



Smart Learning System User Guide(for student)

(주) 디유넷

Content

- 1. Entrance students to the classroom

1.1 Entrance classroom

- 2. Classroom activities

2.1 Lecture

2.2 Lecture Plan

2.3 Sign up Lecture.

2.4 Use of bulletin boards(subject notice, data room, Q&A, free board)

2.5 Submit Assignments

2.6 Participation in discussion

2.7 Participate in team project

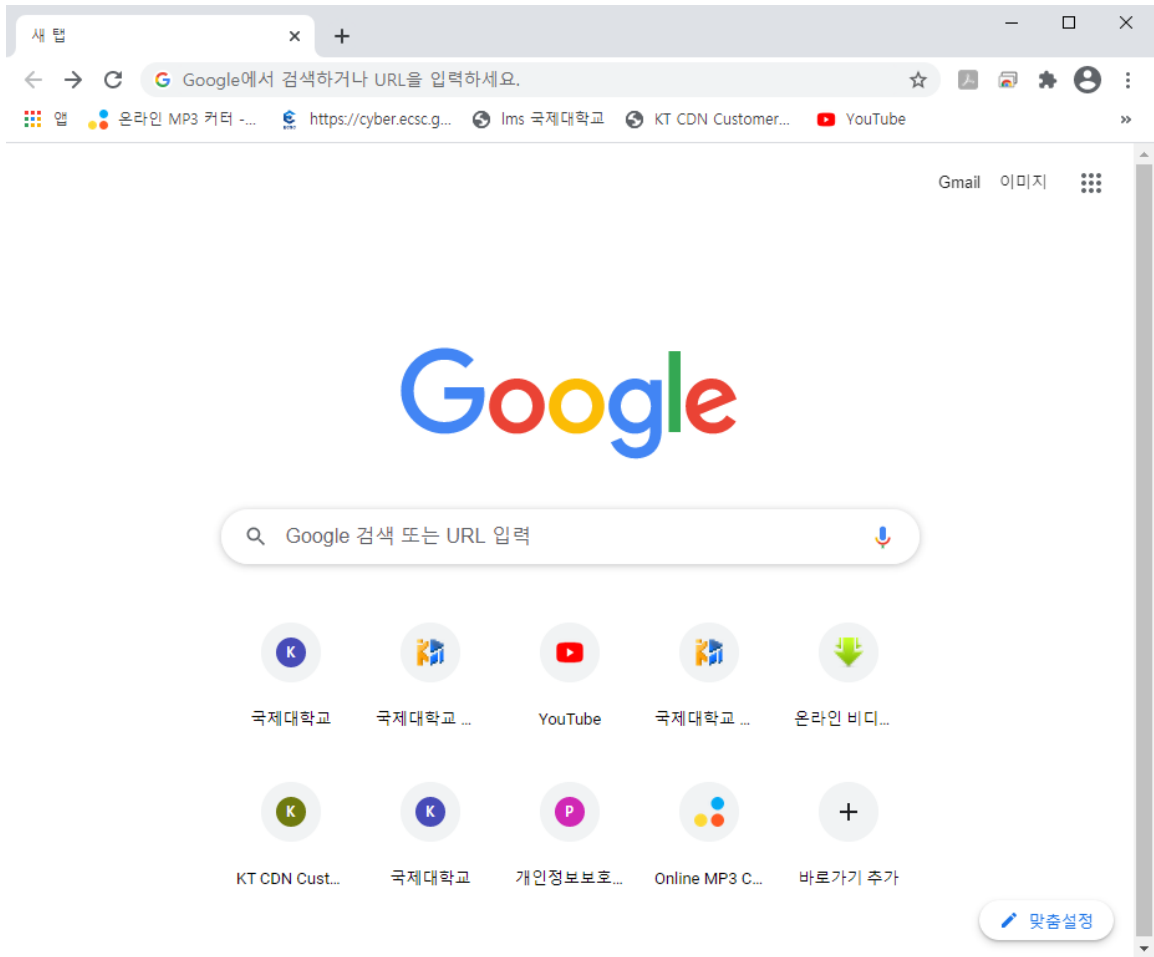
2.8 Take Quizzes and Exams

2.9 Survey Participation

2.10 Learning Status

- **Entrance classroom**

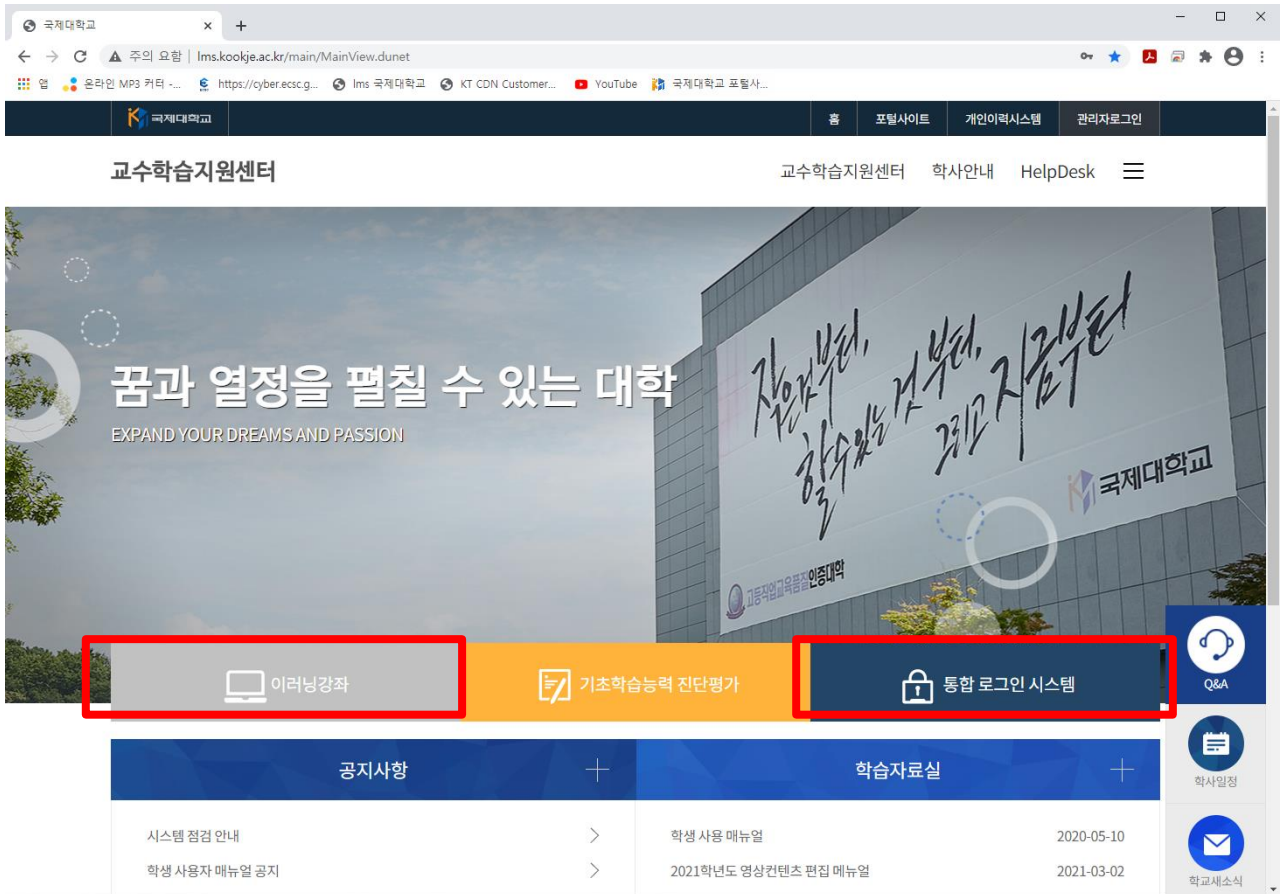
How to enter the Kookje University lecture room is as follows



- (1) Open the Chrome browser.
- (2) Enter <http://lms.kookje.ac.kr> in the address bar to access Kookje University E-learning site.

- Entrance classroom

How to enter the classroom for the current semester is as follows



- (1) When accessing the Homepage of the teaching and learning support center, Click "통합로그인 시스템" to log in with your ID and password.
- (2) After logging in the school's integrated login system, you will be redirected to "이러닝강좌".

1.2 Classroom Entry

(2) 2020년 ▾ 1학기 ▾

To-Do List

과제	39건	문답소	19건	토론	2건	자료실	0건	과제	6건	블로그게토	3건	퀴즈	0건	시험	9건	기타	0건
과제	[2020-1학기]학습설계 과목(01반) gy테스트																2020.07.22 ~ 2020.08.28
과제	[2020-1학기]학습설계 과목(01반) 과제 출결 오류 테스트																2020.08.12 ~ 2020.08.31
과제	[2020-1학기]학습설계 과목(01반) 메뉴에서 학습 시, 미출석 테스트																2020.08.12 ~ 2020.08.31
시험	[2020-1학기]학습설계 과목(01반) 1주차 퀴즈																2020.07.05 ~ 2020.09.25
시험	[2020-1학기]학습설계 과목(01반) 모의 테스트																2020.07.08 ~ 2020.08.31
시험	[2020-1학기]학습설계 과목(01반) gy테스트																2020.07.22 ~ 2020.08.31
시험	[2020-1학기]학습설계 과목(01반) gylee 주관식 테스트																2020.08.12 ~ 2020.08.31
시험	[2020-1학기]학습설계 과목(01반) 메뉴에서 학습 시, 미출석 테스트																2020.08.12 ~ 2020.08.31

(1)

2020년 학습설계3 (03반)

· 교수명 : 김훈장

· 구분 : 공통/1학점

온라인

분반공유테스트 (01반)

· 교수명 : 김훈장

· 구분 : 공신/0학점

온라인

주회차 과목 (01반)

· 교수명 : 김훈장

· 구분 : 공통/0학점

온라인

- (1) Log in and click on the course name as you are learning.
- (2) You can check the things to be done during the learning week at a glance in the To-Do-List format.

2. Classroom

2.1 Lecture

Inquires summary information such as notices in the classroom, Q&A, attendance progress and assignments.

The screenshot shows the LMS interface for '역량교육개발원'. The top navigation bar includes the year '2019년', semester '2학기', and course '2019-2학기) LMS 이용하기 (01반)'. The left sidebar contains a user profile for '홍길동(std001)' and a list of navigation items. The '강의실' (Classroom) section is expanded, showing '강의홈' (Lecture Home) as the selected option. The main content area displays a list of lecture items for the current week (1주차). The items are: '동영상 강의 | 출석인정시간: 20분', '유튜브 | 출석인정시간: 10분', '강의자료 | 출석인정시간: 10분', and '선배에게 꼭 묻고 싶은 질문이 있다면? | 출석인정시간: 10분'. Each item has a '학습시작' (Start Learning) button.

- (1) In the case of learning design, this week's lecture is displayed on the lecture home page.

1. Classroom

2.2 Lecture Plan

You can check the lecture introduction and goals, and you can check the learning goals for each week.

역량교육개발원

←

2019년

▼

2학기

▼

2019-2학기) LMS 이용하기 (01반) ▼

🔔

☰

홍길동(std001) ...

강의실

강의실

강의계획서 (1)

강의수강

과목공지

학습자료실

질문답변

자유게시판

과제제출

토론참여

팀프로젝트참여

시험/퀴즈 응시

설문참여

학습현황/통계

성적조회

캘린더

학습포트폴리오 >

기초학습역량 >

학습현황

강의계획서

나의강의실 > 강의계획서

1. 강의계획서

소속 / 분류	본교 / 온라인
강의소개	<p>본 강의는 크게 IT 기술의 발전에 따른 과거, 현재, 미래의 3부분으로 나누어서 수업을 진행하고 이를 통해 사회에서 요구하는 IT의 기본 상식을 높이는 것을 목표로 한다.</p> <p>- 과거에서는 고전적인 IT기인 컴퓨터의 원리 및 다양한 응용들의 발전 과정을 소개 - 현대에서는 정보화 시대의 대명사인 인터넷의 원리 및 인터넷을 기반으로 한 서비스들에 대하여 수업</p> <p>- 미래에서는 IT기술의 총 집합체라고 할 수 있는 유비쿼터스 컴퓨팅을 통하여 우리의 미래 생활상을 가상 경험</p> <p>수업목표 본 강의는 크게 IT 기술의 발전에 따른 과거, 현재, 미래의 3부분으로 나누어서 수업을 진행하고 이를 통해 사회에서 요구하는</p>
예비지식/선수과목	
수업목표	<p>본 강의는 크게 IT 기술의 발전에 따른 과거, 현재, 미래의 3부분으로 나누어서 수업을 진행하고 이를 통해 사회에서 요구하는 IT의 기본 상식을 높이는 것을 목표로 한다.</p> <p>- 과거에서는 고전적인 IT기인 컴퓨터의 원리 및 다양한 응용들의 발전 과정을 소개</p> <p>- 현대에서는 정보화 시대의 대명사인 인터넷의 원리 및 인터넷을 기반으로 한 서비스들에 대하여 수업 - 미래에서는 IT기술의 총 집합체라고 할 수 있는 유비쿼터스 컴퓨팅을 통하여 우리의 미래 생활상을 가상 경험</p>
수업진행방법	<p>1) 100% 사이버 강의 - 기말고사를 제외한 모든 평가는 온라인으로 진행됨</p> <p>2) 기말고사는 오프라인으로 진행하며 공지사항을 통해서 안내함 - 본 강의에서 연락사항은 모두 공지사항으로 올리기 항상 공지사항을 확인하세요</p>
중요교재및 문헌	교재 : Understanding of Computers (컴퓨터의 이해) - Second Edition, 김명주, 이한출판사 참고서 : 각종 인터넷 정보.
학습평가	출석 : 10%, 과제 : 10%, 중간고사 : 20%, 기말고사 : 30%, 퀴즈 : 15%, 토론(질문하기) : 10%, 기타 : 5%

2. 학습목표 및 목차

주차	주차별 학습기간	교육주제	단위수업목표	단위수업내용	비고
1-1	2015-08-31 ~ 2015-09-17	1주차 : 오리엔테이션 - 사이버교육시스템이용매뉴얼(다운로드) / 수업 소개 및 IT상WV식 이야기			
2-1	2015-09-09 ~ 2015-09-28	2주차 : 컴퓨터 역사 이야기 - 컴퓨터 이점의 계산기 - 현대식 컴퓨터의 발전			

- 6 -

OUNET

2. Classroom

2.3 Sign up Lecture

This is the page where you are take the course.

The screenshot shows the '역량교육개발원' (Competency Education Development Institute) interface. The top navigation bar includes the logo and a dropdown menu for '2020-1학기' (2020 1st Semester). The left sidebar contains a menu with '강의수강' (Lecture Enrollment) highlighted. The main content area displays a list of lectures with icons indicating their status (e.g., '완료' for completed, '진행중' for in progress, '미완료' for not completed). Red boxes and numbers (1-4) highlight specific elements: (1) the '강의수강' menu item, (2) the '2020-1학기' dropdown menu, (3) the lecture list items, and (4) the '학습하기' (Study) button.

(1) Click the menu [강의수강].

(2) You can choose the subjects you are currently taking.

(3) You can check the student's class status '완료/진행중/미완료' through the icon status.

(4) If it is currently available for enrollment [학습하기], In case of review period [복습하기], If it is not a study period [학습기간전] is expressed as, In the case of review, it is not reflected in the progress rate.

2. Classroom

2.4 Use of bulletin board

2.4.1 Subject notice inquiry

View announcements distributed in the classroom

역량교육개발원 2019년 > 2학기 > 2019-2학기) LMS 이용하기 (01반) >

공지사항

총 2건 (1)

번호	제목	작성자	등록일	조회수
2	환영합니다. new	김훈장	2020.02.10	1
1	안녕하세요 new (2)	김훈장	2020.02.10	1

(1) 과목공지

공지사항

안녕하세요 반갑습니다.

작성자 : 김훈장(컴퓨터공학과/proftest) | 등록일 : 2020-07-08 10:09 | 조회수 : 3

학습설계 과목에서 여러분을 만나게 되어서 너무 반갑습니다.

한 학기 동안 열심히 공부해 봅시다.

목록 (3)

* 댓글

홍길동 2020-07-08 10:54

수업에 대한 기대가 큼니다. 잘 부탁드립니다~

등록

- (1) Click the menu [과목공지]
- (2) Click the title of the post to view the details of the notice.
- (3) You can check the details of the announcement, and you can write comments.

2. Classroom

2.4 Using bulletin board

2.4.2 Archive search

강의실에 배포된 학습보조자료를 조회합니다.

역량교육개발원

2019년 > 2학기 > 2019-2학기) LMS 이용하기 (01반) >

홍길동(std001) ...

강의실

- 강의실
- 강의홈
- 강의계획서
- 강의수강
- 과목공지
- 학습자료실**
- 질문답변
- 자유게시판
- 과제제출
- 토론참여
- 팀프로젝트참여
- 시험/퀴즈 응시
- 설문참여
- 학습현황/통계
- 성적조회

캘린더

학습포트폴리오 >

기초학습역량 >

학습현황

자료실

Home > 나의강의실 > 자료실

제목

검색하기

총 1 건

번호	제목	작성자	등록일	조회수
1	강의자료 1 NEW	김훈장	2020.02.10	2

※ “강의관리 메뉴에서 학습자료가 등록될 주회차를 선택하고, 학습요소 “자료”를 선택하세요 강의관리 메뉴 바로가기

자료실

Home > 나의강의실 > 자료실

메뉴에서 학습 시, 미출석 테스트 (3)

작성자 : 김훈장(김퓨터공학과/proftest) | 등록일 : 2020-08-12 11:35 | 조회수 : 1

메뉴에서 학습 시, 미출석 테스트

첨부파일 : 2020학년도+1학기+미일리지+정학급+신청+안내.hwp

목록

*댓글

등록

다음글 > 종속된 주제를 지우자

- (1) Click the menu [학습자료실]
- (2) Click the title of the list to inquire the details of the data.
- (3) You can check the details of the material, and if there is an attached file, you can download it, and you can write a comment.

2. 강의실

2.4 게시판 이용

2.4.3 질문답변, 자유게시판

문의사항을 등록하거나 자유롭게 의사소통을 할 수 있는 공간입니다.

타인이 등록한 글에 조회 및 답글을 달아 상호간에 의사를 교환할 수 있습니다.

The screenshot shows the LMS interface for '역량교육개발원'. The left sidebar contains a menu with '강의실' (Classroom) highlighted, and '질문답변' (Q&A) is selected. The main area displays a Q&A section with a search bar and a list of posts. The first post is titled '자유롭게 질문하세요' (Ask questions freely) by '홍길동' (Hong Gil-dong) on '2020.02.11'. Below this, a detailed view of the post is shown. In the '공개여부' (Privacy) section, '공개 ○ 비공개' (Public / Private) is visible, with '비공개' (Private) selected. A red box highlights the '게시물 등록' (Post Registration) button in the top right corner of the post editor. Another red box highlights the '질문답변' (Q&A) menu item in the sidebar.

(1) 질문답변

(2) 게시물 등록

(1) 제목을 클릭하여 상세조회를 합니다.

(2) "게시물 등록" 버튼을 클릭하여, 질문글을 작성합니다.

공개여부를 '비공개'로 설정하면, 담당 교수와 작성자만 볼 수 있는 게시글이 됩니다.

2. Classroom

2.5 Submit assignments

2.5.1 List of assignments

This is the screen to inquire the list of submitted assignments.

과제제출

2019년 > 2학기 > 2019-2학기) LMS 이용하기 (01반) >

홍길동(std001) ...

과제제출

NO	과제제목/제출기한	제출여부	제출파일 포함 여부	취득점수	만점	진행여부
1	선배에게 꼭 묻고 싶은 질문이 있다면? 20/02/10 00:00 ~ 20/02/22 23:59	미제출	미포함	비공개	100 점	진행

(1) (2) (3) (4)

과제제출

과제명: 과제 출결 오류 테스트

과제내용: 과제 출결 오류 테스트.

만점: 10점

과제제출 정보

※ 주민번호 등 개인정보를 입력하면 과제가 업로드되지 않습니다.

제출내용: 제출하려고요

첨부: 장학마일리지 안내자료.png_108590Byte

목록 수정

- (1) If you select the “과제” menu on the left, the task list screen appears. If the instructor does not disclose the assignment, it will be displayed on the list, but detailed inquiry will not be possible.
- (2) If you click on the assignment title, you will be taken to a page where you can submit and view details.
- (3) Points are awarded for each task.
- (4) If the current time is within the task submission period, ‘종료’ is displayed if the ‘진행’ period has passed.

2. Classroom

2.5 Assignment

2.5.2 List of assignments

This is the screen for submitting assignment.

역량교육개발원 2019년 > 2학기 > 2019-2학기) LMS 이용하기 (01반) >

홍길동(std001) ...

강의실

- 강의홈
- 강의계획서
- 강의수강
- 과목공지
- 학습자료실
- 질문답변
- 자유게시판
- 과제제출**
- 토론참여
- 팀프로젝트참여
- 시험/퀴즈 응시
- 설문참여
- 학습현황/통계
- 성적조회

과제제출

과제명	영어듣기
과제내용	1.
만점	20점
첨부파일	1259499492.jpg

과제제출 정보
※ 주민번호 등 개인정보를 입력하면 과제가 업로드되지 않습니다.

제출내용

첨부파일

Drop files here or click to upload.

※ 하나의 파일만 등록이 가능하고 기존의 파일은 삭제됩니다.
※ 제출시 파일용량은 999MB이하만 가능합니다.
※ 파일을 첨부한 후에 하단의 과제제출 버튼을 클릭하셔야 파일이 제출됩니다.

목록

과제임시저장 **과제제출**

- (1) This is the screen for submitting assignment.(Function: text editor, file attachment).
- (2) If you click the '과제임시저장' button, the status will be temporarily saved instead of the completed submission status.
- (3) Click the '과제제출' button to fully submit the assignment.

2. Classroom

2.6 Participate in discussion

Discussion list.

역량교육개발원 2019년 > 2학기 > 2019-2학기) LMS 이용하기 (01반) >

토론참여

Home > 나의강의실 > 토론참여

토론참여

총 1 건

번호	토론제목/토론기간	참여여부	나의게시물수	배점점수	상태
1	토론을 진행합니다 토론기간: 20/02/11 00:00 ~ 20/02/29 23:59	X	0건	0점	진행중

토론참여

토론명: 토론 테스트입니다

토론주제: 테스트입니다

토론기간: 20-07-27 00:00 ~ 20-08-31 23:59

첨부파일: Truncatedhexahedron (2).gif

[이미지 보기]

(총 4 건)

No	제목	작성자	등록일	조회수
4	각각요소 학습 출처?	학생002	2020.08.12	0
3	ddd	가나다	2020.08.11	4
2	aaa		2020.08.07	0
1	test	김문장	2020.07.30	13

[게시문 등록]

- (1) Click the menu [토론참여]
- (2) Click the discussion title to go to detail page.

2. Classroom

2.6 Participate in discussion

Discussion post list.

역량교육개발원

2019년 > 2학기 > 2019-2학기) LMS 이용하기 (01반) >

Home > 나의강의실 > 토론참여

토론참여

토론명: 토론을 진행합니다

토론주제: 토론을 진행합니다

토론기간: 20.02.11 00:00 ~ 20.02.29 23:59

목록

(총 0 건)

No	제목	작성자	등록일	조회수
등록된 게시물이 없습니다.				

1

(1) 게시물 등록

(2)

- (1) Click the menu '게시물 등록'
- (2) After writing the post save it with the '등록' button.

토론명: 토론을 진행합니다

토론주제: 토론을 진행합니다

토론기간: 20.02.11 00:00 ~ 20.02.29 23:59

목록

제목: 토론을 진행합니다

내용: 토론을 진행합니다

body p

첨부파일: 파일찾기

등록하기

2. Classroom

2.7 Team project participation

This is the list of team project students.

역량교육개발원

← 2019년 ▾ 2학기 ▾ 2019-2학기) LMS 이용하기 (01반) ▾



홍길동(std001) ...

강의실

강의실

강의계획서

강의수강

과목공지

학습자료실

질문답변

자유게시판

과제제출

토론참여

팀프로젝트참여

시험/퀴즈 응시

설문참여

학습현황/통계

성적조회

캘린더

학습포트폴리오 >

기초학습역량 >

학습현황

팀프로젝트참여

나의강의실 > 팀프로젝트참여

번호	프로젝트주제	프로젝트기간	과제물제출기간	구분
1	(2) 인근 초등학교 방과후 교실 운영계획을 구성해 봅시다.	18.02.28 00:00 ~ 18.03.31 23:59	18.02.28 00:00 ~ 18.03.31 23:59	진행중

(1) Click the menu [팀프로젝트 참여]

(2) Click the project topic to go to the page where you can see the details.

- 15 -

DUNET

2. Classroom

2.7 Team project participation

This is the screen of the team project students list

역량교육개발원

←

2019년

2학기

2019-2학기) LMS 이용하기 (01반)

▼

🔔

☰

홍길동(std001) ...

강의실

강의홈

강의계획서

강의수강

과목공지

학습자료실

질문답변

자유게시판

과제제출

토론참여

팀프로젝트참여

시험/퀴즈 응시

설문참여

학습현황/통계

성적조회

캘린더

학습포트폴리오 >

기초학습역량 >

학습현황

팀프로젝트참여

Home > 나의강의실 > 팀프로젝트참여

팀프로젝트 참여

팀 프로젝트 주제	111
팀 프로젝트 기간	2020-08-04 00:00 ~ 2020-08-13 23:59
과제물제출기간	2020-08-04 00:00 ~ 2020-08-13 23:59
내용	22

목록

* 프로젝트방

팀번호	팀장	팀원수	과제물제출	게시물수	평가	프로젝트방
1	학생006	5	미제출	0	평가	(1)
2	학생002	4	2020-08-12	5	평가	입장하기

팀프로젝트참여

나의강의실 > 팀프로젝트참여

팀 프로젝트 내용

팀이름	1
팀장	학생015
팀원	학생001 학생002 학생015
주제	인근 초등학교 방과후 교실 운영계획을 구성해 봅시다.
팀내용	인근 초등학교 방과후 교실 운영계획을 구성해 봅시다.

전체팀리스트

게시물

과제물제출

팀 구성원

제목 ▼

검색하기

게시물 목록 (총 1 건)

게시물 등록

번호	제목	작성자	등록일	조회수
1	팀 프로젝트 오프라인 만남 시간을 정해보아요	관리자	2018.02.28	0

- (1) You can only enter the project room of your team. Click ('입장하기')
- (2) You can enter the team project room and register the entire team list and posts.

2. Classroom

2.7 Team project participation

This is the team project students list page

역량교육개발원 2019년 > 2학기 > 2019-2학기) LMS 이용하기 (01반) >

팀프로젝트참여 나의강의실 > 팀프로젝트참여

팀 프로젝트 내용

팀이름	1
팀장	학생015
팀원	학생001 학생002 학생015
주제	인근 초등학교 방과후 교실 운영계획을 구성해 보시다.
팀내용	인근 초등학교 방과후 교실 운영계획을 구성해 보시다.

전체팀리스트

(1) 팀프로젝트참여 (2) 게시물 (3) 과제물제출 (4) 팀 구성원

제목 [검색하기]

게시물 목록(총 1 건) 게시물 등록

번호	제목	작성자	등록일	조회수
1	팀 프로젝트 오프라인 만남 시간을 정해보아요	관리자	2018.02.28	0

(1) The screen moves to the full team project list page.

(2) The list of posts is sorted and displayed on the screen, and postings can be registered

(3) You will see a screen where you can submit assignments(only team leader can submit)

(4) The list of team members is sorted and displayed.

번호	대학	학과	학번	이름	팀장	점수
1			std010			
2	학부	영어영문학과	std002	학생002		
3	학부		std001	학생001		
4	학부	영어영문학과	std015	학생015	Y	

2. Classroom

2.8 Take quizzes and take exams

You can take quizzes and exams written by the professor.

역량교육개발원

←

2019년

▼

2학기

▼

2019-2학기) LMS 이용하기 (01반) ▼

🔔

☰

홍길동(std001) ...

강의실

- 강의홈
- 강의계획서
- 강의수강
- 과목공지
- 학습자료실
- 질문답변
- 자유게시판
- 과제제출
- 토론참여
- 팀프로젝트참여
- 시험/퀴즈 응시**
- 설문참여
- 학습현황/통계
- 성적조회

캘린더

학습포드폴리오

>

기초학습역량

>

학습현황

시험/퀴즈 응시

Home > 나의강의실 > 시험/퀴즈 응시

시험/퀴즈 응시

* 마지막 문제까지 다 풀고 난 후에, 반드시 [제출하기] 버튼을 클릭하시기 바랍니다.
 * 모든 답안은 해당 문제에 답을 작성/체크한 후, 문제이동간에 답안이 저장됩니다.
 (즉, 각 문제 하단의 [이전] 또는 [다음] 버튼을 클릭하십시오.)
 * [제출하기] 클릭전에 반드시 우측 미응답 문항(답안 제출여부)을 확인하시기 바랍니다.
 * 정상적인 시험 완료 후에는 상태가 응시완료로 표시됩니다. 반드시 확인하시기 바랍니다.
 * 인터넷 익스플로러 7 이하에서 시험이 정상적으로 실행되지 않을 수 있습니다.
 * 인터넷 익스플로러 8 이상으로 업데이트 하여 응시를 하시기 바랍니다.

NO	종류	시험명	응시 (2)	응시기간	재응시기간	응시일시	배점	채점여부	문항수	작성수
1	수시평가	메뉴에서 학습 시, 미출석 테스트	응시하기	2020.08.12 00:00 ~ 2020.08.31 23:59	~	미응시	3점		1	0
2	수시평가	gylee 주관식 테스트	응시완료	2020.08.12 00:00 ~ 2020.08.31 23:59	~	2020.08.12 09:26:17	15점	10 점	2	2
3	수시평가	gy 테스트	응시하기	2020.07.22 00:00 ~ 2020.08.31 23:59	~	미응시	2점		1	0
4	모의테스트	모의 테스트	응시완료 리셋	2020.07.08 00:00 ~ 2020.08.31 23:59	2020.09.01 00:00 ~ 2020.09.30 23:59	2020.08.12 11:34:16	215점	비공개	103	0
5	수시평가	1주차 퀴즈	응시완료	2020.07.05 00:00 ~ 2020.09.25 23:59	~	2020.08.11 16:52:48	20점	비공개	10	10

- (1) Click the menu [시험/퀴즈응시]
- (2) You can check the list of exams and details of the exam.
Click the [응시하기] button and start the exam.

- 18 -

OUNET

2. Classroom

2.8 Survey participation

This is where trainees take the survey written by the professor

역량교육개발원 2019년 > 2학기 > 2019-2학기) LMS 이용하기 (01반) >

설문참여 나의강의실 > 설문참여

번호	설문명	설문기간	참여여부
1	보강 조사	2018.03.02 ~ 2018.03.10	(1) 설문참여하기

(1) 설문참여

(2) [설문지]

test

문제1	강의는 만족하십니까?
보기	<input type="radio"/> 매우만족 <input type="radio"/> 보통 <input type="radio"/> 불만족
문제2	test
보기	<input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> 3 <input type="radio"/> 4 <input type="radio"/> 5

닫기 **등록**

(1). If there is a survey available for participation in the survey appears, surveys that have passed the period are closed and completed surveys are displayed.

If you click "설문참여" the questionnaire pop-up screen appears.

(2) Participation is completed by answering the questionnaire and registering.

The questionnaire appears on My Page, a pop-up screen when entering the classroom.

2. Classroom

2.9 Learning status

This is a place that shows your progress and attendance status

역량교육개발원

← 2019년 > 2학기 > 2019-2학기) LMS 이용하기 (01반) >

홍길동(std001) ...

강의실

- 강의홈
- 강의계획서
- 강의수강
- 과목공지
- 학습자료실
- 질문답변
- 자유게시판
- 과제제출
- 토론참여
- 팀프로젝트참여
- 시험/퀴즈 응시
- 성적조회
- 학습현황/통계**
- 성적조회

캘린더

학습포드폴리오 >

기초학습역량 >

학습현황

* 학습활동

(2) 구분	제목	기간	상태	배점	점수
과제	이미지 생성 방식 중 래스터 방식과 벡터 방식을 예를 들어 설명 하시오.	2018-02-26 00:00 ~ 2018-03-04 23:59	미제출	0	비공개
	자기 소개서	2018-02-13 00:00 ~ 2018-02-26 23:59	제출	100	비공개
팀프로젝트	인근 초등학교 방과후 교실 운영계획을 구성해 봅시다.	2018-02-28 00:00 ~ 2018-03-31 23:59	미제출	100	

* 학습참여도

자유게시판				보조강의		자료실				게시판글수	배점	점수
총건수 (3)	메인글수	답글수	댓글수	조회건수/총건수	총건수	메인글수	답글수	댓글수				
0	0	0	0	0/0	0	0	0	0	0	100	0	

* 출석현황 (4)

전체	출석	결석	출석율
5주 4회차	1	0	25%

※ O: 출석, X: 결석, P: 진행중, T: 온라인시험

주	회	출석	총학습시간/출석기준	학습횟수	최초학습일	최종학습일	상세기록조회
1	1	O	5분 00초/5분	3	2018.02.26 17:11:32	2018.02.27 14:00:17	(5) 상세기록조회
2	1	-	분 초/5분	0	-	-	상세기록조회

(1) Click the menu [학습현황/통계]

(2) You can check all learning activities in the classroom and my participation.

(3) You can check your participation in learning.

(4) You can check your attendance.

(Total learning time/ number of learning times/ first learning day/ last learning day and etc. You can check access IP in detailed record inquiry).

* 학습기록

NO	출석방법	학습시작일시	학습종료일시	학습시간
3	WEB	18.02.27 14:12:21	18.02.27 14:16:21	4분
2	WEB	18.02.27 10:54:04	18.02.27 10:54:05	1초
1	WEB	18.02.26 17:11:32	18.02.26 17:28:35	17분 3초

닫기