

연번	대 학 명	학 과 명
1	국민대학교	전자공학부 학부 / 대학원 (지능형반도체융합전자전공/지능형ICT 융합전공/지능전자공학전공)
2	서울대	<p>수리과학부, 통계학과, 물리천문학부, 화학부, 생명과학부, 지구환경과학부, 뇌인지과학과, 협동과정(유전공학, 뇌과학, 계산과학, 생물정보학)</p> <p>건설환경공학부, 건축학과, 기계공학부, 산업공학과, 에너지자원공학과, 원자핵공학과, 재료공학부, 전기정보공학부, 조선해양공학과, 컴퓨터공학부, 화학생물공학부, 항공우주공학과, 협동과정(기술경영경제정책전공, 도시설계학전공, 바이오엔지니어링전공, 지능형우주항공시스템전공, 인공지능전공, 에너지환경 화학융합기술전공, 멀티스케일기계설계전공, 하이브리드재료전공)</p> <p>식물생산과학부, 산림과학부, 응용생물화학부, 식품동물생명공학부, 바이오시스템소재학부, 조경지역시스템공학부, 농경제사회학부, 스마트시스템학과, 농림생물자원학부, 농생명공학부, 생태조경지역시스템공학부, 바이오시스템공학과, 산업인력개발학과, 협동과정(농생명유전체학, 농림기상학전공), 융합과정(글로벌스마트팜, 지역공간분석학전공), 푸드테크학과</p> <p>식품영양학과</p> <p>보건학과, 환경보건학과</p> <p>환경관리학과, 도시계획학과, 환경설계학과, 협동과정(조경학전공)</p> <p>첨단융합학부</p> <p>응용바이오공학과, 지능정보융합학과, 분자의학및바이오제약학과</p> <p>응용공학과</p> <p>데이터사이언스학과</p>
3	서울과학 종합대학원대 학교	AI첨단학과

4	서울시립대	전기전자컴퓨터공학부, 화학공학과, 기계정보공학과, 신소재공학과, 토목공학과, 컴퓨터과학부, 인공지능학과
		수학과, 통계학과, 물리학과, 생명과학과, 환경원예학과, 융합응용화학
		건축학부, 도시공학과, 교통공학과, 조경학과, 도시행정학과, 도시사회학과, 공간정보공학과, 환경공학부
5	서울여자대학교	생명환경공학과, 바이오헬스융합학과
		메타버스융합콘텐츠전공, 글로벌통상학부(K-콘텐츠미디어산업전공), (대학원)아트애펀테크놀리지학과
		디지털미디어학과, 소프트웨어융합학과, 정보보호학부, 데이터사이언스학과(대학원)AI기술융합학과
		아트앤디자인스쿨(첨단미디어디자인전공)
6	세종대학교	수학통계학과, 물리천문학과, 화학과
		생명시스템학부, 스마트생명산업융합학과
		전자정보통신공학과, AI융합전자공학과, 반도체시스템공학과, 컴퓨터공학과, 정보보호학과, 소프트웨어학과, AI로봇학과, 지능기전공학과, 데이터사이언스학과, 인공지능데이터사이언스학과, 지능정보융합학과, 콘텐츠소프트웨어학과, 창의소프트학부, 인공지능학과
		건축공학과, 건축학과, 건설환경공학과, 환경에너지공간융합학과, 환경융합공학과, 지구자원시스템공학과, 우주항공시스템공학부, 기계공학과, 나노신소재공학과, 양자원자력공학과
7	성신여자대학교(학부)	AI융합학부, 바이오생명공학과, 바이오식품공학과, 서비스디자인공학과, 융합보안공학과, 청정신소재공학과, 컴퓨터공학과
		간호학과, 바이오신약의과학부, 바이오헬스융합학부, 수리통계데이터사이언스학부, 의류산업학과, 창의융합학부(첨단분야전공), 화학·에너지융합학부

	<p>성신여자 대학교 (대학원)</p>	<p>학과</p> <hr/> <p>간호학과, 데이터사이언스학과, 생물학과, 수학과, 의류학과, 통계학과, 화학과, 식품영양학과, 식품영양학과, 건강운동관리학과</p>
<p>8</p>	<p>중앙대</p>	<p>물리학과, 화학과, 생명과학과, 수학과</p> <hr/> <p>사회기반 시스템공학부(건설환경플랜트공학/도시시스템공학), 건축학부(건축공학/건축학), 화학공학과, 기계공학부</p> <hr/> <p>전자전기공학부</p> <hr/> <p>소프트웨어학부</p> <hr/> <p>생명자원공학부(동물생명공학/식물생명공학), 식품공학부(식품공학/식품영양)</p> <hr/> <p>물리학과, 화학학과, 생명과학과, 수학과, 간호학과, 약학과, 글로벌혁신신약학과, 제약산업학과, 의학과, 토목공학과, 건축학과, 화학공학과, 기계공학과, 전자전기공학과, 컴퓨터공학과, 건축공학과, 융합공학과, 에너지시스템공학과, 지능형에너지산업융합학과, AI학과, 기계시스템엔지니어링학과, 스마트시티학과, 첨단소재부품학과, 지능형반도체공학과</p>