

AI대학 신설 GIST, 모집정원 100명 확대...

4대 과기원 공동 입학설명회 개최

- 6월 13일(토) GIST 오룡관서 '4대 과학기술원 공동 입학설명회' 개최
- GIST, AI·반도체·바이오 첨단 인재 양성 위해 총 330명 내외 선발로 규모 확대... 삼성전자 계약학과 '반도체공학과' 정원 외 운영

광주과학기술원(GIST·지스트, 총장 임기철)은 한국과학기술원(KAIST), 대구경북과학기술원(DGIST), 울산과학기술원(UNIST)과 공동으로 '4대 과학기술원 2027학년도 공동 입학설명회'를 오는 6월 13일(토) 오후 1시 오룡관 2층 다산홀에서 개최한다고 밝혔다.



▲ GIST 캠퍼스 전경

이번 입학설명회는 ▲참석자 등록 ▲개회 ▲4대 과학기술원 학사과정 입학전형 안내 ▲질의응답 ▲과학기술원별 입학상담 순으로 진행된다.

GIST는 입학설명회를 통해 2027학년도 입학전형 주요사항을 비롯해 ▲인재상 및 교육과정 ▲융합·연구 중심 교육환경 ▲장학 및 학생지원 제도 ▲졸업 후 진로 및 연구성과 등 실질적인 입시 정보를 제공할 예정이다.

특히 GIST를 포함한 4대 과학기술원 진학을 희망하는 학생들을 대상으로 질의응답과 개별상담을 운영해 전형 이해도를 높이고 맞춤형 진학 설계를 지원한다.

GIST는 초고성능 인공지능(AI) 컴퓨팅 인프라(HPC-AI)를 기반으로 AI 연구 역량을 강화하고 있다. 또한 반도체 분야에서는 반도체융합기술원을 중심으로 글로벌 기업과의 산학협력 교육과정인 'GIST-Arm 스쿨' 등 실무형 교육 프로그램을 운영할 예정이다. 이를 바탕으로 산업 현장과 연계된 AI 전환(AX) 교육과정을 체계적으로 고도화하기 위해 'AI대학'을 신설한다.

이에 따라 GIST는 2027학년도부터 모집 정원을 전년 대비 100명 증원한 총 330명 내외로 선발하며, AI·반도체·바이오 등 첨단 과학기술 분야 인재 양성을 확대할 계획이다.

반도체 핵심 및 융합기술 경쟁력 확보와 산업 밀착형 고급 인재 양성을 위해 삼성전자와 협력해 운영하는 계약학과인 '반도체공학과'는 신입생을 정원 외로 선발한다.

반도체공학과에 입학한 학생들은 학·석사 통합과정을 거쳐 학위를 취득한 뒤 삼성전자 취업으로 연계되는 진로를 밟게 된다.

※ <2027학년도 GIST 학사과정 신입생 모집 개요>

모집구분	전형명	모집인원		
		정원내 (도전탐색과정)	정원외 (반도체공학과)	계
수시모집	일반전형	195명 내외	25명 내외	220명 내외
	학교장추천전형	60명 내외	-	60명 내외
	고른기회전형	25명 내외	-	25명 내외
	특기자전형	10명 내외	-	10명 내외
정시모집	수능우수자전형	10명 내외	5명 내외	15명 내외
계		300명 내외	30명 내외	330명 내외

이수정 GIST 입학학생처장은 "이번 4대 과학기술원 공동 입학설명회는 과학기술 분야 진학을 희망하는 학생들이 국내 최고 수준의 과학기술특성화대학 정보를 한 자리에서 접할 수 있는 기회"라며 "GIST는 AI대학 신설과 반도체공학과 운영 등 시대적 요구에 부합하는 교육·연구 환경을 바탕으로 미래 첨단산업을 이끌 인재 양성에 최선을 다하겠다"고 말했다.

한편, 이번 입학설명회와 관련한 자세한 정보는 GIST 입학학생처 홈페이지 (<https://www.gist.ac.kr/uadm/main.html>)에서 확인할 수 있다. <끝>