

# 단국대학교 천안캠퍼스 45년

지역사회와 동행한 45년  
지속가능한 충남의 미래와 함께합니다



## 천안캠퍼스

[31116] 충청남도 천안시 동남구 단대로 119

## Cheonan Campus

119, Dandae-ro, Dongnam-gu, Cheonan-si, Chungcheongnam-do, 31116, Korea

통합콜센터 1899-3700 [www.dankook.ac.kr](http://www.dankook.ac.kr)



# 미래지향적 교육가치 구현 충청지역 교육·산업생태계 구축

단국대학교는 1947년 11월 3일 해방된 조국의 인재 양성을 위해 독립운동가 범정(梵亭) 장형 선생과 혜당(惠堂) 조희재 여사가 전 재산을 희사하여 '민족애를 바탕으로 인류사회에 공헌하는 전문인 양성'을 목표로 설립된 대학입니다.

광복 후 최초의 4년제 대학으로 설립된 단국대학교는 건학 이후 도전과 창조의 정신을 바탕으로 인재육성에 매진하여 왔습니다. 1967년 종합대학 승격, 1978년 국내 최초의 지방캠퍼스인 천안캠퍼스를 설립하여 이후 성공적인 학사운영의 모델을 제시한 것은 한국대학사의 새로운 지평을 넓힘과 아울러 당시 대학교육 불모지였던 충남지역의 인재육성을 주도하고 수도권 집중현상을 해소하기 위한 '고등교육의 지역확산' 신호탄이었습니다.

단국대학교 천안캠퍼스는 개교 후 지난 45년간 대학발전과 아울러 지역사회 선진화를 목표로 △지역사회 상생을 위한 도시재생·사회공헌활동 확산 △산업 생태계 구축 및 일자리 창출을 위한 관학산연(지자체-대학-지역기업-연구원) 클러스터 구축 △대학의 의약학·바이오·보건 인프라를 기반으로 충남권 보건 의료·바이오 특성화 주도 △지방화 시대를 선도하는 미래지향적 교육가치 창출에 매진해 왔습니다.

# 사회적 책무 실천 지속가능한 충남 창조

단국대학교 천안캠퍼스는 충청남도와 천안시, 중부권역의 두터운 후원과 신뢰를 자양분 삼아 지역의 지속 가능한 발전 모델을 추구하고 있습니다. 지역사회와의 협력을 기반으로 앞으로 △지역정주형 취창업캠퍼스 모델 구축 △관학산연 생태계 고도화 △혁신적인 지역사회 시민교육 콘텐츠 제공 △미래신산업분야 R&D 강화를 통해 지역사회 발전을 견인하는 거점 대학으로 거듭나겠습니다.

단국대학교  
설립  
1947



종합대학  
현판식  
1967



천안캠퍼스  
개교  
1978



암센터  
설립  
2021



혁신공유대학  
(바이오헬스)  
주관대학 선정  
2021



캠퍼스  
혁신파크 선정  
2023



천안캠퍼스 전경

# Since 1978

## 고등교육의 지역확산

### 전국 최초 제2캠퍼스 개교



울곡기념도서관

단국대학교 천안캠퍼스는 '고등교육의 지역확산' 소명 아래 1978년 국내 최초의 제2캠퍼스로 설립했으며 2023년 현재, 개교 45주년을 맞아 미래지향적 교육가치를 창출하고자 59개 학문에 14,870명이 재학하는 지역 거점 대학으로 성장했습니다.

- 1978 국내 최초 제2캠퍼스 '천안캠퍼스' 개교(5개 학과 350명 선발)
- 2023 학부 2,517명(59개 학문단위)·대학원 473명 선발(총 2,990명 선발)
  - 보건분야정원 465명 [의예(42명), 치의예(71명), 약학(33명), 간호(112명), 보건계열(207명)]
  - 전체 재적생 14,870명 (학부 13,677명, 대학원생 1,193명)
- 최근 5년간 입학생 12,583명 중 충청권 입학생은 1,712명(13%)임
- 교지 : 653,653㎡ / 현재 92,399명 졸업



- 01 천안캠퍼스 착공
- 02 공공기숙사 개관식
- 03 생명과학 특성화
- 04 해병대군사학과
- 05 천안캠퍼스 생활관
- 06 몽골봉사활동
- 07 외국어 특성화



대학의 평생교육 시스템과 보건 인프라를 기반으로 지역사회 발전에도 매진해왔습니다. '24시간 불이 꺼지지 않는 지성의 전당'을 조성하고자 2,500여 명이 입주한 생활관을 완비해 안정적 정주 여건도 마련했고, 최근 5년간 졸업자 14,152명 중 11.3%인 1,602명이 대전·충청지역 기업에 취업하는 등 지역사회 발전에도 기여하고 있습니다.

- 1989 평생교육원 설치, 지역사회 시민의 재교육 및 정보제공 개시
  - 최근 10년간 822개 강좌, 수강생 11,287명 수료
- 2014 전국 최초 공공기숙사 준공
  - 천안캠퍼스 생활관 : 2,500여 명 수용, 학생의 지역 정주성 제고
- 2022 최근 5년간 졸업자 14,152명 중 1,602명(11.3%)이 대전·충청 기업에 취업

의약학·보건분야를 비롯해 재학생 14,870명이 공부하고 교수·직원·연구원·병원 임직원 등 3,565명이 지방소득세를 납부하는 등 지역의 중추적 교육기관에 걸맞은 혁신교육의 패러다임을 앞으로도 꾸준히 제시하겠습니다.

- 1993 국내 최초 '몽골학과' 설립
  - 몽골학과 설립을 계기로 한-몽 양국 간 친선교류 확대
- 2013 국내 유일 해병대군사학과 설립
  - 한반도 평화정착 및 안보의식 고취, 군 정예장교 육성
- 2014 1대학 2캠퍼스 체제 도입(천안캠퍼스 : 생명과학·외국어 특성화)
  - 본·분교 체계 탈피, 대학 경영 일원화를 위한 중복학과 통폐합



단국대학교병원 암센터 수술장면

## 보건의료·바이오 특성화, R&D 글로벌 스탠다드 구현 지자체와 손잡고 국립치의약연구원 유치에 매진합니다

단국대학교 천안캠퍼스는 '의술(醫術)은 인술(仁術)'이라는 슬로건 아래 지역사회 시민의 생명 연장과 보건의료 서비스를 고도화하기 위해 치의학과, 의학과, 간호학과, 약학과, 보건계열 학과를 순차적으로 설치, 운영하고 있습니다.

- 1980 치의예과 신설(충남 유일), 1기생 입학(40명)
- 1988 의예과 신설, 1기생 입학(30명)
- 1992 간호학과 신설, 1기생 입학(40명)
- 2011 약학대학 신설(충남 유일), 1기생 입학(27명)
- 2023 5개 보건계열학과 운영(보건행정 / 임상병리 / 물리치료 / 치위생 / 심리치료)

01 단국대학교병원 개원식  
02 치과대학부속병원 개원식



- 03 단국대학교병원 전경
- 04 한미약품 협약식
- 05 혁신공유대학 출범식
- 06 단국대학교 치과대학병원 전경
- 07 조직재생공학연구원 연구진
- 08 치과대학병원 진료



이후 지역사회의 보건의료·바이오 서비스를 선진국 수준으로 제공하고자 치대병원·의대 병원·세종치과병원·암센터·바이오계열 실험센터를 개원, 명실상부 국내 대학을 대표하는 '보건의료 All-in-One 캠퍼스'를 조성했습니다. 이러한 '자타공인'의 위상을 바탕으로 단국대학교 천안캠퍼스는 혁신공유대학(바이오헬스케어분야 주관대학)에 선정, 바이오 전문 인재를 육성하는 기관으로 도약하는 쾌거를 달성했습니다.

- 1984 치대부속치과병원 개원(전국 최초 종합치과병원, 연간 내원환자 16만명)
- 1994 의대부속병원 개원(중부권 최대 규모, 연간 내원환자 90만명)
- 2017 세종치과병원 개원(연간 내원환자 2.3만명)
- 2021 의대부속병원 암센터 개원(충남 최대 규모 250병상)
- 2021 교육부 혁신공유대학(바이오헬스케어분야) 주관대학 선정(600억원 지원)  
- 바이오헬스케어 전문가교육과정 운영, 향후 25,000명 양성 계획

△조직재생공학연구원 설립 △해외우수연구기관 유치 등 국가단위 연구·교육사업을 연이어 수주했고, 이러한 성과를 바탕으로 지자체와의 협력을 공고히 하여 국립치의약연구원 충남 유치에도 당당히 매진하겠습니다.

- 2007 조직재생공학연구원 설립(국가중점연구소 선정)
- 2018 해외우수연구기관 유치(베크만광의료기기센터 / UCL이스트만-코리아 혁신센터)
- 2021 국가선도연구센터(MRC) 선정(141억원 국고 지원)
- 2021~2022 대학-바이오분야 상장기업 공동연구소 유치  
- 한미약품·레고캠바이오사이언스의 항암분야 혁신신약연구 수행
- 2022 동물자원분야 5년간 SCI급 논문 363편 발표(동일본아시아 1위)



캠퍼스 혁신파크 조감도

## 「캠퍼스 혁신파크 사업」 선정 공유와 협업, 관학산연 생태계 고도화

지역사회의 상생·협업·공유를 통한 산업 및 교육 생태계 구축을 위해 단국대학교 천안캠퍼스는 산학협력단 주도 아래 전국 최고 수준의 거버넌스 구축에 매진하며 지역의 '좋은 일자리' 창출을 선도하고 있습니다.

천안캠퍼스는 2023년 정부가 추진하고 있는 캠퍼스 혁신파크 사업에 선정되어 충청남도·천안시와 협력해 충남권 관학산연 혁신허브 조성에 착수합니다. 2027년까지 총 536억여원을 투입해 '바이오헬스와 첨단부품·소재' 분야 혁신허브 시설을 구축해 124개 기업 및 연구소 유치, 연매출 2천억원, 누적고용 1,000명 이상을 창출할 계획입니다.

- 2011 산학협력단 발족(최근 5년간 2,478건, 2,074억원 수주)
- 2022 고용노동부 '대학일자리플러스센터' 사업 수주(37.5억원)  
- 지역청년 대상 교육 등 취업서비스 확대
- 2023 캠퍼스 혁신파크 사업 선정  
- 536억원 투입, 충남권 산학연 혁신 허브 조성

충청남도·대학·기업 상생발전 협약



중소벤처기업부가 선정한 전국 최고 수준의 창업보육센터(S등급), 미래 신산업 분야의 핵심기술을 중소기업에 '기술이전'하는 디스타랩, 지역 소재 기업과 연구기관의 첨단 기술개발 전진기지 역할을 수행하는 공동기기센터를 운영하며 '지역사회 부흥! 기술자립 충남!'을 만들어 가고 있습니다.

- 2001 창업보육센터 설립(S등급)  
- 누적 129개사 입주 / 최근 3년간 매출 185억원·264명 고용
- 2012 공동기기센터 설립(설립 이래 기업의 장비 이용실적 69.8억원 달성)
- 2021 디스타랩(D\*-Lab) 운영, 기업에 기술이전 본격화  
- 의약바이오 / 수소 및 에너지분야 등 114건 기술이전 성사(기술이전 총액 64억원 달성)

대학 R&D 수준을 고도화하고 지자체의 산학협력 육성 의지에 힘입어 「산학연협력선도대학육성사업(LINC)·「대학혁신기반센터·「국가시설 바이오의료공학 핵심연구지원센터·「소재·부품·장비국가연구협의체」에도 당당히 선정되었습니다.

- 2012~2027 교육부 산학연협력 선도대학 1~3단계 육성사업(LINC) 선정  
- 산학연 협력 생태계 구축 위해 16년간 780억원 지원  
- 해당 사업에 69개 학과 참여(교원 450명·재학생 13,000명)  
- 2단계사업 전국 1위(맞춤형 취업 / 창업교육, 기업지원, 산학공동연구)  
- 충남 지역사회 기업 307개사 참여
- 2019 교육부 국가시설 바이오의료공학핵심연구지원센터 선정(36억원 지원)
- 2020 과기정통부 소재부품장비 국가연구협의체 선정  
- 특허 240건(반도체·디스플레이·에너지 중심) / SCI급 논문 150편
- 2022 교육부 대학혁신기반센터 선정(78억원 지원, 전국 3개 대학 선정)  
- 기업 매출 30억원 증가 / 고용 창출 / 시제품제작 등 40건 지원

- 01 2018 산학협력 락페스티벌
- 02 산학연혁신허브관(조감도)
- 03 DKU 소재부품협의체 현판식
- 04 다산링크3.0 사업단 출범식
- 05 천안시 도시재생 복원사업 협약



01



02



03



04



05



2027 하계세계대학경기 유치 기념사진

## "스포츠 통한 국위선양", 체육부 164개 메달 획득 총청권과 대학이 함께 여는 「2027 하계세계대학경기대회」

총청권과 단국대가 합심하여 「2027 하계 세계대학 경기대회(U대회)」 유치에 성공했습니다. 150여 국가의 1만 5천 명의 선수가 참여하는 스포츠 빅 이벤트를 위해 대학 경기장 등 각종 인프라를 제공하고 소속 체육선수들의 체계적 훈련·지도에도 최선을 다해 경주하겠습니다. 천안캠퍼스는 1986년·1988년 두 차례에 걸친 아시안게임과 올림픽 학술대회의 충남(천안) 유치를 경험 삼아 지자체와 손잡고 2027 하계 U대회를 성공적으로 개최하겠습니다.

- 1986 86서울아시안게임 스포츠과학학술대회 개최(충남 / 천안에서 개최)
- 1988 88서울올림픽 스포츠과학학술대회 개최(충남 / 천안에서 개최)
  - 아시안게임·올림픽스포츠과학학술대회를 천안캠퍼스에서 개최
  - 58개국 3,585명 참가 / 수도가 아닌 지역사회에서 개최한 최초 사례
- 2022 총청권 광역단체 「2027 하계 세계대학경기대회」 유치에 기여
  - 단국대 천안캠퍼스 경기장 및 인프라 제공 / 소속 체육선수 출전



01



03



06

- 01 2022 U리그 축구 우승
- 02 서울올림픽스포츠과학학술대회
- 03 98회 전국체전 충남대표 야구 우승
- 04 박태환 기념사진
- 05 100회 전국체전 충남대표 씨름 역사급 1위
- 06 스키부
- 07 김예림(피겨스케이팅, 국제스포츠전공 2년)
- 08 아시안게임 스포츠과학학술대회



02



04



05



07



08

스포츠를 통한 국위선양은 1955년 체육부 설립부터 시작됐습니다. 이후 박태환을 비롯한 다양한 스타를 배출하며 올림픽 등 4대 대회에서 164개의 메달을 획득하며 대한민국 국위를 선양해왔습니다. 또한 '전국체전 충남대표'로 출전해 지역사회에 스포츠 성과를 전하며 체육 인프라 확대에 기여했습니다.

- 1955 체육부 설치
  - 현재 축구·야구·농구·럭비·씨름·빙상·스키·조정·태권도 등 운영
  - 충남대표 선수로 동·하계 전국체전 참가
  - 올림픽·아시안게임·세계선수권대회·U대회 164개 메달 획득 (금메달 82개 / 은메달 47개 / 동메달 35개)



단국대병원 닥터헬기

## 진리(眞理)·봉사(奉仕) 실천 새마을운동·봉사활동·보건의료서비스 전개



농촌계몽대발대식

단국대학교는 천안캠퍼스 설립 이전인 1970년대부터 '청양군'에 농민학교를 설립하고 국내 최초의 새마을운동을 전개하며 농촌 근대화에 앞장섰습니다.

- 1972 충남 청양군 장곡마을에서 전국 최초 새마을운동 전개  
- 농민학교 개설 / 과수원 조성 / 신종종 보급 / 소득증대사업 전개



태안군 기름유출 봉사활동

지역사회 재난 앞에서는 교사인 '봉사'를 실천하고자 태안 기름유출 현장에 2천 명의 사회봉사단을 급파했고 어려운 이웃에게 매년 연탄과 김장김치를 나누며 희망을 전했습니다. 천안시가 개최하는 흥타령축제에도 지속 참가하며 문화예술 공연을 통해 지자체-시민-대학이 시민축제를 공유하며 교류하는 계기도 마련하였습니다.

- 2007 사회봉사단, 태안군 기름유출 당시 연인원 2천명 봉사활동 전개  
- 지역민 대상 각종 봉사활동 전개(연탄배달 / 김장나눔 / 환경개선사업 등)  
- 해외봉사활동 전개(중국 / 몽골 / 캄보디아)
- 2010 천안시 흥타령축제 참가(이후 지속 참가 / 경연 대상 등 수상)
- 2019 천안시 구도심 재생 복원사업 참여 협약체결
- 2023 천안시 성거읍 및 청양군 농촌 봉사활동 전개



베트남 해외 봉사활동

전국 최초의 장애인구강진료센터를 개원해 장애인우 구강보건서비스를 본격 전개했고, 닥터헬기를 도입하며 1,648회의 응급 이송을 통해 귀중한 생명을 치료했습니다. 메르스·코로나19 사태 시에는 국가지정입원치료병상을 운영하며 탁월한 위중증 환자 치료시스템을 선보였고 암센터를 개원, 충남도민의 건강을 책임지는 지역의 중추적 파트너 역할을 수행하고 있습니다.

- 2010 단국대학교 치과병원, 전국 최초 장애인구강진료센터 개원  
- 누적 장애인환자 36,884명 진료
- 2012 단국대학교병원, 충남권역외상센터 선정(국내 세 번째 개소)
- 2015 단국대학교병원, 메르스 사태시 국가지정입원치료병상 운영
- 2016 단국대학교병원, 중부권 최초 닥터헬기 도입(누적 환자 이송 1,648회)
- 2020 단국대학교병원, 코로나19 사태 관련 국가지정입원치료병상 운영
- 2021 암센터 개원(충남지역암센터 지정)  
- 840억원 투입 / 위암 등 11개 센터 250병상 설치



- 01 장애인구강진료센터 개소(2010년)
- 02 김장봉사 활동
- 03 단국대병원 충남권역외상센터 개소식 (2012년)
- 04 청양군 교류협약식(2010년)

## 단과대학



### 외국어대학

아시아중동학부[중국어학, 일본학, 몽골학, 중동학, 베트남학]  
유럽중남미학부[독일학, 프랑스학, 스페인중남미학, 러시아학, 포르투갈브라질학]  
영어과, 글로벌한국어과

### 과학기술대학

수학과, 물리학과, 화학과, 식품영양학과, 생명과학부[생명과학, 미생물학]  
신소재공학과, 식품공학과, 에너지공학과, 경영공학과

### 생명공학대학

생명자원학부[식량생명공학, 동물생명공학], 환경원예조경학부[환경원예학, 녹지조경학]  
의생명공학부[의생명공학], 제약공학과

### 예술대학

미술학부[공예, 동양화, 서양화, 조소], 문예창작과, 뉴뮤직과

### 스포츠과학대학

생활체육학과, 스포츠경영학과, 국제스포츠학부[운동처방재활, 국제스포츠, 태권도]

### 공공·보건과학대학

공공정책학과, 공공정책학과(아), 사회복지학과, 해병대군사학과, 환경자원경제학과  
임상병리학과, 물리치료학과, 보건행정학과, 치위생학과, 심리치료학과  
\*바이오헬스융합학부(재학생을 선발대상으로 하는 입학정원 없는 학부)

의과대학	간호대학	치과대학	약학대학
의예과(의학과)	간호학과	치의예과(치의학과)	약학과

### 대학원

#### 인문사회

몽골학과, 환경자원경제학과, 유럽어문학과, 공공정책학과, 심리학과

#### 자연

물리학과, 미생물학과, 분자생물학과, 수학과, 식품영양학과, 화학과, 생명과학과,  
동물생명공학과, 식량생명공학과, 환경원예·조경학과, 보건학과, 임상병리학과, 간호학과,  
약학과, 나노바이오의과학과, 원예치료학과(석사)

#### 공학

산업공학과, 식품공학과, 신소재공학과, 에너지공학과, 제약공학과, 수소에너지학과

#### 예·체능

운동의과학과, 뉴뮤직과(석사), 스포츠헬스케어학과(석사)

#### 의학

의학과, 치의학과

의학레이저 협동과정, 학·연·산 협동과정

### 특수대학원

정책경영대학원, 스포츠과학대학원, 보건복지대학원

## 대학원 특수대학원



## 연구소



### 교책중점연구기관

조직재생공학연구원, 단국광의학연구원

### 국가지원연구센터

한국베크만광의료기기연구센터, 나노바이오재생의과학글로벌연구센터,  
동물자원과학글로벌연구센터,  
UCL이스트만-코리아덴탈메디슨혁신센터, 바이오의료공학핵심연구지원센터,  
메카노바이올로지치의학연구센터, 충남통일교육센터

### 부설연구소

기초과학연구소, 생물자원환경연구소, 신소재기술연구소, 아시아·아메리카연구소,  
의학레이저연구센터, 나노센서바이오텍연구소, 치의학연구소, 지역연구소, 한국문화기술연구소,  
조직재생공학연구소, 국제농업협력연구소, 생명약학연구소, 종합임상시험연구원, 몽골연구소,  
인문과학연구소, 북방문화연구소, 스포츠과학연구소, GCC국가연구소,  
MEDI-Sports연구소, 광의학연구소, 아랍문화연구소, 프랑코포니연구소, 인체위해성평가연구소,  
스마트동물바이오연구소, 마음건강연구소, 백범통일연구소, 융합헬스케어연구소

## 단국대학교 병원

단국대병원은 1994년 개원 이래 '인간 존중'과 '생명 존중'의 정신을 바탕으로 최고 의료진과 최첨단 장비에 대한 끊임없는 투자를 통해 최고 수준의 의료시스템 구축에 앞장서 왔습니다. 중증외상환자에게 응급수술과 치료를 제공할 수 있는 시설·장비·인력을 갖춘 충남권역외상센터와 닥터헬기를 운영하여 의료접근성이 떨어지는 도서 지역의 외상 환자들에게 최적의 의료서비스를 제공하고 있습니다. 2022년 '한국인 사망원인 1위'인 암으로부터 지역 주민의 건강을 지키고자 250병상 규모의 중부권 최대 암센터를 건립했으며, 암 종류별 다양한 진료과가 협업하는 다학제 진료를 실시하고 있습니다.



## 단국대학교 치과대학병원

1984년 개원하여 국내 최초의 차세대 통합솔루션 개발, Full-PACS, 영상EMR, MDCT, CBCT 등 첨단시스템을 구축한 중부권역 최고의 치과병원으로 발돋움했습니다. 치과 보존과, 구강악안면외과, 치과보철과, 치주과, 치과교정과, 소아치과, 영상치의학과, 구강내과, 예방치과, 통합치의학과, 마취통증의학과 등 11개의 전문 진료과와 임플란트 센터, 충남권역장애인구강진료센터, 스케일링센터 등 3개의 특수진료센터를 운영하고 있습니다.

