A Guidance of Taking an Online Lecture of Research Ethics

Research ethics center, Research affairs

(e-mail: haimi@yonsie.ac.kr)

* This online lecture is only in Korean.

1. Qualification of enrollment : Master or Doctor course students

- 2. Lecture period : Start date of lecture ~ Before period of final exam (Please be punctual)
 - ▶ 1st semester of 2021 : 2021. 3. 2 ~ 2021. 6. 4(23:50)
- 3. Way of enrollment
 - A. Log-in: <u>https://open.yonsei.ac.kr/</u>
 - B. Click the subjects enrolled after log-in: research ethics(online) RES0000-01

3. Method

- A. Log-in: https://open.yonsei.ac.kr/ (potal SSO interlock)
- B. Click the my class after sign up: Research ethics(On-line) RES0000.01



C. Check out the lecture outline after entering the classroom

강의개요

```
▶ 교육목적
  – 올바른 연구를 수행하기 위하여 연구자가 지켜야 할 연구윤리 의식 고취를 위해 연구수행 과정
중에 진실성(Integrity)을 확보하고, <u>연구부정행위</u>(Research Misconduct)나 부적절행위가 발생하지
않도록 교육하고자 함.
▶ 교육대상
 - 순강신청한 연세대학교 석 박사 학생
▶ 교육특징 및 기대효과
 - 바람직한 연구 수행을 위해 연구자들이 지켜야 할 행동양식에 대해 이해할 수 있다.
  - 연구부정행위의 대표적인 유형의 개념과 사례를 통해 그 특성을 이해하고 검증절차의 조치사항
에 대해 설명할 수 있다.
  - <u>인간대상</u> 연구 및 실험연구에 있어 생명윤리의 중요성 및 행정체계를 이해하고 실천할 수 있다.
▶ 기타
 (1) 7차시 동영상 <u>갔</u>의를 모두 100x 수강해야 학점을 이수 받을 수 있습니다.
   - 자동 성적 'P'로 반영/ 성적확인은 개별적으로 <u>학습진도</u> 현황에서 확인바람(전화로 문의 불
ZĐ.
   - 강의시간도 체크되므로 반드시 동영상 수강을 모두 완료해야 하며, 한 차시를 들을 때는 쉬지
<u>맞고</u> 모두 강의를 들을 수 있을 때 수강 바랍니다. 강의도중 쉬면 100% 완료로 되지 않을 수 있습니
CF.
(2) 전공에 관계없이 필요한 콘텐츠로 구성되어 있으므로 주제 내 문구(<u>이공계생을</u> 위한 연구윤리)
고려하지 마시기 바랍니다.
▶ 문의
```

- 학정번호 및 로그인 문의: 각 대학원 담당자 - <u>컨텐츠</u> 및 강의관련 문의: <u>연구처</u> 연구윤리센터(**☎**2123-5143)

```
    강의 종료일: 2021년 6월 4일(급) 23:50분까지
    매학기 기말시험(자율학습기간) 시작 전일까지 수강 완료
```

D. Click '주제별 학습활동(Study Ethics Lecture)'



- E. Take a lecture after clicking the course
 - 100% complete for each chapter

- If you complete 100% of all(1 ~ 7chapter) courses, you will be automatically credited to

the credit as 'P'.

1차시 <사회적 책임> 1.1. 사회적 책임의 중요성 1.2. 연구자의 역할 1.3. 이해상충 2차시 <연구데이터> 2.1. 연구데이터 수집 2.2. 연구데이터 활용 및 보관 2.3. 연구노트의 작성과 관리 2.4. 지식재산권 3차시 <출판윤리> 3.1. 중복게재의 유형 3.2. 중복게재의 판단기준 3.3. 저자자격 3.4. 저자 선정과 투고 3.5. 편집인과 심사자의 윤리 4차시 <연구부정행위> 4.1. 위조, 변조, 표절 4.2. 부당한 중복게재 4.3. 연구부정행위의 판단 기준 5차시 <연구공동체> 5.1. 연구실 문화 5.2. 바람직한 <u>멘토링</u> 5.3. 공동연구 6차시 <생명윤리 1> 6.1. 인간대상 연구의 원칙과 실제 7차시 <생명윤리 11> 7.1. 인체유래물의 원칙과 실제 7.2. 실험동물 보호의 원칙 7.3. 실험동물 보호의 실제

F. ex) 1st chapter screen

(When you listen to one class, you must take all classes without taking a break to be 100% complete.)



- G. Verifying your grades
 - Check <학습진도현황> at '성적/출석관리'

 \rightarrow Automatic P-grade processing if the progress rate is all 100% (if 1% is insufficient, NP(None-

pass))

* In LearnUs, only the progress rate(%) can be confirmed. The credit will be automatically credited upon completion of the course. P(pass) verification is not possible at LearnUs, so check only the progress rate.

역실 홈	↑ / %	2윤리(온라인) (R	(E50000.01-00) / 연구윤리지원단 학생의 전도				
2백왕보 • - 전도계목시 - 전다동집 - 전다동집 •	연구윤리지원단 학생의 진도						
학습진도현물 오프라면출세부		박연	rethics				
성적부		이름	연구윤리지원단				
7년 말림 •		유대 전화					
RA 2017							
CMS WEEK							
120.							
2 준리 • 교수회선으로 전환	54			장책 자료	콘텐츠 걸어	최대 학습위치	85§
근리 - 교수회언으로 전환 명동	<u>हम</u> 1	O12442	14 1 18	중역 자료	문맨츠 점이 17:22	최대 학습위치 03:09 성제22기(2)	828 18.14
근려 • 교수위면으로 전환	54 1 2	 1म्र/ म्ह 2म्र/+१ 	াধ ক্ষ্ম	중액자료	문맨츠 혐이 17:22 21:29	최대 학습위치 03:09 전4027(2) ·	854 18.14
2건리 • 고수희전으로 진황 활동	<u>ठ</u> म् 1 2 3) १४५.५४) १४५.५७) ३४५.७१	(स क्व) 7-40m 9£4	공에 자료	문맨츠 300 17:22 21:29 33:00	최대 학습위치 03:09 성색25가(2) -	1814
금려 - 고수최면으로 진황 확장	84 1 2 3 4	01X448 02X4+@- 03X488 04X407	14 백일 구석이에 12 리 고부동행위	咨询 利率	문맨츠 칩이 17:22 21:29 33:00 19:51	教徒 竹会将以 03.09 创 40k27(2)	128 14.81 - -
금려. 교수확인으로진왕 활동	54 1 2 3 4 5	0 1244 442 0 2244 + 25 0 3244 # 25 0 4244 22 0 5244 22 0 5244 22 0 5244 22	[적 백일 2년리 2년 전 2 - 구 5월 위 2 - 군 5 백 위	경역 자료	문맨초 중에 17:22 21:29 33:00 19:51 25:33	최대 학율위치 03:09 성태27(2) -	1218 - - - -
다 근데 - 고수의선으로 진왕 (安종 -	844 1 2 3 4 5 6	 २३२२ २४ २३२२ २४ २३२२ २४ ३३२२ २४ ३३२ ४४ ३३२ ४४ ३३४२ ४४ ३३४२ ४४ ३४२ ४४ ३४४ ४४ ४४ ३४४ ४४ ३४४ ४४ ३४४ ४४ ३४४ ४४ ४४ ३४४ ४४ ३४४ ४४ ४४ ३४४ ४४ ४४ ३४४ ४४ ४४ ४४ ३४४ ४४ ४४ ३४४ ४४ ४४ ४४ ४४ ३४४ ४४ ४४ ४४ ४४ ४४ ४४ ४४ ४४ ४४ ४४ ४४ ४४	[적 핵심 구석이에 18년리 구구동해 유선 1	공역 자료	2 (8 & 50) 17:22 21:29 33:00 19:51 25:33 0	其(3) 학습위치 03.09 성석(27) (2) - - -	858 1814 - - -