

# BK21 정밀보건과학융합전공 졸업 요건

(2022년 3월 1일 수정본)

	석사	박사	석박사통합
이수학점*	원전공 24학점 연구지도 8학점	원전공 36학점 (2021년 신입생 30학점) 연구지도 8학점	원전공 54학점 (2021년 신입생 48학점) 연구지도 12학점
	기초공통(PPH) 6학점 이상	기초공통(PPH) 9학점 이상	
융합전공 수료요건	<b>2022년 신입생부터 「대학원신입생강좌 (GRA511)」 교과목 이수 필수</b> 단, 해당 신입생강좌 수강 학점은 융합전공이수학점에는 포함되지 않음.		
종합시험	<b>원전공의 요건을 충족하면 융합전공의 요건도 자동으로 충족됨</b>		
학술논문			
연구성과			
연구윤리 교육			
연구윤리 교육	법정 의무 교육 이수증(1회 이수)(BK21 『건강한 연구환경 조성을 위한 온라인 교육』 수강으로 대체 가능)		
인권과 성평등 교육	법정 의무 교육 이수증(1회 이수)		
장애 인식개선 교육	법정 의무 교육 이수증(1회 이수)		
실험실 안전 교육	법정 의무 교육 이수증(매 학기 이수)		
졸업논문 심사위원	<b>원전공의 요건을 따름</b>		
<b>융합전공 이수에 따른 추가적인 졸업시험 및 학위논문작성 없음</b>			

\*다음의 경우 이수 학점으로 인정함: 학석사 연계전공 과목(6학점), 본교 대학원 과목 선수강(6학점), 타대학 동일전공분야 취득학점(석사 6학점, 박사 9학점), 국제학술교류 목적의 장기해외연수 시 학기당 프로젝트 과목 6학점 인정