



지스트(광주과학기술원) 보도자료

<http://www.gist.ac.kr>

보도일시	행사 시작 후 금일 오후 2시부터 보도를 부탁드립니다.	
배포일	2021.02.19.(금)	
보도자료 담당	홍보팀 조동선 팀장	062-715-2061
	홍보팀 이나영 선임행정원	062-715-2062
자료 문의	학생팀 김성주 담당	062-715-3605

지스트, 2020학년도 학위수여식 개최

- 2월 19일(금), 박사과정 등 292명에게 학위수여, 박사 졸업생 SCI급 논문 평균 약 6편 게재
- 코로나19 확산방지 위해 행사장 최소인원 입장, 유튜브 스트리밍 생중계

- 지스트(광주과학기술원, 총장 김기선)가 2월 19일(금) 오후 2시 지스트 오룡관 다목적홀에서 주요 보직자 및 우수 학위수여자, 졸업생 대표 등 50여명이 참석한 가운데 ‘2020학년도 학위수여식’을 개최했다.
 - 이번 학위수여식에는 박사학위 수여자 69명을 비롯해 석사 109명, 학사 114명 등 총 292명에게 학위가 수여되었다.
- 특히 이번 학위수여식은 코로나19 확산 방지를 위해 교원 및 학생의 메시지를 담은 영상을 제작하여 상영했으며, 졸업생 참석자 대표를 추천을 통해 선정하여 소규모 인원이 참여한 행사로 축소 진행하였다.
 - 행사장에 참석하지 못한 학위수여자 및 학부모 등은 온라인 유튜브 스트리밍을 통해 졸업식 행사를 실시간으로 관람할 수 있도록 했다.
- 박사학위 수여자 69명이 재학 기간 동안 SCI(과학기술논문 인용색인) 등재 학술지에 게재한 논문은 1인당 평균 약 6편으로 확인되었다.

- 박사과정 재학 중 주저자(First author) 논문은 1인당 평균 2.72편, 공저자(Co-author)는 1인당 평균 3.17편으로 약 6편의 논문을 SCI 등재 학술지에 게재한 것이다.
- 특히 신소재공학부 이원준 박사(지도교수 윤명한)는 차세대 기능성 금속산화물 기반 전자 및 에너지 소재의 용액공정 대면적 인쇄 및 저온 광활성화 작용을 이용한 새로운 결정화 경로 연구를 주제로 박사과정 연구를 수행하여 Advanced Materials 지를 포함한 재료 과학부문 저명 국제학술지(SCI급)의 총 14편(주저자 5편)의 논문과 총 2편의 국제수준 저서의 북챕터(book chapter)를 공동저술하였다. 뿐만 아니라 2019년과 2020년 대한금속재료학회 발표 우수상과 더불어 2021년 한국재료연구원 우수 논문상 수상 등 뛰어난 실적으로 이번 학위수여식에서 과학기술정보통신부장관상을 수상하였다.
- 전기전자컴퓨터공학부에서 박사학위를 받은 이길주 학생(지도교수 송영민)은 우수한 입학 성적으로 지스트 총장장학생에 선정되어 석박통합과정으로 입학했다. 4년 6개월의 재학기간동안 15편의 주저논문을 포함 총 32편의 SCI논문을 게재하였으며, Nature Electronics, Science Advances 등 최고수준의 저널에도 다수의 논문을 출판하였다. 관련 연구성과로 글로벌 박사 펠로우십(한국연구재단), Robert S. Hilbert Memorial Student travel grant(OSA), 삼성휴먼테크 논문대회 금상 및 장려상, Qualcomm-GIST innovation award, 2019년 대한민국 10대 나노기술에 선정된 바 있다. 이번 학위수여식에서 지스트 제1호 교수인故 백운출 교수의 뜻을 기려 정보통신공학부 졸업예정자 중 가장 논문게재 실적이 우수한 학생 1명에서 수여하는 해림 백운출 정보통신상을 수상하였다.
- 총장상은 문석윤(지구·환경공학부, 지도교수 박영준) 박사와 김지훈(융합기술학제학부, 지도교수 김형진) 박사가 받았으며, 학사과정 최우등급 졸업생은 안청응(물리전공) 학생으로 상장 및 메달을 수여받았다.

- 김기선 총장은 이날 학위수여식에서 “지난 수년간 여러 가지 난관과 특히 코로나19와 같은 예상치 못한 장벽을 넘어 이루어낸 오늘의 졸업 을 진심으로 축하하며, 지스트에서 얻은 역량과 당당한 자부심으로 국민과 인류의 삶에 가치를 더하는 가슴 따뜻한 과학기술인이 되어주기를 바란다” 고 당부했다.
 - 한편 올해로 설립 28주년을 맞는 지스트는 그동안 융합과 국제화를 두 축으로 국가과학기술 교육과 연구를 선도할 수 있도록 국제화 캠퍼스 교육 혁신과 해외 협력 연구를 추진해왔다.
 - 지스트는 기관의 연구 역량과 연구 성과의 학계 영향력을 보여주는 ‘교수 1인당 논문 피인용 수’ 부문에서 2020년 세계 4위(13년 연속 국내 1위)로 평가받으며, 우수한 연구력을 국제적으로 인정받았다. 뿐만 아니라 지스트는 광주 AI 클러스터 조성사업에 핵심적인 역할을 주도하며, AI대학원과 에너지융합대학원 설립 등 과학기술 발전의 국가적 사명과 지역 산업 선도라는 설립 목표를 충실히 수행하고 있다.
- <끝>

[사진 설명]



▲ [사진1] 지스트 2020학년도 학위수여식 개최



▲ [사진2] 지스트 2020학년도 학위수여식_오룡관 행사장 앞 학사졸업생