

시행일 : 20250307

작성자 : 고승훈

2025학년도 연구실 안전관리 대상학과 목록

1. 연구실 안전관리 대상학과 현황

학사과정

소속(주관대학)	학과	위험도	비고
간호대학	간호학과	고위험학과	
경영대학	해당학과 없음		
공과대학	건축사회환경공학부	고위험학과	
	건축학과	고위험학과	
	기계공학부	고위험학과	
	반도체공학과	고위험학과	
	산업경영공학부	저위험학과	
	신소재공학부	고위험학과	
	융합에너지공학과	고위험학과	
	전기전자공학부	고위험학과	
	차세대통신학과	저위험학과	
화공생명공학과	고위험학과		
국제대학	해당학과 없음		
디자인조형학부	디자인조형학부	고위험학과	
문과대학	해당학과 없음		
미디어학부	해당학과 없음		
보건과학대학	바이오시스템의과학부	고위험학과	
	바이오의공학부	고위험학과	
	보건환경융합과학부	고위험학과	
사범대학	가정교육과	고위험학과	
	수학교육과	저위험학과	
생명과학대학	생명공학부	고위험학과	
	생명과학부	고위험학과	
	식품공학과	고위험학과	
	환경생태공학부	고위험학과	
스마트모빌리티학부	스마트모빌리티학부	고위험학과	
스마트보안학부	사이버국방학과	저위험학과	
	스마트보안학부	저위험학과	
심리학부	해당학과 없음		

소속(주관대학)	학과	위험도	비고
이과대학	물리학과	고위험학과	
	수학과	저위험학과	
	지구환경과학과	고위험학과	
	화학과	고위험학과	
자유전공학부	해당학과 없음		
정경대학	해당학과 없음		
정보대학	데이터과학과	저위험학과	대상학과 추가
	인공지능학과	저위험학과	
	컴퓨터학과	저위험학과	
학부대학	해당학과 없음		

 일반대학원

소속(주관대학)	학과	위험도	비고
간호대학	간호학과	고위험학과	
경영대학	해당학과 없음		
공과대학	건축사회환경공학과	고위험학과	
	건축학과	고위험학과	
	기계공학과	고위험학과	
	나노포토닉스공학과	고위험학과	
	도시재생협동과정	고위험학과	
	마이크로/나노시스템협동과정	고위험학과	
	메카트로닉스협동과정	고위험학과	
	미래융합소재학과	고위험학과	
	미세소자공학협동과정	고위험학과	
	바이오마이크로시스템기술협동과정	고위험학과	
	반도체데이터사이언스학과	고위험학과	
	반도체시스템공학과	고위험학과	
	배터리-스마트팩토리학과	고위험학과	
	산업경영공학과	저위험학과	
	스마트도시학과	고위험학과	
	스마트융합학과	고위험학과	
	신소재공학과	고위험학과	
	자동차융합학과	고위험학과	
전기전자공학과	고위험학과		
화공생명공학과	고위험학과		
디자인조형학부	디자인조형학과	고위험학과	대상학과 추가
	창의융합디자인협동과정	저위험학과	
문과대학	해당학과 없음		
미디어학부	해당학과 없음		
보건과학대학	바이오횰공학과	고위험학과	
	보건안전융합과학과	고위험학과	
	의생명융합과학과	고위험학과	
사범대학	생활과학과	고위험학과	

소속(주관대학)	학과	위험도	비고
생명과학대학	(분자)생명과학과	고위험학과	
	식물생명공학과	고위험학과	
	(융합)생명공학과	고위험학과	
	환경생태공학과	고위험학과	
이과대학	물리학과	고위험학과	
	수학과	저위험학과	
	지구환경과학과	고위험학과	
	화학과	고위험학과	
정경대학	해당학과 없음		
정보대학	뇌공학과	저위험학과	
	인공지능학과	저위험학과	
	컴퓨터학과	저위험학과	
정보보호대학원	정보보안학과	저위험학과	
크림스창업지원단	첨단기술비즈니스학과	저위험학과	

전문대학원

소속(주관대학)	학과	위험도	비고
국제대학원	해당학과 없음		
정보보호대학원	해당학과 없음		
경영전문대학원	해당학과 없음		
에너지환경대학원	에너지환경정책기술학과	고위험학과	
기술경영전문대학원	해당학과 없음		
KU-KIST융합대학원	NBIT융합전공	고위험학과	

특수대학원

- 해당학과 없음

2. 위험도별 연구실 안전관리 주요사업 적용여부

적용 기준표

구분	고위험학과	저위험학과	비대상학과
연구실 안전교육 대상여부	O(6시간/학기)	O(3시간/학기)	X
연구활동종사자 상해보험 가입여부	O	O	X
연구실 안전점검 대상여부	O	O	X
연구활동종사자 건강검진 대상여부	O	X	X
안전보호구 지급사업 대상여부	O	X	X
실험폐액 수거 지원사업 대상여부	O	X	X