

본 수요조사는 2026년 운영을 위하여 기획 중인  
「2026년 첨단산업 특성화대학」 관련,  
교육과정 개발 희망 분야 수요 파악을 위한 조사임

## 「2026년 첨단산업 특성화대학」 수요조사

### 1. 사업목적

- 첨단산업 경쟁력 강화를 위해 로봇 및 바이오 분야 학사급 인재 양성 체계 구축 지원
- \* (근거법령 및 규정) 국가첨단전략산업법, 국가첨단전략산업법 시행령 등, 고등교육법, 대학 재정지원사업 관리운영에 관한 규정

### 2. 지원내용

- 지원분야 : 로봇 및 바이오 등 2개 분야
- 사업기간 : '26. 3. 1. ~ '30. 2. 28. (4년)
- 지원대상 : 고등교육법 제2조제1호의 대학
- \* 세부내용은 붙임2 [2025년 사업 계획] 참고

### 3. 수요조사 접수

- 접수기간 : '25. 9. 24.(수) ~ 10. 2.(목)까지
- 제출서류 : 수요조사서(붙임1) 1부
- 제출방법 : 온라인 제출
  - 한국산업기술진흥원([www.kiat.or.kr](http://www.kiat.or.kr)) 「사업공고」 메뉴에서 「첨단산업 특성화 대학 수요조사」 참조

- 한국산업기술진흥원 사업관리시스템(www.k-pass.kr) 「과제 신청」에서 전산 접수 후 접수증 확인(정상접수 여부 확인용이며, 접수증은 제출 불필요)
- \* 가 신청은 사업 수요조사 목적이며, 본 신청 및 선정과 무관
- \* 1개 대학이 각각 다른 분야(로봇 및 바이오)로 최대 2건 제출 가능하며, 이 경우 별도 건으로 제출
- ex) 1개 대학이 2개 분야 제출시 : 1개 전산접수 건에 첨부파일 2건(X) / 2개 전산접수 건으로 분할하여 첨부파일 1건씩 접수(O)
- 같은 시기에 조사하는 '첨단산업 인재양성 부트캠프 수요조사'와 중복 제출 가능 (동일 분야도 가능)

#### 4. 문의처

- 소관부처 : 교육부(인재양성지원과)
- 전문기관 : 한국산업기술진흥원(산학협력전략실)
- 첨단산업 특성화대학 사업 담당자 : 02-6009-3304, 3307, 3308, 3309
- 접수 시스템 담당자 : 02-6009-4319~4322

#### 5. 세부내용 [붙임] 참조

- 붙임 1. 수요조사서
- 붙임 2. 2025 사업계획