

E

EDUCATION

R

RESEARCH

I

INDUSTRY

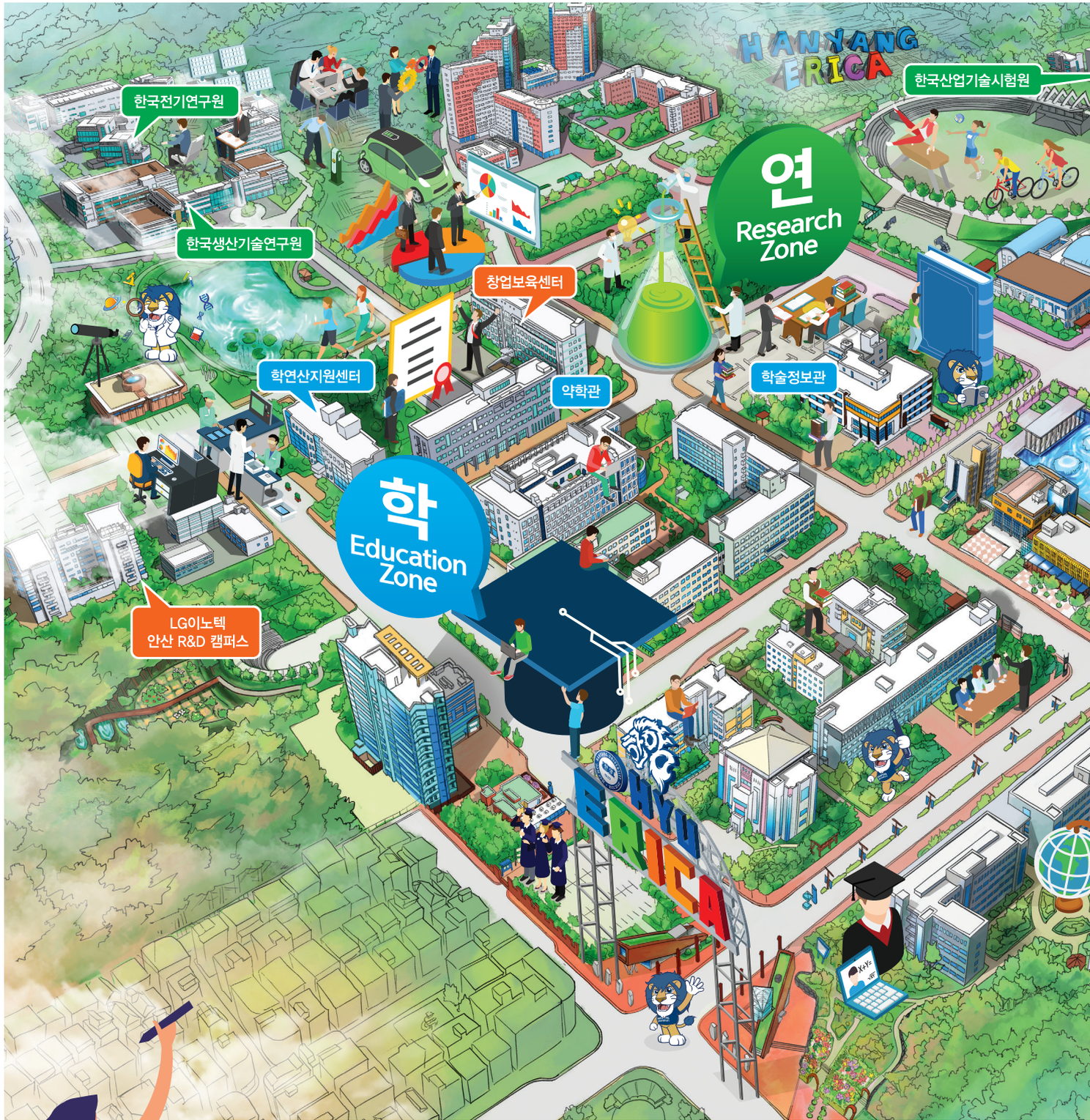
C

CLUSTER

A

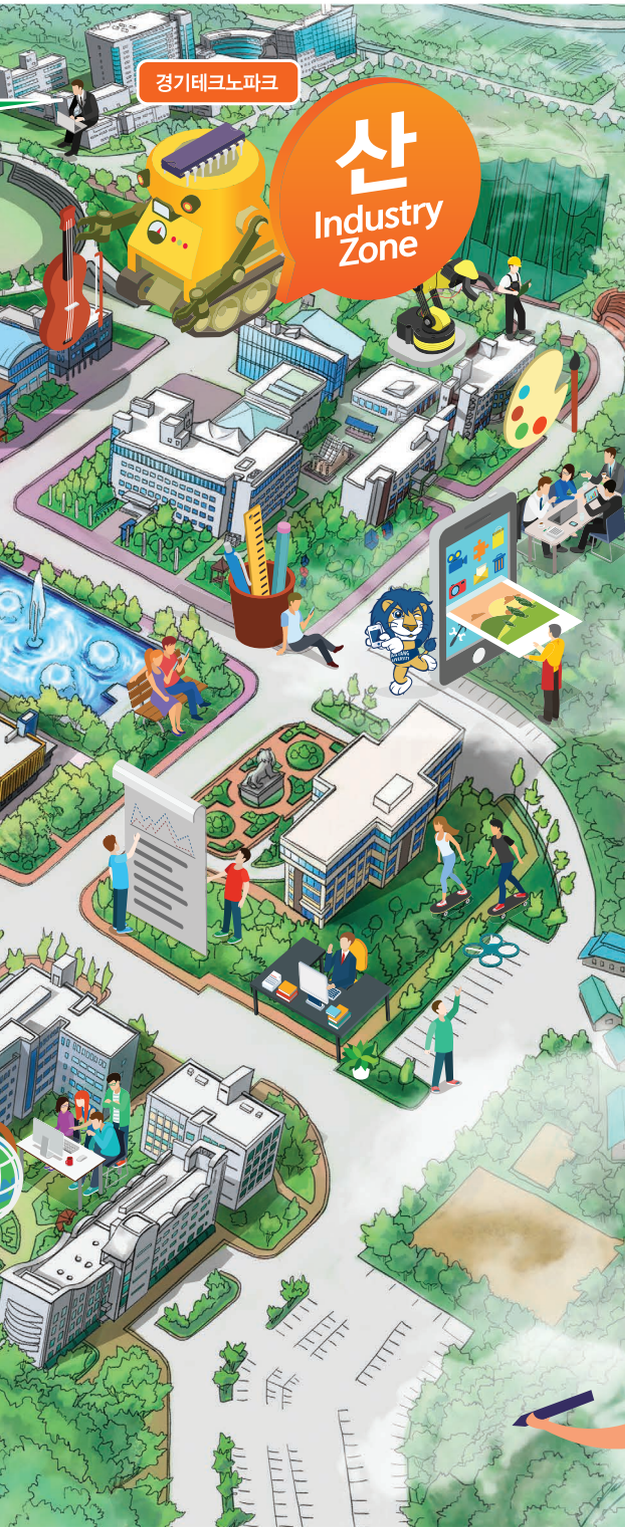
ANSAN





CONTENTS

- | | |
|---|--|
| <p>14 공학대학
COLLEGE OF ENGINEERING SCIENCES</p> <p>50 소프트웨어융합대학
COLLEGE OF COMPUTING</p> <p>62 약학대학
COLLEGE OF PHARMACY</p> <p>66 과학기술융합대학
COLLEGE OF SCIENCE AND CONVERGENCE TECHNOLOGY</p> | <p>80 국제문화대학
COLLEGE OF LANGUAGES & CULTURES</p> <p>96 언론정보대학
COLLEGE OF COMMUNICATION</p> <p>102 경상대학
COLLEGE OF BUSINESS AND ECONOMICS</p> <p>112 디자인대학
COLLEGE OF DESIGN</p> <p>122 예체능대학
COLLEGE OF SPORTS AND ARTS</p> |
|---|--|



HANYANG UNIVERSITY

ERICA

9개 단과대학, 42개 학과	학	Education
정부 국책 연구소 입주	연	Research
LG이노텍 등 200여 개 기업	산	Industry
국내 최고의 학·연·산 인프라 구축	Cluster	Cluster
대학의 위치, 산학협력의 성지	Ansan	Ansan

ERICA캠퍼스 대학 현황

- 교지 : 1,117,828제곱미터
- 장학금 : 등록금 총액 3,241억 원 중 1,201억 원을 장학금으로 지급 (등록금 대비 장학금 지급률 37.1%)

대한민국 최대 규모의 “Education, Research, Industry Cluster”

한양대학교 ERICA는 대학(Education) & 연구소(Research) & 기업체 (Industry)가 한곳에 모여 새로운 지식과 기술을 창출해나가고 있는 대한민국 최대 규모의 학·연·산 클러스터 캠퍼스입니다.

‘산학 협력’의 모델, 학교에 기업만 200여개

한양대학교 ERICA는 한국산업기술시험원, 한국생산기술연구원, 한국전기연구원 등의 정부 국책 연구소와 LG이노텍 안산R&D 캠퍼스, 경기테크노파크 등의 기업체 및 연구소가 함께 자리하고 있습니다. 교수, 학생, 연구원 및 기업체 직원들이 연구와 개발에 공동으로 참여하고 있으며, 실무경험이 풍부한 전문연구원들의 강의와 방학기간을 활용한 체험형 기업 실무교육을 통해 차세대 실무형 인재양성의 기회를 제공하고 있습니다.

“
학·연·산 클러스터의 기준
국내 TOP10 대학 ERICA
”

ERICA, 비상하다

5년 연속 Top 10 달성

한양대학교 ERICA의 비약은 눈부십니다. 서울소재가 아닌 대학 중 중앙일보 대학평가에서 5년 연속 TOP10의 성과를 낸 대학은 ERICA가 유일합니다. 실력있는 교수, 배움에 열정적인 학생, 학·연·산 클러스터 인프라가 함께 만들어낸 ERICA의 비약은 오늘도 계속됩니다.



2019년 종합 10위

중앙일보 대학평가

ERICA는 평가 지표 전반에 걸쳐 우수한 경쟁력을 바탕으로 특히 교수연구, 학생성과, 교육여건, 평판도 영역에서 최상위로 평가받아 10위에 올랐다. 이로써 코로나19로 인해 평가를 실시하지 않은 2020년을 제외하고 2015년 8위, 2016년 8위, 2017년 9위, 2018년 9위, 2019년 10위로 5년 연속 Top10을 달성하였다. 이러한 성과는 서울소재 대학이 아닌 대학 중 ERICA가 유일하다.

1	서울대	236
2	성균관대	221
3	한양대(서울)	211
4	연세대(서울)	209
5	고려대(서울)	203
6	경희대	180
7	중앙대	173
8	이화여대, 서강대	171
10	한양대(ERICA)	169
11	아주대	164
12	서울시립대	163
13	한국외국어대	162
14	건국대(서울)	161
15	인하대	160

교수연구영역

과학기술 교수당 산학협력수익
전체 58개 대학 중 3위

과학기술 교수당 기술이전수입 12위

학생성과영역

현장실습 참여학생 비율 1위

창업교육비율 1위

교육여건

교수확보율 1위

평판도

향후 발전가능성이 있다고 판단되는 대학 설문조사 17위



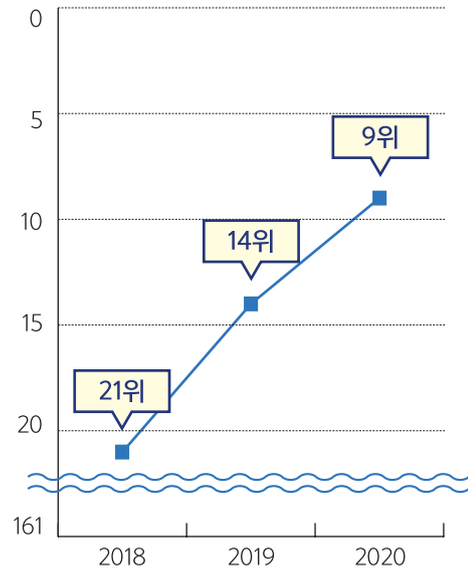


2020년 한경 취업·창업 대학평가 (3년 연속 상승)

9

 위

국내 4년제 161개 대학을 대상으로 한국경제신문과 잡앤조이가 함께 진행한 '2020 한경 취업·창업 대학평가' 결과가 12월 8일 발표됐다. ERICA 캠퍼스는 2018년 21위, 2019년 14위에 이어 올해 9위를 기록하며 3년 연속 상승세를 보였다.



매경2020 창업 우수대학

대상

 수상

한양대ERICA 캠퍼스는 매일경제가 주관하는 '2020 창업우수대학'에서 대상(매일경제신문 사장상)을 수상했다. 창업우수대학은 매일경제신문과 한국창업보육협회가 주관해 평가한 '매경대학창업지수'를 토대로 선정되었으며, ERICA 캠퍼스가 종합 점수 83.9점으로 2020년 1위를 차지하며 창업우수대학의 자리를 굳건히 했다.



1	한양대(ERICA)	83.9
2	포항공과대	82.9
3	한남대	82.3
4	한밭대	81.1
5	한국과학기술원	81.0
6	건국대	78.0
7	광주과학기술원	77.3
8	한국기술교육대	76.7
9	성균관대	75.9
10	한국산업기술대	75.7

ERICA, 혁신하다

정부주관 대형 국책사업 연속선정

한양대학교 ERICA의 저력은 국가가 인정합니다. 한양대학교 ERICA는 학·연·산 클러스터 인프라를 중심으로 특색 있는 교육과 혁신을 거듭해왔으며, 정부의 대학발전 정책방향에 발맞춰 발전함으로써 각종 정부사업에 연속으로 선정되는 쾌거를 이뤘습니다.



2020년 선정 주요 사업

'2020년 글로벌 핵심인재
양성지원사업'
3개 과제 선정



경기도 GRRC사업 선정,
6년간 30억원 규모
연구비 지원



2020년 고교교육
기여대학 지원사업 선정



2020년 디자인 주도
다학제 교육과정
지원사업 선정



정부 재정 지원 사업 선정

BK21
9개 교육연구단 선정



SW중심대학사업



대학혁신지원사업 선정



시융합연구지원사업



조기취업형계약학과
사업 선정



디지털 신기술 인재양성
혁신공유대학 선정
(지능형 로봇 분야)

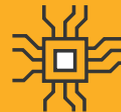


산학 혁신 플랫폼 구축

대학 산학협력단지 조성사업 선정
5년 간 80억원 지원



ICT 융복합 부품 소재 개발
R&D 거점지구



캠퍼스 혁신파크 사업 선정
도시첨단산업단지 조성
(약 2만4천 평)



캠퍼스 혁신파크

도시첨단산업단지 조성,
그 첫발을 내딛다.

한양대는 '캠퍼스 혁신파크 선도사업'에 선정된 후, ERICA캠퍼스 내 사업부지 7만8579제곱미터를 도시첨단산업단지로 지정받았습니다. 또한 입주 기업 중 하나로 카카오를 유치하는 등 ERICA는 미래 산업의 중심지로 힘찬 도약을 준비합니다.

캠퍼스혁신파크 HUB동



캠퍼스혁신파크 조감도



CASE

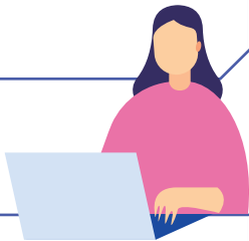


당신의 관심사는?

생명 분야에 관심이 많습니다. 항암 치료제는 물론 생명 연장에 대한 연구도 해보고 싶어요.

생명나노공학과, 분자생명과학과

두 학과 모두 생명 분야를 연구하는 학과입니다. 생명나노공학과에서는 최근 바이오테크놀로지와 나노테크놀로지를 결합한 융복합 학문을 배울 수 있으며, 각종 질병을 찾아내 진단하고 이를 치료하는 기술을 개발합니다. 분자생명과학과는 미래의 생체기술 혁명을 주도할 인재를 양성하는 학과로 생명현상에 관심이 많고 실험과 분석을 통해 해결하려는 능력을 보유한 학생에게 적합합니다.



질병으로 고통받는 사람들을 위해 신약을 개발하고 싶어요

약학대학 약학과

신약 개발로 노벨상을 꿈꾸는 당신에게 약학과를 추천합니다. 신약 개발과 제약 산업, 약학 실무 등 고급 실무 교육을 통해 최고 수준의 약사와 약학 연구자를 배출하는 명성 높은 학과입니다. 신약 개발에 대한 꿈과 비전이 확실한 학생, 따뜻한 관심으로 환자를 대할 수 있다면 언젠가는 환영입니다.

요즘 융복합이라는 말이 자주 오르내리더군요. 시대의 흐름에 맞춰 융복합 공부를 하고 싶습니다.

전자공학부, 재료화학공학과, 기계공학과, 로봇공학과, 융합공학과, 소프트웨어학부, ICT융합학부

4차 산업혁명 시대에 접어들며 서로 다른 지식을 융복합해 사회에 적용하는 인재의 중요성이 대두되고 있습니다. ERICA에는 미래를 선도하는 융복합형 인재를 양성하기 위한 다양한 학과와 커리큘럼이 마련되어 있습니다.

ERICA 전공탐색을 위한 처방전

광고나 홍보 이야기만 나오면 귀가 번쩍입니다!

광고홍보학과

평소 광고를 비롯한 홍보 업무에 관심이 많은 학생, 커뮤니케이션(상호 소통)에 관심이 많은 학생을 위한 학과입니다. 세계 광고 시장을 뒤흔드는 '광고장이다' 되고 싶은 학생, 최고의 마케터를 꿈꾸는 이들을 기다립니다.

인류의 기나긴 역사와 문화 현상에 대해 관심이 많아요.

문화인류학과, 문화콘텐츠학과

ERICA 국제문화대학에는 인류의 역사와 고고학에 관심이 많은 학생을 위한 문화인류학과와 문화 현상 및 콘텐츠 제작에 관심이 많은 이들을 위한 문화콘텐츠학과가 개설되어 있습니다. 두 학과는 여러분의 지적 호기심을 환영합니다.

내가 잘하는 것은 무엇일까?



전공을 선택한다는 것은 쉽지 않은 일이다. ‘어떤 전공이 내 관심사와 가장 맞닿아 있을까?’, ‘내가 잘하는 것은 무엇일까?’, ‘내가 원하는 꿈을 위해서는 어떤 전공을 선택해야 할까?’ 고민하는 수험생을 위해 ERICA 전공탐색을 위한 특별 처방전을 준비했다. 당신의 관심사와 장점을 살리고 꿈을 실현시켜줄 ERICA의 학과들을 소개한다. ERICA에 관심이 있다면, 진학을 목표로 한다면 꼭 참고하도록 하자.

소프트웨어를 잘 다루고, 평소 엉뚱하다는 소리를 자주 들어요.

소프트웨어학부, ICT융합학부

창의성과 상상력이 뛰어난 학생, 새로운 분야에 대한 도전의식이 넘치고 인문과 예술 및 공학계열을 넘나드는 융복합 연구에 관심이 많다면 당신은 ERICA 소프트웨어 학부와 ICT융합학부를 위해 태어난 사람입니다. 더불어 코딩에 관심이 많고, 무언가 만드는 걸 좋아하는 학생이라면 더욱 그렇겠죠.

세상 돌아가는 일에 관심이 많아요.

정보사회미디어학과

2019학년도부터 신문방송학과와 정보사회학과가 통합해 ‘정보사회미디어학과’라는 이름으로 새롭게 출발합니다. 세상 돌아가는 일과 신문방송 분야에 관심이 많은 학생, 인문학과 정보기술 분야에 대한 분석 능력을 갖추고 싶은 이에게 적합한 학과입니다.



지구과학만큼은 점수가 좋은 편이에요. 재미도 있고요

해양융합공학과

해양과학의 기본지식을 토대로 해양과학 전반을 체계적으로 배우는 학과입니다. 자연현상, 특히 지구과학 분야에 호기심이 많고 해결 능력이 뛰어난 학생이라면 언제든지 환영합니다.

언어에는 좀 자신이 있죠!

한국언어문학과, 중국학과, 일본학과, 영미언어·문화학과, 프랑스학과

ERICA의 언어 관련 학과들은 단순히 언어 능력만을 요구하지 않습니다. 언어를 포함 그 나라의 역사와 문화에 대한 폭넓은 이해가 필요하기 때문이죠. 언어와 그 나라의 모든 것을 이해하고 싶다면 문을 두드리세요.



**다른 건 몰라도 수학만큼은 자신 있습니다.
계산은 제게 맡겨주세요.**

건축학부 건축학·건축공학전공, 건설환경공학과, 교통물류공학과, 응용수학과

건축학부의 건축학·건축공학전공과 건설환경공학과에서는 수학과 공학에 대한 깊은 관심과 재능이 필요합니다. 더불어 건축물을 다루니 예술적인 감각까지 갖춘다면 더할 나위 없겠죠? 교통과 물류에 대한 이해는 물론 공학적 계산 능력이 필요한 교통물류공학과, 현대 과학을 이해하는 데 꼭 필요한 수학적 지식을 배울 수 있는 응용수학과. 모두 당신에게 적합합니다.

제 디자인 감각이 좀 남달라요!

주얼리·패션디자인학과, 산업디자인학과, 커뮤니케이션 디자인학과, 영상디자인학과

디자인은 세상 어디에든 있습니다. 우리가 입은 옷과 장신구, 가구, 스마트폰, 의자와 책상, 그리고 스마트폰 화면 속 영상 등 그 모든 것이 다 디자인입니다. 인간 존중과 감성이 조화를 이룬 첨단 디자인 트렌드를 이끌고 싶다면 문을 두드리세요. 당신의 남다른 감각과 열정을 기다립니다

기업과 경제 현상에 대한 이야기가 재미있어요.

경제학부, 경영학부

인터넷 뉴스 경제면을 '스킵'하는 학생들이 있는가 하면, 관련 이야기만 집중해서 파고드는 학생들도 있기 마련이죠. 경제학부와 경영학부는 우리가 살아가는 모든 분야에 적용되는 학문입니다. 이들 학과에서는 기업에 대한 이해, 경제 현상에 대한 호기심과 이해를 바탕으로 다양한 문제 해결 능력을 기를 수 있습니다.



어떤 사람이 되고 싶은가?

반도체, 디스플레이 분야에서 연구하며 일하고 싶습니다.

응용물리학과, 나노광전자학과

반도체, 디스플레이, 레이저 분야는 취업준비생들에게 언제나 인기가 많습니다. 고도의 전문성이 필요하지만 최근 각광받는 분야로 그만큼 대우가 확실하기 때문이죠. 기초 과학에 대한 이해를 바탕으로 반도체와 디스플레이, 레이저 등 응용 분야에 도전하고자 하는 학생이라면 응용물리학과, 나노광전자학과를 살펴보세요.





제 목표는 뚜렷해요. 내일은 보험왕!

보험계리학과

학과 이름에서 알 수 있듯 보험계리사를 전문적으로 양성하기 위해 개설된 학과입니다. 보험계리사는 보험회사의 전반적인 위험을 분석·평가·진단하고, 보험 상품 개발에 대한 인·허가 업무와 보험료 및 책임준비금 등을 산출하는 직종입니다. 전 세계적으로 각광받고 있는 직종으로 이미 여러 나라에서는 이를 위한 육성 시스템을 운영하고 있다. 자, 미래 보험 정책을 주도적으로 설계하고픈 인재라면 보험계리학과가 맞춤형 답입니다.

공부와 취업, 두 마리 토끼를 잡을 수 있을까요?

국방정보공학과, 스마트융합공학

요즘 취업난이란 말, 많이 들어보셨죠? 때문에 대학 입학과 동시에 취업 걱정을 하는 친구들이 많을 텐데요. 그런 학생이라면 이 두 학과에 주목해보세요. 국방정보공학과는 해군 장교 양성 프로그램을 운영하는 학과로 장교에 대한 꿈이 있는 학생, 군사 무기체계에 호기심이 많은 학생이라면 환영합니다. 입학 후 4년 동안 군장학금을 받으며 학교를 다니고, 졸업 후 해군 장교로 임관해 해군 중기사관으로 복무하게 됩니다. 스마트융합공학부는 ERICA가 '조기취업형 계약학과 선도대학 육성사업'(교육부 주관)에 선정되면서 개설한 학부입니다. 입학과 동시에 유망 중소기업에 취업할 수 있으니 이보다 더 좋을 수는 없겠죠. 네 가지 전공(소재·부품융합, 로봇융합, 스마트ICT융합, 건축IT융합) 중 하나를 선택할 수 있는데, 1학년 동안에는 학교를 다니고 2학년부터 학업과 업무를 병행하게 됩니다. 취업 걱정을 덜고 싶다면 스마트융합공학부로 오세요.

여태껏 그랬듯 앞으로도 예체능 분야에서 활동하고 싶어요.

스포츠과학부, 무용예술학과, 실용음악학과

중·고등학교 때 예체능 분야에서 활동해왔고, 앞으로도 계속 이 분야에서 활동하고 싶다면 예체능대학을 선택하세요. 각 분야에 대한 관심과 열정이 투철한 학생, 이미 전문적인 기술과 능력을 보유한 학생이라면 딱 좋습니다.

회사를 이미 다니고 있지만, 늦기 전에 현장 실무에 대한 공부를 더 해보고 싶어요.

융합공학과, 회계세무학과

3년 이상 산업체 근무경력을 가진 재직자에게 진학 기회를 제공하고 있습니다. 자신이 일하는 분야를 더 심도 있게 공부하고픈 분들은 도전해보세요.



캠퍼스 벽을 넘나드는 다양한 기회를 제공하는 한양대학교 ERICA의 학사제도

캠퍼스 간 복수전공

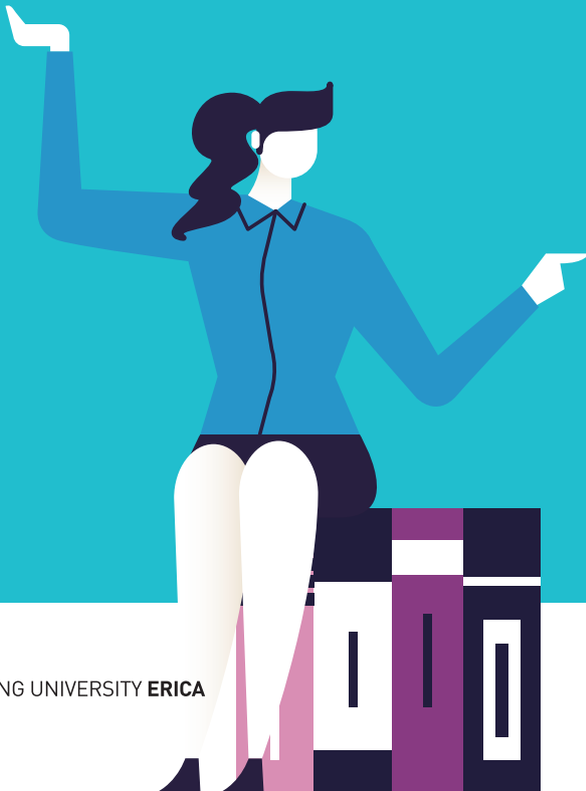
4학년 2학기 때 주 전공 졸업조건을 충족하고 졸업을 유보한 상태에서 타 전공의 전공과목을 이수하여 학위를 취득하는 제도



- ✓ 주 전공 학위증에 복수전공 학위를 병행표기 *졸업증명서는 개별 발급
- ✓ ERICA 및 서울 전 학과 선택가능
 - *제외 - 서울 : 의과대학, 사범대학 | ERICA : 약학대학, 스마트융합공학부, 융합공학과, 국방정보공학과, 회계세무학과, 실용음악학과
 - *여체능계열은 동일계열인 경우에 한하여 지원가능(실용음악학과 제외)

전과 제도

재학 중인 학과의 1학년 기초필수 및 모든 교육과정을 이수하고 1학년 수료 인정학점 이상을 취득한 학생이 심사를 거쳐 타 학과(학부, 전공)로 이동하는 제도



- ✓ 캠퍼스 간의 전과는 불가
- ✓ 스마트융합공학부, 약학대학, 디자인대학, 국방정보공학과, 예체능대학은 대상에서 제외
- ✓ 단, 융합공학과와 회계세무학과는 두 학과 간의 전과만 가능

한양대학교 ERICA는 학생이 중심이 되고, 전공과 전공간의 융·복합 교육이 수월한 교육체계를 갖추고 있습니다. 더불어, 서울과 ERICA 간 복수전공도 가능하고 학사와 석사의 연계과정도 잘 마련되어 있습니다. 캠퍼스 벽을 넘나드는 다양한 기회를 제공하는 한양대학교 ERICA의 학사제도는 ERICA의 주요한 장점 중 하나입니다.

다양한 전공 제도

부전공 및 제2, 제3전공의 경우 ERICA 내 모든 학과(학부, 전공)를 선택하여 이수할 수 있음
(단, 약학대학, 스마트융합공학부, 융합공학과, 회계세무학과, 실용음악학과 제외)

- ✔ **부전공** : 주 전공 외 타 학과(학부, 전공)에서 요구하는 소정의 전공 학점을 이수하였을 때 부전공의 전공 명칭을 병행 표기해주는 제도(학위 부여 안 됨)
- ✔ **제2, 제3전공** : 주 전공 외 타 학과(학부, 전공)에서 요구하는 소정의 전공 학점을 이수하였을 때 학위를 취득하는 제도(2개 전공까지 신청 가능)
- ✔ **융합전공** : 2개 이상의 학과(학부, 전공)가 융합하여 모집단위 이외의 가상 학과를 구성하고 별도의 교육과정에 있는 전공과목을 이수하여 학위를 취득하는 제도(예: 글로벌전략커뮤니케이션전공, 디자인공학전공, 신산업소프트웨어전공, 산업인공지능전공)

학석사 연계 과정

학사 3.5년, 석사 1.5년(총 5년) 기간으로 캠퍼스 구분 없이 석사학위까지 취득하는 제도(단, 건축학 5년제는 6년 소요)

- ✔ 학부 5차 또는 6차 학기에 지원(건축 5년제는 7차 또는 8차에 지원)하고 합격 시 대학원 과목 선 수강
- ✔ 대학원 무시험 입학 및 입학금 면제, 학부 재학 중 대학원의 각종 연구 프로젝트 참여기회 부여, 학부 성적 배정 장학금 이외의 각종 장학금 배정 시 선발 우대 등의 특전 부여

전문성을 기를 수 있는 ERICA의 새로운 공간들



한양대 ERICA 캠퍼스에는 각종 전문가를 탄생시키는 다양한 공간들이 마련되어 있다.
특히 2020년에 새롭게 개선된 공간들을 소개한다. 이 공간에서 전문성을 마음껏 길러 보자.



나를 발전시키는 공간

컨퍼런스 홀

최근 새단장한 컨퍼런스 홀은 기존 홀의 로비와 1층, 2층, 4층을 리모델링하여 더욱 넓고 쾌적하게 사용 가능하다.



아이디어가 넘쳐나는

knowledge Bunker

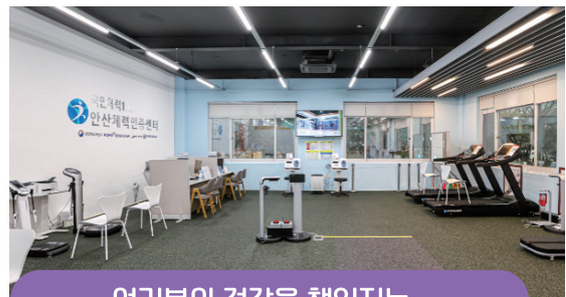
제5공학관 지하에는 창업공간 'knowledge Bunker'가 있다. 이 공간은 미팅룸, 창업실, 라운지, 해동 부스트업룸, 공동장비실 등으로 이루어진 창업 공간이며, 교내 창업동아리를 대상으로 입주를 받는다.



당신의 꿈을 응원합니다

Job Studio

학술정보관 1층 커리어개발센터 내에 'Job Studio'가 마련됐다. 이 스튜디오에는 조명, 방음벽, 각종 영상장비 등의 다양한 기기들이 구비되어 있어 학생들이 AI 면접 등을 준비할 수 있도록 지원한다.



여러분의 건강을 책임지는

안산체력인증센터

최근 예체능대학 체육관에 개관한 안산체력인증센터는 지역 주민들의 건강 증진을 위한 체력 측정 및 맞춤형 운동 처방, 체력증진교실 프로그램 등을 제공한다.

교육과 복지를 지원하는 ERICA의 공간들

때론 공간이 사람을 바꾼다. 최근 ERICA가 중앙일보 대학평가에서 5년 연속으로 TOP 10에 선정되는 등 좋은 평가를 받은 데는 그만큼 학생들의 교육과 복지를 지원하는 공간이 있기에 가능했다. 창의적이고 열린 교육은 물론 학생들의 취업·창업을 위해 마련된 ERICA의 공간들을 살펴보자.



수업의 주인공은 바로 당신



IC-PBL 센터



IC-PBL (Industry-Coupled Problem-Based Learning)은 산업체와 학교 간 연계를 통해 산업 현장의 실제 과업을 학습 시나리오로 개발하여, 학습자가 현장에서 발생하는 생생하고 실제적인 문제를 해결하는 ERICA만의 선진화된 교육 모델이다. 학생 스스로 문제를 발견하고 해결 방안을 모색하므로 창의 융합적 교육 시스템이라 할 수 있다.



‘그래서?’ 끊임없이 질문을 던지는 공간

SW 기술창업센터 ‘So what?’



경상대학 1층에 위치한 SW 기술창업센터(So what?)는 소프트웨어와 인터넷 활용을 위해 마련된 공간으로, 센터 내에는 프린터와 빔 프로젝터 등의 장비가 구비되어 있으며 노트북 또한 대여가 가능하다.





꿈이 움트는 곳

PBL 오픈 스페이스 '꿈의 동지'



국제문화대학 1층에 자리 잡은 PBL 오픈 스페이스 '꿈의 공간'은 경상대학 1층과 마찬가지로 학생들의 활용도를 높이기 위해 리모델링된 공간이다. 지난 2016년 12월 공사를 시작해 2017년 3월 세상에 선을 보였다. 24시간 열려 있어 학업 외 시간에도 자유롭게 사용이 가능한 꿈의 공간에 들어서면 일단 왼쪽의 책장으로 눈이 간다. 중앙의 테이블에서는 학생들이 앉아 자유롭게 책을 보거나 공부를 할 수 있다. 꿈의 공간 내에는 강연대와 빔 프로젝터, 스크린이 설치되어 있어 PBL 보조 강의실로도 사용이 가능하다. 또한 그룹 스터디 룸이 있는데 사용을 위해서는 사전에 예약해야 하며, 1인이 최대 3시간 이상 사용할 수 없다. 독서와 학습, 토론, 강연 등 다양한 활동이 가능한 이곳에서 ERICA 재학생들의 꿈이 움트고 있다.



미래에 대해 고민이 많은 재학생이라면

커리어개발센터



커리어개발센터는 ERICA 재학생의 진로 설계 및 탐색을 돕는 것은 물론 경력 개발과 취업 역량 향상을 위해 다양한 교과·비교과 프로그램을 기획하고 운영·지원하는 부서이다. 최신 취업 자료와 관련 도서를 자유롭게 이용할 수 있고 취업 전문가에게 취업 상담과 컨설팅을 받을 수 있다. 센터 옆에 위치한 리쿠르팅 존에서는 기업 채용 상담도 진행하고 있다. 센터를 방문하는 것이 부담스럽다면 한양대학교 경력개발사이트인 HY-CDP(cdp.hanyang.ac.kr)에 접속해 직업 기초 역량 진단과 각종 비교과 프로그램, 매일 업데이트가 되는 채용 공고 및 추천 채용 정보를 확인하면 된다. 미래와 꿈에 대해 고민이 많은 재학생이라면 일단 누구든 먼저 문을 두드려 볼 일이다.

Beyond ERICA

ERICA, 대한민국 산학협력의 생태계를 선도하다!

드디어 ERICA 3.0 시대가 열립니다!
배움터, 삶터, 일터가 공존하는 캠퍼스 혁신파크로 ERICA 속에 대한민국의 실리콘밸리가 구축됩니다.
ERICA는 오직 ERICA만이 넘을 수 있습니다

대한민국 대표 학연산 클러스터 캠퍼스

- 국내 최우수 산학협력 선도대학
- LINC사업 4년 연속 최우수

2024년 (신안산선)
한양대 ERICA역 개통
(여의도까지 25분)

산학협력 인프라의 완성

- 수도권 유일의 캠퍼스혁신파크 사업 선정
- 수도권 R&D의 중추 강소연구개발특구 지정
- 기업과 대학이 공존하는 산학협력단지 조성
- SI인재를 양성하는 SI융합연구센터 설립

중앙일보 전국 대학평가 5년 연속 Top 10
(2015년~2019년)

- 교수 확보율 1위
- 창업교육 비율 1위
- 현장실습 참여학생 비율 1위

연구중심대학 ERICA
2020년 4단계 BK21 사업 선정

- 교육연구단 9개 선정
- 교육연구팀 1개 선정





한양대학교 ERICA
Education Research Industry Cluster @ Ansan

한양대학교 ERICA

경기도 안산시 상록구 한양대학로 55 homepage <https://www.hanyang.ac.kr>