



LMS

교수 매뉴얼

Version 1.0

2014.02

목 차

1. 교수 강의실 입장

1.1 강의실 입장	3
------------	---

2. 강의실 관리

2.1 강의홈	4
---------	---

2.2 강의계획서	5
-----------	---

2.3 주/회차관리	7
------------	---

2.4 과목공지	10
----------	----

2.5 자료실	11
---------	----

2.6 질문답변	12
----------	----

2.7 자유게시판	14
-----------	----

2.8 과제관리	15
----------	----

2.9 토론출제	20
----------	----

2.10 팀프로젝트관리	23
--------------	----

2.11 퀴즈관리	27
-----------	----

2.12 시험관리	30
-----------	----

2.13 설문문항관리	34
-------------	----

2.14 설문관리	36
-----------	----

2.15 학습현황	40
-----------	----

2. 강의실 관리

2.16 성적관리	42
2.17 조교관리	48
2.18 강의메뉴관리	50
2.19 학습자환경보기	53

1. 교수자 강의실입장

1. 강의실 입장

진행중인 학기의 강의실로 입장하는 방법은 아래와 같습니다.



마이페이지
나의강의실
이러닝공지사항
일정관리
개인정보
포틀릿

진행중강의
e-Learning 홈 에서는나의 수강중인 강의목록, 일정관리 및 개인정보조회등 학습과 관련된 전반적인 수강정보를 확인하실 수 있습니다.
강의 공지사항
등록된 공지사항이 없습니다.
강의목록
2014 1학기 검색 ※ 오픈여부를 'Y'로 해야 학생들에게 강의실이 보여지게 됩니다.

년도	학기	대학	강의명	수강생수	학점	비고	오픈여부
2014	1학기	학부	2014년도1학기테스트교과목(01번)	10	1	강의실 입장	Y
2014	1학기	학부	test(01번)	2	2	강의실 입장	Y

평생교육 강의목록
전체 비교과 평생교육

그룹	강의명	학습기간	수강생수	강의실 입장
수강신청된 강의가 없습니다.				

- (1) 로그인 후, '마이페이지>나의강의실'을 클릭합니다.
- (2) '강의실 입장'을 클릭하면 해당 강의실로 이동합니다.
- (3) 강의실 오픈여부를 'Y'로 설정해야 학생들이 입장할 수 있습니다.
단, 온라인 강의의 경우는 'Y'가 기본설정 입니다.
- (4) 강의목록의 년도/학기를 선택하여 전년도 강의실로 입장이 가능합니다.

2. 강의실 관리

2.1 강의홈

- 과목의 종합 정보를 확인 할 수 있습니다.
- 공지사항, Q&A, 학습현황, 학습활동 조회가능.

나의강의실

강의홈

나의강의실 > 강의홈

강의홈

강의계획서

주/회차 관리

과목공지

자료실

질문답변

자유게시판

과제관리

토론관리

팀프로젝트관리

퀴즈관리

시험관리

설문문항관리

설문관리

학습현황

성적관리

조교관리

강의메뉴관리

학습자환경보기

과목명 | 2014년도1학기테스트교과목 (01반)

(1) 공지사항

제목	등록일
NEW 학습조교 지원자를 찾습니다.	2014.02.06
NEW 첫날 과제를 알려드리겠습니다.	2014.02.04
NEW 환영합니다 (1)	2014.02.04
NEW [RE]환영합니다	2014.02.04

강의 Q&A

제목	답변 여부
학생 test	답글(0) 댓글(0)
질문을 등록해주세요~	답글(1) 댓글(2)

(2) 강의학습현황

강의진도 (2)

권장 진도	<div></div> (0%)
평균 진도	<div></div> (6.7%)
진도미달 인원	0명/10명

(3) 강의학습 (3)

구분	항목	미제출자	제출기한
토론	우리가 대학 교육을 받는, 혹은 하는 이유는 무엇일까요?	10명	2014.02.28
	중간고사 방식에 대한 논의	10명	2014.02.28
시험	1주차 퀴즈	10명	2014.02.15
	tset	9명	2014.02.28
과제	과제출제입니다	10명	2014.02.08
	과제출제입니다	10명	2014.02.08
	테스트과제	8명	2014.02.28

(1) 강의실에서 등록된 공지사항의 최신제목을 제공함(제목 클릭 → 상세조회화면 이동)

(2) 전체 학생의 진도 현황을 보여줍니다.

- 권장진도: 현재 날짜 기준으로 마감된 주차의 진행률
- 평균진도: 마감된 주차의 학생들의 진도율
- 진도미달인원: 권장진도에 못 미치는 학생 인원수(미달인원/전체인원)

(3) 강의실에서 이루어지는 토론, 과제, 시험 등의 학습활동 정보를 제공합니다.

2. 강의실 관리

2.2 강의계획서

- 주차별 상세내용: 학사시스템에 작성된 주차별 강의계획을 조회 할 수 있습니다.

나의강의실

강의계획서

나의강의실 > 강의계획서

강의홈

(1)

강의계획서

주/회차 관리

과목공지

자료실

질문답변

자유게시판

과제관리

토론관리

팀프로젝트관리

퀴즈관리

시험관리

설문문항관리

설문관리

학습현황

성적관리

조교관리

강의메뉴관리

학습자환경보기

과목명 | 2014년도1학기테스트교과목 (01반)

"교과목 강의계획서는 종합정보시스템에서 입력 및 수정하시길 바랍니다."

2014년도1학기테스트교과목 강의계획서

강의소개	본 강의는 크게 IT 기술의 발전에 따른 과거, 현대, 미래의 3부분으로 나누어서 수업을 진행하고 이를 통해 사회에서 요구하는 IT의 기본 상식을 높이는 것을 목표로 한다. - 과거에서는 고전적인 IT기인 컴퓨터의 원리 및 다양한 응용들의 발전 과정을 소개 - 현대에서는 정보화 시대의 대명사인 인터넷의 원리 및 인터넷을 기반으로 한 서비스들에 대하여 수업 - 미래에서는 IT 기술의 총 집합체라고 할 수 있는 유비쿼터스 컴퓨팅을 통하여 우리의 미래 생활상을 가상 경험
수업목표	본 강의는 크게 IT 기술의 발전에 따른 과거, 현대, 미래의 3부분으로 나누어서 수업을 진행하고 이를 통해 사회에서 요구하는 IT의 기본 상식을 높이는 것을 목표로 한다.
수업진행방법	- 100% 사이버 강의 - 기말고사를 제외한 모든 평가는 온라인으로 진행됨. - 기말고사는 오프라인으로 진행하며 공지사항을 통해서 안내함
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) 강의계획서 수정

학습목표 및 목차		
주차	제목	
1	오리엔테이션 - 사이버교육시스템이용매뉴얼(다운로드) - 수업 소개 및 IT상식 이야기	
2	컴퓨터 역사 이야기 - 컴퓨터 이전의 계산기 - 현대식 컴퓨터의 발전	
3	재미있는 컴퓨터 이야기 - 슈퍼 컴퓨터에서 스마트폰까지 - 다양한 컴퓨터의 종류	
4	컴퓨터의 기본 원리(H/W)-1 - 컴퓨터는 어떻게 생겼을까?(1) - 컴퓨터는 어떻게 생겼을까?(2)	
5	컴퓨터의 기본 원리(H/W)-2 - 컴퓨터의 구성을 알아보자(1) - 컴퓨터의 구성을 알아보자(2)	
6	컴퓨터의 기본 원리(S/W)-1 - 시스템 소프트웨어와 응용소프트웨어(1) - 시스템 소프트웨어와 응용소프트웨어(2)	
7	중간고사	
8	컴퓨터의 기본 원리(S/W)-2 - 다양한 운영체제의 종류와 컴퓨터 프로그램의 원리(1) - 다양한 운영체제의 종류와 컴퓨터 프로그램의 원리(2)	
9	컴퓨터에서의 데이터 표현 방법 - 동영상은 어떻게 만들어질까? - 컴퓨터에서 문자들은 어떻게 표현되나?	
10	컴퓨터 네트워크의 미래와 인터넷의 미래 - 컴퓨터 통신의 미래 - 통신의 미래	

(1) 메뉴 [강의계획서]를 클릭합니다.

(2) 학사연계과목은 종합정보시스템에서 입력 및 수정된 사항을 그대로 불러옵니다.
그 외의 과목은 강의계획서 수정 버튼이 보이고, 수정 및 저장이 가능합니다.

2. 강의실 관리

2.3 주/회차 관리

- 학습자에게 제공하는 온/오프라인 학습콘텐츠를 주/회별로 등록, 수정할 수 있습니다.

나의강의실

강의홈

강의계획서

주/회차 관리

과목공지

자료실

질문답변

자유게시판

과제관리

토론관리

팀프로젝트관리

퀴즈관리

시험관리

설문문항관리

설문관리

학습현황

성적관리

조교관리

강의메뉴관리

학습자환경보기

주/회차 관리

과목명 | 2014년도1학기테스트교과목 (01반)

강의목차

학습환경점검

회차	회차명	시작일	종료일	데모	공개	시간	버튼
1 주차 (학습기간 : 2014.02.03 ~ 2014.03.09)							
1 회	1주 1회차	2014.02.03	2014.03.09	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<div>(3) + 추가 ✖ 삭제</div> <div>(4) </div>
2 주차 (학습기간 : 2014.03.10 ~ 2014.03.16)							
1 회	2주 1 회차 재귀과제 설명.pptx (424 kbyte) ✖	2014.03.10	2014.03.16	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	3 분	<div>+ 추가 ✖ 삭제</div> <div> </div>
3 주차 (학습기간 : 2014.03.17 ~ 2014.03.23)							
1 회	3주 1 회차(모바일 첨부)	2014.03.17	2014.03.23	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	3 분	<div>+ 추가 ✖ 삭제</div> <div> </div>
4 주차							
1 회		2014.03.24	2014.03.30	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<div>+ 추가 ✖ 삭제</div> <div> </div>
5 주차							
1 회		2014.03.31	2014.04.06	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<div>+ 추가 ✖ 삭제</div> <div> </div>

전체일자 수정

+ 강의복사

(2) + 주차추가

순서변경

팝업1

주회차 구성 ✖

현재 구성된 주/회차 정보가 없습니다.

16 주차 3 회차 를 자동 생성 합니다.

생성하시겠습니까? 자동생성

1) 현재 개설된 주/회차 목록이 보여집니다.

최초 입장시 "팝업1"과 같은 주/회차 구성 안내팝업이 보여지며

원하는 주/회차 수를 입력 후 자동생성 버튼을 클릭하면 주/회차가 자동 생성됩니다.

(2) 주차를 추가 할 수 있습니다. 추가된 주차는 현재 주차의 하단부분에 생성됩니다.

(3) 해당 주차마다 회차를 추가/삭제 할 수 있습니다.

추가된 회차는 현재 회차의 하단부분에 생성되며, 삭제도 하단 부분부터 삭제됩니다.

(4) 회차별 상세보기/삭제/미리보기/LCMS 설정하기 기능입니다.

2. 강의실 관리

2.2 주/회차 관리

- 학습자에게 제공하는 온/오프라인 학습콘텐츠를 주/회별로 등록, 수정할 수 있습니다.

나의강의실

강의홈

강의계획서

주/회차 관리

과목공지

자료실

질문답변

자유게시판

과제관리

토론관리

팀프로젝트관리

퀴즈관리

시험관리

설문문항관리

설문관리

학습현황

성적관리

조교관리

강의메뉴관리

학습자환경보기

회차 상세정보 등록 [팝업1]

회차

7주 1 회차

회차명

7주차

설명

시작일

2014.04.14

00시 00분

종료일

2014.04.20

23시 59분

학습도구

온라인강의

학습시간

10

분

콘텐츠 유형

저작도구(자이닉스)

콘텐츠

파일 찾아보기

시작파일명

default.htm

출석반영여부

☒ 출석반영 ☐ 출석미반영

참사이즈

가로 1024 세로 900

모바일콘텐츠 유형

☒ VOD파일 등록

첨부파일

파일 찾아보기

저장

취소

(5-1)

온라인강의

온라인강의

온라인시험

오프라인강의

오프라인시험

(5-2)

저작도구(자이닉스)

저작도구(자이닉스)

외부연계 콘텐츠

영상콘텐츠

음성콘텐츠

Xinics Common

(5) 상세보기 버튼 클릭시 [팝업1] 화면이 나타나며 해당 회차의 상세 정보를 변경하실 수 있습니다.

(5-1) 학습도구에 따라 입력할 수 있는 입력품이 각각 다르게 나타납니다.

온라인 강의: 이러닝 콘텐츠를 업로드하고 학생의 학습결과를 출석에 반영됨(기본)

온라인 시험: 온라인 시험을 주차계획에 공지함

오프라인 강의: 오프라인 강의를 주차계획에 공지함

오프라인시험: 오프라인 시험을 주차계획에 공지함

(5-2) 콘텐츠 유형에 따라 다른 입력품이 나타납니다.

저작도구(자이닉스): 자이닉스 툴을 이용하여 완성된 콘텐츠입니다(*.zip, *.ESZ 형태)

외부연계콘텐츠: 교외 콘텐츠를 연계할때 사용하며, 링크 주소를 입력하여 연결합니다.

영상콘텐츠: 일반적인 동영상(wmv)을 업로드 합니다.

음성콘텐츠: 음성파일(mp3, wma)를 업로드 합니다.

Xinics Common: 교수자가 제작한 자이닉스 커먼즈로 연결하여, 녹화된 콘텐츠를 연결합니다.

2. 강의실 관리

2.2 주/회차 관리

- 콘텐츠 유형별 주회차 등록하기

자이닉스

콘텐츠 유형	저작도구(자이닉스)
콘텐츠	<input type="button" value="파일 찾아보기"/> 1)
시작파일명	default.htm 2) <input type="button" value="돋보기"/>
출석반영여부	<input checked="" type="radio"/> 출석반영 <input type="radio"/> 출석미반영
창사이즈	가로 1024
모바일콘텐츠 유형	<input checked="" type="radio"/> VOD파일 등
첨부파일	<input type="button" value="파일 찾아보기"/>

파일 브라우저

- common
- cscripts
- data
- datamedia
- html
- media
- viewer
- adlcp_rootv1p2.xsd
- default.htm**
- default.xml
- ims_xml.xsd
- imscp_rootv1p1p2.xsd
- imsmanifest.xml
- imsmid_rootv1p2p1.xsd
- index.htm
- launch.htm
- output.asx
- package.xml
- Viewer.exe

콘텐츠 경로

default.htm

- 1) [파일 찾아보기] 클릭
- 콘텐츠 선택, 업로드 됨
- 2) [돋보기] 클릭
- 시작파일 선택>[선택] 클릭

외부연계콘텐츠

콘텐츠 유형	외부연계콘텐츠
URL	<input type="text"/> 1)
출석반영여부	<input checked="" type="radio"/> 출석반영 <input type="radio"/> 출석미반영
창사이즈	가로 1024 세로 900

- 1) 외부링크 주소 직접 입력

영상콘텐츠

콘텐츠 유형	영상콘텐츠
콘텐츠	<input type="button" value="파일 찾아보기"/> 1)
VOD URL	<input type="text"/>

- 1) [파일 찾아보기] 클릭
- 콘텐츠 선택, 업로드 됨
- 자동으로 VOD URL입력

음성콘텐츠

콘텐츠 유형	음성콘텐츠
콘텐츠	<input type="button" value="파일 찾아보기"/> 1)
VOD URL	<input type="text"/>

- 1) [파일 찾아보기] 클릭
- 콘텐츠 선택, 업로드 됨
- 자동으로 VOD URL입력

2. 강의실 관리

2.2 주/회차 관리

- 콘텐츠 유형별 주회차 등록하기

자이닉스

콘텐츠 유형	Xinics Common 1)
시작파일명	default.htm
시작파일명	
출석반영여부	<input type="radio"/> 출석반영 <input checked="" type="radio"/> 출석미반영

1) [Xinics Common] 클릭

The screenshot shows the Xinics Common web interface. A red box labeled '2)' highlights the '제목없음' (No Title) section in the left sidebar, which contains two video thumbnails. Another red box labeled '3)' highlights the '선택' (Select) button in the top right corner of the main content area. The main content area displays a video player with the title 'Xinics Commons 사용시의 제작 가이드' (Xinics Commons Usage Guide) and a play button. Below the video player, there is a section for '[미분류] 제목없음' (Unclassified No Title) with a date of 2014.02.04 and buttons for '수정' (Edit), '삭제' (Delete), and '공유' (Share).

2) Xinics Common 창에서 콘텐츠를 선택한다

3) 선택된 콘텐츠썸 미리보기로 확인하고 [선택]을 클릭한다.

2. 강의실 관리

2.4. 과목공지

- 학생들에게 안내할 공지사항을 작성할 수 있습니다.

나의강의실

■ 과목공지

나의강의실 > 과목공지

강의홈

강의계획서

주/회차 관리

과목공지

자료실

질문답변

자유게시판

과제관리

토론관리

팀프로젝트관리

퀴즈관리

시험관리

설문문항관리

설문관리

학습현황

성적관리

조교관리

강의메뉴관리

학습자환경보기

과목명 | 2014년도1학기테스트교과목 (01반)

제목 검색

번호	제목	파일	작성자	등록일	조회수
3	NEW 학습조교 지원자를 찾습니다.	0	김교수	2014.02.06	0
				4.02.04	3
				4.02.04	4
				4.02.04	1

총게시물: 4개

게시물 등록

제목

첨부파일

※ 첨부파일은 10개까지이며 Process bar의 진행과는 상관없이 등록/수정과 동시에 업로드됩니다.

B I U S x² x³

포맷 폰트 글...

A- A+

팝업사용 유무

☐ SMS발송체크 취소 등록

팝업사용 유무

팝업 사이즈 대: 중: 소: 300px 300px 미리보기

팝업기간 오전 0:00 부터 오전 0:00 까지

(1) 메뉴 [과목공지]를 클릭합니다.

(2) '게시물 등록' 버튼 클릭으로 공지를 작성합니다.

(교수자/조교만 작성 가능)

(3) 팝업사용 유무: 팝업창 공지 사용 설정을 할 수 있습니다.

팝업 사이즈: 대(800X800), 중(500X500), 소(300X300)

팝업기간: 팝업공지 시작 일시 및 종료 일시 설정

미리보기: 설정한 팝업창을 미리 볼 수 있습니다.

2. 강의실 관리

2.5 자료실

- 강의와 관련된 강의자료를 학생에게 제공할 수 있습니다.

나의강의실

강의홈

강의계획서

주/회차 관리

과목공지

자료실

질문답변

자유게시판

과제관리

토론관리

팀프로젝트관리

퀴즈관리

시험관리

설문문항관리

설문관리

학습현황

성적관리

조교관리

강의메뉴관리

학습자원경보기

■ 자료실

과목명 | 2014년도1학기테스트교과목 (01반)

제목 검색

번호	제목	파일	작성자	등록일	조회수
4	NEW 데이터구조 교재 정오표 및 보너스 점수에 관해	1	김교수	2014.02.06	0
3	NEW 7주차 자료	1	김교수	2014.02.06	0
2	NEW 2장 과제 보충설명 ppt + 필독 사항 [수정2]	0	김교수	2014.02.06	0
1	NEW 1주차 강의자료	1	김교수	2014.02.04	2

1

총게시물: 4개

게시물 등록

이전 학기 자료 등록

2013년 1학기 컴퓨터및IT의이해 - 분반 : 71

복사

선택등록

(1) 메뉴 [자료실]을 클릭합니다.

(2) '게시물 등록' 버튼 클릭으로 강의 자료를 작성 및 등록합니다.

(3) 이전 학기의 자료실의 게시물을 이관할 수 있습니다.

(선택 등록의 경우, 이전 대상이 되는 게시판의 게시물을 선택하여 복사가능)

2. 강의실 관리

2.6. 질문답변

2.6.1. 질문 등록

나의강의실

질문답변

나의강의실 > 질문답변

강의홈

강의계획서

주/회차 관리

과목공지

자료실

질문답변 (1)

자유게시판

과제관리

토론관리

팀프로젝트관리

퀴즈관리

시험관리

설문사항관리

설문관리

학습현황

성적관리

조교관리

강의메뉴관리

학습자환경보기

과목명 | 2014년도1학기테스트교과목 (01반)

제목

검색

번호	제목	파일	작성자	등록일	조회수
2	NEW 학생 test	0	학생005	2014.02.05	1
1	NEW 질문을 등록해주세요~ (2)	0	김교수	2014.02.04	2
				2014.02.04	0

총게시물: 37개 (2)

게시물 등록

제목

카테고리

이슈

UPLOAD

첨부파일

※ 첨부파일은 10개까지이며 Process bar의 진행과는 상관없이 등록/수정과 동시에 업로드됩니다.

공개여부 (3)

공개 ○ 비공개

포맷

폰트

글...

A-

A-

(4)

취소

등록

(1) 메뉴 [질문답변]을 클릭합니다.

(2) '게시물 등록' 버튼 클릭으로 새로운 질문을 작성할 수 있습니다.

(3) 공개: 구성원 모두에게 공개

비공개: 학생 본인, 조교, 교수자만 확인 가능

(4) 제목, 카테고리, 첨부파일, 공개여부, 내용 등을 작성한 뒤 '등록'버튼을 클릭합니다.

2. 강의실 관리

2.6. 학습Q&A

- 2.6.2. 답글 등록
- 학생들의 질문을 확인하고 답변을 할 수 있습니다.

나의강의실

■ 질문답변

나의강의실 > 질문답변

강의홈

강의계획서

주/회차 관리

과목공지

자료실

(1) 질문답변

자유게시판

과제관리

토론관리

팀프로젝트관리

퀴즈관리

시험관리

설문문항관리

설문관리

학습현황

성적관리

조교관리

강의메뉴관리

학습자환경보기

과목명 | 2014년도1학기테스트교과목 (01반)

제목

검색

번호	(2)	제목	파일	작성자	등록일	조회수
2	NEW	학생 test	0	학생005	2014.02.05	1
1	NEW	질문을 등록해주세요~ (2)	0	김교수	2014.02.04	2

제목

[비공개] 수강기간이 지났다고 알려주지 않았어요

작성자

학생5

등록일

2013-06-25 13:52

조회수

6

첨부파일

회원정보

학번

std005

학과

핸드폰

010-3427-1355

이메일

kks0408@gmail.com

교수님 수강기간이 지났는데, 확인을 못했어요
구제 방법은 없나요? 이번에 취업해서 꼭 졸업해야 해요
정말정말 부탁드려요

교수자10

학생 안타깝지만 다른 방법이 없습니다. 계정학기 수강을 고려해 보세요

2013-06-25 15:08

삭제

교수자10

등록

이전글[공개] 질문 성적등록일자
다음글자유로운 질문을 올려주세요!

수정

삭제

(3) 답글 등록

목록

- (1) 메뉴 [질문답변]을 클릭합니다.
- (2) 해당 질문을 클릭하여 질문 내용 확인합니다.
- (3) '답글 등록' 버튼을 클릭하여 해당 질문의 답글 등록합니다.

2. 강의실 관리

2.7 자유게시판

- 학생/교수가 자유롭게 의견을 나누는 공간입니다.
- 게시물에 대한 답글, 댓글 작성은 구성원 모두가 가능합니다.

나의강의실

자유게시판

나의강의실 > 자유게시판

강의홈

강의계획서

주/회차 관리

과목공지

자료실

질문답변

자유게시판

과제관리

토론관리

팀프로젝트관리

퀴즈관리

시험관리

설문문항관리

설문관리

학습현황

성적관리

조교관리

강의메뉴관리

학습자환경보기

과목명 | 2014년도1학기테스트교과목 (01반)

제목 검색

번호	제목	파일	작성자	등록일	조회수
6	NEW [유튜브]DIA 디아 - Let It Go 랫잇고	0	김교수	2014.02.06	5
5	NEW 리더에게 가장 적합한 '중년의 뇌'	0	김교수	2014.02.06	0
4	NEW 배우고 익히니 기쁘지 아니한가!	0	김교수	2014.02.06	0
3	NEW 상아탑 흔드는 'MOOC 열풍'... '온라인 유학'이 뜬다	0	김교수	2014.02.06	0
2	NEW tttt	0	학생005	2014.02.05	1
1	NEW 자유로운 의견을 나누어 봅시다	0	김교수	2014.02.04	0

1

총게시물: 6개

게시물 등록

(1) 메뉴 [자유게시판]을 클릭합니다.

(2) '게시물 등록' 버튼을 클릭하여 글을 작성하고 등록합니다.

2. 강의실 관리

2.8 과제관리

- 학생들의 과제를 관리할 수 있습니다.

나의강의실

■ 과제관리

나의강의실 > 과제관리

강의홈

강의계획서

주/회차 관리

과목공지

자료실

질문답변

자유게시판

과제관리

토론관리

팀프로젝트관리

퀴즈관리

시험관리

설문문항관리

설문관리

학습현황

성적관리

조교관리

강의메뉴관리

학습자환경보기

과목명 | 테스트시연과목2 (02반)

NO	과제제목	분류	제출기간	공개	제출현황	채점현황	만점	추가	채점
1	PC용 중앙처리장치의 변견사	1차	13,08,25 00:00 ~ 13,08,31 23:59	Y	2/5	2/2	100		채점
	PC용 중앙처리장치의 변견사	2차	13,09,01 00:00 ~ 13,12,31 23:59	Y	0/0	0/0			
2	HDD의 변견사	1차	13,08,28 00:00 ~ 13,09,04 00:00	Y	0/5	0/0	100		채점
	HDD의 변견사	2차	13,09,08 00:00 ~ 13,09,21 00:00	Y	0/4	0/0			
3	test	1차	13,09,01 00:00 ~ 13,09,30 22:27	Y	2/5	0/2	100	2차	채점
4	10월31일과제1	1차	13,10,31 00:00 ~ 13,11,09 00:00	Y	5/5	5/5	100		채점
	10월31일과제1	2차	13,10,31 00:00 ~ 13,11,09 00:00	Y	5/5	0/5			
5	10월31일과제2	1차	13,10,31 00:00 ~ 13,11,09 00:00	Y	5/5	0/5	100		채점
	10월31일과제2	2차	13,10,31 00:00 ~ 13,11,09 00:00	Y	5/5	0/5			
6	test&test	1차	13,11,04 00:00 ~ 13,11,30 00:00	Y	3/5	0/3	100	2차	채점
7	fff	1차	13,12,10 00:00 ~ 13,12,11 03:22	Y	0/5	0/0	100	2차	채점
8	TEST	1차	13,12,26 00:00 ~ 13,12,28 00:00	Y	0/5	0/0	50	2차	채점
9	분반공유테스트	1차	13,12,27 00:00 ~ 13,12,31 00:00	Y	0/5	0/0	100	2차	채점

과제출제

과제분반공유

(1) 메뉴 [과제관리]을 클릭합니다.

(2) 공개 상태 'Y': 학생들이 과제 내용을 열람 가능

'N': 학생들에게 목록은 보여지나 내용 확인은 불가

(3) 과제에 대한 만점을 지정합니다.

(4) 1차 과제를 출제합니다.

(5) 2차 과제를 출제합니다.

(6) 동일과제를 분반에 공유합니다.

과제분반 공유 클릭→ 과제 선택→공유분반 선택 →종료

2. 강의실 관리

2.8 과제관리

- 2.8.1. 1차 과제 출제
- 학생들에게 제공할 과제를 출제합니다.

나의강의실

■ 과제관리

나의강의실 > 과제관리

강의홈

강의계획서

주/회차 관리

과목공지

자료실

질문답변

자유게시판

과제관리

토론관리

팀프로젝트관리

퀴즈관리

시험관리

설문문항관리

설문관리

학습현황

성적관리

조교관리

강의메뉴관리

학습자환경보기

과목명 | 2014년도1학기테스트교과목 (01반)

NO	과제제목	분류	제출기간	공개	제출현황	채점현황	만점	추가	채점
1	테스트과제	1차	14.02.01 00:00 ~ 14.02.28 23:59	Y	2/10	0/2	100	2차	채점
2	과제출제입니다	1차	14.02.02 00:00 ~ 14.02.08 23:59	Y	0/10	0/0	50		채점
	과제출제입니다	2차	14.02.02 00:00 ~ 14.02.08 23:59	Y	0/4	0/0			

과제출제

과제분반공유

과제제목

제출기간

과제내용

만점

성적공개

첨부파일

등록

삭제

목록

- (1) 메뉴 [과제관리]를 클릭합니다.
- (2) '과제출제' 버튼을 클릭합니다.
- (3) 과제제목, 제출시간, 과제내용, 만점을 입력합니다.
(성적공개: '예' -> 학생들이 성적을 확인 할 수 있음
'아니오'->학생들에게 성적을 공개하지 않음)
- (4) '등록'버튼을 클릭하여 과제를 출제합니다.

2. 강의실 관리

2.8 과제관리

- 2.8.2 2차 과제 출제
- 학생들에게 2차 과제를 출제합니다.

나의강의실

강의홈

강의계획서

주/회차 관리

과목공지

자료실

질문답변

자유게시판

과제관리

토론관리

팀프로젝트관리

퀴즈관리

시험관리

설문응답관리

설문관리

학습현황

성적관리

조교관리

강의메뉴관리

학습자환경보기

3 test 1차 13,09,01 00:00 ~ 13,09,30 22:27 Y 2/5 0/2 100 **2차** 채점

과제제목 test

제출기간 2013-09-01 00:00 ~ 2013-09-30 22:27 삭제

과제내용 st

성적공개 예 아니요

첨부 2.txt 1Byte [삭제]

첨부파일 파일 찾아보기

평가반영비율 1차 반영비율의 100%

과제 대상자 0 명

과제 대상자 목록

번호	대학	학과	학번	이름	제출
1			std001	학생1	<input checked="" type="checkbox"/>
2			std002	학생2	<input checked="" type="checkbox"/>
3	학부	컴퓨터공학부	std003	학생3	<input type="checkbox"/>
4			std004	학생4	<input type="checkbox"/>
5			std005	학생5	<input type="checkbox"/>
6	학부	국제회계경제학부	std006	학생6	<input type="checkbox"/>
7	학부	법학부	std007	학생7	<input type="checkbox"/>
8			std008	학생8	<input type="checkbox"/>
9			std009	학생9	<input type="checkbox"/>
10	학부	정보시스템학과	std010	학생10	<input type="checkbox"/>

등록 삭제 **대상자 선택** 목록

(1) 메뉴 [과제관리]를 클릭합니다.

(2) 과제목록에서 해당 과제의 '2차' 버튼을 클릭합니다.

(3) 과제 출제를 설정할 수 있습니다.(과제제목, 제출기간, 과제내용, 오픈여부)

(4) 평가 반영비율 입력합니다.

(5) '대상자 선택' 클릭합니다.

(6) 제출 대상자를 선택하여 2차 과제를 출제합니다.

(대상자로 선정된 학생들에게만 2차 과제 공개)

2. 강의실 관리

2.8 과제관리

- 2.8.3 채점
- 학생들이 제출한 과제를 채점하는 곳입니다

나의강의실

강의홈

강의계획서

주/회차 관리

과목공지

자료실

질문답변

자유게시판

과제관리

토론관리

팀프로젝트관리

퀴즈관리

시험관리

설문응답관리

설문관리

학습현황

성적관리

조교관리

강의메뉴관리

학습자환경보기

과제리스트

NO	과제제목	분류	제출기간	공개	제출현황	채점현황	가중치	추가	채점
1	10장	1차	13.07.15 00:00 ~ 13.07.15 23:59	Y	1/10	1/1	0.00 %	2차	채점
	9장 과제	1차	13.07.08 00:00 ~ 13.07.10 23:59	Y	3/10	3/3	10.00 %		채점

과제명 : 9장 과제 (10.00%)

SMS발송결과

이메일발송 SMS발송 쪽지발송 과제내용알림다운 제출파일알림다운로드 점수저장

NO	차수	대학	학과	학번	이름	분류	제출일	점수	채점
11	1차			std001	학생1	채점완료	2013.07.10	90.00	채점

제출과제 내용보기

과제제출자 [학생10(std010)]

과제제출일 2013년 07월 15일 13시 34분

여기서 높은 수준이란 추상적이고 단순하지만 목표지향적인 상위개념을 말하며, 낮은 수준은 구체적이고 복잡하고 부자적인 목표지향적인 하위개념으로 해석한다는 의미다. 그래서 남편의 많은 상대적으로 심리적 거리가 가깝기 때문에 구체적이지만 부자적으로 이해하게 되고, 안면도 없는 그래서 심리적 거리가 먼 인터넷리플러의 의견은 추상적이지만 목표 지향적으로 이해하게 된다. 그로 인해 모르는 남의 얘기를 더 객관적인 정보로 판단하게 된다. 실제로 기업이나 영화제작사가 신상품이나 개봉작을 알리는데 광고가 아닌 인터넷 후기를 적극적으로 활용하는 이유를 여기서 찾을 수 있다. 친구의 추천은 주관적으로 받아들이면 반면, 일반인들의 감상평 리플은 객관적으로 받아들이는 심리를 심본 활용한 사례다. 여기서 높은 수준이란 추상적이고 단순하지만 목표지향적인 상위개념을 말하며, 낮은 수준은 구체적이고 복잡하고 부자적인 목표지향적인 하위개념으로 해석한다는 의미다. 그래서 남편의 많은 상대적으로 심리적 거리가 가깝기 때문에 구체적이지만 부자적으로 이해하게 되고, 안면도 없는 그래서 심리적 거리가 먼 인터넷리플러의 의견은 추상적이지만 목표 지향적으로 이해하게 된다. 그로 인해 모르는 남의 얘기를 더 객관적인 정보로 판단하게 된다. 실제로 기업이나 영화제작사가 신상품이나 개봉작을 알리는데 광고가 아닌 인터넷 후기를 적극적으로 활용하는 이유를 여기서 찾을 수 있다. 친구의 추천은 주관적으로 받아들이면 반면, 일반인들의 감상평 리플은 객관적으로 받아들이는 심리를 심본 활용한 사례다. 여기서 높은 수준이란 추상적이고 단순하지만 목표지향적인 상위개념을 말하며, 낮은 수준은 구체적이고 복잡하고 부자적인 목표지향적인 하위개념으로 해석한다는 의미다. 그래서 남편의 많은 상대적으로 심리적 거리가 가깝기

과제제출자 코멘트

Maid with the Flaxen Hair.mp3 Byte

과제점수 50.00 점 (+ 100점 만점 기준으로 입력하세요.)

등록

(1) 메뉴 [개인과제출제/채점]를 클릭합니다.

(2) 과제목록에서 해당 과제의 '채점' 버튼을 클릭합니다.

(3) 과제 제출 현황 리스트에서 '채점' 버튼을 클릭합니다.

(4) 학생이 제출한 과제 내용을 확인하고 점수를 입력한 뒤 '등록' 버튼을 클릭합니다.

2. 강의실 관리

2.8 과제관리

- 2.8.4 과제물 일괄 다운로드
- 학생들이 제출한 과제를 일괄적으로 다운로드합니다.

나의강의실

강의홈

강의계획서

주/회차 관리

과목공지

자료실

질문답변

자유게시판

과제관리

토론관리

팀프로젝트관리

퀴즈관리

시험관리

설문문항관리

설문관리

학습현황

성적관리

조교관리

강의메뉴관리

학습자환경보기

과제리스트

NO	과제제목	분류	제출기간	공개	제출현황	채점현황	가중치	추가	채점
1	10장	1차	13.07.15 00:00 ~ 13.07.15 23:59	Y	1/10	1/1	0.0%	2차	채점
2	9장 과제	1차	13.07.08 00:00 ~ 13.07.10 23:59	Y	3/10	3/3	10.0%		(2) 채점
	9장 과제-추가제출입니다. (미제출자용)	2차	13.07.10 00:00 ~ 13.07.10 23:59	Y	1/2	1/1			
	8장 과제	1차	13.06.16 00:00 ~ 13.06.30 23:59	Y	1/10	1/1	10.0%		채점
3	8장 과제	2차	13.07.07 00:00 ~ 13.07.13 23:59	Y	0/2	0/0			

과제명 : 9장 과제 (10.00%)

이메일발송

SMS발송

쪽지발송

(3) 과제내용일괄다운

(4) 제출파일일괄다운로드

점수저장

<input type="checkbox"/>	NO	차수	대학	학과	학번	이름	분류	제출일	점수	채점
<input type="checkbox"/>	11	1차			std001	학생1	채점완료	2013.07.10	90.00	
<input type="checkbox"/>	10				std002	학생2	채점완료			
<input type="checkbox"/>	9		학부		std003	학생3	채점완료			
<input type="checkbox"/>	8				std004	학생4	채점완료			
<input type="checkbox"/>	7	1차			std005	학생5	채점완료	2013.07.09	80.00	
<input type="checkbox"/>	6		학부		std006	학생6	채점완료			
<input type="checkbox"/>	5	2차	학부		std007	학생7	채점완료	2013.07.10	80.00	
<input type="checkbox"/>	4	1차	학부		std007	학생7	채점완료	2013.07.10	70.00	
<input type="checkbox"/>	3				std008	학생8	미제출			
<input type="checkbox"/>	2				std009	학생9	미제출			
<input type="checkbox"/>	1		학부		std010	학생10	미제출			

(1) 메뉴 [과제관리]를 클릭합니다.

(2) 과제목록에서 해당 과제의 '채점' 버튼을 클릭합니다.

(3) 게시물 입력으로 학생들이 과제를 입력한 경우 '과제내용일괄다운' 버튼을 클릭합니다.

(4) 파일로 제출한 경우 '과제파일일괄다운로드' 버튼을 클릭합니다.

--> 제출한 학생들의 학번으로 파일명이 변환되며, zip파일 형식으로 다운로드 됨.

2. 강의실 관리

2.9 토론관리

2.9.1 토론관리

나의강의실

■ 토론관리

나의강의실 > 토론관리

강의홈

강의계획서

주/회차 관리

과목공지

자료실

질문답변

자유게시판

과제관리

토론관리

팀프로젝트관리

퀴즈관리

시험관리

설문문항관리

설문관리

학습현황

성적관리

조교관리

강의메뉴관리

학습자원경보기

강의홈

강의계획서

주/회차 관리

과목공지

자료실

질문답변

자유게시판

과제관리

토론관리

팀프로젝트관리

퀴즈관리

시험관리

설문문항관리

설문관리

학습현황

성적관리

조교관리

강의메뉴관리

학습자원경보기

NO	토론제목 (2)	토론기간	토론출제	게시물수	채점하기 (3)	채점기준	만점
2	중간고사 방식에 대한 논의	14.02.06 00:00 ~ 14.02.28 23:59	0	0건	채점하기	✓ 등록	50
1	우리가 대학 교육을 받는, 혹은 하는 이유는 무엇일까요?	14.02.06 00:00 ~ 14.02.28 23:59	0	0건	채점하기	✓ 등록	50

토론출제

새로운 토론을 출제하시고 싶으세요? 우측의 '토론출제' 버튼을 눌러주세요.

(1) 메뉴 [토론관리]를 클릭합니다.

(2) 토론 제목을 클릭하면 토론관리 및 토론 수정 게시물 등록 화면으로 이동합니다.

(3) 채점하기: 자동채점기준보기, 토론 참여자 목록, 토론 미참여자 목록을 확인 가능합니다.

(4) 토론을 출제하는 등록화면으로 이동합니다.

2. 강의실 관리

2.9 토론관리

2.9.2 토론 출제

나의강의실

- 강의홈
- 강의계획서
- 주/회차 관리
- 과목공지
- 자료실
- 질문답변
- 자유게시판
- 과제관리
- 토론관리**
- 팀프로젝트관리
- 퀴즈관리
- 시험관리
- 설문문항관리
- 설문관리
- 학습현황
- 성적관리
- 조교관리
- 강의메뉴관리
- 학습자환경보기

NO	토론제목	토론기간	토론출제	게시물수	채점하기	채점기준	만점
2	중간고사 방식에 대한 논의	13/08/29 00:00 ~ 14/02/28 23:59	O	1건	채점하기	수정	80
1	우리가 대학 교육을 받는, 혹은 하는 이유는 무엇일까요?	13/08/25 00:00 ~ 13/08/27 23:59	O	0건	채점하기	수정	100

토론명 : 중간고사 방식에 대한 논의

토론주제 : 중간고사는 지금까지의 고정틀에서 벗어난 시도를 해보고자 합니다.
여러분의 의견을 제시해 주세요.

토론기간 : 13.08.29 00:00 ~ 14.02.28 23:59

(3) 토론수정 (4) 토론삭제 (5) 채점하기 (6) 목록

(7)

(8) **게시물 등록**

■ **게시물 목록** (총 1 건)

No	제목	작성자	등록일	조회수
1	LS그룹 계열사 JS전선 문 담기로 조선비즈	학생001	2014.01.07	2

- (1) 메뉴 [토론관리]를 클릭합니다.
- (2) 해당 토론 제목을 클릭합니다.
- (3) 토론의 내용을 수정합니다.
- (4) 토론의 내용을 삭제합니다.
- (5) 채점 페이지로 이동합니다.
- (6) 토론 목록 화면으로 이동합니다.
- (7) 제목/제목+내용/작성자 별로 검색이 가능합니다.
- (8) 게시물 등록 페이지로 이동합니다.

2. 강의실 관리

2.9 토론관리

2.9.3 토론 채점

나의강의실

- 강의홈
- 강의계획서
- 주/회차 관리
- 과목공지
- 자료실
- 질문답변
- 자유게시판
- 과제관리
- 토론관리** (1)
- 팀프로젝트관리
- 퀴즈관리
- 시험관리
- 설문문항관리
- 설문관리
- 학습현황
- 성적관리
- 조교관리
- 강의메뉴관리
- 학습자환경보기

NO	토론제목	토론기간	토론출제	게시물수	채점하기	채점기준	만점
2	중간고사 방식에 대한 논의	13/08/29 00:00 ~ 14/02/28 23:59	O	1건	채점하기	수정	80
1	우리가 대학 교육을 받는, 혹은 하는 이유는 무엇일까요?	13/08/25 00:00 ~ 13/08/27 23:59	O	0건	채점하기 (2)	수정	100

토론관리 | 데모과정10 (574 반)

토론 채점하기 (3)

토론참여자목록

토론미참여자목록

토론점수 : 30.0점

NO	아이디	이름	게시물수	내용보기 (5)	토론점수	환산점수
1	prof10	교수자10	1건	상세내역보기	80 점	0 점

토론-채점기준

채점 기준 등록

시작게시물수

종료게시물수

기준점수

비고

시작게시물수	종료게시물수	기준점수	비고
1개	1개	30점	삭제
2개	5개	50점	삭제

자동채점

자동채점

상세내역보기

상세내역보기

상세내역보기

상세내역보기

상세내역보기

자동채점기준보기 (6)

목록 (7)

- (1) 메뉴 [토론관리]를 클릭합니다.
- (2) 해당 토론의 '채점하기' 버튼을 클릭합니다.
- (3) 토론 참여자 목록이 순서대로 나타납니다.
- (4) 토론 미참여자 목록이 순서대로 나타납니다.
- (5) 토론의 상세 내역을 확인하고 점수를 부여할 수 있습니다.
- (6) 자동채점의 기준을 작성합니다.
- (7) 토론 목록으로 이동합니다.

2. 강의실 관리

2.10 팀프로젝트관리

2.10.1 팀프로젝트 리스트

나의강의실		■ 팀프로젝트관리					나의강의실 > 팀프로젝트관리	
강의홈	번호	프로젝트주제	만점	프로젝트기간	과제물제출기간	구분		
강의계획서								
주/회차 관리	1	배낭여행	100	14.02.06 00:00 ~ 14.02.28 00:00	14.02.06 00:00 ~ 14.02.15 00:00	진행중		
과목공지								
자료실								
질문답변								
자유게시판								
과제관리								
토론관리								
팀프로젝트관리								
퀴즈관리								
시험관리								
설문문항관리								
설문관리								
학습현황								
성적관리								
조교관리								
강의메뉴관리								
학습자환경보기								

(1) 메뉴 [팀프로젝트관리]를 클릭합니다.

(2) 프로젝트주제를 클릭하여 상세내용 확인이 가능합니다.

(3) 해당 프로젝트의 만점을 보여줍니다.

(4) 팀프로젝트 출제로 이동합니다.

2. 강의실 관리

2.10 팀프로젝트관리

2.10.2 팀프로젝트 리스트 출제

나의강의실

강의홈

강의계획서

주/회차 관리

과목공지

자료실

질문답변

자유게시판

과제관리

토론관리

팀프로젝트관리

퀴즈관리

시험관리

설문문항관리

설문관리

학습현황

성적관리

조교관리

강의메뉴관리

학습자환경보기

팀프로젝트출제/채점

나의강의실 > 팀프로젝트출제/채점

번호	프로젝트주제	만점	프로젝트기간	과제출제출기간	구분
1	test	100	2013-09-03 ~ 2013-09-07	2013-09-03 ~ 2013-09-07	완료
2	배낭여행	100	2013-08-18 ~ 2013-09-14	2013-08-25 ~ 2013-09-14	완료

팀프로젝트관리

나의강의실 > 팀프로젝트관리

팀 프로젝트 주제

팀 프로젝트 기간

팀 프로젝트 제출기간

팀구성

내용

만점

참조파일

(3)

(4) 시작일시 종료일시

시작일시 종료일시

(5) 팀구성

(6)

(7) 100

파일 찾아보기

(8) 저장 취소

- (1) 메뉴 [팀프로젝트관리]를 클릭합니다.
- (2) [팀프로젝트출제]를 클릭합니다.
- (3)(4)(6) 주제, 기간, 내용을 입력합니다.
- (5) 학생들을 대상으로 팀을 구성합니다.
- (7) 팀 프로젝트의 만점 점수를 입력합니다.
- (8) 모든 설정을 완료한 후, '저장'을 클릭합니다.

2. 강의실 관리

2.10 팀프로젝트관리

2.10.2 팀프로젝트 리스트 출제

나의강의실

■ 팀프로젝트관리

나의강의실 > 팀프로젝트관리

강의홈

강의계획서

주/회차 관리

과목공지

자료실

질문답변

자유게시판

과제관리

토론관리

팀프로젝트관리

퀴즈관리

시험관리

설문문항관리

설문관리

학습현황

성적관리

조교관리

강의메뉴관리

학습자원경보기

팀 프로젝트 주제

팀 프로젝트 기간

팀 프로젝트 제출기간

팀구성

내용

만점

참조파일

시작일시

종료일시

시작일시

종료일시

팀구성

팀원구성 방법

수동

팀원수

지정

번호	대학	학과	학번	이름	팀번호	팀장
1	학부	컴퓨터공학	std001	학생001		<input type="checkbox"/>
2	학부	컴퓨터공학	std002	학생002		<input type="checkbox"/>
3	학부	컴퓨터공학	std003	학생003		<input type="checkbox"/>
4	학부	컴퓨터공학	std004	학생004		<input type="checkbox"/>
5	학부	컴퓨터공학	std005	학생005		<input type="checkbox"/>
6	학부	컴퓨터공학	std006	학생006		<input type="checkbox"/>
7	학부	컴퓨터공학	std007	학생007		<input type="checkbox"/>
8	학부	컴퓨터공학	std008	학생008		<input type="checkbox"/>
9	학부	컴퓨터공학	std009	학생009		<input type="checkbox"/>
10	학부	컴퓨터공학	std010	학생010		<input type="checkbox"/>

창닫기

(5) [팀구성]을 클릭합니다.

(5-1) 팀원구성방법:

- 수동: 팀 번호란에 숫자로 같은 팀을 표시합니다.(1,2,3 등)
- 자동: 팀원 수를 입력하고, [지정] 버튼을 클릭합니다.

(5-2) 팀 구성을 완료한 후, '창닫기' 버튼을 클릭합니다.

2. 강의실 관리

2.10 팀프로젝트관리

2.10.3 팀프로젝트 리스트 프로젝트 주제 클릭 시

나의강의실

강의홈

강의계획서

주/회차 관리

과목공지

자료실

질문답변

자유게시판

과제관리

토론관리

팀프로젝트관리

퀴즈관리

시험관리

설문문항관리

설문관리

학습현황

성적관리

조교관리

강의메뉴관리

학습자환경보기

팀프로젝트출제/채점

나의강의실 > 팀프로젝트출제/채점

번호	프로젝트주제	만점	프로젝트기간	과제물제출기간	구분
1	test	100	2013-09-03 ~ 2013-09-07	2013-09-03 ~ 2013-09-07	완료
2	배낭여행	100	2013-08-18 ~ 2013-09-14	2013-08-25 ~ 2013-09-14	완료

팀프로젝트출제

팀프로젝트관리

나의강의실 > 팀프로젝트관리

팀 프로젝트 주제	배낭여행
팀 프로젝트 기간	2014-02-06 00:00 ~ 2014-02-28 00:00
과제물제출기간	2014-02-06 00:00 ~ 2014-02-15 00:00
내용	<div>배낭여행을 기획해 봅시다. ^^!</div> <div>여행기간은 한달.</div>
참조파일	

(3) 목록

(4) 수정

(5) 삭제

쪽지발송

일괄점수입력

일괄다운로드

<input type="checkbox"/>	팀번호	팀장	팀원수	과제물제출	게시물수	평가	프로젝트방
<input type="checkbox"/>	1	학생008	5	미제출	0	미평가	입장하기
<input type="checkbox"/>	2	학생009	5	미제출	0	미평가	입장하기

- (1) 메뉴 [팀프로젝트관리]를 클릭합니다.
- (2) 프로젝트 주제를 클릭합니다.
- (3) 팀프로젝트 목록으로 이동합니다.
- (4) 팀프로젝트 수정 페이지로 이동합니다.
- (5) 해당 팀프로젝트를 삭제합니다.

2. 강의실 관리

2.10 팀프로젝트관리

2.10.3 팀프로젝트 리스트 프로젝트 주제 클릭 시

나의강의실

강의홈

강의계획서

주/회차 관리

과목공지

자료실

질문답변

자유게시판

과제관리

토론관리

팀프로젝트관리

퀴즈관리

시험관리

설문문항관리

설문관리

학습현황

성적관리

조교관리

강의메뉴관리

학습자환경보기

팀프로젝트출제/채점

나의강의실 > 팀프로젝트출제/채점

번호	프로젝트주제	만점	프로젝트기간	과제물제출기간	구분
1	test	100	2013-09-03 ~ 2013-09-07	2013-09-03 ~ 2013-09-07	완료
2	배낭여행	100	2013-08-18 ~ 2013-09-14	2013-08-25 ~ 2013-09-14	완료

팀프로젝트출제

나의강의실 > 팀프로젝트관리

팀 프로젝트 주제

배낭여행

팀 프로젝트 기간

2014-02-06 00:00 ~ 2014-02-28 00:00

과제물제출기간

2014-02-06 00:00 ~ 2014-02-15 00:00

내용

배낭여행을 기획해 봅시다. ^^!
여행기간은 한달.

참조파일

목록

수정

삭제

일괄점수입력

일괄다운로드

팀번호	팀장	팀원수	과제물제출	게시물수	평가	프로젝트방	
	팀 프로젝트 일괄점수 입력					평가	입장하기
	팀 프로젝트 일괄점수 입력					평가	입장하기
	※점수를 입력한 후 반드시 [저장] 버튼을 클릭하세요.					평가	입장하기
팀번호	대학	학과	학번	팀장명	제출일	점수	
1	학부		std007	학생7	미제출	0.0점	
2			std005	학생5	미제출	0.0점	
3			std009	학생9	미제출	0.0점	

저장

장닫기

- (1) 메뉴 [팀프로젝트관리]를 클릭합니다.
- (2) 프로젝트 주제를 클릭합니다.
- (3) 일괄적으로 각 팀의 점수를 입력 가능합니다.
- (4) 각 팀이 올린 모든 내용을 한 번에 다운로드합니다.
- (5) 각각의 팀프로젝트 방으로 이동합니다.

2. 강의실 관리

2.10 팀프로젝트관리

- 2.10.4 팀프로젝트 입장하기 클릭 후 상세 페이지

나의강의실

강의홈

강의계획서

주/회차 관리

과목공지

자료실

질문답변

자유게시판

과제관리

토론관리

팀프로젝트관리

퀴즈관리

시험관리

설문문항관리

설문관리

학습현황

성적관리

조교관리

강의메뉴관리

학습자환경보기

팀프로젝트관리

나의강의실 > 팀프로젝트관리

팀장	학생10(student10)
팀원	학생1(student1) 학생2(student2) 학생3(student3) 학생7(student7) 학생8(student8) 학생10(test1000)
주제	팀프로젝트 출제 테스트 입니다.
팀내용	aaaaaaaaaaaa

전체 팀 리스트

(2) (3) (4)

게시물 과제물 평가 팀 구성원

제목 검색

게시물 등록

게시물 목록(총 0 건)

번호	제목	작성자	등록일	조회수
등록된 게시물이 없습니다.				

1

번호	대학	학과	학번	이름	팀장
1	테스트대학0	컴퓨터공학과	student1	학생1	
2	테스트대학0	컴퓨터공학과	student10	학생10	O
3	테스트대학0	컴퓨터공학과	student2	학생2	
4	테스트대학0	컴퓨터공학과	student3	학생3	
5	테스트대학0	컴퓨터공학과	student7	학생7	
6	테스트대학0		student8	학생8	
7	테스트대학0		test1000	학생10	

- (1) 메뉴 [팀프로젝트관리]를 클릭하여 목록으로 이동한 뒤, 선택할 프로젝트의 팀별 방 '입장하기' 버튼을 클릭합니다.
- (2) 게시물 목록을 정렬해서 나타냅니다.
- (3) 과제물 평가 리스트 페이지로 이동합니다.
- (4) 팀 구성원 리스트를 정렬해서 나타냅니다.
- (5) 게시물을 등록합니다.

2. 강의실 관리

2.11 퀴즈관리

- 2.11.1 문제은행
- 시험문제를 관리할 수 있습니다.

나의강의실

강의홈

강의계획서

주/회차 관리

과목공지

자료실

질문답변

자유게시판

과제관리

토론관리

팀프로젝트관리

퀴즈관리

시험관리

설문문항관리

설문관리

학습현황

성적관리

조교관리

강의메뉴관리

학습자환경보기

퀴즈관리

과목명 | 2014년도1학기테스트교과목 (01)

문제은행

문제출제

결과조회 및 채점

<input type="checkbox"/>	NO	문제제목	문제유형	난이도	등록일	사용여부	사용수	삭제
<input type="checkbox"/>	1	객관식_단일(토익_RC1)	객관식-단일선택	상	2014.02.06	Y	1	
<input type="checkbox"/>	2	객관식_단일(토익_RC5)	객관식-단일선택	상	2014.02.06	Y	1	
<input type="checkbox"/>	3	객관식-복수(국어3)	객관식-복수선택	상	2014.02.06	Y	1	
<input type="checkbox"/>	4	객관식-복수(국어1)	객관식-복수선택	상	2014.02.06	Y	1	
<input type="checkbox"/>	5	주관식-단답(전산개론2)	주관식-단답형	상	2014.02.06	Y	1	
<input type="checkbox"/>	6	주관식-단답(전산개론4)	주관식-단답형	상	2014.02.06	Y	1	
<input type="checkbox"/>	7	전산개론	주관식-단답형	상	2014.02.06	Y	1	
<input type="checkbox"/>	8	제시문 읽고 문제에 답하기	주관식-서술형	상	2014.02.06	Y	1	

1 2 99

선택한 문제의 사용여부를

☒ Yes
 ☐ No

변경

등록

- 메뉴의 [퀴즈관리]를 클릭합니다.
- '문제은행' 탭을 클릭합니다.
- 출제된 문제들과 상세정보를 확인 할 수 있습니다.
문제유형, 등록일, 사용여부, 사용횟수의 조회 및 삭제 가능합니다.
(단! 사용된 문제는 삭제가 불가능합니다)
- 문항 등록: '등록'버튼으로 새로운 문항을 추가할 수 있습니다

2. 강의실 관리

2.11 문제은행

- 2.11.2 등록
- 문제를 추가, 수정, 삭제 등 관리 할 수 있습니다.

나의강의실

시험문제은행 | 데모과정10 (574 반)

강의홈

강의계획서

주/회차 관리

과목공지

자료실

질문답변

자유게시판

과제관리

토론관리

팀프로젝트관리

퀴즈관리

시험관리

설문문항관리

설문관리

학습현황

성적관리

조교관리

강의메뉴관리

학습자환경보기

카테고리

전체 메뉴

난이도

상

문제유형

객관식-단일선택

객관식-복수선택

객관식-OX 선택

주관식-단답형

주관식-서술형

문제

지문

기본값

기본글꼴

보통

줄간격

보기갯수

4

정답

1

2

3

4

해설

기본값

기본글꼴

보통

줄간격

사용여부

사용

미사용

공유여부

공유

비공유

저장

목록

- 메뉴 [문제은행]을 클릭하여 입장한 뒤 '등록' 버튼을 클릭합니다.(앞장에서 연결)
- 문제: 문제명을 입력합니다.
- 지문: 실제 학생에게 보일 문제 내용을 입력합니다.
- 보기갯수: 객관식일 경우 보기의 수를 선택할 수 있습니다.(4~10)
- 보기 내용 입력 : 학생들에게 제시될 보기의 내용을 입력합니다.
- 정답: 제시되는 보기 중, 정답인 보기를 선택합니다.
- 해설: 정답의 해설을 입력합니다.
- '저장'을 클릭하여 새로운 문제 등록을 완료합니다.
'목록'을 클릭하면 문제 목록으로 돌아갑니다.

2. 강의실 관리

2.12 시험출제/채점

- 2.12.1 목록
- 시험 수정, 재시험 출제, 응시현황 등을 설정하거나 시험 문제를 등록할 수 있습니다.

나의강의실

강의홈	번호	시험구분 (2)	시험제목	시험기간	공개일자	문제수	출제	응시현황	삭제
강의계획서	1	퀴즈	2014.01.07설기시험 테스트	2014.01.07 00:00 ~ 2014.01.31 00:00	2014.01.07	-	실기시험 (4)	0 / 5	삭제
주/회차 관리	2	퀴즈	지문테스트	2013.12.01 00:00 ~ 2013.12.31 00:00	2013.12.01	2	재시험출제 (3)	1 / 5	
과목공지	3	퀴즈	중간고사	2013.12.03 00:00 ~ 2013.12.03 17:00	2013.12.03	-	오프라인시험	5 / 5	
자료실	4	퀴즈	10월 31일 142 테스트	2013.10.31 00:00 ~ 2013.11.02 00:00	2013.10.31	4	재시험출제	5 / 5	
질문답변	10	중간고사	《사전테스트》중간고사	2013.10.11 00:00 ~ 2013.12.31 00:00	2013.10.11	1	재시험출제	0 / 5	삭제
자유게시판	11	중간고사	중간고사	2013.10.01 00:00 ~ 2013.10.09 00:00	2013.08.26	26	<재시험>	3 / 4	
과제관리	12	퀴즈	퀴즈	2013.10.10 10:45 ~ 2013.10.19 00:00	2013.09.01	3	재시험출제	2 / 5	
토론관리	13	중간고사	중간고사	2013.08.27 00:00 ~ 2013.08.31 00:00	2013.08.26	26	재시험출제	1 / 5	
팀프로젝트관리	14	기말고사	수시고사	2013.08.26 00:00 ~ 2013.08.31 00:00	2013.08.26	3	재시험출제	221 / 5	

새로운 시험문제를 등록하시고 싶으세요? 우측의 '등록' 버튼을 눌러주세요. 온라인 시험 (5) 등록

(1) 메뉴 [시험관리]를 클릭합니다.

(2) 시험 정보 수정: 시험 제목을 클릭하여, 출제된 시험을 수정합니다.

(3) 재시험 설정: 미응시 학생을 선택하여 재시험 기회를 부여 할 수 있습니다.

(4) 시험 채점: 응시생 수를 클릭하여 채점화면으로 이동합니다.(응시자 수/전체 학생 수)

(5) 시험 등록하기: 새로운 시험을 설정하고, 시험에 포함될 문항들을 선택합니다.

시험 종류 : 온라인 시험/오프라인 시험/ 실기시험

오프라인 시험: 시험은 오프라인으로 실시하고, 점수는 온라인으로 공개

실기시험: 시험일정 설정후, 학생이 작성한 파일을 첨부하여 제출

2. 강의실 관리

2.12 시험출제/채점

- 2.12.2 출제
- 시험문제를 등록합니다.

나의강의실

강의홈

강의계획서

주/회차 관리

과목공지

자료실

질문답변

자유게시판

과제관리

토론관리

팀프로젝트관리

퀴즈관리

시험관리

설문문항관리

설문관리

학습현황

성적관리

조교관리

강의메뉴관리

학습자환경보기

시험관리 | 데모과정10 (574 반)

⚠ 시험문제 등록 페이지입니다. 아래 게시판의 세부내용을 확인하신 후 시험정보를 입력해주세요.

시험문제 정보입력이 완료되었으면 페이지 하단의 "등록" 버튼을 클릭해주세요.

시험지명

퀴즈

시험구분

수시시험

시험공지일

2013.07.01

시험시간

5

분

시험기간

2013.07.15

00

시

00

분

2013.07.31

23

시

59

분

기간 변경

채점방식

자동채점

출제방식

지정출제

문제선택방식

문제조회

문제출제

구분	상		중		하	
	문항 수	배점	문항 수	배점	문항 수	배점
객관식 단일선택	5 / 5	20	0 / 0	0	0 / 0	0
객관식 복수선택	0 / 0	0	0 / 0	0	0 / 0	0
객관식-OX선택	0 / 0	0	0 / 0	0	0 / 0	0
주관식-단답형	0 / 0	0	0 / 0	0	0 / 0	0
합계	5문제 / 100점					

성적공개여부

☒ 사용
 ☐ 미사용

답안공개여부

☒ 사용
 ☐ 미사용

문제 랜덤 여부

☒ 사용
 ☐ 미사용

마감 자동종료 여부

☒ 사용
 ☐ 미사용

보기 랜덤 여부

☒ 사용
 ☐ 미사용

출제문제

순서이동	번호	문제내용	주차	난이도	문제유형	기능
	1	올바른 답을 선택해주세요	0	상	객관식 단일선택	삭제
	2	__알맞는 말은?	0	상	객관식 단일선택	삭제
	3	__알맞는 말은?	0	상	객관식 단일선택	삭제
	4	Q. How will Ms. Foster travel to Osaka?	0	상	객관식 단일선택	삭제
	5	Q. The word "enjoyed" in paragraph, line 2 is closest in meaning to	0	상	객관식 단일선택	삭제

등록

목록

미리보기

(1) 메뉴 [시험관리]를 클릭하여 목록으로 이동한 뒤 '시험문제 등록' 버튼을 클릭합니다.

(2) 시험 기본 설정을 작성합니다.

시험구분: 수시고사/중간고사/기말고사 중 선택합니다.(중간, 기말은 1회씩 출제 가능)

시험공지일: 시험 상세사항을 조회 할 수 있는 공지시작일을 입력합니다.

채점방식: 자동채점/수동채점 중 선택합니다.

출제방식 - 지정출제: 모든 학생들이 동일한 문항으로 시험을 진행합니다.

- 무작위 출제: 학생들마다 각각 무작위로 시험문제를 제공합니다.

- 33 -

DUNET

2. 강의실 관리

2.12 시험출제/채점

- 2.12.2 출제
- 시험문제를 등록합니다.

나의강의실

강의홈

강의계획서

주/회차 관리

과목공지

자료실

질문답변

자유게시판

과제관리

토론관리

팀프로젝트관리

퀴즈관리

시험관리

설문사항관리

설문관리

학습현황

성적관리

조교관리

강의메뉴관리

학습자환경보기

시험관리 | 데모과정10 (574 반)

⚠ 시험문제 등록 페이지입니다. 아래 게시판의 세부내용을 확인하신 후 시험정보를 입력해주세요.

시험문제 정보입력이 완료되었으면 페이지 하단의 "등록" 버튼을 클릭해주세요.

시험지명

퀴즈

시험구분

수시시험

시험공제일

2013.07.01

시험시간

5

분

시험기간

2013.07.15

00

시

00

분

2013.07.31

23

시

59

분

기간 변경

채점방식

자동채점

출제방식

지정출제

문제선택방식

문제조회

문제출제

구분	상		중		하	
	문항 수	배점	문항 수	배점	문항 수	배점
객관식 단일선택	5 / 5	20	0 / 0	0	0 / 0	0
객관식 복수선택	0 / 0	0	0 / 0	0	0 / 0	0
객관식-OX선택	0 / 0	0	0 / 0	0	0 / 0	0
주관식-단답형	0 / 0	0	0 / 0	0	0 / 0	0
합계	5문제 / 100점					

성적공개여부

☒ 사용
 ☐ 미사용

답안공개여부

☒ 사용
 ☐ 미사용

문제 랜덤 여부

☒ 사용
 ☐ 미사용

마감 자동종료 여부

☒ 사용
 ☐ 미사용

보기 랜덤 여부

☒ 사용
 ☐ 미사용

출제문제

순서이동	번호	문제내용	주차	난이도	문제유형	기능
	1	올바른 답을 선택해주세요	0	상	객관식 단일선택	삭제
	2	__알맞는 말은?	0	상	객관식 단일선택	삭제
	3	__알맞는 말은?	0	상	객관식 단일선택	삭제
	4	Q. How will Ms. Foster travel to Osaka?	0	상	객관식 단일선택	삭제
	5	Q. The word "enjoyed" in paragraph, line 2 is closest in meaning to	0	상	객관식 단일선택	삭제

등록

목록

미리보기

(1) 메뉴 [시험관리]를 클릭하여 목록으로 이동한 뒤 '시험문제 등록' 버튼을 클릭합니다.

(2) 시험문제 관련 사항을 설정합니다.

문제조회: 문제은행에 등록된 문제를 선택할 수 있습니다.

문제출제: 문제를 입력하여 바로 출제 가능하며, 해당 문제는 문제은행에 저장됩니다.

문제구성 현황: 문제 유형 및 난이도에 따라 문항 수와 배점을 입력할 수 있습니다.

2. 강의실 관리

2.12 시험출제/채점

- 2.12.2 출제(오프라인 시험 및 실시시험)
- 시험문제를 등록합니다.

나의강의실

강의홈

강의계획서

주/회차 관리

과목공지

자료실

질문답변

자유게시판

과제관리

토론관리

팀프로젝트관리

퀴즈관리

시험관리

설문문항관리

설문관리

학습현황

성적관리

조교관리

강의메뉴관리

학습자환경보기

시험출제/채점

과목명 | 테스트시연과목2 (02)

(2)

시험지명	기말고사	시험구분	중간고사
시험공지일	2014.01.13	시험시간	50 분
시험기간	2014.01.13 03 시 00 분 ~ 2014.01.13 04 시 00 분		
만점	80		
시험내용	오프라인 기말고사 입니다.		
성적공개여부	<input checked="" type="radio"/> 사용 <input type="radio"/> 미사용		

(3) **등록** 목록

(1) 메뉴 [시험관리]를 클릭한 뒤 '시험문제 등록->오프라인 시험' 또는 '실기시험'을 선택합니다.

(2) 시험지명/시험구분/공지일/기간/만점 등의 내용을 입력합니다.

(3) 등록 : 모든 설정 완료 후, '등록'버튼을 클릭하여 출제합니다.

2. 강의실 관리

2.13 설문문항관리

- 2.13.1 목록
- 설문에 사용될 문항을 등록, 수정할 수 있습니다.

나의강의실

설문문항관리

나의강의실 > 설문문항관리

강의홈

강의계획서

주/회차 관리

과목공지

자료실

질문답변

자유게시판

과제관리

토론관리

팀프로젝트관리

퀴즈관리

시험관리

설문문항관리

설문관리

학습현황

성적관리

조교관리

강의메뉴관리

학습자환경보기

과목명 | 2014년도1학기테스트교과목 (01반)

*설문에 사용될 문제를 등록하는 곳입니다.

*설문에 사용된 문제는 삭제를 할 수 없습니다.

NO	문항유형	문항명	수정일	선택
3	객관식	오프라인 보장 요일 선정입니다. 선호하는 날짜를 선택해 주세요	2014.02.06	<input type="checkbox"/>
2	주관식	중간기사 기간, 공식적 휴강에 대한 의견입니다. 타과목 시험공부를 해서 좋다는 의견들도 많지만, 등록금이 얼마인데, 1주일을 휴강하는 의견들도 많아서 진행합니다. 반짝이는 아이디어 보내주세요	2014.02.06	<input type="checkbox"/>
1	객관식	test	2014.02.05	<input type="checkbox"/>

(2) 등록

(4) 삭제

- (1) 메뉴 [설문문항관리]를 클릭합니다.
- (2) '등록' 버튼을 클릭하여 설문 문항을 등록합니다(상세내용 다음페이지).
- (3) 삭제할 문항을 선택합니다.
- (4) '삭제'버튼을 클릭하여 문항을 삭제합니다.
(이미 설문에 사용한 문항은 삭제 불가능)
- (5) 수정할 문항명을 클릭하여 수정할 수 있습니다.

2. 강의실 관리

2.13 설문문항관리

- 2.13.2 등록
- 설문에 사용될 문항을 등록합니다.

나의강의실

설문문항관리

나의강의실 > 설문문항관리

강의홈

강의계획서

주/회차 관리

과목공지

자료실

질문답변

자유게시판

과제관리

토론관리

팀프로젝트관리

퀴즈관리

시험관리

설문문항관리

설문관리

학습현황

성적관리

조교관리

강의메뉴관리

학습자환경보기

과목명 | 2014년도1학기테스트교과목 (01반)

질문

(2)

오프라인 보강 요일 선정입니다.
선호하는 날짜를 선택해 주세요.

보기

(3)

유형

객관식

객관식

주관식

보기수

5개

1개

2개

3개

4개

5개

6개

7개

8개

9개

10개

1번 보기

를

2번 보기

학

3번 보기

수

4번 보기

목

5번 보기

금

(4)

수정

목록

(1) 메뉴 [설문문항관리]를 클릭한 뒤 '등록'버튼을 클릭합니다.(앞 페이지 설명)

(2) 질문 : 질문 내용을 입력합니다.

(3) 보기의 형식을 설정하고 내용을 입력합니다.

유형 : 객관식/주관식

보기수 : 1~10개까지의 보기를 제공하며, 선택하는 숫자에 따라,
아래 보기내용 입력창의 수가 바뀝니다.

보기내용 : 각 보기의 내용을 입력합니다.

(4) '수정'을 클릭하여 문항을 저장합니다.

2. 강의실 관리

2.14 설문관리

- 설문을 등록, 관리 할 수 있으며, 재사용 할 수 있는 설문템플릿 관리가 가능합니다.
- 설문 이용 순서 : 1) 문항 출제 → 2) 설문템플릿 관리 → 3) 설문등록 → 4) 결과확인

나의강의실

설문관리

나의강의실 > 설문관리

강의홈

강의계획서

주/회차 관리

과목공지

자료실

질문답변

자유게시판

과제관리

토론관리

팀프로젝트관리

퀴즈관리

시험관리

설문문항관리

설문관리

학습현황

성적관리

조교관리

강의메뉴관리

학습자환경보기

과목명 | 2014년도1학기테스트교과목 (01반)

번호	설문제목	설문기간	사용여부	상세보기	설문 보기	설문결과	수정일
1	test	14.02.05 00:00 ~ 14.02.08 23:59	사용	상세보기	미리보기	결과보기	2014.02.06

설문템플릿관리

설문 등록

(2-1) 설문템플릿 관리 - 상세페이지

번호	설문제목	문항수	수정일
1	강의를 시작하며	2개	2014.02.06

등록

목록

(1) 메뉴 [설문관리]를 클릭합니다.

(2) '설문템플릿관리' 버튼을 클릭하여 →(2-1) 설문템플릿 리스트 화면으로 이동합니다.

(3) 설문템플릿 관리의 '등록' 버튼을 클릭합니다.

2. 강의실 관리

2.14 설문관리

- 설문을 등록&관리 할 수 있으며, 재사용 할 수 있는 설문템플릿 관리가 가능합니다.
- 설문 이용 순서 : 1) 문항 출제 → 2) **설문템플릿 관리** → 3) 설문등록 → 4) 결과확인

나의강의실

- 강의홈
- 강의계획서
- 주/회차 관리
- 과목공지
- 자료실
- 질문답변
- 자유게시판
- 과제관리
- 토론관리
- 팀프로젝트관리
- 퀴즈관리
- 시험관리
- 설문문항관리
- 설문관리**
- 학습현황
- 성적관리
- 조교관리
- 강의메뉴관리
- 학습자환경보기

(2) 설문템플릿 관리 - 등록 상세페이지

*설문이 이루어질 시험지의 템플릿을 관리하는 곳입니다.

(2) **설문제목**

(8) **등록** (3) **문항선택** (7) **문제순서정렬**

LENS DEMO (4) - Windows Internet Explorer

http://lens1.dunet.co.kr:8080/lms/class/survey/template/doCallQuestionPopupPage.dunet

문항유형: 전체

문항명:

검색

No	문항명	문항유형	수정일	(4) 선택
3	안녕하세요, 당신의 이름은?(보기수 세개, 혼합형)	혼합형	2013.07.10	<input checked="" type="checkbox"/>
2	우리팀 이름은 무엇인가요?	주관식	2013.07.10	<input checked="" type="checkbox"/>
1	교재의 내용이 충실한가요?	객관식	2012.12.18	<input type="checkbox"/>

View 1 - 3 of 3 Page 1 of 1 10

(5) **선택** **닫기**

(1) **템플릿 등록결과**

문제순번	문제
1	안녕하세요, 당신의 이름은?(보기수 세개, 혼합형)
2	우리팀 이름은 무엇인가요?

*설문문항리스트

문제1	문제2
안녕하세요, 당신의 이름은?(보기수 세개, 혼합형)	우리팀 이름은 무엇인가요?
보기 1)성숙정 2)김보슬 3)기타	주관식

- 메뉴 [설문관리]를 클릭하여 목록으로 이동, 설문템플릿관리의 '등록'버튼을 클릭합니다.
- 설문제목 : 설문명을 입력합니다.
- '문항선택' 버튼을 클릭하여 설문에 포함될 문항을 선택할 수 있습니다.
※설문 문항이 등록되어 있어야 함(설문문항관리)
- 문항리스트에서, 포함될 문항을 선택하고 →(5) '선택' 버튼을 클릭합니다.
- 등록된 문항리스트를 확인 할 수 있습니다.
문제순번 : 문항의 순서를 숫자로 입력 →(7) '문제순서정렬' 클릭 → 순번 수정완료
- '등록' 버튼을 클릭하여 템플릿을 등록합니다.

2. 강의실 관리

2.14 설문관리

- 설문을 등록&관리 할 수 있으며, 재사용 할 수 있는 설문템플릿 관리가 가능합니다.
- 설문 이용 순서 : 1) 문항 출제 → 2) 설문템플릿 관리 → 3) 설문등록 → 4) 결과확인

나의강의실

설문관리

나의강의실 > 설문관리

강의홈

강의계획서

주/회차 관리

과목공지

자료실

질문답변

자유게시판

과제관리

토론관리

팀프로젝트관리

퀴즈관리

시험관리

설문문항관리

설문관리

학습현황

성적관리

조교관리

강의메뉴관리

학습자환경보기

과목명 | 2014년도1학기테스트교과목 (01반)

번호	설문제목	설문기간	사용여부	상세보기	설문 보기	설문결과	수정일
1	강의를 시작하며	14.02.06 00:00 ~ 14.02.28 23:59	사용	상세보기	미리보기	결과보기	2014.02.06

설문템플릿관리

설문 등록

(2) 설문등록 상세페이지

설문명

설문기간

설문템플릿 선택

등록

삭제

목록

LENS DEMO (4) - Windows Internet Explorer

설문 템플릿 목록

번호	설문제목	문항수	수정일	선택
3	팀프로젝트 의견 수렴	2개	2013.07.19	<input type="radio"/>
2	팀프로젝트	3개	2013.07.10	<input type="radio"/>
1	만족도 평가	1개	2012.12.18	<input type="radio"/>

등록

닫기

(1) 메뉴 [설문관리]를 클릭합니다.

(2) '설문등록' 버튼을 클릭하여 설문 진행 사항을 설정합니다.

설문명 입력 → (2-1) 설문템플릿 선택 → '시작일시', '종료일시' 입력 → '등록' 클릭

(2-1) 등록된 설문 템플릿 목록중에서 사용할 템플릿을 선택합니다.

※ 설문을 등록하기 위해서는 작성된 템플릿이 있어야 합니다.

(3) 상세보기 : 등록된 설문의 세부정보를 수정할 수 있습니다.

(4) 설문보기 : 진행될 설문지를 미리 볼 수 있습니다.

(5) 설문결과 : 응답결과를 확인 할 수 있습니다.

2. 강의실 관리

2.14 설문관리

- 설문을 등록&관리 할 수 있으며, 재사용 할 수 있는 설문템플릿 관리가 가능합니다.
- 설문 이용 순서 : 1) 문항 출제 → 2) 설문템플릿 관리 → 3) **설문등록** → 4) 결과확인

나의강의실

■ 설문관리

나의강의실 > 설문관리

강의홈

강의계획서

주/회차 관리

과목공지

자료실

질문답변

자유게시판

과제관리

토론관리

팀프로젝트관리

퀴즈관리

시험관리

설문문항관리 (1)

설문관리

학습현황

성적관리

조교관리

강의메뉴관리

학습자환경보기

과목명 | 2014년도1학기테스트교과목 (01반)

번호	설문제목	설문기간	사용여부	상세보기	설문 보기	설문결과 (2)	수정일
1	강의를 시작하며	14.02.06 00:00 ~ 14.02.28 23:59	사용	상세보기	미리보기	결과보기	2014.02.06

설문템플릿관리

설문 등록

(3) 설문결과 확인 페이지

■ 설문출제 - 설문결과

나의강의실 > 설문관리

과목명 | 2014년도1학기테스트교과목 (01반)

설문제목 : 강의를 시작하며

설문기간 : 2014.02.06 00:00 ~ 2014.02.28 23:59

참여인원 : 2 / 전체인원 : 10

1 [강의평가] 중간기사 기간, 공식적 휴강에 대한 의견입니다.

타과목 시험공부를 해서 좋다는 의견들도 많지만, 등록금이 얼마든, 1주일을 휴강하는 의견들도 많아서 진통합니다. 반박하는 아이디어 보내주세요

학생007(std007)

휴강하지 말고 수업해요

학생005(std005)

휴강이요!!!

2 [강의평가] 오프라인 보장 요일 선정입니다. 선호하는 날짜를 선택해 주세요

1) 월		0(0%)
2) 화		0(0%)
3) 수		1(50%)
4) 목		0(0%)
5) 금		1(50%)

(3-1) 엑셀다운로드문항별결과

(3-2) 엑셀다운로드(전체통계)

(3-3) 엑셀다운로드(참여자별)

목록

(1) 메뉴 [설문관리]를 클릭합니다.

(2) '설문 결과' 버튼을 클릭합니다.

(3) 설문결과 확인 페이지로 이동합니다.

각 문항에 대한 응답결과와, 상세조회가 가능한 엑셀파일을 다운로드 할 수 있습니다.

(3-1) 설문 문항별 결과를 엑셀 파일로 다운로드 합니다.

(3-2) 전체 설문 결과를 엑셀 파일로 다운로드합니다.

(3-2) 참여자별 설문 결과를 엑셀 파일로 다운로드합니다.

2. 강의실 관리

2.15 학습현황

- 2.15.1 출석
- 현재 수강하고 있는 학습자의 출석 기록 및 학습이력을 확인합니다.

나의강의실

■ 학습현황

나의강의실 > 학습현황

강의홈

강의계획서

주/회차 관리

과목공지

자료실

질문답변

자유게시판

과제관리

토론관리

팀프로젝트관리

퀴즈관리

시험관리

설문문항관리

설문관리

학습현황

성적관리

조교관리

강의메뉴관리

학습자환경보기

출석

학습활동

학습참여도

검색조건

전체

0

~

0

전체

검색

(3) 주차별출석확인

(4) 엑셀다운로드

(5) 이메일발송 SMS발송 쪽지발송

페이지 : 전체

<input type="checkbox"/>	NO.	이름 ▲▼	학번 ▲▼	대학	소속	접속수 ▲▼	출석수 ▲▼	지각수 ▲▼	결석수 ▲▼	출석률 ▲▼	지각률 ▲▼	결석률 ▲▼	진도율 ▲▼	학습이력
<input type="checkbox"/>	1	학생001	std001	학부	컴퓨터공학	5	1	0	0	33.3%	0%	0%	33.3%	학습이력
<input type="checkbox"/>	2	학생002	std002	학부	컴퓨터공학	0	0	0	0	0%	0%	0%	0%	학습이력
<input type="checkbox"/>	3	학생003	std003	학부	컴퓨터공학	1	1	0	0	33.3%	0%	0%	33.3%	학습이력
<input type="checkbox"/>	4	학생004	std004	학부	컴퓨터공학	0	0	0	0	0%	0%	0%	0%	학습이력
<input type="checkbox"/>	5	학생005	std005	학부	컴퓨터공학	0	0	0	0	0%	0%	0%	0%	학습이력
<input type="checkbox"/>	6	학생006	std006	학부	컴퓨터공학	0	0	0	0	0%	0%	0%	0%	학습이력
<input type="checkbox"/>	7	학생007	std007	학부	컴퓨터공학	0	0	0	0	0%	0%	0%	0%	학습이력
<input type="checkbox"/>	8	학생008	std008	학부	컴퓨터공학	0	0	0	0	0%	0%	0%	0%	학습이력
<input type="checkbox"/>	9	학생009	std009	학부	컴퓨터공학	0	0	0	0	0%	0%	0%	0%	학습이력
<input type="checkbox"/>	10	학생010	std010	학부	컴퓨터공학	0	0	0	0	0%	0%	0%	0%	학습이력

(1) 메뉴 [학습현황]를 클릭합니다.

(2) 특정 진도율 미만/이상/전체 대상자를 검색 할 수 있습니다.

(3) 주차별 출석확인: 세부 주회차 출석률을 확인 할 수 있습니다(다운로드 가능)

(4) 엑셀다운로드: 학생들의 출석 진도율을 엑셀파일로 다운로드 할 수 있습니다.

(5) 선택된 학생들에게 이메일/SMS/쪽지를 발송할 수 있습니다.

2. 강의실 관리

2.15 학습현황

- 2.15.1 출석 -개인 학습이력 보기
- 학습자의 상세 학습기록을 보여줍니다

나의강의실

강의홈

강의계획서

주/회차 관리

과목공지

자료실

질문답변

자유게시판

과제관리

토론관리

팀프로젝트관리

퀴즈관리

시험관리

설문문항관리

설문관리

학습현황

성적관리

조교관리

강의메뉴관리

학습자환경보기

<input type="checkbox"/>	1	학생001	std001	학부	컴퓨터공학	5	1	0	0	33.3%	0%	0%	33.3%	(2) 학습이력
--------------------------	---	-------	--------	----	-------	---	---	---	---	-------	----	----	-------	-----------------

교육생정보

아이디	std001	이름	학생001
핸드폰	010-4164-1152	이메일	ijkang85@dunet.co.kr

진도상세현황

주/회차	회차명	최초학습일	최종학습일	총학습시간 / 출석인정	완료여부	학습횟수	상세기록 조회
1 주차							
1 회차	1주 1회차	20140205 185956	20140205 195802	5분 00초 / 5분	출석	5회	(3) 조회
2 주차							
1 회차	2주 1회차						
3 주차							
1 회차	3주 1회차(모바일 첨부)						
4 주차							
1 회차							
5 주차							

학습기록

NO	출석방법	학습시작일시	학습종료일시	학습시간	접속아이피
5	MOBILE	14.02.05 19:53:02	14.02.05 19:54:13	1분10초	211.214.192.10
4	MOBILE	14.02.05 19:49:27	14.02.05 19:52:53	3분26초	211.214.192.10
3	MOBILE	14.02.05 19:17:58	14.02.05 19:20:32	2분34초	211.214.192.10
2	MOBILE	14.02.05 19:17:41	14.02.05 19:17:46	5초	211.214.192.10
1	MOBILE	14.02.05 18:59:56	14.02.05 19:17:09	17분12초	211.214.192.30

학습페이지 확인

NO	페이지	페이지일장시간	접속아이피
[닫기]			

(1) 메뉴 [학습현황]를 클릭합니다.

(2) 해당 수강생의 '학습이력' 클릭을 클릭하면 각 주/회차별 해당 학생의 상세 정보를 확인할 수 있습니다.

(2) '상세기록 조회' 클릭 시 해당 학생의 접속 횟수 및 접속 방법, 접속 아이피 등을 확인할 수 있습니다.

- 43 -

DUNET

2. 강의실 관리

2.15 학습현황

- 2.15.2 학습활동
- 현재 수강하고 있는 학습자의 모든 학습활동 기록을 확인합니다.

나의강의실

강의홈

강의계획서

주/회차 관리

과목공지

자료실

질문답변

자유게시판

과제관리

토론관리

팀프로젝트관리

퀴즈관리

시험관리

설문사항관리

설문관리

성적관리

조교관리

강의메뉴관리

학습자환경보기

학습현황

출석

학습활동

학습참여도

검색조건

전체

검색

엑셀다운로드

이메일발송

SMS발송

쪽지발송

페이지

전체

<input type="checkbox"/>	NO.	학번 ▲▼	이름 ▲▼	대학	소속	출석 (3회) 회/점 ▲▼	과제 (4회) 회/점 ▲▼	토론 (2회) 회/점 ▲▼	팀프로 젝트 (1회) 회/점 ▲▼	퀴즈 (2회) 회/점 ▲▼	중간 고사 (1회) 회/점 ▲▼	기말 고사 (0회) 회/점 ▲▼	상세조회
<input type="checkbox"/>	1	std001	학생001	학부	컴퓨터공학	1/3 3.3%	1/0	0/0	1/0	0/0	0/0	0/0	상세조회
<input type="checkbox"/>	2	std002	학생002	학부	컴퓨터공학	0/0%	0/0	0/0	1/0	0/0	0/0	0/0	상세조회
<input type="checkbox"/>	3	std003	학생003	학부	컴퓨터공학	1/3 3.3%	0/0	0/0	1/0	0/0	1/0	0/0	상세조회
<input type="checkbox"/>	4	std004	학생004	학부	컴퓨터공학	0/0%	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	상세조회
<input type="checkbox"/>	5	std005	학생005	학부	컴퓨터공학	0/0%	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	상세조회
<input type="checkbox"/>	6	std006	학생006	학부	컴퓨터공학	0/0%	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	상세조회
<input type="checkbox"/>	7	std007	학생007	학부	컴퓨터공학	0/0%	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	상세조회
<input type="checkbox"/>	8	std008	학생008	학부	컴퓨터공학	0/0%	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	상세조회
<input type="checkbox"/>	9	std009	학생009	학부	컴퓨터공학	0/0%	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	상세조회
<input type="checkbox"/>	10	std010	학생010	학부	컴퓨터공학	0/0%	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	상세조회

학생정보

학번

std001

이름

학생001

대학

학부

소속

/컴퓨터공학

연락처

010-4164-1152

이메일

lmang55@dunet.co.kr

학습활동

구분	제목	기간	상태	배점	점수
과제	과제출제입니다	2014-02-02 00:00 ~ 2014-02-08 23:59	미제출	0	미채점
	과제출제입니다	2014-02-02 00:00 ~ 2014-02-08 23:59	미제출	0	미채점
토론	테스트과제	2014-02-01 00:00 ~ 2014-02-28 23:59	제출	100	비공개
	중간고사 방식에 대한 논의	2014-02-06 00:00 ~ 2014-02-28 23:59	미참여	0	
팀프로젝트	우리과가 대학 교육을 받는, 혹은 하는 이유는 무엇 일까요?	2014-02-06 00:00 ~ 2014-02-28 23:59	미참여	0	
	배낭여행	2014-02-06 00:00 ~ 2014-02-15 00:00	미제출	100	
퀴즈	테스트	2014-02-01 00:00 ~ 2014-02-28 23:59	미응시	5	0
중간고사	사	2014-02-05 00:00 ~ 2014-02-08 23:59	미응시	20	미채점

학습참여도

질문과답변				보조강의				자료실				게시판글수		배점	점수
출결수	메인글수	답글수	댓글수	조회건수/출결수	출결수	메인글수	답글수	댓글수	출결수	메인글수	답글수	댓글수			
0	0	0	0	0/4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100	0

출석현황

전체	출석	결석	출석률
9주 3회차	1	0	33.3%

※ O: 출석, X: 결석, P: 결번중, T: 온라인시험

주	회	출석	출석시간/출석기준	학습횟수	최초학습일	최종학습일	상세기록조회	의견보기
1	1	O	5분 00초/9분	5	2014.02.05 18:59:56	2014.02.05 19:58:02	상세기록조회	
2	1	-	분 초/9분	0	-	-	상세기록조회	
3	1	-	분 초/9분	0	-	-	상세기록조회	
4	1	-	분 초/9분	0	-	-	상세기록조회	

(1) 메뉴 [학습현황]를 클릭합니다.

(2) [학습활동]을 클릭합니다.

(3) 강의실에서 이루어진 학습활동을 요약하여 보여줍니다.

(4) 상세조회: 수강생 개인별 학습활동 및 참여도 현황, 출석 현황을 상세히 확인 할 수 있습니다.

2. 강의실 관리

2.15 학습현황

- 2.15.3 학습참여도
- 현재 수강하고 있는 학습자의 모든 학습활동 기록을 확인합니다.

나의강의실

강의홈

강의계획서

주/회차 관리

과목공지

자료실

질문답변

자유게시판

과제관리

토론관리

팀프로젝트관리

퀴즈관리

시험관리

설문응답관리

설문관리

학습현황

성적관리

조교관리

강의메뉴관리

학습자환경보기

출석

학습활동

학습참여도

검색조건

전체

검색

만점점수 : 100 점

수정

※만점을 초과한 점수가 등록된 경우 빨간색 숫자로 표시됩니다.

점수 : 점

일괄적용

가점 : 점

일괄적용

페이지 : 전체

이메일발송

SMS발송

쪽지발송

참여도 결과다운로드

점수업로드 양식

엑셀 업로드

점수저장

※ 1.엑셀 다운로드 > 2.엑셀에 점수 입력 > 3.엑셀 업로드

NO.	학번	이름	소속	질문과답변				보조강의		학생자료실				총 게시글 수	점수입력
				총건수	메인글	답글	댓글	조희건수 /총건수	총건수	메인글 수	답글	댓글			
1	std001	학생001	컴퓨터공학	0	0	0	0	0/4	0	0	0	0	0	0	0
2	std002	학생002	컴퓨터공학	0	0	0	0	0/4	0	0	0	0	0	0	0
3	std003	학생003	컴퓨터공학	0	0	0	0	0/4	0	0	0	0	0	0	0
4	std004	학생004	컴퓨터공학	0	0	0	0	0/4	0	0	0	0	0	0	0
5	std005	학생005	컴퓨터공학	2	1	0	1	0/4	0	0	0	0	2	0	0
6	std006	학생006	컴퓨터공학	0	0	0	0	0/4	0	0	0	0	0	0	0
7	std007	학생007	컴퓨터공학	0	0	0	0	0/4	0	0	0	0	0	0	0
8	std008	학생008	컴퓨터공학	0	0	0	0	0/4	0	0	0	0	0	0	0
9	std009	학생009	컴퓨터공학	0	0	0	0	0/4	0	0	0	0	0	0	0
10	std010	학생010	컴퓨터공학	0	0	0	0	0/4	0	0	0	0	0	0	0

참여도 결과다운로드

점수업로드 양식

엑셀 업로드

점수저장

(1) 메뉴 [학습현황]를 클릭합니다.

(2) '학습참여도' 탭을 클릭합니다.

(3) 학습참여도 표를 엑셀 파일로 다운로드 합니다.

(4) 점수업로드 양식: 점수 입력이 가능한 엑셀파일을 다운로드 할 수 있습니다.

(5) 엑셀업로드: (4)에서 다운로드한 엑셀파일에 점수를 입력하고, 이를 업로드 합니다.

2. 강의실 관리

2.16. 성적관리

- 2.16.1 성적관리 조회
- 학생들의 성적점수결과를 평가요소별로 조회 및 관리하는 곳입니다.

나의강의실

■ 성적관리

나의강의실 > 성적관리

강의홈

강의계획서

주/회차 관리

과목공지

자료실

질문답변

자유게시판

과제관리

토론관리

팀프로젝트관리

퀴즈관리

시험관리

설문문항관리

설문관리

학습현황

성적관리

조교관리

강의메뉴관리

학습자환경보기

과목명 | 2014년도1학기테스트교과목 (01반)

전체

이름

검색

정렬 : 최측적수

오름차수

검색

> 가산점

점

+ 일괄적용

저장

(※ 일괄적용 이후 저장버튼을 눌러주셔야 가산점이 저장됩니다.)

평가기준 설정

참여율 관리

엑셀다운로드

업로드

총점산출

No.	학교명	학번	이름	출석 20%	과제 20%	퀴즈 20%	토론 20%	팀프로젝트 20%	총점	가산점	최종 점수	비고	비율
1	학부	std001	학생001	20	0	0	0	0	20	0			
2	학부	std003	학생003	0	0	0	0	0	0	0			
3	학부	std004	학생004	0	0	0	0	0	0	0			
4	학부	std010	학생010	0	0	0	0	0	0	0			
5	학부	std006	학생006	0	0	0	0	0	0	0			
6	학부	std007	학생007	0	0	0	0	0	0	0			
7	학부	std008	학생008	0	0	0	0	0	0	0			
8	학부	std009	학생009	0	0	0	0	0	0	0			
9	학부	std002	학생002	0	0	0	0	0	0	0			
10	학부	std005	학생005	0	0	0	0	0	0	0			

(1) 메뉴 [성적관리]를 클릭하여 성적관리 페이지로 접속합니다.

(2) 학교 및 이름, 아이디 검색과 총점기준 분포율로 학생을 조회할 수 있습니다.

(3) 평가기준 설정 및 일괄 가산점 적용, 엑셀 다운로드, 성적 업로드가 가능합니다.

2. 강의실 관리

2.16. 성적관리

- 2.16.2 성적관리 검색
- 성적 분포에 의한 조회가 가능합니다.

나의강의실

강의홈

강의계획서

주/회차 관리

과목공지

자료실

질문답변

자유게시판

과제관리

토론관리

팀프로젝트관리

퀴즈관리

시험관리

설문문항관리

설문관리

학습현황

성적관리

조교관리

강의메뉴관리

학습자환경보기

(2)

전체 이름 정렬 : 최종점수 모름차순 검색

> 가산점 점 + 일괄적용 저장 (※ 일괄적용 이후 저장버튼을 눌러주셔야 가산점이 저장됩니다.)

평가기준 설정 참여율 관리 엑셀다운로드 업로드

총점산출

<input type="checkbox"/>	No.	학교명	아이디	이름	출석 50%	과제 40%	퀴즈 10%	총점	가산점	최종 점수	비고	비율
<input type="checkbox"/>	1	대전대학교(학부)	std001	학생001	37	53.2	1.6	91.8	0	76	출석미달	100 %
<input type="checkbox"/>	2	대전대학교(학부)	std003	학생003	12.5	24	0.7	37.2	0	25	출석미달	80 %
<input type="checkbox"/>	3	대전대학교(학부)							0	0	출석미달	60 %
<input type="checkbox"/>	4	대전대학교(학부)							0	0	출석미달	40 %
<input type="checkbox"/>	5	대전대학교(학부)							0	0	출석미달	20 %

웹 페이지의 메시지
비정상적인 성적이 존재합니다.
확인

(1) 메뉴 [성적관리]를 클릭합니다.

(2) 검색 및 주제에 따른 정렬이 가능합니다.

(3) 점수는 가중치를 초과하는 점수가 기입될 경우 빨간색으로 정상범위의 점수는 녹색으로 표시됩니다(총점 100점 기준입니다)

2. 강의실 관리

2.16. 성적관리

- 2.16.3 평가기준 설정
- 성적 산출의 기준인 평가 기준을 설정할 수 있습니다.

나의강의실

강의홈

강의계획서

주/회차 관리

과목공지

자료실

질문답변

자유게시판

과제관리

토론관리

팀프로젝트관리

퀴즈관리

시험관리

설문문항관리

설문관리

학습현황

성적관리

조교관리

강의메뉴관리

학습자환경보기

> 가산점

+ 일괄적용

평가기준 설정

참여율 관리

엑셀다운로드

+ 업로드

총점산출

평가기준 설정

* 과제는 1, 2차 공통 적용됩니다.

평가항목별 단위비율의 합은 100%가 되어야 합니다.

가중치의 총합은 100%가 되어야 합니다.

No.	학교명	이름	출석	과제	학습활동	토론	팀프로젝트	총점	가산점	최종 점수
50	sstudent53	stu	출석반영	100	100	50	%			
51	sstudent54	stu	test 100	20						
51	sstudent55	stu	HDD의 변천사 100	40						
51	sstudent56	stu	PC용 중앙처리장치의 변천사 100	10						
51	sstudent57	stu	10월31일과제1 100	20						
51	sstudent58	stu	10월31일 과제2 100	0						
51	sstudent59	stu	test&test 100	0						
51	sstudent61	stu	fff 100	10						
51	sstudent62	stu	분반공유데스트 100	0						
51	sstudent63	stu	TEST 50	0						
51	sstudent64	stu	토론	우리가 대학 교육을 받는, 혹은 하는... : 100	40					
				중간고사 방식에 대한 논의 80	60					
			팀프로젝트	test 100	50					
				배낭여행 100	50					
			중간시험	기말고사 80						
				중간고사 100						
				(사전테스트)중간고사 20						
				(사전테스트)중간고사 컴퓨터및IT의이해... : 100						
				(사전테스트)중간고사경향과사회 100						
				(사전테스트)중간고사생활과건강관리 100						

(1) 메뉴 [성적관리]를 클릭합니다.

(2) '평가기준 설정' 버튼을 클릭하여 팝업으로 평가요소에 대한 가중치를 설정합니다.

(3) 각 세부 항목의 단위비율을 설정합니다(단위비율의 합은 100%여야 합니다)

(4) 가중치 합은 100으로 설정되어야 저장됩니다.

(5) 점수를 업로드 할 엑셀양식에 포함될 항목을 체크합니다.

블랜드드 (온,오프라인 혼합형 학습)학습에 필요합니다.

※ 평가기준 설정을 변경할 경우에는 반드시 "총점산출" 혹은 "엑셀 성적업로드"를 통해 점수를 갱신해주어야 합니다.

2. 강의실 관리

2.16. 성적관리

- 2.16.4 참여율 관리
- 평가기준의 참여율에 반영되는 게시판을 관리할 수 있습니다.

나의강의실

강의홈

강의계획서

주/회차 관리

과목공지

자료실

질문답변

자유게시판

과제관리

토론관리

팀프로젝트관리

퀴즈관리

시험관리

설문문항관리

설문관리

학습현황

성적관리

조교관리

강의메뉴관리

학습자환경보기

전체 이름 상위 10 % ~ 15 % 검색

> 가산점 점 + 일괄적용

평가기준 설정 참여율 관리 엑셀다운로드 업로드

총점산출

참여율 관리

No	게시판명	포함여부
(3) 1.	Q&A	<input checked="" type="checkbox"/>
2.	자유게시판	<input checked="" type="checkbox"/>
(4) 3.	테스트 게시판 2	<input checked="" type="checkbox"/>
4.	테스트 게시판 3	<input checked="" type="checkbox"/>
5.	테스트 게시판 4	<input checked="" type="checkbox"/>
6.	자유게시판(추가)	<input type="checkbox"/>
7.	테스트 게시판 5	<input type="checkbox"/>

저장 닫기

(1) 메뉴 [성적관리]를 클릭합니다.

(2) '참여율 관리'를 클릭하여 기본게시판과 추가 게시판들에 대한 성적 반영을 설정합니다.

(3) 질문답변과 자유게시판은 기본게시판으로 설정되어있습니다.

(4) [강의메뉴관리] 메뉴를 통해 생성한 게시판을 참여율에 반영시킬 수 있습니다.

※ 평가기준 설정을 변경한 후 반드시 "총점산출" 혹은 "엑셀 성적업로드"를 통해 점수를 갱신해주어야 합니다.

2. 강의실 관리

2.16. 성적관리

- 2.16.5 엑셀 다운로드 및 엑셀 성적 업로드
- 엑셀로 성적 관리를 할 수 있습니다.

나의강의실

강의홈

강의계획서

주/회차 관리

과목공지

자료실

질문답변

자유게시판

과제관리

토론관리

팀프로젝트관리

퀴즈관리

시험관리

설문문항관리

설문관리

학습현황

성적관리

조교관리

강의메뉴관리

학습자환경보기

전체 이름 상위 10 % ~ 15 % 검색

> 가산점 점 + 일괄적용

평가기준 설정

참여율 관리

(2) 엑셀다운로드

(3) + 업로드

총점산출

No.	학교명	아이디	이름	총점 30%	과제 30%	학습활동 20%	토론 10%	팀프로젝트 10%	총점	가산점	최종 점수	
50	ssstu	아이디	이름	출석(30%)	과제(30%)	학습활동(20%)	토론(10%)	팀프로젝트(10%)	가산점	AC	총점	최종점수
51	ssstu	student1	학생1	100	4	20	0.33	0	-1.5	124.33	100	
51	ssstu	student10	학생10	100	3.75	20	0.5	0	-1	124.25	100	
51	ssstu	student11	학생11	100	3	20	1	0	-1	124	100	
51	ssstu	student12	학생12	100	3	20	1	0	-1	124	100	
51	ssstu	student100	학생100	100	3	20	0.5	0	-1	123.5	100	
51	ssstu	student13	학생13	99	3	20	1	0	-1	123	99	
51	ssstu	student14	학생14	99	3	20	1	0	-1	123	99	
51	ssstu	student15	학생15	99	3	20	1	0	-1	123	99	
51	ssstu	student16	학생16	99	3	20	1	0	-1	123	99	
51	ssstu	student17	학생17	99	3	20	1	0	-1	123	99	
51	ssstu	student18	학생18	99	3	20	1	0	-1	123	99	
51	ssstu	student19	학생19	99	3	20	1	0	-1	123	99	
51	ssstu	student20	학생20	94	3	20	0.54	0	-1	117.54	94	
51	ssstu	student2	학생2	95	1.15	20	0.66	0	-1	116.81	95	
51	ssstu	student21	학생21	90	3	20	1	0	-1	114	90	
51	ssstu	student22	학생22	90	3	20	1	0	-1	114	90	
51	ssstu	student23	학생23	90	3	20	1	0	-1	114	90	
51	ssstu	student24	학생24	90	3	20	1	0	-1	114	90	
51	ssstu	student25	학생25	90	3	20	1	0	-1	114	90	
51	ssstu	student26	학생26	90	3	20	1	0	-1	114	90	
51	ssstu	student27	학생27	90	3	20	1	0	-1	114	90	
51	ssstu	student28	학생28	90	3	20	1	0	-1	114	90	
51	ssstu	student29	학생29	90	3	20	1	0	-1	114	90	

(1) 메뉴 [성적관리]를 클릭합니다.

(2) '엑셀 다운로드' 버튼을 클릭하여 전체 학생 리스트를 다운로드합니다.

(3) 다운로드한 엑셀 파일을 수정하여 성적을 업로드 할 수 있습니다.

- 점수는 각 평가 항목 가중치를 적용한 점수로 올려주세요
- 각 평가 항목과 가산점에 대해서만 업로드가 가능합니다.
- 개별 항목 업로드가 가능합니다.(불필요한 열 삭제 후 업로드 가능)
- 총점과 최종점수는 반영되지 않습니다.

(4) 엑셀 성적 업로드 후 '총점산출' 버튼을 클릭하면 엑셀 반영 항목(예:출석)과 가산점을 제외한 모든 점수가 각 평가 항목별 반영비율 데이터베이스에 의해 계산된 점수로 변경됩니다.

2. 강의실 관리

2.16. 성적관리

- 2.16.6 최종점수 적용 및 완료 체크
- 성적처리 완료를 설정합니다.

나의강의실

강의홈

강의계획서

주/회차 관리

과목공지

자료실

질문답변

자유게시판

과제관리

토론관리

팀프로젝트관리

퀴즈관리

시험관리

설문문항관리

설문관리

학습현황

성적관리

조교관리

강의메뉴관리

학습자환경보기

전체

이름

상위 10 % ~ 15 %

검색

가산점

점

일괄적용

평가기준 설정

참여율 관리

엑셀다운로드

업로드

(2-1)

총점산출

No.	학교명	총점	가산점	최종 성적	최종 점수
50	ssstudent53	95	-1	71	
51	ssstudent54	94	-1	70	
51	ssstudent55	94	-1	70	
51	ssstudent56	94	-1	70	
51	ssstudent57	94	-1	70	
51	ssstudent58	94	-1	70	
51	ssstudent59	94	-1	70	
51	ssstudent61	94	-1	70	
51	ssstudent62	94	-1	70	
51	ssstudent63	94	-1	70	
51	ssstudent64	94	-1	70	

(1) 메뉴 [성적관리]를 클릭합니다.

(2) 학기 진행에 따라, 메뉴가 달라집니다.

(2-1) 평소(성적확인 및 정정기간 외) : 총점 산출 및 엑셀 업로드 가능

(2-2) 성적확인기간: '최종성적', '확인 완료' 버튼이 활성화 됨

(2-3) 성적정정기간: '최종성적', '정정완료' 버튼이 활성화

Tip! '최종성적' 버튼 : 총점과 가산점을 합한 최종 점수를 반영하는 버튼입니다.

주어진 기간 내에 '완료'버튼을 클릭하여 성적을 반드시 확인하시기 바랍니다.

2. 강의실 관리

2.17 조교 관리

- 2.17.1 조교배정설정
- 강의실 담당 조교 현황을 볼 수 있는 화면입니다

나의강의실

강의홈

강의계획서

주/회차 관리

과목공지

자료실

질문답변

자유게시판

과제관리

토론관리

팀프로젝트관리

퀴즈관리

시험관리

설문문항관리

설문관리

학습현황

성적관리

조교관리

강의메뉴관리

학습자환경보기

■ 조교관리

나의강의실 > 조교관리

과목명 | 2014년도1학기테스트교과목 (01반)

▼ 조교배정설정

조교등록

배정 조교 (2)

선택	이름	아이디	이메일
<input type="checkbox"/>	김조교	TA001	tadunet@dunet.co.kr

삭제

검색 결과 (3)

-- 선택 --

검색

선택	이름	아이디	이메일
검색된 결과가 없습니다.			

추가

- (1) 메뉴 [조교관리]를 클릭하여 조교관리 화면으로 들어옵니다.
- (2) 해당 강의실에 배정된 조교 리스트입니다.
- (3) 조교를 검색하여 해당 강의실 조교로 추가할 수 있습니다.

2. 강의실 관리

2.18 조교 관리

- 2.18.2 조교등록
- 강의실 담당 조교를 등록할 수 있습니다.

나의강의실

강의홈

강의계획서

주/회차 관리

과목공지

자료실

질문답변

자유게시판

과제관리

토론관리

팀프로젝트관리

퀴즈관리

시험관리

설문문항관리

설문관리

학습현황

성적관리

조교관리

강의메뉴관리

학습자환경보기

조교배정설정

조교등록

내가 등록한 조교

선택	이름	아이디	휴대폰	이메일
<input type="checkbox"/>	관리자	admin	010-1234-5678	111@naver.com
<input type="checkbox"/>	김조교	TA001	010-2225-3535	kimTA@dju.ac.kr

등록 삭제

- 메뉴 [조교관리]를 클릭하여 조교관리 화면으로 들어옵니다.
- 상단 조교등록 탭을 클릭합니다.
- 내가 추가로 계정 등록한 조교 리스트입니다.
- '등록' 버튼을 클릭하여 조교계정을 직접 등록할 수 있습니다.
(신규로 조교를 개별 등록할 때 새로운 아이디를 생성하여 등록할 수 있습니다.)

2. 강의실 관리

2.18 강의메뉴관리

- 2.18.1 강의메뉴관리
- 강의실 메뉴를 관리할 수 있습니다.

나의강의실

강의메뉴관리

나의강의실 > 강의메뉴관리

강의홈	<div> <div>교수/조교</div> <div>학생</div> <div>(2)</div> </div>				
강의계획서	메뉴이동	순번	메뉴명	교수	조교
주/회차 관리	(4)	1	강의계획서	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
과목공지		2	주/회차 관리	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> (3)
자료실		3	과목공지	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
질문답변		4	자료실	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
자유게시판		5	질문답변	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
과제관리		6	자유게시판	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
토론관리		7	과제관리	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
팀프로젝트관리		8	토론관리	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
퀴즈관리		9	팀프로젝트관리	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
시험관리		10	퀴즈관리	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
설문문항관리		11	시험관리	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
설문관리		12	설문문항관리	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
학습현황		13	설문관리	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
성적관리		14	학습독려	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
조교관리	(1)	15	학습현황	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
		16	성적관리	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
		17	학습자환경보기	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

강의메뉴관리

새로운 게시판을 등록하시고 싶으세요? 우측의 '추가' 버튼을 눌러주세요.

추가

학습자환경보기

- (1) 메뉴 [강의메뉴관리]를 클릭하여 강의메뉴관리 목록화면으로 들어옵니다.
- (2) 변경하려는 권한의 탭을 선택할 수 있습니다.(교수/조교, 학생)
- (3) 체크박스 체크/해제를 통해 권한 별로 이용할 수 있는 메뉴를 설정할 수 있습니다.
- (4) “메뉴 이동” 부분에 마우스를 대고 파란색 위아래 삼각형을 Drag &Drop 방식으로 잡아 당겨 메뉴의 순서를 변경할 수 있습니다.

2. 강의실 관리

2.18 강의메뉴관리

- 2.18.2 메뉴명 변경
- 메뉴명을 변경할 수 있습니다.

나의강의실

- 강의홈
- 강의계획서
- 주/회차 관리
- 과목공지
- 자료실
- 질문답변
- 자유게시판
- 과제관리
- 토론관리
- 팀프로젝트관리
- 퀴즈관리
- 시험관리
- 설문문항관리
- 설문관리
- 학습현황
- 성적관리
- 조교관리
- 강의메뉴관리
- 학습자환경보기

나의강의실 > 강의메뉴관리

교수/조교
학생

메뉴이동	순번	메뉴명	교수	조교
	1	강의계획서	✓	✓
⬇	2	주/회차 관리	✓	✓
	3	과목공지	✓	✓
	4	자료실	✓	✓
	5	질문답변	✓	✓

✖ 메뉴명 변경
✕

메뉴명	<input type="text" value="강의계획서"/>
메뉴명(영어)	<input type="text" value="Lecture Plan"/>
메뉴명(일본어)	<input type="text" value="講義計劃"/>
메뉴명(중국어-간체)	<input type="text" value="程"/>
메뉴명(중국어-번체)	<input type="text" value="課程學計劃署"/>

🔍 변경
❌ 취소

➕ 추가

- (1) 메뉴 [강의메뉴관리]를 클릭합니다.
 - (2) 메뉴명을 클릭하거나 우측 편집 아이콘을 클릭하여 메뉴명 변경이 가능합니다.
- ※ 다국어 지원을 위해 영어, 일본어, 중국어(간체, 번체)로 된 메뉴명을 추가할 수 있습니다.

2. 강의실 관리

2.19 수강생모드보기

- 학생 모드로 강의실을 확인할 수 있습니다.

나의강의실

강의실

나의강의실 > 강의실

강의실

강의계획서

주/회차 관리

과목공지

자료실

질문답변

자유게시판

과제관리

토론관리

팀프로젝트관리

퀴즈관리

시험관리

설문조사관리

설문관리

학습현황

성적관리

조교관리

강의메뉴관리

학습자환경보기

강의실

과목명 | 2014년도1학기테스트교과목 (01반)

공지사항

제목	등록일
NEW 학습조교 지원자를 찾습니다.	2014.02.06
NEW 첫날 과제를 알려드리겠습니다.	2014.02.04
NEW 환영합니다 (1)	2014.02.04
Re NEW [RE]환영합니다	2014.02.04

나의 강의 Q&A

제목	답변 여부
학생 test	답글(0) 댓글(0)
질문을 등록해주세요~	답글(1) 댓글(2)

강의학습현황

학습진도

나의 진도	<div></div> (0%)
권장 진도	<div></div> (0%)
평균 진도	<div></div> (3.3%)

평가항목별 제출현황

구분	항목	시작일
토론	우리가 대학 교육을 받는, 혹은 하는 이유는 무엇일까요?	2014.02.06
	중간고사 방식에 대한 논의	2014.02.06

나의강의실

강의실

강의계획서

강의수강

과목공지

자료실

질문답변

자유게시판

과제제출

토론참여

팀프로젝트참여

퀴즈응시

시험응시

설문참여

학습현황

성적조회

교수모드 돌아가기

(1) 메뉴 [학습자환경보기]를 클릭해 학습자 모드로 전환합니다.

(2) [교수모드 돌아가기]를 클릭하여 교수 모드로 전환합니다.