

# 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 записки 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 (крайник срок для pull-request'a **23:59:59 МСК 20 мая**) и 29 мая (крайник 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 защит курсовой работы.

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

Permanent link:  
[https://se.moevm.info/doku.php/courses:programming:course\\_work\\_autumn](https://se.moevm.info/doku.php/courses:programming:course_work_autumn)

Last update:

