
2021-2학기 비대면(온라인) 수업 (LMS) 이용 가이드[학습자]

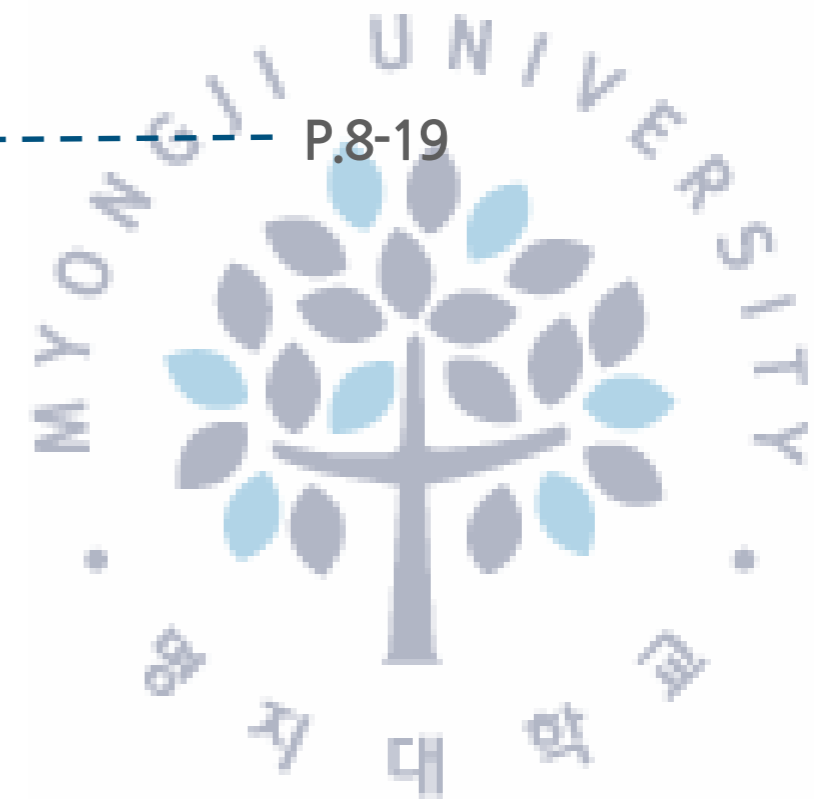


대학교육혁신원 이러닝-무크센터

목차

I . LMS 이용 안내 ----- p.1-21

1. LMS 사이트 접속
2. LMS 로그인 방법
3. 수강과목 확인
4. 출석 확인
5. 과제
6. 시험(학습자: 유의사항 안내) ----- P.8-19
 - 6-1. 시험 기간 및 시간 확인(시험 전)
 - 6-2. 시험 화면 테스트 참여(시험 전)
 - 6-3. 시험 응시(시험 당일)
 - 6-4. 답안 제출(시험 당일)
 - 6-5. 응시정보 및 평가 확인
7. 질의응답 및 FAQ



목차

II. 실시간 화상수업(Zoom) 이용 방법 ----- p.22-52

1. 개인 이메일 LMS 등록 ----- p. 23-29

1-1. LMS 사이트 접속

1-2. LMS 로그인

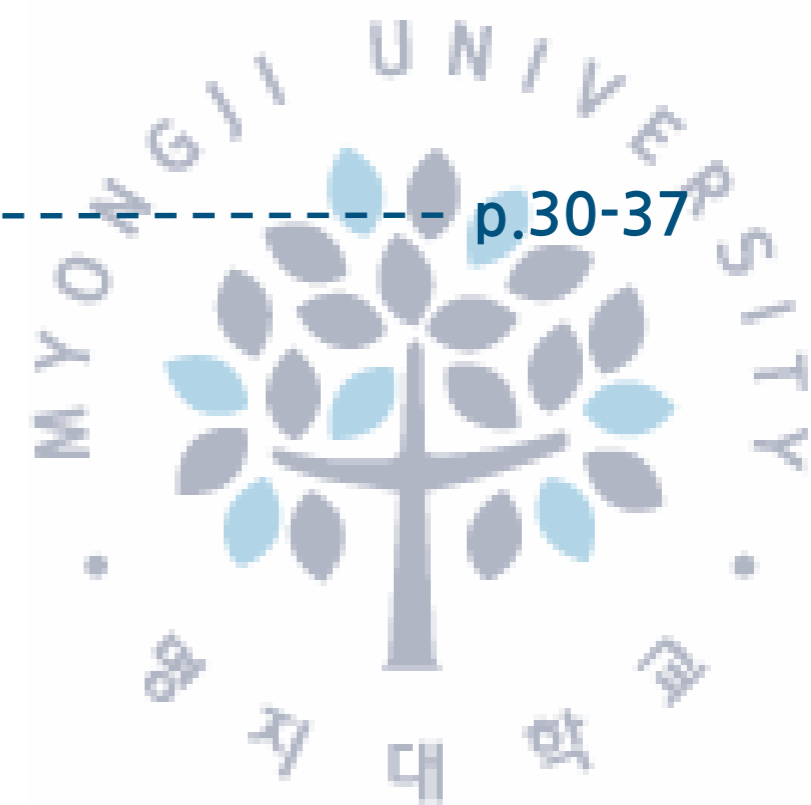
1-3. LMS 이메일 등록

2. Zoom 설치 및 계정 생성 ----- p.30-37

2-1. 실시간 화상수업 강의실(Zoom) 링크 확인

2-2. Zoom(실시간 화상수업 프로그램) 설치

2-3. Zoom(실시간 화상수업) 신규 계정 생성



목차

II. 실시간 화상수업(Zoom) 이용 방법 ----- p.22-52

3. 실시간 화상수업(Zoom) 강의실 참여 ----- p.38-44

* LMS 이메일 등록, Zoom 설치 및 계정 보유자

3-1. 실시간 화상수업(Zoom) 강의실 링크 확인

3-2. 실시간 화상수업(Zoom) 강의실 참여

3-3. 수업 환경 테스트

4. Zoom 기능 ----- p.45-52

4-1. 채팅 기능

4-2. 화면 공유

4-3. 소회의실 기능

4-4. 강의 화면 보기 변경

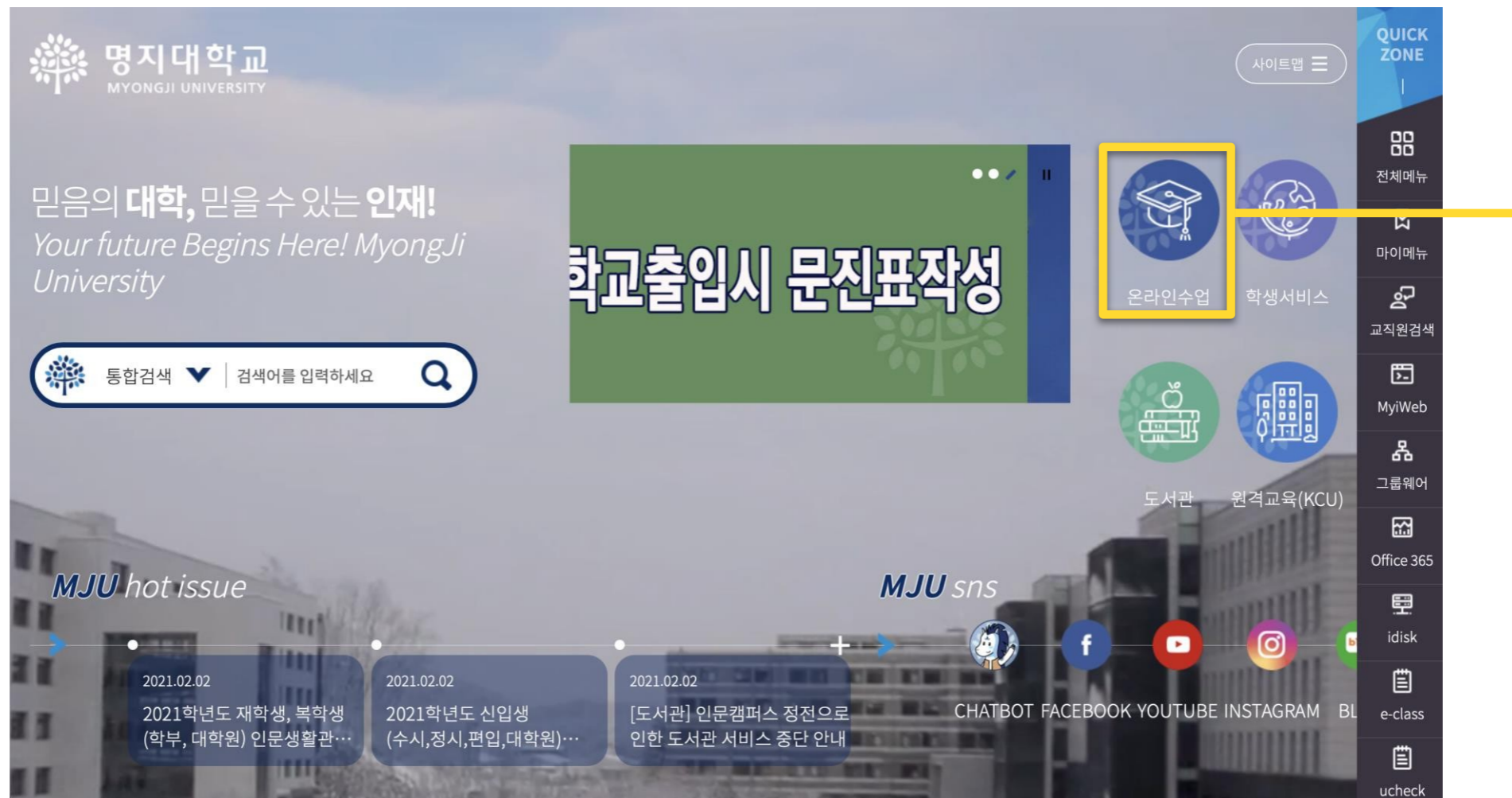
4-5. 이름 변경



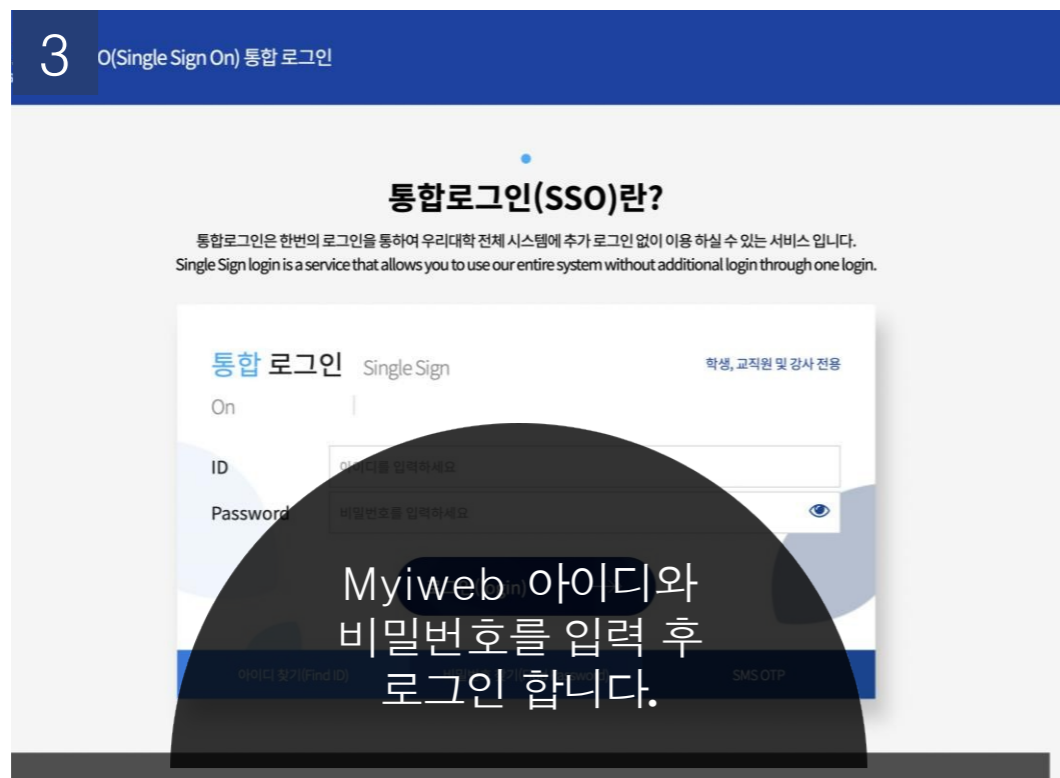
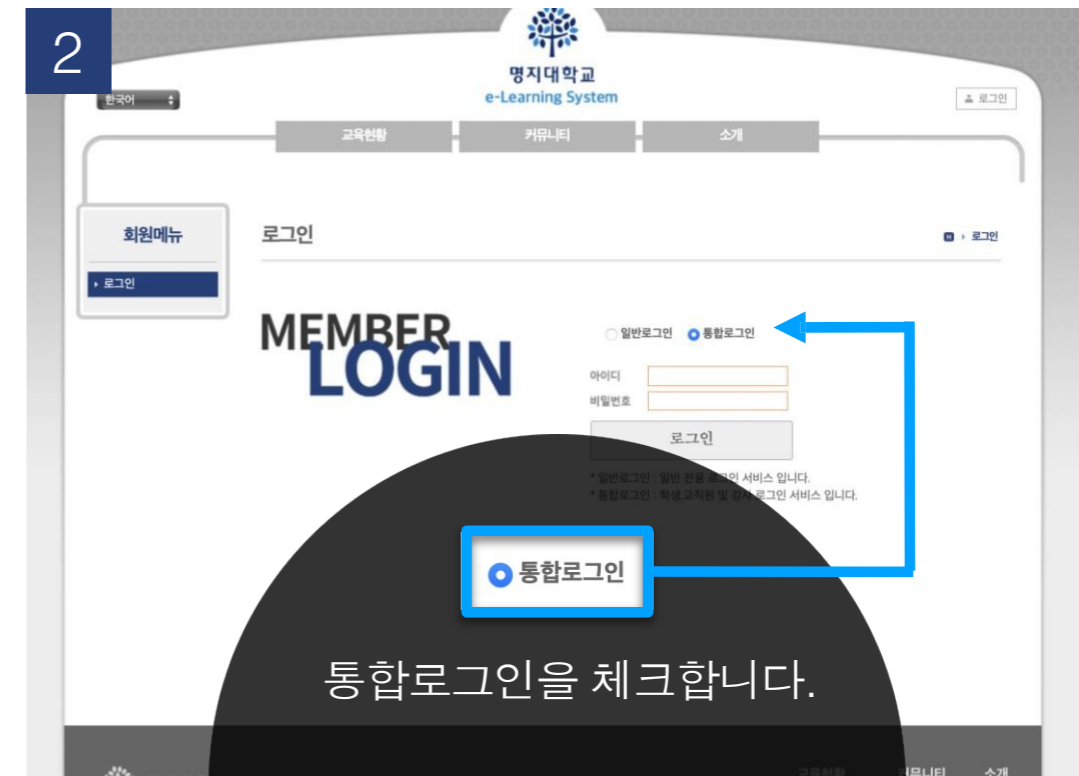
I.LMS 이용 안내



I. 사이트접속



2. 로그인 방법



- ① '로그인' 버튼을 클릭하면 **로그인 화면**으로 이동
- ② '통합 로그인' 버튼을 클릭하면 **Myiweb**으로 이동
- ③ **Myiweb의 아이디와 비밀번호**로 로그인

3. 수강 과목 확인

1

2

3

수강과목을 클릭합니다.

원하는 주차를 클릭합니다.

수강과목 목록에서 원하는 항목을 클릭

수강과목 화면에서 수강주차(또는 원하는 주차)를 클릭

① 로그인후 **수강과목 목록**에서 원하는 항목을 클릭

② 수강과목 화면에서 **수강주차(또는 원하는 주차)**를 클릭

* 수강과목 : 수강 중 혹은 수강 예정인 과목들의 목록

- 해당 과목의 강의실로 입장 가능 (수강신청 강의에 한함)

3. 수강 과목 확인

The image consists of two side-by-side screenshots. On the left, titled '3 과목' (3 Courses), is a screenshot of a learning management system interface. It shows a sidebar with various course categories like 강의계획서, 실시간강의, and 토론. The main area displays a warning message about participation rules, followed by a progress bar for '권장진도율' (Recommended Progress) at 33.33% and a list of weeks from 1 to 6, each with a participation status (e.g., 1주 0/1). Below this is a section for '1차시' (Week 1) with a schedule and a large button labeled '학습하기' (Study). A yellow arrow points from this button down to another '학습하기' button on the right. A callout box at the bottom says '학습하기를 클릭합니다.' (Click the study button). On the right, titled '4' (4), is a screenshot of a video player window titled 'Table of contents' with '대학교육혁신원 1주차_01'. The video player shows a thumbnail of a tree and the text '명지대학교'. Below the video player, a large circular graphic features the text '해당주차 영상을 모두 수강해야합니다.' (You must study all videos for this week). At the bottom of the video player, a yellow box highlights the '출석(종료)' (Attendance (Completed)) button.

③ 해당 주차에 정보를 확인하고 [학습하기] 를 클릭

* 강의 영상 시청 후 출석(종료) 버튼 클릭

4. 출석 확인

수강과목

출석

2021-비정규과목

테스트-이선우(00)

▶ 강의계획서

▶ 온라인강의

▶ 실시간강의

▶ 공지사항

▶ 질의응답

▶ 강의자료

▶ 출석

▶ 과제

▶ 팀프로젝트

▶ 시험

현재출석률 : 16.28% | 최대출석률 : 59.14%

1주 1차시 (100%) 2021.02.16 (화)

2주 1차시 (1%) 2021.02.17 (수)

3주 1차시 (0%) 2021.02.18 (목)

4주 1차시 (13%) 2021.02.19 (금)

▶ 테스트-이선우 > 출석

수강과목

출석

2021-비정규과목

테스트-이선우(00)

▶ 강의계획서

▶ 온라인강의

▶ 실시간강의

▶ 공지사항

▶ 질의응답

▶ 강의자료

▶ 출석

▶ 과제

▶ 팀프로젝트

▶ 시험

현재출석률 : 16.28% | 최대출석률 : 59.14%

1주 1차시 (100%) 2021.02.16 (화)

2주 1차시 (1%) 2021.02.17 (수)

3주 1차시 (0%) 2021.02.18 (목)

4주 1차시 (13%) 2021.02.19 (금)

▶ 테스트-이선우 > 출석

출석인정

지각, 결석

매 주차 강의를 수강 후, 수강과목 목록에서 '**출석**'을 클릭하여 해당 주차의 **출석을 확인**하여 불이익이 없도록 유의하시기 바랍니다.

5. 과제

The screenshot shows the Kyung Hee University e-Learning System interface. On the left, there is a sidebar with various menu items like 강의계획서, 온라인강의, 실시간강의, etc. The '과제' (Assignment) item is highlighted with a yellow box and the number 1. Under the assignment section, there is a table listing assignments. The first assignment, '기말고사 문제 다시 풀기(10월 1일 추석 연휴 대신 추가 강의)', is highlighted with a yellow box and the number 2. This assignment has a due date of 2020.12.18 오후 11:59.

번호	과제명	진행	배점	제출	평가	마감일
16	기말고사 문제 다시 풀기(10월 1일 추석 연휴 대신 추가 강의) 온라인 제출	종료	0	0	-	2020.12.18 오후 11:59
15	기말고사 온라인 제출 점수공개	종료	50	35	-	2020.12.03 오후 3:50
14	14주차 과제 온라인 제출	종료	2	29	-	2020.11.30 오후 11:59
13	13주차 과제 온라인 제출	종료	2	34	-	2020.11.22 오후 11:59
12	12주차 과제 온라인 제출	종료	2	29	-	2020.11.18 오후 11:59
11	11주차 과제	종료	2	36	-	2020.11.15 오후 11:59

The screenshot shows the assignment submission interface. A specific assignment row from the list on the left is selected and expanded. The expanded view shows a detailed form for the assignment. At the bottom of this form, there are three green buttons labeled 1, 2, and 3, which likely correspond to different submission methods or options.

① 과제 클릭

② 글 제목을 클릭

③ 과제 상세조회 화면으로 이동, 해당화면에서 과제를 제출 가능

* 과제의 제출방식, 마감일, 점수, 상태 등이 나타납니다.

여러 파일을 한 번에 첨부 할 수 있으며, '저장'버튼을 클릭하면 입력 자료가 저장됨

6. 시험 (학습자 : 유의사항안내)

1. 시험 응시 안내

- 인터넷 브라우저 : Chrome 권장
- PC 환경 : 유선 인터넷(네트워크) 사용으로 시험 응시 권장
 - * 와이파이 또는 핫스팟으로 네트워크 연결 시 유동 ip에 따라 로그아웃 발생 가능합니다.
- 동일 기기에서 1명의 시험만 응시(동일 IP에서 2개 이상의 시험 응시하는 경우, 부정행위로 간주될 수 있음)

2. 인터넷 접속(네트워크)이 끊어졌을 경우

- 해당 시험에 재 접속 후 시험 응시
- 재 로그인 경우 교원이 설정한 시험 조건에 따라 주어진 시험문제 내에서 보기 및 문항 순서가 변경될 수 있음

3. 시험 응시화면 진입이 원활하지 않는 경우

- 시험 시작 직후 동시접속 현상이므로 약 3~8초 기다려주시기 바랍니다.

4. LMS 온라인 시험은 **모바일 응시 불가**

5. 기타사항

- 시험 중 에러 발생으로 시험 응시가 불가능한 경우,
컴퓨터 화면 전체(하단 작업표시줄에 시간까지)가 나오도록 동영상 촬영 및 해당 교수님에게 제출 (사진 아님에 유의)

6. 문의사항

- 시스템 문의 : 대학교육혁신원 이러닝-무크센터(02-300-1731)
- 시험 관련 문의 : 해당 교과목 담당 교원

6-1. 시험 기간 및 시간 확인(시험 전)

수강과목

2021-비정규과목

테스트(00)

▶ 강의계획서
▶ 온라인강의
▶ 실시간강의
▶ 공지사항
▶ 질의응답
▶ 강의자료
▶ 출석
▶ 과제 1
▶ 티프로젝트
▶ 시험 2

1

2

번호	중요	제목	진행	제출	점수	배점	응시기간
2	★	test 중간시험 온라인 시험	진행중	X	비공개	비공개	2021.04.02 오전 12:00 2021.04.06 오후 11:59

- ① 시험 과목 강의실 입장 후 왼쪽 메뉴 [시험] 클릭
- ② 시험 항목 확인 및 응시기간 확인
- 시험 응시기간 1일(최소) 전 '제목' 클릭하여 시험 환경 테스트 실시

6-2. 시험 화면 테스트 참여(시험 전)

시 험 주 의 사 항	
1	<p>1. 온라인 시험을 치르기 전에 반드시 컴퓨터와 인터넷 상태를 점검합니다</p> <ul style="list-style-type: none">- 시험을 시작하기 전에 불필요한 프로그램들을 종료하여 응시도중에 인터넷창이 닫히는 일이 없도록 대비합니다.- 아래 [시험화면 테스트]로 음성파일이 정상적으로 재생되는지, 응시화면이 제대로 나오는지를 반드시 확인합니다.
2	<p>2. 시험시간</p> <ul style="list-style-type: none">- 온라인 시험은 지정된 응시기간(시작시간, 종료시간)사이에만 응시할 수 있습니다.- 남은 시험시간이 종료시간을 초과할 경우 종료시간까지만 시험을 볼 수 있습니다. (시험시간이 50분, 종료시간이 14:00일때 13:40에 시험을 시작하더라도 남은 시험시간은 20분이 됨)- 시험은 서버시간을 기준으로 이뤄지므로 응시기간(시작시간, 종료시간)에 약간의 시차가 있을 수 있습니다.- 시험을 시작하면 시험시간이 흘러가기 시작하고, 다 소진되면 자동 제출됩니다. 제출된 후엔 재응시 할 수 없습니다.
3	<p>3. 부정행위방지</p> <ul style="list-style-type: none">- 시험은 반드시 하나의 창으로만 응시하여야 하며, 여러 창에서 시험을 볼 경우 답안이 정상적으로 등록되지 않습니다.- 1개의 기기에서 동시에 여러명이 시험을 볼 수 없습니다.- 시험을 시작하면 중간에 화면을 빠져나오거나 창을 닫더라도 시험시간은 흘러가며 다 소진되면 자동 제출처리 됩니다.
4	<p>4. 시험시작시간이 되면 하단에 [시험시작] 버튼이 나타납니다.</p> <ul style="list-style-type: none">- 시간이 되어도 버튼이 나타나지 않을 경우 페이지를 새로고침해보시기 바랍니다.
5	<p>5. 부정행위 방지 서약(Honor pledge for exams)</p> <ul style="list-style-type: none">- 본인은 이 시험에서 부정행위를 하지 않고, 학문 정직성을 지킬 것을 서약합니다. <p>I pledge to uphold my honor and academic integrity.</p>

2

6일 후 시험이 시작됩니다.

- ① 시험 확인 후 [시험화면 테스트] 클릭
 - 시험보기 전 테스트 필수 및 시험 주의사항 읽기
- ② 시험 시작 일 확인

6-2. 시험 화면 테스트 참여(시험 전)

응시화면 점검

남은 시간 : 02:40

1. 음성파일 재생 점검 문제입니다.
음성파일은 Internet Explorer 9버전 이상 혹은 Chrome, Firefox, Safari, Opera 등에서 재생 가능합니다.
음성파일이 재생되는지 미리 확인하여 실제 응시시 불이익을 받지 않도록 주의합니다.

다음중 위 설명에 따라 음성파일이 재생되지 않을 수 있는 브라우저를 고르시오.
(1 점)

0:00:00

□ 1) Internet Explorer 8
□ 2) Chrome
□ 3) Internet Explorer 9
□ 4) Firefox
□ 5) Internet Explorer 7

2. 그림 표시 점검 문제입니다.

위 그림에서 나오는 동물로서 올바른것은? (1 점)

○ 1) 치타
○ 2) 고양이
○ 3) 호랑이
○ 4) 표범

3. 시험을 시작한 시점에서 서버상에서 자신의 남은 응시시간이 카운트됩니다.
해당 화면을 빠져나오더라도 시험은 취소되지 않으며, 시간이 다 소진되면 자동 제출됩니다.
지체하지 말고 곧바로 다시 시험 화면으로 진입하여 남은 문제를 풀도록 합니다.

위 설명을 올바르게 이해한 것을 고르시오.
(1 점)

○ 1) 시험을 시작했어도 해당 화면을 바로 빠져나오면 응시한것으로 취급하지 않는다.
○ 2) 시험을 시작하면 서버에서 카운트가 진행되기 때문에 어떤 방법으로도 취소할 수 없다.

3

출석(종료)

- ① 응시화면 점검에서 [남은 시간 확인]
- ② [점검 문제 확인] - 문제 체크 해보기
- ③ 응시 후 왼쪽 하단 [출석(종료) 클릭]

6-3. 시험 응시(시험 당일)

The screenshot shows a LMS interface with the following elements:

- Left Sidebar (수강과목):** Lists course modules:
 - 2021-비정규과목
 - 테스트(00)
 - ▶ 강의계획서
 - ▶ 온라인강의
 - ▶ 실시간강의
 - ▶ 공지사항
 - ▶ 질의응답
 - ▶ 강의자료
 - ▶ 출석
 - ▶ 과제 1
 - ▶ 팀프로젝트
 - 1** ▶ 시험 2
 - ▶ 토론
 - ▶ 투표
 - ▶ 설문
 - ▶ 학습진단
 - ▶ 성적
- Main Content Area (시험):** Displays a table of exams:

번호	중요	제목	진행	제출	점수	배점	응시기간
2	★	test 중간시험 온라인 시험	진행중	X	비공개	비공개	2021.04.02 오전 12:00 2021.04.06 오후 11:59

- ① 시험 과목 강의실 입장 후 왼쪽 메뉴 [시험] 클릭
② **시험 항목 클릭**

6-3. 시험 응시(시험 당일)

1

시 험 주 의 사 항
<p>1. 온라인 시험을 치르기 전에 반드시 컴퓨터와 인터넷 상태를 점검합니다</p> <ul style="list-style-type: none">- 시험을 시작하기 전에 불필요한 프로그램들을 종료하여 응시도중에 인터넷창이 닫히는 일이 없도록 대비합니다.- 아래 [시험화면 테스트]로 음성파일이 정상적으로 재생되는지, 응시화면이 제대로 나오는지를 반드시 확인합니다.
<p>2. 시험시간</p> <ul style="list-style-type: none">- 온라인 시험은 지정된 응시기간(시작시간, 종료시간)사이에만 응시할 수 있습니다.- 남은 시험시간이 종료시간을 초과할 경우 종료시간까지만 시험을 볼 수 있습니다. (시험시간이 50분, 종료시간이 14:00일때 13:40에 시험을 시작하더라도 남은 시험시간은 20분이 됨)- 시험은 서버시간을 기준으로 이뤄지므로 응시기간(시작시간, 종료시간)에 약간의 시차가 있을 수 있습니다.- 시험을 시작하면 시험시간이 흘러가기 시작하고, 다 소진되면 자동 제출됩니다. 제출된 후엔 재응시 할 수 없습니다.
<p>3. 부정행위방지</p> <ul style="list-style-type: none">- 시험은 반드시 하나의 창으로만 응시하여야 하며, 여러 창에서 시험을 볼 경우 답안이 정상적으로 등록되지 않습니다.- 1개의 기기에서 동시에 여러명이 시험을 볼 수 없습니다.- 시험을 시작하면 중간에 화면을 빠져나오거나 창을 닫더라도 시험시간은 흘러가며 다 소진되면 자동 제출처리 됩니다.
<p>4. 시험시작시간이 되면 하단에 [시험시작] 버튼이 나타납니다.</p> <ul style="list-style-type: none">- 시간이 되어도 버튼이 나타나지 않을 경우 페이지를 새로고침해보시기 바랍니다.
<p>5. 부정행위 방지 서약(Honor pledge for exams)</p> <ul style="list-style-type: none">- 본인은 이 시험에서 부정행위를 하지 않고, 학문 정직성을 지킬 것을 서약합니다. <p>I pledge to uphold my honor and academic integrity.</p>

2

동의 : 시험주의사항을 숙지하였습니다.

3

- ① [시험 주의사항] 확인
- ② [동의 : 시험주의사항을 숙지하였습니다.] 체크
- ③ 오른쪽 하단에 [시험시작] 클릭
* 시험시작 : 해당 시험 응시 시간에 '시험시작' 버튼이 생성됩니다.

6-3. 시험 응시(시험 당일)

중간시험 이름 : 이선우 남은 시간 : 49:28

3 1.1 1. 명지대학교 본관의 건물 주소는?
(10점)
 1)
 2)
 3)
 4)

1 < 이전 다음 > 2

제출

- * 교수자의 시험 설정 값에 따라 화면구성(문제 모두 표시/한문제 씩 표시)이 다를 수 있음
- ① 시험 문제 [답안 작성 : 객관식]하기
 - ② 답안 작성 후 [다음 버튼] 클릭 : 문제간 이동이 자유롭습니다.(정답 미입력 경우 포함)
 - ③ 왼쪽에 [작성된 답안 확인] 가능

6-3. 시험 응시(시험 당일)

중간시험 이름 : 이선우 남은 시간 : 49:08

3 1.1
2. 서울
3.

2. 우리나라의 수도는??
(10점)

서울

※ 해당 문제는 복사/붙여넣기 기능을 사용할 수 없습니다.

< 이전 다음 > 2

제출

The screenshot shows a user interface for an online exam. At the top, it says '중간시험' (Mid-term Exam), '이름 : 이선우' (Name : Lee Seonwoo), and '남은 시간 : 49:08' (Remaining time : 49:08). On the left, there's a list of options: '1.1', '2. 서울', and '3.'. The second option, '2. 서울', is highlighted with a red box and has a red number '3' in a box to its left. In the center, a question is displayed: '2. 우리나라의 수도는?? (10점)' with a text input field containing '서울'. Below the input field is a note: '※ 해당 문제는 복사/붙여넣기 기능을 사용할 수 없습니다.' (This question does not support copy/paste functionality). At the bottom, there are navigation buttons: '< 이전' (Previous), '다음 >' (Next), and '2'. To the right of the next button is a blue box with a blue number '1' in a box to its left. At the bottom left, there's a blue button labeled '제출' (Submit).

- * 교수자의 시험 설정 값에 따라 화면구성(문제 모두 표시/한문제 씩 표시)이 다를 수 있음
- ① 시험 문제 [답안 작성 : 단답형]하기
- ② 답안 작성 후 [다음 버튼] 클릭 : 문제간 이동이 자유롭습니다.(정답 미입력 경우 포함)
- ③ 왼쪽에 [작성된 답안 확인] 가능

6-3. 시험 응시(시험 당일)

The screenshot shows a digital exam interface. At the top, it says "중간시험" (Mid-term Exam), "이름 : 이선우" (Name: Lee Seonwoo), and "남은 시간 : 47:55" (Remaining time: 47:55). On the left, there is a blue box containing three numbered questions: 1.1, 2. 서울, and 3. 이러닝무크센터.. A blue number "2" is in a box to the left of this section. On the right, there is a large yellow box containing question 3: "3. 이러닝 무크센터에 대해 서술하시오. (20점)". Below this is a text input field with placeholder text "이러닝무크센터.." and a note at the bottom: "※ 해당 문제는 복사/붙여넣기 기능을 사용할 수 없습니다." (This question does not support copy/paste functionality). A yellow number "1" is in a box to the right of this section. At the bottom, there are navigation buttons "< 이전" and "다음 >". A blue button labeled "제출" (Submit) is at the bottom left.

- * 교수자의 시험 설정 값에 따라 화면구성(문제 모두 표시/한문제 씩 표시)이 다를 수 있음
- ① 시험 문제 [답안 작성 : 서술형]하기 : 정답 미체크시에도 다음 문제로 이동 가능
- ② 왼쪽에 [작성된 답안 확인] 가능

6-4. 답안 제출(시험 당일)

중간시험 이름 : 이선우 남은 시간 : 47:55

1.1
2. 서울
3. 이러닝무크센터..

3. 이러닝 무크센터에 대해 서술하시오.
(20점)

이러닝무크센터..

※ 해당 문제는 복사/붙여넣기 기능을 사용할 수 없습니다.

< 이전 다음 >

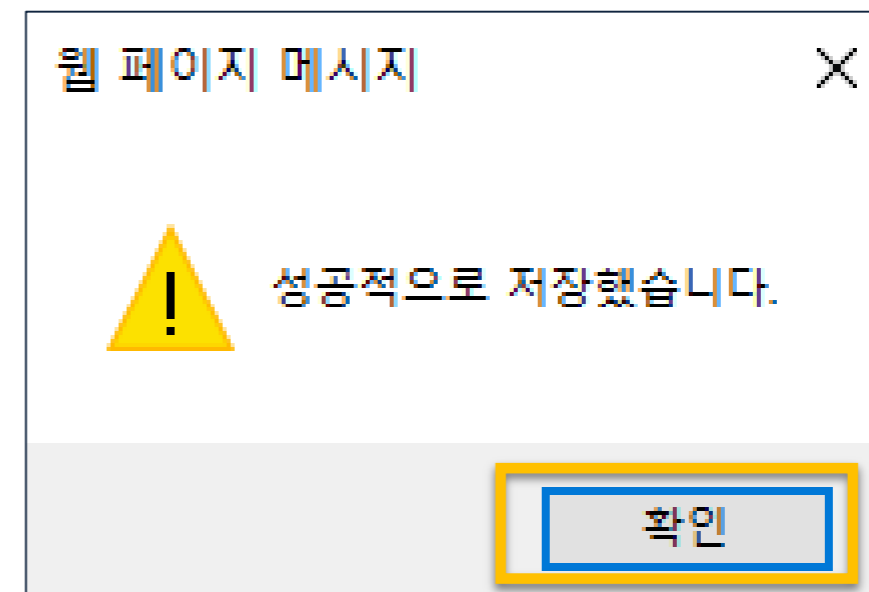
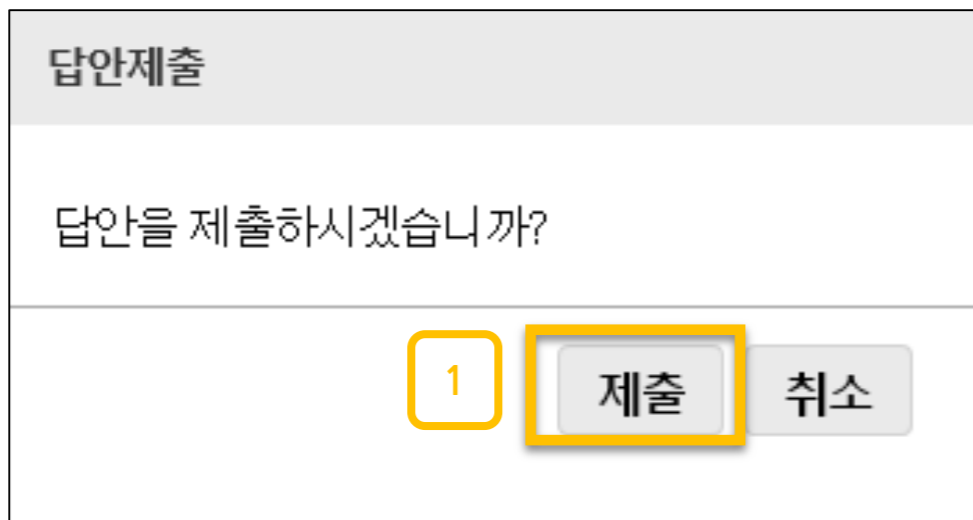
1 제출

① 시험 시간 내 시험 응시 및 검토 후 하단에 [제출] 버튼 클릭

* 시험 시간이 종료되어 [제출] 버튼을 누르지 못한 경우, 불이익이 발생 할 수 있습니다.

(불이익 발생 시, 담당 교수님에게 문의바랍니다.)

6-4. 답안 제출(시험 당일)



① 답안 제출 팝업창에서 [제출 클릭]

* 답안 제출 시, 시험시간이 남았을 경우에도 재응시는 불가능합니다.

6-5. 응시정보 및 평가 확인

수강과목

2021-비정규과목

테스트(00)

- ▶ 강의계획서
- ▶ 온라인강의
- ▶ 실시간강의 4
- ▶ 공지사항
- ▶ 질의응답
- ▶ 강의자료
- ▶ 출석
- ▶ 과제 1
- ▶ 팀프로젝트

▶ 시험 2

▶ 토론

▶ 투표

▶ 설문

▶ 학습진단

▶ 성적

▶ 열린게시판

시험

제목 매뉴얼 테스트 ★

시험구분 중간시험

시험형태 온라인 시험

시작시간 2021.04.02 오후 2:00

종료시간 2021.04.02 오후 2:22

시험시간 30 분

배점 30

점수공개 2021.04.05 오후 2:23 ~ 2021.04.05 오후 11:59

응시정보

시작시간 2021.04.02 오후 2:01:52 종료시간 2021.04.02 오후 2:04:12 IP 128.134.34.114

평가

점수 30점

훌륭합니다.

1

2

목록

- ① [응시정보] 확인
 - ② 평가에서 점수 확인 가능(단, 해당 교과목 담당 교수님이 점수 공개 할 경우)

7. 질의 응답 및 FAQ

The screenshot shows the 'FAQ' section of a learning management system. On the left, there's a sidebar with various menu items. The '질의응답' item is highlighted with a yellow box and the number '1'. In the main content area, there's a search bar labeled '검색' (search) with a yellow box and the number '2'. Below it is a large button labeled '질문하기' (Ask Question), also highlighted with a yellow box and the number '2'. A callout bubble points from the '질문하기' button to the text '질문하기를 클릭합니다.' (Click the Ask Question button).

The screenshot shows the '질문하기' (Ask Question) form. At the top, there's a note about asking questions in a respectful manner. Below that is a text input field for '제목' (Title) and a dropdown for '작성자' (Writer) with a checked checkbox for '이름 숨기기' (Hide name). The main area is a rich text editor with various formatting tools. A blue box and the number '3' highlight the '저장' (Save) button at the bottom right. Another blue box highlights the '첨부파일' (Attachment) button. A callout bubble points from the '저장' button to the text '저장을 클릭합니다.' (Click the Save button).

- ① 좌측 메뉴의 질의응답 클릭
- ② 오른쪽 상단에 위치한 **질문하기** 클릭
- ③ 내용을 작성(첨부파일 가능)후 오른쪽 하단에 위치한 **저장**을 클릭

7. 질의 응답 및 FAQ

1

한국어

교육현황 커뮤니티 소개

소개

LMS는 수업의 효과적인 운영을 지원하고 교수·학생, 학생·학생간의 자료와 의견을 자유롭게 교환할 수 있는 커뮤니티 공간입니다. (LMS is a community space that supports effective class operation and that enables the free exchange of materials and opinions between professors and students as well as among students.)

역할

교수(Professor)	학생(Student)
교수들에게 수업 내용을 편리하게 전달 원활한 과제를 제출 및 의견 수렴 가능 안 및 참고 자료의 효율적인 관리 (It allows professors to conveniently deliver lesson plans to students, easily collect assignment and opinions, and manage lesson plans and reference materials.)	교안 및 수업관련 정보를 쉽게 해결 자유로운 질문 및 의견 제시 access lesson plans and class information, and freely ask questions and present opinions.

주요기능

- 학기별로 클래스가 개설/종강됨(Classes open/close sequentially)
- 수강신청된 강의에 자동으로 e클래스 회원 등록
(A student is automatically registered as an e-Class member for a course they have applied for.)
- 청강신청을 통해 수강의 과목에 대한 자료 열람 가능
(A student can view materials of a subject that is not what he or she is registered for, such as audit request.)
- 강의계획서, 강의평가, 성적공시 등을 한곳에서 할 수 있음
(Various tasks can be handled in one place, including the syllabus, class evaluations, and disclosure of grades.)

FAQ를 클릭합니다.

2

FAQ

FAQ 소개 FAQ

대상 : 공동 교수 학생 검색 Search

시작하기

[공통] 로그인 아이디, 비밀번호는 어떻게 되나요?
[공통] 아이디, 비밀번호 찾기는 어떻게 하나요?
[공통] 이전 학기 과목은 어떻게 들어가나요?
[교수] 학습활동 애플리케이션 성격이 궁금합니다.
[교수] 과목개설 어떻게 하나요?
[교수] 강의과목 파일용량 증설은 어떻게 하나요?
[교수] 강의하는 과목과 이클래스에 나타나는 과목이 다릅니다.
[공통] 비정규과목을 수강취소하고 싶어요.
[공통] 사이트 화면이 깨져서 나와요.

청강하기

[교수] 청강승인은 어떻게 하나요?
[학생] 청강신청 어떻게 하나요?
[학생] 청강취소는 어떻게 하나요?

팀티칭

[교수] 조교 등록은 어떻게 하나요?
[교수] 팀티칭 교수에게 과목 접근 권한을 주고 싶습니다.

과제

[교수] 출석

3

원격지원 서비스 Remote access service

[공통] [음성/동영상] 장애 시 기본 설정방법
[공통] [음성/동영상] 네트워크 속도가 느려 끊기거나 음성만 들리는 경우
[공통] [동영상] 윈도우 미디어 플레이어가 영상 재생이 안돼요.
[공통] 인터넷 익스플로러 옵션 설정을 조작하는 방법
[공통] LGN 삼성 스마트폰으로 온라인 강의 시청시 출석 인정이 안 될 때
[공통] 온라인 강의 시청 시 흰 화면만 나타나거나 소리만 들려요.
[교수] 동영상 파일 인코딩은 어떻게 하나요?
[교수] 온라인 강의 콘텐츠 업로드 방법
[공통] 크롬에서 강의 동영상이 안 나타나요.

출석

[교수] 스마트출석 안내
[교수] e-Learning(온라인) 과목 온라인강의 출석 안내
[교수] e-Class(오프라인) 과목 온라인강의 출석 안내

명지대학교

Copyright© MYONGJI UNIVERSITY. All rights reserved
인문캠퍼스 : 03674 서울시 서대문구 거북골로34 (Tel. 02-300-1731)
자연캠퍼스 : 17058 경기도 용인시 처인구 명지로 116 (Tel. 031-330-6633)

개인정보처리방침 | 이용약관

교육현황 커뮤니티 소개 마이페이지

개설과목검색 OCW 학사일정

공지사항 질의응답 자료실 소모임 설문

개인정보 수강과목 강의과목 올린파일함 영상콘텐츠관리

- ① 상단 목록에서 '**소개**'에 마우스 커서를 두고 아래에 '**FAQ**' 클릭
- ② 자주하는질문의 답변 확인 가능 ('**시작하기**', '**팀티칭**', '**과제**', '**편의기능**', '**온라인 강의보기** 등)
- ③ **원격지원 서비스** 이용 가능

II. 실시간 화상수업(Zoom) 이용방법



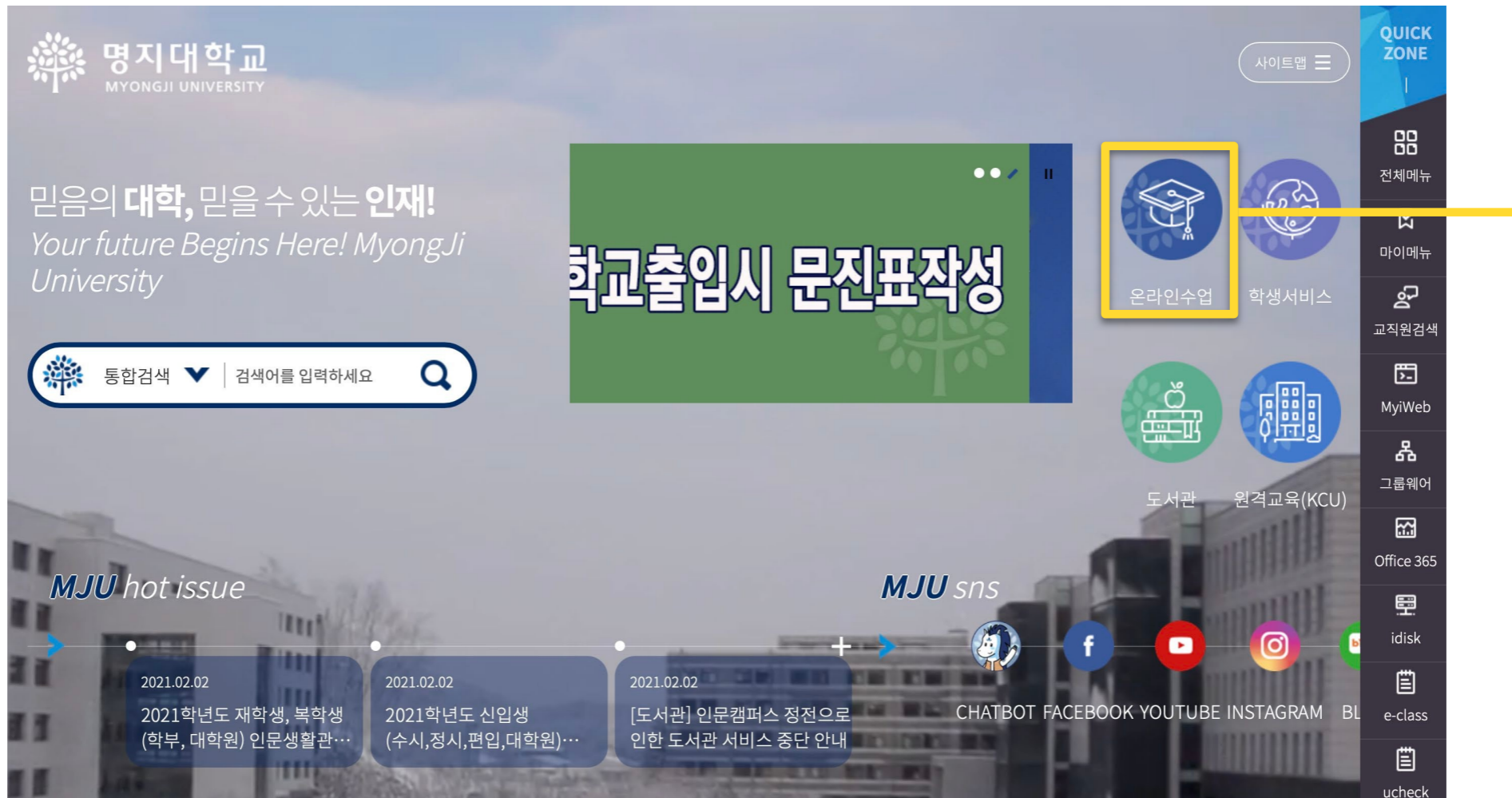
1. 개인 이메일 LMS 등록



* 유의 사항

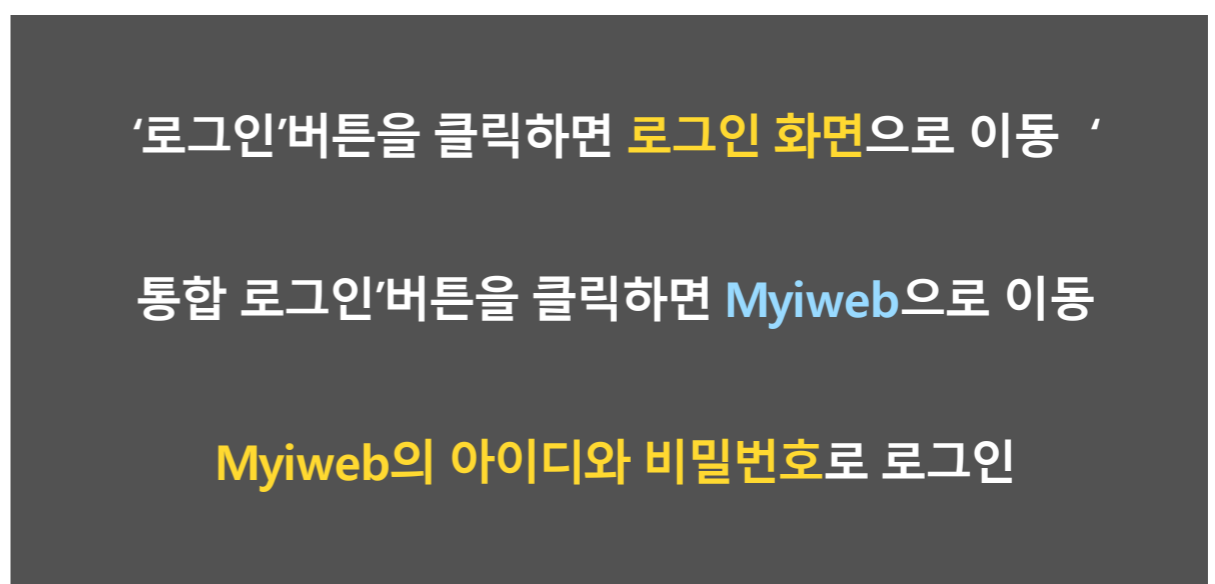
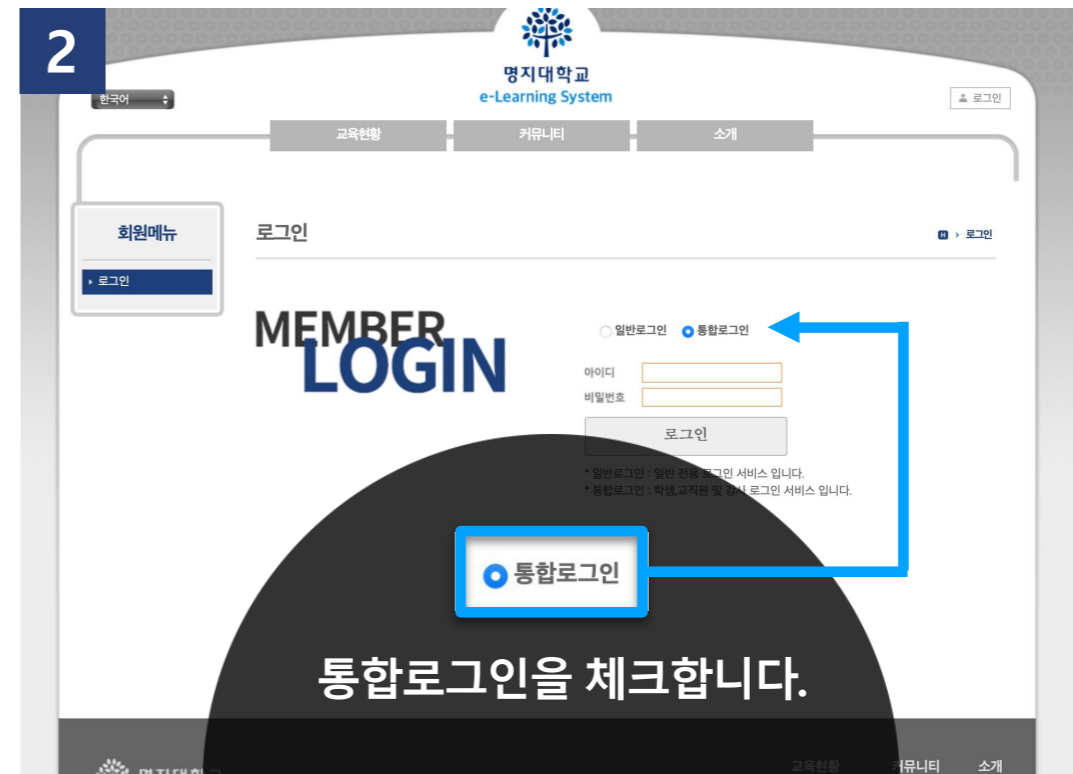
1. Zoom 가입 이메일과 LMS 등록 이메일이 **다를 경우,**
출석 및 시스템 오류 발생 가능
2. Zoom 홈페이지에 무료 가입한 **이메일(계정)**과
LMS 사이트에 등록한 **이메일(계정)**이 동일해야 함
3. Zoom 사이트 **자동 로그인(이메일)** 설정된 경우,
LMS 사이트에 등록한 **이메일(계정)**과 **동일여부 확인**

1-1. LMS 사이트 접속



우리 대학교 홈페이지 → 메인화면 → [온라인수업] 클릭

1-2. LMS 로그인

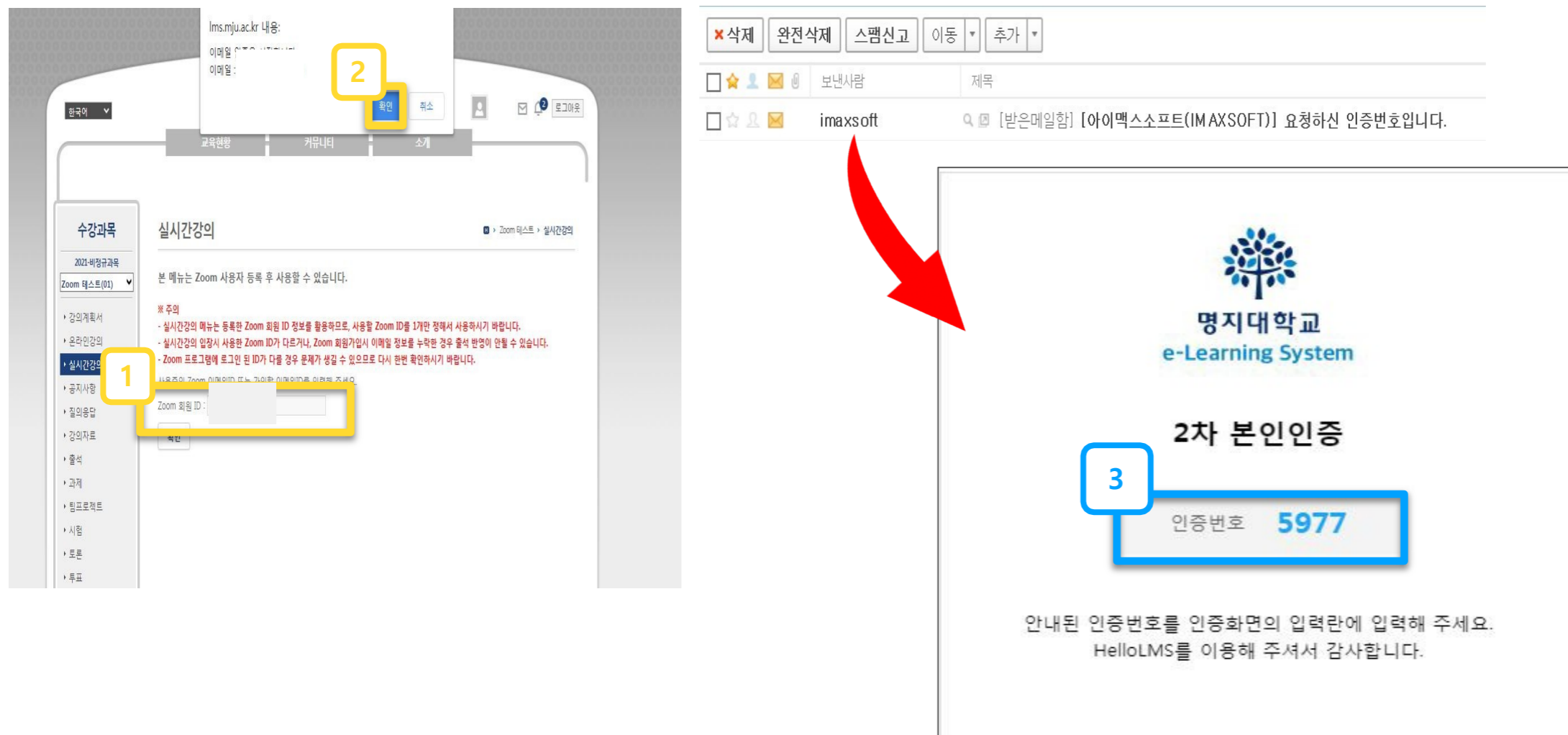


1-3. LMS 이메일 등록



- ① 수강 강좌 클릭
- ② 좌측 메뉴의 실시간 강의 클릭

1-3. LMS 이메일 등록



① 실시간 강의에 이용할 이메일(Zoom 보유 계정과 동일)을 입력하세요.

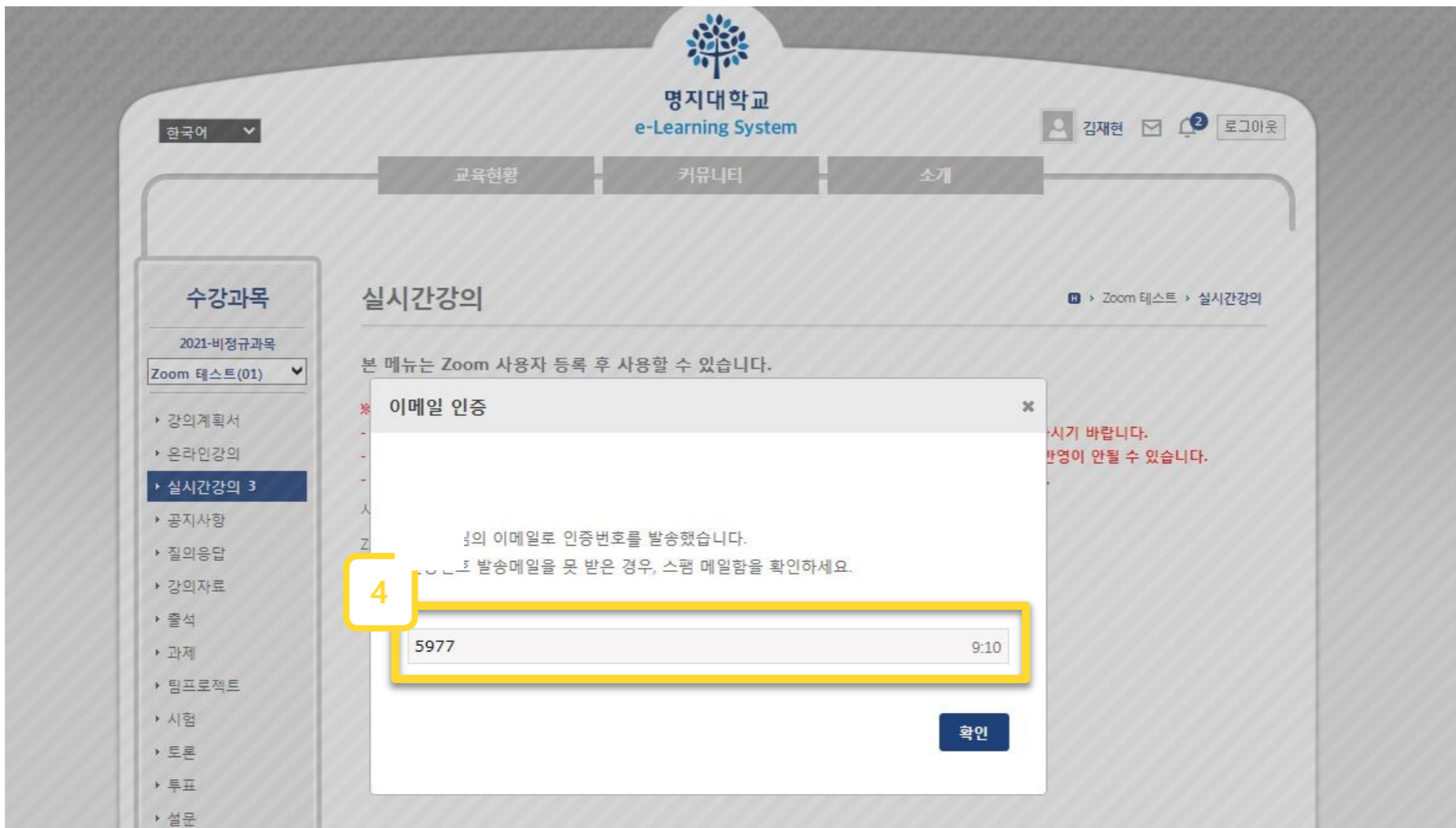
- * 해당 아이디는 한번 만 등록(강좌마다 생성 할 필요 없음)
- * Zoom 계정 미보유 시, Zoom 신규 계정 생성(2-2 매뉴얼 참조)

② 이메일 인증 확인 클릭

③ 기입한 이메일 수신함에서 인증번호 확인 합니다.

- * 인증번호 발송메일을 못 받은 경우, 스팸 메일함을 확인하세요.

1-3. LMS 이메일 등록



- ④ 이메일에서 확인한 LMS 화면에서 **인증 번호** 입력
* 시간 내에 입력

2. Zoom 설치 및 계정 생성



2-1. 실시간 화상수업 강의실(Zoom) 링크 확인



- ① 좌측 메뉴의 실시간 강의 클릭
 - ② 참가 URL 클릭
 - ③ 비밀번호 확인 : 실시간 강의 입장 비밀번호
- * 실시간 화상 수업은 온라인 수업 사이트(LMS)상에서 수업 참여

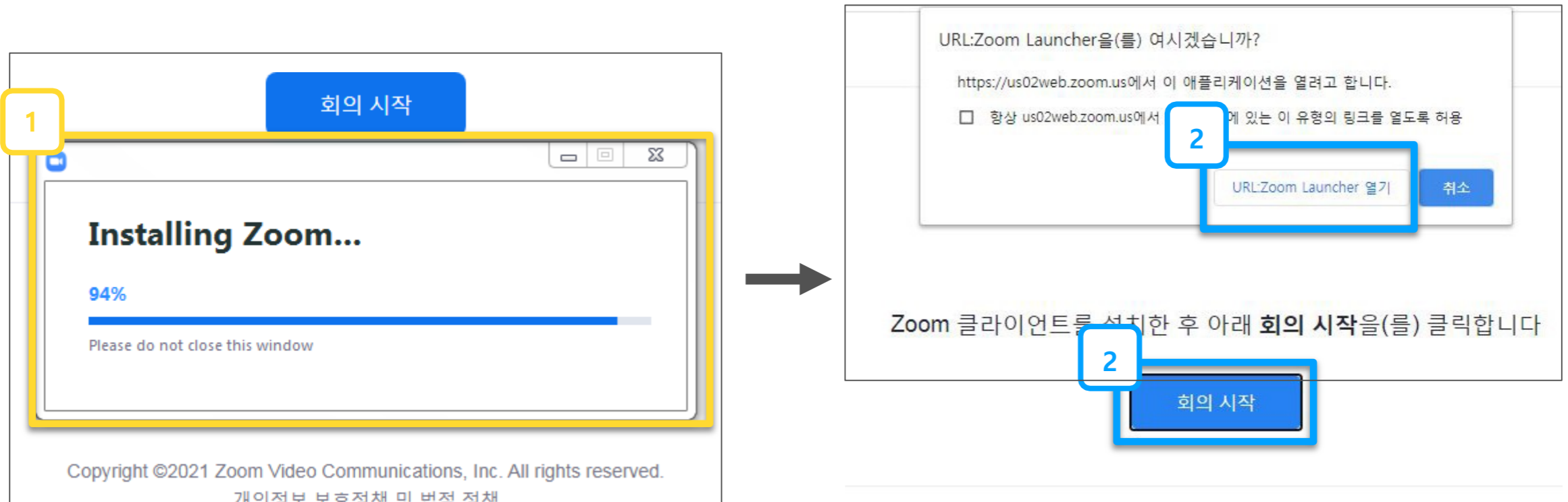
2-2. Zoom(실시간 화상수업 프로그램) 설치



① 하단의 설치 파일 클릭

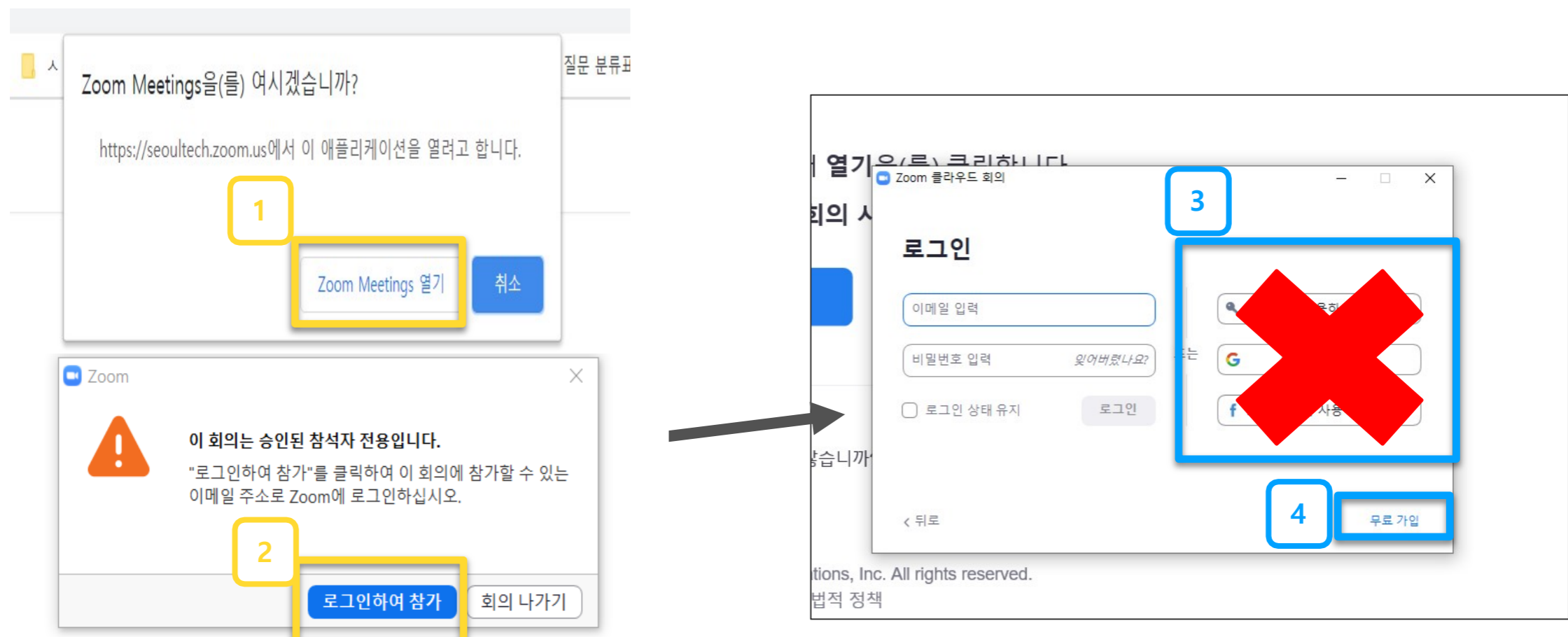
② 실행 버튼 클릭

2-2. Zoom(실시간 화상수업 프로그램) 설치



- ① 설치 중 화면 -> 설치 완료 후 팝업창 확인
- ② URL Zoom Launcher 열기 또는 회의 시작 클릭

2-3. Zoom(실시간 화상수업 프로그램) 신규 계정 생성



- ① Zoom 홈페이지와 팝업이 뜨면 [Zoom Meetings 열기]를 누릅니다.
 - ② Zoom에 로그인을 하기 위해 [로그인하여 참가]를 누릅니다.
 - ③ X 표시 된 3가지 항목은 이용하지 않습니다.
 - ④ 무료가입 클릭
- * LMS에 등록한 이메일과 동일한 Zoom 이메일 계정으로 무료가입을 해야합니다.
이메일(아이디)이 서로 다를 경우, 출석 및 시스템 오류가 발생 할 수 있습니다.

2-3. Zoom(실시간 화상수업 프로그램) 신규 계정 생성

인증을 위해 귀하의 생년월일을 확인하세요.

1 이 데이터는 저장되지 않습니다.

내 설문 데이터 및 기타 유사한 서비스 내 설문 또는 관련 서비스 사용에 대한 피드백.

시스템에서 수집된 대략적 위치(예:가까운 도시 또는 동네)

- 가장 가까운 데이터 센터에 연결
- 개인정보 보호 및 기타 법률 준수. 예시: 이용자 지역에 적합한 통지 제공 가능
- 언어 기본 설정과 같은 선택 사항 제안
- 데이터 센터 및 네트워크의 성능을 모니터링
- 지원 요청 라우팅

마케팅 페이지의 영구 식별자

다음을 포함하여 쿠키 및 도구 픽셀 사용으로 수집된 데이터

(예: Google Analytics, Google 광고)

인터넷 프로토콜(IP) 주소,

- 브라우저 버전
- 인터넷 서비스 제공업체
- 참조 페이지 URL
- 종료 페이지, 마케팅 사이트에서 확인한 파일, 이미지, 캠페인 페이지, 그래픽 등,
- 운영체제
- 날짜/시간 스크립트

대략적 위치(예: 가까운 도시 또는 동네)에 대해 보다 자세히 알아보

2

3

4

naver.com에 이메일을 보냈습니다.
Zoom 사용을 시작하려면 해당 이메일의 확인 링크를 클릭합니다.

이메일을 받지 못한 경우, [다른 이메일을 재전송하세요.](#)
[Resend another email](#)

동의함

무료 가입

업무용 이메일 주소

가입

3

2

동의함

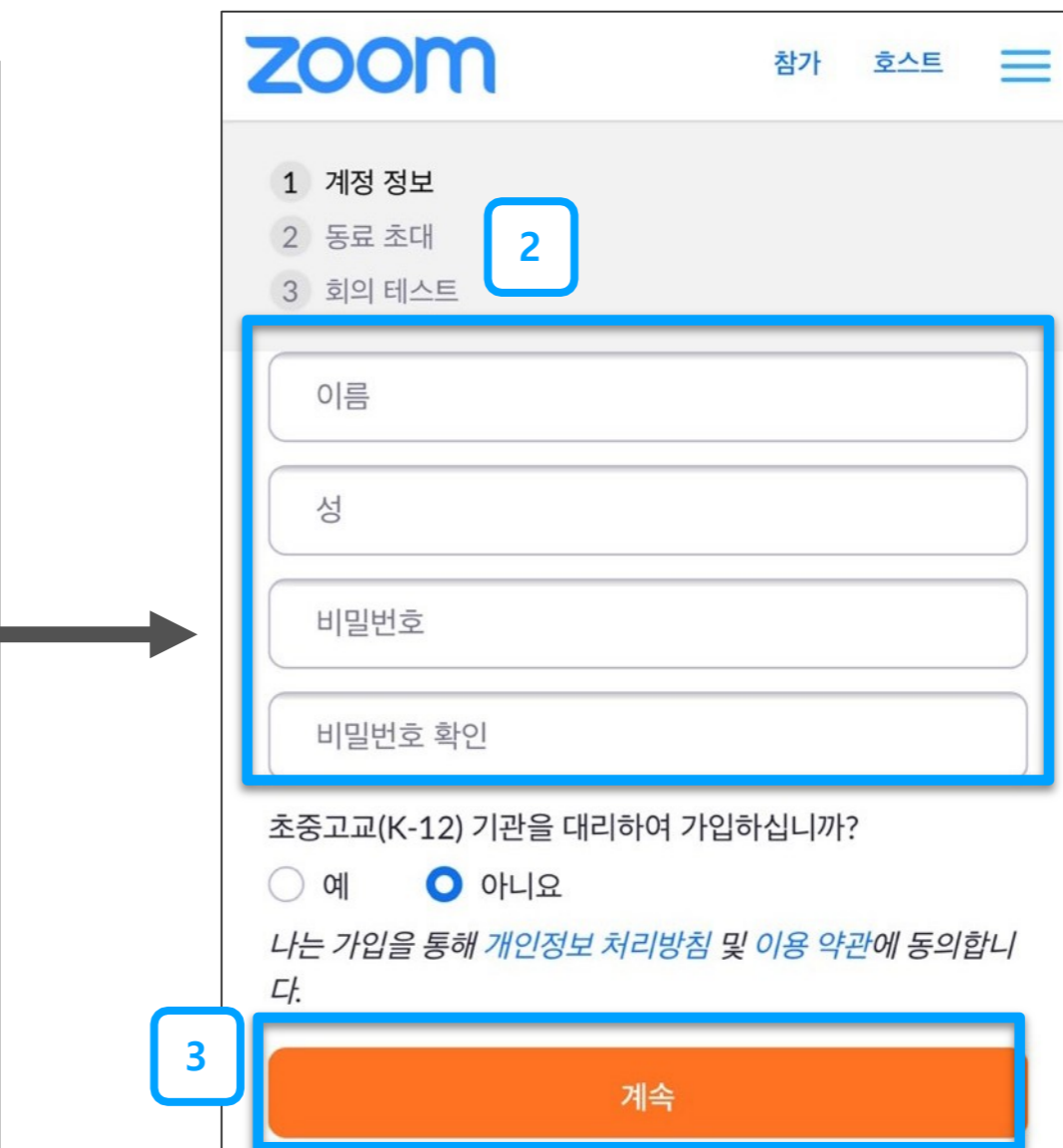
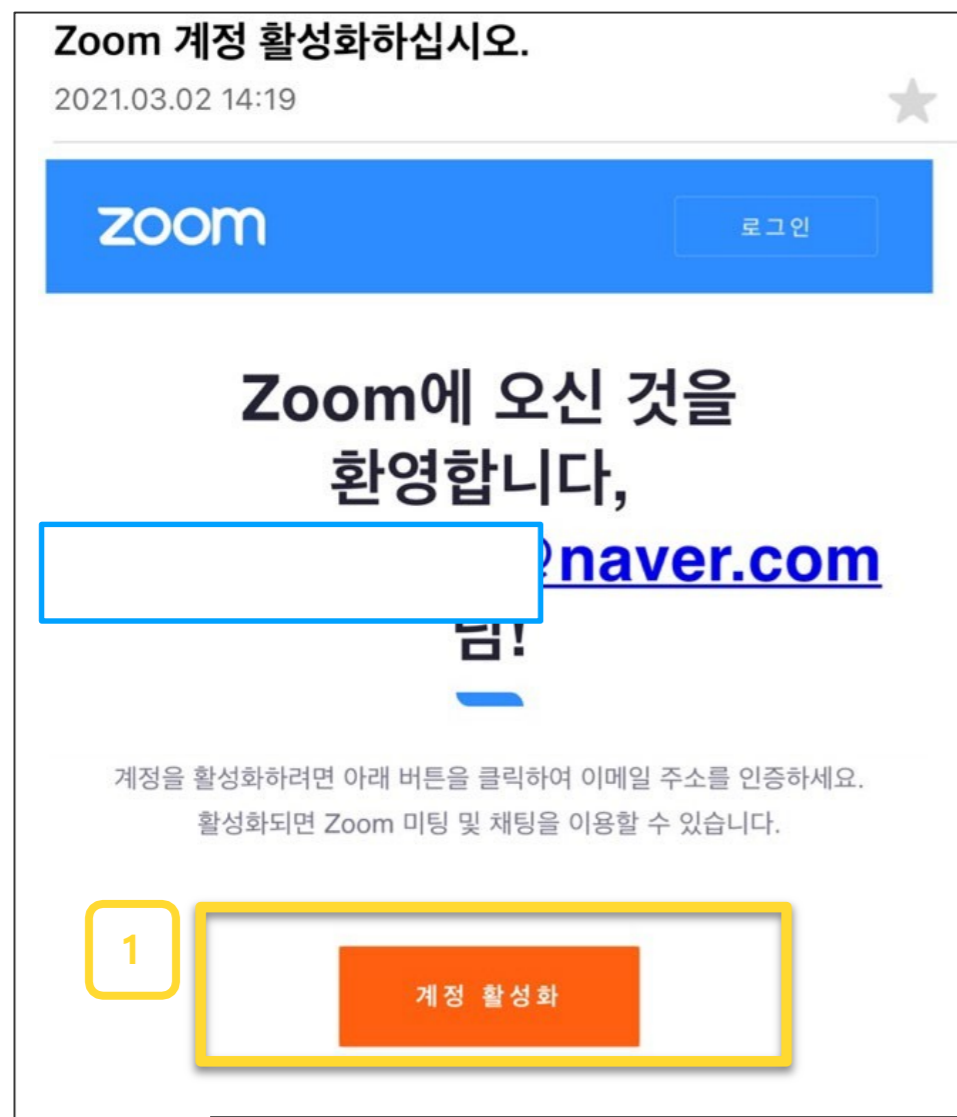
계속하고 정책에 동의해야 합니다.

* 등록한 아이디와 같은 이메일 형식의 중 아이디가 없는 경우, 안내에 따라 회원가입을 진행합니다.

- ① 생년월일 기입 후 계속 클릭
- ② 약관 동의함 클릭
- ③ [업무용 이메일 주소](LMS에 등록한 이메일과 동일) 기입 후 '가입' 클릭
- ④ 해당 이메일에서 확인 링크 클릭

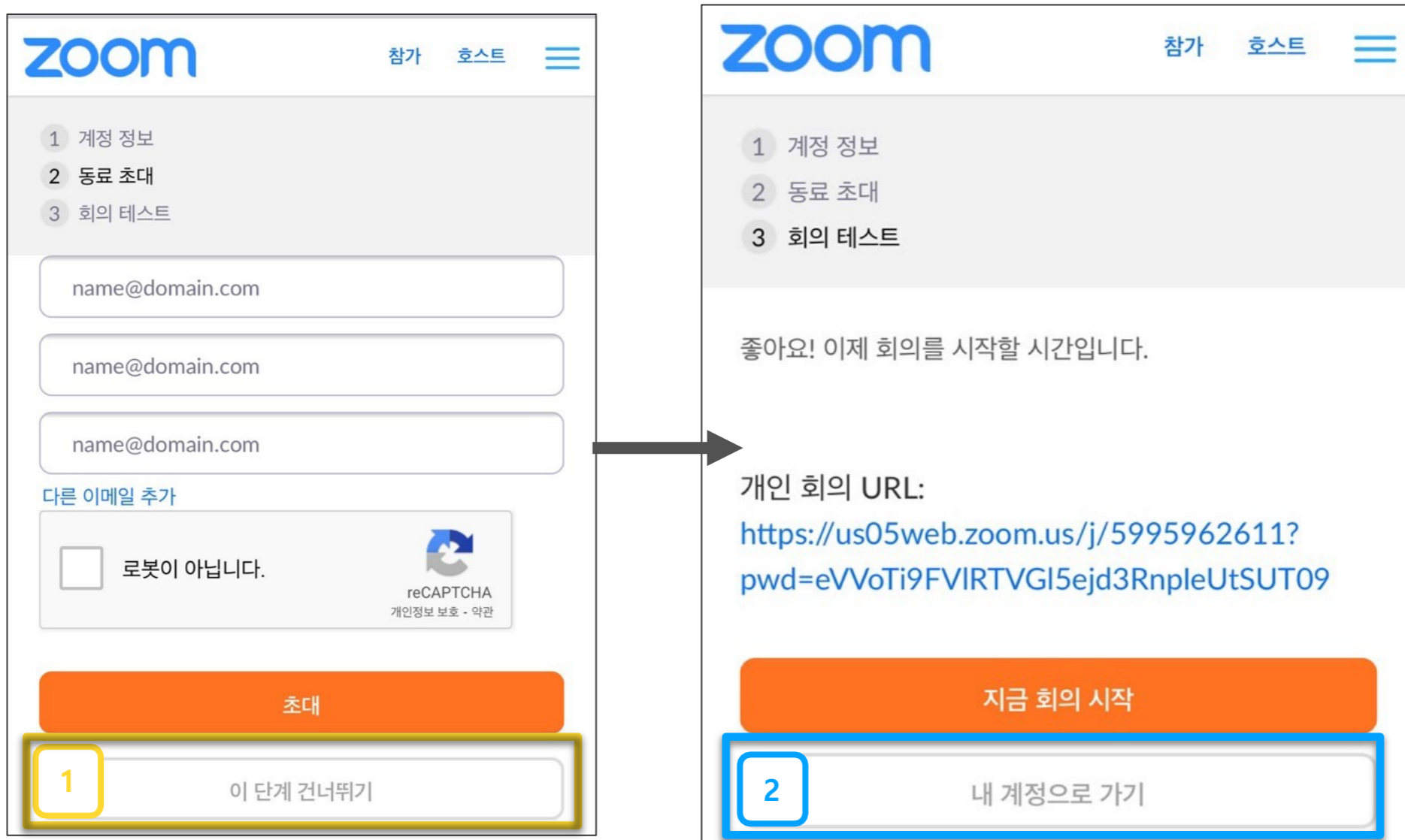
- LMS에서 등록한 이메일 형식이 '네이버'라면, 무료 가입할 때도 '네이버' 이메일 양식으로 새 계정을 생성해야 합니다.

2-3. Zoom(실시간 화상수업 프로그램) 신규 계정 생성



- ① 계정 활성화 버튼 클릭
- ② 계정 정보 입력(이름, 성, 비밀번호)
- ③ 계정 정보 입력 후 계속 버튼 클릭

2-3. Zoom(실시간 화상수업 프로그램) 신규 계정 생성



- ① 이 단계 건너뛰기 클릭
- ② 내 계정으로 가기 버튼 클릭(회의 테스트)
- ③ 로그인 확인 후 해당 강의실 실시간강의 접속 후 링크 클릭

3. 실시간 화상수업(Zoom) 강의실 참여

- LMS 이메일 등록, Zoom 설치 및 계정 보유자 -



3-1. 실시간 화상수업(Zoom) 강의실 링크 확인



- ① 좌측 메뉴의 실시간 강의 클릭
 - ② 참가 URL 클릭
 - ③ 비밀번호 확인 : 실시간 강의 입장 비밀번호
- * 실시간 화상 수업은 **온라인 수업 사이트(LMS)**상에서 수업 참여

3-2. 실시간 화상수업(Zoom) 강의실 참여



Zoom 클라이언트가 설치되어 있지 않습니까? 지금 다운로드

Zoom 클라이언트 사용 시 문제가 있습니까? 브라우저에서 참가

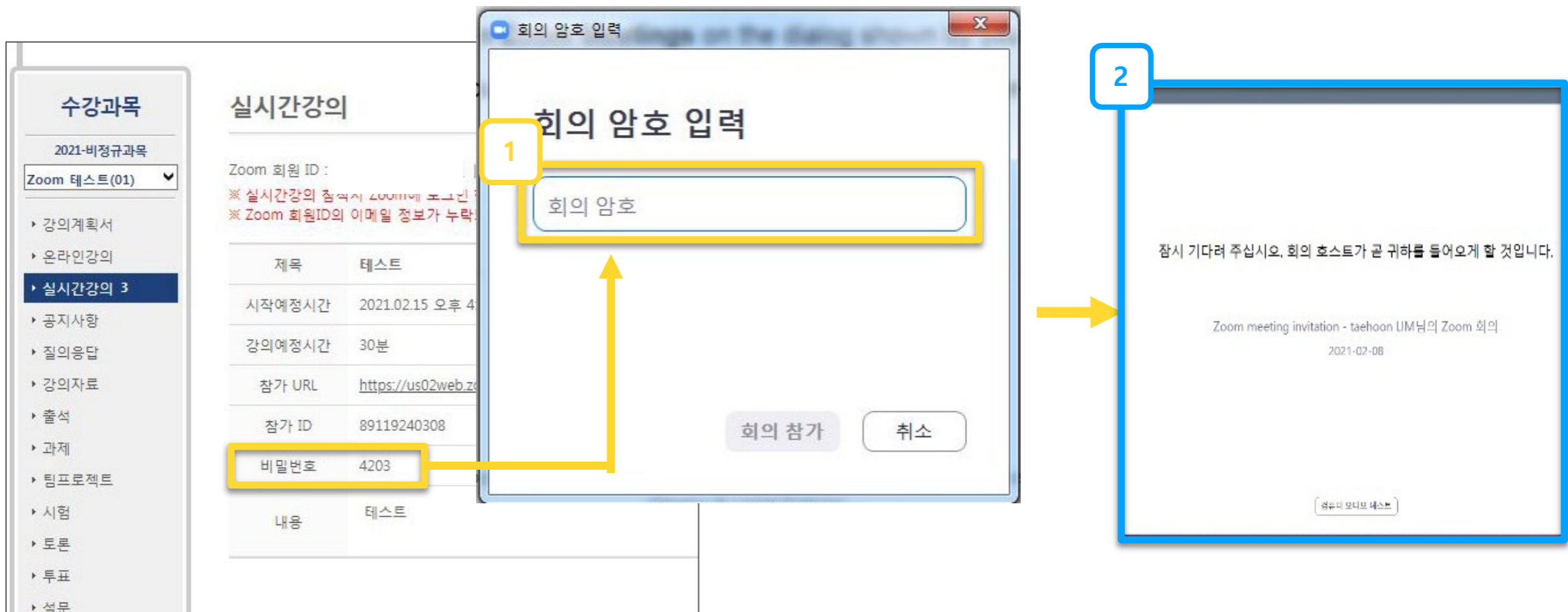
① URL Zoom Launcher 열기 또는 회의 시작 클릭

3-2. 실시간 화상수업(Zoom) 강의실 참여 : 로그인



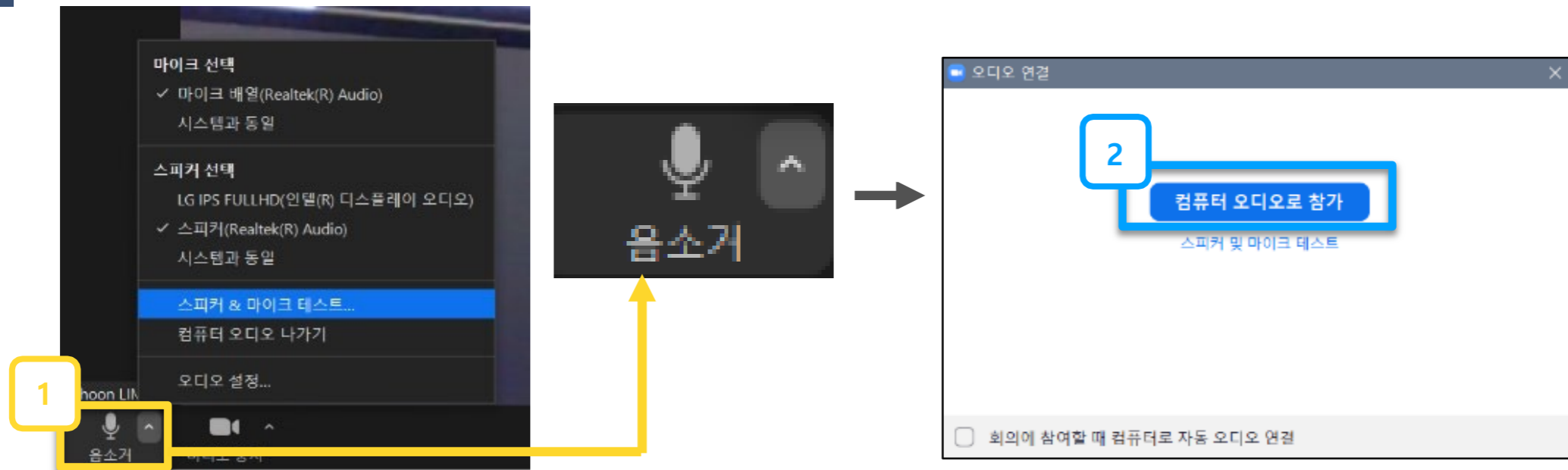
- ① Zoom 홈페이지와 팝업이 뜨면 [Zoom Meetings 열기]를 누릅니다.
- ② Zoom에 로그인을 하기 위해 [로그인하여 참가]를 누릅니다.
- ③ Zoom 보유 계정 정보 입력(이메일 입력, 비밀번호 입력)
* LMS에 등록한 이메일과 동일한 Zoom 이메일 계정으로 입력 해야합니다.
이메일(아이디)이 서로 다를 경우, 출석 및 시스템 오류가 발생 할 수 있습니다.

3-2. 실시간 화상수업(Zoom) 강의실 참여 : 암호입력



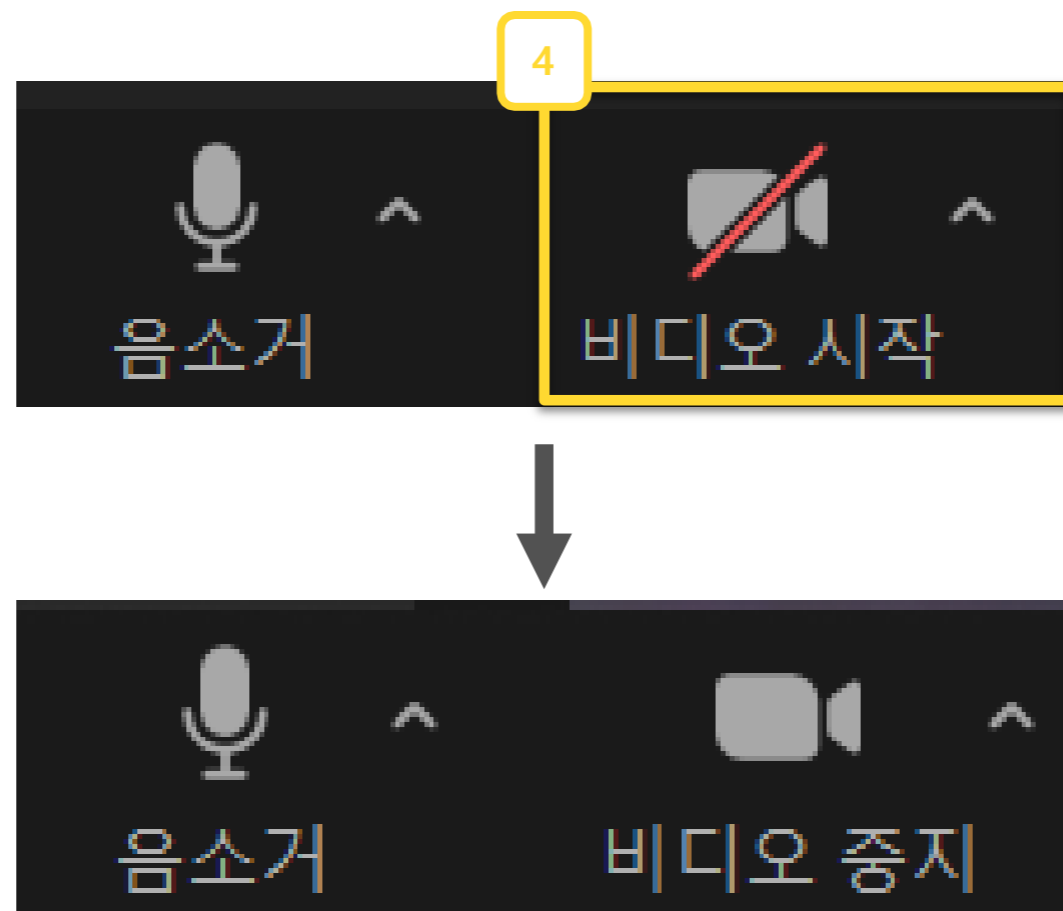
- ① 실시간 강의 **비밀번호** 입력
- ② 교수님 승인 후 강의실 입장

3-3. 수업 환경 테스트(스피커 & 마이크)



- ① 좌측 하단의 음소거 옆의 [^] 클릭 후 **스피커&마이크 테스트** 클릭
- ② **컴퓨터 오디오로 참가** 클릭
- ③ **스피커 및 마이크 테스트를 진행 => 테스트 완료**

3-3. 수업 환경 테스트(비디오)

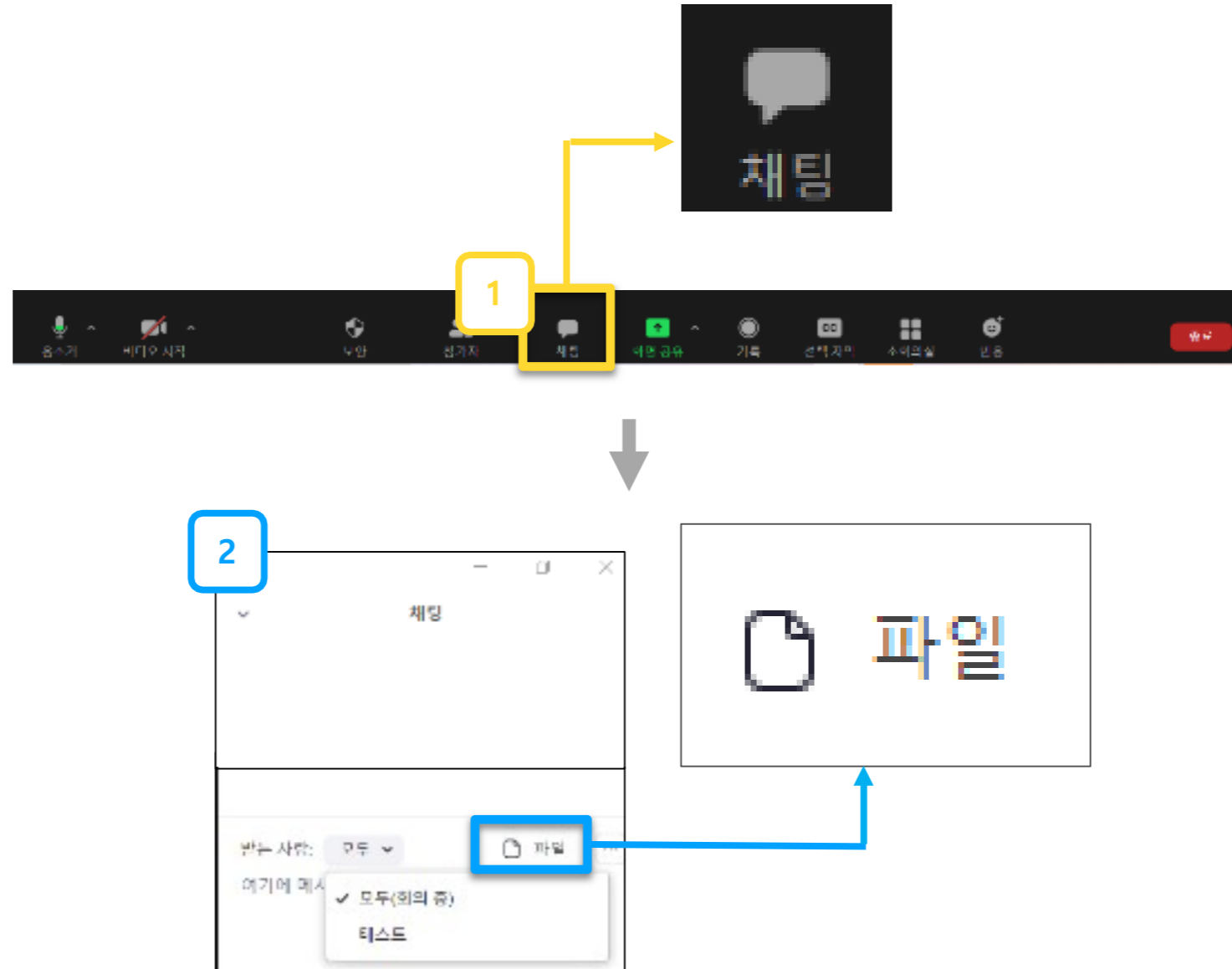


④ 비디오 시작을 눌러 비디오를 활성화

4. Zoom 기능

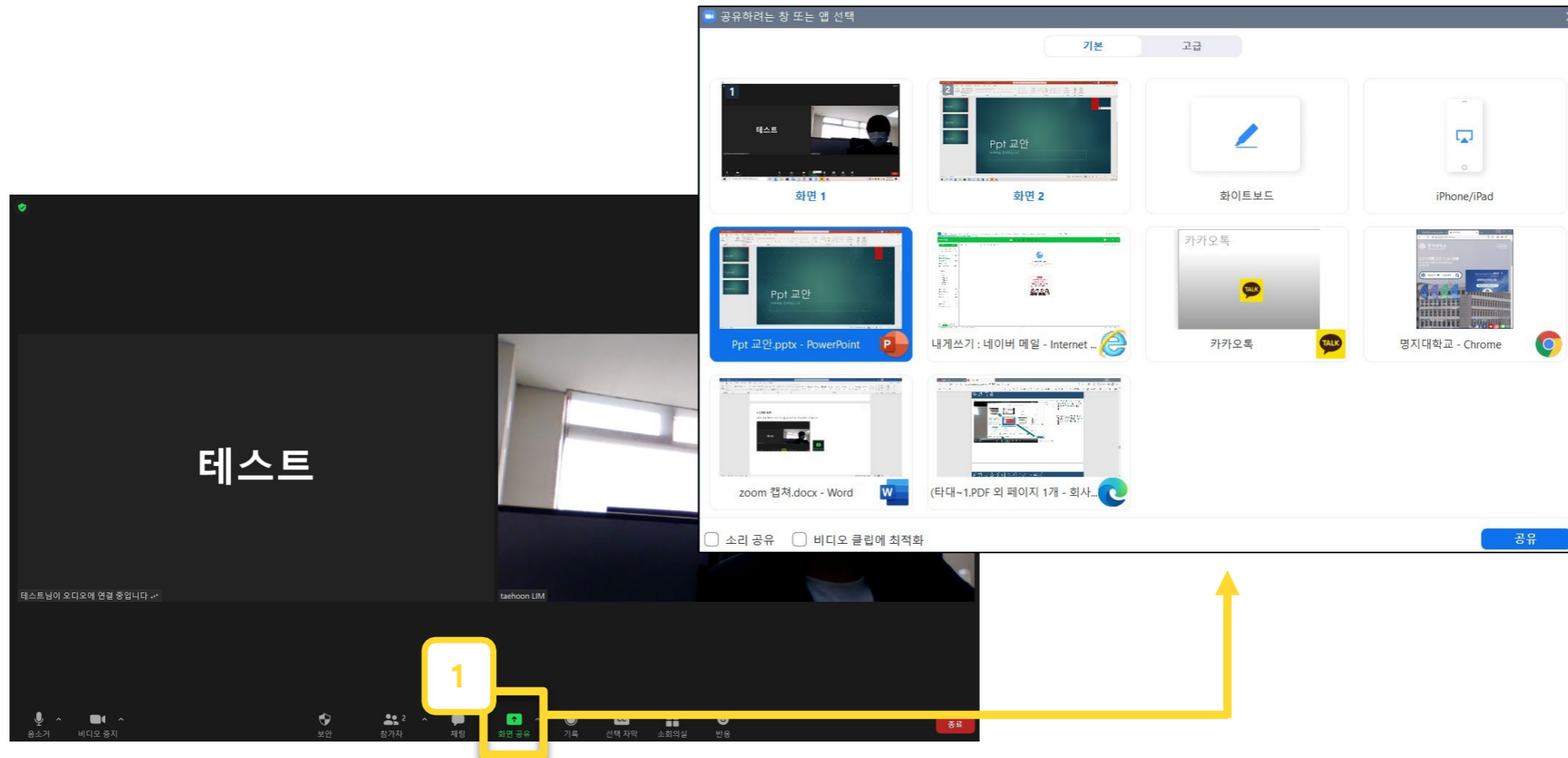


4-1. 채팅 기능



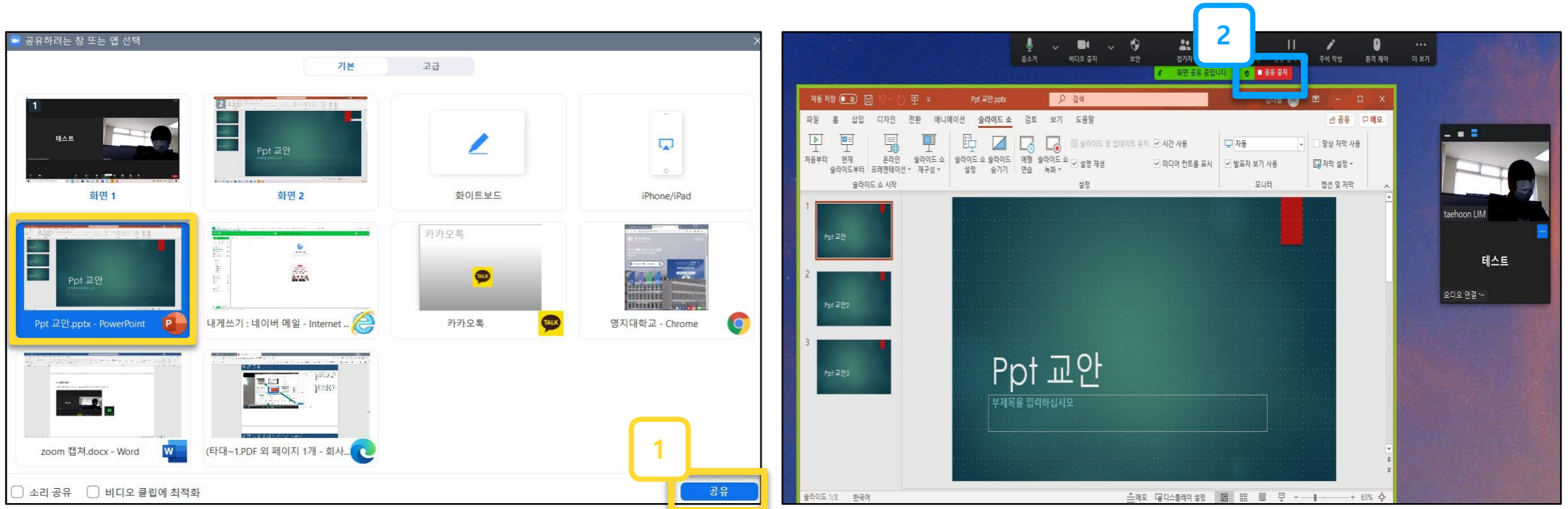
- ① 중앙 하단의 **채팅**을 통해 참가자와 채팅
- ② **파일버튼**을 눌러 파일을 참가자에게 전송 가능

4-2. 화면 공유(호스트가 권한을 허락한 경우)



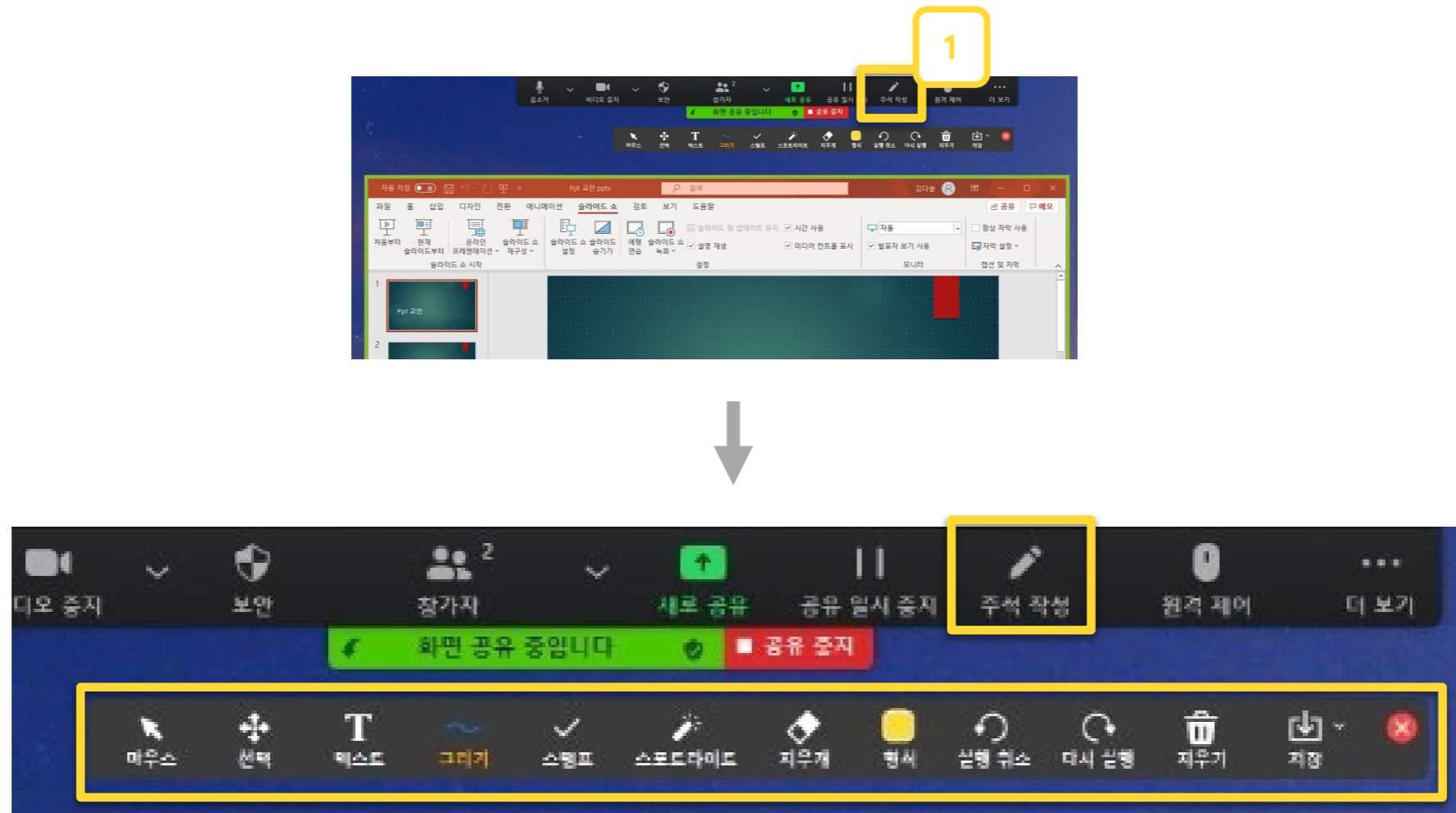
① 중앙 하단의 “화면 공유” 클릭

4-2. 화면 공유(호스트가 권한을 허락한 경우)



- ① 공유하고자 하는 화면 선택 후 공유 버튼 클릭
- 공유되는 화면이 초록색 테두리로 공유상태임을 표시
- ② 공유하던 화면을 중지하려면 상단의 공유 중지를 클릭

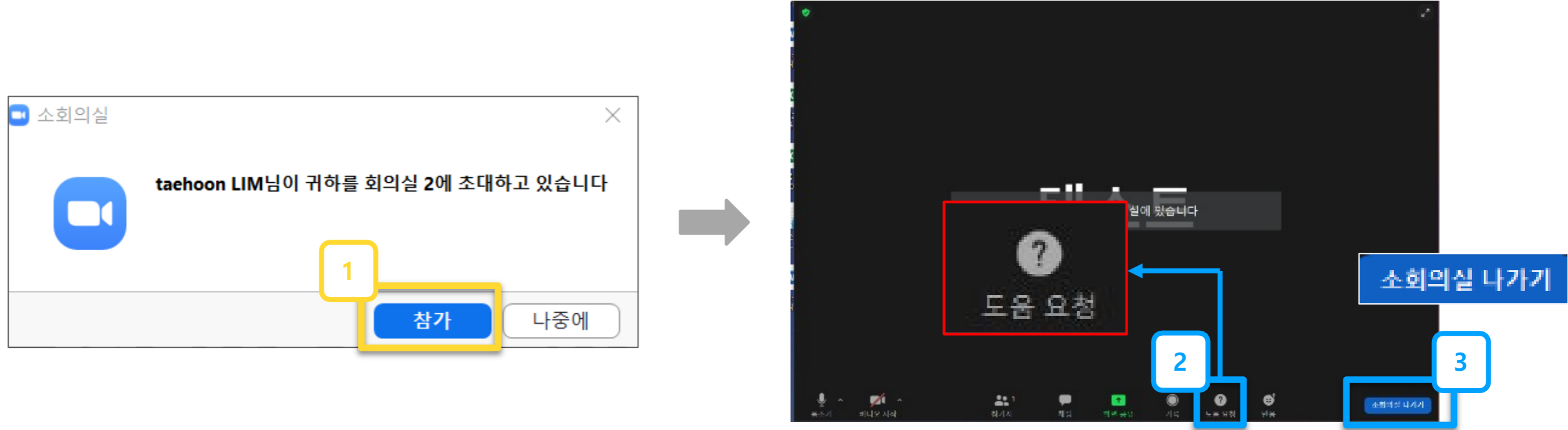
4-2. 화면 공유(호스트가 권한을 허락한 경우)



* 주석작성 기능

- ① 상단의 주석작성 클릭
- 공유중인 화면 상에 텍스트나 판서 가능

4-3. 소회의실 기능



* 교수자가 소회의실을 생성할 경우 사용 가능

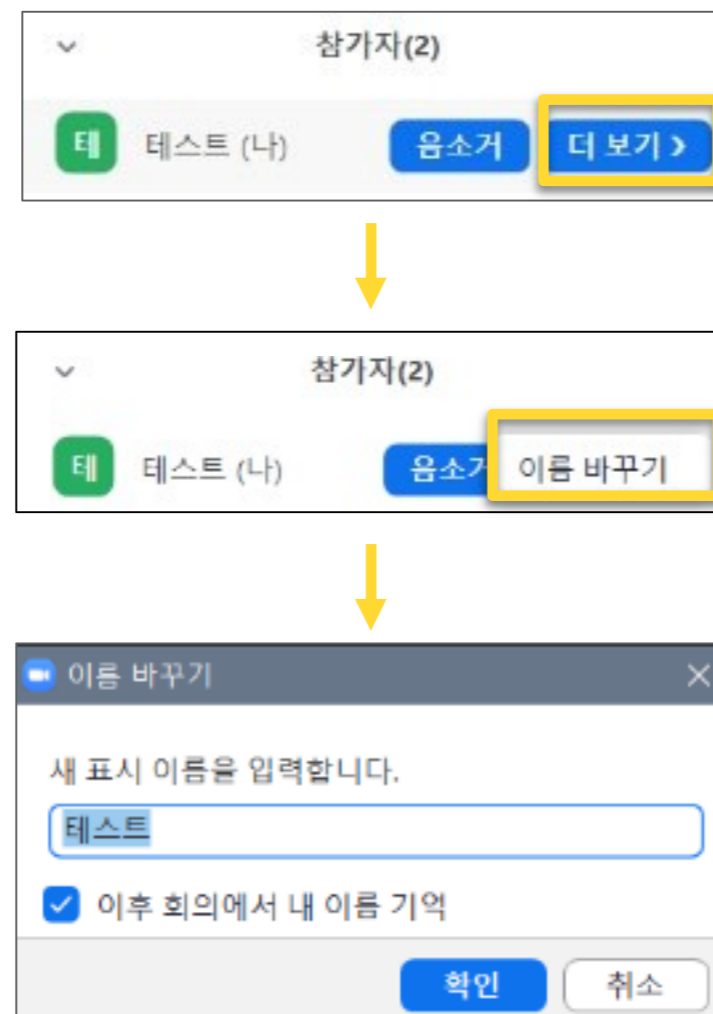
- ① **참가** 버튼 클릭
- ② 하단의 **도움요청**을 통해 호스트에게 본인이 속한 소회의실로의 입장 요청 가능
- ③ **소회의실 나가기**를 눌러 본 회의실로 이동 가능

4-4. 강의 화면 보기 변경



- ① 우상단의 [보기]를 눌러 화면의 배치를 변경 가능
- ② 화면의 우측 상단 [...]-[핀]을 눌러 화면을 고정 가능

4-5. 이름 변경(호스트가 권한을 허락한 경우)



- ① 중앙 하단의 [참가자]-[더보기]-[이름 바꾸기]
- ② 새 표시 이름 : 성명(학번)
ex) 홍길동 (60011234)