

# Курс „PHP Уеб Разработка“

програма 24.06.14г. (вторник)

**Начало:** 09:00ч.

1. Изясняване на домашното от 23.06.14г. (понеделник)

2. Създаване на система за новини с всичко научено до момента + нови знания

- изясняване на суперглобалните променливи (`$ _POST`, `$ _GET`, `$ _REQUEST`, `$ _COOKIE`, `$ _SERVER`)
- MySQL и phpmyadmin
- нормализация и валидация
- използване на `$ _POST` за създаване на:
  - форма за добавяне на новини
    - име на новината
    - текст
    - категория
    - ъплоуд на снимка
  - форма за регистрация на потребители
    - потребителско име
    - парола
  - форма за вход
    - потребителско име
    - парола
- използване на `$ _GET` за създаване на:
  - страница, която показва конкретна вече добавена новина
    - показване на human readable дата
    - визуализиране на снимка към новината
  - страница, която показва профила на конкретен потребител
- използване на сесии за вход
- използване на бисквитки за големина на шрифта

3. Домашно

1. Направете функционалност само регистрирани потребители да преглеждат новините
  - използвайте наученото за проверки и сесии
2. Направете възможност за редактиране на новина, но само от автора ѝ
  - използвайте наученото за проверки и сесии
  - използвайте `$ _GET` и уникалния номер на новината (id)
  - използвайте UPDATE на SQL, за да обновите (редактирате) новина
    - не забравяйте да обновите и датата
3. Направете възможност за изтриване на новина, но само от автора ѝ
  - използвайте наученото за проверки и сесии
  - използвайте `$ _GET` и уникалния номер на новината (id)
  - използвайте DELETE на SQL, за да изтриете новина

4. Направете възможност потребител да променя паролата си
  - направете форма с полета за стара парола и нова паролата
  - използвайте \$\_POST
  - направете проверки дали старата парола въведена от потребителя съответства на новата и чак тогава я обновете
  - хеширайте паролата
5. Направете страница, на която могат да се видят линкове към всички новини, написани от даден потребители
  - използвайте \$\_GET и уникалния номер на потребителя
  - използвайте SELECT на SQL, за да вземете всички новини на даден потребител
  - използвайте цикъл, за да покажете линкове към всички новини на потребителя, като всеки е на нов ред