

사랑한대매거진254

2020년 6월 15일자로 발행된 [사랑한대매거진](#) 254호 관련 문서이다.

- 이북보기 : <http://book.hanyang.ac.kr/Viewer/lovehyu202006>

□

목차

- [1 표지](#)
- [2 캠퍼스 다시보기](#)
- [3 NOW 꿈꾸는 사람들](#)
- [4 스페셜H](#)
- [5 캠퍼스 포커스](#)
- [6 핫이슈](#)
- [7 이슈&뉴스](#)
- [8 한양타임라인](#)
- [9 희망 콕!](#)
- [10 한양열전](#)
- [11 GLOBAL H](#)
- [12 이달의연구자](#)
- [13 리뷰 온에어](#)
- [14 랩 스토리](#)
- [15 루키 H](#)
- [16 청춘열전](#)
- [17 다독다독](#)
- [18 클릭N북](#)
- [19 건강 인사이트](#)
- [20 담장 없는 에세이](#)
- [21 광고면](#)
- [22 교내관련기사](#)

표지

캠퍼스 다시보기
무한성장! 한양대기 시대를 재탄생
NOW 꿈꾸는 사람들
우리 3대가 모이면? 시대를 아우르는 한양 동문회
스페셜H
한양의 초연결 교육! 지식을 뛰어넘는 새로운 배움 속으로
한양대
2020년 6월호 발행처: 한양대학교 출판부

사랑
한대

VOL.254 2020 SUMMER



HANYANG UNIVERSITY MAGAZINE

사랑한대매거진254(표지)

초연결 교육으로 대학교육 혁신을 이끌어가는 한양대의 모습

캠퍼스 다시보기

무한성장! 한양대가 지도를 바꾼다 2

1. 새로운 얼굴로 재탄생한 [대운동장](#)
2. 한양의 역사를 품은 [한양플라자](#)
3. 산학협력과 창업의 상징 [한양종합기술연구원](#)

NOW 꿈꾸는 사람들

우리 3대가 모이면? 시대를 아우르는 한양 동문회!

- 한상준 동문(전기공학 56), 한형섭 동문(전기공학 87), 한윤재 학생(전자공학 20)

스페셜H

한양의 초연결 교육! 지식을 뛰어넘는 새로운 배움 속으로

1. [IC-PBL](#), 교육 혁신으로 초연결 실천
2. [Smart Learning](#), 학술자 중심의 밀착교육
3. [HY-LIVE](#), 세계 최초 5G [텔레프레즌스](#) 기반 교육플랫폼
4. [HY-WEP](#), 학교와 산업현장과의 긴밀한 연결

5. [학석사 연계과정](#), 학부와 대학원의 특별한 연결

캠퍼스 포커스

대학생활의 행복? 한양이 책임진다!

1. 교내에서 몸이 아프거나 다치면 어떻게 하지? [한양보건센터](#)
2. 퀄리티와 가격, 모두 만족하고 싶다면? [복지매장](#)
3. 대학 적응과 이런저런 고민으로 잠 못 이룬다면? [한양행복드림상담센터](#)
4. 외국어 울렁증 극복하고 글로벌 인재되고 싶다면? [국제교육원](#)

핫이슈

인공지능의 미래 선도할 한양 [AI대학원](#), [AI융합연구소](#) 선정

이슈&뉴스

- 2020 [THE 세계 대학 영향력 순위](#) 발표, 한양대 TOP 100 진입
- 2020 [네이처 인덱스 순위](#), 한양대 250위로 국내 대학 최고 상승률 보여
- 한양대 신규사업 선정 성과 브리핑
- 한양대 [제81주년 개교기념식](#) 개최
- [‘대운동장 열리는 날’ 인조잔디구장-지하주차장](#) 준공식 열려
- 2013년부터 2018년까지, 한양의 모든 것 담은 [‘백서’](#) 발간
- 캡슐룸까지 갖춘 학생 창업공간 [‘Knowledge Bunker’](#) 오픈
- [ERICA 캠퍼스 40년사](#) 발간으로 어제와 오늘 담아
- ERICA, 소식 제일 빠른 곳? ERICA 캠퍼스 공식 블로그 오픈
- [김도환](#) 교수(화학공학과) 물방울 원리 이용 초민감 투명 그래핀 촉각센서 개발
- [이성철](#) 교수(화학공학과) 페타이어 속 철심 활용한 수소연료 생산 기술 개발
- [김종호](#) 교수(재료화학공학과) 금속-공기 배터리의 성능 높이는 나노촉매 개발
- [장용우](#) 교수(생체공학과) 파킨슨병 표적치료제 개발의 장 열어
- [방진호](#) 교수(화학분자공학과) 금 나노 태양전지 효율 높이는 ‘나트륨 이온’ 효과 규명
- [장재영](#) 교수(에너지공학과) 웨어러블 기기의 에너지원으로 사용 가능한 열전소재 개발
- [신현구](#) 교수(의학과) ‘심정지 회복환자의 체온 유지’ 연구논문 발표
- [정윤석](#) 교수(에너지공학과) 공동연구로 ‘전고체 배터리’ 구조 분석 성공
- [양철수](#) 교수(분자생명과학과) 시로 신약개발 후보물질 찾는 시간 단축방법 개발
- [최선진](#) 교수(신소재공학부) 실시간 건강상태 체크하는 휴대형 음이온 센서 개발
- [이동윤](#) 교수(생명공학과) 나노 콘택트렌즈 이용한 눈물 속 포도당 측정장치 개발
- [전자시스템집적연구소](#) 시스템통합회로연구실 유연 TFT, OLED 시제품 개발

한양타임라인

3월부터 5월 한양의 발자취, 한양을 빛낸 이야기

1. 3월 01일. 한양대 재학생들, 코로나19 지원 위한 자발적 모금으로 2200만 원 기부

2. 3월 02일. 87학번 동기회, 대구·경북 지역 거주 동문들에게 마스크 기부
3. 3월 03일. [ERICA캠퍼스](#) 혁신파크 부지에 행복주택 건립, 국토부 시행령 개정안 국무회의 통과
4. 3월 04일. 노태약(법학 81) 동문, 신임 대법관 취임
5. 3월 15일. 한양대 [박물관](#), 캄보디아 앙코르 유적 1차 발굴조사 마쳐
6. 3월 16일. 한양대 미술+디자인교육센터, 장애청소년 대상 미술교육 지원사업 'Jump aHEAD!' 장학생 모집
7. 3월 20일. [IC-PBL센터](#), 성동구 '지역 평생교육 활성화 지원사업' 참여
8. 3월 20일. 한양대 응원단 [루터스](#), 자체 모금 통해 160만 원 상당 손소독제 학교에 기부
9. 3월 23일. 중소벤처기업부 주관, '초기창업패키지 지원사업' 수행기관 선정
10. 3월 23일. [한양대병원](#), 코로나19 환자 치료 위해 대구·경북 중환자 이송 치료 및 대구·김제에 전문의료진 파견
11. 3월 31일. 고려대·한국건강기능식품협회와 건강기능식품 전문인재 양성 및 산학협력 활성화 MOU
12. 4월 6일. 산업통상자원부·부산시의 '차세대 파워반도체 전문인 양성사업' 참여
13. 4월 7일. 고용노동부의 '4차 산업혁명 선도인력 양성사업' 훈련기관 선정
14. 4월 7일. 극자외선노광기술산학협력센터(EUV-IUCC), 강원도·춘천시와 다목적 방사광가속기 구축 MOU
15. 4월 7일. 한양대, 대학별 국제특허 출원 국내 대학 2위, 세계 대학 14위
16. 4월 7일. [ERICA캠퍼스](#) 민주광장에 '행운의 돼지' 조각상 설치 (양태근 중앙대 조소과 교수 기증)
17. 4월 9일. 동문봉사단 [함께한대·사회혁신센터](#), 코로나19 극복 위해 성동지역 선별진료소 물품 지원
18. 4월 15일. 제21대 국회의원 선거에서 한양대 동문 15명 당선
19. 4월 16일. [ERICA캠퍼스](#), 국립국제교육원 '2020 아세안국가 우수 대학생 초청연수' 기관 선정
20. 4월 16일. 고용 의학과 교수, 코로나19 극복 위해 [한양대학교병원](#) 발전기금 1천만 원 기부
21. 4월 17일. [서울캠퍼스 SI대학원](#), [ERICA캠퍼스 SI융합연구센터](#) 선정
22. 4월 21일. 체육학과 총동문회, 예술체육대학 체육학과에 발전기금 3천만 원 기부
23. 4월 21일. 과학기술정보통신부 '인공지능 반도체 대규모 연구개발사업' 2020년 수행기관 선정
24. 4월 23일. 한양대, '2020 [THE 세계 대학 영향력 순위](#)' TOP 100 진입
25. 4월 29일. 미디어커뮤니케이션학과·식품영양학과, 한국대학교육협의회 주관 '2019년 산업계관점 대학평가' 최우수학과 선정
26. 4월 30일. 한양대, 2020 [네이처 인덱스](#) 250위로 국내 대학 최고 상승률
27. 5월 13일. [ERICA캠퍼스](#), '제4회 Software-Up! 창업 아이디어톤' 개최
28. 5월 15일. [백남음악관](#)에서 [제81주년 개교기념식](#) 개최
29. 5월 15일. [대운동장 인조잔디구장·지하주차장](#) 준공식
30. 5월 18일. [커리어개발센터](#), 2020년 상반기 취업특강 온라인 진행
31. 5월 20일. [창업지원단](#), 온라인으로 '2020 글로벌 스타트업 컨퍼런스' 개최
32. 5월 20일. HY ERICA 2030 중장기발전계획 kick-off 워크숍 개최
33. 5월 26일. 한양대 양 캠퍼스, '2020년 글로벌 핵심인재 양성지원사업' 3개 과제 선정

희망 곡!

후배 이끄는 전 세계의 한양인들! [글로벌 스타트업 멘토단](#)

1. 3주년 맞은 '[글로벌 스타트업 멘토단](#)'
2. 온·오프라인 이론·실기 장점 다 갖춘 멘토단 프로그램
3. 앞으로가 더 기대되는 [글로벌 스타트업 멘토단](#)
4. 한양의 선후배가 함께 만드는 스타트업의 미래 - 대표 멘토 김갑순, 대표 멘티 김재혁

한양열전

코로나19 극복에 앞장! 위기에서 더욱 빛나는 한양인

1. [강보승](#) 의학과 교수, 코로나19 확산 초기, 현명한 대처로 대량감염 방지
2. [김진용](#) 동문(보건대학원 1기, 인천광역시의료원 감염내과 과장), 코로나19 ‘드라이브스루’ 검사방식 세계 최초 제안
3. [김지후](#) 학생(컴퓨터·소프트웨어학과, 석사 19), 직접 설계한 ‘코로나19 데이터셋’으로 세계인에 도움
4. [김일두](#) 동문(무기재료공학과 93, KAIST 신소재공학과 교수), 감염 예방과 환경보호, 모두 되는 나노 마스크 개발
5. [정재윤](#) 유기나노공학과 교수, 학생 건강 위해 의류용 항균 린스 무료 지원
6. [박정원](#) 성악과 교수, ‘베란다 음악회’로 지친 마음에 위로 선물
7. 한양대 동문봉사단-[사회혁신센터](#), 성동지역 선별진료소에 구호물품 지원
8. [고용](#) 의학과 교수, 한양대학교병원에 1000만 원 기부
9. 사랑의 실천으로 위기 극복 응원, 재학생들의 자발적 모금 활동

GLOBAL H

Foreign Students' Stories During the Coronavirus Pandemic

이달의연구자

- 이달의 연구자 I: [이상훈](#) 교수(의학과 생화학·분자생물학교실), 새로운 원인 발견을 파킨슨병 치료의 가능성 열다
- 이달의 연구자 II: [곽노균](#) 교수, 물 부족 극복 위한 '전기탈이온 공정' 가시화
- 이달의 연구자 III: [박재우](#) 교수(건설환경공학과), 광촉매 전하수송층 개발해 광촉매 효율을 높이다

리뷰 온에어

영상으로 만나는 한양

1. [한양대학교 랜선투어](#)
2. 희망을 노래하는 랜선티벳, 중창단 '[소누스](#)'

랩 스토리

실시간 건강상태 체크 ‘휴대형 음이온 센서’ 개발

- [나노바이오센서연구실](#)

루키 H

궁금해! 기대돼! 2020년 자신만의 첫발 내디딘 한양인들

- 미래 한국의 힘, 제21대 국회 입성한 초선의원들
 - [지역구] [이정문](#) (법학 91 / 더불어민주당 / 충남 천안시병), [박상혁](#) (법학 94 / 더불어민주당 / 경기 김포 시을), [김용민](#) (법학 96 / 더불어민주당 / 경기 남양주시병)
 - [비례대표] [전용기](#) (생활스포츠학부 10 / 더불어민주당 16번 / 현 더불어민주당)
- 한양의 정신으로 사회를 이끌다
 - [박명래](#) (신문방송학 71) 대학의 발전 이끌 인성과 비전, 리더십으로 제9대 협성대학교 총장 선임
 - [신순식](#) (경제학 77) 전기산업 발전에 대한 노력으로 2020 한국전기사업진흥회 상근부회장 및 한국전기산업기술연구조합 부이사장 선임
 - [강영순](#) (행정학 81) 공직 입문 후 중앙부처 요직 두루 섭렵한 실력으로 경상남도교육청 부교육감 취임
 - [최기영](#) (수학 83) 30년 이상의 경험 갖춘 업계 리더로, 구글클라우드코리아 사장 선임
 - [장완호](#) (전기공학 85) 특허 관련 전문성과 정책 경험 바탕, 2020 특허정보진흥센터 신임 소장 취임
 - [박병규](#) (도시공학 88) 버지니아대 공학시스템 및 환경학과 교수로 재미한인과학기술자협회(KSEA) 제50대 회장으로 선출
 - [임세경](#) (성악 94) 오페라 주인공으로 유럽 주요 무대 누비고 올해 중앙대학교 성악과 신임교수로 새로운 도전
 - [이규철](#) (법학 96) 사회발전과 인권 신장을 위한 헌신 인정, 2020 제57회 법의 날 대한변호사협회 표창
- 반짝반짝 눈에 띄는 20학번 새내기
 - 배우 [노정의](#) (연극영화학과 1) / 배우 [윤찬영](#) (연극영화학과 1)

청춘열전

한양의 두 에이스, 코트 위의 무법자들을 만나다

- 배구 선수 김선호(체육학과 3), 농구 선수 이근휘(체육학과 3) 인터뷰

다독다독

독서의 힘으로 현실을 꿰뚫다 | 2 독서의 방법

- [정민](#) 교수의 '책, 어떻게 읽을까?'

클릭N북

오늘, 당신을 위한 한 권의 책

- [고운기](#) 교수의 <모든 책 위의 책>
- [김성수](#) 교수의 <현대 아프리카의 이해>
- [김성연](#) 교수의 <영어교사와 학습자를 위한 영어 논리 및 논술>
- [전영수](#) 교수의 <각자도생 사회>

건강 인사이트

일상생활 방해하는 빙글빙글 어지럼증

- 글: [변하영](#) 교수(한양대학교병원 이비인후과)

담장 없는 에세이

내리사랑! 사랑의 나비효과

- 글: 남지영 동문(프랑스어권언어·문화전공 01)

광고면

1. 광고1: [하이리온](#) 2.0, 단과대 캐릭터 26종 등장!
2. 광고2: 한양대학교X신한은행, 신한 솔(SOL)에서 따뜻한 마음을 전해주세요!

교내관련기사

- <뉴스H> 2020.06.15 [사랑한대] 다음 세대를 향한 혁신을 일으키는 한양 (2020년 여름호)
- <뉴스H> 2020.06.15 [사랑한대] 2020년 여름호, 당신을 위한 한 권의 책