

■ 2024년도 학과 체험프로그램 등록 신청서의료소프트웨어개발과

체험프로그램명	의료소프트웨어개발과 학과 체험		
체험유형	<input type="checkbox"/> 현장직업체험 <input type="checkbox"/> 직업실무체험 <input type="checkbox"/> 현장견학 <input checked="" type="checkbox"/> 학과체험 <input type="checkbox"/> 기타		
참가대상	<input type="checkbox"/> 초등학교 <input type="checkbox"/> 중학교 <input checked="" type="checkbox"/> 고등학교		
이수시간	15:00~16:00	정원	30명
체험일 구분	<input type="checkbox"/> 1회/회차(1회차 이상 지정된 날짜에 제공할 경우)		
체험일 지정			
체험일 구분	<input checked="" type="checkbox"/> 수시(지정된 날짜없이 특정기간동안 수시로 제공할 경우)		
운영기간	운영요일: 매주 <input type="checkbox"/> 일 <input type="checkbox"/> 월 <input checked="" type="checkbox"/> 화 <input checked="" type="checkbox"/> 수 <input checked="" type="checkbox"/> 목 <input checked="" type="checkbox"/> 금 <input checked="" type="checkbox"/> 토 <input checked="" type="checkbox"/> 법정공휴일 운영안함		
체험장소	예정관 K601 전산실습실 또는 K612 의료AI실습실		
교육목표	의료소프트웨어개발과를 체험함으로써 학과에 대한 관심을 증대시키며, 입학자원으로 연결한다.		
교육방법	강의, 진로 멘토링, 그룹활동		
사전준비	컴퓨터, 스크린, 빔프로젝터		
주요내용	구분	학습내용	
	도입 (5분)	프로그램 소개 및 안전교육	
	본활동 1 (25분) 강의	의료AI와 의료소프트웨어의 미래	
	본활동 2 (20분) 진로 멘토링	재학생들과 대화	
	본활동 3 (5분) 그룹활동	큐앤애이	
	마무리 (5분)	마무리 인사 및 지속적인 안내가 필요한 학생들의 연락처 제출	
사후활동	카카오톡 채널 및 학과 인스타그램을 이용한 지속적인 소통실시		
문 의	이준석 교수 (031-249-6534)(메일주소 jslee@dongnam.ac.kr)		