

СОФИЙСКИ  
УНИВЕРСИТЕТ



„СВ. КЛИМЕНТ  
ОХРИДСКИ“

ОСНОВАН 1888 Г.

# Среда за електронно обучение MOODLE

Факултет по математика и информатика  
Софийски университет „Св. Климент Охридски“



# MOODLE



- Аббревиатура на „Modular Object-Oriented Dynamic Learning Environment“
- Автор: Мартин Даугиамас (Martin Dougiamas), Австралия
  - възниква първоначално като магистърска дипломна работа
  - философия: реализира Конструктивистки подход в е-обучението
    - отГраничаване на Ресурси и Дейности
  - Първа версия: 20.08.2002 г.
- В повечето сравнителни класации поставяна на челно място
  - най-широко използвана платформа със свободен достъп от учебни заведения по света
- В хода на курса ще се запознаем и работим с Moodle
- Официален сайт: <https://moodle.org/>



# Компоненти

- Организация
- Комуникация
- Ресурси
- Групова работа
- Оценяване
- Обратна информация
- Административно-техническа подкрепа
- Други



# Подкомпоненти

- Организация
  - Дъска за съобщения
  - Информация за курса
  - График (дейности по седмици)
  - Създаване на задания
- Комуникации
  - Участници / e-mails
  - Дискусии
  - Въпроси и отговори
  - Чат
- Ресурси
  - Презентации (на лекциите)
  - Материали за четене
  - Мултимедийни материали
  - Речник / справочник
  - Софтуер за нуждите на курса
  - Хипервръзки
- Групова работа
  - Работно пространство
  - (Групови) презентации
  - Гласуване
- Оценяване
  - (Онлайн) Тестове
  - Писмени задания
  - Казуси
  - Продукти
  - Оценяване на групова работа
- Обратна връзка
  - Резултати
  - Коментари
  - Оценки
  - Достъп до разработки и резултати на други студенти
  - Примерни разработки и продукти



# Начинаещи

- Организация
  - Дъска за съобщения
  - Информация за курса
  - График (дейности по седмици)
  - Създаване на задания
- Комуникации
  - Участници / e-mails
  - Дискусии
  - Въпроси и отговори
  - Чат
- Ресурси
  - Презентации (на лекциите)
  - Материали за четене
  - Мултимедийни материали
  - Речник / справочник
  - Софтуер за нуждите на курса
  - Хипервръзки
- Групова работа
  - Работно пространство
  - (Групови) презентации
  - Гласуване
- Оценяване
  - (Онлайн) Тестове
  - Писмени задания
  - Казуси
  - Продукти
  - Оценяване на групова работа
- Обратна връзка
  - Резултати
  - Коментари
  - Оценки
  - Достъп до разработки и резултати на други студенти
  - Примерни разработки и продукти



# Напреднали

- Организация
  - Дъска за съобщения
  - Информация за курса
  - График (дейности по седмици)
  - Създаване на задания
- Комуникации
  - Участници / e-mails
  - Дискусии
  - Въпроси и отговори
  - Чат
- Ресурси
  - Презентации (на лекциите)
  - Материали за четене
  - Мултимедийни материали
  - Речник / справочник
  - Софтуер за нуждите на курса
  - Хипервръзки
- Групова работа
  - Работно пространство
  - (Групови) презентации
  - Гласуване
- Оценяване
  - (Онлайн) Тестове
  - Писмени задания
  - Казуси
  - Продукти
  - Оценяване на групова работа
- Обратна връзка
  - Резултати
  - Коментари
  - Оценки
  - Достъп до разработки и резултати на други студенти
  - Примерни разработки и продукти



# УСПЕШНА РАБОТА В КУРСА!

Нашият екип е до вас!

