



GIST(광주과학기술원) 보도자료

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

보도 일시	배포 즉시 보도 부탁드립니다.	
보도자료 담당	대외협력팀 김미연 팀장	062-715-2020 / 010-5302-3620
	대외협력팀 이나영 선임행정원	062-715-2024 / 010-2008-2809
자료 문의	창업진흥센터 강창성 담당	062-715-2594 / 010-2017-4330

GIST, AI&IoT 해커톤 대회 개최

- 5월 3일~4일(무박), 전국 청년 예비창업자 10개팀 40여명 참가
- 참가자들에게는 2019년 예비창업패키지 및 이노폴리스 사업 연계 혜택

□ GIST(지스트, 총장 김기선)가 4차 산업 혁명을 선도하기 위한 일반인 창업 프로그램 행사인 ‘AI&IoT 해커톤’*을 5월 3일부터 4일에 걸쳐 무박으로 개최한다. 본 행사는 GIST Creative Space G**에서 열리며, GIST가 주최하고 GIST 창업진흥센터와 오픈랩 주식회사, 광주대학교가 공동 주관하여 진행된다.

* AI&IoT 해커톤: 4차 산업혁명 시대를 맞아 GIST에서 차세대 육성 교육 주제인 AI & IoT 기술을 적용한 아이디어 시제품 제작 경진대회

** GIST Creative Space G: GIST 구성원을 포함한 지역대학생 및 시민이 자유롭게 소통할 수 있는 복합창업공간(교육 세미나 공간, 시제품 제작을 위한 기계가공실 및 3D프린터실)

○ 본 대회는 올해 1월경 GIST, 광주광역시, 정보통신산업진흥원(NIPA)이 공동으로 기획한 「인공지능 기반 산업융합 집적단지 조성 사업」이 예비타당성 면제사업으로 확정되어 자동차, 에너지, 헬스케어 분야의 인공지능 기술 개발 및 창업 발굴/육성의 초석을 다지고자 기획되었다.

□ 이번 대회는 GIST 학생뿐 아니라 광주지역의 학생과 일반인들에게 GIST Creative Space G에서 진행하는 디지털제작기술을 이용한 시제품 제작 기회제공, 집단지성의 창발 유도, 융·복합창·제작문화와 네트워

킹 활성화를 통해 인공지능 분야 창의 아이디어 발굴 및 창업아이디어 고도화를 통한 창의 사업 유도를 하는 데 목적이 있다.

- 올해 AI&IoT 해커톤 대회를 전국적으로 홍보한 결과, 지역별로 수도권 3팀, 전라권 6팀, 충청권 1팀, 경상권 4팀, 강원권 1팀 등 총 15팀이 신청하였다.
 - 이후 사전 아이디어 노트를 접수받아 10개의 팀(총원 40명내외)을 선발하였으며, 선발된 팀을 대상으로 지난 4월 26일(금)에 사전 대회설명-멘토와 함께 안전교육 장비인 3D 프린팅, 레이저 커팅, 아두이노 하드웨어(IoT) 및 SW 코딩(IoT) 컨설팅-을 진행하였다.
- 이번 행사는 해커톤 방식으로 진행되며, 입상한 팀에게는 아이디어 고도화와 전국대회 해커톤 참가를 지원하고, GIST 과학기술응용연구단 장상 및 창업진흥센터장상 등과 함께 총 상금 150만원을 수여된다.
 - 그 밖에 참가자들에게는 GIST 창업진흥센터에서 실시하는 창업프로그램인 이노폴리스캠퍼스사업 서류심사면제와 2019년 예비창업패키지 서류심사 우대 등 다양한 혜택을 받을 수 있게 지원할 예정이다.
- 기성근 GIST 창업진흥센터장은 “이번 행사는 혁신적인 창업아이디어를 도출하고 시제품 제작을 통해 아이디어를 검증할 수 있는 기회의 장이 될 것”이라면서, “GIST가 4차 산업 분야를 선도하는 특색 있는 창업프로그램 기획 및 운영을 통해 우수 창업팀을 발굴 및 지원하는데 적극 앞장서겠다”고 포부를 밝혔다. <끝>

[붙임] 행사포스터 별첨