

다전공

다전공	복수/부전공	연계전공	융합전공	마이크로전공	융합설계전공	자율설계전공	창의전공
-----	--------	------	-------------	--------	--------	--------	------

융합전공

대학특성화 전략에 따라 특화된 교육과정으로 새로운 영역을 이수하게 하여 인정하는 전공.
연계전공과 유사하나, 화학적 결합을 통해 별도의 커리큘럼 이수 후 학위 부여

융합전공 개설현황

번호	전공명	학위명	전공개요	주관학부(과)/ 참여학부(과)	개설 학년5:
1	Wel-Tech융합전공	복지기술학사	Wel-Tech 기반 의사소통 및 네트워크 지원 능력을 갖춘 융합복지 전문인력을 양성하는 교육과정	Wel-Tech융합전공 사회복지학부 소프트웨어전공 가상현실전공 초등특수교육과 중등특수교육과	2017
2	반도체시스템융합 전공	반도체시스템융합 학사	반도체시스템 기술 기반 의사소통 및 네트워크 지원 능력을 갖춘 반도체시스템 전문인력을 양성하는 교육과정	반도체시스템융합전공 ICT융합공학부 인공지능융합공학부	2022

[융합전공 개설현황, 융합전공별 편성 교과목 및 최소이수학점 현황 다운로드](#)

관리부서 : 창의융합교육센터

[최종수정일 : 2023.06.22]

원격지원 | 구매/입찰 | 사이트맵 | 찾아오시는 길 | | | |

개인정보처리방침 | 대학정보공시 | 예결산공고 | 등록금심의위원회 회의록

경기도 용인시 기흥구 강남로 40(구갈동) 우(16979), 대표전화 : 031-280-3114, 031-280-3500, 팩스번호 : 031-280-3173

Copyright ©2019 Kangnam University. All right reserved.

