

스티브 잡스를 만든
교육을 배우고 싶다면?
‘융합인재학부’



“

IT업계의 전설적인 인물로 불리는 애플의 창업자 스티브 잡스

그가 그렇게 될 수 있었던 이유는
한 분야에만 몰두했기 때문일까요?

”



“테크놀로지만으로는 충분하지 못하다.
테크놀로지는 인문학과 함께할 때
비로소 우리의 마음을 움직일 수 있다.”

— 2011년 3월 아이패드2 발표회에서

아닙니다!
스티브 잡스의 위대한 업적은
‘융합’에서 시작되었습니다!



스티브 잡스는 고등학교 2~3학년 때

전자공학에 광적으로 빠져 있는 부류와 문학과 창작에 몰두하는 부류의 교차점에 선 자신을 발견!

그는 음악을 많이 들었고 과학·기술 분야뿐 아니라
인문학 책도 많이 읽었습니다.



대학시절에는 필수 과목들을 반드시 이수해야 한다는
학교의 규정이 마음에 들지 않아 **중퇴**한 뒤

IT와는 관련이 없어 보이는 **서체(캘리그래피) 강의 청강!**

calligraphy



“그때 서체학을 청강하지 않았더라면
맥컴퓨터의 다양한 서체는 나오지 못했을 것”

— 2005년 스탠퍼드대 졸업식 연설에서

훗날 이 강의는 그가 **‘매킨토시(맥·Mac)’**라는
혁신적인 개인용 컴퓨터를 세상에 내놓을 때
가장 큰 영감을 불어넣은 존재가 됩니다.



'스티브 잡스가 픽사 인수 후 디즈니와의 공동작업을 통해 만든
3D 애니메이션 토이스토리,
기술과 예술이 융합해 성공을 거둔 초기 사례!

뿐만 아니라 스티브 잡스는 IT 산업과 영화 산업을 결합해
새로운 멀티미디어 애니메이션 영화 산업을 개척해
IT 융·복합 산업의 가능성을 보여주었습니다.



스티브 잡스가 열어 놓은 융합의 길

이제 **과학기술과 인문학의 융합**이
선택이 아닌 **필수**가 된 현실 속에서
우리에게 필요한 것은 그에 맞는 **교육**입니다!



우리 사회의 리더가 되고 싶은
모든 젊은이들에게

KAIST의 융합인재학부가
최고의 교육을 제공합니다!

우리 사회의 초연결·초지능·융복합 4IR 시대를
대비하는 **창의융합형 글로벌 리더**를 양성하고자
기존 학과의 틀을 넘어
범학제적이고 파격적인 교육 서비스를
학생들에게 선사합니다.



자발적인 동기로 학습·융합·협업하는 창의적인 인재를 기르는

혁신적인 교과과정



01 | 나의 롤모델 교수님을 개인 멘토 삼아 1:1 사사를 받으세요.



02 | KAIST 모든 학과의 모든 과목 수업을 자유롭게 들으세요.



03 | 기초수학/기초과학/컴퓨터 프로그래밍/통계학 등을 공부해
과학자 및 공학자와 대화 가능한 리더가 되어보세요.



04 | 만들기 수업(Project-based learning)에서 협업을 통해
'세상에 없는 사회혁신 솔루션' 발명품 3개를 만들어 보세요.



05 | 폭넓은 독서(100권)와 열띤 토론으로
세상을 바라보는 넓고 깊은 눈을 가져보세요.



06 | 인턴십과 교환학생 제도 등을 통해 캠퍼스 밖에서
세상을 배우세요.

당신을 **세상을 이끌어갈 융합인재**로 만들어줄
KAIST의 융합인재학부와 함께
새로운 세상을 그려가고 싶다면?

문의

☎ 042-350-7054

🏠 <http://sts.kaist.ac.kr/site/sts/>