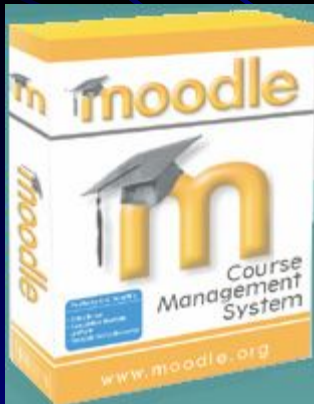


Харьковский национальный экономический университет

Центр дистанционного обучения

СИСТЕМА ДИСТАНЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ MOODLE

Руководство преподавателя



Харьков, 2010

Введение

В качестве основного инструмента для реализации дистанционной технологии обучения в Харьковском национальном экономическом университете предлагается к использованию система Moodle.

Преимуществом курсов, созданных в Moodle, является наличие реального образовательного процесса «не выходя из дома» – при наличии выхода в Internet, либо из компьютерных классов ХНЭУ в удобное для студента время. Обучение студента не требует специальных знаний. Среда обучения загружается в обычном web-браузере и позволяет работать без установки дополнительных программ.

Главная страница сайта ЦДО

После авторизации у преподавателя в блоке «Мои курсы» будут отображаться все курсы, которые он ведет. Для перехода к какому-либо курсу необходимо щелкнуть на его названии.

Сайт дистанційного навчання ХНЕУ

Ви зайшли під ім'ям Гурова Юлія Анатольевна (Вихід)
Українська (uk)

Ласкаво просимо до сайту дистанційного навчання Харківського національного економічного університету!

- Інструкція з доступу до інформаційних ресурсів Харківського національного економічного університету без реєстрації на сайті (1.3 Mb)
- Інструкція з реєстрації на сайті (відкриється в новому вікні), 1.7 Mb
- Презентація сайту дистанційного навчання ХНЕУ
- Приклади мультимедіа-ресурсів

Категорії курсів

- Електронна бібліотека**
- Бібліотека ф-ту Економіки і права**
- Бібліотека ф-ту Економічної інформатики**
- Бібліотека ф-ту Менеджменту і маркетингу**
- Бібліотека ф-ту Міжнародних економічних відносин**

Календар
January 2010

Пон	Вів	Сер	Чет	П'ят	Суб	Нед
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

Доступні курси

- Інформатика та комп'ютерна техніка (1 семестр, ф-т МІМ, групи 1-4)
- Інформатика та комп'ютерна техніка (2 семестр, ф-т МІМ, групи 0-3)
- Інформатика та комп'ютерна техніка (2 семестр, ф-т МІМ, групи 4-8)
- Економіческая информатика (ф-т МЭО, спец. 103)

Всі курси ...

Работа с курсом

При входе в курс преподаватель видит его в режиме просмотра. Для перехода в режим редактирования курса предназначена кнопка «Редактировать», расположенная в правом верхнем углу страницы.

Информатика та комп'ютерна техніка (1 семестр, ф-т МіМ, групи 1-4)
Ви зайшли під ім'ям Гурова Юлія Анатольевна (Вихід)

Головна сторінка ▶ ИКТ_МіМ1

Переключити роль на **Редагувати**

Кнопка переключення курсу в режим редакування

Люди
Учасники

Ресурси курсу
Завдання
Ресурси
Форуми

Шукати на форумах
Іти
Розширений пошук

Керування
Редагувати
Параметри
Прозначити ролі
Оцінки
Групи
Бекап

Теми тижня

Лектор:
Оробинская Елена Александровна
Новостной форум

31 August - 6 September
Змістовний модуль 1. Теоретичні основи економічної інформатики. Основи аналізу економічної інформації

Лабораторна робота №1 "Операційна система. Керування файлами. Тестування студентів".
Лекція_1
Книга "Анатомія ПК" [knigaluby.ru]
Прайс-лист с комплектующими ПК (к лабораторной работе №1)
Задание №1 "Технічна база сучасних інформаційних технологій"

Новини форуму
Додати нову тему...
2 Oct, 13:02
Оробинская Елена Александровна
ПОДГОВКА К ПМК
ще...
Старі теми ...

Незабаром
Немає нових подій
Переглянути календар...
Нові події...

Останні новини
Модуль з Friday, 15 January 2010, 12:22 PM
Повний звіт щодо


Готово


Режим редактирования курса


На заголовке каждого блока появятся кнопки управления блоком, с помощью которых преподаватель может перемещать блоки в другое место страницы, удалять их, или делать невидимыми для студентов.

Інформатика та комп'ютерна техніка (1 семестр, ф-т МіМ, групи 1-4) Ви зайшли під ім'ям Гурова Юлія Анатольєвна (Вихід)

Головна сторінка ▶ ІКТ_МіМ1 ? Переключити роль на... Закінчити редагування



Люди 
Учасники

Ресурси курсу 
Завдання
Ресурси
Форуми

Керування 
Закінчити редагування
Параметри
Прозначити ролі
Оцінки
Групи
Бекап
Відновити
Імпортувати
Відновити
Звіти
Питання
Файли
Відновити меню

Теми тижня

Лектор:
Оробинская Елена Александровна



 Новостной форум 



? Додати ресурс... ? Додати завдання


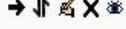
31 August - 6 September



Змістовний модуль 1. Теоретичні основи економічної інформатики. Основи аналізу економічної інформації



Лабораторна робота №1 "Операційна система. Керування файлами. Тестування студентів".


 Лекція_1 

 Книга "Анатомія ПК" [knigaluby.ru] 

 Прайс-лист с комплектующими ПК (к лабораторной работе №1) 

 Задание №1 "Технічна база сучасних інформаційних технологій" 


 Лабораторная работа №1 

Календар 
January 2010

Пон	Вів	Сер	Чет	П'ят	Суб	Нед
					1	2 3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

Events Key

- Global
- Course
- Group
- User

Новини форуму 
Додати нову тему...

2 Oct, 13:02
Оробинская Елена Александровна
ПОДГОВКА К ПМК
ще...

Режим редактирования курса

В каждом разделе основного содержания курса элемент в выпадающем списке, на который кликнув, можно редактировать ресурсы и активные элементы.

The screenshot displays a course management interface with a sidebar on the left and a main content area. The sidebar includes navigation options like 'Закінчити редагування', 'Параметри', 'Прозначити ролі', 'Оцінки', 'Групи', 'Бекап', 'Відновити', 'Імпортувати', 'Відновити', 'Звіти', 'Питання', 'Файли', 'Відрахувати мене з ИКТ_МІМ1', and 'Профіль'. The main content area shows two course sections. The first section, dated '31 August - 6 September', is titled 'Змістовний модуль 1. Теоретичні основи економічної інформатики. Основи аналізу економічної інформації'. It lists several items: 'Лекція_1', 'Книга "Анатомія ПК" [knigaluby.ru]', 'Прайс-лист с комплектующими ПК (к лабораторной работе №1)', 'Задание №1 "Технічна база сучасних інформаційних технологій"', 'Лабораторная работа №1', and 'Пример оформления титульного листа на реферат'. Below these items are two dropdown menus: 'Додати ресурс...' and 'Додати завдання', both circled in red. The second section, dated '7 September - 10 September', is titled 'Лабораторная работа №2 "Форматы ячеек и данных. Ввод и редактирование формул"'. It includes a description of the lab work and a list of tasks: 'отработка навыков форматирования данных в ячейках', 'использование форматов данных при создании электронных таблиц', and 'создание и копирование формул с использованием абсолютных, относительных ссылок и имен диапазонов'. Below this section are also two dropdown menus: 'Додати ресурс...' and 'Додати завдання', both circled in red. A large red watermark 'Меню для добавления ресурсов' and 'Меню для добавления активных элементов' is overlaid on the image. On the right side, there are three panels: 'Events Key' with icons for Global, Course, Group, and User; 'Новини форуму' with a 'Додати нову тему...' button and a forum post from 'Оробинская Елена Александровна' about 'ПОДГОТОВКА К ПМК'; and 'Незабаром' with a 'Переглянути календар...' button and 'Нові події...'. At the bottom right, there is an 'Останні новини' panel with a post from 'Friday, 15 January 2010, 12:22 PM' and a 'Блоки' panel at the very bottom.

Режим редактирования курса

Для редактирования курса необходимо перейти в режим редактирования элемента курса.

1 Введение в базы данных

Информационные системы. Архитектура информационной системы. Системы управления базами данных.



- Лекция "Введение в базы данных" → ↕ 🔊 ✕ 👁
- Практическое задание на тему "Введение в базы данных" → ↕ 🔊 ✕ 👁
- Литература → ↕ 🔊 ✕ 👁



Добавить ресурс...



Добавить элемент курса...



Режим редактирования курса

Для того чтобы в режиме редактирования курсов в веб-страницах с HTML-редактором, в котором можно указать текст вступительного абзаца, необходимо вступить в курс.

Вступление

1

Введение в базы данных

Информационные системы
управления базами данных



Кнопка редактирования



Лекция "Введение в
Практическое задание
Литература



Добавить

Краткое описание для Тема 1

Краткое описание: Trebuchet 1 (8 pt) Язык

Информация о содержании ?
О редакторе Richtext ?

Введение в базы данных
Информационные системы. Архитектура информационной системы. Системы управления базами данных.

Путь: ?

Сохранить

Режим редактирования курса

В режиме редактирования курсов в меню «Действия» для каждого раздела курса предусмотрены следующие действия:

1 Введение в базы данных

Информационные системы. Архитектура информационной системы. Системы управления базами данных.



Лекция "Введение в базы данных" → ⌄ 🔊 ✕ 👁

Практическое задание на тему "Введение в базы данных" → ⌄ 🔊 ✕ 👁

Литература → ⌄ 🔊 ✕ 👁



Добавить ресурс...



Добавить элемент курса...



Работа с ресурсами курса

Ресурсы курса – это материалы для изучения, которые преподаватель размещает в разделах курса. Они могут быть представлены в виде файлов или в виде ссылок на внешние сайты.

Для добавления ресурса в раздел курса необходимо в выпадающем списке «Добавить ресурс...» выбрать необходимый тип ресурса.

Курс: Інформатика та комп'ютерна техніка (1 семестр, ф-т МіМ, групи 1-4) - Mozilla Firefox

Файл Правка Вид Журнал Закладки Інструменти Справка

http://www.ikt.ksue.edu.ua/course/view.php?id=206

Самые популярные Игротека, Развиваю... Приколы - Изображе... Кинозал.TB :: Скача... Сайт дистанційного ... Google VBA Translate Соц_сети Средства поиска ин...

Керування

- Закінчити редагування
- Параметри
- Прозначити ролі
- Оцінки
- Групи
- Бекап
- Відновити
- Імпортувати
- Відновити
- Звіти
- Питання
- Файли
- Відрахувати мене з ИКТ_МИМ1
- Профіль

31 August - 6 September

Змістовний модуль 1. Теоретичні основи економічної інформатики. Основи аналізу економічної інформації

Лабораторна робота №1 "Операційна система. Керування файлами. Тестування студентів".

- Лекція_1
- Книга "Анатомия ПК" [knigaluby.ru]
- Прайс-лист с комплектующими ПК (к лабораторной работе №1)
- Задание №1 "Технича база сучасних інформаційних технологій"
- Лабораторная работа №1
- Пример оформления титульного листа на реферат

Додати ресурс... Додати завдання

- Додати ресурс...
- Створити текстову сторінку
- Створити веб-сторінку
- Посилання на файл чи веб-сайт
- Показати папку
- Додати IMS Content Package
- Вставити ярлик

7 September

Лабораторна робота №1 "Операційна система. Керування файлами. Тестування студентів".

Лабораторная работа №1 выполняется в аудитории и рассчитана на 2 академических часа (1

Events Key

- Global
- Course
- Group
- User

Новини форуму

Додати нову тему...

2 Oct, 13:02
Оробинская Елена Александровна
ПОДГОВКА К ПМК
ще...
Старі теми ...

Незабаром

Немає нових подій

Переглянути календар...
Нові події...

Работа с ресурсами курса

В системе Moodle имеются следующие виды ресурсов:

Текстовая страница	Этот вид ресурса, представляет собой страницу с текстом с минимальным форматированием текста.
Веб-страница	Данный вид ресурса представляет собой веб-страницу, созданную при помощи HTML-редактора. Такая веб-страница может содержать изображения, гиперссылки и другие возможности HTML.
Ссылка на файл или веб-страницу	Этот вид ресурса позволяет создать ссылку на любую веб-страницу или файл, размещенные в курсе или на внешних сайтах в сети Интернет.
Ссылка на каталог	Данный ресурс позволяет отобразить содержимое целого каталога (и его подкаталогов) из файловой области вашего курса. Студенты могут скачивать и просматривать любые находящиеся там файлы
Пояснение	Пояснение представляет собой текст и изображения, которые отображаются непосредственно на главной странице курса прямо среди других ресурсов и элементов курса.

Добавление веб-страницы

Для того чтобы добавить простую текстовую страницу в тематический раздел выберите в выпадающем списке «Добавить ресурс...» строку «Веб-страница».

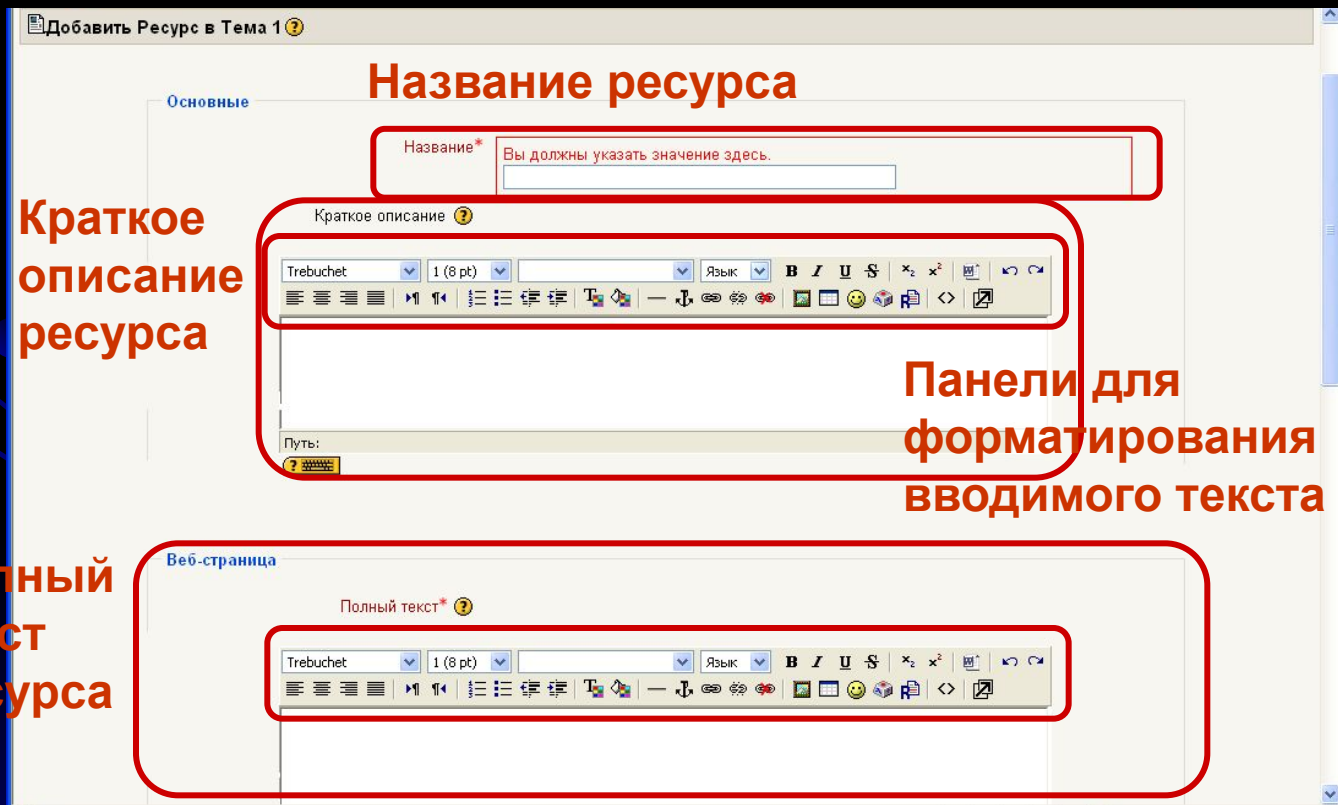
The screenshot displays a Moodle course interface. On the left, there is a navigation menu with options like 'Закінчити редагування', 'Параметри', 'Прозначити ролі', 'Оцінки', 'Групи', 'Бекап', 'Відновити', 'Імпортувати', 'Відновити', 'Звіти', 'Питання', 'Файли', 'Відрахувати мене з ИКТ_МИМ1', and 'Профіль'. Below this is a search box for forums. The main content area shows a course section for 'Змістовний модуль 1. Теоретичні основи економічної інформатики. Основи аналізу економічної інформації' with a date range of '31 August - 6 September'. It lists several resources: 'Лекція_1', 'Книга "Анатомія ПК" [knigaluby.ru]', 'Прайс-лист с комплектующими ПК (к лабораторной работе №1)', and 'Задание №1 "Технічна база сучасних інформаційних технологій"'. A dropdown menu is open over the 'Додати ресурс...' button, showing options: 'Додати ресурс...', 'Створити текстову сторінку', 'Створити веб-сторінку' (highlighted with a red box), 'Посилання на файл чи веб-сайт', 'Показати палку', 'Додати IMS Content Package', and 'Вставити ярлик'. On the right, there are sidebars for 'Events Key' (Global, Course, Group, User), 'Новини форуму' (Add new topic, 2 Oct, 13:02, Оробинская Елена Александровна, ПОДГОВКА К ПМК, Старі теми...), and 'Незабаром' (No new events, Переглянути календар..., Нові події...).

Добавление веб-страницы

После этого появится страница редактирования ресурса.

На этой странице заполните название ресурса и краткое его описание. Затем введите полный текст ресурса.

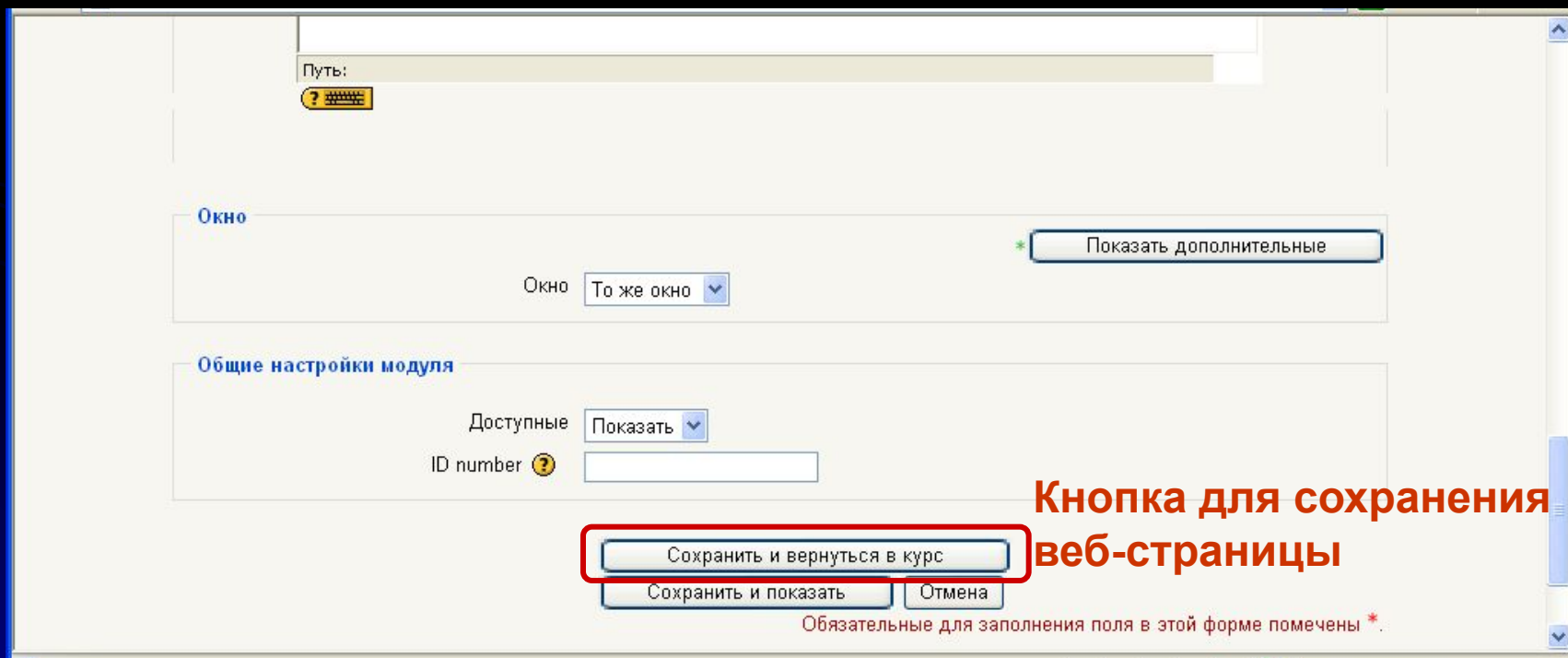
Для ввода краткого описания и полного текста ресурса используется HTML-редактор, позволяющий вам осуществлять форматирование вводимого текста, а также вставлять рисунки и ссылки.



Добавление веб-страницы

Для сохранения ресурса нажмите кнопку «Сохранить и вернуться в курс», расположенную внизу страницы.

После этого страница редактирования ресурса закроется и вы вернетесь на главную страницу курса, где появится новая ссылка с названием созданного ресурса.



The screenshot shows a web page editing interface. At the top, there is a text input field labeled "Путь:" (Path) with a yellow help icon. Below it is a section titled "Окно" (Window) containing a dropdown menu set to "То же окно" (Same window) and a button labeled "Показать дополнительные" (Show more). The next section is "Общие настройки модуля" (Module general settings), which includes a "Доступные" (Available) dropdown set to "Показать" (Show) and an "ID number" input field with a help icon. At the bottom, there are three buttons: "Сохранить и вернуться в курс" (Save and return to course), "Сохранить и показать" (Save and show), and "Отмена" (Cancel). The "Сохранить и вернуться в курс" button is highlighted with a red rectangle. A red text annotation points to this button, stating "Кнопка для сохранения веб-страницы" (Button for saving the web page). At the very bottom, a note reads "Обязательные для заполнения поля в этой форме помечены *" (Fields in this form that are mandatory for completion are marked with *).

Добавление ссылки на файл или веб-страницу

Для добавления ссылки на файл или веб-страницу необходимо в выпадающем списке «Добавить ресурс...» выбрать соответствующий вид ресурса.

The screenshot displays a forum interface with a central content area and sidebars. The main content area shows a list of resources under the heading "Змістовний модуль 1. Теоретичні основи економічної інформатики. Основи аналізу економічної інформації". A dropdown menu is open over the "Додати ресурс..." button, with the option "Посилання на файл чи веб-сайт" highlighted by a red rectangle. The left sidebar contains navigation options like "Закінчити редагування" and "Шукати на форумах". The right sidebar includes an "Events Key" and sections for "Новини форуму" and "Незабаром".

31 August - 6 September

Змістовний модуль 1. Теоретичні основи економічної інформатики. Основи аналізу економічної інформації

Лабораторна робота №1 "Операційна система. Керування файлами. Тестування студентів".

Лекція_1 → ⬆ ⬇ X 🗄

Книга "Анатомия ПК" [knigaluby.ru] → ⬆ ⬇ X 🗄

Прайс-лист с комплектующими ПК (к лабораторной работе №1) → ⬆ ⬇ X 🗄

Задание №1 "Технічна база сучасних інформаційних технологій" → ⬆ ⬇ X 🗄 🗄

Лабораторная работа №1 ↔ ⬆ ⬇ X 🗄

Пример оформления титульного листа на реферат ↔ ⬆ ⬇ X 🗄

Додати ресурс... Додати завдання

Додати ресурс...

Створити текстову сторінку

Створити веб-сторінку

Посилання на файл чи веб-сайт

Показати панель

Додати IMS Content Package

Вставити ярлик

7 September

Лабораторна робота №2 виконується в аудиторії і розрахована на 2 академічних часа (1 формул"

Лабораторная работа №2 выполняется в аудитории и рассчитана на 2 академических часа (1

Events Key

- Global
- Course
- Group
- User

Новини форуму

Додати нову тему...

2 Oct, 13:02

Оробинская Елена Александровна

ПОДГОВКА К ПМК

ще...

Старі теми ...

Незабаром

Немає нових подій

Переглянути календар...

Нові події...

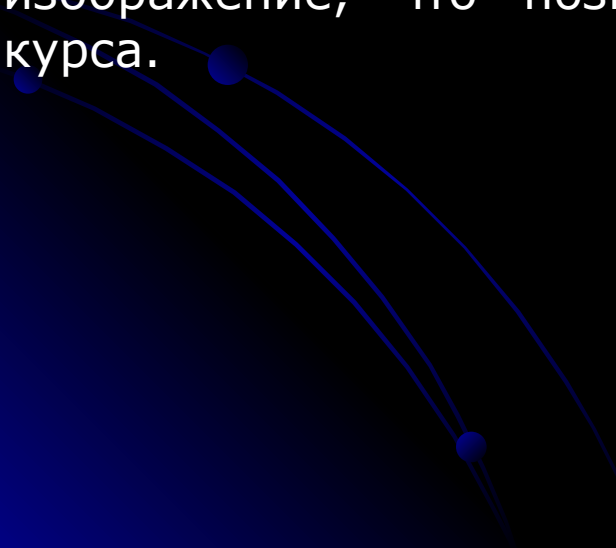
Активные элементы курсов

В Moodle предусмотрено добавление в курс активных элементов, позволяющих проверять знания студентов, организовывать их самостоятельную работу, взаимодействовать всем участникам курса между собой.

Работа с такими элементами требует активной деятельности студентов.







Именно работа с активными элементами курса оценивается системой или преподавателями.

У каждого активного элемента есть соответствующее ему изображение, что позволяет легче ориентироваться в элементах курса.



Активные элементы курсов

Наиболее распространенными элементами курсов являются:

 Задание	Задания позволяют преподавателю ставить задачу, которая требует от студентов подготовки развернутого ответа в электронном виде. После проверки задания преподаватель может выставить оценку и написать рецензию на работу.
 Тест	Тесты включают разнообразные типы заданий (выбор правильных ответов из предложенных, текстовый и числовой ответы, вопросы на соответствие). Проверка ответов происходит автоматически.
 Лекция	В лекции учебный материал разбит на несколько частей. После каждой части студенту задаются вопросы, в зависимости от ответов на которые, процесс изучения материала движется по той или иной ветви. Такая структура лекции позволяет преподнести учебный материал в интересной и гибкой форме.
 Форум	Форум – это средство для асинхронного общения участников курса (преподавателей и студентов).
 Опрос	Опросы - это очень простой инструмент. Преподаватель задает вопрос и определяет несколько вариантов ответов.
 Чат	Чаты позволяют общаться всем участникам курса в реальном времени. Их можно использовать для проведения онлайн-консультаций студентов с преподавателями.

Активный элемент курса: ЗАДАНИЕ

Задания позволяют преподавателю ставить задачу, которая требует от студентов подготовки развернутого ответа в электронном виде.

Ответы на задания учащиеся могут оставлять на сайте в виде текста, загружать на сервер в виде одного или нескольких файлов любого типа или сдавать их вне системы.

После проверки задания преподаватель может выставить оценку и написать рецензию на работу.

На странице курса задания обозначаются следующим значком:



Активний елемент курсу: ЗАДАНИЕ

Для добавлення задання в розділ курсу необхідно в режимі редагування в списку «Додати елемент курсу...» вибрати потрібний тип задання.

The screenshot displays a course management interface. At the top, it shows the course title: "Змістовний модуль 1. Теоретичні основи економічної інформатики. Основи аналізу економічної інформації". Below this, there is a section for "Лабораторна робота №1" with a description: "Лабораторна робота №1 "Операційна система. Керування файлами. Тестування студентів".


A list of resources is shown, including "Лекція_1", "Книга "Анатомія ПК" [knigaluby.ru]", "Прайс-лист с комплектующими ПК (к лабораторной работе №1)", and "Задание №1 "Технічна база сучасних інформаційних технологій"". The "Задание №1" item is highlighted with a blue background.

Below the list, there are two dropdown menus. The first is labeled "Додати ресурс..." and the second is labeled "Додати завдання". The "Додати завдання" menu is open, showing a list of options: "Додати завдання", "SCORM", "Wiki", "Анкета", "База даних", "Глосарій", "Завдання", "Розширене завантаження файлів", "Online текст", "Відповідь - у вигляді файлу", "Відповідь - поза сайтом", "Опитування", "Тест", "Урок", "Форум", and "Чат". The "Завдання" option is highlighted with a red box.

At the bottom, there is a section for "Лабораторная работа №2 "Форматы ячеек и формул"" with a description: "Лабораторная работа №2 выполняется в аудитории и пара). Целью данной лабораторной работы является:" followed by a list of bullet points: "отработка навыков форматирования данных", "использование форматов данных при создании", and "создание и копирование формул с использованием ссылок и имен диапазонов".

Активний елемент курсу: ЗАДАНИЕ

В откритому вікні введіть назву завдання, сформулюйте опис завдання – детально опишіть те, що повинен виконати студент і встановіть потрібні значення параметрів.

Про значення того чи іншого параметра ви завжди можете дізнатися з довідки, натиснувши значок 


Інформатика та комп'ютерна техніка (1 семестр, ф-т МіМ, групи 1-4) Ви зашли під ім'ям Гурова Юлія Анатольєвна (Вихід)


[Головна сторінка](#) ▶ [ИКТ_МіМ1](#) ▶ [Завдання](#) ▶ [Редагування Завдання](#)



















Додавання нового предмету до



Загальний


Назва завдання*

Опис* 

Trebuchet | 1 (8 pt) | Мова | **B** | *I* | U | ~~S~~ | x₂ | x² | 

Шлях:  

Оцінка 

Доступно з Зabloкувати

Останній термін здачі Зabloкувати

Запобігти запізнаним відповідям

Максимальний розмір

Активный элемент курса: ЗАДАНИЕ

Все типы заданий имеют следующие основные параметры:

- Максимальная оценка за выполнение задания;
- Дата и время начала и окончания сдачи задания. Если Вы не хотите ограничивать сроки начала и окончания задания, то установите в соответствующем поле флажок «Отключить»;
- Запретить отправку ответа после истечения срока выполнения – если «Да», то студент не сможет сдать задание позже указанного срока. Если «Нет», то ему позволено отправлять ответ на задание позже его окончания. Возле таких запоздавших ответов преподаватель будет видеть соответствующее напоминание, выделенное красным цветом.

Дата и время
начала и
окончания
сдачи задания

Максимальная оценка за задание

Флажки
отключения
ограничения
сроков
выполнения
задания

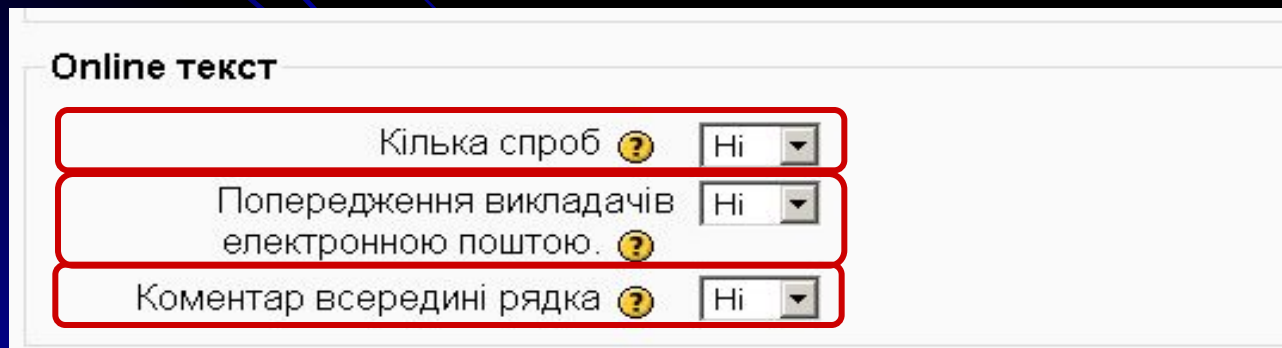
Оцінка ?	100					
Доступно з	15	January	2010	22	05	<input type="checkbox"/> Заблокувати
Останній термін здачі	22	January	2010	22	05	<input type="checkbox"/> Заблокувати
Запобігти запізнiлим відповідям	Ні					
Максимальний розмір	1 мегабайт					

Активный элемент курса: ЗАДАНИЕ

Задание с ответом в виде текста

Задания с ответом в виде текста дают возможность студенту отправить текстовый ответ. При создании задания такого типа Вам необходимо установить значения следующих специфических параметров:

- Несколько попыток - если вы включите эту опцию, студентам будет разрешено высылать исправленные ответы после того, как они были оценены (для повторной оценки);
- Отправлять уведомление преподавателям - если этот параметр выбран, то преподаватель будет получать по электронной почте уведомления о каждом новом ответе студента.
- Включить в отзыв текст ответа студента - если выбран данный параметр, то копия оригинального ответа студента будет вставлена в поле отзыва в момент оценки ответа преподавателем. Это даст Вам возможность комментировать отдельные аспекты ответа студента, причем выделять свои комментарии цветом или начертанием.



Online текст

Кілька спроб ?	Ні
Попередження викладачів електронною поштою. ?	Ні
Коментар всередині рядка ?	Ні

Активний елемент курсу: ЗАДАНИЕ

Задание с ответом в виде файла

Этот тип задания предполагает возможность студента отправить в качестве ответа один произвольный файл. Например, картинку, документ Word, архив или любой другой файл.

При создании задания с ответом в виде файла Вам необходимо установить значения следующих параметров:

- Несколько попыток - если вы включите эту опцию, студентам будет разрешено высылать исправленные ответы после того, как они были оценены (для повторной оценки);
- Отправлять уведомление преподавателям - если этот параметр выбран, то преподаватель будет получать по электронной почте уведомления о каждом новом ответе студента.
- Максимальный размер для файла с ответом студента (лучше выбрать максимальный-30 Мегабайт).

Відповідь - у вигляді файлу

Кілька спроб ?	Ні
Попередження викладачів електронною поштою. ?	Ні
Максимальний розмір	1 мегабайт

Активный элемент курса: ЗАДАНИЕ

Задание с ответом в виде нескольких файлов

Этот тип задания позволяет учащемуся загружать один или несколько файлов любого типа.

При создании задания с ответом в виде нескольких файлов Вам необходимо установить значения следующих параметров:

- **Максимальный размер файла** – если включено, то студенты смогут вводить примечания в текстовые поля. Эти поля могут быть использованы для связи с учителем, описания выполнения задания и т.п.;
- **Разрешить удаление** – если «Да», то учащиеся могут удалить загруженные файлы в любое время;
- **Скрыть описание пока задание не станет доступным** – если включено, то описание задания будет скрыто до даты начала доступа;
- **Максимальное число файлов**, которое может загрузить студент. Это значение не показывается учащимся, поэтому в описании задания **Каждый раз уведомляйте преподавателя о каждом новом ответе ученика или его обновлении.**

Розширене завантаження файлів

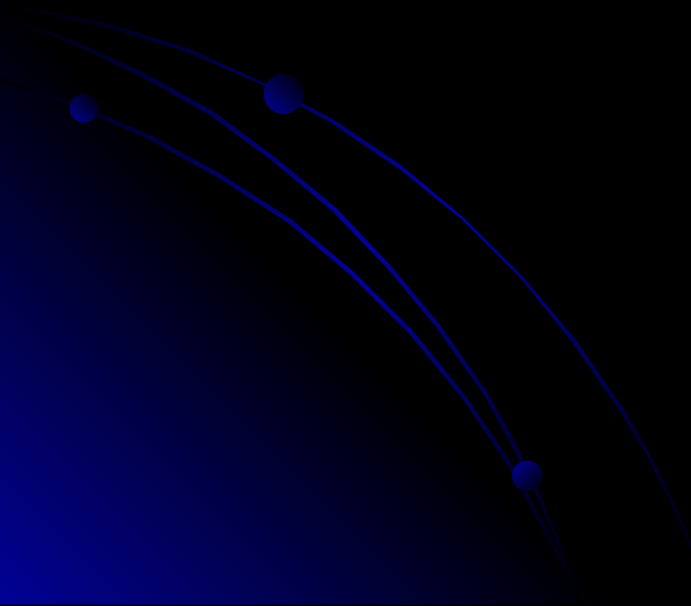
Максимальный размер	1 мегабайт
Дозволити видалення ?	Так
Максимальное число завантажених файлів ?	3
Дозволити написання нотаток ?	Ні
Приховати опис перед доступною датою ?	Ні
Попередження викладачів електронною поштою. ?	Ні

Активный элемент курса: ЗАДАНИЕ

Задание с ответом вне сайта

Этот тип задания полезен тогда, когда задание должно быть сдано вне Moodle. Например, по электронной почте или при очной встрече.

Студенты описание задания могут прочесть также на сайте, но не смогут ничего прислать в ответ. Преподаватель же, как и при других типах заданий, может написать свой отзыв и поставить оценку.



Проверка заданий

Для просмотра ответов на задание и их проверки Вам необходимо перейти на страницу вашего задания.

Если кто-нибудь из студентов прислал свой ответ, то на странице задания под панелью навигации появится ссылка для открытия списка ответов. Указанное в ссылке число отражает количество студентов, приславших ответ на задание.

Нажмите на данную ссылку. После этого Вы попадете на страницу ответов.

ІКТ_МіМ1: Завдання - Mozilla Firefox

Файл Правка Вид Журнал Закладки Інструменти Справка

http://www.ikt.ksue.edu.ua/mod/assignment/index.php?id=206

Інформатика та комп'ютерна техніка (1 семестр, ф-т МіМ, групи 1-4)

Перейти на...

Головна сторінка ▶ ІКТ_МіМ1 ▶ Завдання

Тиждень	Назва	Тип завдання	Останній термін здачі	Відповідь прийнято	Оцінка
1	Задание №1 "Технічна база сучасних інформаційних технологій"	Відповідь - у вигляді файлу	Monday, 14 September 2009, 02:45 PM	Подивитися 40 відповідей на завдання	-
3	Сдача Л/р № 2	Відповідь - у вигляді файлу	Monday, 28 September 2009, 09:10 AM	Подивитися 19 відповідей на завдання	-
4	Сдача Л/р № 3	Відповідь - у вигляді файлу	Tuesday, 29 September 2009, 05:55 PM	Подивитися 27 відповідей на завдання	-
6	Сдача Л/р № 4 Работа с массивами в Excel	Відповідь - у вигляді файлу	Monday, 12 October 2009, 10:00 AM	Подивитися 38 відповідей на завдання	-

Ссылка для открытия списка ответов на задание

Документація системи Мудл для даної сторінки

Готово

Проверка заданий

Если кликнуть по студенту в таблице, для того, чтобы перейти к ответу на задание, на странице ответов будет отображен список всех студентов, записанных на странице кода. Поэтому верное место для сортировки и перемещения между страницами соответствующее название. на порядок сортировки (по возрастанию или по убыванию). Для изменения порядка сортировки требуется повторно щелкнуть на иконку имени и фамилии студента, при этом на странице будут отображены все студенты, записанные на задание, на одной странице, то вам необходимо будет в поле «Количество ответов на странице» указать нужное число учащихся, а затем нажать на кнопку «Сохранить настройки» (Студент)», и отсортировать список так, чтобы черная стрелка была направлена вверх.

Головна сторінка > ИКТ_МиМ1 > Завдання > Задание №1 "Технічна база сучасних інформаційних технологій" > Відповіді Оновити Завдання

See all course grades

Окремі групи Ім'я: Усі А В Г Д Е Є Ж З І Й К Л М Н О П Р С Т У Ф Х Ц Ч Ш Щ Ъ Ю Я А В С D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z
Прізвище: Усі А В Г Д Е Є Ж З І Й К Л М Н О П Р С Т У Ф Х Ц Ч Ш Щ Ъ Ю Я А В С D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z

З

Сторінка: 1 2 3 4 5 6 (Далі)

Ім'я / Прізвище	Оцінка	Коментар	Остання зміна (Студент)	Остання зміна (Учитель)	Статус	Final grade
Аверина Катя	-				Оцінка	-
Алексенко Саша	7		videokarta_referat.doc Sunday, 13 September 2009, 02:40 PM	Sunday, 20 September 2009, 08:20 PM	Оновити	7

Количество студентов на одной странице
Кількість відповідей на сторінці
Дозволити швидке оцінювання
Зберегти переваги

Имена и фамилии студентов курса

Ссылка на ответ студента
Ссылки для перемещения между страницами

Количество студентов на одной странице

Проверка заданий

Для просмотра ответа нажмите на ссылку с ответом.

Если задание предусматривает ответ в виде текста, то после нажатия на ссылку откроется страница на которой будет размещен текст ответа учащегося.

Если же в качестве ответа студенты должны были прислать файл, то нажатие на ссылку приведет к открытию диалогового окна загрузки файла, в котором Вы можете либо сразу открыть ресурс, либо сохранить его на своем компьютере.

Головна сторінка > ИКТ_МІМ1 > Завдання > Задание №1 "Технічна база сучасних інформаційних технологій" > Відповіді Оновити Завдання

See all course grades

Окремі групи: Всі учасники Ім'я: Усі АБВГДЕЄЖЗИЙКЛМНОПРСТУФХЦЧШЩЬЮЯАВСDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ
Прізвище: Усі АБВГДЕЄЖЗИЙКЛМНОПРСТУФХЦЧШЩЬЮЯАВСDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ

Ім'я / Прізвище ↓	Оцінка	Коментар	Остання зміна (Сторінка)
Аверина Катя	-		
Алексенко Саша	7	videokarta_ref	Sunday, 13 Серпня

Загрузка файла

Открыть или сохранить этот файл?

Имя: Otveta_na_zadanie.rar
Тип: Архив WinRAR, 10,7 КБ
С: 95.59.160.3

Файлы из Интернета могут быть полезны, но некоторые файлы могут повредить компьютер. Если вы не доверяете источнику, не открывайте и не сохраняйте этот файл. [Факторы риска](#)

Проверка заданий

После нажатия появится в сетевой студентской форме возможность предоставить оценку и комментарий к работе. Нажмите на ссылку «Оценка» напротив имени студента и его ответа.

Здесь вы также можете написать свой комментарий к работе.

Для сохранения оценки и комментария нажмите кнопку «Сохранить».

Текст отзыва

Путь: body

Отправить уведомление по электронной почте

Сохранить **Отмена**

Иван Калашников
Воскресенье 15 Ноябрь 2009, 22:20 (15 д 20 ч рано)

Оценка: Без оценки, Без оценки, 5/5, 4/5, 3/5, 2/5, 1/5, 0/5

Выпадающий список для
Выбора оценки

Комментарий к работе

Final grade

7

Отмена

Ответа

История

Оценки

Преимущества

Интернет

Проверка заданий

Выставленные преподавателем оценки отображаются справа от фамилии студентов.



При желании оценку можно исправить нажав ссылку «Редактировать».

Информатика та комп'ютерна техніка (1 семестр, ф-т МіМ, групи 1-4)

Головна сторінка ▶ ИКТ_МіМ1 ▶ Завдання ▶ Задание №1 "Технічна база сучасних інформаційних технологій" ▶ Відповіді Оновити Завдання


Окремі групи Ім'я: Усі А Б В Г Д Е Є Ж З И І Й К Л М Н О П Р С Т У Ф Х Ц Ч Ш Щ Ъ Ю Я А В С D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z
Прізвище: Усі А Б В Г Д Е Є Ж З И І Й К Л М Н О П Р С Т У Ф Х Ц Ч Ш Щ Ъ Ю Я А В С D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z


Сторінка: 1 2 (Далі)

Ім'я / Прізвище ↓	Оцінка	Коментар	Остання зміна (Студент)	Остання зміна (Учитель)	Статус	Final grade
 Биструк Ігор Володимирович група №4	8			Sunday, 20 September 2009, 08:30 PM	Оновити	8
 Бойко Алина Николаевна 4група	7			Thursday, 1 October 2009, 07:42 PM	Оновити	7

Оценки

Сторінка: 1 2 (Далі)

Кількість відповідей на сторінці 

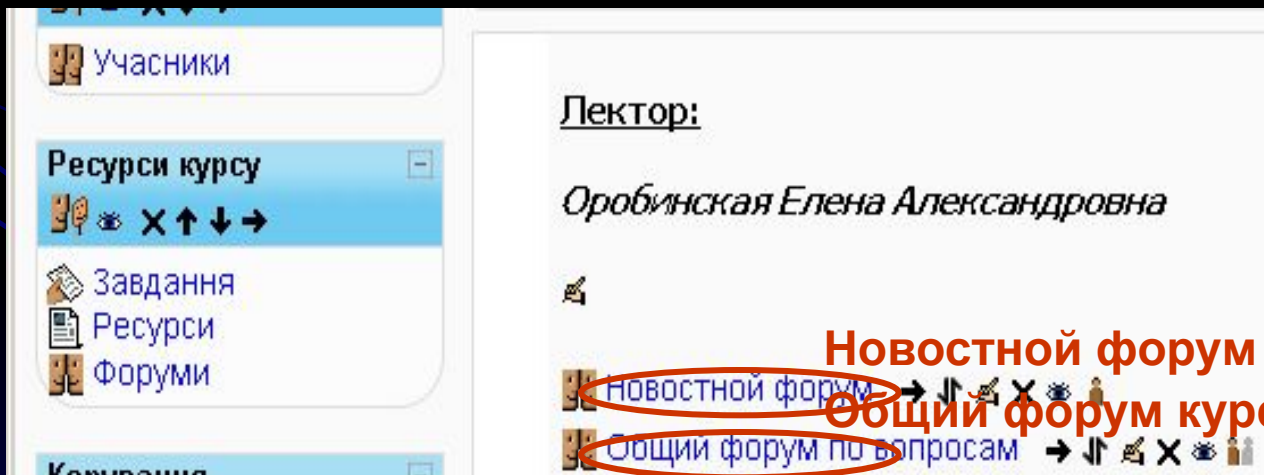
Дозволити швидке оцінювання 

Зберегти переваги

Работа с форумами

В новостном форуме преподаватели и участники курса (преподаватели курсоводителей) могут размещать новости и объявления, касающиеся изучения вашего курса. Сообщения из новостного форума будут автоматически рассылаться студентам курса. Форум дает возможность студентам задавать вопросы и отвечать на вопросы других участников курса.

Вы можете в своем курсе создать любое количество форумов по дисциплине. Вам не обязательно разделять форум на новостной форум и общий форум, чтобы отвечать на них.



Новостной форум курса

Общий форум курса

Контакты

По всем вопросам Вы можете обращаться в «А да, собственно куда???»

Также все возникающие вопросы преподаватели могут задавать в «Форуме преподавателей», находящемся в Основном меню на главной странице сайта ЦДО.

