# 우리에 표표 시 그 님 고 네

コーヨンショー

anti











<sup>-3-</sup>

가		가	가		
	ΕΔΟ	FAO			
		가			
	: 070-7844-6654	k ( 09	:00~18:00)		
		CORVER A ROAD AREA			
2502019891 <u>2</u>	교육안내 강의실 고객센터				
	연구실안전 온라인	공동운영망 교육시스템			
고객센터 - MQ	연구실안전 온라인 FAQ	공동운영망 교육시스템	QUICE MINU	장애발	생
고객센터 - MQ - RE3혐다운EE	연구실안전 온라인 FAQ 로그엔 안내 2 = #100 101 10 10 10	공동운영망 교육시스템		장애발	생 진행이 원활하지 않습니다.
고객센터 - MQ - RE3혐다운EE 오 문영문의 070-7844-6654	연구실안전 온라인 루지인 안내 ② 초그만이 되지 말을 때 ③ 참여서는 한부터 만되나요?	공동운영망 교육시스템	Соса каласа Оти Оти Оти Оти Соса Ко Оти Соса Соса Соса Соса Соса Соса Соса Соса	장애발 (3) (3)	생 진행이 원활하지 않습니다. 다음과 같이 환경성정을 바꿔주시기 바랍니다.
고객센터 - MQ - RE-3혐다운EE - RE-3혐다운EE - 문영문의 070-7844-6654 문양방의-1200	연구실안전 온라인 로그번 안내 ④ 로그런던 도시 도문 미 ④ 도그런던 도시 도문 미 ④ 도그런는 아들자 바니요?	공동운영망 교육시스템 * Home - 학교구에도 - HAQ Q U		장애빌 ② ③	생 진행이 원활하지 않습니다. 다음과 같이 환경성정을 바꿔주시기 바랍니다. 1도구 > 인터넷음선 > 일반탭 > 쿠키 및 파일삭제 * 파일 삭제 시 [ 오프라인 형목을 모두 삭제]에 반드시 체크 2. 도그 > 이티네운서 > 아 > 보마스즈 (비용) 정유
고객센터 - MQ - RE-3혐유운EE - RE-3혐유운EE - 운영문역 070-7844-6654 문양/당시간 908-1800	연구실안전 온라인 로그번 안내 ④ #그런이 도시 모듈 때 ④ 도그런이 도시 모듈 때 ④ 도그런은 이렇게 바니요? 운영 안내	공동운영망 교육시스템		장애빌 ②	생 진행이 원활하지 않습니다. 다음과 같이 환경성정을 바꿔주시기 바랍니다. 1도구 > 인터넷옵션 > 일반탭 > 쿠키 및 파일삭제 *파일 삭제 시 [오프라인 형목을 모두 삭제]에 반드시 제크 2.도구 > 인터넷옵션 > 안 > 보만수준 [보통] 적용 3. 돌바 삭제넷옵션 > 안 > 보만수준 [보통] 적용
고객센터 - MQ - RE-3혐다운트도 - RE-3혐다운트도 - C 문행문의 070-7844-6654 문동//당시2.900-(800	연구실안전 온라인 로그먼 안내 ④ 초그먼이 도지 말을 때 ④ 코레시는 전세대 전도나요? ④ 코레시는 전세대 전도나요? ④ 호그먼은 어떻게 하나요?	공동운영망 교육시스템 * Home - 한말구레와 - HAQ Q U		장애빌 ②	생 진행이 원활하지 않습니다. 다음과 같이 환경성정을 바꿔주시기 바랍니다. 1도구 > 인터넷옵션 > 일반탭 > 쿠키 및 파일삭제 * 파일 삭제 시 [ 오프라인 항목을 모두 삭제]에 반드시 체크 2.도구 > 인터넷옵션 > 안 > 보만수준 [보통] 적용 3. 돌바 삭제(업통바네이버틀바(야후돌바,구글바 등) * 시작 > 설정 > 제어판 > 프로그램 추가/제거 또 모든 설정이 완료되었다면 PC를 재부팅에 주시기 바랍니다.
고객센터 - MQ - RE-3합덕분류도 - 연양문역 070-7844-6654 광양양4-2408-1800	연구실안전 온라인	공동운영망 교육시스템 * Home - Rgifilia - HQ QU	Сискании Ф али Ф али	장애발 ②	생 진행이 원활하지 않습니다. 다음과 같이 환경성정을 바꿔주시기 바랍니다. 1도구 > 인터넷옵션 > 일반탭 > 쿠키 및 파일삭제 *파일 삭제 시 [ 오프라인 형목을 모두 삭제 ]에 반드시 제크 2 도구 > 인터넷옵션 > 안 > 보면수준 [보통] 적용 3. 돌바 삭제(없음반네이버돌바,야후들바,구글바 등) *시작 > 설정 > 제어판 > 프로그런 추가/제거 > 모든 설정이 완료되었다면 PC를 재부당해 주시기 바랍니다.





http://lest.safetycare.co.kr/membe	v/bass_modify/pass_modify_a_Q_v	x anuadmin.miniedu.co.kr	
연구실안전지원센터	교육안내 강의실 고객센터	유지택 남 중 로그야웃 비밀번로 변경	
	연구승	실안전 공동운영망 온라인교육시스템	
	위수 대거		
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	신오 선생 ! 비밀번호를 반드시 변경해주셔야 학습을 하실 수 있습니다!		
아이디 : 현재 비밀번호 :	006		
아이디 : 현재 비밀번호 : 수정 비밀번호 : 수정 비밀번호 확인 :	006		
야이디 : 현재 비밀번호 : 수정 비밀번호 : 수정 비밀번호 확인 : * 비밀번호는 4자리 이상 16자 * 즈기 비밀번호와 동일라게 4	006 		
아이디: 전재 비밀번호 : 수정 비밀번호 : 수정 비밀번호 확인 : • 비밀번호는 4자리 이상 16자 • 조기 비밀번호와 동일라게 4	006 [리 아파입니다. (영훈. 숫자) 발정하실 수 없습니다. 역인 취소		
아이디: 전재 비밀번호 : 수정 비밀번호 : 수정 비밀번호 확인 • 비밀번호는 4자리 이상 16자 • 조기 비밀번호와 동일마게 4	006 [김 아파입니다. (영훈. 숫자) 발정하실 수 없습니다. 역인 취소		

가 (3)				
Shttp://test.safetycare.co.kz/member/	/pass_modify/pass_sa	we.asc , 🔍 😽 🥶 test.safetycare.co.kr 🛛 🛪 🌍 enuadmin.miniedu.co.k	a   _	
연구실안전지원세터	교육안내	유지태님 [	좀 로그아웃 비밀번호 변경	
Support Colder for Coloredney Soliety		NISH SHARE - CRAUSSYLISES A		_
		연구실안전 공동운영망	TTERSTORE	
		온라인교육시스템	The second street in the secon	
			<del></del>	
비밀번	<u>번호 변경</u>	THE MODELLAND A DEALERY		
· 비밀번 초기 발급원 (	<b>번호 변경</b> 비일번호를 반드시 변경	해주셔야 학습을 하실 수 있습니다!		
· 비밀번 초개발급원 ·	<b>번호 변경</b> 비밀번호를 반드시 변경	해주서야 학습을 하실 수 있습니다!		
아이디 :	번호 변경 비밀번호를 반드시 변경 006	해주셔야 학습을 하실 수 있습니다! 13 페이지 메시지 조회		
아이다 : 현재 비원번호 :	번호 변경 비밀번호를 반드시 변경 006 ●●●	해주서야 학습을 하실 수 있습니다! 13 페이지 메시지 조 비밀번호가 수정되었습니다.		
(조기 발급원 : 조기 발급원 : 아이디 : 현재 비밀변호 : 수정 비밀변호 :	<b>번호 변경</b> 비밀번호를 반드시 변경 006 ●●●	해주서아 학습을 하실 수 있습니다! 1 세미지 에시지 또 비밀변호가 수정되었습니다. 변경하신 비밀변호는 분실하지 않도록 메모해주세요.		
아이다: 전재 비밀번호 : 수정 비밀번호 : 수정 비밀번호 확인 :	<b>번호 변경</b> 비밀번호를 반드시 변경 006 ●●● ●●●●●●	해주서아 학습을 하실 수 있습니다! 1 제미지 메시지 ··································		
아이디: 전재 비밀번호 : 수정 비밀번호 확인 : * 비밀번호 4자리 이상 16자리	<b>번호 변경</b> 비밀번호를 반드시 변경 006 006 000 000 000 000 000 000 000 00	해주서아 학습을 하실 수 있습니다! I 페이지 에시지 III III 이 지 에시지 III III 이 지 에시지 III III III 이 지 에시지 III III III III III III III III III I		
아이다: 전재 비열변호 : 전재 비열변호 : 수정 비열변호 확인 : * 비열변호는 4자리 이상 16자리 * 조기 비열변호와 동일하게 설	<b>번호 변경</b> 비밀번호를 반드시 변경 006 006 000 000 000 000 000 000 000 00	해주세아 학습을 하실 수 있습니다! 1 페이지 에서지 또 비밀번호가 수정되었습니다. 변경하신 비밀번호는 분실하지 않도록 메모해주세요. 환원 다		
아이다: 현재 비열변호 : 수정 비열변호 : 수정 비열변호 확인 : • 비열변호는 4자리 이상 16자리 • 초기 비열변호와 동일하게 살	<b>번호 변경</b> 비밀번호를 반드시 변경 006 006 000000 000000 1 이하입니다. (영문, 솟 정하실 수 있습니다.	해주셔야 학습을 아실 수 있습니다! 비열변호가 수정되었습니다. 비열변호가 실정되었습니다. 변경하신 비열변호는 분실하지 않도록 매모해주세요. 환인 다		
아이다: 전재 비밀번호 : 수정 비밀번호 : 수정 비밀번호 확인 : • 비밀번호는 4자리 이상 16자리 • 초기 비밀번호와 동일하게 설정	<b>번호 변경</b> 비밀번호를 반드시 변경 006 006 00000 000000 000000 000000 000000	해주서아 학습을 하실 수 있습니다! 1월번호가 수정되었습니다. 변경하신 비밀번호는 분실하지 않도록 메모해주세요. 환원 위		
아이다:         현재 비열변호 :         수정 비열변호 :         수정 비열변호 :         수정 비열변호 :         수정 비열변호 확인 :         · 비밀변호는 4자리 이상 16자리         · 초기 비밀변호와 동일하게 설탕	<b>번호 변경</b> 비밀번호를 반드시 변경 006 000000 000000 000000 1 이하입니다. (영문, 숫 정하실 수 있습니다.	해주셔야 학습을 하실 수 있습니다. 비명번호가 수정되었습니다. 비명번호가 수정되었습니다. 변경하신 비명번호는 분실하지 않도록 메모해주세요. 확인 위		
아이다: 전재 비밀번호 : 주정 비밀번호 : 주정 비밀번호 확인 : • 비밀번호 4자리 이상 16자리 • 치기 비밀번호와 동일하게 설	<b>번호 변경</b> 비밀번호를 반드시 변경 006 006 000000 0000000 00000000000000	해주서야 학습을 하실 수 있습니다. 비밀번호가 수정되었습니다. 변결하신 비밀번호는 분실하지 않도록 메모해주세요. 환원 지		
아이다: 전재 비열번호 : 전재 비열번호 : 수정 비열번호 확인 : • 비밀번호는 4자리 이상 16자려 • 초기 비밀번호와 동일하게 성	<b>번호 변경</b> 비밀번호를 반드시 변경 006 00000 000000 000000 000000 000000 00000	해주세아 학습을 하실 수 있습니다. 1월번호가 수정되었습니다. 별결하신 비밀번호는 분실하지 않도록 메모해주세요. 확인 지 4	6 84884	
다. 다	<b>번호 변경</b> 비밀번호를 반드시 변경 006 006 000000 1 이하입니다. (영문, 숫 정하실 수 있습니다. 406-818 인천광역시 연수 번환광기율동 ALL RIGH	해주세아 학습을 마실 수 있습니다. 비명번호가 수정되었습니다. 비명번호가 수정되었습니다. 변경하신 비명번호는 분실하지 않도록 메모해주세요. 환인 환인 환인 주 전우금로 150 연수프려자 7층 70% 5 85558740. PROVIDE BY (주)이연류	<u>କୁ ହଞ୍ଚହ୍ୟ</u> 070-7844-6654	

	이번위대학교4 × Senuadmin, miniedu, co. ki	
	연구실안전 공동운영망 온라인교육시스템	2
기인정보 등으 과지 항목을 모두 체크(동의)	한 뒤 제술 버튼을 클릭해주세요.	
개인정보 수집 및 이용동의		
[개인정보 취급방침] 이엔유대학교 (이하 대학)은 아용자의 개인정보를 상의 개인정보 보호 규정을 준수하고 있습니다.대학 개인정보기 어떠한 문도의 방식으로 이용되고 있고 ₩ 개인정보 수집 및 이용액 동의 합니다.	중요시하며, 개안정보의 보호와 관련하여 '정보통신망 이용속진 및 정보보호 등에 관한 법률」 및 '개인정보보호법」 등 관련법 같은 개안정보 취급방침을 통하여 이용자들의 개인정보가 남용되거나 유출되지 많도록 최선을 다할 것이며, 이용자가 제공하는 개인정보보호를 위해 어때한 조지가 취해지고 있는지 알려드리고자 합니다. 단. 본 개인정보 취급방침은 정부의 법령 및 지침	
개인정보의 제 3자 제공		
대학은 이용자들의 개안정보를 '개안정보 취급방정 나 엄칙적으로 이용자의 개안정보를 외부에 공개하 ① 이용자들이 사전에 동의한 경우 ② 법명의 규정에 의가하거나, 수사 목적으로 법명이 ☑ 개인정보의 책 3자 제공에 등의 합니다.	2 개인정보의 수집 및 이용목적 에서 고지한 범위 내에서 사용하며, 이용자의 사전 동의 없이는 등 범위를 초과하여 이용하기 지 않습니다. 다만, 아래의 경우에는 에외로 합니다. 11 점해진 좋자와 방법에 따라 수사기관의 요구가 있는 경우	
개인정보의 취급위탁		
이앤뮤대학교는 '정보통신망 이용촉진 및 정보보후 1 개인정보 취급위탁을 받는 자 (수택지): 정동조합	동에 관한 법률' 제 25조(개인정보의 취급위탁)에 의해 다음의 나용을 이용자에게 동의할 얻고자 합니다. 환국안전환경기술원 1천의 운영 대협	î

가 (5)	o kr/su aso		1 1	
ttp://lest.safetycare.c	o kr/su aan			
	the second se		a enuadmin miniedu co in	
			N	19940 972
	-	교육안내 강의실 고객센터		No. 10-2767
part Collect for Linescolory Surgery	<b>.</b>	- ಜಿಕ್ಟ್ ಮನಸ್ - ಲಿಕ್ಟ್		
			Concernation of the second	
		연구실	안전 공동운영망	19 4 V
		G		
			다인교육시스템	
			0	
-				
C	ヘノト人	<b>स</b>		
	수강신경	벙		
Contraction of the local division of the loc	수강신경			
a second s	수강신경 아래 강의 중 127	덩 표 이상 산택하여 "수강신청" 체주세요.		
	수강신경 아래 경의 중 127	덩 왜 이상 선택하여 "수강신청" 해주세요.		
	수강신경 아래 강의 중 127	덩 11 이상 선택하여 "수강신정" 해주세요.		
간의모르	수강신경 아래 강의 중 127	<mark>덩</mark> 11 이상 선택하여 "수강신청" 체주세요.		
강의목록	수강신경 아래 강의 중 127	덩 데 이상 산택하여 "수강신청" 체주세요.		
강의목록	수강신정	덩 웹 이상 선택하여 "수강신청" 체주세요. 2009	210(510)71	
강의목록 번호	수강신경 아래 강의 중 127 선택	명 데 이상 선택하여 "수강신청" 해주세요. 강의명	강의페이지	
강의목록 번호	수강신정 아레 강의 중 127 선택	명 페 이상 산택하여 "수강신청" 체주세요. 강의명 같의명	강의페이지	
강의목록 번호 1	수강신경 아레 강의 중 127 선택 2	명 표 이상 산택하여 "수강신청" 체주세요. 경외명 편안범의 소개 (필수)	<b>강의페이지</b> 15	
강의목록 번호 1	수강신경 아레 강의 중 127 신택 고	명 이상 산택하여 "수강신청" 체주세요. 같이명 연안법의 소개 (필수) 사고의 사리판	강의페이지 15	
<mark>강의목록</mark> 번호 1 2	수강신경 아레 강의 중 127 선택 교	3 이상 선택하여 "수강신청" 체주세요. 강의명 전안법의 소개 (필수) 사고의 실리학	<u>강</u> 의페이지 15 13	
<mark>강의목록</mark> 번호 1 2 3	수강신경 아레 강의 중 127 신택 고	정 11 이상 선택하여 "수강신청" 체주세요. 강의명 연안법의 소개 (필수) 사고의 심리학 안전과 인간공학	<u>강의해이지</u> 15 13 14	
<mark>강의목록</mark> 번호 1 2 3	수강신것 아레 강의 중 127 신택 고	3 1 이상 선택하여 "수강신청" 체주세요.	<u>강</u> 오(페이지) 15 13 14	
<mark>강의목록</mark> 번호 1 2 3 4	수강신것 아레 강의 중 127 신택 고 고	경의영 전책하여 "수강신청" 해주세요.           값의영           한안법의 소개 (월수)           사고의 심리학           안전과 인간공학           실험실 장비 및 개인보표구	강의페이지           15           13           14           14	
<mark>강의목록</mark> 변호 1 2 3 4	수강신경 아레 강의 중 127 신택 고 고	경의명         강의명           변안법의 소개(필수)         사고의 심리학           안전과 인간공학         실험실 장비 및 개인보표구           상학(여고)식 아제제건	강의페이지           15           13           14           14           14	
<mark>강의목록</mark> 변호 1 2 3 4 5	수강신ス 아레 강의 응 127 신택 고 고 고	경의명       제 이상 선택하여 "수강신청" 해주세요.       같의명       연안법의 소개 (월수)       사고의 심리학       안전과 인간공학       실험실 장비 및 개인보트구       실험(연구)실 안전청검	강의해이지           15           13           14           14           12	
<mark>강의목록</mark> 변호 1 2 3 4 5 6	수강신ス 아레 강의 응 127 신택 고 고 고 고	경의명           제 이상 선택하여 "수강신청" 체주세요.           값의명           전안법의 소개 (월수)           사고의 심리학           안전과 인간공학           실험실 장비 및 개인보트구           실험실 안전환경 조성	ইণ্ডাৰাতাম           15           13           14           14           14           15           15           15           15           15           15           15           15           15           15           15	
<mark>강의목록</mark> 번호 1 2 3 4 5 6	수강신ス 아레 강의 응 127 신택 고 고 고 고	정 페 이상 전택하여 "수강신정" 체주세요. 환의명 연안법의 소개 (월수) 사고의 실리학 안전과 인간공학 실험실 장비 및 개인보트구 실험실 안전환경 조성 실험실 안전환경 조성	ইণ্ডাৰাতাম           15           13           14           14           12           15	
<mark>강의목록</mark> 변호 1 2 3 4 5 6 7	수강신ス 이레 강의 응 127 전 	강의명           전안법의 소개 (월수)           사고의 실리학           안전과 인간공학           실험실 장비 및 개인보표구           실험실 안전환경 조성           실험실 안전환경 조성           보건위성 - 책업병의 예방과 건강검진	ইণ্ডাৰাতাম           15           13           14           14           12           15           15           16	
<mark>강의목록</mark> 변호 1 2 3 4 5 6 7 8	수강신ス 이레 강의 응 127 전 	강의명           전안법의 소개(필수)           사고의 심리학           안전과 인간공학           실험실 장비 및 개인보표구           실험실 안전환경 조성           실험실 안전환경 조성           실험실 안전환경 조성           노건위성 - 책업병의 예방과 건강검진           사고사례 및 예방	ইণ্ডাঞ্জাতাম।           15           13           14           14           12           15           16           21	
<mark>강의목록</mark> 변호 1 2 3 4 5 6 7 8	수강신ス 이제 강의 응 127 전 		१९२३         15         13         14         14         14         15         16         21         17	
강의목록       번호       1       2       3       4       5       6       7       1       9	수강신ス 이레 강의 응 127 전 	강의영           변안법의 초개 (월수)           사고의 심리학           안전과 인간공학           실험실 장비 및 개인보호구           실험실 안전환경 조성           실험실 안전환경 조성           보건위성 - 책업범의 예방과 건강검진           사고사례 및 예방           의국 사고 사례 1	ইংগ্ৰাণ্         ইংগ্ৰাণ্         মান্য           15         13           14         14           14         14           12         15           15         15           16         21           21         21	
강의목록       번호       1       2       3       4       5       6       7       1       9       10			そうないのの           15           13           14           14           14           14           15           16           21	
강의목록       번호       1       2       3       4       5       6       7       8       9       10       11		경의성 선택하여 "수강신청" 체주세요.           값의 성 선택하여 "수강신청" 체주세요.           값의 성 전택하여 "수강신청" 체주세요.           연안법의 초개 (필수)           신고의 성리팩           안전과 인간공학           실험실 장비 및 개인보 표구           실험실 안전환경 조성           실험실 안전환경 조성           보건위성 - 취업범의 예방과 건강검진           시고사례 및 예방           입국 사고 사례 I         I BOU BLAT           입국 사고 사례 I         I BOU BLAT           우수 연구실 사례         I D	รัฐญาตุกรุง           15           13           14           14           14           15           16           21           21           21           21           21           21           21           21           21           18           15	
강의목록         변호         1         2         3         4         5         6         7         8         9         10         11		경의영 선택하여 "수강신청" 체주세요.           같이었           같이었           연안법의 초개 (월수)           사고의 심리학           안전과 인간공학           실험실 장비 및 개인보 표구           실험실 안전환경 조성           실험실 안전환경 조성           보건위성 - 취업행의 예방과 건강검진           사고사례 및 예방           의국 사고 사례 I         I MON MARY           의국 사고 사례 I         I MON MARY           우수 연구실 사례         I MON MARY	ইঠেন্লা০ামা           15           13           14           14           14           14           15           16           21           35	
강의목록       변호       1       2       3       4       5       6       7       8       9       10       11       12		강의영         강의영           연안범의 초개 (월수)         신고의 심리학           신간공학 인간공학         신감 안전 정감           실학실 장비 및 개인보 표구         실학실 안전 정감           실학실 안전 정감	ইঠ១         >           15         15           13         14           14         14           14         14           15         15           16         15           17         17           18         15           19         15           10         15           11         16           12         16           13         17           18         15           15         16           15         16           16         15           17         15           18         15           15         16           15         16           16         16           17         16           18         15           15         14	

	(6)				
http://test.saf	letycare.co,kr/su,s	95p	으로 😏 🌝 이앤유대학교4 🛛 🖂		
	14		응급저치	16	
	15		사고 후 보험제리	14	
	16		화학 I- 파학물질의 종류 및 GHS	18	
	17		화학 II·MSDS 및 보호장비	14	
	18		화학 표~ 화학 폐기물의 취급	14	
	19		생물 I- 생물 만전 및 위해성평가, LMO	16	
	20		생물 끄- 생물안전등급 및 준수 사항	14	
	21		생물 피- 생물 폐기물의 취급 및 응급조지	12	
	22		가스 I - 가스 안전 및 관리	15	
	23		가스 끄- 고압가스와 분류 및 성질	19	
	24		기계 - 기계류의 위험성 점령 및 11 페이지 메시지 🔍	17	
	25		전기/전자 - 전기적 위험성 정경 수강신청 완료 되었습니다.	14	
	26		방사선 만전	25	
	27		공작기계 안전	20	
	28		루목-건축의 실험 안전	19	
	29		위험물 안전	19	
	30		동물실험 안전	15	
			※위 강의 중 12 개 이상 수강신청해주셔야 합니다.		

-13-



-14-



# 가 (9)

I http://test.safetycare.co.kr/myminiedu.asp 강의실 연구수

AREA PR

....

### 요 🛨 😝 이번유대학교4

## • 연구상안전

수료점수 계산법 = 강의(50점만점) + 평가(50만점) = 100 점
 수료로건 = 강의100% + 평가(60점이상 = 80점 이상

### 아리네네 수강중

학습 평가	
강의진도	100%
평가점수	0
수표점수	50

연구실안전

공7	다사항	+ 모두 보기
0	수료 기준은 수강100%, 평가 60점 이상	2015-03-09
2	수강신청시 12개 이상 선택하셔야 합니다.	2015-03-09
3	3월 2일부터 연구실안전교육을 실시합니다.	2015-02-02

× enuadmin,miniedu,co.kr

QUICK MENU

२००४
 २००४
 २००४
 ३०४
 ३०४
 ३०४
 ३०४
 ३०४
 ३०४
 ३०४
 ३०४
 ३०४
 ३०४
 ३०४
 ३०४
 ३०४
 ३०४
 ३०४
 ३०४
 ३०४
 ३०४
 ३०४
 ३०४
 ३०४
 ३०४
 ३०४
 ३०४
 ३०४
 ३०४
 ३०४
 ३०४
 ३०४
 ३०४
 ३०४
 ३०४
 ३०४
 ३०४
 ३०४
 ३०४
 ३०४
 ३०४
 ३०४
 ३०४
 ३०४
 ३०४
 ३०४
 ३०४
 ३०४
 ३०४
 ३०४
 ३०४
 ३०४
 ३०४
 ३०४
 ३०४
 ३०४
 ३०४
 ३०४
 ३०४
 ३०४
 ३०४
 ३०४
 ३०४
 ३०४
 ३०४
 ३०४
 ३०४
 ३०४
 ३०४
 ३०४
 ३०४
 ३०४
 ३०४
 ३०४
 ३०४
 ३०४
 ३०४
 ३०४
 ३०४
 ३०४
 ३०४
 ३०४
 ३०४
 ३०४
 ३०४
 ३०४
 ३०४
 ३०४
 ३०४
 ३०४
 ३०४
 ३०४
 ३०४
 ३०४
 ३०४
 ३०४
 ३०४
 ३०४
 ३४४
 ३४४
 ३४४
 ३४४
 ३४४
 ३४४
 ३४४
 ३४४
 ३४४
 ३४४
 ३४४
 ३४४
 ३४४
 ३४४
 ३४४
 ३४४
 ३४४
 ३४४
 ३४४
 ३४४
 ३४४
 ३४४</l

- TOP

### 2014년도 상반기 온라인 연구실안전교육(테스트)

	相对	학습시작일	최중학습일	학습하기	수감물
1 0	만법의 소개	02.01 - 03.31	2015 . 03 . 03	中部份标	100%
2 4	고의 심리학	02.01-03.31	2015 . 03 . 05	0.02948	100%
3 22	전과 인간공학	02 . 01 - 03 . 31	2015 . 03 . 05	中部時間	100%
4 9	람실 잠비 및 개인보호구	02.01-03.31	2015 . 03 . 05		100%
5. 9	함(면구)실 안전함경	02.01 - 03.31	2015 . 03 . 05	中設設料	100%
6 52	방상 안전환경 조성	02 . 01 = 03 . 31	2015 03 05	20950	100%
7 M	건위생 - 직업병의 예방과 건강경진	02.01-03.31	2015 . 03 . 05	19-22-22-42	100%
B. AS	고사례 및 예방	02.01 - 03.31	2015 . 03 . 05	中部總統	100%
9 92	국 사고 사례 I	02.01-03.31	2015 . 03 . 05	+36E	100%
10 25	국 사고 사례 프	02.01-03.31	2015.03.05	0288	100%
11 9	수 연구실 사례	02.01-03.31	2015 . 03 . 05	全計總統	100%
12 전	기만전	02.01-03.31	2015.03.05	中設設局	100%
- 8	가문함	강의전도출 100% 이후	192	용시하기	
- 4	료 = 경의진도 100% + 원가 60점 이상	합의전도를 100% 이후	100	0( <b>0</b> ,0	
		71	가		

9.

### 가 (10)

\*\*\*\*\*\*

.....

Chttp://test.safetycare.co.kr/popup\_ethics.asp?kwajung\_code=10001 - Internet Explorer Intp://test.safetycare.co.kr/bopup\_attace.asp?evenung.codes

# 평가문제 "연구살만전" 1. 매년 1회 이상 실시하며 유자력자가 안전점검기기를 이용하여 실시하는 것은?

### ○ ⑥ 월상정경 O @ 청기험감 ○ ⓒ 특별안전점검

○④ 정말안전잔단 "사고의 심리학"

# O@ SIE 〇④ 주의

○④ 입력기능 "실험(연구)실 안전점검"

10. 가

3. 실험용구의 보관 방법이 적절하지 못한 것은?

○ ④ 가연성물질 보관 냉장고는 방목형식이다. # 사고사례 및 예반

12 전기안전

< 평가분함

4

10 외국 사고 사례 Ⅱ

11 우수 연구실 사례

# 9 외국사고사례 1

# 02.01 - 03.31

# 02.01 - 03.31

02.01-03.31

02.01 - 03.31

02.01-03.31

강의전도를

100% 018 강의전도를 100% 이후

# ○ ④ 실험용 기계 7 기구가 협소한 창소에 설치되어있지 않고 취급이 편하게 되어 있다.

수료 = 감의된도 100% + 평가 60점 이상

OX

# ○ ③ 저장캐비닛은 가연성물질 부식성물질 보관용이 별도로 분리 되어 있다. ○② 냉장고 및 냉동고에는 음식물 보관 표지를 부착하여 보관 할 수도 있다.

# 사망들은 그들이 한 상당수의 실수 (ML거스름을 받지 않고 가게를 나서기b는 쉽게 하는 일 (ML 물건 값을 지불한 다음 가게를 나서기b을 할 때 발생 한다고 말한다. 어떤 심석 에버니즘이 작용하면 이런 실수를 하지 않을까? ○ ③ 가역

2015 03 05

2015 03.05

2015 03 05

2015.03.05

2015.03.05

가

最A(約7)

미수보

.ITI XI

# 015-03-09 015-02-02

감물 00%

00%

don's

00%

00%

00%

100%

100%

100%

100%

100%

가

-17-

모두 보기

# QUICK MENU C 311194

( TAQ

④ 표적지원

+ TOP

# 015-03-09

14.01.91.4 - Elevenest, Evolution ://test, safetycare.co.kr/popup_ethics, asp?kwajung.code=10001 - Internet Exptoner //test, safetycare.co.kr/popup_ethics.hesults.asp?kwajung.code=10001	<u>killa</u>		
	^		
평가문제 (80 점)	강물		
	20%		
"연구실안전"	00%		
O 1. 보험가입의 사망 시 최저보상맥 기준은?	00%	Sector se	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	00%	O 2745	
① 3여원 이상 ④ 4여원 이상	00%	C raq	
[해섦/사망 시 1인당 1억원 이상 보상 부상 시 상해동급별로 별도 고시하는 금역	00%	🛈 सन्दर्भस	
	00%	- TOP	
"뇌건위생 - 직업병의 예방과 건강검진" X 2. 다음 중 특수건강검진에서 대상이 되는 연구활동 중사자 모두에 대하여 실시하는 검사한목은?	00%		
정답 ① 제1자 검사량복	00%		
생활 ② 제2자 검사함께 ③ 제3자 검사함팩	pow		
<ol> <li>제4차 검사함력</li> </ol>	20%		
[해설/연구실 안련환경 조성에 관한 법률 시행규칙 제10조/건강검진의 실시/제4함에 따르면 제1자 검사항육은 대상이 되는 연구활용 종사자 모두에 대하여 실시하여야 한다고 정하고 있습니다.	P 점		
	中世		
"보건위생 - 적립병의 예명과 건강감진" O 3. 다음 중 유해인자 『변젠』의 배치 후 두 번째부터의 특수건강진단 실시주기로 알맞은 것은?	~		
월동末왕 원국한한한경거융월 406-818 인원광역시 연수구 인부글로 100 연수프리자 7월 708로		* 운영문의	

#10/Austantics/strate	A senuadmin,	miniedu.co.kr		
入コズ				- 1
TAO	사용학습일	학습하기	수감물	
	2015.03.01	全政的年	100%	
대학 : 이앤유대학교	2015.03.01	4895	100%	
소속 : 서울캠퍼스>자연과학대학>물리화학>물리학과	2015 03 01	0.02.04.02	100%	QUICK MENU
학년 : 001	2015.03.01	4-22 PH E	100%	O 2019
이름 : 김효진	2015 . 03 . 01	40129.E	100%	0 140
교육과정 : 2014년도 상반기 온라인 연구심안전교육(테스트)	2015.03.01		100%	-TOP
	2015 . 03 . 01	中設設理	100%	
	2015 . 03 . 01		100%	
이 내가 이 "서 그 나서 가려 가 그 나서 가려 내 무!"	2015 .03 .01	4284	100%	
위 사람은 '면구실안전환경조성에 관한 법률'	2015 . 03 . 01		100%	
제18조, 시행규직 9조에 근거하여 위의	2015.03.01	수강원료	100%	
과정을 수료하였음을 숭명합니다.	2015 . 03 . 05	-3121 M.21	80 18	
	2015 . 03 . 05	中華音會有	80 10	
	*			
			0	› 운영문의

76 (13)		
24 - Internet Explorer http://test.safetycare.co.kr/fag	atp .이 또 🕶 💿 이번유미학교4 🛛 × 🔝 enuadmin, miniedu, co. kr	e
연구실인전지원센터	정파친님 중 로그아웃 배딸번호 변경 교육안내 강의실 고객센터	
	연구실안전 공동운영망 온라인교육시스템	
고객센터	● Home > 取业利田台 > FAQ	
· fAQ		QUICK MENU
· 프로그램 다운로드	로그인 안내	O 22954 O FAO
49 운영문의	④ 로그인이 되지 않을 때	🔘 রধ্যময়
070-7844-6654	집에서는 접속이 안되나요?	= TOP
유유하십시(S ante-1800	오 로그인은 어떻게 하나요?	
	운영 안내	
	이왕이 시 어떻게 되나요?	
	중여는 어떻게 하나요?	
	장애발생	
	진행이 원활하지 많습니다.	
	기시판에 파일을 물리거나 등록된 파일 클릭 시 에러가 났습니다.	
	Control and Control and Annual Control and Control	









	<i>'</i>										
연구실안전지원센터	관리자 페	וגוס	8	제 [한효주]님제	(서 접속 중입	니다. 로그아웃					
클 콘텐츠 확인	> MAIN										
🚽 학습 현황	> IVIAIIN										
) 교육 수료 현황											
> 공지사항	순변	과장명	감의명	시작업	종료일	재생					
> 교육결과보고서	3	2014년도 상반기 온라면 연구실안전교육(테스트)	연안법의 소개	02:01	08,31	재생하기					
	2	2014년도 상반기 온라인 연구실안전교육(레스트)	사고의 심리학	02,01	08.31	재생하기					
	3	2014년도 상반기 온라인 연구성안전교육(테스트)	안전과 인간공학	02.01	03.31	재생하기					
	4	2014년도 상반기 온라인 연구실안전교육(테스트)	실험실 잘비 및 개인보호구	0201	08,31	재생하기					
	5	2014년도 삼반기 온라인 연구실안전교육(테스트)	실험(연구)실 안찬겜겯	0201	05.51	재생하기					
	6	2014년도 상반기 온라인 연구실한전교육(테스트)	실험실 안전환경 조성	02,01	03,31	재생하기					
	7	2014년도 상반기 온라인 연구실안전교육(테스트)	보건위생 ~ 직업병의 예방과 건강업진	02.01	03,31	재생하기					
	8	2014년도 상반기 온라인 연구실인전교육(테스트)	사고사려 및 예방	02.01	08:31	재생하기					
	9	2014년도 삼반기 온라인 연구실안전교육(테스트)	외국 사고 사례 ㅋ	02;01	03,31	재생하기					
	10	2014년도 삼반기 온라인 연구실안전교육(테스트)	외국 사고 사례 비	02,01	03,31	재생하기					
		AND AND MUSIC STATISTICS OF STATISTICS	and a state of the last	Lawer .	100.00 K	Contraction of the					

연구실안전지원센터 1998년 1997년 1998년 1999	관리자 페이지	관리자 페이지 현재 [환효주] 남께서 접속 중입니다. 로그아웃 > 교육 수료 현황 (기준 : 2015-08-18 18:12)									입니다. 로그아웃
표 콘텐츠 확인 ▮ 학습 현황	<b>&gt;교육 수료 현</b> (기준:2015-03-18 1612)										▲ 여성다운로드
> 교육 수료 현황 > 공지사항	≍ 참여 = 수강신철한 . ※ 수료 = 강의 수강원	교육령 수 료 100% + 평가 60절	이상								
> 교육결과보고서											
	참여율	참여자(6	) / 대상자(215)		2.8%						
	中료量	수료자(1	)/대상자(215) 0.5%								
	>학습자 현황										
	上年		이름 아이디 수강현황 참여여부 수강여부				평가경수	中華的華	中료접수		
	서울캡퍼스(지연과학대학 과	(물리화학(물리학	김효진	001	12/12	봖여	수강완료	80	수료완료	90	
	서울법퍼스(자연과학대학 과	<물리화학<물리학	최경윤	002	12/12	<u>참여</u>	수강완료	0	미수료	50	
	14295114		8204	미수강	0	미수문	12				

.

تلقفون المستح	
	111 }
ć	-

# 가 (4)

# 91	#71 - M	л л <u>л</u> · <u>Ш</u> · <u>С</u> · <u>Л</u> · "	N · = = = +≈ +≈ 1	응 병합하고	가운데 맞춤	- <del>192</del> - 96	• 58.48	조건부 서식 * 서	표 생 식 * 스타일 *	상업 석	AL 44	æ -	장렬 및 필리 -	찾기 및 선택*
21	INE R	금요	r. 맞	8		5 표시	협식 5	- A	17 Si	1	đ		면접	
A1		<ul> <li>  × ✓ fx □ 교육 수3</li> </ul>	로 현황											
- 41	^		8 C D			ε	. E.	6	H	1	10		K.	L.:
1	교육	수료 현황												
2 3 4 5 6 7	(기준 : 2 ※ 참여 = ※ 스르 -	015-03-09 19:36) = 수강신청한 교육생 수 = 가의 스가와로 100% + 평가 602	et olat											
-	201 mp 22. 1	* 성의 수영전도 100% * 성가 003	5 이영 차데자/5) / 대산자/15)	33 3096	1	1								
		478 478	수료자(1) / 참여자(5)	20%										
10	- 하슴기	다 혀환	1			1								
11		1 C 8 소송	이름	010101	수강현황	창여여부	수강여부	평가점수	수료여부	<b>全县</b> 初全	1			
	서울캠퍼	버스<자연과학대학<물리화학<물	김효진	1	12월 12일	참여	수강안로	80	\$ 12 PH 27	90	1			
12	서유객파	리학과 러스<자여과하대하<晕리하하<晕		1.0				- Marc	100000000	2.53				
13	12.0	리학과	최정윤	2	12월 12일	창여	수강완료	0	미수료	50				
4	서울캠피	버스<자연과학대학<물리화학<화 하과	김영애	3	03월 12일	참여	미수강	0	미수료	12				
	서울캠퍼	퍼스<자연과학대학<물리화학<화	신하군	4	0/12	5201	미수강	0	미수료	0	1			
15	서울캠퍼	학과 터스<자연과학대학<물리화학<화									1			
16		학과	김아중	5	0/0	미참여	미수강	0	미수료	0				
17	서울캠프	비스<사연과학대학<불리화학<화 학과	유지태	6	0/12	참여	미수강	0	미수료	0				
18	서울캠피	버스<자연과학대학<물리화학<물 리학과	박하선	7	0/0	미참여	미수강	0	미수료	0				
19	서울캠피	퍼스<자연과학대학<물리화학<화 학과	정윤희	8	0/0	미참여	미수강	0	미수료	0				
20	서울캠피	버스<자연과학대학<물리화학<화 학과	최정원	9	0/0	미참여	미수강	0	미수료	0				
21	서울캠피	버스<자연과학대학<수리통계<수 학과	이미숙	10	0/0	미참여	미수강	0	미수료	0				
22	서울캠피	버스<자연과학대학<수리봉계<수 학과	김하늘	11	0/0	미창여	미수강	0	미수료	0				
		전채용계_20150309193625	۲				T	11.			1			



-28-

연구실안전지원센터 1923년 1921년 1931년 1931년	관리자 페이지		현재 [한효주] 님께서 접속 중입니다. 로그야웃
■ 콘텐츠 확인 ■ 학습 현황	>교육결과보고서		
) 교육 수료 현황	표 최종학습이 마무리되었을 때, 아래의 각 황옥을 다운로드	받으시기 바랍니다.	
> 공지사항 > 교육결과보고서	공문	수료증발급대장	수료현황
	여셀 다운로드	. 핵설 다운로드	.▲ 액셀 다운로드

