

# 산학협력

□

## 목차

- [1 2025년도](#)
- [2 2024년도](#)
- [3 2023년도](#)
- [4 2018년도](#)
- [5 2017년도](#)
- [6 2016년도](#)
- [7 2015년도](#)
- [8 2014년도](#)
- [9 2013년도](#)
- [10 2012년도](#)
- [11 각주](#)

## 2025년도

- 한양대 ERICA 광고홍보학과-광명업사이클아트센터 산학협력을 통해 '광명시 내 공공 공간의 정체성과 시민 참여'를 주제로 한 콘텐츠 기획 프로젝트 진행 [\[1\]](#)
- 한양대학교-브라질 엠브레어(EMBRAER) 산학협력 연구계약 체결 [\[2\]](#)

## 2024년도

- 한양대 삼성디스플레이, '디스플레이 트랙' 협약 체결 [\[3\]](#)

## 2023년도

- 한양대-현대백화점그룹, 산학협력 통한 의류 수선 플랫폼 '얼핏' 개발 [\[4\]\[5\]](#)
- 한양대 인체공학 연구실-롯데중앙연구소, 뇌파 분석 공동 연구 진행 [\[6\]](#)
- LG화학, 한양대학교와 '미래 전지' 산학협력센터 설립 [\[7\]\[8\]](#)
- HD현대중공업 산학협력연구실 [\[9\]\[10\]](#)
- ERICA 캠퍼스 E-순환거버넌스와 ESG경영실천을 위한 자원순환 업무협약 체결 [\[11\]](#)
- ERICA-HDC현대EP, 산학연협력 활성화 위한 협약 체결 [\[12\]](#)
- 어플라이드 머티리얼즈와 반도체 R&D 협력 [\[13\]](#)
- LH 토지주택연구원, 학술교류 및 상호협력을 위한 MOU 체결 [\[14\]](#)
- ERICA 휴림네트웍스(주) 산학협력 업무협약 체결 [\[15\]](#)
- ERICA 안산시 등과 지자체-대학-로봇유관기관 협의체 발족 [\[16\]](#)
- 지멘스와 지능형로봇 첨단산업 분야 인재 양성 위한 MOU 체결 [\[17\]](#)
- ERICA-파크시스템스 산학협력 업무협약 체결 [\[18\]](#)
- 한양대-한국능률협회컨설팅, 산학협력 업무협약 체결 [\[19\]](#)

## 2018년도

- 서울캠퍼스 교내 18개, 교외 35개로 53개 기업 창업, 창업자 수 61명 (학생창업 1위) [\[20\]](#)
- ERICA캠퍼스 교내 5개, 교외 4개로 9개 기업 창업, 창업자 수 23명 (학생창업 49위)

## 2017년도

- 서울캠퍼스 기술이전 수입료 22억1198만원(기술이전 33건), 8위 (교육부 공시)
- ERICA캠퍼스 기술이전 수입료 6억9701만원(기술이전 42건), 29위 (교육부 공시)
- THE 발표 '산학협력 연구성과 비중' 대학 순위 34위(국내 5위)
  - 전체 논문 수 2만 2424건 중 4.06%가 산학협력을 통해 발표
  - <뉴스H> 2017.03.15 한양대, THE '산학협력' 세계 34위

## 2016년도

- ERICA캠퍼스 '2016 산학협력 선도대학 육성사업 연차평가' 매우 우수, 기술혁신형 부문 4년 연속 평가점수 1위
- 기술이전 수입료(31억 7천만 원) 및 계약실적(56건), 4위
- ERICA캠퍼스, 국내 최초 알리바바닷컴과 산학협력 업무협약 체결
- 성동구 IT 중소기업과 '한양성동IT포럼' 발족
- 응용물리학과, 활발한 산학협력과 높은 취업률 조명 (중앙일보)
- 소시얼엔터프라이즈네트워크(SEN)와 공동으로 '한양 사회혁신 산학협력 포럼' 개최
- '한·미·일·영 특허기술 사업화 매칭 페스티벌' 개최

## 2015년도

- ERICA캠퍼스 '2015 산학협력 선도대학 육성사업 연차평가 및 신규 선정 결과'에서 매우우수 등급
- 제3회 글로벌산학협력 포럼의 '기업관점 대학 산학협력평가' 결과 지식 기술의 활용 부문 최우수, 인프라 구축 부문에서 우수 그룹에 올라
- 국내외 특허 실적 상위권 : 국내 특허 출원 건수 653건 국내 5번째. 해외 특허 개별국 출원 107건, PCT 출원 58건, 해외 등록 50건으로 국내 2~4위 기록
- 기술이전 수입료 2년 연속 2위 (25억 7천만원)
- 정부의 '대학 창의적 자산 실용화 지원사업'의 산학협력단 혁신형에 선정.

## 2014년도

- 2013 대학 기술이전 수익금 전국 2번째 규모 (약 300억)
- 2013년도 산학협력실적 전체 4위 (규모 2195억원)
- 특허청 주최, 'R&D IP Tech-Fair 2014' 대상

## 2013년도

- 2012 기술이전 수입 48억원 1위 (산업통상자원부)
- 2013 기술이전 계약실적 116억원, 기술료 90억원, 계약건수 43건 (산학협력단 자체 발표)
- 2013 대학·공공(연) 지식재산 사업화 우수기관 '우수상' 수상(특허청)
- 산학협력 사업평가 최고등급 획득

- 산학협력선도대학육성사업(LINC) 1차년도 평가에서 기술혁신형 최우수대학 선정
- 산학협력엑스포에서 각 대학 LINC사업단장이 뽑은 우수사업단에 선정
- 산학협동재단-동아일보, 기업관점 산학협력평가 최우수대학
- 2013 산학협력 우수사례 인력양성부문 교육부장관상 수상
- ERICA캠퍼스 COPE 운영 (1년간의 기업체 실습을 통해 실질적인 5년제 학제개편, 특허사업설명회 개최 등)

## 2012년도

- 2006~2011 기술이전 누적실적 1위
- 기술이전 누적수입 1위(약 123억원)
- 지적재산권 운영 및 이전 수익 1위
- 2010년 특허등록 4위
- 누적특허 보유현황 국내 4위, 해외 5위
- ERICA캠퍼스 산학협력단 인턴제 현장실습(E-WIL)프로그램, 교육과학기술부장관 최우수상 수상

## 각주

1. ↑ <뉴스H> 2025.08.05 [한양대 ERICA 광고홍보학과, 광명업사이클아트센터와 산학협력 프로젝트 성료... 광명시 공공문제 해결에 앞장서](#)
2. ↑ <뉴스H> 2025.08.05 [한양대, 브라질 엠브레어\(EMBRAER\)와 항공우주 복합재료 기술 산학협력 연구 계약 체결](#)
3. ↑ <뉴스H> 2024.01.26 [한양대 삼성디스플레이, '디스플레이 트랙' 협약 체결](#)
4. ↑ <뉴스H> 2023.11.07 [한양대-현대백화점그룹, 산학협력 통한 의류 수선 플랫폼 모델 개발](#)
5. ↑ <뉴스H> 2023.09.26 [한양대, 현대백화점그룹과 의류 수선 플랫폼 '얼핏' 개발](#)
6. ↑ <뉴스H> 2023.11.07 [한양대 인체공학 연구실-롯데중앙연구소, 뇌파 분석 공동 연구 진행](#)
7. ↑ <뉴스H> 2023.04.17 [한양대-LG화학 전지소재 산학협력 및 우수인재 육성 MOU 체결](#)
8. ↑ <뉴스H> 2023.05.18 [한양대-LG전자, 산학공동연구 위한 MOU](#)
9. ↑ <뉴스H> 2023.05.17 [\[포토뉴스\] HD현대중공업·한양대학교, 산학협력연구실 현판식 진행](#)
10. ↑ <뉴스H> 2023.05.18 [한양대, HD현대중공업과 차세대 E-fuel 엔진 기술개발 선도한다](#)
11. ↑ <뉴스H> 2023.05.30 [ERICA, 교육기관 최초 E-순환거버넌스 자원순환 동행](#)
12. ↑ <뉴스H> 2023.04.05 [한양대 ERICA-HDC현대EP, 산학연협력 활성화 위한 협약 체결](#)
13. ↑ <뉴스H> 2023.04.07 [한양대, 어플라이드 머티리얼즈와 반도체 R&D 협력 나서](#)
14. ↑ <뉴스H> 2023.04.14 [한양대-LH 토지주택연구원, 학술교류 및 상호협력을 위한 MOU 체결](#)
15. ↑ <뉴스H> 2023.05.03 [한양대 ERICA 휴림네트웍스\(주\) 산학협력 업무협약 체결](#)
16. ↑ <뉴스H> 2023.05.10 [한양대 ERICA, 안산시 등과 지자체-대학-로봇유관기관 협의체 발족](#)
17. ↑ <뉴스H> 2023.12.05 [한양대 ERICA-파크시스템스 산학협력 업무협약 체결](#)
18. ↑ 2023.12.05 [한양대 ERICA-파크시스템스 산학협력 업무협약 체결](#)
19. ↑ 2023.12.05 [한양대-한국능률협회컨설팅, 산학협력 업무협약 체결](#)
20. ↑ <뉴스H> 2018.07.17 [한양대 '학생창업' 1위… 대학 산학협력 공시](#)