

Курсовая работа

Правила для курсовой работы

Для того, чтобы защитить курсовую работу и получить оценку необходимо:

1. Реализовать программу в соответствии с заданием и правилами: [Правила создания PR к курсовой работе](#)
Важно: Для весеннего семестра предъявляются дополнительные требования:
[Требования к курсовым \(весенний семестр\)](#)
2. Написать пояснительную записку (== отчёт) в соответствии с правилами: [Оформление пояснительной записи к курсовой работе](#)
3. Создать пулреквест ([pull request](#)). Пулреквест должен пройти все проверки для допуска к защите и должен быть сделан вовремя.
4. Защитить курсовую работу в назначенный индивидуальный день защиты. [Правила защиты курсовых работ](#)
5. **Требования к формату входных и выходных данных для курсовой работы осеннего семестра: Требования к формату входных и выходных данных для курсовой работы. Осень**
6. Требования к формату входных и выходных данных для курсовой работы весеннего семестра: [Требования к CLI для курсовой работы весеннего семестра](#)
7. **Формат защиты курсовых работ:** [Порядок сдачи курсовых работ](#)
8. **Формат отправки кода для курсовой работы:** [Создание патча для курсовой работы для прохождения автоматических проверок](#)

Расписание защит

1. Расписание защит осеннего семестра 2025: [Расписание защит \(осень 2025\)](#)

Обмен датами защит

После выбора индивидуального дня защиты курсовой работы **его (выбор) изменить невозможно, но можно обменяться днями защит со своим одногруппником**. Требования к обмену:

- Оба студента, которые хотят обменяться, находятся в одной группе на момент сдачи курсовых работ (обменяться с бывшим одногруппником не получится)
- У обоих студентов ещё не настал дедлайн по созданию pull-request'a

Если хотя бы одно из условий не выполнено, то **обмен невозможен**. Для осуществления обмена датами необходимо сделать следующее:

1. Один из студентов пишет письмо на почту куратору дисциплины, и ставит в копию своего одногруппника и преподавателя по лабораторным работам
2. Письмо должно быть оформлено согласно правилам: [Правила коммуникации](#)
3. В письме **корректно** указаны **ФИО обоих студентов**
4. В письме четко указаны между какими датами защит происходит обмен

5. При общении через почту используются **почтовые адреса, указанные в таблице рейтинга**
6. Второй из студентов ответным письмом (**сохранив в копии всех преподавателей**) сообщает, что согласен на обмен датами.
7. Ответное письмо также должно быть оформлено согласно правилам: [Правила коммуникации](#)
8. Оба корректных письма (инициирующее и ответное) отправлены не позднее **17:59:59 МСК ближайшего из крайних дней создания pull-request'a**.
Пример: если даты защит для обмена 22 мая (крайний срок для pull-request'a **23:59:59 МСК 20 мая**) и 29 мая (крайний срок для pull-request'a **23:59:59 МСК 27 мая**), то письма должны быть отправлены не позднее **17:59:59 МСК 20 мая**

Если какое-то из условий выше не соблюдается, то возможность обмена датами **становится невозможной**. Если все пункты выполнены, то преподаватель ответным письмом сообщит об успешности обмена датами защите курсовой работы.

From:
<https://se.moevm.info/> - МОЭВМ Вики [se.moevm.info]



Permanent link:
https://se.moevm.info/doku.php/courses:programming:course_work_autumn

Last update: