

SW중심대학사업(2차년도)

-2020년 SW기초교육 교과, 비교과 프로그램 목록-

분야	교과, 비교과 프로그램 목록
SW기초교육 교과 분야	<p>SW공통필수: 문제해결과컴퓨팅적사고</p> <p>SW계열필수: 생활속의소프트웨어, 데이터와코딩, 코딩:생각을 현실로, C프로그래밍기초, R프로그래밍기초, 파이썬프로그래밍기초, 소프트웨어와융합사회, 데이터시각화기초, 인간과컴퓨터의소통</p> <p>SW학과필수: 3D모델링디자인, 기초빅데이터분석, 나만의앱만들기, 데이터로보는세상, 소프트웨어와논리적사고, 소프트웨어중심사회이해와창의적문제해결, 알기쉬운코딩, 오픈소스를이용한통계분석, 2D그래픽디자인, 소프트웨어기반창업과스마트스토어, 언어와소프트웨어</p>
SW기초교육 비교과 분야	<ul style="list-style-type: none"> - 입학전 SW교육 비교과 프로그램 - 졸업예정 비전공자를 위한 SW교육 비교과 프로그램 - 졸업예정 비전공자를 위한 SW교육특강 - SW비전공자 재학생을 위한 SW교육특강 - SW비전공자를 위한 프로그래밍 단기강좌