

# 역량기반 교과목 강의계획서

2025 학년도 2학기

교과목명	보건의료융합기초	학년-학기	1 - 2	담당교수	김현아
학과	교양과(주)	교육장소	782	분반	1
이수구분	교양	학점	2	시수(이론/실습)	2(1/1)
교과목 개요	보건계열 특화과정으로 일부 학과 학생들을 모집하여 교육과정 운영(간호학과, 물리치료과, 방사선과, 치위생과)				
교육목표	다양한 보건의료 직종 간 역할 이해, 효과적인 팀 기반 문제 해결, 환자 중심 협업 능력 배양				
전년도 강의결과 분석에 따른 개선사항	신규 교과목				
교육내용	<div>- 각 보건의료 직종(간호학과, 물리치료과, 방사선과, 치위생과)의 직무를 이해한다.</div> <div>- 환자 중심 통합적 접근을 위한 협력 실무를 학습한다.</div> <div>- 다양한 보건의료 직종과의 협력적 의사소통 능력을 기른다.</div> <div>- 다학제 팀워크를 통한 문제 해결 능력을 기른다.</div>				
구분	역량(코드)		하위역량		배점
출석	-		-		20
핵심역량	지식융복합(9501010103_23v1)		종합적 사고능력		20
직업기초역량	문제해결능력(9601010101_23v1)		종합적 사고력		20
			문제처리		20
			자아 및 타자해석력		20
핵심자격증 (면허증) 연계					
교수학습방법	이론강의, 실습, 기타				
Shift N+1 혁신교수법방법	미설정				
교육환경 및 기자재	빔프로젝트, 컴퓨터, PPT자료				
교재	주교재	교재명 : (출판사: 저자: 출판연도: )			
	부교재	교재명 : (출판사: 저자: 출판연도: )			
	참조교재				
평가방법	서술형 시험, 논술형 시험, 과제, 기타				

평가기준	구분	평가방법	배점	주차
	역량평가 1차	서술형 시험	40	8주차
	역량평가 2차	서술형 시험	40	15주차
	출석	출석횟수	20	A11
세부 평가기준	역량평가 1차			
	평가내용 : 중간고사			
	평가시기 : 8주차			
	평가방법 : 서술형 시험			
영역별 평가내용				
	하위역량	행동지표		배점
	문제처리			20
	자아 및 타자해석력			20
세부 평가기준	역량평가 2차			
	평가내용 : 기말고사			
	평가시기 : 15주차			
	평가방법 : 서술형 시험			
영역별 평가내용				
	하위역량	행동지표		배점
	종합적 사고능력	복잡하고 다양한 정보를 단순하게 정리할 수 있다.		20
		서로 다른 정보들을 비교 및 분석할 수 있다.		
		주어진 문제 상황에 대해 여러 관점에서 원인을 분석할 수 있다.		
		서로 다른 개념을 응용 및 융합하여 새로운 개념으로 정의할 수 있다.		
		창의적 의견과 지식을 종합하여 적절한 대안을 찾을 수 있다.		
	종합적 사고력			20
No data have been found.				
장애학생 지원	장애학생을 위해 학과 조교 및 근로장학생을 통해 수강신청 및 수업관리에 대한 지원과 교내시설 및 캠퍼스 안내			
기타사항				

관련 역량정보
---------

핵심역량			
역량(코드)	하위역량	행동지표	지식/기술/태도
지식융복합 (9501010103_23v1)	종합적 사고능력	<p>복잡하고 다양한 정보를 단순하게 정리할 수 있다.</p> <p>서로 다른 정보들을 비교 및 분석할 수 있다.</p> <p>주어진 문제 상황에 대해 여러 관점에서 원인을 분석할 수 있다.</p> <p>서로 다른 개념을 응용 및 융합하여 새로운 개념으로 정의할 수 있다.</p> <p>창의적 의견과 지식을 종합하여 적절한 대안을 찾을 수 있다.</p>	
직업기초역량			
역량(코드)	하위역량	행동지표	지식/기술/태도
문제해결능력 (9601010101_23v1)	종합적 사고력		
	문제처리		
	자아 및 타자해석력		

## 주차별 강의계획

( 1 ) 주차 강의계획		
구분	하위역량	행동지표
핵심역량	종합적 사고능력	복잡하고 다양한 정보를 단순하게 정리할 수 있다.
수업주제 (키워드)	오리엔테이션	
수업내용	오리엔테이션 : IPE의 개념, 필요성	
( 2 ) 주차 강의계획		
구분	하위역량	행동지표
핵심역량	종합적 사고능력	복잡하고 다양한 정보를 단순하게 정리할 수 있다.
수업주제 (키워드)	방사선의 이해 (방사선과 한용수교수)	
수업내용	방사선의 이해와 인체에 미치는 영향 - 방사선의 종류 및 인체에 대한 방사선감수성 이해	
( 3 ) 주차 강의계획		
구분	하위역량	행동지표
핵심역량	종합적 사고능력	서로 다른 정보들을 비교 및 분석할 수 있다.
수업주제 (키워드)	의료 방사선의 원리 및 활용 (방사선과 한용수교수)	
수업내용	의료 방사선의 원리 및 활용- MRI, CT, 초음파, 방사성동위원소, 방사선 치료 등 전문 직종 간 연계	
( 4 ) 주차 강의계획		
구분	하위역량	행동지표
핵심역량	종합적 사고능력	주어진 문제 상황에 대해 여러 관점에서 원인을 분석할 수 있다.
수업주제 (키워드)	협업의 필요성 (방사선과 한용수교수)	
수업내용	영상의학 중심의 의료·보건계열 전문 직종 간 협업의 필요성 - 임상 현장 중심으로 직종 간 업무 이해도 확립	
( 5 ) 주차 강의계획		
구분	하위역량	행동지표
핵심역량	종합적 사고능력	서로 다른 개념을 응용 및 융합하여 새로운 개념으로 정의할 수 있다.

수업주제 (키워드)	디지털 시대의 질병 (간호학부 김현아교수)	
수업내용	신체계통별 질환의 핵심: 디지털 시대의 질병 이해	
( 6 ) 주차 강의계획		
구분	하위역량	행동지표
핵심역량	종합적 사고능력	창의적 의견과 지식을 종합하여 적절한 대안을 찾을 수 있다.
수업주제 (키워드)	스마트 간호 (간호학부 김현아교수)	
수업내용	혁신적 간호 실무: 신체계통별 질환과 스마트 간호	
( 7 ) 주차 강의계획		
구분	하위역량	행동지표
핵심역량	종합적 사고능력	복잡하고 다양한 정보를 단순하게 정리할 수 있다.
		서로 다른 정보들을 비교 및 분석할 수 있다.
		주어진 문제 상황에 대해 여러 관점에서 원인을 분석할 수 있다.
		서로 다른 개념을 응용 및 융합하여 새로운 개념으로 정의할 수 있다.
		창의적 의견과 지식을 종합하여 적절한 대안을 찾을 수 있다.
수업주제 (키워드)	미래형 협업 역량 강화 (간호학부 김현아교수)	
수업내용	의료·보건 융합 실습: 신체계통별 질환과 미래형 협업 역량 강화	
( 8 ) 주차 강의계획		
구분	하위역량	행동지표
핵심역량	종합적 사고능력	복잡하고 다양한 정보를 단순하게 정리할 수 있다.
		서로 다른 정보들을 비교 및 분석할 수 있다.
		주어진 문제 상황에 대해 여러 관점에서 원인을 분석할 수 있다.
		서로 다른 개념을 응용 및 융합하여 새로운 개념으로 정의할 수 있다.
		창의적 의견과 지식을 종합하여 적절한 대안을 찾을 수 있다.
수업주제 (키워드)	협업	
수업내용	협업역량 강화 중간고사	

학습활동	중간평가	
( 9 ) 주차 강의계획		
구분	하위역량	행동지표
직업기초역량	종합적 사고력	
수업주제 (키워드)	구강건강 이해 (치위생과 권홍민교수)	
수업내용	구강건강의 이해와 구강건강이 인체에 미치는 영향	
( 10 ) 주차 강의계획		
구분	하위역량	행동지표
직업기초역량	종합적 사고력	
수업주제 (키워드)	의료·보건계열 전문 직종 간 협업의 필요성 (치위생과 권홍민교수)	
수업내용	구강 질환과 의료·보건계열 전문 직종 간 협업의 필요성	
( 11 ) 주차 강의계획		
구분	하위역량	행동지표
직업기초역량	문제처리	
수업주제 (키워드)	구강 건강 관리 (치위생과 권홍민교수)	
수업내용	구강 건강 관리방법 및 예방법의 이해	
( 12 ) 주차 강의계획		
구분	하위역량	행동지표
직업기초역량	문제처리	
수업주제 (키워드)	물리치료의 이해 (물리치료과 김희수교수)	
수업내용	물리치료의 이해와 의료·보건계열 전문 직종 간 협업의 필요성	
( 13 ) 주차 강의계획		
구분	하위역량	행동지표
직업기초역량	자아 및 타자해석력	

수업주제 (키워드)	물리치료 방법 이해 (물리치료과 김희수교수)	
수업내용	신경계 질환과 물리치료 방법 이해	
( 14 ) 주차 강의계획		
구분	하위역량	행동지표
직업기초역량	자아 및 타자해석력	
수업주제 (키워드)	근골격계 질환과 물리치료 방법 이해 (물리치료과 김희수교수)	
수업내용	근골격계 질환과 물리치료 방법 이해(협력적 치료계획 수립 및 시나리오 기반 문제 해결 대면 실습 )	
( 15 ) 주차 강의계획		
구분	하위역량	행동지표
직업기초역량	자아 및 타자해석력	
수업주제 (키워드)	직종 간 협업	
수업내용	기말고사	
학습활동	기말평가	
( 16 ) 주차 강의계획		
수업주제 (키워드)		
수업내용		