

1. Supplementary Course Registration Guidelines

1. General Information

- A. When you register for supplementary courses, you must comply with the regulations of your department.
- B. No more than 12 credits, including supplementary courses, may be taken per semester.
- C. The maximum number of credits allowed for supplementary courses is 12.
- D. You should choose to take supplementary courses either on a supplementary (Graded: letter grade such as A+, B0 on the transcript) or an audit basis (Passed/Not Passed: P/NP on the transcript).
- E. Supplementary courses do not count towards the cumulative GPA or the credit requirement for graduation.

2. Registration Period: Course Registration and Add/Drop Period

- * Wonju Campus students can also enroll for courses via Yonsei Portal System

3. How to Register for Supplementary Courses

- A. Go to Yonsei Portal (<http://portal.yonsei.ac.kr>). Place the cursor on "Academic Information System" to click on "Academic Management System".
- B. Login with your student ID and password (Default password: your date of birth in YYMMDD order).
- C. Click "Course" on the left menu → "Undergraduate Supplementary Course" and read the notice carefully.
- D. If you go to "Course Enrollment", you can browse undergraduate courses. Select the program category, college and major first and then click "Browse" to check the list of courses available

Undergraduate Supplementary Course > Course Enrollment



구분검색 학부 [] [] [] [Browse]

담기	Classification	Course Code-Sec-Lab	Credit	Course Title	Instructor	Time	Location	Ref
	-선택-	BIZ1101-03	3	회계원리(1)	이호영	월1,2,수2	상별B103	③②

수강 신청 내역

삭제	Classification	Course Code-Sec-Lab	Course Title	Credit	Professor	Time	Location
----	----------------	---------------------	--------------	--------	-----------	------	----------

- * Please note that to register for Graduate courses you must go to "Graduate Course Enrollment" on the Main Portal Service menu.

E. After selecting the course you wish to take and click the note icon . It will be added to the list of your enrolled courses at the bottom of the page. If you want to drop the course, click the icon  on the list again.

F. If you want to cancel your request, just click “X” button on the list of requested courses. If you want to drop the course after the final approval is granted, you need to go to the “Course Enrollment” menu and click the course code on the list of your registered courses.

Approval Status	Where to Drop	Notes
Request just submitted	Undergraduate Supplementary Courses → Course Enrollment	You may not drop courses while your request is pending approval (To check the status of your request, click “Result” on the left menu)
Approved by the Department	Undergraduate Supplementary Courses → Course Enrollment	
Approved by the Graduate School Office	Course → Course Enrollment → Enrollment Status	

Student Record

Course

Course Catalogue

Course Enrollment

Undergraduate Supplementary Courses

Course Enrollment

Result

Grading Browse

Course Evaluation

Electronic Attendance Register

Registration

Scholarship

Majors

Careers

Undergraduate Supplementary Course > Result

Notice

+

Open

★

2015 - 1학기

학기	학점번호	분반	실습분반	교과목명	종	진행상황	매승원사유
No search result.							

G. Your request might not be approved either by your department or the Graduate School office for some reasons (eg. regulations of the department, credit limit etc), so please make sure to check the status of your request - whether it is fully accepted or not - on Yonsei Portal.

2. A Guidance of Taking an Online Lecture of Research Ethics

※ 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 2018:2018.3.2.~2018.6.7(23:50)
3. Way of enrollment
 - A. Log-in: <http://yscec.yonsei.ac.kr>
 - B. Click the subjects enrolled after log-in: research ethics(online) RES0000-01



C. Check out the lecture outline after entering the classroom

강의 개요

- 교육목적
 - 올바른 연구를 수행하기 위하여 연구자가 지켜야 할 연구윤리 의식 고취를 통하여 연구수행 과정 중에 진실성(integrity)을 확보하고, 연구 부정행위(research misconduct)나 부적절행위가 발생하지 않도록 교육하고자 함.
- 교육대상
 - 수강신청한 연세대학교 석.박사 학생
- 교육특징 및 기대효과
 - 바람직한 연구 수행을 위해 연구자들이 지켜야 할 가치와 행동양식에 대해 이해할 수 있다.
 - 연구부정행위의 대표적인 유형의 개념과 사례를 통해 그 특성을 이해하고 검증절차와 조치사항에 대해 설명할 수 있다.
 - 인간대상 연구 및 실험연구에 있어 생명윤리의 중요성 및 행정체계를 이해하고 실천할 수 있다.
- 기타
 - 8개 동영상 강의를 모두 수강해야 학점을 이수 받을 수 있다. (강의시간도 체크되므로 반드시 동영상 수강을 모두 완료해야 함)
- 문의
 - 로그인 문의: 각 대학원 담당자
 - 콘텐츠 및 강의관련 문의: 연구처 연구윤리지원단(☎ 5143)
- 강의 종료일
 - 매학기 기말시험(자율학습기간) 시작 전일까지 수강 완료 (자율학습기간 이후 수강은 학점에 반영되지 않으므로 주의바랍니다.)

D. Click '강의목록(Study Ethics Lecture)'

강의목록

- [연구윤리] 1. 연구윤리는 왜 중요한가
- [연구윤리] 2. 연구데이터 올바르게 관리하기
- [연구윤리] 3. 나의 논문 과연 잘 작성된 것일까?
- [연구윤리] 4. 보호받아야 할 연구자의 권리
- [연구윤리] 5. 연구부정행위, 그 치명적인 유혹
- [연구윤리] 6. 연구윤리와 지식재산(IP)
- [연구윤리] 7. 생명윤리 I: 인간을 대상으로 하는 실험
- [연구윤리] 8. 생명윤리 II: 줄기세포와 실험동물

E. Take a lecture after clicking the course

- 100% complete for each chapter
- If you complete 100% of all(1 ~ 8chapter) courses, you will be automatically credited to the credit as P.

- ☐ 1차시 연구윤리는 왜 중요할까?
- ☐ 2차시 연구데이터 올바르게 관리하기
- ☐ 3차시 나의 논문, 과연 잘 작성된 것일까?
- ☐ 4차시 보호받아야 할 연구자의 권리
- ☐ 5차시 연구부정행위, 그 치명적인 유혹
- ☐ 6차시 연구윤리와 지식재산(IP)
- ☐ 7차시 생명윤리 I: 인간을 대상으로 하는 실험
- ☐ 8차시 생명윤리 II: 줄기세포와 실험동물

F. ex) 1st chapter screen(each chapter shows learning dates and progress rates)

강의 콘텐츠

1. 연구윤리의 중요성

최종학습일: 2015-11-04 12:17:38 진도율: 41 %

[학습하기](#)

연구윤리의 중요성

- If you click '학습하기(Study)', the video lecture would be started automatically.



G. Verifying your grades

- Check <강의콘텐츠 통계> at '강좌관리'

→ Automatic P-grade processing if the progress rate is all 100% (if 1% is insufficient, NP(None-pass))

※ In YS-CEC, 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 YS-CEC, so check only the progress rate.



학습 상황 확인

활동명	설명	학습시간	진도율
1. 연구윤리의 중요성	연구윤리의 중요성	00:02:34 (7 Page)	41%
2. 학문의 자유와 멘토링	학문의 자유와 멘토링	00:00:12 (2 Page)	12%
3. 미익의 흥물	미익의 흥물	00:06:28 (14 Page)	87%
4. 출판윤리	출판윤리	00:00:12 (1 Page)	6%
5. 연구부정행위 사례 및 검증절차	연구부정행위 사례 및 검증절차	00:02:21 (4 Page)	26%
6. 연구윤리와 지식재산(IP)	연구윤리와 지식재산(IP)	00:00:05 (1 Page)	5%
7. 생명윤리 I: 인간을 대상으로 하는 실험	생명윤리 I: 인간을 대상으로 하는 실험	00:00:03 (1 Page)	6%
8. 생명윤리 II: 줄기세포와 실험동물	생명윤리 II: 줄기세포와 실험동물	00:00:03 (1 Page)	7%