

본교 연구실 안전교육 대상 학과(소속) 및 위험 구분 목록

* 연구실 안전교육 대상(연구실안전법 대상) 학과 또는 소속 : 노란색 음영

구분	대학명	학과명	위험구분	교육시간	비고
대학	공과대학	기계공학과	고	6	
대학		산업공학과	저	3	
대학		화학공학과	고	6	
대학		첨단신소재공학과	고	6	
대학		응용화학생명공학과	고	6	
대학		환경안전공학과	고	6	
대학		건설시스템공학과	저	3	
대학		교통시스템공학과	저	3	
대학		건축학과	저	3	
대학		응용화학과	고	6	
대학		융합시스템공학과	저	3	
대학		첨단ICT융합대학	전자공학과	고	6
대학	지능형반도체공학과		고	6	
대학	미래모빌리티공학과		저	3	
대학	소프트웨어융합대학	디지털미디어학과	저	3	
대학		소프트웨어학과	저	3	
대학		국방디지털융합학과	저	3	
대학		사이버보안학과	저	3	
대학		인공지능융합학과	저	3	
대학	자연과학대학	수학과	저	3	
대학		물리학과	고	6	
대학		화학과	고	6	
대학		생명과학과	고	6	
대학		프런티어과학학부	고	6	
대학	경영대학	경영학과	-	-	
대학		경영인텔리전스학과	-	-	
대학		금융공학과	-	-	
대학		글로벌경영학과	-	-	
대학		국제경영학과	-	-	
대학	인문대학	국어국문학과	-	-	
대학		영어영문학과	-	-	
대학		불어불문학과	-	-	
대학		사학과	-	-	
대학		문화콘텐츠학과	-	-	

본교 연구실 안전교육 대상 학과(소속) 및 위험 구분 목록

* 연구실 안전교육 대상(연구실안전법 대상) 학과 또는 소속 : 노란색 음영

구분	대학명	학과명	위험구분	교육시간	비고	
대학	사회과학대학	경제학과	-	-		
대학		사회학과	-	-		
대학		행정학과	-	-		
대학		정치외교학과	-	-		
대학		심리학과	-	-		
대학		스포츠레저학과	-	-		
대학		경제정치사회융합학부	-	-		
대학	의과대학	의학과	고	6	의료원 주관	
대학	간호대학	간호학과	고	6		
대학	약학대학	약학과	고	6		
대학	첨단바이오융합대학	-	고	6		
대학원	공과대학	기계공학과	고	6		
대학원		산업공학과	저	3		
대학원		과학기술정책학과	-	-		
대학원		화학공학과	고	6		
대학원		신소재공학과	고	6		
대학원		환경공학과	고	6		
대학원		건설시스템공학과	저	3		
대학원		교통공학과	저	3		
대학원		시스템공학과	저	3		
대학원		스마트융합건축학과	저	3		
대학원		환경안전공학과	고	6		
대학원		분자과학기술학과	고	6		
대학원		첨단ICT융합대학	전자공학과	고	6	
대학원			지능형반도체공학과	고	6	
대학원	미래모빌리티공학과		저	3		
대학원	소프트웨어융합대학	컴퓨터공학과	저	3		
대학원		사이버보안학과	저	3		
대학원		인공지능학과	저	3		
대학원		디지털미디어학과	저	3		
대학원		지식정보공학과	저	3		
대학원		국방디지털융합학과	저	3		

본교 연구실 안전교육 대상 학과(소속) 및 위험 구분 목록

* 연구실 안전교육 대상(연구실안전법 대상) 학과 또는 소속 : 노란색 음영

구분	대학명	학과명	위험구분	교육시간	비고
대학원	자연과학대학	수학과	저	3	
대학원		물리학과	고	6	
대학원		화학과	고	6	
대학원		생명과학과	고	6	
대학원	경영대학	경영학과	-	-	
대학원		비즈니스애널리틱스학과	-	-	
대학원		금융공학과	저	3	
대학원		글로벌융합경영학과	-	-	
대학원	인문대학	국어국문학과	-	-	
대학원		영어영문학과	-	-	
대학원		불어불문학과	-	-	
대학원		사학과	-	-	
대학원		문화콘텐츠학과	-	-	
대학원		디지털휴머니티융합학과	-	-	
대학원	사회과학대학	경제학과	-	-	
대학원		심리학과	-	-	
대학원		응용사회학과	-	-	
대학원		정치외교학과	-	-	
대학원		행정학과	-	-	
대학원	의과대학	의학과	고	6	의료원 주관
대학원		의생명과학과	고	6	
대학원		융합의과학과	고	6	
대학원	간호대학	간호학과	고	6	
대학원	약학대학	약학과	고	6	
대학원		바이오헬스규제과학과	고	6	
대학원	미연계	법학과	-	-	
대학원		에너지시스템학과	고	6	
대학원		교육학과	저	3	
대학원		D.N.A.플러스융합학과	고/저	6 or 3	세부전공별 위험구분
대학원		트랜스내셔널영상문화학과	-	-	
대학원	학과간 협동과정	우주전자정보공학과	저	3	
대학원		응용생명공학과	고	6	
대학원		의약생명정보시스템협동과정	고	6	
대학원		라이프미디어협동과정	저	3	
대학원		AI융합네트워크학과	저	3	

본교 연구실 안전교육 대상 학과(소속) 및 위험 구분 목록

* 연구실 안전교육 대상(연구실안전법 대상) 학과 또는 소속 : 노란색 음영

구분	대학명	학과명	위험구분	교육시간	비고
대학원	교육대학원	수학교육과	저	3	
대학원	교육대학원	소프트웨어교육과	저	3	
연구기관	기본연구기관	경영연구소	-	-	
연구기관	기본연구기관	공학연구소	고	6	
연구기관	기본연구기관	기초과학연구소	고	6	
연구기관	기본연구기관	법학연구소	-	-	
연구기관	기본연구기관	사회과학연구소	-	-	
연구기관	기본연구기관	소프트웨어융합연구소	저	3	
연구기관	기본연구기관	약과학연구소	고	6	
연구기관	기본연구기관	인문과학연구소	-	-	
연구기관	기본연구기관	정보통신전자연구소	저	3	
연구기관	기본연구기관	첨단바이오융합연구소	고	6	
연구기관	전문화연구기관	TOD기반지속가능도시교통연구센터	저	3	
연구기관	전문화연구기관	교통연구센터	저	3	
연구기관	전문화연구기관	분자과학기술연구센터	고	6	
연구기관	전문화연구기관	융복합의료제품 촉진지원센터	고	6	
연구기관	전문화연구기관	자동차부품혁신연구센터	고	6	
연구기관	전문화연구기관	자율주행모빌리티연구센터	저	3	
연구기관	전문화연구기관	장위국방연구소	-	-	
연구기관	전문화연구기관	환경연구소	고	6	
연구기관	특성화연구기관	에너지시스템연구센터	고	6	
연구기관	특성화연구기관	차세대에너지과학연구소	고	6	
기타	지원기관	공동기기센터	고	6	