

спецкурс кафедры АСВК

«Технологические аспекты организации совместной разработки ПО»

проходит по средам в аудитории 526б в 18:00 (шестая пара)

первая лекция — 30 марта

лекции читают Георгий Курячий и др.

Курс посвящён технологическим проблемам организации процесса совместной разработки программного обеспечения. В идеале, рассматриваемая в курсе совокупность инструментов должна позволять решать задачу «сделать так, чтобы программисты программировали с минимумом затрат на непроизводительную деятельность». В курсе планируется рассмотреть следующие проблемы и инструменты для их решения:

- Совместная работа с кодом (git/gitolite, hg, darcs)
- Организация работы с ошибками, request tracking (trac, redmine)
- Организация информационного пространства (moin/moin2)
- Вопросы поддержания качества кода (indent, doxygen, reviewboard)
- Сборка, тестирование, packaging, deployment (cmake, buildbot)

Курс ориентирован в первую очередь на администраторов, но также может быть полезен людям, участвующим в совместной разработке программного обеспечения.

<http://uneex.ru/ProgAdm>

eSyr

спецкурс кафедры АСВК

«Технологические аспекты организации совместной разработки ПО»

проходит по средам в аудитории 526б в 18:00 (шестая пара)

первая лекция — 30 марта

лекции читают Георгий Курячий и др.

Курс посвящён технологическим проблемам организации процесса совместной разработки программного обеспечения. В идеале, рассматриваемая в курсе совокупность инструментов должна позволять решать задачу «сделать так, чтобы программисты программировали с минимумом затрат на непроизводительную деятельность». В курсе планируется рассмотреть следующие проблемы и инструменты для их решения:

- Совместная работа с кодом (git/gitolite, hg, darcs)
- Организация работы с ошибками, request tracking (trac, redmine)
- Организация информационного пространства (moin/moin2)
- Вопросы поддержания качества кода (indent, doxygen, reviewboard)
- Сборка, тестирование, packaging, deployment (cmake, buildbot)

Курс ориентирован в первую очередь на администраторов, но также может быть полезен людям, участвующим в совместной разработке программного обеспечения.

<http://uneex.ru/ProgAdm>

eSyr