

2021-2학기



CBNU 스마트 플랫폼 eCampus 사용 매뉴얼(학습자)

목 차

01	CBNU eCampus 소개
02	eCampus 접속 및 로그인
03	학습자 학습이력(출결) 확인
04	학습자 과제 제출
05	학습자 시험 응시 및 성적 확인
06	FAQ

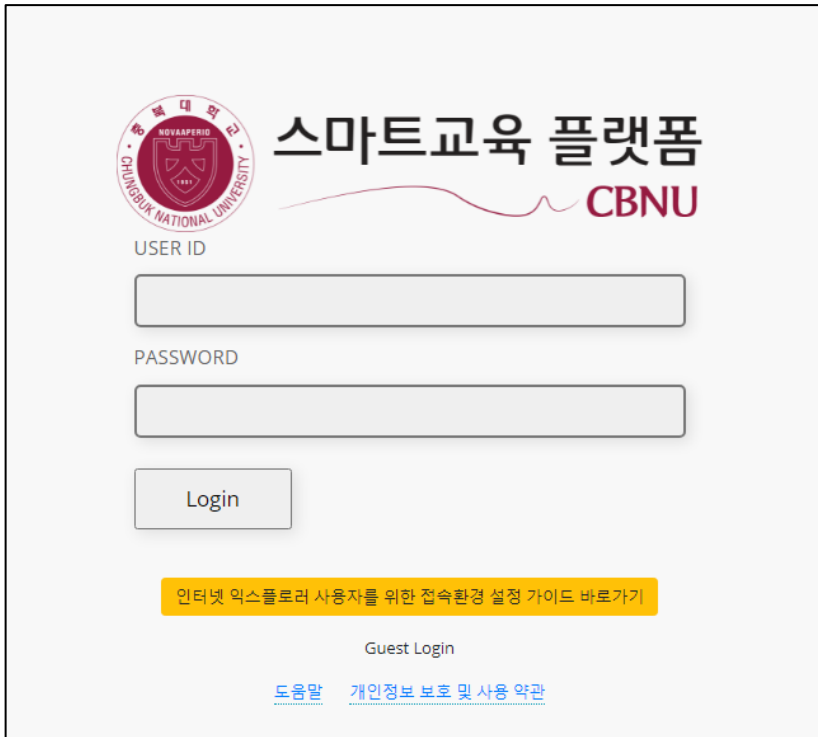


01. CBNU eCampus 소개

01. CBNU eCampus 소개

1 로그인 화면

로그인 화면이 아래와 같이 두 가지 모드로 나타날 수 있습니다.
오류가 아니며 정상적인 접근 경로입니다.



스마트교육 플랫폼
CBNU

USER ID

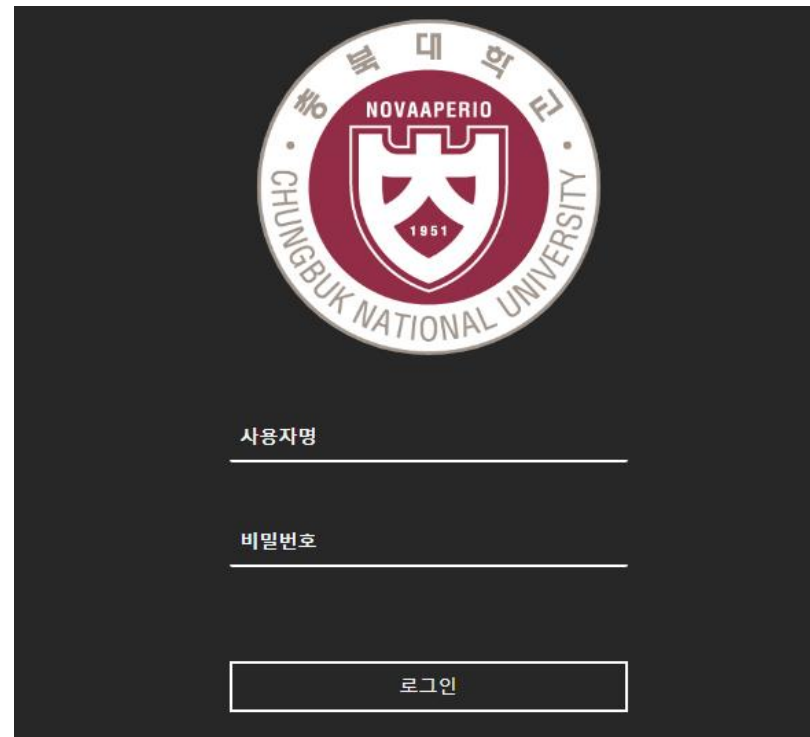
PASSWORD

Login

인터넷 익스플로러 사용자를 위한 접속환경 설정 가이드 바로가기

Guest Login

[도움말](#) [개인정보 보호 및 사용 약관](#)



사용자명

비밀번호

로그인

01. CBNU eCampus 소개

2 eCampus 시작페이지

eCampus 시작페이지로 기관 공지사항 등이 나타납니다.

교육기관 시작 페이지

다음으로 페이지 보기 관리자

교육기관 HOME

원격도우미004

활동 스트림

코스

조직

캘린더

메시지

성적

도구

관리자

로그아웃

CBNU eCampus

새롭게 단장한 스마트교육 플랫폼(eCampus)

사용자에게 표시 ▼ | 대상: [학생](#)

학습자용 eCampus 사용 매뉴얼

스마트교육 플랫폼 eCampus 교수자 매뉴얼

최근 활동 상황을 시간 순서에 따라 확인하실 수 있습니다. 링크를 통해 해당 활동으로 바로 이동하실 수 있습니다.

충북대학교 개교 70주년
CHUNGBUK NATIONAL UNIVERSITY

스트림

필터 모두 표시 ▼

교육기관 HOME

원격도우미004

3

활동 스트림

코스

조직

캘린더

메시지

성적

도구

관리자

로그아웃

생성

시스템 통지

○

오늘

2021년 8월 25일 수요일

6시간

CBNU 스마트교육플랫폼 공지 사항

2021-2학기 eCampus(블랙보드) 활용 방법
2021-2학기 eCampus 활용관련 몇 가지 안내드립니다.

- 2021학년도 1학기부터 콘텐츠관리시스템 Kaltura를 사용하여 강의동영상...

○

최근 항목

2021. 8. 24.

20204-TEST04(Kaltura testing)

추가됨: 토론방 Discussion
ttttt

2021. 8. 24.

20204-TEST04(Kaltura testing)

추가됨: 주차관리 테스트 / 2021-08-01 00:00 ~ 2021-08-31 23:59
The next outbreak ? We're not ready / Bill Gates (08:37) Duration: 08:37
Added: 15 Jun 2021 01:27 ...

2021. 8. 23.

20204-TEST04(Kaltura testing)

추가됨: 오디오
오디오 파일 다운로드: SAMPLE_1.MP3

01. CBNU eCampus 소개

4 코스

학기별 담당하는 과목 목록이 나타납니다. 즐겨찾기(☆)를 통해 해당 과목을 최상단으로 이동할 수 있습니다.

충북대학교 개교 70주년
CHUNGBUK NATIONAL UNIVERSITY

교육기관 HOME

원격도우미004

활동 스트림

코스 4

조직

캘린더

메시지

성적

도구

관리자

로그아웃

코스

← 2021년 2학기 현재 코스 ▾ 제공 예정 코스 →

☰

코스 검색

필터

모든 코스 ▾

25 ▾

페이지당 항목 수

2021년 2학기

20204_TEST04

20204-TEST04(Kaltura testing) Original 코스 보기

[여러 교수자](#) | 추가 정보 ▾

☆ ...

2020년 2학기

KKK_TEST

20203_test Original 코스 보기

[여러 교수자](#) | 추가 정보 ▾

☆ ...

20203_test4help

20203_test Original 코스 보기

[여러 교수자](#) | 추가 정보 ▾

☆ ...

01. CBNU eCampus 소개

4 코스

1 또는 2를 클릭하시어 학기를 선택할 수 있습니다.

The screenshot displays the CBNU eCampus interface. On the left is a sidebar with navigation links: 교육기관 HOME, 원격도우미004, 활동 스트림, 코스 (highlighted), 조직, 캘린더, 메시지, 성적, 도구, 관리자, and 로그아웃. The main header area includes the university logo and the title '코스'. Below the header is a search bar and a filter dropdown set to '모든 코스'. The main content area shows a list of courses, grouped by semester. The '2021년 2학기' section lists '20204_TEST04' and '20204-TEST04(Kaltura testing)'. The '2020년 2학기' section lists 'KKK_TEST', '20203_test', and '20203_test4help'. A dropdown menu is open for '현재 코스', showing options for '제공 예정 코스', '현재 코스', '2021년 2학기', and '2020년 2학기'. The '현재 코스' option is selected.

01. CBNU eCampus 소개

4 코스

과목명을 클릭하면 강의 홈으로 이동합니다. 이 곳을 통해 강의 자료를 업로드할 수 있습니다.

코스

2021년 2학기

20204_TEST04
20204-TEST04(Kaltura testing) Original 코스 보기
[여러 교수자](#) | 추가 정보 ▼

2020년 2학기

KKK_TEST
20203_test Original 코스 보기
[여러 교수자](#) | 추가 정보 ▼

20203_test4help
20203_test Original 코스 보기
[여러 교수자](#) | 추가 정보 ▼

닫기 버튼 클릭시 다시 eCampus 홈으로 돌아갑니다.

강의홈 Home

코스 모듈 추가

나의 공지 사항

2021-2학기 eCampus(블랙보드) 활용 방법
최근 7일간 게시된 코스나 조직의 공지 사항이 없습니다.

새 소식

기타 새로운 콘텐츠 (5)

검토 요망

할 일

마감일이 지난 것
모든 항목 (0)

마감일인 것
날짜 선택: 2021/08/25

오늘 (0)
오늘 마감일인 것이 없음

내일 (0)

이번 주 (0)

미래 (0)

최근 업데이트 날짜: 2021년 8월 25일 (수) 오후 2:42

01. CBNU eCampus 소개

5 메시지

⊕ 버튼을 클릭하여 학습자에게 쪽지를 작성하여 발송할 수 있습니다.

75 ANNIVERSARY 1951 2021
 충북대학교 개교 70주년
CHUNGBUK NATIONAL UNIVERSITY

교육기관 HOME
 원격도우미004
 활동 스트림
 코스
 조직
 캘린더
메시지 5
 성적
 도구
 관리자
 로그아웃

메시지

← 현재 코스 및 조직

20203_test
ID: KKK_TEST

⊕

20203_test
ID: 20203_test4help

⊕

20204-TEST03(Kaltura testing)
ID: 20204_TEST03

⊕

20204-TEST04(Kaltura testing)
ID: 20204_TEST04

⊕

01. CBNU eCampus 소개

6 성적

채점 대상 목록을 확인하고 바로 이동할 수 있습니다.

The screenshot displays the '성적' (Grade) section of the CBNU eCampus. The sidebar on the left contains navigation links: 교육기관 HOME, 나학생, 활동 스트림, 코스, 조직, 캘린더, 메시지, 성적 (highlighted with a purple circle and the number 6), 도구, and 로그아웃. The main header area includes the '성적' title and a '학기 선택' (Semester Selection) dropdown menu, which is currently set to '2021년 2학기'. Below the header, a table shows the test results for '20204-TEST04(Kaltura testing)'. The table has two rows: '최근 성적' (Recent Grade) and '총점' (Total Score), both showing a score of 100/130. A link '모든 과제 보기(7개)' (View all assignments (7 items)) is located at the bottom right of the table.

20204-TEST04(Kaltura testing)		100/130
최근 성적		
총점		100/130

[모든 과제 보기\(7개\)](#)



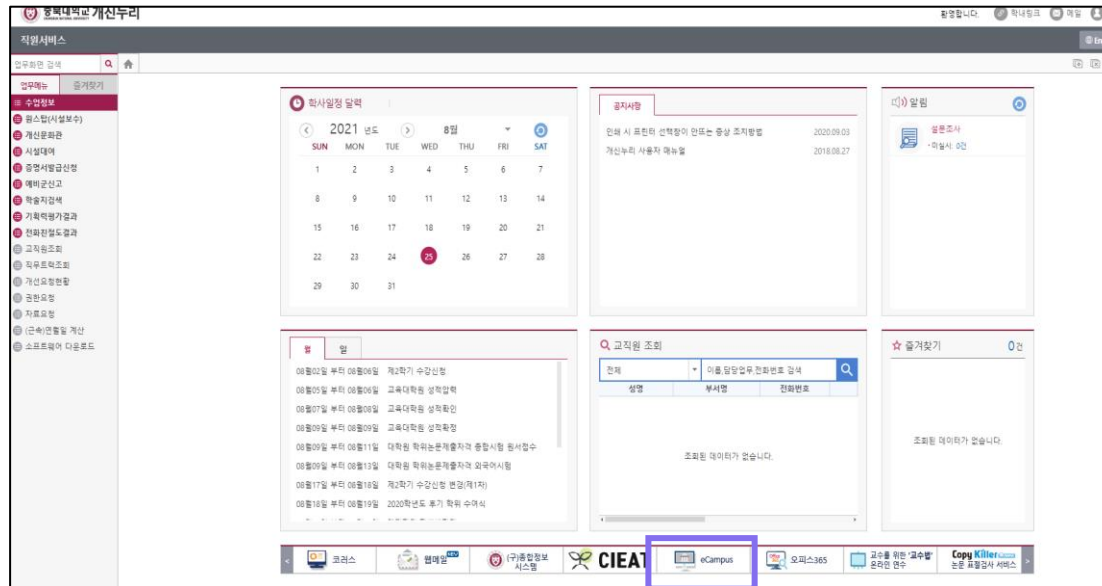
02. 접속 및 로그인

02. 접속 및 로그인

현재 도메인 작업 중
학기시작 전 완료예정

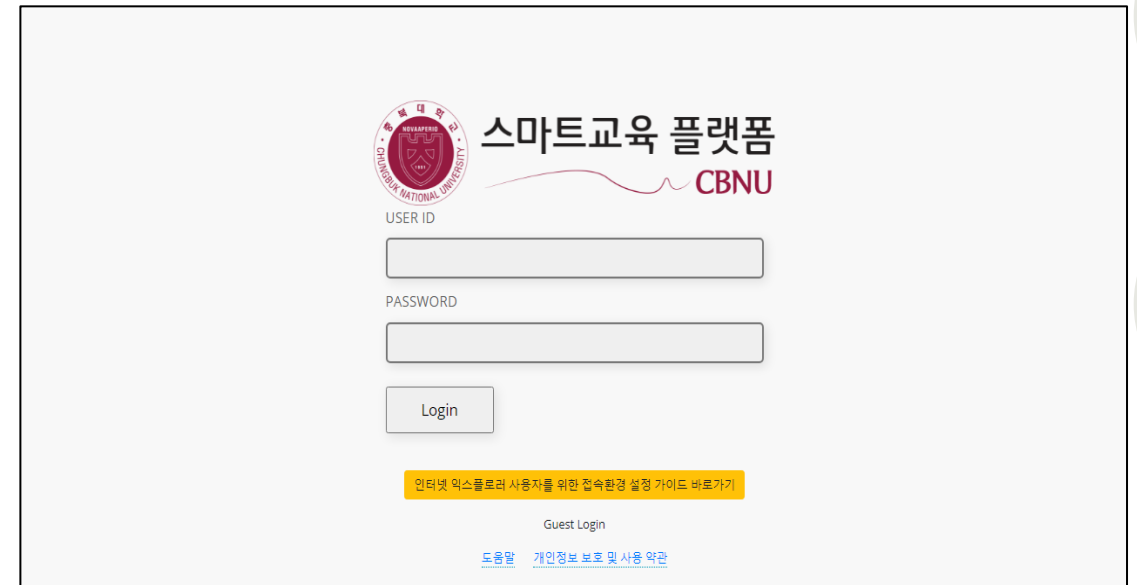
1 개신누리를 통한 로그인

교수자의 개신누리 통해서 eCampus 접속



2 eCampus 주소를 통한 로그인

주소창에 직접 입력 1. ecampus.cbnu.ac.kr
2. cbnu.blackboard.com
★개신누리 비밀번호 동일





03. 학습자 학습이력(출결) 확인

03. 학습자 학습이력 확인

1 [코스] – [학습이력확인(학습자)]

* eCampus에서 학습자료를 통해 학습한 후에는 꼭 학습이력확인!

강의 Lecture

- 강의홈 Home
- 공지사항 Notice
- 강의계획서 Syllabus
- 강의자료 Material
- 실시간 원격 수업 Collaborate

커뮤니티 Community

- 토론방 Discussion
- 질의응답 Q&A
- 자료실 Archive
- 팀프로젝트 Group

평가 Assessment

- 과제 Assignment
- 시험 Test

학습관리 Grade/Attendance

- 나의성적 Grade
- 학습이력확인(학습자)**

학습이력확인(학습자)

사용자 stu10(stu10)

최종 접속기록

01주차	02주차	03주차	04주차	05주차
100.0%	-	0.0%	-	-

주차 단위 학습활동 보기: 선택 [조회]

주차 콘텐츠 유형 콘텐츠명 동영상 길이 학습활동 이수율 이수결과 비교

주차 선택 !

※ 코스 내 주차별 학습이력관리 대상인 콘텐츠 목록이 표기됩니다.

주차 단위 학습활동 보기: 01주차 [조회] [학습기간확인]

주차 콘텐츠 유형 콘텐츠명 동영상 길이

▼ 01주차

01주차	문서기반	Logo1 - mp4		
01주차	문서기반	logo2 - onlineattendance / 2020-12-13 00:00 - 2020-12-19 23:59		

※ 코스 내 주차별 학습이력관리 대상인 콘텐츠 목록이 표기됩니다.
※ 학습활동, 이수율, 이수결과가 반영되기 위해서 30분 정도의 시간이 소요될 수 있습니다.

각 주차를 설정한 후 [조회]를 클릭하면, 본인의 학습 활동 결과 상세를 확인할 수 있습니다.

교수자에 따라 학습인정기간이 상이할 수 있으므로, 주차별 조회 후 [학습기간확인]을 눌러 출석 인정 기간을 확인합니다.

콘텐츠 유형	콘텐츠명	출석인정시작일	출석인정종료일
문서기반	Logo1 - mp4	2021.08.01 00:00:00	2021.08.28 23:59:59
문서기반	logo2 - onlineattendance / 2020-12-13 00:00 - 2020-12-19 23:59	2021.08.01 00:00:00	2021.08.18 23:59:59



04. 학습자 과제 제출

목차 ➤ 과제 Assignment

- 과제 제출하기
- 과제 확인하기

04. 과제 제출하기(1)

1 [평가 Assessment] – [과제 Assignment] – 해당 과제의 [제목] 클릭

The screenshot displays the LMS interface with a sidebar on the left and a main content area. The sidebar contains several categories: **강의 Lecture** (강의홈 Home, 공지사항 Notice, 강의계획서 Syllabus, 강의자료 Material, 실시간 원격 수업 Collaborate), **커뮤니티 Community** (토론방 Discussion, 질의응답 Q&A, 자료실 Archive, 팀프로젝트 Group), **평가 Assessment** (과제 Assignment, 시험 Test), and **학습관리 Grade/Attendance** (나의성적 Grade, 학습이력확인(학습자)). The '평가 Assessment' category is highlighted with a blue box, and an arrow points from it to the '과제 Assignment' sub-category, which is also highlighted with a blue box. In the main content area, a purple banner at the top reads: **! 교수자에 따라, 과제를 [강의자료], [자료실] 등에 올릴 수 있음.** Below this, there are two assignment cards. The first card is titled '과제01-프로젝트 계획서' and contains text about project planning. The second card is titled '중간고사 과제' and contains text about the midterm exam. A red 'CLICK' button with a downward arrow points to the '중간고사 과제' title, which is also highlighted with a blue box. A blue arrow points from the '중간고사 과제' title in the main content area to the '중간고사 과제' title in the sidebar's '평가 Assessment' sub-category.

강의 Lecture

강의홈 Home

공지사항 Notice

강의계획서 Syllabus

강의자료 Material

실시간 원격 수업 Collaborate

커뮤니티 Community

토론방 Discussion

질의응답 Q&A

자료실 Archive

팀프로젝트 Group

평가 Assessment

과제 Assignment

시험 Test

학습관리 Grade/Attendance

나의성적 Grade

학습이력확인(학습자)

과제 Assignment

! 교수자에 따라, 과제를 [강의자료], [자료실] 등에 올릴 수 있음.

과제01-프로젝트 계획서

한 학기동안 진행할 프로젝트에 대한 계획서를 작성하여 기한내에 제출하기 바랍니다.

과제 제출 마감일: 2024.05.24 (월) 14:00 까지

과제의 점수를 최종 성적으로 반영

가하여, 추가횟수를 2회 더 부여하

원 첨부 파일을 제공하니, 다운로

첨부 후 제출하도록 하며, 파일의

업로드된 과제는 해당을 확인할 수 없으니 반드시 제출을 완료하

임시저장상태 또는 미제출된 과제는 반영하지 않음. - 사전에 확인

CLICK

중간고사 과제

중간고사 TEST용 과제입니다.

중간고사 과제

중간고사 TEST용 과제입니다.

04. 과제 제출하기(2)

- 2 [제출물 작성]을 눌러 텍스트로 제출물을 작성하거나 [파일 첨부]를 통해 과제물을 제출.

과제 제출: 중간고사 과제

과제 정보

배점
10

중간고사 TEST용 과제입니다.

과제 제출

텍스트 제출물

제출물 작성

파일 첨부

로컬 파일 찾아보기

클라우드 서비스 찾아보기

파일을 드래그 해서 [파일 첨부]란에 올리거나 [로컬 파일 찾아보기]
[클라우드 서비스 찾아보기] 등을 통해 과제 파일을 업로드 할 수 있음.

04. 과제 제출하기(3)

3 [코멘트]란에 질문 혹은 건의사항 등을 작성 - [제출]

코멘트 삽입

코멘트 작성
도구 표시줄에서 ALT+F10(PC) 또는 ALT+FN+F10(Mac)을 누르십시오.

RBC

[임시 저장]은 교수자가 확인할 수 없기에 과제 제출로 보지 않으며, 과제 미제출로 처리.

! [임시 저장] : 과제물을 임시로 저장, 제출 횟수에 포함 X, 교수자가 확인할 수 없음.

! [제출] : 제출 횟수에 포함 O, 교수자가 확인할 수 있고 채점이 가능.

P 단어 0개 제공: TINY

임시로 저장하려면 임시 저장을 누르고, 계속하려면 제출을 클릭하십시오.
변경사항을 저장하지 않고 종료하려면 취소를 클릭하십시오.

취소 임시 저장 제출

CLICK

04. 과제 확인하기(1)

1 [평가 Assessment] – [과제 Assignment] – 확인하고자 하는 과제의 [제목] 클릭

강의 Lecture

- 강의홈 Home
- 공지사항 Notice
- 강의계획서 Syllabus
- 강의자료 Material
- 실시간 원격 수업 Collaborate

커뮤니티 Community

- 토론방 Discussion
- 질의응답 Q&A
- 자료실 Archive
- 팀프로젝트 Group

평가 Assessment

- 과제 Assignment
- 시험 Test

학습관리 Grade/Attendance

- 나의성적 Grade
- 학습이력확인(학습자)

과제 Assignment ! 교수자에 따라, 과제를 [강의자료], [자료실] 등에 올릴 수 있음.

과제01-프로젝트 계획서

한 학기동안 진행할 프로젝트에 대한 계획서를 작성하여 기한내에 제출하기 바랍니다.

과제02-중간고사 과제

중간고사 TEST용 과제입니다.

중간고사 과제

중간고사 TEST용 과제입니다.

04. 과제 확인하기(2)

2 학습자가 제출한 과제의 내역을 확인할 수 있음.

제출 기록 검토: 중간고사 과제

과제 지시 사항 ^

중간고사 TEST용 과제입니다.

과제 세부 사항 v

제목

중간고사 과제

성적

최종 성적

/10

제출별 성적

21. 8. 26 오후 5:22

/10

제출

제출 텍스트

학습이력.png

과제 제출 파일

↓

과제 제출 테스트

제출 텍스트

교수자의 과제 성적평가

임시저장도 제출과 마찬가지로 표시됨. 하지만 교수자가 볼 수 없음.



05. 학습자 시험 응시 및 성적확인

목차 ➤ 학습자 시험 매뉴얼

- 시험 전 필수 확인 사항
- 시험 응시하기
- 점수 및 피드백 확인

05. 시험 전 필수 확인 사항(1)

1 인터넷 연결 상태와 브라우저

- 1) 시험 환경은 스마트폰이나 태블릿(아이패드 등)을 포함한 무선(WiFi) 환경이 아닌 **유선(LAN) 환경을 권장**합니다.
- 2) 블랙보드는 크롬(Google Chrome) 환경에 최적화 되어있으며, 다른 브라우저에서는 오류가 있을 수 있습니다.
따라서, 되도록 크롬을 사용해주시고 시험 이전에 **크롬이 최신버전인지** 확인해주시기 바랍니다.

2 시험 출제 경로와 유의사항(입장시간, 마감시간, 시험 응시 횟수 등) 숙지

- 1) 블랙보드에서는 교수자가 원하는 카테고리에 시험을 출제하는 것이 가능합니다.
 - [강의 Lecture] ▶ [강의자료] ▶ [04주차] ▶ [중간고사]
 - [평가 Assessment] ▶ [시험 Test] ▶ [중간고사]
- 2) 또한, 시험에 암호를 걸어 암호를 입력하지 않으면 시험에 참여하지 못하게 기능도 제공하고 있습니다.
- 3) 따라서, **학습자는 사전에 시험에 대한 공지 및 유의사항을 숙지**하여 시험을 치는 데 차질이 없도록 해야 합니다.

05. 시험 전 필수 확인 사항(1)

3 시험 응시 횟수와 강제 종료

- 1) 블랙보드에서는 교수자가 시험 응시 횟수와 강제 종료를 설정할 수 있습니다.
- 2) 시험 응시 횟수 설정하면 **학습자는 시험 응시 횟수 이상으로 시험을 시행할 수 없습니다.**
- 3) 강제 종료를 설정하면 **시험 페이지를 벗어나는 모든 행동(뒤로가기, 새로고침 등)은 시험 응시 횟수로 처리됩니다.**
- 4) 학생이 시험 응시 횟수를 모든 채운 경우, 교수자가 별도로 설정을 바꾸어 시험 횟수를 늘려줄 수 있습니다.

4 동시 접속(중복 로그인)

- 시험 시에 시험을 치고 있지 않은 다른 기기로 로그인을 할 경우, **부정행위로 처리됩니다.**
따라서 시험 전에 미리 모든 기기(스마트폰, 태블릿의 블랙보드 앱 등)의 로그인을 해제해두시기 바랍니다.

5 블랙보드에 로그인 한 상태에서 **1시간** 동안 아무 행동이 없을 경우, 자동으로 **로그아웃**이 됩니다.

05. 시험 응시하기(1)

1 [해당 코스 진입] – [평가 Assessment] – [시험 Test] – [시험 제목(Test)]

The screenshot shows the LMS interface with the following elements:

- Left Sidebar:**
 - 강의 Lecture**
 - 강의홈 Home
 - 공지사항 Notice
 - 강의계획서 Syllabus
 - 강의자료 Material
 - 실시간 원격 수업 Collaborate
 - 커뮤니티 Community**
 - 토론방 Discussion
 - 질의응답 Q&A
 - 자료실 Archive
 - 팀프로젝트 Group
 - 평가 Assessment** (highlighted with a purple box)
 - 과제 Assignment
 - 시험 Test** (highlighted with a purple box)
 - 학습관리 Grade/Attendance**
 - 나의성적 Grade
 - 학습이력확인(학습자)
- Main Content Area:**
 - Top: [20204_TEST04(Kaltura testing)]
 - Left Panel:
 - 평가 Assessment** (highlighted with a purple box)
 - 과제 Assignment
 - 시험 Test** (highlighted with a purple box)
 - Right Panel:
 - 시험 Test** (highlighted with a purple box)
 - TEST** (highlighted with a purple box)
 - TEST용 시험입니다.
 - 이 시험은 2021년 8월 26일 10시부터 11시까지 진행됩니다.
 - 시험의 구성은 다음과 같습니다.
 - 객관식 문항 10문제
 - 주관식 문항 8문제
 - 서술형 문항 2문제

! [교수자에 따라서 시험의 위치가 다를 수 있습니다. 공지사항을 꼭 확인하세요.]

시험: TEST

설명

[설명]과 [지시 사항]은 교수자가 직접 작성한 시험 유의사항.

지시 사항

지시 사항

설명

TEST용 시험입니다.

이 시험은 2021년 8월 26일 10시부터 11시까지 진행됩니다.

시험의 구성은 다음과 같습니다.

객관식 문항 10문제

주관식 문항 8문제

서술형 문항 2문제

지시 사항

1. 무선 환경이 아닌 유선 환경에서 시험을 치를 것.

- 무선 환경에서 인터넷 접속 불량으로 생기는 문제는 전적으

- 유선 환경에서 문제가 발생하였을 경우에는 되도록 빨리 고

2. 시험 입장 횟수는 2번.

· 학습자는 2번 이상 시험에 참여할 수 없습니다.

- 학술자가 페이지를 벗어나거나 새로고침하는 등의 행위로

이 시험에는 1시간의 시간 제한이 있습니다.

타이머 시간이 초과되면 이 시험은 자동으로 저장 후 제출됩니다.

일단 시험을 시작하면 중간에 중단할 수 없습니다. 저장 후 제출을 클릭하기 전에는 시험을 종료하지 마십시오.

이 시험은 여러 번 시도할 수 있습니다.

이 Test의 마감일은 2021년 8월 26일 (목) 오전 11시 00분 00초 KST입니다. Test은(는) 이 날짜를 지나서 시작할 수 없습니다.

시작하려면 시작을 클릭하십시오(TEST). 돌아가려면 취소를 클릭하십시오.

시간제한 평가

타이머 설정

강제 완료

응시 횟수

마감일

[시간제한 평가]. [타이머 설정]. [강제 완료], [응시 횟수], [마감일] 등
은 해당 시험에 적용된 기능 및 설정에 대한 설명

CLICK

추소

시작

웃시하려면 사랑을 불러내고 다시 돌아가려면 죄소를 불러하십시오.

취소

시·지

05. 시험 응시하기(3)

3 문제를 모두 풀었다면 [저장 후 제출]로 시험 종료

시험 정보

남은 시간: 57분, 13초

문제 제출 상태

1

! [타이머]가 다 되면 자동으로 시험이 종료

! [문제 제출 상태]를 확인할 수 있음

문제 1

2

☐ 1.1

☐ 2.2

☐ 3.3

☐ 4.4

→ ⚠ 이 평가를 완료하려면 제출을 클릭하십시오.

! [답변 저장]은 기본적으로 자동, 수동도 가능

10 점 답변 저장

10 점 저장

문제 1/1

CLICK

저장 후 제출

! 시험을 마쳤다면 반드시 [저장 후 제출]을 클릭

05. 점수 및 피드백 확인하기 (1) - 시험 직후

1 [시험응시 완료] 문구가 뜨면 시험 완료. [확인]을 눌러 결과를 확인 가능

The screenshot shows the exam completion interface. At the top, a box says '시험응시 완료: TEST'. Below it, a message states '시험답안이 저장 및 제출되었습니다.' followed by exam details: '학생: 나학생', '시험: TEST', '코스: 20204-TEST04(Kaltura testing)(20204_TEST04)', '시작 시간: 21. 8. 26 오후 1:49', '제출 시간: 21. 8. 26 오후 1:52', '마감일: 21. 8. 26 오후 8:30', and '응시 시간: 3분 1시간'. A callout box points to the '확인' (Confirm) button at the bottom right, which is labeled 'CLICK' and '← 확인'. Another callout box points to the confirmation text: '결과를 검토하려면 확인을 클릭하십시오. 2021년 8월 26일 목요일 오후 1시 52분 54초 KST'.

시험응시 완료: TEST

시험답안이 저장 및 제출되었습니다.

학생: 나학생
시험: TEST
코스: 20204-TEST04(Kaltura testing)(20204_TEST04)
시작 시간: 21. 8. 26 오후 1:49
제출 시간: 21. 8. 26 오후 1:52
마감일: 21. 8. 26 오후 8:30
응시 시간: 3분 1시간

결과를 검토하려면 확인을 클릭하십시오.
2021년 8월 26일 목요일 오후 1시 52분 54초 KST

CLICK
← 확인

05. 점수 및 피드백 확인하기 (2) - 시험 직후

2 [시작 시간], [완료 시간], [마감일], [점수], [응시 시간] 확인 가능

이름	나학생
코스	20204-TEST04(Kaltura testing)
시험	TEST
시작 시간	21. 8. 26 오후 1:49
완료 시간	21. 8. 26 오후 1:52
마감일	21. 8. 26 오후 8:30
상태	완료
점수	10점 중 10점
응시 시간	3분 1시간

문제 1

2

선택된 답: ✔ 2. 2

답: 1. 1

✔ 2. 2

3. 3

4. 4

2021년 8월 26일 목요일 오후 2시 10분 12초 KST

10점 중 10점

10점 중 10점

← 확인

지시 사항 1. 무선 환경이 아닌 유선 환경에서 시험을 치를 것.

- 무선 환경에서 인터넷 접속 불량으로 생기는 문제는 전적으로 학생 본인의 책임입니다.
- 유선 환경에서 문제가 발생하였을 경우에는 되도록 빨리 교수자나 스마트교수학습개발원으로 연락 바랍니다.

- ! 서술형이나 교수자의 채점이 필요한 문제가 포함될 경우, 총점은 나오지 않음.
- 교수자의 설정에 따라서 성적 결과나 각 문제에 대한 채점 결과가 보이거나 보이지 않을 수 있음.

05. 점수 및 피드백 확인하기(1) - 나의 성적

1 [학습 관리Grade/Attendance] - [나의 성적 Grade]

강의 Lecture

강의홈 Home

공지사항 Notice

강의계획서 Syllabus

강의자료 Material

실시간 원격 수업 Collaborate

커뮤니티 Community

토론방 Discussion

질의응답 Q&A

자료실 Archive

팀프로젝트 Group

평가 Assessment

과제 Assignment

시험 Test

학습관리Grade/Attendance

나의성적 Grade

학습이력확인(학습자)

[20204_TEST04 : 20204-TEST04(Kaltura testing)]

나의 공지 사항

[중요] 2021-2학기 eCampus(블랙보드) 활용 방법

최근 7일간 게시된 코스나 조직의 공지 사항이 없습니다.

더보기

학습관리Grade/Attendance

나의성적 Grade

학습이력확인(학습자)

최근 업데이트 날짜: 2021년 8월 26일 (목) 오후 2:23

검토 요망

알림이 없음

최근 업데이트 날짜: 2021년 8월 26일 (목) 오후 2:23

할 일

마감일이 지난 것

모든 항목 (0)

마감일인 것

날짜 선택: 2021/08/26

조회

오늘 (0)

오늘 마감일인 것이 없음

내일 (0)

이번 주 (0)

미래 (0)

최근 업데이트 날짜: 2021년 8월 26일 (목) 오후 2:23

05. 점수 및 피드백 확인하기(2) - 나의 성적

2 확인하고자 하는 시험의 [제목]을 클릭 - [모든 시도 보기]에서 [성적] 밑의 [점수]를 클릭

성적 보기

모든 시도 보기

모두 채점완료 예정 제출됨

항목

총점
설명 보기 채점 기준

가중 총점
설명 보기 채점 기준

과제채점 테스트
과제

과제01-프로젝트 계획서
과제

총점
채점 기준

성적 열 테스트
시험

과제 확인 테스트
과제

TEST
마감: 2021. 8. 26
시험

평가 세부 사항

항목명	TEST
집계	최종 제출
마감일	21. 8. 26
배점	10

시도

생성된 날짜	최종 제출/수정 날짜	성적
2021. 8. 26 오후 1:49	2021. 8. 26 오후 1:52	10.00

아이콘 범위

2021. 7. 15 오전 10:38
제출됨

2021. 8. 26 오후 1:52
채점완료

10.00
/10

성적
10.00
CLICK

05. 점수 및 피드백 확인하기(3) - 나의 성적

3 [시작 시간], [완료 시간], [마감일], [점수], [응시 시간] 확인 가능

이름	나학생
코스	20204-TEST04(Kaltura testing)
시험	TEST
시작 시간	21. 8. 26 오후 1:49
완료 시간	21. 8. 26 오후 1:52
마감일	21. 8. 26 오후 8:30
상태	완료
점수	10점 중 10점
응시 시간	3분 1시간

문제 1

2

선택된 답: 2.2

답: 1.1

2.2

3.3

4.4

2021년 8월 26일 목요일 오후 2시 10분 12초 KST

10점 중 10점

10점 중 10점

← 확인

지시 사항 1. 무선 환경이 아닌 유선 환경에서 시험을 치를 것.

- 무선 환경에서 인터넷 접속 불량으로 생기는 문제는 전적으로 학생 본인의 책임입니다.
- 유선 환경에서 문제가 발생하였을 경우에는 되도록 빨리 교수자나 스마트교수학습개발원으로 연락 바랍니다.

! 서술형이나 교수자의 채점이 필요한 문제가 포함될 경우, 총점은 나오지 않음.

교수자의 설정에 따라서 성적 결과나 각 문제에 대한 채점 결과가 보이거나 보이지 않을 수 있음.



06. FAQ

06. FAQ

Q 블랙보드 접속이 되지 않거나, 무한 로딩이 일어나는 경우.



먼저, 사용하는 브라우저가 구글 크롬인지를 확인합니다.
블랙보드는 크롬에 최적화되어 있으며, 다른 브라우저에서는 오류 및 오작동이 있을 수 있습니다.
다른 크로뮴 엔진에 기반한 브라우저에서도 작동은 됩니다. 하지만 크롬이 제일 안정적입니다.



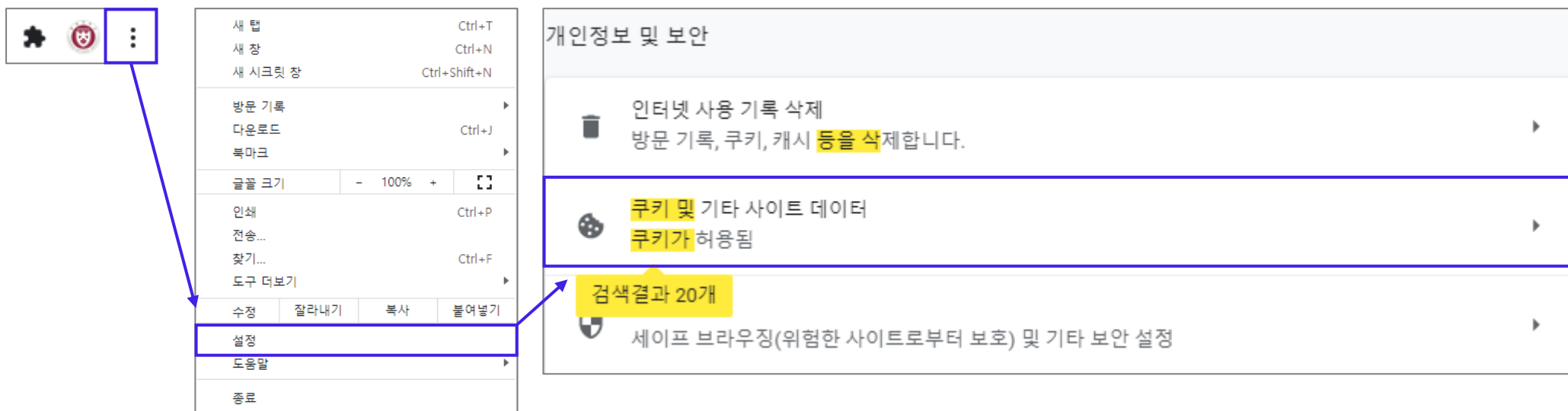
특히, 많이 사용하시는 사파리와 익스플로러 브라우저는 크로뮴 엔진이 아닙니다.
따라서 블랙보드 측에서도 정상적인 작동을 보장하지 않습니다.
현재까지 제보된 문제로는 무한 로딩, 이미지가 보이지 않음, 동영상 재생이 불가.
정상적으로 강의를 수강하였음에도 출석 시스템에 반영이 되지 않음 등이 있습니다.

06. FAQ

Q 블랙보드 접속이 되지 않거나, 무한 로딩이 일어나는 경우.

사용하는 브라우저가 크롬임에도 문제가 발생하신다면, 쿠키 설정을 확인합니다.

! [크롬 우측 상단 점 아이콘] – [설정] – [쿠키 및 기타 사이트 데이터] – [모든 쿠키 허용]

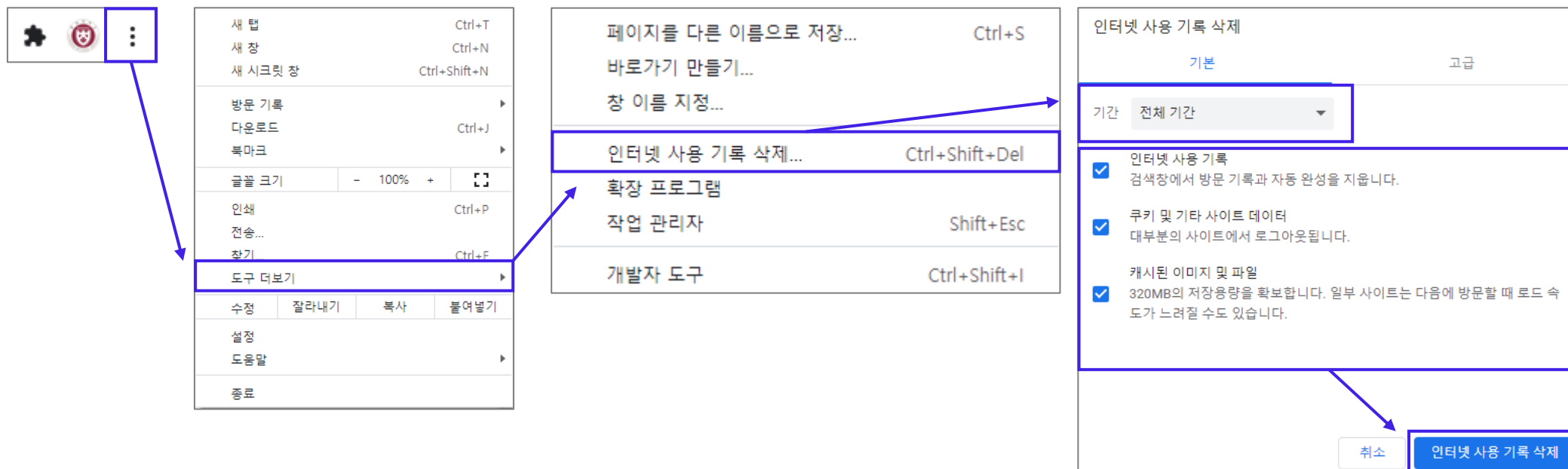


06. FAQ

Q 블랙보드 접속이 되지 않거나, 무한 로딩이 일어나는 경우.

쿠키 설정이 정상이라면 인터넷 기록 삭제를 해봅니다.

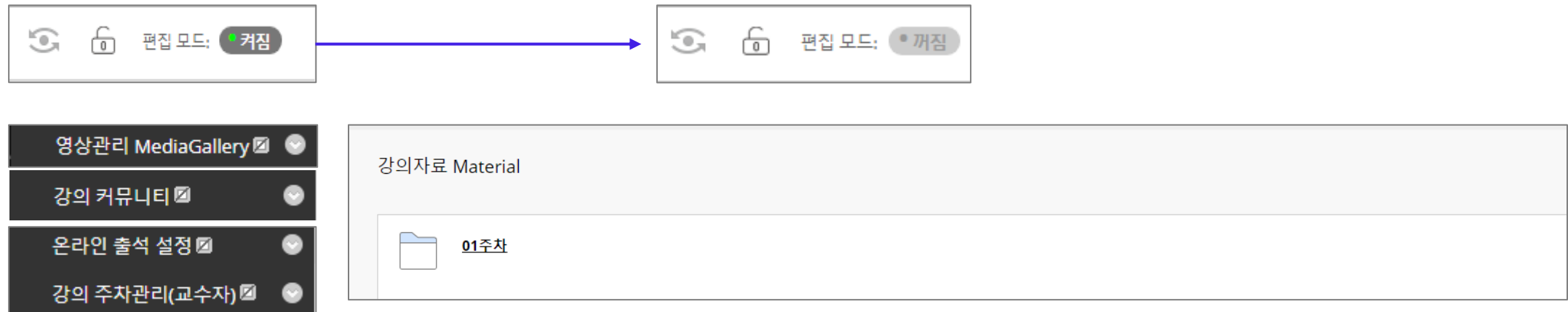
! [크롬 우측 상단 점 아이콘] – [도구 더보기] – [인터넷 사용 기록 삭제] – 전체 기간 설정으로 모든 기록 삭제



06. FAQ

Q 교수자가 블랙보드에서 학생과 똑같은 화면을 볼 수 없습니까?

코스 페이지 우측 상단에 편집모드를 끄면 교수자가 학생 입장에서 코스를 볼 수 있습니다.



! 편집 모드를 끄면, 교수자만이 볼 수 있는 항목들이 보이지 않고 콘텐츠 생성도 할 수 없습니다.
역으로 위의 항목들이 보이지 않을 때는 편집 모드의 상태가 어떤지 확인 부탁드립니다.

06. FAQ

Q 수강생이 정상적으로 강의를 들었음에도 불구하고 출석이 인정되지 않았다고 합니다. 어떻게 해야 하나요?

정상적으로 수업을 들었음에도 출석 인정이 되지 않는 경우는 다음과 같습니다.

- 1 크롬이 아닌 다른 브라우저를 사용하여 강의를 수강
- 2 동영상이 재생되고 있는 창을 최소화한 상태로 강의를 수강. (동영상이 재생 중인 창을 활성화하지 않음)
- 3 창을 최소화하지는 않았으나, 동영상이 재생되는 창 이외에 다른 창을 활성화. (인터넷창, 워드, 한글 포함)
- 4 더블 모니터를 사용하면서 동영상이 재생되고 있는 창을 메인 모니터가 아닌 서브 모니터로 밀어 놓음
- 5 무선 인터넷 환경에서 강의를 수강, 도중에 인터넷이 끊겼다가 다시 연결되었는데 강의는 모두 수강
- 6 강의를 끊어서 듣는 경우, 강의 도중에 새로고침을 누르는 경우, 재생바를 여러 번 조작하는 경우
- 7 IOS 또는 맥 환경에서 출석이 정상적으로 이루어지지 않는 경우가 간혹 발생

*** 학습자는 학습 후 꼭 학습 이력 확인!**

06. FAQ

- ① : 크롬이 아닌 다른 브라우저에서는 블랙보드가 정상적으로 작동하지 않을 수 있습니다.
- ② ③ ④ : 블랙보드 시스템(칼투라 영상 출결 시스템)에서 정상적으로 강의를 수강했다고 보지 않는 경우입니다.
- ⑤ ⑥ : 블랙보드 시스템(칼투라 영상 출결 시스템)은 추적 방식으로 출결을 체크하지 않습니다.
즉, 100분짜리 수업에서 학생이 60분 정도를 수강하고 페이지를 벗어났거나 새로고침을 누르는 경우,
이미 들은 60분이 추적되어 40분을 더 들으면 진도율이 100%로 채워지는 것이 아니라, 이전에 들은 60분은
60%로 체크가 되고, 이후에 들은 40분은 다시 0%에서 출발하여 40%로 채워지게 됩니다.
결과적으로, 이후에 들은 40%의 진도율은 60%의 진도율보다 적은 수치이므로 60%의 진도율로 기록됩니다.
인터넷이 끊겼다가 연결되는 경우에도 마찬가지인데, 부정행위로 인식되어 기록이 남지 않는 경우도 있습니다.
- ⑦ : IOS의 경우에는 쿠키를 차단하는 방식이 두 가지입니다.
하나는 IOS 자체 쿠키 차단 설정이며, 다른 하나는 크로스 사이트 추적 방지 기능입니다.
두 기능을 모두 꺼 주셔야 블랙보드 기능 및 칼투라 출결 기능이 정상적으로 작동합니다.
때때로 맥북에서도 정상적으로 출결이 인정되지 않는 경우가 있는데 이에 대해서는 원인을 파악하지 못했습니다.

감사합니다.

* eCampus(블랙보드) 사용 매뉴얼은
CBNU 스마트 플랫폼 eCampus(블랙보드) 교육기관 시작페이지에서 항상 확인하실 수 있습니다.

 **스마트교수학습개발원**
043) 249-1330~1331, 261-3611