

# Y-LMS 가이드

학습자용



주문식교육의 산실

영진전문대학교 | 교수학습지원센터



# 목차

## 1. 접속방법

- PC 활용 시 유의사항 ..... 03
- 모바일, 태블릿 활용 시 유의사항 ..... 04

## 2. 수강방법

- 용어 소개 ..... 05
- 동영상 강의 수강 ..... 09
- 실시간 강의 수강 (Zoom 활용) ..... 12

## 3. 학습활동

- 과제 ..... 19
- 토론 ..... 20
- 프로젝트 ..... 21
- 시험 ..... 22
- 기타 ..... 24

# 1. 접속방법(1)

## 1 PC 활용 시 유의사항

1. 구글 **크롬(Chrome) 브라우저**에서 수강할 것을 권장합니다. [\[👉크롬 다운로드\]](#)
  - 최신 버전으로 업데이트 권장, 유선 네트워크 사용 권장
2. 강의실의 해당 주차별 **출석 인정 기간을 확인**하고 반드시 인정 기간 안에 강의를 수강해주세요.
  - 과목에 따라 출석 인정 기간이 다를 수 있으니 반드시 과목 별 출석 인정 기간을 확인
  - 출석 인정에 대한 문의사항은 담당 교과목 교수님께 문의
3. **동영상의 경우 총 러닝타임 기준 80% 이상** 수강해야 출석 인정이 됩니다.
  - 강의 수강 시 1배속, 1.2배속 으로 80% 수강해야 출석 인정(이어듣기 가능)
  - 최초 수강 시 컨트롤러 사용 및 배속 수강은 불가능(복습 시 가능)

### ! 출석 체크가 안 될 경우

- ❖ 출석 인정 기간 이후에 수강했을 경우
- ❖ Wi-Fi 수신이 약한 곳에서 수강할 경우

# 1. 접속방법(2)

## 2 모바일, 태블릿 활용 시 유의사항

1. 팝업이 차단되어 있을 경우 학습창이 열리지 않습니다. **팝업 차단을 해제**해주세요.
  - ① 안드로이드: '인터넷' 더보기 '설정' ⇨ '사이트 및 다운로드' ⇨ '사이트' 항목 '팝업차단' 해제
  - ② 아이폰: 설정 ⇨ Safari 어플 ⇨ '일반' 항목 '팝업차단' 해제
2. 모바일 학습은 사용자의 환경(설치된 어플리케이션, 외부통신망-3G, 와이파이 등, 휴대전화의 버전 등)에 따라 **출석 체크가 되지 않을 수도 있습니다**. 모바일 수강으로 출석률이 인정되지 않을 경우, **PC로 접속하여 수강을 완료**하여 주시기 바랍니다.
  - 출석 관련 사항은 'PC 활용 시 유의사항' 참조
3. 일부 스마트폰 및 태블릿의 경우 사용 및 정상 동작이 되지 않을 수 있습니다.

## 2. 수강방법(1)

### 용어 소개

Y-LMS  
Youngjin Learning Management System

나의 학습 현황

교과정보 ①

교사리더십 (11/21/22)

교과목명 (학과 학년 반 교수명)

아동심리사다 / ONL A학년 학11차이 A-1 서적...

유아교육 (11/21/22)

비교과정보 ②

청강 신청

이용안내

공지사항

FAQ

매뉴얼

나의 일정

!님의 현황입니다. ③

0 온라인 4 오프라인 0 HL

2021-08

일	월	화	수	목	금	토
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31	1	2	3	4

해당 일자에는 등록된 일정이 없습니다

공지사항 과목공지 Q&A

[전체] 저작권 가이드(교수자용, 학생용) 안내 2021-08-06

[전체] 영진전문대학교 원격교육 통합관리시스템(Y-LMS) 구축경과 및 시스템 오픈 일정 2021-05-14

## 2. 수강방법(2)

### 용어 소개 : ① 교과 vs ② 비교과

#### 교과



- ❖ 계열 · 학과의 정규 교육과정에 따라 진행되는 교과 수업
- 취득 학점에 따라 졸업 및 자격증 취득 가능

#### 비 교과



- ❖ 교과 수업 이외 학점이 부여되지 않는 수업
- ex) 학습법 특강, 인성 특강, YAP, A+ 리포트 작성 특강 등

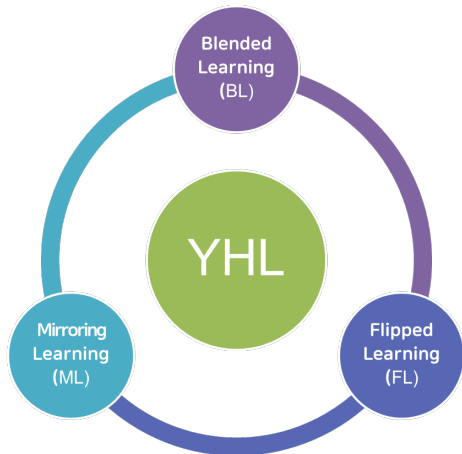
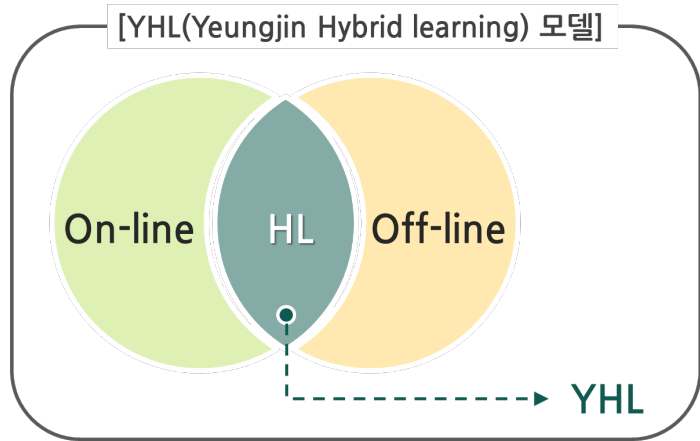
## 2. 수강방법(3)

### 용어 소개 : ③ 강의유형(온라인, 오프라인, HL)

구분	정의
온라인 수업 (On-line Learning)	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 중간시험, 기말시험 등을 제외한 수업일수 중 <u>원격수업의 비율이 70% 이상인</u> 교과목</li> <li>▪ 실시간 온라인 수업과 비실시간 온라인으로 구분                         <ul style="list-style-type: none"> <li>- <u>실시간 온라인 수업(실시간 강의)</u> : 동일한 시간에 각자 다른 장소에서 교수자와 학습자가 실시간으로 상호작용하는 수업(zoom 프로그램의 화면 공유 기능 등을 활용하여 소통)</li> <li>- <u>비실시간 온라인 수업(동영상 강의)</u> : 녹화된 강의를 바탕으로 학습자가 원하는 시간과 장소에서 시청하도록 하는 수업(비실시간으로 게시판 토론 등 학습 활동 진행)</li> </ul> </li> </ul>
오프라인 수업 (Off-line Learning)	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <u>지정된 시간과 장소</u>(강의실 등)에서 교수-학습활동이 이루어지는 <u>전통적인</u> 수업</li> </ul>
하이브리드 수업 (Hybrid Learning)	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <u>대면 수업의 일부를 온라인 수업으로 대체하거나, 오프라인 수업의 중간 중간에 온라인 원격교육이 이루어지는</u> 수업(블렌디드러닝, 플립드러닝, 미러링러닝 등)</li> <li>▪ 중간시험, 기말시험 등을 제외한 수업일수 중 <u>원격수업의 비율이 70% 미만인</u> 교과목</li> </ul>

## 2. 수강방법(4)

### 용어 소개 : ③ 강의유형(온라인, 오프라인, HL)



#### 1 Blended Learning: 오프라인 수업과 온라인 수업 혼합

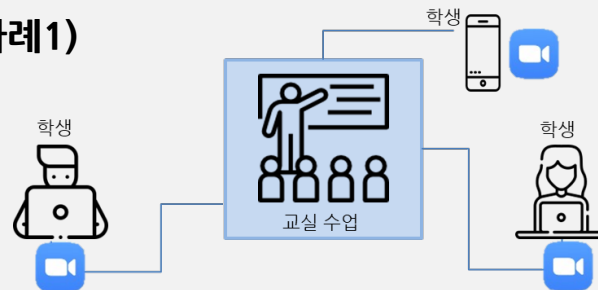
활용 사례1) 1H 오프라인 수업 + 2H 온라인 수업(Y-LMS: 동영상/ZOOM)  
활용 사례2) 2H 오프라인 수업 + 1H 온라인 수업(Y-LMS: 동영상/ZOOM)  
활용 사례3) 5주 오프라인 수업 + 9주 온라인 수업(Y-LMS: 동영상/ZOOM)

#### 2 Flipped Learning: 혁신적 교수법 적용 교과목(교수학습지원센터 지원)

활용 사례1) Pre Class 1H 온라인 수업 + In Class 2H 오프라인 수업 + Post

#### 3 Mirroring Learning: 오프라인 수업과 온라인 수업 동시 진행

활용 사례1)



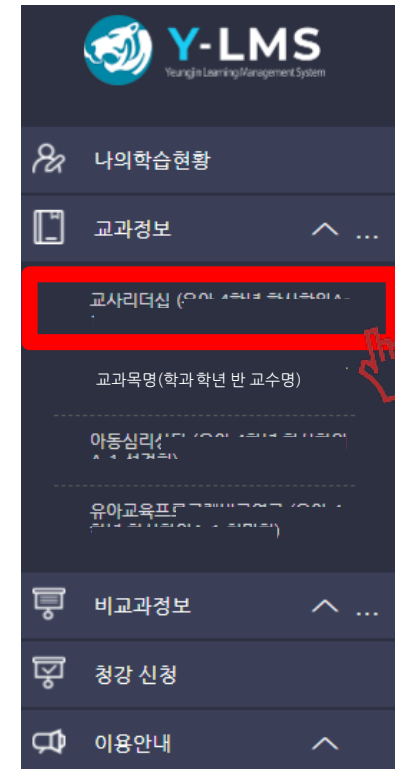
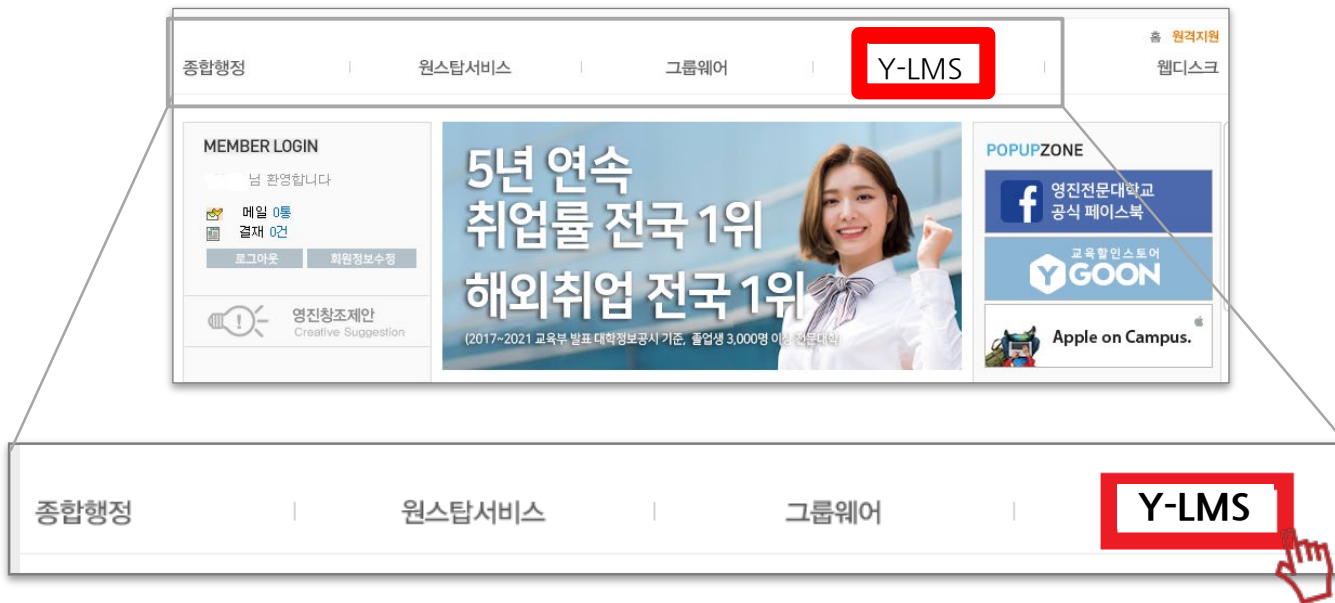
분반하여  
1분반은 교실에서  
2분반은 실시간 온라인 수업  
**동시 진행**



## 2. 수강방법 (5)

### 1 동영상 강의 수강

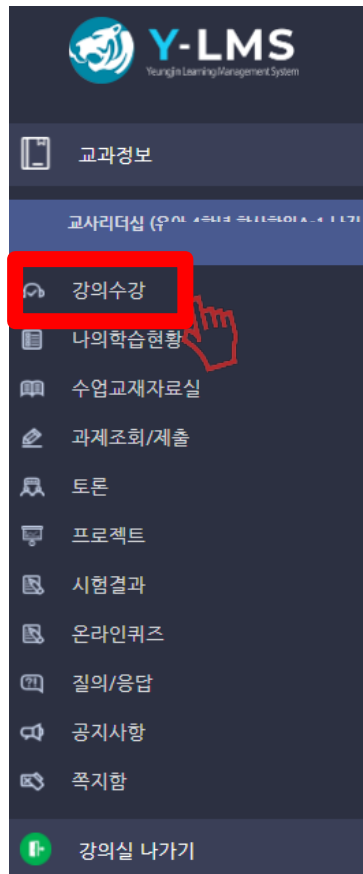
1. 영진전문대학 포털 사이트(www.yjp.ac.kr)에서 로그인 후, **'Y-LMS'** 클릭
2. Y-LMS사이트의 왼쪽 메뉴의 **'교과정보'**에서 수강할 강의의 **'과목명'** 클릭



## 2. 수강방법(6)

### 1 동영상 강의 수강

3. '과목명' 하위 메뉴에서 **강의수강** 클릭



4. 해당 주차의 **강의보기** 를 클릭하여 수강하기



## 2. 수강방법(7)

### 1 동영상 강의 수강

[동영상강의화면 예시]

12주 1차시 장학

1. 장학

1. 장학(supervision)이란?

1) 장학의 어원

- Supervision: super(높다, 우수하다, 상위) 와 vision(보다)의 합성어
- 우수한 사람이 감시, 감독한다는 의미

2) 장학의 관점

- 역할로 보는 관점
  - 장학을 하는 사람의 역할에 초점을 맞추고 있기 때문에 장학은 장학을 주로 하는 장학사나 상급 행정 기관 주도의 공식적인 지도 조언이 주요 활동
- 과정으로 보는 관점
  - 장학이 이루어지는 과정에 초점을 맞추고 있기 때문에 어떤 장학 방법과 과정을 통하여 교육 활동을 개선할 것인가가 주요 활동

재생(일시정지)

현재재생시간/총영상시간

5:11 / 33:24

INDEX

전체화면(본화면)

음향조절(음소거)

PIP모드

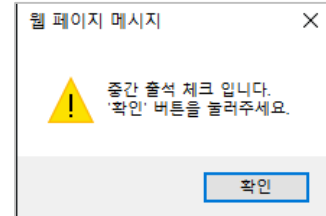
재생속도 > 1.0X

학습목차  
(동영상퀴즈)

#### ! 중간 출석 체크 버튼 확인!

❖ 강의 수강 중 ‘**중간출석체크**’ 메시지가 알람으로 뜨고, **이를 클릭하여야 출석이 인정됩니다.**

❖ **클릭하지 않으면 출석이 인정되지 않으니 주의하세요!**



※ **최초수강시 1.2배까지만 가능**  
**(복습시 컨트롤러 사용 및 배속수강 가능)**

## 2. 수강방법(8)

### 1 동영상 강의 수강

[나의학습현황화면 예시]

Y-LMS  
Yeungjin Learning Management System

홍길동 님  
쪽지함 1  
설문함  
다국어지원 ▼  
로그아웃

나의 일정

홍길동 님의 현황입니다.

0 온라인 4 오프라인 0 HL

나의학습현황

교과목명 출결상태정보 단위평가정보 중간시험정보 기말시험정보

일반교사리더십 (교수명 : 홍길동)

63% 10% 0% 0%

상세보기 상세보기 상세보기 상세보기

해당 일자에는 등록된 일정이 없습니다

## 2. 수강방법(9)

### 2 실시간 강의 수강 (Zoom 활용)

1. 링크 접속 또는  
줌 어플 다운로드



2. 실행(수업 링크가 있다면  
회원 가입 필요 없음)



**\*네이밍(학번/이름)**  
ex: 2021000/홍길동

**※출석인정을 위한 필수사항!**  
(위반시 출석인정이 되지 않음)

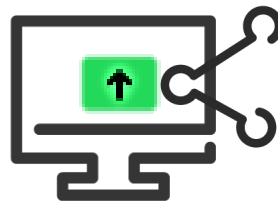
3. 오디오/비디오  
ON/OFF설정



4. 오디오 또는  
채팅으로 수업참여



5. 화면 공유(발표를 하게  
될 경우 발표자료 공유)



6. 나가기(수업 종료 후  
나가기 클릭)



# 2. 수강방법(10)

## 2 실시간 강의 수강 (Zoom 활용)

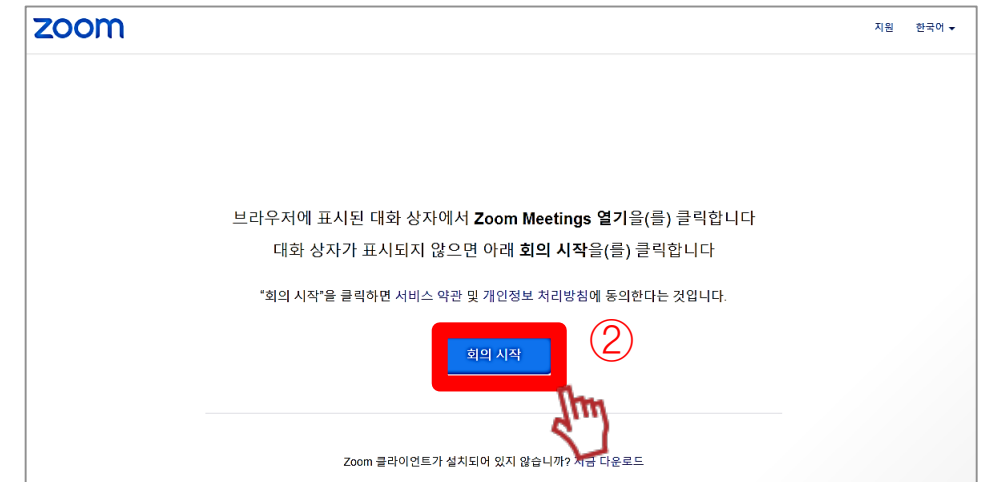
### 1. PC 접속

**강의수강**

※ 현재 주차의 강의만 필선택메뉴로 나타나며, 나머지 주차는 해당주차를 클릭시 학습하기를 볼 수 있습니다.

수강대기 수강가능 16주 4강 모두접기 새로고침

주차	강의상태	강의유형	강의시작	강의종료	강의보기	시험	강의자료
1주차	✓		03-02	03-07	단원	교안	
2주차	✓		03-08	03-14	단원	교안	
3주차	✓		03-15	03-21	단원	교안	
4주차	✓		03-22	03-28	단원	교안	
5주차	✓		03-29	04-04	단원	교안	
6주차	✓		04-05	04-11	단원	교안	
7주차	✓		04-12	04-18	단원	교안	
8주차	✓		04-19	04-25	단원	교안	
9주차	✓		04-26	05-02	단원	교안	
10주차	✓		05-03	05-09	단원	교안	
11주차	✓		05-10	05-16	단원	교안	
12주차	✓		05-18	05-18	단원	교안	
13주차	✓		05-24	05-30	단원	교안	
14주차	✓		05-31	06-06	단원	교안	
15주차	✓		06-07	06-13	단원	교안	
16주차	✓		08-09	08-15	단원	교안	
실시간 수업	학습대기	라이브	08-13 09:50	08-13 12:00	학습하기	교안	MP3



### ◀ PC 화면 예시

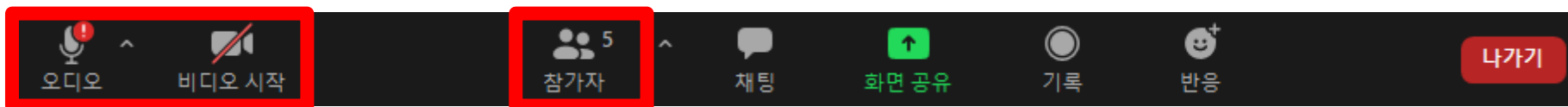
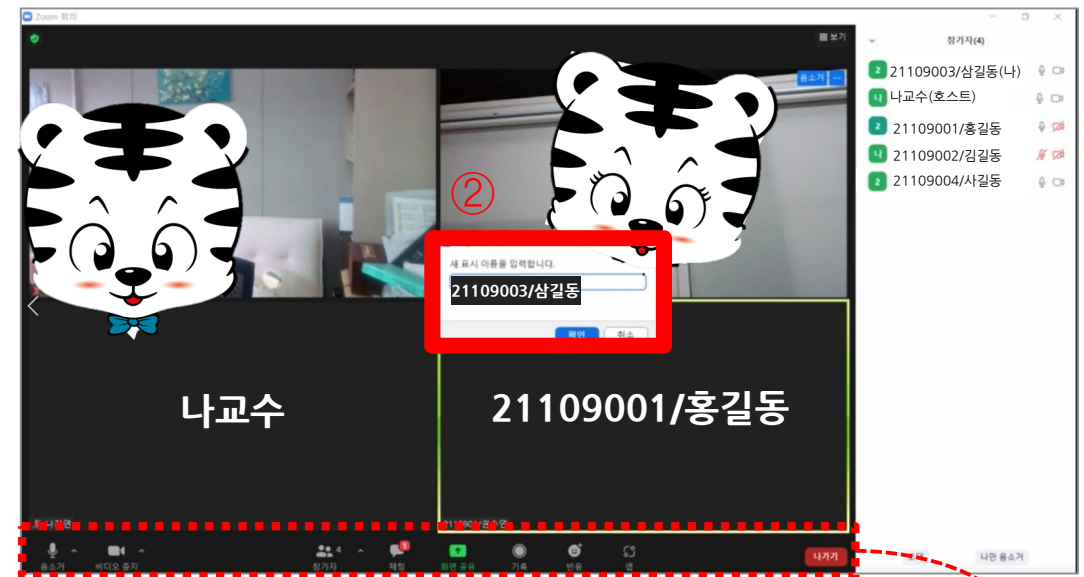
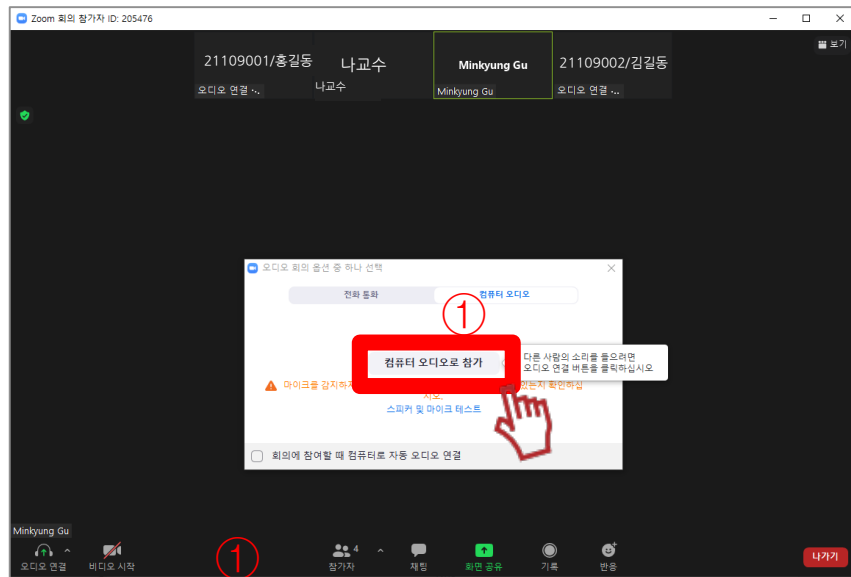
- ① 정해진 시간이 되어야 입장이 가능 ('학습하기' 클릭)
- ② zoom 다운로드 후 입장, '회의시작' 버튼을 누르고, 애플리케이션을 열어 **이름입력(학번/이름)**

ex: 21109001/홍길동

## 2. 수강방법(11)

### 2 실시간 강의 수강 (Zoom 활용)

#### 1. PC 접속

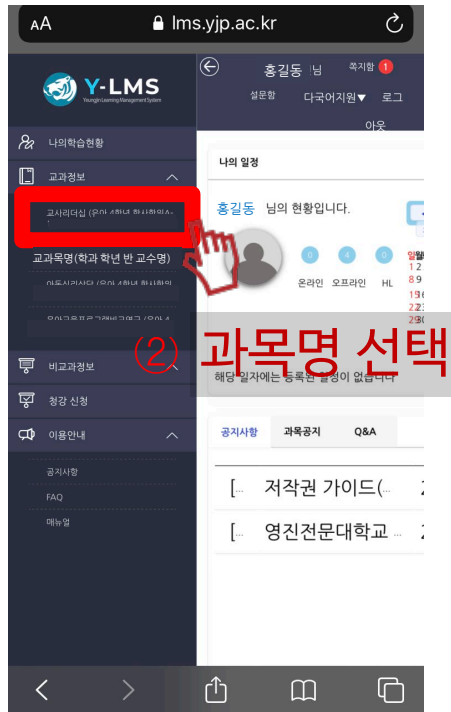
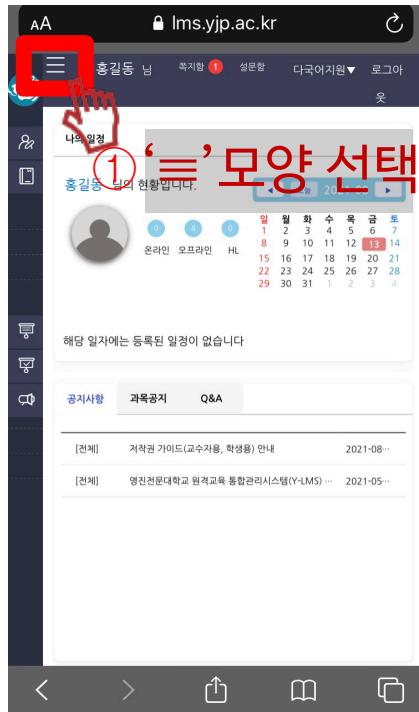


- ① PC 컴퓨터 이어폰, 스피커를 연결한 상태에서 '컴퓨터 오디오 연결' (이후 하단 메뉴에서 오디오, 비디오 설정 가능)
- ② 하단 '참가자' 누르고 본인의 이름 클릭해서 **'이름바꾸기'** (⇨ **학번/이름**) 가능

# 2. 수강방법(12)

## 2 실시간 강의 수강 (Zoom 활용)

### 2. 모바일/태블릿 접속



#### ◀ 모바일 화면 예시

- zoom 어플 실행, **팝업해제**(1. 접속방법 (2) 모바일, 태블릿 활용시 유의사항 참조) 후 입장가능
- ‘회의시작’버튼을누르고, 애플리케이션을 열어 ‘이름 (떨어쓰기없음) **(학번/이름)**’입력
- 하단 ‘참가자’에서본인의이름을 선택하여 이름바꾸기도가능

※ 미준수시 출석 확인 불가!

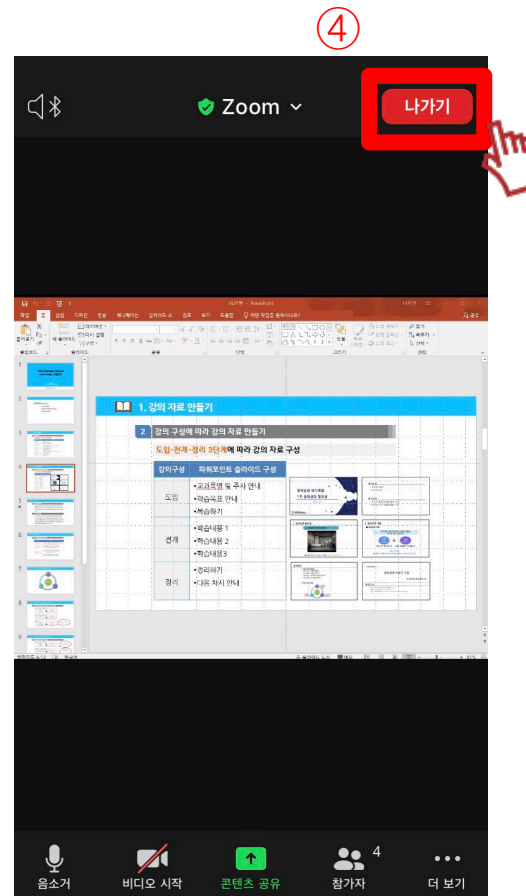
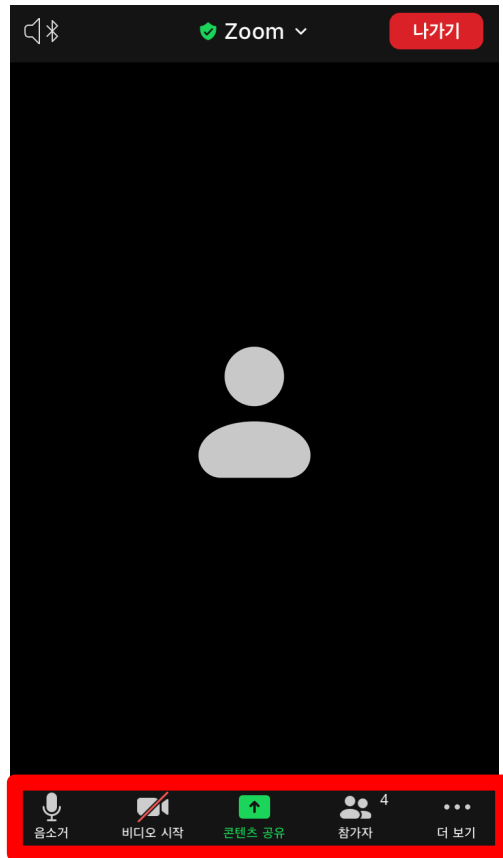
(예) 1234567/홍길동 (O)  
1234567 /홍길동 (X)  
1234567 홍길동 (X)  
1234567-홍길동 (X)



# 2. 수강방법(13)

## 2 실시간 강의 수강 (Zoom 활용)

### 2. 모바일/태블릿 접속



#### ◀ 모바일 화면 예시

- 강의 종료 후 '나가기' 선택하여 종료

#### [아이콘 설명]

음소거	-		내 목소리가 상대방에게 들림
	해제		내 목소리가 상대방에게 들지 않음
비디오	중지		내 얼굴이 상대방에게 보임
	시작		내 얼굴이 상대방에게 보이지 않음
공유			발표 시 사용(내 자료, 콘텐츠 공유)
참가자			참가자 명단, 손들기, 이름바꾸기
더보기			채팅, 이모티콘

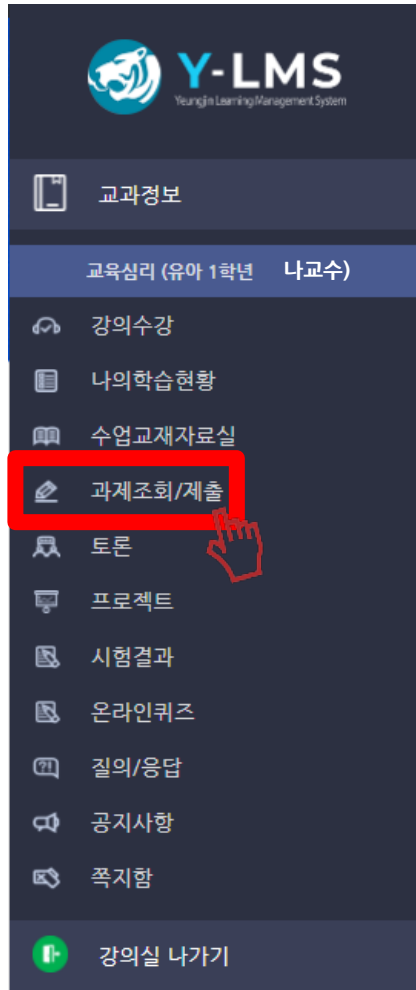
## 2. 수강방법(14)

### 출석인정기준

구분		인정기준
온라인 수업 (On-line Learning)		<ul style="list-style-type: none"> <li>교수자가 지정한 기간(시간대)에 본교 교육시스템(Y-LMS)에서 동영상 콘텐츠를 수강(시청)해야 함</li> </ul>
	[출석인정기준]	<ul style="list-style-type: none"> <li>1. <b>출석</b> : 출석인정기간(<b>3주</b>)내에 강의 콘텐츠의 80% 이상 수강 완료</li> <li>2. <b>지각</b> : 출석인정기간(<b>3주</b>) 이후부터 학기 종료전까지 강의 콘텐츠 80% 이상 수강완료(70% 출석인정)</li> <li>3. <b>결석</b> : 위 1, 2에 해당하지 않는 경우(강의콘텐츠 미수강)</li> </ul>
오프라인 수업 (Off-line Learning)		<ul style="list-style-type: none"> <li>기존 대면 수업 출석인정기준과 동일</li> </ul>
하이브리드 수업 (Hybrid Learning)	동영상 강의 (동영상, 웹링크)	<ul style="list-style-type: none"> <li>교수자가 지정한 기간(시간대)에 본교 교육시스템(Y-LMS)에서 동영상 콘텐츠를 수강(시청)해야 함</li> <li>- 출석인정기간(<b>1주</b>)내에 강의 콘텐츠의 80% 이상 수강 완료</li> </ul>
	실시간 강의 (zoom, Mirroring Learning)	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>기존 대면수업 출석인정기준과 동일</b></li> <li>교수자가 <b>공지한 특정시간</b>에 PC나 모바일/태블릿을 이용하여 <b>실시간 강의에 접속하여 수강</b>해야만 출석 인정됨</li> </ul>

# 3. 학습활동(1)

## 1 과제



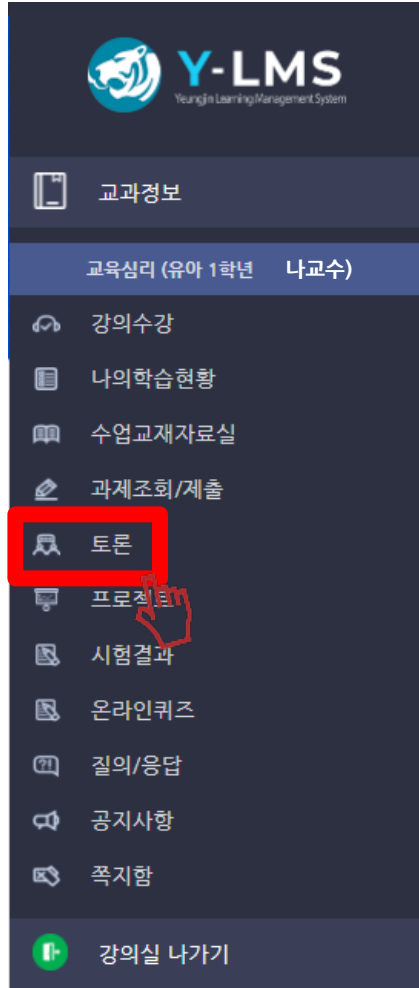
❖ ‘과목명’ 클릭 후 하위 항목에서 ‘과제 조회/제출’ 클릭

과제조회/제출					
번호	과제제목	제출여부	제출시작일	제출종료일	피드백확인
1	2주차 수업 후 과제입니다.	미제출	2021-08-11 00:00	2021-08-14 00:00	

- ‘제출 시작일’ 및 ‘제출 종료일’을 잘 확인하여 기한내에 과제를 제출
- 제출 기한내, 해당 과제를 클릭하여 과제를 업로드하면, ‘미제출 ⇨ 제출완료’로 바뀜
- 교수님 확인 후, ‘피드백 확인’ 버튼을 누르면 ‘과제 점수 및 피드백내용’ 확인 가능

# 3. 학습활동(2)

## 2 토론



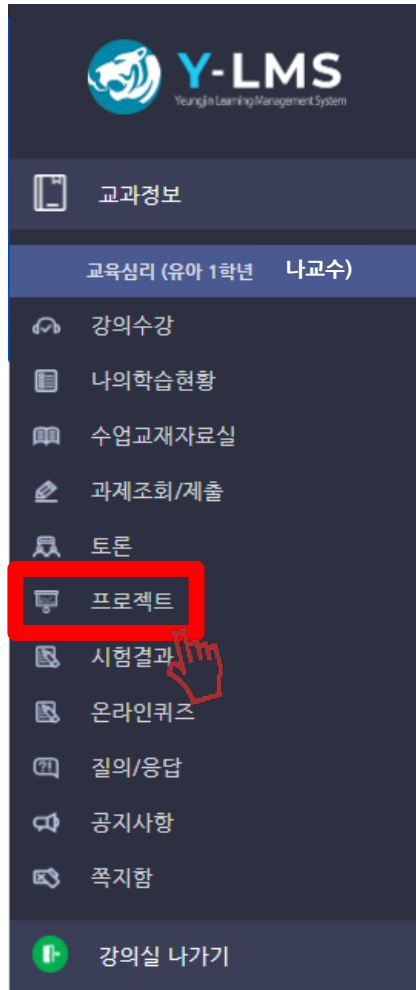
### ❖ ‘과목명’ 클릭 후 하위 항목에서 ‘토론’ 클릭

토론							
			토론주제를 입력하세요.		검색		
번호	토론주제	첨부	토론시작일	토론종료일	평가반영	토론학생	조회수
1	2주차 학습내용으로 토론해 봅시다. N		2021-08-11 00:00	2021-08-12 0...	N	0090).	0

- ‘토론 시작일’ 및 ‘토론 종료일’을 잘 확인하여 기한내에 토론내용 입력
- 토론은 댓글 형식으로 입력 가능하며, 수정 및 삭제/첨부파일 업로드 가능
- 다른 사용자가 등록한 첨부파일을 조회/다운로드 가능

# 3. 학습활동(3)

## 3 프로젝트



### ❖ ‘과목명’ 클릭 후 하위 항목에서 ‘프로젝트’ 클릭

프로젝트							
프로젝트명을 입력하세요. <span>검색</span>							
프로젝트명	주제	성적평가반영	시작	종료	제출여부	프로젝트상세	채점확인
그룹별 프로젝트 1 회차입니다.	학습에 영향을 미치는 요인에 대한 프로젝트 활동	<input checked="" type="checkbox"/>	2021-08-11 00:00	2021-08-17 00:00	N		

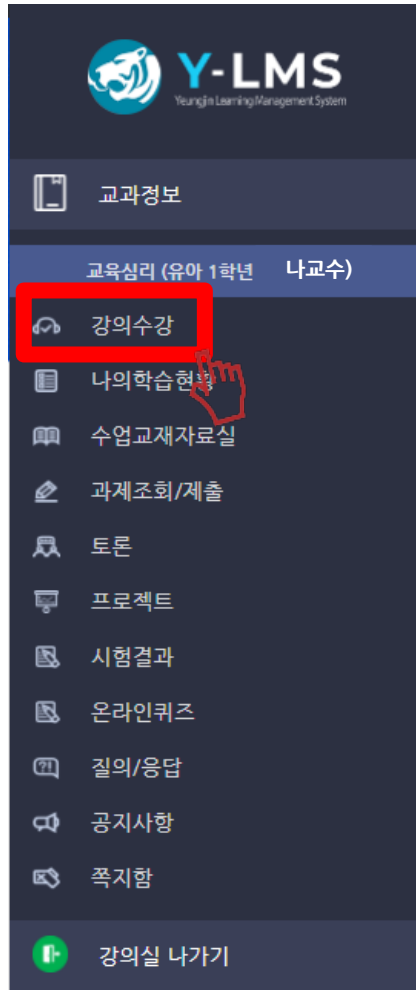
- ‘시작일’ 및 ‘종료일’을 잘 확인하여 기한 내에 프로젝트 활동 진행
- ‘프로젝트 상세’ 아이콘을 클릭하면 프로젝트에 대한 상세 내용 확인 가능
- 진행되는 프로젝트에 대한 프로젝트명과 기간, 그룹의 구성원(팀장, 팀원)들을 확인 후, 프로젝트 활동 실시
- 프로젝트 결과물이 완성되면 ‘과제물 내용’을 작성하고, 과제물을 ‘첨부파일’로 업로드
- 교수님 확인 후, ‘채점확인’ 버튼을 누르면 프로젝트 ‘과제점수 및 피드백 내용’ 확인 가능

# 3. 학습활동(4)

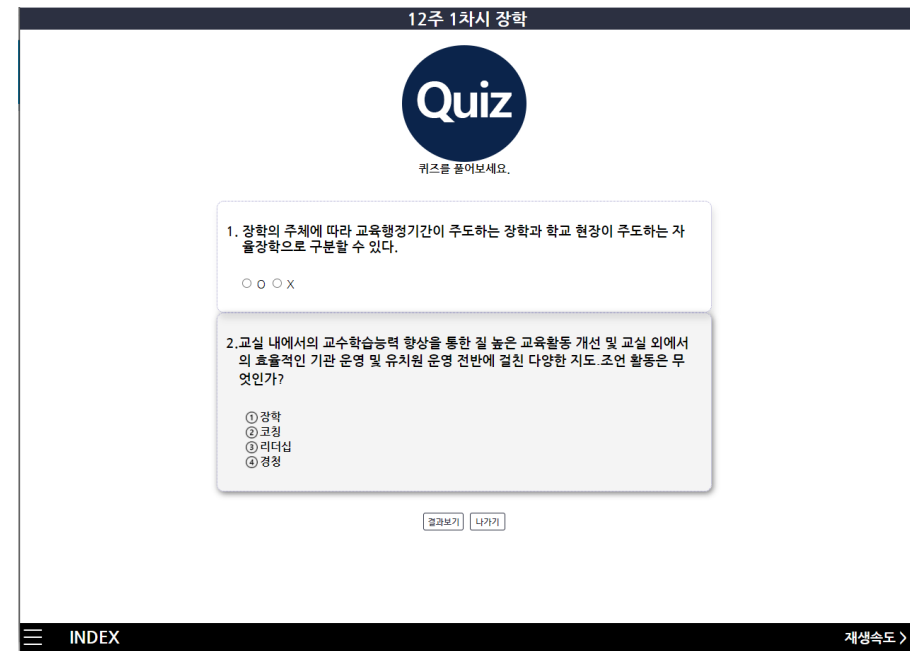
## 4 시험(동영상 퀴즈, 단원평가)

### 1. 동영상 퀴즈

- 강의 수강 후 강의속에서 확인 가능
- 강의 속에서 학습한 내용을 재확인함으로써 스스로 학습한 내용을 정리하기 위한 퀴즈
- 성적에 반영되지 않음



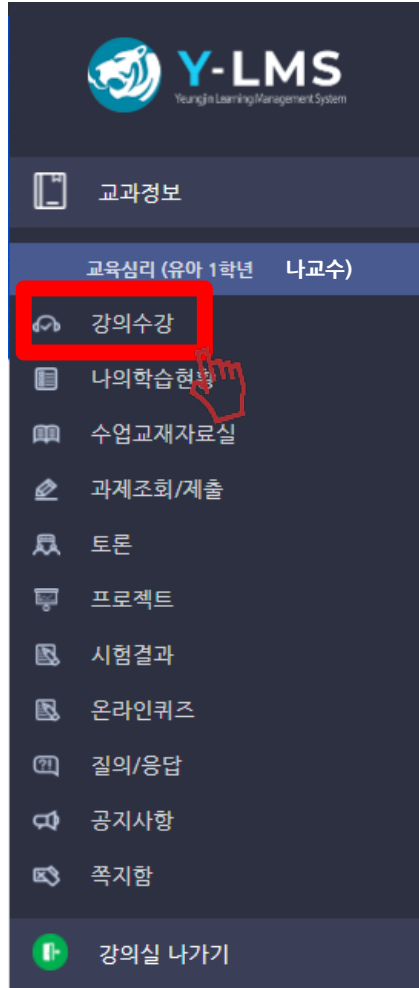
동영상 퀴즈 화면 예시▶



### 3. 학습활동(5)

#### 4 시험(동영상 퀴즈, 단원평가)

#### 2. 단원평가



강의수강							
※ 현재 주차의 강의만 펼침메뉴로 나타나며, 나머지 주차는 해당주차를 클릭시 학습하기를 볼 수 있습니다.							
		수강대기	수강가능	16주	0강	모두접기	새로고침
주차	강의상태	강의유형	강의시작	강의종료	강의보기	시험	강의자료
1주차			08-11	08-13		<b>단원</b>	교안

- ‘과목명’ 클릭 후 하위 항목에서 ‘강의수강’을 클릭하면 강의보기 및 강의자료(교안)확인과 함께 **단원평가(시험)** 응시 가능
- 주차별 단원평가로서, **응시 기간을 확인하여** 응시하도록 함
- **성적에 반영되는 경우가 많으므로 강의계획서 확인 필수**

교육심리   단원평가   시험시간   5   남은시간   4:48   **시험지제출**

1. 다음 중 자율강학의 영역이 아닌 것은?  
① 교사의 전문적 발달 영역  
② 학생의 발달적 영역  
③ 교사의 개인적 발달 영역  
④ 학교의 조직적 발달 영역

2. 장학이란 교실 내에서의 교수학습능력 향상을 통한 질 높은 교육활동 개선 및 교실 외에서의 효율적인 기관 운영 및 유치원 운영 전반에 걸친 다양한 지도,조언 활동이다.  
① O  
② X

3. 다음 장학의 관점이 변화에 대한 설명으로 맞지 않은 것은?  
① 행정기관 중심에서 학교 중심으로 변화되고 있다.  
② 획일적인 방식에서 선택적인 방식으로 변화되고 있다.  
③ 평가 중심에서 지도 및 자문 중심으로 변화되고 있다.  
④ 동료의 수평적 관계에서 상하의 수직적 관계로 변화되고 있다.

단원평가화면 예시▶  
(시험 응시후 ‘시험지제출’ 클릭)

# 3. 학습활동(6)

## 5 기타



### 1. 질의/응답

- 해당 교과의 학습과 관련된 내용에 대한 질문 가능

### 2. 공지사항

- 강의와 관련된 전체 공지로, 수시로 체크하여 강의 관련 정보를 놓치지 않도록 해야함

### 3. 쪽지함

- Y-LMS 내에서 주고받은 쪽지를 확인할 수 있음



## [Y-LMS 문의처]

구 분		문의처 (940-내선번호)
학사업무	수강신청	교무팀(김민주, 5117)
	교과목 개설(교육과정 등)	주문식교육센터(정기영, 5826)
시스템 장애	접속장애(로그인, 브라우저 등)	IT지원센터(오지우, 5168)
온라인 수업(정규)	수업영상 재생 및 장애	원격교육센터(박강훈, 5761)
온라인 수업(공유)	대구보건대 공용 LMS	교양교육센터(김소희, 5202)
교과 과정	공지사항, 메뉴관련 등	원격교육센터(정현구, 5171)
비교과 과정	과정개설, 청강생 승인 등	교수학습지원센터(김용관, 5714)
출결관리, 상호작용	출석, 지각, 퀴즈, 단원평가 등	담당 교수자
LMS 사용법	교수자용	LMS 매뉴얼(교수자용)
	학생용	LMS 매뉴얼(학생용)