



대구대학교
DAEGU UNIVERSITY



ICT융합학부 인공지능전공

스마트센싱

창의융복합전공 참여 안내

대구대학교
ICT융합학부 인공지능전공

이 동 화

leedonghwa@daegu.ac.kr

사업개요

- 지역 공공기관/산업계와의 맞춤형 융복합 전공(스마트센싱 창의융복합전공)을 신설하였고, 지역우수인재육성을 위한 다양한 프로그램을 운영
- 한국연구재단 지역선도대학육성사업의 일환으로 인공지능전공, 전자공학전공, 전자제어전공 3개의 학과가 스마트센싱 창의융복합 전공을 운영하고 있으며, 3개 학과의 재학생을 대상으로 참여학생을 모집하고 있음
- ICT융합학부 인공지능전공에서는 스마트센싱 창의융복합 전공에 참여할 학생을 모집

참여학생 지원

- 참여학생은 스마트센싱 창의융복합전공을 신청하여 이수함을 원칙으로 함
- 지역 공공기관/산업계 관련 비교과 프로그램을 참여 기회 제공 (전문가특강, 집중교육, 취업캠프, 취업동아리, 각종 재료비, 회의비 등 예산 지원)
- **장학금지원**: 학생별 비교과 프로그램 활동 실적에 따라 매 학기 장학금 지급 (최소 50만원 ~ 200만원 이상. 장학금액은 매 학기 변동)
 - 2020년 4월, 인공지능전공 8명의 참여학생에게 1,060만원 장학금 지급

학생 선발

- 대상: ICT융합학부 인공지능전공 재학생 10명 이내 선발
- 신청방법: 다음의 이메일로 참여의사 전달 후, 학과장 승인을 획득하고 스마트센싱 창의융복합전공을 개별 신청
 - 참여의사 전달 이메일: leedonghwa@daegu.ac.kr (인공지능전공 학과장-이동화 교수 email). 참여의사 전달 기한: ~ 10/29(목) 20:00
- 스마트센싱 창의융복합전공 신청방법
 - 첨부파일 (2. 2020학년도 제2학기 창의융복합 부·복수전공 전형 안내문.pdf)을 참고하여 종합정보시스템에서 개별신청.
 - 신청기한: 10/26(월) 09:00 ~ 10/30(금) 17:00 까지. 반드시 학과장 승인을 획득한 후 신청

기타

- 기타 문의사항이 있을 경우 인공지능전공 학과장 이동화 교수에게 언제든지 연락바랍니다.
- 스마트센싱 창의융복합전공 상세안내 (첨부 파일 참고)
 - 2. 2020학년도 제2학기 창의융복합 부·복수전공 전형 안내문.pdf
 - 3. 2020학년도_스마트센싱_창의융복합전공_가이드북.pdf