

사람중심 스마트 커뮤니티케어를 위한 미래인재 양성사업단

대학명 충남대학교

학과명 간호학과

교육연구단장
송라윤 교수

☎ 전화 | 042-580-8419 ✉ E-mail | bk21_nursing@cnu.ac.kr 🌐 홈페이지 | https://nursing.cnu.ac.kr/bk21nursing

(BK21 사업 수행 이력)	(1단계)	-	(2단계)	-	(3단계)	☑
(교육연구단 현황) (21. 3월 기준)	참여교수 14명		참여대학원생 21명		신진연구인력 1명	산학협력전담인력 1명
						2021년도 사업 예산 413백만원

🎯 교육연구단 비전 및 목표

- **교육연구단 비전**
 - 스마트 커뮤니티케어 역량을 갖춘 공익 가치 창출형 미래인재 양성
- **교육연구단 목표**
 - 사람중심 커뮤니티케어 교육인재 양성
 - 스마트 헬스케어 기술-커뮤니티케어 접목 창의인재 양성
 - 지역사회 참여, 연계 선도 실무인재 양성
- **핵심역량**
 - Person-centered Empowerment: 대상자의 건강에 대한 책임감과 자기관리 능력을 강화하는 역량
 - Smart Efficacy: ICT기반 지식과 기술을 개발하고 커뮤니티케어에 활용하는 역량
 - Community Engagement: 지역사회에서 도출된 니즈맵에 기반하여 리빙랩 프로젝트를 수행하는 역량
 - Healthy Environment: 지역사회 건강환경을 조성하고 촉진하는 역량

🔍 연구 방향

- 교육연구단의 질적 연구역량 향상을 위한 추진전략
 - 새롭게 대두되는 건강문제 및 다양한 융복합 문제를 도출할 수 있는 창의적 연구환경 풍토를 조성하고 문제해결을 위한 연구에 몰입할 수 있는 연구환경 제공
 - 지역사회 건강문제를 탐색하고 과학적 근거기반의 해결방안을 제시하는 연구 및 지역공동체에 결과를 전달하기 위해 글로벌 경쟁력을 갖춘 우수한 인재양성

🔍 교육연구단 학과 졸업 후 진로

- 2019년 9명의 박사, 14명의 석사 등 총 23명의 학위수여자 배출
- 졸업생들은 모두 학교 교원, 병원, 전공관련 분야 연구원, 노인복지센터 창업, 박사과정 진학을 함.
- 박사학위수여자들의 간호대학 정규직 교원임용비율 50% 이상

📚 교육/연구 방향

🔍 교육 방향

- 기본 교육역량강화를 위한 교육과정 개발 및 운영
 - 공통교과목, 핵심교과목, 전문실무교과목, 비교과프로그램으로 구성되는 사람중심 스마트 커뮤니티케어 교육과정 체계구축
 - 커뮤니티케어 4E 역량을 강화하기 위한 다학제-융복합 교과목의 개발 및 운영
 - 리빙랩프로젝트와 캡스톤 디자인을 적용한 지역사회 공헌 전문실무 교과목 개발 및 운영
- 교육연구단의 목표에 적합한 대학원 학사관리 운영
 - 전일제 대학원생을 위한 장학제도 강화
 - 우수대학원생 확보를 위한 시스템 개선
 - 대학원생 연구실적 및 경력관리 시스템 운영
 - 대학원생을 위한 대학의 교육/연구 인프라 활용
- 교육과 연구의 선순환 구조 구축
 - 스마트 커뮤니티케어 교육프로젝트와 연구프로젝트의 공동운영
 - 민-관-산-학 간 성과공유와 확산 플랫폼을 구성하여 지역사회에 지속가능한 성과를 유지하며 사회문제해결과 지역발전을 유도하는 시스템 정착

📄 교육연구단 우수성

- **교육실적**
 - 효율적 학사관리 시스템(CNU-CON young nursing scholar development project) 구축
 - 간호교육방법론, 연구현장실습, 통합적 건강교육실무 등 BK 핵심 교과목; 국제 표준 간호교육 교과목 개발 및 운영
 - 교육성과 발표 및 현장실무 인턴십을 통한 비교과 프로그램 운영
- **연구실적**
 - 최근 5년간 참여교수는 총 171편의 등재논문을 출간하였고, 121편의 SCI급 논문, 50편의 SCOPUS급 논문을 게재하였음.
 - 참여교수 연구실적 분석결과 70.7%의 국제전문 학술지에 게재, 평균 IF 1.194, 평균 FWCI 0.620의 연구역량을 갖춤
 - 피인용 상위 10% 이내의 논문이 31편(19.6%) 이었으며, 해외저자 공동논문이 29편 (16.9%) 임.
- **기대효과**
 - 스마트 커뮤니티케어의 교육, 연구, 실무분야 전문성을 갖춘 리더 양성
 - 지역사회 건강문제에 대한 니즈맵을 기반으로 운영되는 스마트 헬스케어 리빙랩프로젝트에서 맞춤형 ICT R&D 중재기술을 개발, 적용, 평가하여 건강문제 해결
 - 다양한 건강문제를 해결할 수 있는 민-관-산-학 공유와 협력을 위한 커뮤니티케어 시스템 구축과 지원을 통해 지역발전에 기여