이션 전공은 이러한 미디어 환경을 아이디어로 채우는 인재를 양성하고 있습니다. 특히 최근에는 다양한 전공 조합이 가능한 한동대만의 학사시스템을 통해 IT분야와의 융합연구를 해나가는 학생들이 증가하고 있습니다. 빠르게 변화하는 미디어 환경에서 창의적인 미래를 꿈꾸는 한동인을 기다리겠습니다.

- 한동대학교 커뮤니케이션학부 졸업
- 런던정경대(LSE) 언론학 박사
- 한국방송학회 연구이사
- 한국언론정보학회 기획이사
- CBS라디오 '주재원의 시사ON' 진행
- KBS, EBS 등 정책자문 역임
- <한국언론정보학보>, <방송문화연구>, <방송과 커뮤니케이션> 등 학술지 편집위원

All Together!

전산전자공학부

김인중
교수님



“**국내 최초의 딥러닝 연구자**”

인공지능(AI)은 기존 기술의 한계를 넘어 빠르게 발전하며, 소프트웨어(SW)와 함께 다양한 분야에서 혁신을 이끌고 있습니다. 앞으로 AI와 SW가 적용되지 않는 분야를 찾기 어려울 정도로 그 영향력은 커질 것입니다. AI와 SW를 공부하면 창의적인 서비스와 제품으로 상상을 현실로 바꿀 기회가 늘어납니다.

한동대학교는 교육중심대학이자 과학기술정보통신부 지정 SW중심대학으로, BK21 사업을 수행하며 AI 분야에서도 높은 경쟁력을 자랑합니다. 수많은 수상 실적, 우수한 학부생 논문 발표, 높은 취업률은 한동대학교의 특화된 SWAI 교육을 입증합니다.

AI와 SW가 세상을 변화시키는 시대에, 한동대학교에서 AI와 SW를 전공하여 꼭 필요한 인재로 성장하길 바랍니다.

- KAIST 전산학 학사/석사/박사
- 국내 최초 딥러닝 CNN 엔진 자체개발
- 세계 최초 감정표현 노래음성합성 AI 'MuseSVS' 개발
- 국내대학 최초로 오픈소스 딥러닝 프레임워크 'WICWIU' 공개
- 세계 최초로 AI기반 T-커머스 방송편성 시스템 개발 (과기정통부장관상)

공간환경시스템공학부

서덕수
교수님



“**Why not 글로벌 도시건축가**”

한동대학교는 도시계획, 건축, 환경의 융합교육을 통해 도시계획 이론과 실무 역량을 갖춘 전문가를 양성합니다.

기술적 접근을 넘어 사회적 가치와 지속가능성을 고려한 도시개발 및 공간 설계를 연구하며, 학생들이 글로벌 시각과 실무 능력을 갖춘 전문가로 성장하도록 지원합니다.

우리는 누구나 행복하게 살 수 있는 '공동체 도시', 자연과 인간이 조화를 이루는 '친환경 생태 도시', 첨단 기술로 안전하고 효율적인 삶을 구현하는 '스마트 도시'를 지향하며 창조 질서 회복의 사명을 품고, 이를 위해 매년 세계 여러 도시에서 글로벌 캠프를 통해 도시 문제를 직접 해결하며 국제 감각을 갖춘 도시·공간환경 분야 리더로 성장합니다.

“Why not You?”

- 한동대학교 공간환경시스템공학부 졸업
- 하버드대/서울대 도시계획설계 석/박사
- NIBC 국제개발연구소 소장
- UEH대학 스마트시티연구소 연구 디렉터

생명과학부

이정민
교수님



“**값없이 치료받는 세상을 함께 만들어요**”

저는 돈이 없어 치료받지 못하는 일이 없게, 치료제가 없거나 고가인 난치성 질병을 대가 없이 치료받을 수 있는 세상을 꿈꾸고 있습니다.

현재 제 연구실의 학부생들은 줄기세포와 유전자가위를 이용해서 이전에 없던 새로운 형태의 치료제를 개발하고 있습니다. 생명과학은 오랜시간을 동료들과 함께 걸어나가야 하기 때문에 정직하고 성실하게 자신의 역할을 묵묵히 감당하고, 무엇보다 자신의 결과를 다른 이들과 나눌 수 있는 관대함이 필요합니다.

생명과학 학문에서 가장 중요한 요소는 정직, 성실, 관대함입니다. 한동은 이러한 자질과 생명과학 지식을 함께 함양할 수 있는 유일한 대학입니다. 한동의 비전에 동참하고 싶은 사람들을 한동으로 초대하고 싶습니다.

“Why not change the world?”

- 한동대학교 생명과학부 졸업
- 하버드대 줄기세포 연구 참여
- ToolGen 유전자 교정기업 연구소장 역임
- 세계최초 유전자 가위를 이용한 '선천성 희귀 신경질환 치료제' 개발

CRAIST 90%



크리스천에게 주어진 선교적 사명을 바탕으로 개발도상국 공동체의 실질적 자립을 지원하는 개발도상국 적정기술 및 소셜 벤처 연구단체

활동

- 소외된 90% 이웃을 위한 적정기술 스터디 및 연구
- 개발도상국 창업 프로그램 참여
- 글로벌 인재 양성 멘토링

Portfolio

- 우간다 도시개발 프로젝트 : 땅콩숫 개발
- 말라위 땅콩숫 공장 및 협동조합 설립
- 우간다 "카카메가" 실품 사업
- 알로섬유 양말 "알로부" 펀딩 진행
- 몽골 스마트팜 "몽스팜" 디자인스프린트 진행



CRAIST 90%와 함께 개발도상국의 사회문제를 해결하며 'Why Not Change The World', '배워서 남주자'의 가치를 실현해 나갈 여러분들을 기다립니다.
-위유성 학회장

PARD



Pay it forward를 실천하는 포항시 IT 협업 동아리

활동

- 서비스 기획, UX/UI 디자인, iOS 개발, 웹 개발, 서버 개발
- 서핑데이
- 숏커피, 롱커피 등 앱/웹 개발
- 현직자 멘토링
- DISQUIET, SparkLabs 등 협력사유치

Portfolio

- WEB 및 APP 개발
- 임팩트 캠퍼스 IT 서비스 공모전 대상, 우수상 수상



협업은 글로 배울 수 없습니다. 협업의 지식과 함께 일하는 능력을 얻고 싶다면 PARD입니다. 여기, 실력과 사람을 얻고자 하는 사람들이 모였습니다.
-박성현 학회장

RISING



정신 장애를 경험하는 사람들이 삶에서의 '회복'을 이루어가도록 돕는 정신건강사회복지 학회

활동

- 정신장애의 진단 및 통계편람(DSM-5) 관련 논문스터디 및 발제
- 회복관점 및 실천 기술 도구 스터디
- 정신재활시설 연계 행사 진행
- 정신건강의 날 캠페인

Portfolio

- 지역사회 내 정신재활시설과의 연계를 통한 학부연구 진행
- 포항시 사회복지 박람회 '정신장애의 인식 개선 캠페인' 운영
- 정신장애인과의 함께하는 회복콘서트 행사운영



우리는 회복 과정 속에서 새로운 삶의 의미와 목적을 발견하고, 원하는 삶을 향해 나아가는 걸음에 동행합니다. 이 여정에 함께하고자 하는 모든 분들을 환영합니다.
-이용택 학회장

MIC



Motion In Christ의 약자로, 춤을 통해 하나님께 영광 올려드리는 힙합댄스 동아리

활동

- 힙합 기본기 티칭, 콘텐츠 티칭 및 제작
- 프리스타일 스트리트 싸이퍼
- 신입생 대상 스트리트 공연
- 미잼(MIC JAM) 스트리트 공연
- MIC 자체공연
- 교내 사역, 교회 사역, MNT 선교 (여름: 국내/겨울: 해외)

Portfolio

- 유튜브 13만 구독자 보유
- 교내 재학생 대상, 춤을 배울 수 있는 일일 워크샵 진행
- 국내외 사역과 선교를 통한 문화교류 및 봉사

청년의 때에 온 몸과 마음을 하나님께 드리며 실력있고 사랑이 넘치는 사람들이 모였습니다. 춤의 기초부터 알려드리기에 춤을 취하지 않으신 분들도 언제나 환영합니다. -정주영 동아리회장



꿈들



꿈꾸는 사람들이 모여 상상을 실현시키는 유서 깊은 연극 동아리

활동

- 연기,배우팀 | 제작:무대팀 | 홍보:기획팀
- 매 학기 정기 공연 진행
- 축제부스 운영
- 무대 디자인 및 제작

Portfolio

- 24-1 워크샵 '두뇌 수술'
- 24-2 정기공연 창작극 'finale'
- 25 한스트 단편극 '현동홀 318호'
- 25-1 정기공연 '12인의 성난 사람들'

꿈들은 하나의 연극을 만들기 위해 다양한 일을 하는 사람들이 모였습니다. 이 곳에서 연극을 통해 함께 배우고 성장하며 '꿈'이 될 사람들을 환영합니다! -김주은 동아리회장



LWB



국제법 연구와 글로벌 회의 참가, 모의 법정 대회 개최를 통해 국제법 분야 활동을 펼치는 동아리

활동

- UNESCO UNITWIN Legislation Moot Camp
- Philip C. Jessup International Moot Court Competition
- Asia Cup International Moot Court Competition

Portfolio

- National champion at the 2024 Philip C. Jessup International Moot Court Competition, South Korea
- Participation in the 2023 UNESCO UNITWIN Legislation Camp, Cambodia

LWB는 다음 세대와 국가를 향해 나아갈 미래의 국제 법률학자를 양성하고자 하는 열정으로 함께 모였습니다. 다음 세대를 위한 법률학자를 꿈꾸는 여러분을 우리 학회로 초대합니다. -이태훈 학회장



경영경제학부

경영학 전공

조직운영, 재무회계, 마케팅, 경영 정보시스템 등에 관한 분야 연구 및 국제적 경영인을 양성하는 전공

경제학 전공

제한된 재화를 잘 활용하고 선택하는 방법과 자원과 소득이 처리되는 과정을 연구하는 전공

Global Management 전공

100% 영어로만 진행되는 경영학 33학점 전공

공기업·정부기관 정부 5급 공무원, 한국은행, 한국전력공사(KEPCO), 한국수출입은행, 한국정책금융공사, 중소기업진흥공단, KOTRA(대한무역투자진흥공사), 신용보증기금 등

금융기관 기업은행, 신한은행, 하나은행, 국민은행, 우리은행, 농협중앙회, 삼성증권, 미래에셋증권, 한국투자신탁운용 등

기업 삼성전자, 삼성SDS, 현대자동차, 기아자동차, LG전자, LG화학, POSCO, KT, 한화, 마이크로소프트(Microsoft) 등

무역·유통 롯데쇼핑, GS리테일, 신세계, 이마트, 홈플러스테스코, 현대백화점, CJ쇼핑, CJ올리브영 등

광고·마케팅 제일기획, 나스미디어, 매케인에릭슨(McCann Erickson), 원더맨인터내셔널 등

회계·컨설팅 삼일회계법인, 삼정회계법인 등

학술·연구/진학 KDI 전문연구원, KAIST 데이터사이언스 등

국제어문학부

국제지역학 전공

국가들의 관계를 탐구하는 국제관계학 트랙과 지역의 정치, 경제, 문화, 사회적 특색을 연구하는 지역학 트랙으로 구성

영어 전공

언어학, 영문학 분야를 통해 학문적인 기초를 공고히 하고, 통·번역, TESOL 분야 등을 통해 구체적으로 적용하는 전공

국제기구 UN, OECD, UNESCO, UNAI 등

NGO 월드비전, 굿네이버스, 기아대책, 컴패션 등

공기업/정부기관 대한무역투자진흥공사(KOTRA), 한국국제협력단(KOICA), 한국은행, 국회의원 보좌관 등

기업 삼성, LG, 현대, 포스코, CJ, 대한항공, 아시아나항공, 한국IBM, 코카콜라, 아랍에미리트 항공, 지멘스 등

국내·외 대학원 서울대학교 대학원, 고려대학교 대학원, 연세대학교 대학원, 이화여자대학교 대학원, KDI 국제정책대학원, 한동국제법률대학원, Harvard University, Yale University, Columbia University, University of California, MIT, Georgetown University 등

법학부

한국법 전공

공법, 사법, 사회법 연구를 통해 리걸 마인드 배양 및 통일법제론 등 통일에 대한 법적 접근 방식을 연구하는 전공

US & International Law (UIL) 전공

미국법과 국제법 강의를 100% 영어로 진행되는 전공

법률기관 UN 본부사무국 법무실, 법무법인 율촌, 법무법인 태평양, 법무법인 소명, Bridgeway IP(미국 소재 특허법인), 한동공익법센터, 삼성전자 법무팀 등

법률 관련 기관 지방법원, 분쟁조정위원회, 특허법인, 특허사무소, 국회의원 보좌관 등

금융권 신한은행, 농협중앙회, 미래에셋생명보험, 한국증권거래소 등

기업 현대자동차, 대한항공, LG이노텍, CJ제일제당, 경동도시가스, 롯데쇼핑, 인천공항공사 등

국내·외 대학원 Georgetown Law School(조지타운대학교 법률대학원), London School of Economics(런던정치경제대학교 대학원), Harvard Kennedy School of Government(하버드대학교 케네디스쿨), 연세대학교 법학전문대학원, 성균관대학교 법학전문대학원, 한동국제법률대학원, 서울대학교 대학원, 고려대학교 대학원 등

상담심리사회복지학부

상담심리학 전공

전문적 지식을 통해 인간의 마음과 행동을 이해하고 보다 건강한 삶을 영위할 수 있도록 돕는 전공

사회복지학 전공

인간 존엄성과 사회정의 실현을 위한 사회복지 정책·실천 전문가를 양성하는 전공

상담·심리분야 학교상담교사(초중등 학교상담실, Wee Center), 한국도박문제관리센터, 청소년상담센터, 보호관찰관, 피해자 심리전문요원 등

사회복지기관·NGO 월드비전, 굿네이버스, 컴패션, 기아대책, 초록우산어린이재단, 하트하트재단, 태화기독교사회복지재단, 홀트일산복지타운, 지구촌사회복지재단, 온누리복지재단 등

기업·HR분야 기업 상담실(삼성전자·포스코 등), LG유플러스 인사담당, CJ 브랜드마케팅, 삼성전자 HR 등

국내·외 대학원 서울대학교, 고려대학교, 연세대학교, 성균관대학교, 서강대학교, 이화여자대학교, KDI 국제정책대학원, Columbia University, Stanford University, UCLA 등

커뮤니케이션학부

미디어커뮤니케이션학 전공

언론학, 광고학, 방송학 각 분야의 기초적인 이론부터 실질적인 제작을 배우는 전공

공연영상학 전공

공연, 영상에 대한 탄탄한 이론과 실습으로 많은 콘텐츠를 만드는 미디어 리더를 양성하는 전공

언론·방송사 KBS, MBC, SBS, SLL(구 JTBC), EBS, YTN, 중앙일보, 조선일보, 한국경제신문, CBS 등

광고기획사 및 제작사 제일기획, McCann Worldgroup Korea, MPR Vision, 미디어컴, 이노레드, 펜타클, TBWA Korea, 이노션, HS애드, 대홍기획 등

기업 및 정부기관 삼성전자, LG전자, SK텔레콤, Kakao, 현대카드, 현대건설, 한국마이크로소프트, 티웨이항공, 국민연금공단, 국회사무처 등

NGO 기아대책, 월드비전, 컴패션, 탈북여성연대, 다음세대재단, 토닥토닥협동조합, 세이브더칠드런, 굿네이버스, UNICEF, 대한적십자사 등

국내·외 대학원 서울대학교 언론정보학과, KAIST 문화기술대학원, 한국예술종합학교 촬영전문사과정, New York University, London School of Economics & Political Science 등

창의융합교육원

글로벌융합 전공

학생이 자기주도적으로 100% 영어강의 커리큘럼을 구성하여 공부하는 전공

학생설계융합 전공

학생이 자기주도적으로 3개 이상의 전공을 융합하여 커리큘럼을 구성하는 전공

모듈형설계 전공

학생이 적은 학점으로 다양한 전공 분야의 과정을 이수할 수 있는 소단위전공 교육과정 (마이크로디그리)

글로벌한국학(한국어교육) 전공

외국인 대상 전공으로 국제화 시대, 다문화 시대가 요구하는 상호문화 의사소통 능력을 갖춘 수준 높은 한국어와 한국 문화 전문가를 양성하는 전공

글로벌한국학(한국언어문화) 전공

내·외국인 대상 전공으로 한국어교원 자격 과정을 취득하여 전 세계에 한국어와 한국 문화를 확산시키는 데 기여할 한국어 교육 전문가를 양성하는 전공

수학통계전공

국가의 신 성장 동력이 되는 산업수학을 교육하여, 기타 전공과의 융합 및 응용을 돕고, 산업인력으로서 전문성을 강화할 수 있는 전공

기업·기관 LG전자(나이지리아 법인 APM), Danske Bank(준법 감시 부서), KOICA 일반 봉사단(엘살바도르 Santa Tecla 시청 태권도 지도), 태국 Maryvit School(국어 원어민 교사, 국립국제교육원 파견), 미국 테일러대학교 업랜드세종학당(한국어 교원)

국내·외 대학원 서울대학교 사범대학 국어교육과(석사), 연세대학교 일반대학원 국어국문학과 한국어교육 전공(박사과정), 국립암센터 시디지털헬스학과(박사과정), 연세대학교 의학전산통계학(박사과정)

창의융합교육원 특화 프로그램

- 기독교사 특화 프로그램(TEP)
- 전인적 세계시민 특화 프로그램(HGCP)
- 글로벌문제해결 프로그램(GPSP)
- 통일한국 특화 프로그램(SPUK)

공인원경시스템공학부

건설공학 전공

자연과 사물에서 영감을 얻어 건물을 설계하는 건축 분야와 환경공학, 구조공학, 지반공학 등을 연구하는 토목 분야로 구성

도시환경공학 전공

도시계획 및 설계, 주택 및 주거론, 환경공학 등 도시환경 분야를 연구하는 전공

건설·건축기업 삼성물산, 포스코건설, 현대건설, GS건설, 대우건설, 이랜드건설, 현대엔지니어링, Mott MacDonald, SPARK, NIBC 등

연구기관·공사 국토연구원, 서울시정개발연구원, 한국에너지기술연구원, 토지주택공사(LH), 농촌개발공사, 수자원개발공사, 인천개발공사, 한국원자력연구원, World Bank Group, 한국건설기술연구원 등

국내·외 대학원 서울대학교 건축학 대학원, 한국과학기술원(KAIST), 한양대학교 도시대학원, 서울시립대학교 대학원, 광주과학기술원(GIST), 고려대학교 대학원(건축·환경·도시), Harvard University, MIT, University of Southern California(USC), UCLA 등

기계제어공학부

기계공학 전공

기계와 이에 관련된 장치설비의 설계, 제작, 운전 등에 대하여 기초 및 응용분야를 연구하는 전공

전자제어공학 전공

기계·전기시스템의 해석, 시스템의 설계 등을 연구하는 전공

기업 중공업·플랜트 분야 POSCO, 현대중공업, 삼성중공업, 두산중공업, 효성중공업, 대림산업, 현대엔지니어링, 삼성엔지니어링, 두산인프라코어, 고려제강 등

자동차·모빌리티 분야 현대자동차, 기아자동차, 볼보그룹코리아, 현대모비스, 콘티넨탈 오토모티브, 발레오 전장시스템, 한국델파이, SL, Renault Samsung Motors, 보쉬코리아

전기·전자·방위산업 분야 삼성전자, LG전자, 삼성디스플레이, LG디스플레이, LIG넥스원, 한화테크윈, 삼성테크윈, 자이벡, 한화시스템, LS산전 등

에너지·화학 분야 LG화학, 경남에너지, 영남에너지 등

공기업(정부·공공기관) 한국전력공사(KEPCO), 한국수력원자력(KHNP), LG화학, 한국서부발전, 한국남부발전, 한전KPS, 한국중부발전 등

국내·외 대학원 서울대학교대학원, KAIST 대학원, POSTECH 대학원, 고려대학교대학원(건설·환경·도시), 연세대학교대학원, 한양대학교대학원, GIST 대학원, 한동대학교대학원, University of California-Berkeley, 동경공업대학 (Tokyo Tech) 등

생명과학부

생명과학 전공

생명과 관련된 현상 또는 생물의 기능을 탐구하여 인류의 복지의 다양한 측면에서 기여하는 학문

병원·의료 및 공공보건기관 삼성서울병원, 세브란스병원, 서울대병원, 서울아산병원, 서울성모병원, 이주대병원, 건국대병원, 질병관리청, 한국파스퇴르연구소, 한의학 연구센터 등

기업계 삼성 바이오 로직스, 셀트리온, GC녹십자, 제일제약, 한미약품, SK바이오사이언스, 코오롱 생명과학, LG화학, JW중외제약, 동아ST 등

연구소 한국생명공학연구원(KRIBB), 스크립스코리아체연연구소, 국립보건연구원(NIH Korea), 기초과학연구원(IBS), 한국과학기술연구원(KIST), 한국기초과학지원연구원(KBSI), 한국화학연구원(KRICT), 안전성평가연구소, 한국임상시험원, 한국바이오융합연구원 등

국내·외 대학원 Harvard University, Johns Hopkins University, MIT, Stanford University, UC Berkeley, KAIST, 서울대학교, 포스텍, 고려대학교, 연세대학교 등

콘텐츠융합디자인학부

제품디자인 전공

제품의 형태, 색상, 성격 등을 디자인하는 순수 제품 디자인과 인터페이스를 디자인하는 UX·UI 디자인 분야로 구성된 전공

시각디자인 전공

광고, 편집, 그래픽디자인과 21세기 디자인의 최대 분야라 할 수 있는 브랜드디자인 및 공공디자인 분야를 연구하는 전공

글로벌 IT·테크/UX·UI 디자인 Google UX디자이너, 삼성 UX디자이너, Apple코리아, SK, LG, Naver, Kakao, NC소프트 등

기업 CJ, POSCO, 현대, 롯데, 이랜드, 랄프로렌코리아, 나이키, 이케아 등

미디어·엔터테인먼트·패션계 MBC, KBS, 매일경제, 연합뉴스, 월트디즈니컴퍼니코리아, YG엔터테인먼트, JYP엔터테인먼트, 랄프로렌코리아 등

광고/디자인계 제일기획, HSO어드, 산돌커뮤니케이션, 상상마당 이룸디자인스킨, 네무스텍디자인, 뷰애드디자인컨설팅, 매니페스토디자인랩, 나인피엑스 등

기타 국립현대미술관 전시기획자, 토스(Toss) PM, (사)평화한국 홍보간사, (사)한국국제기아대책기구 웹디자인·퍼블리싱, 월드비전 웹디자인 간사 등

전신전공학부

컴퓨터공학 전공

컴퓨터 관련 기술 개발부터 하드웨어·소프트웨어 설계·구현까지 폭넓게 다루는 전공

전자공학 전공

자유전자 운동현상과 이를 응용하는 기술을 연구해 전자공학 분야 전문가를 양성하는 전공

Information Technology

100% 영어로만 진행되는 컴퓨터공학 33학점 전공

AI컴퓨터공학심화과정, 전자공학심화과정

한국공학교육인증원(ABEEK)을 통해 검증된 국제적 기준에 부합하는 공학전공 교육과정으로, 1학년부턴 이수 가능

기업 인터넷·통신 분야 Google, Naver, Kakao, ETRI(한국전자통신연구원), SK Telecom, KT, LG U+, Daum, KT DS 등

소프트웨어·보안 분야 Microsoft, Oracle, 한국IBM, AhnLab, 티맥스소프트, 포스코 ICT, Infobank, 산업은행 보안팀, 기업은행 보안팀, LG CNS 등

전자·임베디드·모바일 분야 삼성전자, Intel, LG전자, Cisco, Texas Instruments, LIG 넥스원, 삼성SDI, 삼성테크윈, LG디스플레이, Qualcomm 등

전력·에너지 분야 한국전력공사(KEPCO), 한국수력원자력, 한전KDN, 한국전력기술, 한국동서발전, 한국남부발전, 한국중부발전, 한국서부발전, 한국가스공사, 한국에너지공단 등

공학 분야 현대자동차, 기아자동차, 현대모비스, 현대중공업, 삼성엔지니어링, 현대케피코, STX조선, 대양상선, 삼성중공업, 두산중공업 등

국내·외 대학원 서울대학교, KAIST, POSTECH, 연세대학교, 고려대학교, 성균관대학교, 한양대학교, GIST, Carnegie Mellon University, University of Michigan 등

ICT융합학부

ICT 융합 전공

산업·복지·교육·문화·경제 등 다양한 분야에 정보통신기술(ICT)을 접목해 사회 혁신을 이끌 인재를 양성하는 전공

Global Entrepreneurship 전공

창의와 융합이 키워드가 된 시대 흐름에 가장 부합하는 기업가 정신을 교육하는 전공

AI Convergence & Entrepreneurship (ACE)

AI 기술소양과 창조적 활용역량, 기술사업화 역량을 고루 갖춰 AI 시대를 이끌 리더를 배출하는 전공

기업 삼성전자, 네이버, 카카오, Apple코리아, 삼성SDS, SK플래닛, 현대자동차, 현대오트모터, LG CNS,뱅크샐러드 등

금융·회계 하나금융(Hana Financial Group), NH(농협), 삼성회계법인, EY한영회계법인 등

NGO·공공기관 월드비전, 창업진흥원 등

스타트업·소프트웨어 모노태스크비움소프트, 앤벳, New York Oven 창업, 인텔리콘(AI LawTech) 등

국내 대학원 KAIST 등

시용학부

시용학 전공

2전공으로만 선택가능한 33학점 연계전공으로 1전공에 따라 세부 트랙으로 구분
* 경영-AI, 경제-AI, 생명-AI: 경영학/경제학/생명과학 및 관련 분야의 AI전문 지식을 다루는 전공

데이터사이언스(DS) 전공

통계학과 데이터 분석 관련 전문 지식을 다루는 전공 (2전공으로만 선택가능한 33학점 전공)

30

무전공 선발 30년 원조!

학과별로 지원하지 않고 나의 성향과 지원자력에 맞게 지원

학교 공부를 충실히 했다면!

학생부 교과 전형

학교 활동을 즐겁게 했다면!

학생부 종합 전형

수능 준비를 열심히 했다면!

정시 수능 전형



Holistic Intelligence

HI(Holistic Intelligence, 전인지능)

인성과 영성을 포함한 인간지능(Human Intelligence)를 바탕으로

학문간 융합지능(Transdisciplinary Intelligence), 인공지능(Artificial Intelligence)을 활용하는 AI 활용지능(AI Application Intelligence),

현실맥락에 적용하는 공인지능(Engagement Intelligence)을 포함하는 총체적 지능

한동대학교 교육 1.0

대학 설립이념 기반
'고(장인 공)자형 인재상'

지역과 세계민족과 인류를
섬기는 한동인

창조적
한동인
(창의, 융합)

인성과 영성의 열매 맺는 한동인

시대적 요구

AI 활용

인간다움, 인성, 영성

융합역량 강조

문제해결, Real World

경험, 몰입

참여, 공헌, 지속가능

학생주도, 학생선택

대학의 지역발전 주도

불안정/ 불확실/ 복잡/ 애매한 시대변화 대응

한동대학교 교육 2.0

글로벌 H교육
HI(전인지능)

공인지능

학문간 융합지능

AI 활용지능

인간지능



2026학년도 수시전형 주요사항

원서접수: 2025.9.8(월)~9.12(금) 18:00까지

구분	전형명	모집인원	1단계 합격자 발표	면접고사	최종합격자 발표
학생부 교과	학생부교과	60	-	-	2025.12.11(목) 15:00
	한동인재 ★(신설)	100	-	-	
	지역인재	60	-	-	2025.10.24(금) 15:00
	농어촌학생 (정원외)	20	-	-	
학생부 종합	SW인재	7	2025.10.24(금) 15:00	2025.11.1(토)	2025.11.14(금) 15:00
	대안학교	90			
	G-IMPACT인재	220	2025.11.14(금) 15:00	2025.11.22(토)	2025.11.28(금) 15:00
	글로벌인재	75			
	사회기여자 및 배려자	45			
	선교사자녀 ★(신설)	30	2025.11.28(금) 15:00	2025.12.6(토)	2025.12.11(목) 15:00
	기회균형	12			
	기초생활 및 차상위(정원외)	20			
	장애인 등 대상자(정원외)	3			

2026학년도 정시(다)군 주요사항

원서접수: 2025.12.29(월)~12.31(수) 18:00까지

구분	전형유형	전형명	모집인원(명)
정시(다)군	수능 위주	일반학생	30*
		농어촌학생(정원외)	00*
		기초생활 및 차상위(정원외)	00*

*수시 미충원인원은 정시(다)군으로 이월하여 추가 선발합니다.

수능 반영방법

국어	수학	영어	사탐/과탐 (1개과목)
35%	35%	20%	10%

*국어, 수학, 탐구는 백분위 / 영어는 등급별 환산점수 반영

*탐구영역은 사탐과 과탐 중 우수한 1개 과목 자동 반영

*한국사는 등급별 환산점수를 가산점으로 부여

2026학년도 재외국민과 외국인 특별전형 주요사항

원서접수: 2025.7.7(월)~7.11(금) 18:00까지

전형명	모집인원	1단계 합격자 발표	면접고사	최종합격자 발표
재외국민(정원외)	14			
전교육과정 이수자(정원외)	제한없음	2025.8.14(목) 15:00	2025.8.30(토) 13:00 온라인 면접	2025.9.5(금) 15:00
북한이탈주민(정원외)	제한없음			

* 모든 합격자 발표는 한동대학교 입학홈페이지를 통해 공지합니다.

* 내용 중 일부가 변경될 수 있으므로 본교 입학홈페이지를 통해 공지되는 최종 <모집요강>을 반드시 확인하시기 바랍니다.

* 학교폭력 조치사항 반영 : 학생부에 학교폭력 관련 기재사항이 있을 경우, 조치사항 1~3호는 감점 적용하며, 4~9호는 부적격 처리합니다.

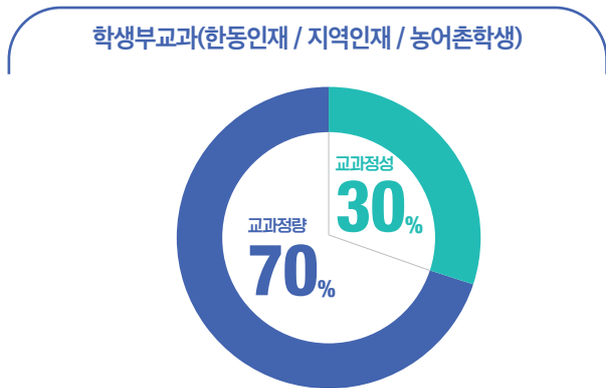
학생부교과 전형 지원자격

전형명	모집인원	지원자격 주요 사항
학생부교과	60	국내 정규고등학교 졸업(예정)자 또는 관련 법령에 의하여 이와 동등의 학력이 있다고 인정되는 자
한동인재 ★(신설)	100	2018년 2월 이후 국내 정규고등학교 졸업(예정)자로서 3개 학기 이상의 교과 성적이 있는 자 * 특성학교, 전문계 과정 (일반고, 종합고), 마이스터고, 예술고, 체육고, 방송통신고, 각종학교(대안학교 등), 고등기술학교, 산업체부설고, 특수학교, 학력인정평생교육시설, 학교생활기록부 온라인 미제공고 출신자는 지원할 수 없음
지역인재	60	대구·경북권 소재 정규고등학교 졸업(예정)자로서 대구·경북권 소재 정규고등학교에서 3년 전 과정을 이수한 자
농어촌학생 (정원외)	20	국내 정규고등학교 졸업(예정)자로서 중·고 6년 거주자(학생, 학부모) 또는 초·중·고 12년 거주자(학생)

학생부교과 전형 평가방법



구분	내용
반영교과	국어, 영어, 수학, 한국사, 사회, 과학
교과 정량	반영과목 ① 공통/일반선택과목(80%) 반영교과의 상위 10개 과목 ② 진로선택과목(20%) 반영교과의 상위 3개 과목
반영학기	3학년 1학기까지(이수단위 미반영)
활용 지표	① 공통/일반선택과목: 석차등급(1~9등급) ② 진로선택과목: 성취평가등급(A, B, C)
수능 최저학력 기준	국어, 수학, 영어, 탐구(사회/과학 중 1개과목) 중 2개 영역 합 7등급이내 또는 1개 영역 1등급



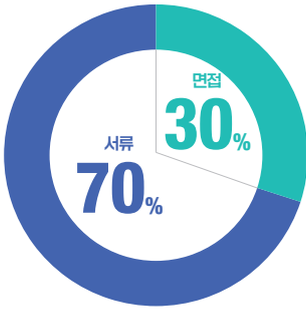
구분	내용
반영교과	국어, 영어, 수학, 한국사, 사회 또는 과학 (사회 또는 과학 중 이수단위가 높은 교과 반영)
교과 정량	반영과목 반영교과의 전 과목
반영학기	3학년 1학기까지(학년 구분없이 이수단위로 반영)
활용 지표	공통/일반선택과목: 석차등급(1~9등급)
교과 정성	학업성취도 10% 학업태도와 탐구능력 10% 교과 관련 자기주도성 10% * 학교생활기록부 교과학습발달상황 항목만 종합평가 * 성취도평가, 선택과목 이수, 세부능력 및 특기사항 등을 평가

학생부종합 전형 지원자격

* 각 전형에 대한 자세한 내용은 입학홈페이지에 공지되는
최종<수시모집요강>을 반드시 확인하시기 바랍니다.

전형명	모집인원	지원자격 주요 사항
G-IMPACT인재	220	국내 정규고등학교 졸업(예정)자 또는 관련 법령에 의하여 이와 동등의 학력이 있다고 인정되는 자
대안학교	90	아래 국내 대안학교의 졸업(예정)자로서 졸업(예정)일 기준으로 대안학교의 2개 학기 이상 학교생활기록부가 있는 자 1) 「초·중등교육법 시행령」 제91조에 의한 대안교육 특성화 고등학교 2) 「초·중등교육법」 제60조의3의 대안학교 3) 비인가 대안학교: 국내 소재의 학교만 지원이 가능함. 단, 비인가 대안학교 출신자는 고등학교 졸업학력 검정고시에 합격하여야 함
글로벌인재	75	국내 정규고등학교 졸업(예정)자 또는 관련 법령에 의하여 이와 동등의 학력이 있다고 인정되는 자로서, 원서접수 마감일 기준으로 아래 항목 중 하나에 해당하는 자 1) 해외에서 초·중·고 통산 1년 이상 이수한 자 2) 국내소재 외국교육기관, 외국인학교, 특별법에 의한 국제학교 졸업(예정)자
사회기여자 및 배려자	45	국내 정규고등학교 졸업(예정)자 또는 관련 법령에 의하여 이와 동등의 학력이 있는 자로서, 원서접수 마감일 기준으로 아래 항목 중 하나에 해당하는 자 1) 5년 이상 근무한 직업군인, 소방공무원, 경찰공무원, 교도관공무원, 환경미화원, 집배원의 자녀 2) 자녀의 초등학교 입학일 이후 통산 2년 이상 도서·벽지에서 근무한 공무원(일반직, 교육직)의 자녀 3) 농어촌 교회 또는 미자립 교회에서 시무한 경력이 있는 목회자의 자녀 4) 다자녀(3자녀 이상) 가정 자녀 5) 다문화가정 자녀 6) 의사상자 본인 또는 그의 자녀 7) 장애인의 자녀 8) 조손가정의 손자녀 9) 민주화운동관련자 본인 또는 그의 자녀
선교사자녀 ★(신설)	30	국내 정규 고등학교 졸업(예정)자 또는 관련 법령에 의하여 이와 동등의 학력이 있다고 인정되는 자로서, 원서접수 마감일 기준으로 국내외 교단, 교회, 단체에서 근무한 경력이 있는 선교사의 자녀
기회균형	12	국내 정규고등학교 졸업(예정)자 또는 관련 법령에 의하여 이와 동등의 학력이 있는 자로서, 원서접수 마감일 기준으로 아래 항목 중 하나에 해당하는 자 1) 국가보훈대상자: 국가보훈관계법령에 따른 교육지원 대상자 2) 농어촌학생: 중·고등학교 6년 거주자 또는 초·중·고등학교 12년 거주자 3) 특성화고교 졸업자 4) 서해5도 학생 5) 만학도: 2026.3.1 기준으로 만30세 이상인 자(1996.3.1 이전에 출생한 자) 6) 자립지원 대상자: 가정위탁보호 대상자, 아동복지시설 보호 대상자 등 7) 북한이탈주민이나 제3국 출생 북한이탈주민 자녀
SW인재	7	국내 정규고등학교 졸업(예정)자 또는 관련 법령에 의하여 이와 동등의 학력이 있다고 인정되는 자로서 소프트웨어 분야에 잠재력을 갖춘 자
기초생활 및 차상위 (정원외)	20	국내 정규고등학교 졸업(예정)자 또는 관련 법령에 의하여 이와 동등의 학력이 있다고 인정되는 자로서, 원서접수 마감일 기준으로 아래 항목 중 하나에 해당하는 자 1) 「국민기초생활보장법」에 의한 수급자 2) 「국민기초생활보장법」에 의한 차상위계층 3) 「한부모가족지원법」 대상자
장애인 등 대상자 (정원외)	3	국내 정규고등학교 졸업(예정)자 또는 관련 법령에 의하여 이와 동등의 학력이 있는 자로서, 원서접수 마감일 기준으로 아래 항목 중 하나에 해당하는 자 1) 「장애인복지법」 제32조에 의해 장애인 등록을 필한 장애인 2) 「국가유공자 등 예우 및 지원에 관한 법률」 제4조 등에 의한 상이등급자로 국가보훈처에 등록되어 있는 자

학생부종합 전형 평가방법



1단계

서류평가 100%
(학생부 교과+비교과)

2단계

서류평가 70%
(1단계 점수)
+
면접고사 30%

학생부종합 전형 서류평가 방법

서류평가는 학교생활기록부에 나타난 학업역량, 성장역량, 공동체역량을 본교 교육이념 및 인재상과의 연계성을 고려하여 종합적으로 평가합니다.

*학교생활기록부가 없는 해외고교, 검정고시 출신자의 경우 성적 증명서 등을 통해 종합 평가합니다.

평가영역	반영비율	평가항목	평가내용
학업역량	40%	학업성취도	고교 교육과정에서 이수한 교과의 성취수준이나 학업 발전의 정도를 정성평가
		학업태도와 탐구능력	지적 호기심을 바탕으로 학업을 수행하고 사물과 현상을 탐구해 나가려는 의지와 노력
성장역량	30%	자기주도성 (교과)	자기주도적으로 다양한 과목을 선택하고 이수하여 획득한 융합적 소양 및 문제해결 능력
		자기주도성 (비교과)	교내활동에서 스스로 목표를 설정하고 이를 달성하기 위해 기울인 노력의 지속성과 그 성장 결과
공동체역량	30%	협업과 소통능력	공동체의 목표 달성을 위해 구성원들과 협력하며 합리적인 의사소통을 할 수 있는 능력
		나눔과 배려	상대방을 존중하고 이해하며 자신의 것을 기꺼이 나누어 주고자 하는 태도와 행동
		성실과 책임감	책임감을 바탕으로 자신의 의무를 다하고 공동체의 기본 윤리와 원칙을 준수하는 태도
		리더십	공동체의 목표 달성을 위해 구성원의 화합과 단결을 이끌어가는 역량

면접고사 평가항목

평가영역	본교 인재상 부합도	의사소통 및 면접태도	논리성	발전가능성
반영비율	30%	20%	30%	20%
평가내용	우리대학 인재상에 부합하는 가치관과 지원동기, 학업계획과 비전 등을 평가	전체 면접과정을 통해 의사소통 능력, 면접태도, 자세, 예의 등을 평가	답변이 합리적이며 충분한 설득력을 가지고 있는지 평가	학생부 등 제출서류에 나타난 학교생활에 대한 질문들을 통해 학생의 다양한 역량을 종합적으로 평가

*장애인 등 대상자 전형의 경우 평가항목 반영비율이 본교 인재상 부합도 30%, 의사소통 및 면접태도 20%, 논리성 20%, 발전가능성 30%이며, 세부사항은 모집요강을 확인해 주시기 바랍니다.

학생부종합 전형 면접 Tip

면접 준비 방법

정확한 정보 수집

1단계 합격자 안내문 등을 통해 면접고사의 일시, 방법, 예비소집 장소를 반드시 확인하세요.

꾸준한 연습

면접고사는 학교생활기록부를 기반으로 진행되므로, 예상질문과 내용을 미리 정리해보세요. 면접 시뮬레이션 영상을 통해 연습하면 실제 면접 상황에서도 당황하지 않고 잘 대답할 수 있어요.

핵심전달

제한된 면접시간 안에 핵심을 간결하고 솔직하게 대답하는 연습을 해보세요.

블라인드 면접

블라인드 면접을 염두에 두고 본인 성명, 학교명, 부모 친인척 직업, 교외활동 등을 언급하지 않도록 유의하세요.

교복 대신 단정한 옷을 입고 오세요

면접문제 예시

- 1 한동대에 지원하게 된 동기와 입학 후 학업계획, 진로계획은 무엇인가요?
- 2 영어 수업에서 '인공지능의 교육분야에서의 활용 가능성'에 대한 글을 작성하였는데, 교육분야에서 인공지능 활용의 장단점과 필요성에 대해 자신의 생각을 이야기 해 주세요.
- 3 국제 이슈 토론부 활동 중 '외국인들이 대한민국에서 한 달 살기 협업 프로모션 제작'이라는 주제로 토론하면서 현재 외국인들이 느끼고 있는 불편함들이 무엇이고, 이것을 해결하기 위한 어떤 방안이 있는지 설명해 주세요.
- 4 자율활동에서 방송 관련 행사를 하면서 어려운 점이 있었다면 어떻게 해결해 나갔는지 이야기 해 주세요.
- 5 행동특성 및 종합의견에 공동체 의식이 뛰어나 혼자 일을 하기보다 함께 협력해서 일하기를 좋아한다고 작성되어 있는데, 친구들과 함께 협력해서 일을 했던 사례를 한 가지 이야기 해 주세요.

2024 신입생 연간 장학금 지급 현황

입학생 수	수혜자 수	수혜율	연간 장학금 총액	수혜자 1인당 연간 평균 장학금
842명	772명	91.7%	약 37억원	약 480만원

2025 등록금 및 생활관비 안내

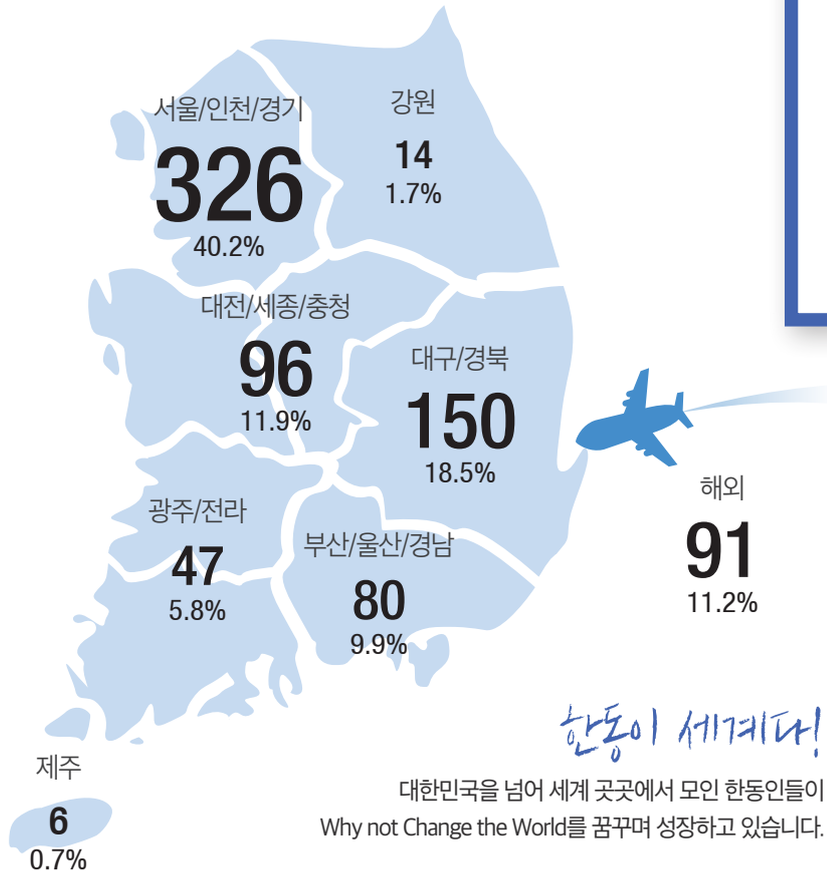
구분	금액	비고
등록금	4,023,000원	첫 학기에 해당하는 금액이며, 2학년 전공선택시 계열에 따라 차이가 있음
생활관비	826,000~868,800원	입학 후 배정된 생활관 호관에 따라 생활관비에 차이가 발생할 수 있음
생활관 입주 보증금	700,000원 (2회 분할납부 가능)	생활관 입주 시 납부하며, 졸업 또는 휴학 등으로 퇴실 시 환불 신청 가능

2025학년도 신입학 전형별 경쟁률

구분	전형명	모집인원	지원인원	경쟁률
수시	학생부교과(학생부교과)	136	708	5.21 : 1
	학생부교과(지역인재)	60	166	2.77 : 1
	학생부교과(농어촌학생)(정원 외)	20	59	2.95 : 1
	학생부교과(기초생활 및 차상위)(정원 외)	20	82	4.10 : 1
	학생부종합(일반학생)	212	948	4.47 : 1
	학생부종합(글로벌인재)	105	243	2.31 : 1
	학생부종합(대안학교)	95	291	3.06 : 1
	학생부종합(사회기여자 및 배려자)	45	312	6.93 : 1
	학생부종합(기회균형)	34	146	4.29 : 1
	학생부종합(소프트웨어인재)	7	37	5.29 : 1
	학생부종합(장애인 등 대상자)(정원 외)	3	15	5.00 : 1
	정시	수능(일반학생)	108	436
수능(농어촌학생)(정원 외)		2	9	4.50 : 1
수능(기초생활 및 차상위)(정원 외)		2	10	5.00 : 1

*정시는 수시 미충원 인원을 포함한 최종 모집인원임.

2025학년도 신입생 지역별 분포



글로벌리더 장학금 1천만원 지급

- 수시 국영수 내신 평균 2등급 이내
- 수능 국영수 탐구 중 3개 영역 합 5등급 이내
- 선교사·목회자 자녀 최우수 입학자
- 타장학금 중복 수혜 가능

한동 OFF-LINE 만남

* 정확한 시기와 장소는 입학홈페이지(<https://admissions.handong.edu>)를 반드시 확인해 주시기 바랍니다.

G-IMPACT 체험활동

한동대학교 특성화 프로그램, 전공 특강, 한동 문화 등을 미리 체험하고 한동의 비전을 공유하는 창의 인성 프로그램
대상 고 1-3학년
일시 2025.7.21(월)~7.23(수) 1차
2025.7.24(목)~7.26(토) 2차
장소 한동대학교
참여방법 입학홈페이지에서 신청

오픈캠퍼스

한동대학교 특성화 교육 및 입학안내, 캠퍼스 투어 등을 제공하는 프로그램
대상 학생, 학부모, 교사
일시 학기 중 매주 토요일(방학 제외)
장소 한동대학교
참여방법 입학홈페이지에서 신청

입학설명회

전국 주요도시에서 한동대학교 특성화 교육 및 입학전형 안내, 개별 상담을 진행하는 프로그램
대상 학생, 학부모, 교사
일시 5~9월 예정
장소 포항, 서울 등 전국 주요도시
참여방법 입학홈페이지에서 신청

전공체험활동

본교 인재상 및 특성화 교육 프로그램 소개, 학부별 전공 소개 및 관심있는 전공을 현실감 있게 체험할 수 있는 프로그램
대상 고 1-2학년
일시 2025.5.24(토)
장소 한동대학교
참여방법 입학홈페이지에서 신청

모의면접

고등학생들이 본교 수시 면접고사를 미리 체험해보는 프로그램 (모의면접 및 피드백, 대학생 멘토링)
대상 고 3학년
일시 6~8월 예정
장소 한동대학교(온라인)
참여방법 입학홈페이지에서 신청

한동 ON-LINE 만남



한동대학교
입학홈페이지



카카오톡 채널
입학한동



한동대학교 입학처
유튜브 <입학한동>



한동대학교
나눔미인스타그램

