



AI·자율주행전공

자율주행기술 인력양성을 교육목표로
자율주행차 기반 실무교육 실시
전국 최고 수준의 자율주행 분야 특성화 학과

학과 사무실 | 053-600-5320 입학상담 교수 | 김용대 010-4757-4223

졸업 후 진출 분야

• AI 분야

인공지능 전문가, 인공지능 엔지니어, AI 플랫폼 개발자, 시뮬레이션 전문가 등 AI관련 분야

• 자동차(자율주행차) 분야

현대자동차, 오토노머스에이투지, 이인텔리전스 등 각종 자동차관련 회사

• 공공기관/연구소

인공지능 연관 각종 공무원, AI관련 연구소, 한국교통안전공단, 한국자동차연구원 등

학과 ISSUE

- AI 핵심기술의 실습 및 최신 이론교육을 통해 실무형 AI 인재 양성
 - 창의적 사고를 통해 최신 AI기술을 활용하여 자율주행을 포함한 다양한 분야에 응용시킬 수 있는 실무교육
- 전국 최고 수준의 자율주행 분야 특성화 학과
 - 대구·경북권 최초의 자율주행자동차(레벨3) 국토부 실도로 자율주행면허 취득
 - 산자부 미래형자동차 기술융합혁신인재양성사업 대구·경북 유일 선정
 - 국내대학 최초 국토부 자율주행면허 취득한 버스를 통한 자율주행 실무교육 실시

취득 가능 자격증

- 인공지능자격증(AICE), AI서비스 개발전문가, AI빅데이터전문가 등 일반기계기사, 기계설계기사, 메카트로닉스기사, 품질경영기사, 산업안전기사, 기계설계산업기사, 생산자동화산업기사, 정밀측정산업기사, 품질경영산업기사