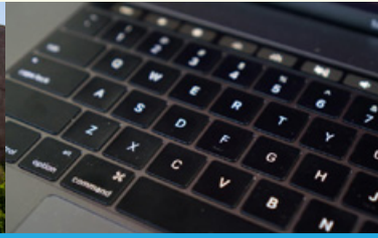


07

연계전공



01 Overview

감성인지소프트웨어 전공



학과명

감성인지소프트웨어 전공



학과소개 비전, 교육 목표 등

인간의 마음에 대한 심리학적 지식과 소프트웨어 개발에 대한 컴퓨터공학적 지식의 융합을 통해 인간의 감성과 욕구를 충족시켜줄 수 있는 창의적이고 혁신적인 소프트웨어를 개발할 수 있는 역량을 갖춘 인력의 양성을 목표로 함



학위명

공학사



인재상

심리학적 및 컴퓨터공학적 지식을 함양한 전문 인력 양성



무엇을 배우나 교육과정 소개

심리학 및 컴퓨터공학의 기초부터 응용까지 단계별 맞춤형 교육과정 운영
1단계: 심리학(개론, 생물, 발달 등) 및 컴퓨터공학(웹 및 컴퓨터 프로그래밍 등) 기본 교육
2단계: 심리학(광고, 임상, 조직 등) 및 컴퓨터 공학(알고리즘, SW종합설계 등) 심화 교육
3단계: 심리학 및 컴퓨터공학 융합 교육
추천교과목(심리학개론, SW 종합설계, 정신장애와 가상현실치료)



졸업 후 진로 주요취업기관

SW 사용자의 감성, 인지, 태도, 선호 등 내면적인 의사소통 요소를 정성적으로 측정하고 평가하는 방법을 활용한 업무 및 관련 기관



전화번호 주관학과

주관학과: 심리학과 042-821-6361

참여학과: 컴퓨터공학과

홈페이지: <http://cnupsy.ezshosting.com/main/index.php>