

BECaus NEWS

06974 서울특별시 동작구 흑석로 84 T. 02-820-6393(입학처 상담전화) <http://admission.cau.ac.kr> 발행일 2016년 12월 9일 발행처 중앙대학교 입학처
BECaus는 Be+CAUs(Chung Ang University Student)의 합성어로 '중앙인이 되다'라는 뜻입니다.

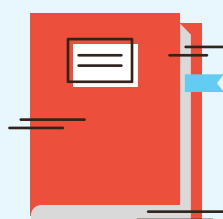


변화와 혁신의 중앙대, 개교 100주년을 넘어 새로운 100년을 준비하다

중央대의 지속적인 체질개선 노력은 가시화한 성과로 나타나 2014년 수도권대학특성화사업(CK-II), 학부교육선도대학육성사업(ACE), 고교교육정상화기여대학지원사업, 산학협력선도대학육성사업(LINC) 등 교육부 4대 재정지원사업에 선정되어 총 429억 원을 수주하였다. 정부의 대형재정지원사업의 수주는 중앙대가 다시 한 번 대학 교육의 시스템과 질을 비약적으로 향상시키는 기회를 제공하였다. 고교교육정상화기여대학지원사업을 통해 잠재력 있는

우수 인재를 발굴하고 ACE사업을 통해 교양교육과 전공교육의 혁신은 물론 비교과교육 과정까지 체계화하고 내실화하였으며, CK-II사업을 통해 대학의 특성화 분야를 적극 육성·지원하고 LINC사업을 통해 취업과 창업 분야의 경쟁력까지 강화시켰다. 또한, 중앙대의 끊임없는 변화와 혁신에 대한 열정은 국내외적으로 인정받으며 세계 명문대학의 반열을 향해 계속하여 상승세를 이어가고 있다.

2016 중앙일보 대학평가, 전체 7위로 한 단계 상승(서울/안성캠퍼스 통합 순위)



인문·사회계열 5개 학과 최상위권
(경영학, 심리학, 유아교육학,
정치국제학, 중국어문화 전공)



신입사원으로 뽑고 싶은 대학
(문과 4위, 이과 7위)



논문의 질로 따져본 40세
미만 우수 연구자
(자연과학 부문 1위)

2016년 제51회 공인회계사(CPA) 합격자 전국 4위

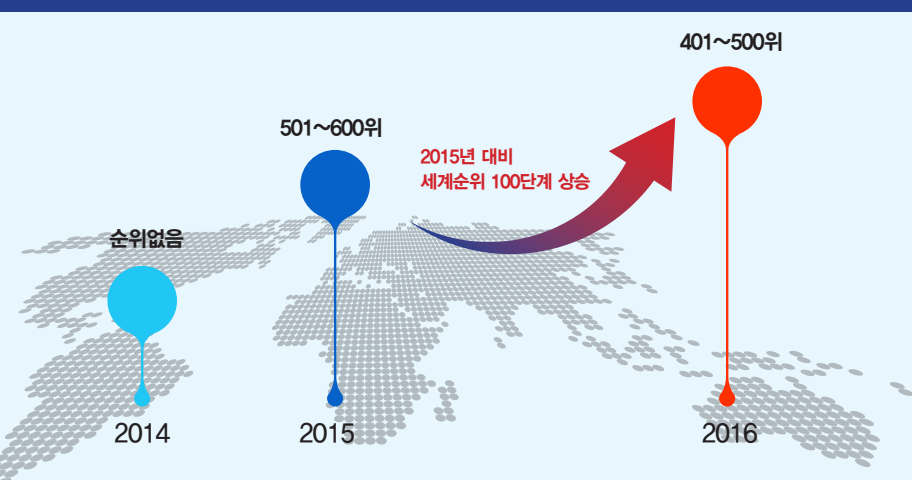


합격자 62명(6.82%) 배출

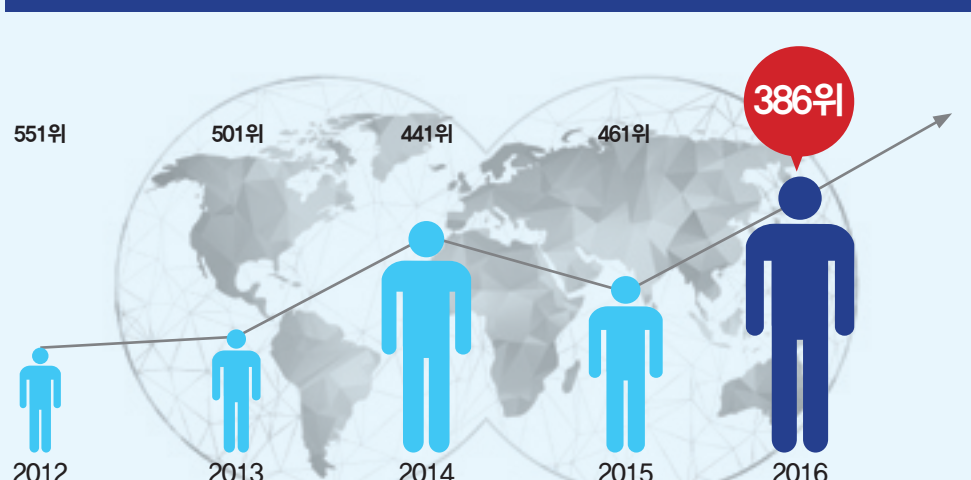


최근 5년간 누적 합격자수 총 314명(6.81%)

THE, 국내대학 TOP 10, 세계대학순위 첫 400위권 진입



2016 QS 세계대학평가 첫 300위권 진입



중앙대, 2017학년도 정시모집 이렇게 선발한다

- 모집단위별 모집인원의 안정적 규모(가, 나, 다군 모두 선발)
- 공과대학, 창의ICT공과대학(컴퓨터공학 제외) 단과대학 모집

2 017학년도 정시모집에서 1,411명을 선발한다. 가군, 나군, 다군 모두에서 학생들을 선발하여 수험생이 모든 군에서 지원할 수 있도록 선택의 기회를 폭넓게 제공한다. 가군에서는 산업보안학과(인문), 의학부 등 370명을, 나군에서는 국제물류학과, 공공인재학부, 산업보안학과(자연), 소프트웨어, 공과대학 등 587명을, 다군에서는 글로벌금융, 경영학부, 창의ICT공과대학 등 454명을 선발한다. 공과대학과 창의ICT공과대학(컴퓨터공학 제외)은 학과단위가 아닌 단과대학단위로 신입생을 모집하며, 단과대학으로 입학한 선발자들은 2학년 진급 시 소속 학과(부)가 결정된다.

정시모집 수능 일반전형에서는 학생부 반영 없이 수능성적만으로 학생을 선발한다. 인문계열은 국어 30%, 수학(가/나) 30%, 영어 30%, 사/과탐 10%를 반영하고, 자연계열은 국어 20%, 수학(가) 30%, 영어 20%, 과탐 30%를 반영한다. 탐구영역은 2과목을 반영하며, 제2외국어와 한문을 사회탐구영역의 한 과목으로 인정하여 반영한다. 한국사는 등급별 가산점을 부여하며, 4등급까지는 만점이 적용된다.

◆ 입학 전형별 선발방법

구분	전형	군			계	전형요소	수능 최저 기준
		가	나	다			
수능 위주	일반전형(가,나,다)	163	286	400	849	수능 100%	
	동일계전형(나)		55		55		
	고른 기회	특성화고 졸업자전형(나,다)	9	21	30		
실기 위주	실기전형(가,나)	199	179		378	실기, 학생부, 수능 (모집단위별 상이함)	×
학생부 위주	고른 기회	농어촌학생(가,나,다)	4	32	21	57	수능 40%, 서류 60%
		기초생활수급자 및 차상위계층(가,나,다)	4	16	12	32	
	특성화고졸재직자(나)		10		10	서류 100%	
정시 계		370	587	454	1,411		

※ 수시모집 미충원 이월인원 발생 시 일부 모집단위(수시 100% 모집단위 등)에 한하여 학생부종합전형(수능 40%, 서류 60%)을 실시할 수 있음

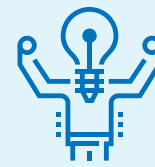
7개 특성화학과 수능 일반전형 입학생 전원 4년 전액 장학금 지급



공공인재학부 경영학부(글로벌금융), 국제물류학과,
산업보안학과, 컴퓨터공학부(소프트웨어)

• 대상 : 수능일반전형 전원

• 혜택 : 4년 전액



공과대학 에너지시스템공학부 진학
창의 ICT공과대학 융합공학부 진학

• 대상 : 상기 선발기준 대상자가 2학년 해당 특성화학과 진학 시

• 혜택 : 1년 전액 + 3년 전액(조건부)



수능성적우수자

• 선발기준 및 혜택은 별도 공지사항에서 확인

*장학금 계속수혜 기준 : 매학기 평점 3.5 이상

수 능 일반전형으로 특성화학과(공공인재학부, 글로벌금융전공, 국제물류학과, 소프트웨어전공, 산업보안학과)에 입학 시 전원 4년 전액 장학금이 지급된다. 또한, 단과대학으로 모집하는 공과대학과 창의ICT공과대학의 경우, 수능성적 일정 기준 이상인 자에게 1년 전액 장학금 지급 후, 이들 1년 전액 장학 대상자가 2학년 특성화학과(융합공학부, 에너지시스템공학부) 진학 시에 나머지 3년에 대해서도 전액 장학금을 지급한다.



미래선도 학문 단위 BIG 7 SPECIALTY



창의융합형 보안리더양성의 요람

산업보안학과

산업보안 경영, 범죄 예상/조사, 법제도, 기술 등 다차원 접근을 통해 연구하며 산업보안전략(전술)에 관한 이론적 지식을 바탕으로 비즈니스 소양과 보안 지식(역량)을 보유한 전문인력의 양성을 목표로 설립된 학문 단위이다. 중앙대 학교는 미래창조과학부가 지원하는 '산업보안연구센터'를 발족한 데 이어, 국내 최대 보안회사인 에스원과 산학협력 MOU를 체결했다.



소프트웨어 전문가 육성

컴퓨터공학부 소프트웨어 전공

3학년 1학기까지는 공통 기초 핵심 과목을 이수하고, 3학년 2학기부터는 기업이 요구하는 심화과정 이수, 4학년에는 1학기 동안 Co-Op(기업 인턴십) 등을 통해 기업개발 프로젝트에 직접 참여할 수 있는 기회를 제공하는 기업 밀착형 전문 과정이다. 최근 각광받고 있는 MOOC(Massive Open Online Course; 대규모 오픈 온라인 코스) 교육 시스템을 도입하여 학습 능력을 최대로 이끌어내며, 개인별 오픈소스 프로젝트에 참여함으로써 수준 높은 개발능력을 갖도록 교육한다.



행정학 트랙과 정책학 트랙을 통한 공공분야 핵심 엘리트 양성

공공인재학부

공공부문의 창의적인 핵심인재를 양성하기 위해 행정 및 정책, 법률을 아우르는 교육과정을 통하여 공익과 사회정의를 추구하는 인재상을 구현한다. 입학 후 4년간 전공을 구분하지 않는 교육과정을 통해 더욱 폭넓은 교육 기회를 제공한다. 행정고시 및 국가 고시를 준비하는 행정학 트랙과 국가정책전문가 및 법학전문대학원을 준비하는 정책학 트랙을 운영 중이다.



산업연계 현장실습교육을 통한 에너지와 전력 산업의 글로벌 리더형 인재 양성

에너지시스템공학부

에너지시스템 엔지니어링과 관련된 다양한 공학 분야의 융·복합 교육을 통한 원자력, 화력, 친환경, 전력 시스템 분야의 글로벌 인재 양성을 목표로 설립된 학문 단위이다. 산업계에 밀착된 교육과 글로벌 역량의 기초인 영어 능력을 강조하여 학부에서 개설하는 과목은 최대한 영어 강의를 원칙으로 한다. 산학연계 현장실습교육은 기계, 전기, 원자력 등 다양한 분야에 걸쳐 실시되며, 에너지 관련 기업 및 연구기관(원자력본부, 화력발전소, 연구원)과 협력하여 직접 방문하고 실무를 경험할 수 있는 기회가 주어진다.



독창적 연구능력 보유한 융합공학인 양성

융합공학부

바이오메디컬공학, 나노바이오소재공학과 디지털이미징전공을 세부전공으로 운영하고 있다. 미래형 신개념 융합기술의 효율적 구현을 통한 기초·응용과학 기술 개발 및 글로벌 네트워크를 통한 대학 및 국가의 융합 관련 경쟁력 강화에 주력하고 있으며, 혁신적(Innovative) 교육 시스템을 통한 창의적(Imaginative) 실용교육을 바탕으로 독창적(Initiative) 연구능력을 보유한 융합공학인을 양성하고 있다.



일천 시간 English Intensive Course

실시, 국내 물류 대기업과 산학협력

국제물류학과

글로벌 역량의 강화를 위해 대부분 전공과목을 영어로 강의하고 있으며, 1,000시간 영어교육을 실시 중이다. 또한, 정부(해양수산부, 인천항만공사)와 기업(CJ대한통운, 현대글로비스)이 지원하는 취업인턴십 프로그램을 운영 중이다. 특히 CJ대한통운 및 현대글로비스와 체결한 '글로벌 물류인력 양성'을 위한 산학협력 양해각서(MOU)를 통해 본 학과의 교환학생을 중심으로 장학생을 선정하고, 2년간 장학금과 국내외 인턴십을 제공한다. 최종 선발된 학생은 정식 채용하여 글로벌 인력으로 활용할 예정이다.



금융전문가 트랙과 재무회계전문가

트랙을 통한 금융전문가 육성

경영학부 글로벌금융

금융 산업을 선도하는 글로벌 인재 양성을 목적으로 중앙대학교가 혁신적 교육과정과 파격적인 지원을 바탕으로 아심차게 출범시킨 전공이다. 금융전문가 트랙과 재무회계전문가 트랙으로 운영되며 재학 중에 CFA, CPA, AICPA 등 관련 자격증 취득이 요구되어 이에 맞추어 다양한 지원이 제공된다.

중앙대 첫발을 둘인 순간, 진로부터 졸업까지 CAU Rainbow 시스템

중앙대는 2015년 9월부터 학생이 스스로 경력을 개발할 수 있는 새로운 개념의 학생 자기개발 통합 관리 시스템인 'CAU Rainbow System'을 개발·운영하고 있다. 'CAU Rainbow System'은 학생의 비전·진로선택·역량개발·취업지원·SNS·상담·커뮤니티 등 7대 영역으로 구성된 취업·진학·창업을 포괄하는 경력개발 시스템이다. 학생의 입학부터 학업·생활·장학·졸업·동문 활동으로 이어지는 전 생애주기에 대한 경력 관리와 함께, 학생 본인의 목표 진로에 부합하는 역량을 스스로 개발할 수 있도록 한 것이 가장 큰 특징이다. 이를 위해 개인별 목표 진로에 필요한 역량과 해당 역량을 개발하기 위한 구체적 활동을 제시하고, 대학 전체 구성원 간의 정보 공유 및 상호 피드백이 가능한 SNS 기능을 통해 경력개발 정보의 확대 및 재생산을 위한 기반을 마련했다.



글로벌 IT 기업과 함께하는 맞춤형 창업교육 프로그램 실시

세계적인 기업들과의 산학협력을 통해 글로벌 실무감각을 갖춘 인재를 양성한다는 목표를 가지고 글로벌 기업과의 산학협력형 강의를 위해 'CAU CREATIVE STUDIO'를 개설하고 맞춤형 창업교육 프로그램을 운영하고 있다. 일례로 '크리에이터 트랙(Creator Track)'은 구글, 유튜브와 공동으로 운영하는 교과목으로 유튜브를 활용한 마케팅 방법론 및 수익모델 창출에 대한 기초 지식을 제공하고, 전문가들과 실제 동영상 제작 프로젝트를 진행한다.

이외에도 마이크로소프트와 운영하는 교과목으로 MS애저(Azuer)가 제공하는 클라우드 서비스를 이용해 사업에 필요한 웹사이트와 모바일 앱을 함께 제작해 구현하는 엔터프리너십트랙(Entrepreneurship Track), 마이크로소프트와 오라클, 중앙대 교수진이 함께 IT 트렌드에 따른 21세기 기업 환경에 대비하는 교육과정인 크리에이티브 탤런트 트랙(Creative Talent Track) 등을 운영한다. 이들 글로벌 기업과 중앙대는 공동으로 커리큘럼을 개발하고 운영함으로써 학생들의 글로벌 시장 진출을 지원한다.

CAU I-CAN 프로그램 구축

중앙대는 학생들의 취업·창업 역량을 향상시키고 사회진출을 위한 진로 개발을 도와주고자 중앙대만의 취업·창업지원 프로그램인 'CAU I-CAN' 프로그램을 구축하여 학생들이 자기주도적으로 성장 로드맵을 기획하고 실행할 수 있도록 한다. 아울러 이 프로그램은 CAU Rainbow System과 연계되어 학생 개개인의 이력을 통합적으로 관리하여 단계별 맞춤형 취업·창업 서비스를 제공하고 있다.



글로벌 크리에이티브 유니버시티 (Global Creative University)

중앙대는 지난 2014년부터 '글로벌 크리에이티브 유니버시티(Global Creative University)' 계획을 수립해 다수 학생 기업을 배출하고 글로벌 기업과의 협업을 이어가고 있다. 학생들의 세계 진출을 지원해 우수 성과를 지속적으로 창출하고 전국 최고 수준의 창업 지원 시스템을 구축한다는 계획이다.

대학의 창업 환경에 대한 학생 만족도를 파악해 문제점과 개선 방안을 모색하고 '크리에이티브 스튜디오-크리에이티브 팩토리-크리에이티브 콤�1렉스'로 이어지는 통합 인프라 시스템을 완비하고자 전 교직원이 혁신적으로 조직을 운영하며 학생들에게 최상의 지원 서비스를 제공하고 있다.

◆ 원스톱 창업 지원 플랫폼 완성



크리에이티브 스튜디오
(Creative Studio)

글로벌 창업 교육 제공



크리에이티브 팩토리
(Creative Factory)

시제품 제작 지원



크리에이티브 콤팍렉스
(Creative Complex)

복합 창업 지원 공간 제공

세계적인 ICT 기업 (아마존 웹서비스, AWS)와 상호협력 파트너십 체결

초근에는 아마존 웹서비스(Amazon Web Services)와 클라우드 컴퓨팅 교육을 위한 파트너십을 체결했다. 아마존 웹서비스는 서비스, 스토리지, 데이터베이스 및 광범위한 애플리케이션 서비스를 제공하는 클라우드 컴퓨팅 업체다. 중앙대는 아마존 웹서비스의 AWS Educate 프로그램 가입과 해당 프로그램 활용을 통한 공동교과목 개설 등에 대해 합의하고 중앙대 학생들에게 세계 최상급의 교육을 실시할 계획이다. 미국 하버드대·카네기멜론대 등 세계적인 대학이 활용하는 AWS Educate 프로그램은 클라우드 전문인력 양성을 위한 대학교 지원 프로그램으로, 클라우드 교육자료와 클라우드 서비스 무료 사용권 지원을 통해 클라우드 업계에 진출하고자 하는 학생들이 클라우드 기술 및 AWS 서비스를 직접 체험할 수 있도록 하는 프로그램이다.



국내 최대 규모 100주년 기념관 및 경영경제관 완공 개교 100주년, 학생 학습환경 및 교원 연구환경 개선

2008년부터 두산그룹의 법인참여 이후 약 3,000억 원 수준의 대대적 시설투자는 중앙대 캠퍼스 자체를 바꾸는 '상전벽해'를 이뤄냈다. 2009년 중앙도서관 리모델링을 시작으로 2010년 기숙사 신축, 2012년 약학대학 및 R&D센터 신축 및 퓨처하우스 신축, 2013년 파이파홀 리모델링 및 증축, 2015년 제2기숙사 신축, 2016년 100주년기념관(310관) 완공이 이루어졌다.

특히 2016년 9월 개관한 100주년기념관(310관)은 지하 6층, 지상 12층의 거대한 규모를 자랑한다. 계획 부터 완공까지 1,150억 원이 투입된 연면적 7만5,058m², 2만2,704평에 달하는 '매머드'급 건축물로 국내대학 중 단일건물 면적으로 최대 규모를 자랑한다. 100주년기념관(310관) 개관으로 교사확보율이 130%에 달하는 등 교육 및 연구환경이 크게 개선되어 교육 및 연구경쟁력 강화에 큰 도움이 될 것으로 기대하고 있다.



2017학년도 정시모집 모집현황 및 최근 2개년 입시결과

■ 수능 일반 및 동일계 특별전형

※ 2017학년도 정시모집은 공과대학 및 청의ICT공과대학(컴퓨터공학부 제외)에 한하여 전공개방모집(단과대학)으로 선발, 나머지는 학과/부별 선발

계열	단과대학	학과	소재지	2017학년도 정시			2015학년도							2016학년도											
				군	모집인원		일반(기준)			일반(나군)			일반(다군)			일반(기준)			일반(나군)						
					수능 일반	동일계 특별	모집 인원	경쟁률	추가 합격률	모집 인원	경쟁률	추가 합격률	모집 인원	경쟁률	추가 합격률	모집 인원	경쟁률	추가 합격률	모집 인원	경쟁률	추가 합격률				
인문	인문	영어영문학과	서울	나	12	18				24	9.5	58%													
		유럽문화학부		나	10	15																			
		아시아문화학부		나	8	12																			
	사회과학	정치/국제학과		나	10		16	12.4	56%																
		공공인재학부		나	28		38	5.4	34%																
		심리학과		나	15					21	3.5	33%													
		미디어커뮤니케이션학부		나	17		26	5	35%																
		사회학과		나	8					21	3.4	86%													
	사범	도시계획/부동산학과		나	7		20	5.3	85%																
		교육학과		다	9					14	4.9	100%					12	3.9	92%						
		영어교육과		다	15					18	3.6	61%							11	2.8	45%				
인문	경영경제	경영학부		다	112					80	4.5	54%	42	76	2719%										
		경영학부(글로벌금융)		다	10		20	5	65%										66	4.1	32%				
		경제학부		다	26					31	4.4	45%							101.0	42.0	1614%				
		응용통계학과		다	8		23	4	109%																
		광고홍보학과		다	10					21	4	62%													
		국제물류학과		나	15	10				21	4.3	62%							13	4.3	108%				
		산업보안학과(인문)		가	11		9	5.9	44%										10	7.7	50%				
		적십자간호		다	42								26	19.4	608%						26	21.5	862%		
		경영경제	산업보안학과(자연)	나	10												10	6.3	90%						
		화학과		다	11		18	4.3	44%																
자연	자연과학	생명과학과		다	16		23	4.4	43%												41	35.9	646%		
		수학과		다	11		18	3.6	39%																
		공과	공과대학전체	나	93												49	5.5	100%			40	38.9	1155%	
		청의ICT	청의ICT공과대학	다	62												46	6.0	83%			38	34.4	1092%	
	공과	컴퓨터공학부(컴퓨터전공)		다	17		17	4.3	47%													18	33.2	756%	
		컴퓨터공학부(소프트웨어전공)		나	7		9	4.4	44%								13	7.5	77%						
	의과	의학부		가	30		27	5.1	81%								32	4.3	78%						
		적십자간호	간호학과(자연)	다	51		35	3.9	51%	35	4	89%					35	3.6	43%			35	14.8	300%	
	생명공학	생명자원공학부		가	24		38	4	53%																
		식품공학부		가	27		38	3.7	53%								50	4.2	54%			54	9.4	248%	
		시스템생명공학과		가	12		25	3	40%																
		예체능	공연영상창작학부(영화)	서울	가	11					12	3.2	75%									12	5.3	8%	
예체능	예술	공연영상창작학부(문예창작)		나	20		34	2.9	21%								21	4.1	38%						
		공연영상창작학부(사진)		나	26		69	2.1	0%								22	6.1	32%						
		디자인학부(실내환경디자인)		가	6																				
		디자인학부(패션디자인)		가	22																				
		디자인학부(공예)		가	7																				
		디자인학부(산업디자인)		가	7																				
		디자인학부(시각디자인)		가	6																				
		예술																							
	예술	공연예술(가야금)		2	5	5.2	0%	91.4	3	10.3	0%	84.3					6	3	7.3	0%	90.7	8	5.0	0%	79.5
		음악예술(거문고)		1	2	1.5	0%	92.5	1	1.0	0%	92.7					13	13	6.8	0%	80.7	13	10.8	15%	79.6
예술대학	예술대학	음악예술(해금)		2	4	4.3	0%	93.0	2	12.0	50%	79.7					17	27	4	30%	79.3	21	4.3	29%	78
		음악예술(아쟁)		1	1																				