



인문학의 명문

동국대학교,

3배 넓어진 이공계 캠퍼스를 바탕으로
융복합 학문의 명문으로 거듭났습니다.

NT 나노과학, BT 생명공학, IT 정보통신 특성화를 위한 인프라 확대를 통해
인문학과 자연과학이 어우러지는 융복합 학문구조를 더욱 확대해 갑니다.



NT 지식경제부 공동연구기반구축사업 수주
(5년간 70억원 / 혁신신약라이브러리 사업 50억원)
화학과 공영대 교수

BT 개방형 혁신신약 중개연구센터 사업 수주
(한국연구재단 6년간 60억원 지원)
약학과 이 경 교수

IT VFX 유체 시뮬레이션 그래픽엔진 기술개발
(영화 해운대 CG 자문, 제7광구 CG 개발, 적인걸 2 CG개발)
컴퓨터공학전공 홍정모 교수

동국대학교 2014학년도 수시모집

서울캠퍼스 원서접수 <http://ipsi.dongguk.edu> • 입학사정관/수시 1차 2013. 9. 4(수)~9. 7(토) / 수시 2차 2013. 11. 11(월)~11. 15(금) ※자세한 내용은 홈페이지를 참고해주세요.

- 신공학관, 약학관, 산학협력관, 종합강의동 완공
- 기숙사 완공, 바이오관 착공
- 경영대·MBA, AACSB 국제인증 획득
- 이공계 대학원생 연구 공간 3배 이상 확충
- 2013 중앙일보 대학생 만족도 조사 종합 8위
- 2012 국가고객만족도(NCSI) 조사 사립대 4위
- 강원도 인제 만해마을 평화캠퍼스 조성 계획

• 산학협력관



• 종합 강의동



• 신공학관

