



# 지스트(광주과학기술원) 보도자료

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

보도 일시	<b>지스트 홈페이지 게시</b>	
게시일	2021.01.15.(금)	
보도자료 담당	홍보팀 김효정 팀장	062-715-2061
	홍보팀 이나영 선임행정원	062-715-2062
자료 문의	학사지원팀 김민선 담당	062-715-3603

## 지스트 학부생,

## 전국대학생수학경시대회 수상

**- 수학 부전공 과정이 대회 준비에 큰 도움... 3년 연속 수상자 포함 총 3명의 수상자 배출**

- 지스트(광주과학기술원, 총장 김기선) 학부생들이 제39회 전국 대학생 수학경시대회에서 우수한 성과를 거두었다.
  - 지스트대학 3학년 성찬혁(물리전공) 학생이 제1분야 은상, 3학년 조성원(기계전공) 학생이 제2분야 은상, 3학년 신재원(물리전공) 학생이 제2분야 동상 수상자로 선정됐다.
- 특히 3년 연속 수상자인 성찬혁 학생은 제37회 및 제38회 모두 제2분야 은상 수상에 이어, 수학 전공이 아님에도 제39회 제1분야에 도전하여 은상 수상의 영예를 안았다. 2년 연속 수상한 신재원(제38회 및 39회 제2분야 동상) 학생 또한 다음 기회가 있다면 1분야에 꼭 도전하고 싶다는 계획을 밝혔다.
  - 제2분야 은상을 수상한 조성원 학생은 “지스트에 수학 관련 전공은 없지만 수학 부전공 과정을 통해 여러 과목을 수강할 수 있었고, 수학 부전공 교과외의 조교 활동을 통해 많은 문제를 접해볼 수 있었던 것이

대회 준비에 큰 도움이 되었다” 고 소감을 밝혔다.

- 매년 대한수학회가 주최하는 전국 대학생 수학 경시대회는 제1분야(수학 및 수학 관련 학과 대학생)와 제2분야(제1분야 이외의 학과 대학생, 통계학과 포함)로 나뉘어 열리며, 국내 대학생 수학 경시대회 중 가장 권위 있는 대회이다. 출제범위는 미적분학, 고등 미적분학, 정수론, 선형대수학, 미분방정식, 기하학 개론으로, 각 범위에 대한 8개의 서술형 심화문제가 출제된다.
- 한편, 지스트대학은 모든 이공 분야의 기초 학문인 수학 부전공 과정 외에도 인문학·사회과학, 문화기술, 에너지, 지능로봇, 의생명공학 등 다양한 부전공 과정을 통해 학생들이 균형 있는 융합인재로 성장할 수 있도록 지원하고 있다. <끝>

[사진]



▲물리전공 3학년 성찬혁 학생



▲기계공학전공 3학년 조성원 학생



▲물리전공 3학년 신재원 학생