

# 2026년도 KICS 동계종합학술발표회 학부논문경진대회

일자\_ 2026년 2월 4일(수)~6일(금) | 장소\_ 모나 용평(용평리조트)

KICS 동계종합학술발표회에서 이공계 대학생의 이론 및 실무능력을 향상시키고, 새로운 아이디어 발굴과 창의성 개발을 위해서 학부생 대상 논문 경진대회를 개최하고 있습니다.

논문 경진대회의 질적 향상을 위하여 사전 서면 심사를 통해 우수 논문을 선정하여 보완점이나 개선 방향에 대한 지도도 함께 이루어질 예정이니, 이공계 학부생의 많은 관심과 참여를 부탁드립니다.

## 논문모집분야

- 통신 : 5G/6G 네트워크 및 서비스, 5G/6G 통신, 전파/위성 통신, 시맨틱 통신, 양자 통신 등
- 컴퓨터 : SW, 빅데이터, IoT 플랫폼, 초고성능컴퓨팅, 디지털트윈, VR/AR, 지능형반도체, 양자컴퓨팅 등
- 인공지능 : 초거대 AI, 생성형 AI, LLM, 딥러닝, 비전 트랜스포머, 데이터 사이언스 등
- ICT융합 기술 : 에너지, 국방, 농업, 의료, 금융, 안전/재난, 교통/자동차/로봇, 항공/드론 등
- 기타 ICT융합 기술 및 정책 분야 등

## 논문제출방법 및 마감일시

- 학부논문은 제1저자가 학부생인 경우만 해당
- 제출방법 : 학술발표회 홈페이지 온라인 제출(논문파일은 PDF파일로 등록)  
반드시, 동계종합학술발표회 카테고리 분야명에서 학부생으로 선택
- 작성방법 : 논문제출 작성요령을 참고하여 A4 1~2페이지 분량(샘플참조)
- **논문제출 마감일** : 2026년 1월 5일(월) → ~ 1월 12일(월) (최종)

## 심사결과 발표 및 시상

- 서면심사 : 승인된 모든 학부논문을 대상으로 학부논문심사위원회에서 1차 서면심사
- 발표심사
  - 2026년도 동계종합학술발표회 학부 포스터세션  
(※학부논문은 모두 포스터세션에서 발표)
  - 발표 및 질의응답을 통해 사전 서면심사와 발표심사 결과를  
합산하여 순위 결정
- 시상식 : 추후 안내
- 시상내역 : 최우수, 우수, 장려 논문 선정 및 시상  
(부상 포함)



## 문의처

- KICS 사무국 학술발표회 담당자
- TEL : (02) 3453-5555 (내선 3,4번) • FAX : (02) 539-5588 • E-mail : conf2@kics.or.kr
- 홈페이지 : 동계종합학술발표회 홈페이지 <http://conf.kics.or.kr/> 또는 학회 홈페이지 <http://www.kics.or.kr>  
동계종합학술발표회 배너 클릭