

## [DSC공유대학(대전형) 특화 비교과 프로그램] 참여학생 모집 홍보 [커넥티드 캠퍼스]

□ 주제 : 미래 의료 기술-케어 융합 기반 다직종 연계 통합 임상 시나리오 개발 프로젝트

□ 사업목적

- DSC공유대학(대전형) 13개 참여대학 학생을 대상으로, 건양대학교병원 임상현장 전문가와 연계하여 미래 의료 기술과 환자 중심 케어를 융합한 문제해결형 교육과정을 운영
- 본 과정의 목적은 첫째, 보건의료와 기술 분야 학생 간 협업을 통해 다직종 의사소통 역량을 강화하고, 둘째, 임상현장 수요 기반의 문제해결형 프로젝트 수행을 통해 실무 적응력을 높이며, 셋째, 대전 지역 의료·바이오·케어 산업과 연계 가능한 미래형 융합 인재를 양성함

□ 추진개요

- (프로그램명) [DSC공유대학(대전형) 특화 비교과 프로그램]  
커넥티드 캠퍼스 : 미래 의료 기술-케어 융합 리더 과정
- (기간) 2026. 6. 28.(일) ~ 30.(화)
- (장소) 건양대학교 메디컬캠퍼스 죽헌정보관
- (모집인원) 학생 40명 (정원 마감 시 접수 종료)
- (참여대상) DSC공유대학(대전형) 13개 참여대학 재학생

## □ 시간표

일자	시간	세부 내용	비고
6. 28.	09:30~10:00	등록, 오리엔테이션, 팀 편성 안내	
	10:00~12:00	미래 의료기술 · 스마트케어 변화와 다직종 협업의 필요성	전문가 강사(특강)
	13:00~14:00	다직종연계교육(IPE) 기반 환자안전 시나리오 설계 방법	전문가 강사(특강)
	14:00~18:00	팀빌딩 및 전공별 역할 이해 가상병원 기반 문제정의 워크숍	팀별 자문
6. 29.	09:00~13:00	임상현장 케어 프로세스 및 환자안전 사례 분석	팀별 자문
		팀별 시나리오 주제 선정 및 상황 설정	팀별 자문
	14:00~18:00	미래 의료 기술-케어 융합 시나리오 개발 I	팀별 자문
		시나리오 고도화 피드백	팀별 자문
6. 30.	09:00~13:00	시나리오 개발 II: 기술 적용, 평가요소 정리 팀별 발표자료 작성	팀별 자문
	14:00~18:00	팀별 성과발표 및 시나리오 공유 전문가 평가, 종합 피드백, 우수팀 선정 만족도 조사, 수료 안내, 폐회	성과발표

※ 위 일정은 변경될 수 있음

## □신청방법 및 제출서류

### ○ 신청방법

- 이메일 제출(스캔본, 한글파일)

\* 이메일: kyrise\_dj@konyang.ac.kr

\* 주 소: 건양대학교 메디컬캠퍼스 죽헌정보관 308호

- 신청기간: ~ 2026. 5. 26.(화) ~ 2026. 06. 12.(금)

### ○ 제출서류

- [붙임1] 참여 신청서
- [붙임2] 개인정보 수집 . 이용 . 제3자 제공 동의서