

신소재공학부 이은지 교수, 대한화학회 고분자화학분과회 학술진보상 수상

- 자기조립 고분자 나노입자의 구조 제어 및 시공간 투과전자현미경 이미징으로 관련 분야 발전에 공헌



▲ GIST 신소재공학부 이은지 교수

광주과학기술원(GIST, 총장 임기철)은 신소재공학부 이은지 교수가 지난 4월 25일 (목) 수원컨벤션센터에서 열린 대한화학회 2024년도 춘계정기총회에서 '고분자화학분과회 학술진보상'을 수상했다고 밝혔다.

대한화학회*는 2008년부터 고분자화학 분야에서 탁월한 논문을 발표하고 고분자화학 및 분과회의 발전에 현저히 공헌한 연구자를 매해 1명 선정하여 이 상을 수여하고 있다.

* 대한화학회: 1946년에 설립된 비영리 학술단체로 화학 분야의 학술과 기술 발전, 교육 및 화학 지식의 확산에 기여함을 목적으로 한다. 현재 7,000여 명의 회원이 활동하고 있으며 140여 단체, 12개의 분과회를 포함한 제위원회와 운영진으로 구성되어 있는 대표학술단체이다. 화학 관련 국제기구인 IUPAC과 FACS의 회원 단체로 활동하고 있다.

이은지 교수는 자기조립 고분자 나노입자의 구조 제어 및 시공간 투과전자현미경 이미징 연구를 통해 탁월한 논문 성과를 도출하여 고분자 화학 발전에 기여한 공로를 인정받아 수상자로 선정됐다.