

2026학년도 제1차 연구실안전관리위원회 회의록

1. 일 시 : 2026년 3월 18일 (수) 오전 10시 00분
2. 장 소 : 진리관 회의실
3. 참석현황 (정원 7명)

참석자명단	불참자명단
박용선, 이정옥, 형희경, 양정은, 주현지, 최한나, 김동인	

4. 안건

- 1) 2026학년도 연구실안전관리계획 수립 건
- 2) 2025년 연구실 정밀안전진단 결과 보고 건
- 3) 기타 - 연구실(실습실) 추가 지정 건

5. 성원확인 및 개회선언

- 위원장이 성원을 확인하고 개회선언을 하다.

6 회의내용

1) 제 1호 의안 : 2026학년도 연구실 안전관리계획 수립 건.

- 위원장이 <연구실(실습실) 안전관리 규정>제9조(위원회) 및 11조(위원회의 기능)에 의하여 연구실안전관리위원회에서 연구실안전관리계획 심의를 한다라고 규정되어 있어 본 안건이 상정되었음을 설명하고 김동인위원(연구실안전환경관리자)에게 설명을 요청하다.

- 김동인위원이 해당 자료를 배포하고 <2026학년도 연구실 안전관리계획(안)>에 대해서 아래와 같이 설명하다.

-아 래-

I. 대학연구실현황					
1. 연구실 종사자 현황					
교원	직원	학생	총원		
20명	3명	490명	513명		
2. 연구실 현황					
연구실명(안전등급)	기초과학 실습실(1급)	통합 실습실(1급)	제1전산 실습실(1급)	응급센터	시뮬레이션센터 (간호사/응급중환자/신생아실)
책임자	형희경	양정은	박용선	양정은	양정은
안전관리담당자	최한나	최한나	주현지	최한나	서해민
연구실안전 환경관리자	김동인				
연구실안전환경 관리자 대리자	박용선				

3. 연구실 안전관리위원회 현황

직책	이름	소속 및 직위
위원장	박용선	사무처/사무처장
위원	이정욱	간호학부/학부장
위원	형희경	간호학부/교수
위원	양정은	간호학부/교수
위원	주현지	전자계산소/직원
위원	최한나	간호학부/조교
위원	김동인	사무처/연구실 안전환경관리자
이상 7명		

4. 연구실 종사자 보험 가입 현황

보험가입기관	한국교육시설안전원
가입기간	2025.9.15. ~ 2026.9.14.
피공제자(연구활동종사자)	490명
공제가입금액	유족급여 : 200백만원 장해급여 : 200백만원 요양급여 : 2,000백만원 장의비 : 10백만원 입원급여 : 5만원 중대화상치료 간접지원금 : 10백만원

II. 연구실 안전관리 주요 추진사업 및 예산

1. 주요 추진 사업 일정

추진사업	일정	비고
연구실 안전관리 위원회 개최(1차)-홈페이지 게시	2026년 3월	계획 수립 심의
연구실 안전관리 실태조사 작성/제출(정보공사)	2026년 4월	국가연구안전정보시스템
연구실 안전관리 교육(신규2시간)	2026년 3~4월	상반기 신규교육
연구실 안전관리 교육(정기3시간)	2026년 3~4월	상반기 정기교육
연구실 종사자 공제(보험) 가입	2026년 9월	교육시설안전원
연구실 실험실습실 관리현황 정보공시 등록	2026년 9월	정보공시입력시스템
연구실 안전관리 교육(정기3시간)	2026년 9월~10월	하반기 정기교육
연구실 화재대피훈련 실시	2026년 11월	동영상/실제대피훈련
연구실 정밀 안전진단 시행-홈페이지 게시	2026년 12월	연구실(12월29일)
연구실 정밀 안전진단 지적사항 시행	2027년 1월	연구실
연구실 안전관리 위원회 개최(2차)-홈페이지 게시	2027년 1월	정밀안전진단 결과보고/ 안전관리계획 최종 점검
연구실 일상점검 실시	매일	책임자/안전관리담당자
*연구실 안전관리 규정 개정 (상위법에 의거)	상시	현행화

2. 2026학년도 안전관리 편성예산

(단위:원)

주요사업	예산액	비고
연구실종사자 보험료	660,000	보험료
연구실 안전관리시설 보수	1,000,000	건축물관리비
실습연구용 장비관리비(안전)	1,000,000	장비관리비
연구실 정밀안전진단비	1,400,000	시설용역비
교육훈련비	600,000	연구실안전환경관리자
합 계	4,660,000	

III. 연구실 안전관리 신규/정기 교육 계획

1. 교육일정 및 시간

구분	1학기 교육시간	교육시기	2학기 교육시간	교육시기
1학년	2시간(신규)	1학기 중	3시간	2학기 중
2학년	3시간	1학기 중	3시간	2학기 중
3학년	3시간	1학기 중	3시간	2학기 중
4학년	3시간	1학기 중	3시간	2학기 중
대학원 및 교직원	3시간	1학기 중	3시간	2학기 중

2. 교육 담당 및 자료

연구활동 종사자 교육
- 강사 : 자체강사(간호학부 교수)
- 담당자 : 최한나
- 교육자료 : 자체교육자료 및 시청각자료

3. 2026학년도 연구실안전관리 교육 강사 명단

연번	소속	직급	성명	전공	비고
1	간호학부	간호학부교수	형희경	간호학	
2	간호학부	간호학부장	이정욱	간호학	
3	간호학부	간호학부교수	양정은	간호학	
4	간호학부	간호학부교수	윤동원	간호학	

4. 교육 미이수자에 제재 방법

- 교육 미이수자는 해당과목 결석처리와 병행하여 학점에 불이익 반영

- 위원장이 본 안건을 원안대로 처리 하자고 동의를 요청하니 전원 동의하여 원안대로 처리 하기로 하다.

2) 제 2호 의안 : 2025년 연구실 정밀안전진단 결과 보고 건

- 위원장이 [연구실 안전환경 조성에 관한 법률 제14,15조] 및 [동법 시행령 제10조, 11조]에 의하여 '2025년 연구실 안전점검 및 정밀안전진단'을 실시 하였으며 이에 대한 결과를 김동인위원(연구실안전환경관리자)에게 설명 요청하다
- 김동인위원이 해당 자료를 배포하고 '2025년 연구실 안전점검 및 정밀안전진단 결과'에 대해서 아래와 같이 설명하다

- 아 래 -

<p>1. 진단목적 : 예수대학교의 연구실 안전관리 활동 및 분야별 안전관리 상태를 진단하여 위험요인을 발견하고 연구실 안전환경조성에 관한 법 및 산업안전보건법 등 각종 규정과 비교·분석하여 연구실에 적합한 개선방안을 수립·제시함으로써 안전한 연구환경을 조성하고 연구 활동 중의 인명 및 재산 피해를 예방하고자 함.</p> <p>2. 진단대상 : 예수대학교 연구실 (3개실)</p> <p>3. 진단구분 : 정밀안전진단</p> <p>4. 진단일자 : 2025. 12. 30 (1일간)</p> <p>5. 진단기관 : ㈜누리엔소빙전기안전</p> <p>6. 법령근거 : '연구실 안전환경 조성에 관한 법률, 제15조 (정밀안전진단의 실시)</p> <p>7. 연구실 안전등급</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>NO</th> <th>위치</th> <th>연구실명</th> <th>등급</th> <th>유형도</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>진리관 101호</td> <td>기초과학실습실</td> <td>1</td> <td>정기(중)</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>진리관 201호</td> <td>통합실습실</td> <td>1</td> <td>정기(중)</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>별려물 215호</td> <td>전산실습실</td> <td>1</td> <td>저위험</td> </tr> </tbody> </table>	NO	위치	연구실명	등급	유형도	1	진리관 101호	기초과학실습실	1	정기(중)	2	진리관 201호	통합실습실	1	정기(중)	3	별려물 215호	전산실습실	1	저위험	<p>8. 안전등급별 연구실 수</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>구분</th> <th>1등급</th> <th>2등급</th> <th>3등급</th> <th>4등급</th> <th>5등급</th> <th>총계</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>정밀안전진단 대상(고)</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>정기점검 대상(중)</td> <td>2</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>저위험 연구실</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>합계</td> <td>3</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>3</td> </tr> </tbody> </table> <p>9. 종합분석 결과</p> <ul style="list-style-type: none"> - 예수대학교의 연구실합실 3개소를 정밀안전진단한 결과 정밀안전진단 대상연구실은 0개소, 정기점검 대상연구실은 2개소, 저위험 연구실은 1개소임. 연구실 등급은 1등급 3개소로 파악되었음. - 진단결과 개선이 필요한 사항은 0개 분야임. - 연구주체의 장은 연구실 안전점검 및 정밀안전진단에 관한 지침 제16조에 따라 점검·진단 실시 결과를 연구활동종사자에게 알려야 하며 점검·진단 실시한 날로부터 3개월 이내에 개선에 착수해야 하고 1년 이내에 완료해야 함. 	구분	1등급	2등급	3등급	4등급	5등급	총계	정밀안전진단 대상(고)	0	0	0	0	0	0	정기점검 대상(중)	2	0	0	0	0	2	저위험 연구실	1	0	0	0	0	1	합계	3	0	0	0	0	3
NO	위치	연구실명	등급	유형도																																																				
1	진리관 101호	기초과학실습실	1	정기(중)																																																				
2	진리관 201호	통합실습실	1	정기(중)																																																				
3	별려물 215호	전산실습실	1	저위험																																																				
구분	1등급	2등급	3등급	4등급	5등급	총계																																																		
정밀안전진단 대상(고)	0	0	0	0	0	0																																																		
정기점검 대상(중)	2	0	0	0	0	2																																																		
저위험 연구실	1	0	0	0	0	1																																																		
합계	3	0	0	0	0	3																																																		

- 위원장이 본 안건을 원안대로 처리 하자고 동의를 요청하니 전원 동의하여 원안대로 처리 하기로 하다.

2) 제 3호 의안 : 기타 - 연구실(실습실) 추가 지정 건

- 위원장이 2025학년도 건물 공간 조정 등으로 연구실(실습실) 추가 지정이 필요하여 본 안건이 상정되었음을 설명하고 이에 대한 추가 설명을 김동인위원(연구실 안전환경관리자)에게 요청하다.
- 김동인위원이 2025학년도 실습존 구축 사업 등으로 실습공간이 신설되어 아래 실습실에 대해서 추가로 실습실을 지정 해야 한다라고 설명하다.

-아 래 -

건물명	층	실습실명 (명칭은 변경 될수있음)
진리관	1층	응급센터
	3층	시뮬레이션센터(간호사실/응급중환자실/신생아실)

- 위원장이 본 안건을 원안대로 처리 하자고 동의를 요청하니 전원 동의하여 원안대로 처리 하기로 하다.

7. 폐회선언

-이상 의견이 없어 위원장이 폐회를 선언하고 회의를 마치니 10시 45분 이었다

위원장 : 박영진(인) 박영진
위원 : 이장득 (인) 이장득
위원 : 하동진 (인) 하동진
위원 : 최한나 (인) 최한나
위원 : 주권리 (인) 주권리
위원 : 형희경 (인) 형희경
위원 : 김동인 (인) 김동인